

# **Obec Hermanovce nad Topľou**

OcÚ, Hermanovce nad Topľou 195, 094 34 Hermanovce nad Topľou

Číslo sp.: 139/2020-005

V Hermanovciach nad Topľou dňa 17.07.2020

**V e c**

## **Rozhodnutie o umiestnení stavby**

Stavebník : **Obec Petrovce, OcÚ, Petrovce 89, 094 31 Petrovce**

Stavba : **„PETROVCE – VODOVOD A KANALIZÁCIA K IBV“**

## **Rozhodnutie o umiestnení stavby**

### **VEREJNÁ VYHLÁŠKA**

**podľa § 42 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších zmien a doplnení (stavebný zákon) verejnou vyhláškou**

Obec Petrovce, OcÚ, Petrovce 89, 094 31 Petrovce (IČO: 00332674) podala dňa 21.05.2020 na tunajšom úrade návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby: „PETROVCE – VODOVOD A KANALIZÁCIA K IBV“ - stavebné objekty: SO 02 – Vodovod a SO 03 – Kanalizácia - líniová stavba v k.ú. Petrovce s umiestnením na parc. č. C-KN 553/14, 301/8, 301/2, 388 (stav podľa E-KN 120/2), 584 (stav podľa E-KN 120/1, 473/1 a 121/1), 305/4, 583 (stav podľa E-KN 476/2) a 410/7, ktorá rieši zásobovanie pitnou vodou a odkanalizovanie novej lokality IBV v obci Petrovce. Začatie územného konania bolo oznámené všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy, ústne konanie bolo dňa 30.06.2020.

**Obec Hermanovce**, 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) v spojení s § 119 ods. 3 stavebného zákona, prerokoval návrh v územnom konaní s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy postupom podľa §-u 37, §-u 38 stavebného zákona a zosúladiť 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:**

# „PETROVCE – VODOVOD A KANALIZÁCIA K IBV“

na pozemku parc. č.

**KN C C-KN 553/14, 301/8, 301/2, 388 (stav podľa E-KN 120/2), 584 (stav podľa E-KN 120/1, 473/1 a 121/1), 305/4, 583 (stav podľa E-KN 476/2) a 410/7 katastrálne územie Petrovce**

**v rozsahu stavby:**

**SO 02 - Vodovod**

**SO 03 - Kanalizácia**

## **Popis stavby**

*účel stavby* : inžinierska stavba -miestny rozvod a prípojky vodovodu a kanalizácie

*doba trvania* : stavba trvalá

*stavebník* : Obec Petrovce, Obecný úrad, Petrovce 89, 094 31 Petrovce (IČO: 00332674)

## **Vodovod:**

Kapacitné nároky a parametre sú posúdené s výhľadom na rozsah zástavby. Vodovod okrem funkcie zásobovania pohrebiska pitnou vodou plní aj funkciu vonkajšieho požiarneho vodovodu, preto pri návrhu jeho parametrov zohľadňujeme požiadavky STN 73 08 73. Vodovod má vlastný vodný zdroj, zachytený prameň nad jestvujúcim vodojemom 150 m<sup>3</sup> pre obec Petrovce a časť zásobuje obec Hanušovce nad Topľou.

Uvažuje sa rozšíriť vodojem 150 m<sup>3</sup> o nové 2x100 m<sup>3</sup>, t.j. na 150+100+100 = 350 m<sup>3</sup>. Zdrojom pitnej vody pre novovznikajúce ulice je jestvujúci vodovod DN/ID 150 LT. , nachádzajúci sa v miestnej komunikácii obce Petrovce. V bode napojenia sa osadí odbočka T150/100, presuvka U-150 a uzáver so zemnou súpravou DN100.

Na jestvujúci vodovod sa napája naša hlavná Vodovodná vetva - A. Vodovodná vetva - A je z rúr HDPE-DN/ID 100, dĺžky 314,0 m.

Na hlavnú vetvu sa napájajú vedľajšie vetvy:

Domové vodovodné prípojky VP1 až VP9 z rúr HDPE DN/ID25.

Protipožiarna ochrana objektov bude zabezpečená nadzemným hydrantom DN 80, ktorý bude osadený vo vzdialenosti min.5m a max 200 m od RD. V trase našej vetvy sa nachádza nadzemný hydrant HN-80 -lks ,slúžiaci na požiarne účely, ako zdroj vody aj ako kalník na trase. Výdatnosť hydrantu DN80 je 7,50 l/s. V najvyššom mieste vetvy sa osadí vzdušník DN50 v počte lks. Slúžiace pre odvzdušnenie a zavzdušnenie vetvy .

Trasa hlavnej vetvy vodovodu je vedená v pol'nej ceste a zeleni. Je uložená v pieskovom lôžku v priemernej hĺbke cca 1,50 m pod terénom. Na potrubie sa umiestni vyhládavací vodič CYKY Q 2x-4mm, ukončený autozasúvkami v poklopoch šúplatiek Potrubie cez cestu sa bude pretláčať, chráničkou ocel'. DN200 dĺžky - 17,0m. Druhá chránička sa bude pretláčať cez potok, potrubím ocel'. DN200 dĺžky - 26,0m.

Prípojky pre jednotlivé parcely sú riešené v tomto projekte orientačne. Prípojky budú riešené individuálne podľa postupu výstavby a podľa požiadaviek stavebníkov. Napojenie bude prevedené elektrofúznymi navrtávacími pásmi bez odstávky vody. Meranie spotreby vody bude vo vodomerných šachtách, ktoré budú osadené na pozemkoch stavebníkov vo vzdialenosti max 1 m za hranicou pozemku.

### **Splašková kanalizácia:**

Obec Petrovce je odkanalizovaná jestvujúcou kanalizáciou PVC-DN 300 v obci s napojením sa na vlastnú ČOV, ktorá je umiestnená na konci obce.

Navrhované riešenie :

Hlavnú kanalizačnú vetvu tvorí:

Kanalizačná vetva - A PVC DN/ID300 d1. - 149,80 m s min. spáde 0,5% a výtlak HDPE DN/ID80 d1.-145,30 m.

Splaškové vody natekajú gravitačne do čerpacej šachty ČŠ, odkiaľ začína výtlak. Výtlak začína v ČŠ, do ktorej sa osadí kalové čerpadla Wilo Drain MTS-50 s rezacím zariadením. Prekonáva výškový rozdiel medzi novou a jestvujúcou kanalizáciou.

Bod napojenia je na jestvujúce kanalizačné potrubie PVC-150 od bytovky. Bod prepojenia sa nachádza v šachte Šj. Napojenie sa prevedie cez tvarovku Awadock — 80. Na hlavné gravitačné potrubie PVC DN/ID300 sa napájajú domové prípojky KP1 až KP9, PVC DN/ID150 cez odbočné tvarovky 3001150 a kolená 45°-150. Za hranicou pozemku im, sa potrubie ukončí revíznou plastovou šachtou D400 ozn. Šd. Výstavbou novej kanalizácie dôjde k rozšíreniu kanalizácie v tejto časti obce Petrovce.

Potrubie je uložené v pieskovom lôžku a nezamrznej hĺbke cca 2,0m. V lomoch trasy sa budú nachádzať revízne šachty typové betónové D1000, ozn. Š1-4 opatrené LT. podkopy váhy cez 150kg. Výtláčne potrubie prekonávajúce potok, sa bude pretláčať chráničkou oc. potrubím DN150 d1.-26,0m. V trase kanalizácie sa bude krížiť potrubie s podzemným vedením jestvujúcej kanalizácie výtlak DN32 a vodovodu DN25 od jest. RD .

### **Pre umiestnenie a projektovú prípravu sa stanovujú tieto podmienky:**

1./ Účelom stavby je vybudovanie (rozšírenie) verejného vodovodu a kanalizácie vrátane prípojok pre potreby novej IBV v spodnej časti obce Petrovce.

#### **Členenie stavby na stavebné objekty a prevádzkové súbory**

##### ***Stavebné objekty :***

**SO 02 - Vodovod**

**SO 03 - Kanalizácia**

2./ Stavba bude umiestnená na pozemkoch na register "C" - 553/14, 301/8, 301/2, 388 (LV nezaložený, stav podľa E-KN 120/2), 584 (LV nezaložený, stav podľa E-KN 120/1, 473/1 a 121/1), 305/4, 583 (LV nezaložený, stav podľa E-KN 476/2) a 410/7 katastrálne územie Petrovce tak, ako je zakreslené na v koordinačnej situácii stavby, spracovateľ: Ing. Vladimír Gajdoš

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 III. triedy a miestne komunikácie

9./ Napojenie na inžinierske siete

- stavba bude napojená na existujúcu verejnú vodovodnú, kanalizačnú sieť a el. NN sieť (pre danú lokalitu vo výstavbe – pre VSD, a.s. bolo vydané stavebné povolenie).

10./ 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. KPUPO-2020/12483-2/46429/HM zo dňa 17.06.2020:**

s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia na stavbu „Petrovce — Vodovod a kanalizácia k IBV“, stavebné objekty SO 02 — Vodovod, SO 03 — Kanalizácia, súhlasí 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.

**b) SPP- distribúcia a.s. Bratislava, vyj. č. TD/NS/0361/2020/Uh zo dňa 21.05.2020:**

V záujmovom území sa nachádza/nachádzajú:

plynárenské zaradenie (technologický objekt): STL plynovody a prípojky

ochranné pásmo plynárenského zariadenia: áno

bezpečnostné pásmo plynárenského zariadenia: áno

Orientáčn  znázornenie trasy plynárenského zariadenia/umiestnenia technologického objektu, (ďalej len „orientáčn  znázornenie“) je prílohou tohto stanoviska.

Orientáčn  znázornenie m  výhradne informatívny charakter a nenahrádza vyt y enie plynárenského zariadenia pre  cely presného umiestnenia a/alebo realizácie stavby a/alebo v ykonu iných činností.

SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanoven  zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnen  niektorých zákonov v znení neskorých predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“):

SÚHLASÍ s vydaním stavebného povolenia na väčšie uveden  stavbu za dodr zania nasledujúcich podmienok:

**V  OBECN  PODMIENKY:**

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred za at m vykonávania iných činností, je stavebník povinn  požiadať SPP-D o presn  vyt y enie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktor  je potrebné zaslať na adresu: SPP-distribucia, a.s., Sekcia  dr by, Mlynsk  Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D ([www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk)),
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu,
- stavebník je povinn  oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. Marcel Šálka, tel.č. +421 55 242 5509) najneskôr 7 dní pred zahájením plánovaných prác,
- stavebník je povinn  zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä v ykonu kontroly prevádzky, údržby a v ykonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení,
- stavebník je povinn  umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- stavebník je povinn  realizovať v kopov  práce vo vzdialenosti menšej ako 2 m na ka d  strany od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vyt y en  plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov,
- ak pri výkopových prácach bolo odkryt  plyn rensk  zariadenie, je stavebník povinn  kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenan  do stavebného denníka,
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolen  a manipulácia s nimi je prísne zak zan , pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydan  povolenie SPP-D,
- odkryt  plynovody, káble, ostatn  inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpe en  proti poškodeniu,

- stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu,
- každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel.č. 0850 111 727,
- upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (S01), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z.z. Trestný zákon;
- stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 702 01. TPP 702 02,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
- stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty apod.,

OSOBITNÉ PODMIENKY: žiadne.

**c) VSD, a.s. Košice – č. vyj. 7186/2020/ zo dňa 13.05.2020:**

*Predloženú dokumentáciu, ktorá rieši umiestnenie miestneho vodovodu a kanalizácie pre novú IBV odsúhlasujeme s nasledujúcimi podmienkami:*

Upozorňujeme na existenciu nadzemného distribučného NN vedenia, kde pri výstavbe musia byť dodržané minimálne vzdialenosti budov a konštrukcií od vedenia do 1 kV podľa platných noriem STN.

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 noriem STN.

Pri realizácii navrhovanej stavby požadujeme dodržať vzdialenosť min. 1m od základu podperných bodov nadzemného vedenia NN (0,4 kV).

Pred realizáciou stavby pri výkopových prácach v blízkosti el. zariadení je potrebné o zabezpečenie pracoviska požiadať Prevádzkovateľa distribučnej

siete VSD, a.s. Prevádzka sietí VN a NN región Východ, formou objednávky - tel. č. 055/610 2633.

Ďalej Vás upozorňujeme, že môže dôjsť k styku s elektroenergetickými zariadeniami, ktoré nie sú v majetku VSD, a.s., prostredníctvom, ktorých sú napájaní odberatelia elektrickej energie. ich priebehy neevidujeme.

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.

V prípade stavieb, na ochranu ktorých sa zavádzajú ochranné pásma podľa osobitných predpisov žiadame, aby bol rešpektovaný rozsah ochranného pásma novovzniknutej stavby voči existujúcim častiam regionálnej distribučnej sústavy prevádzkovateľa VSD, a.s. V prípade nedodržania tejto požiadavky si bude VSD, a.s. uplatňovať všetky škody a zvýšené náklady, ktoré jej pri výkone povolenej činnosti vzniknú z titulu, že sa jej stavby a zariadenia dostali do ochranného pásma novovzniknutej stavby.

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.

**d) SÚC PSK, Oblasť Vranov nad Topľou – vyj. č. SUC PSK-VT/169/2020 zo dňa 04.05.2020:**

Podľa predloženej projektovej dokumentácie dôjde plánovanou výstavbou vodovodu ku križovaniu s pozemnou komunikáciou III/3604. Križovanie PK III/3604 je riešené pretláčaním s osadením oceľovej chráničky DN 200 dĺžky 17,0 m cez ktorú bude vedené vodovodné potrubie HDPE DN/ID100. Pretláčanie bude realizované na parcele reg. E č.p. 476/2 k.ú. Petrovce.

Plánovaná výstavba Kanalizačnej vetvy - A nie je v dotyku s pozemnou komunikáciou III/3604 (nezasahuje do cestného telesa cesty III/3604).

Správa a údržba ciest PSK po preštudovaní predloženej projektovej dokumentácie súhlasí s realizáciou diela, ktoré podmieňuje dodržaním nasledovných podmienok:

1. Žiadateľ zodpovedá za všetky škody vzniknuté na telese cesty III/3604 správcovi komunikácie a musí ich uviesť do pôvodného stavu na vlastné náklady.

2. Žiadateľ bude počas realizácie prác zodpovedať za bezpečnosť a plynulosť cestnej dopravy v mieste stavebných prác.

3. Pretláčanie pod pozemnou komunikáciou (PK) III/3604 realizovať na parcele reg. E č. 476/2 k.ú. Petrovce, ktorá je vo vlastníctve obce Petrovce.

4. V prípade, že pri výstavbe dôjde k znečisteniu vozovky PK č. III/3604 je stavebník povinný v zmysle § 9 ods. 5 zákona č.135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov závalu v zjazdnosti bez prieťahov odstrániť a komunikáciu uviesť do pôvodného stavu.

5. Križovanie vodovodnej vetvy- A s pozemnou komunikáciou III/3604 požadujeme realizovať kolmo na os vozovky v min. hĺbke 1,20 m pod niveletou vozovky pretláčaním, uložením v chráničky tak, aby jej dĺžka prekryla hlavný dopravný priestor pozemnej komunikácie min. 1 m po oboch stranách cesty.

6. Štartovacia a cieľová jama nesmie zasahovať do telesa PK III/3604 t.j. jej stena bude min. 1,0 m za vonkajšou hranou cestnej priekopy alebo chodníka, prípadne 1,0 m za spodnou hranou cestného násypu.

7. Toto vyjadrenie nenahrádza súhlasy alebo rozhodnutia, potrebné podľa zákona č. 135/1961 Z.z. cestný zákon.

8. Pri práci na pozemnej komunikácii je potrebné používať DDZ schválené a odsúhlasené príslušným ODI PZ SR.

9. Každý prípadný iný zásah do telesa pozemnej komunikácie III/3604, ktorý nie je súčasťou predloženej PD je potrebné vopred prejednať s jej majetkovým správcom.

10. SÚC PSK, ako správca ciest číslo III/3604 žiada stavebníka, aby pred začatím prác a pri ich ukončení prizval zástupcu SÚC PSK oblasť Vranov n. T. (p. Juraj Tiňo, tel. 0905205969) na preberacie konanie za účelom zhodnotenia stavu pred a po realizácii prác vo forme písomného zápisu.

11. Na preberacom konaní stavebník odovzdá správcovi cesty dokumentáciu po realizačného zamerania stavby uloženej v cestnom telese cesty III/3604 s určením pôdorysnej a výškopisnej polohy v cestnom telese.

12. Stavebník bude ručiť a zodpovedať za všetky škody vzniknuté SÚC PSK v dôsledku chybného prevedenia prác po dobu 60 mesiacov od preberacieho konania.

13. Toto vyjadrenie má platnosť dva roky od dátumu vydania a bude slúžiť, ako podklad k vydaniu stavebného o povolenia príslušným stavebným úradom a pre účely vydania povolenia príslušným cestným správnym orgánom /Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií/, pre samotnú realizáciu stavby.

**e) Okresný úrad Vranov nad Topľou – odbor starostlivosti o ŽP – vyj. č. OU-VT-OSZP 2020/004963-002 zo dňa 04.05.2020:**

-z hľadiska ochrany vodných pomerov konštatujeme, že predpokladaná stavba je možná za nasledovných pripomienok:

1. Činnosťou neohroziť, ani nezhoršiť, kvalitu povrchových a podzemných vôd, nepoškodiť životné prostredie a nezhoršiť odtokové pomery, neohroziť alebo nepoškodiť existujúce vodné stavby.

2. Objekty S0 - 02 Vodovod, SO - 03 Kanalizácia sú vodnými stavbami, ktoré podliehajú vydaniu vodoprávneho (stavebného) povolenia (§ 52 zákona c. 364/2004 Z.z. „vodný zákon“); príslušným orgánom pre jej povolenie je Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o Životné prostredie, ako orgán štátnej vodnej správy. K žiadosti o vydanie vodoprávneho povolenia je potrebné predložiť právoplatné rozhodnutie o umiestnení stavby príslušné doklady podľa vyhl. č.453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona. Nevyhnutným podkladom k žiadosti je preukázanie vlastníckych alebo iných práv k pozemkom, z ktorého vyplýva právo uskutočniť požadovanú stavbu.

3. vzhľadom na to, že trasa vodovodu a kanalizácie križuje vodný tok, resp. je na pobrežnom pozemku, pred vydaním povolenia na uvedenú stavbu je potrebné požiadať tunajší orgán štátnej vodnej správy o vydanie vodohospodárskeho súhlasu v zmysle § 27 ods. 1 písm. a) „vodného zákona“ s príslušnou dokumentáciou (detail križovania + technická sprava) a stanoviskom správcu križujúceho vodného toku,



4. pri realizácii stavby požadujeme dodržať opatrenia na zmiernenie prípadného úniku nebezpečných látok do podzemných a povrchových vôd podľa § 39 zákona o vodách,

5. projektová dokumentácia k vodnej stavbe byť spracovaná autorizovaným stavebným inžinierom na vodné stavby

Upozorňujeme stavebníka, že pred pripojením objektov na verejný vodovod a splaškovú kanalizáciu je potrebné uzatvoriť zmluvu s vlastníkom týchto sietí + uzatvoriť zmluvu o prevádzkovaní verejného vodovodu a verejnej kanalizácie.

**f) Okresný úrad Vranov nad Topľou – odbor pozemkový a lesný – vyj. č. OU-VT-PLO-2020/004922-003 zo dňa 04.05.2020:**

Parcela C-KN 553/10 (E-KN 120/1) a parcela C-KN 553/14, ktorá je vedená na LV 302, sú evidované druhom pozemku ako trvalý trávny porast.

V prípade parcel C-KN 388 (E-KN 120/2), C-KN 484 (E-KN 120/1) a C-KN 584 (E-KN 121/1, 473/1) je potrebné vyžiadať si stanovisko Okresného úradu, Odboru starostlivosti o prostredie. nakoľko uvedené parcely sú evidované ako vodné plochy.

Ak pri realizácii stavby dôjde k dočasnému záberu poľnohospodárskej pôdy na čas dlhší ako jeden rok, je pred realizáciou potrebné rešpektovať § 12 a § 17 zákona č. 220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon).

V prípade realizácie kratšej ako jeden rok, je potrebné pred začatím výkopových prác na poľnohospodárskej pôde postupovať podľa § 18 zákona, a požiadať tunajší odbor o stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky účel na čas kratší ako jeden rok.

**g) SVP, š.p. OZ Košice, Správa povodia Bodrogu – vyj. č. CS SVP OZ KE 2653/2020/3 zo dňa 09.07.2020:**

Z hľadiska záujmov našej organizácie k predloženej projektovej dokumentácii navrhovanej stavby vodovodu a kanalizácie pre IBV Petrovce vydávame nasledovné stanovisko:

V rámci rozšírenia vodovodnej a kanalizačnej siete v obci Petrovce dôjde 2x ku križovaniu potrubia vodovodu a kanalizácie (pretláčanie oceľ. chráničiek) s vodným tokom Hlboký potok, 4-30-09-1014, v cca rkm 4,300, ktorý je v dotknutom úseku neupraveným drobným vodným tokom vedeným v správe našej organizácie SVP, š.p. OZ Košice.

***Z hľadiska záujmov na ochranu vôd pred znečistením:***

Voči technickému riešeniu rozšírenia verejného vodovodu v obci Petrovce pre potreby novej IBV nemáme námietky.

K navrhovanému riešeniu splaškovej kanalizácie pre predmetnú IBV s 9 RD máme nasledovné pripomienky, ktoré žiadame do PD zapracovať:

1. V projektovanej čerpacej šachte (ČŠ) na splaškovej kanalizácii osadiť 2 ks kalových čerpadiel, z toho 1 ks ako 100 % rezervu.

2. Doplniť do Technickej správy SO-03 Kanalizácia projektované kapacitné parametre ČŠ. Čerpacia šachta musí mať dostatočný akumulčný priestor na zachytenie splaškových vúd na primerane dlhú dobu pre prípad poruchy čerpacej techniky alebo náhleho výpadku elektrickej energie.

### 3. ČŠ na kanalizácii vybaviť:

- signalizáciou poruchových stavov s telemetrickým prenosom hlásenia na určené príjmové stanice,
- stacionárnym náhradným zdrojom el. energie s automatickým nábehom.

Po splnení vyššie uvedených požiadaviek nebudeme mať námietky voči vydaniu dodatočného povolenia na umiestnenie a realizáciu stavby „Petrovce vodovod a kanalizácia k IBV“.

S vydaním povolenia na užívanie predmetnej vodnej stavby po zapracovaní našich požiadaviek budeme súhlasiť za dodržania nasledovných podmienok:

1. Vypracovať aktualizované prevádzkové poriadky verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v obci Petrovce a predložiť ich našej organizácii na pripomienkovanie.

2. V podmienkach vodoprávneho rozhodnutia zaviazat' stavebníka vykonať technické opatrenia na existujúcej verejnej kanalizácii v obci, zamerané na zníženie pretrvávajúceho vtoku balastných vôd do kanalizácie, s cieľom stabilizovať hydraulické a látkové zaťaženie koncovej obecnej ČOV a tak zabezpečiť trvalú účinnosť čistiaceho procesu a primeranú kvalitu vypúšťaných odpadových vôd do povrchových vôd.

3. Nateraz povolené limitné hodnoty množstva a zvyškového znečistenia odpadových vôd na odtoku z ČOV Petrovce do recipientu Hlboký potok, ak boli stanovené s ohľadom pre výhľadové potreby obce, ponechať bezo zmeny aj po napojení novej IBV.

***Z technicko-prevádzkového hľadiska správcu vodných tokov a protipovodňovej ochrany*** s technickým návrhom rozšírenia vodovodnej a kanalizačnej siete v rámci stavby „Petrovce vodovod a kanalizácia k IBV“ pre účely územného a stavebného konania je možné súhlasiť za dodržania nasledovných podmienok:

1. V rámci navrhovaného križovania Hlbokého potoka pretláčaním žiadame dodržať krytie min. 1,2 m nad hornou hranou chráničiek bez uvažovania nánosov v dne toku. Chráničky ukončiť vo vzdialenosti minimálne 5,0 m od brehových čiar potoka a križenie vyznačiť v teréne na oboch brehoch povrchovými značkami. Chráničku požadujeme dimenzovať na zaťaženie minimálne 25 t, vzhľadom na hmotnosť stavebných mechanizmov, ktoré SVP, š.p. využíva na zabezpečenie opráv a údržby vodných tokov.

2. V mieste križovania toku štartovaciu a koncovú jamu zriadiť vo vzdialenosti min. 5,0 m od brehovej čiary toku tak, aby bol zachovaný voľný manipulačný pás v zmysle § 49 ods. 2 zákona č.364/2001 o vodách v znení neskorších predpisov.

3. Začatie a ukončenie prác žiadame oznámiť našej Správe povodia Bodrogu v Trebišove, e-mailom na adresu Juraj.Kosara@svn. Sk, minimálne 14 dní vopred, za účelom určenia dozoru z našej strany, ktorý bude oprávnený predkladať doplňujúce požiadavky počas realizácie stavby.

4. Ku kolaudačnému konaniu žiadame prizvať nášho zástupcu a predložiť porealizačné výskopisné a polohopisné zameranie križovania Hlbokého potoka s vodovodným a kanalizačným potrubím (situácia a priečny rez križovania koryta s uvedením nadmorskej výšky brehov, dna a hornej hrany chráničky), s určením riečneho kilometra podľa platnej kilometráže vodného toku. Uvedenú dokumentáciu žiadame predložiť v digitálnej podobe (súbor \*.dgn, \*.dwg).

Upozorňujeme, že správca vodného toku v zmysle § 49 ods. 5 zákona č.364/2001 o vodách, v znení neskorších predpisov nezodpovedá za škody spôsobené mimoriadnou udalosťou a škody spôsobené užívaním vodných tokov.

**Z hľadiska odboru správy majetku:**

Stavba „Petrovce vodovod a kanalizácia k IBV" v k. ú. Petrovce nezasiahne pozemky vo vlastníctve SR a v správe SVP, š. p. OZ Košice.

**h) VVS, a.s., závod Vranov nad Topľou zo dňa 05.05.2020:**

V súlade s novelizovaným Stavebným zákonom č. 50/76 Zb. a so zákonom 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách, so stavbou „Petrovce - vodovod a kanalizácia k IBV" súhlasíme za pripomienok:

- bod napojenia liatinovým T-kusom 150/100 požadujeme riešiť cez prírubové spojky Synollex MULTI-range 2ks, nie cez presuvku U-150,
- vzhľadom na to, že v predmetnej lokalite je vo vodovodnom potrubí vyšší tlak, požadujeme vodovodné potrubie a vodovodné prípojky realizovať z tlakovej triedy potrubia PN 16,
- vzhľadom na tlakové pomery v predmetnej lokalite je potrebné zapracovať do projektovej dokumentácii technické opatrenie na zabezpečenie tlaku v navrhovanom potrubí v zmysle vyhlášky MŽSR č. 684/2006,
- v obci Petrovce sa nachádza verejný vodovod a vodovodné prípojky, ktoré žiadame v plnej miere rešpektovať,
- pred začiatkom zemných prác je nutné požiadať o vytýčenie podzemných inžinierskych sietí v teréne, ktoré sú v správe VVS, a.s. a ktoré žiadame v plnej miere rešpektovať, pri výkopoch uskutočňovaných v blízkosti inžinierskych sietí, pri ich križovaní resp. pri ich súbahu, je nutné postupovať s najväčšou opatrnosťou, vykonávať ich ručne,
- v pásme ochrany verejného vodovodu sa zakazuje prevádzať výkopové práce a manipulovať s mechanizmami,
- pri krížení a súběžnom vedení s inžinierskymi sieťami žiadame postupovať v súlade s STN 73 6005 — priestorové úpravy vedení technického vybavenia,
- v prípade obnaženia vodovodného potrubia je jeho zasypanie možné iba za prítomnosti zamestnanca VVS a.s. Košice, závod Vranov nad Topľou,
- k realizácii rozšírenia verejného vodovodu a tlakovým skúškam požadujeme prizvať zamestnanca VVS, a.s., závod Vranov nad Topľou,
- napojenie navrhovaného rozšírenia verejného vodovodu na jestvujúci verejný vodovod môžu realizovať iba zamestnanci VVS a.s. Košice, závod Vranov nad Topľou po predchádzajúcej dohode v súlade s podmienkami a cenníkmi platnými vo VVS, a.s..

Zároveň Vám oznamujeme, že v obci Petrovce sa nachádza kanalizácia, ktorá nie je v správe VVS, a.s..

Vyjadrenie VVS, a.s. platí jeden rok odo dňa vydania a stráca platnosť pri zmene údajov, na základe ktorých bolo vydané a nenahrádza vyjadrenie orgánu štátnej resp. verejnej správy.

**i) RUVZ Vranov nad Topľou – vyjadrenie č. HŽPaPPL/00158/20/000460 zo dňa 13.02.2020:**

Žiadateľ sa upozorňuje, že podľa § 52 ods. 1 písm. b/ zák. č. 355/2007 Z. z. je povinný, v súlade s § 13 ods. 3 písm. c/ cit. zákona, požiadať orgán verejného zdravotníctva, RÚVZ so sídlom vo Vranove nad Topľou o vydanie záväzného stanoviska na kolaudáciu predmetnej stavby.

**j) Okresný úrad Vranov nad Topľou – odbor starostlivosti o ŽP – vyj. č. OLJ-VT-OSZP 2020/004912-002 zo dňa 20.04.2020:**

Existujúca stavba bude umiestnená na území s 1.stupňom ochrany prírody ekologicky štandardnom priestore. Realizáciou stavby nedôjde k zásahu do osobitne chránených a záujmových území a objektov ochrany prírody a krajiny,

Z uvedeného dôvodu k realizácii stavby „PETROVCE-VODOVOD A KANALIZÁCIA K IBV" nemáme pripomienky.

Pre zabezpečenie záujmov ochrany prírody a krajiny uplatňujeme tieto požiadavky:

- v prípade výrubu drevín alebo krovitých porastov na stavbou dotknutých pozemkoch je potrebné postupovať v zmysle § 47 a § 48 zákona o ochrane prírody.,
- pokiaľ sa na pozemkoch dotknutých stavbou nachádzajú dreviny, ktoré nebudú predmetom výrubu, zhotoviteľ stavby je povinný stavebné činnosti vykonávať tak, aby nedošlo k ich poškodeniu a ničeniu (STN 83 7010 - Ochrana prírody - Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie),.
- po ukončení realizácie stavby uviesť pozemky dotýkajúce sa výstavby do pôvodného stavu

**k) ) Okresný úrad Vranov nad Topľou – odbor starostlivosti o ŽP – vyj. č. OU-VT-OSZP 2020/006261-002 zo dňa 05.06.2020:**

- z hľadiska odpadového hospodárstva tunajší úrad súhlasí s vydaním územného povolenia stavby „PETROVCE - VODOVOD A KANALIZÁCIA K IBV"

- k vydaniu vyjadrenia z hľadiska odpadového hospodárstva pre stavebné povolenie tunajší úrad požaduje predložiť projektovú dokumentáciu stupeň DSP s uvedením platnej legislatívy v oblasti odpadového hospodárstva, presné určenie druhu odpadu podľa vyhlášky č. 365/2015 Z. z., aj s ich predpokladanými množstvami a následným spôsobom nakladania (zneškodnenia, prípadne zhodnotenia) v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve

- upozornenie: skladovanie a využitie prebytočnej výkopovej zeminy (nepoužitej na spätný zásyp) je možné len na základe udeleného súhlasu a povolenia od príslušného orgánu štátnej správy.

**l) Okresný úrad Vranov nad Topľou – odbor CD a PK – vyj. č. OU-V7-0CDPK-2020/004914-003 zo dňa 04.05.2020:**

V záujmovej lokalite stavby „Petrovce - vodovod a kanalizácia k IBV" sa nachádzajú stavebné objekty (cesta PSK III/3604), pre ktoré zabezpečujeme výkon miestnej štátnej správy na úseku pozemných komunikácií

Realizáciou vodovou a kanalizácie bude podľa návrhu dotknutý úsek cesty PSK III/3604 (súbehu, križovanie), pre ktorú zabezpečujeme výkon miestnej štátnej správy na úseku pozemných komunikácií a z hľadiska dopravných záujmov a ochrany ciest nemáme námietky a súhlasíme s predmetnou stavbou za dodržania nasledovných podmienok:

- stavbou nesmie dôjsť k narušeniu spevnenej časti vozovky a odvodňovacích pomerov v dotknutom úseku cesty III/3604,
- dodržať podmienky, ktoré určil majetkový správca cesty, SÚC PSK, oblasť Vranov nad Topľou, Čemernianska 1031, 093 03 Vranov nad Topľou, č SUCPSK-VT/169/2020 zo dňa 04.05.2020,
- kanalizáciu navrhnutú v súbehu cesty III/3604 trasovať mimo cestného telesa a odvodňovacej priekopy,
- križovanie vodovodnej vetvy A s cestou III/3604 sa požaduje realizovať kolmo na os vozovky v min. hĺbke 1,20 m pod niveletou vozovky pretláčaním, uložením v chráničke tak, aby jej dĺžka prekryla hlavný dopravný priestor,
- štartovacia a cieľová jama pri budovaní chráničky nesmie zasahovať do telesa cesty, t. j. jej stena bude min. 1,0 m za vonkajšou hranou cestnej priekopy alebo chodníka, prípadne 1,0 m za spodnou hranou cestného násypu,
- akýkoľvek iný zásah do telesa cesty III/3604 je potrebné vopred prejednať s majetkovým správcom komunikácie,
- v predstihu požiadať cestný správny orgán pred začatým vykonávaním stavebných prác o vydanie povolenia na zvláštne užívanie cesty - § 8 ods. 1 zákona č 135/1961 Zb a § 11 ods. 1 písm. g) vyhl. č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách (so záväzným stanoviskom dopravného inšpektorátu a stanoviskom správcu cesty),
- ak si stavebno-montážne práce v dotknutom úseku cesty vyžadujú obmedzenia v cestnej premávke, je potrebné v časovom predstihu požiadať o povolenie na vykonanie čiastočnej uzávierky cesty PSK III/3604 a o určenie použitia prenosných dopravných značiek a dopravných zariadení z dôvodu dočasnej zmeny v organizácii miestnej dopravy (predložiť projekt použitia dopravných značiek so záväzným stanoviskom dopravného inšpektorátu a stanoviskom správcu cesty).

**Okresné riaditeľstvo PZ, ODI, Vranov nad Topľou, vyj. č. ORPZ-VT-OD1-44-044/2020 zo dňa 01.07.2020:**

súhlasí s vydaním územného rozhodnutia „Petrovce - vodovod a kanalizácia k IBV“ za podmienok:

- v prípade, že stavba bude mať vplyv na bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky žiadame pred realizáciou stavebných prác o zaslanie projektovej dokumentácie dočasného dopravného značenia (podvrtávka, potreba čiastočnej resp. úplnej uzávierky komunikácii a pod.).

Okresný dopravný inšpektorát vo Vranove nad Topľou v prípade zvýšenia bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky si vyhradzuje právo na zmenu vo vydanom stanovisku.

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 súbehy 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. **Vzhľadom na realizáciu činnosti v blízkosti rodinnej zástavby, práce vykonávať s výraznou produkciou hluku v pracovných dňoch v čase nočného klúdu a vylúčiť tieto práce počas pracovného voľna a**

**pracovného pokoja. 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 tri 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 – vodoprávneho povolenia).***

***Podľa § 40 ods. 4 stavebného zákona je územné rozhodnutie záväzná 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.***

**O d ô v o d n e n i e :**

Navrhovateľ - Obec Petrovce, OcÚ, Petrovce 89, 094 31 Petrovce (IČO: 00332674) podala dňa 21.05.2020 na tunajšom úrade návrh na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby: „PETROVCE – VODOVOD A KANALIZÁCIA K IBV“ stavebné objekty: SO 02 – Vodovod a SO 03 – Kanalizácia - líniová stavba v k.ú. Petrovce. K návrhu žiadateľ doložil k pozemkom vlastnícke právo – LV č. 258, a súhlasy vlastníkov. Stavebný úrad oznámil začatie konania všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom, ústne konanie spojené s miestnym zisťovaním sa konalo dňa 30.06.2020. 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 s platným ÚPN obce Petrovce. V rámci územného konania spojeného s miestnym zisťovaním neboli zo strany účastníkov konania, ani zo strany dotknutých orgánov štátnej správy podané žiadne námietky. K výstavbe zaujali kladné stanoviská dotknuté orgány štátnej správy, ktoré boli skoorinované. Časť podmienok stavebný úrad zahrnul do územného rozhodnutia a časť podmienok tkajúcich sa realizácie stavby budú zahrnuté do podmienok stavebného povolenia. Preto bolo rozhodnuté tak, ako je to 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 Hermanovce nad Topľou, Obecný úrad, 094 34 Hermanovce nad Topľou 195.

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

*Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 42 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a podľa § 26 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní musí byť vyvesené v mieste obvyklým spôsobom po dobu 15 dní na úradnej tabuli obce Petrovce. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Súčasne musí byť mestom a obcou zverejnené aj iným spôsobom v mieste obvyklým, najmä na internete, v miestnom rozhlase, tlači alebo na dočasnej úradnej tabuli na mieste, ktorého sa týka.*

**Ing. Martin Ivan**  
starosta obce

**Príloha :** overený situačný výkres

**Doručí sa :**

Účastníkom konania

- doručí sa verejnou vyhláškou: č. j. 139/2020-005 zo dňa 17.07.2020  
(podľa § 42 ods. 2 zákona stavebného zákona – umiestnenie líniovej stavby)

**Na vedomie**

[Redacted text block]

**Dotknutým orgánom:**

- 1./ SPP- distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11, Bratislava 26,
- 2./ Krajský pamiatkový úrad Prešov, Hlavná 115, 080 01 Prešov
3. Východoslovenská distribučná, a.s., Mlynská č. 31, 042 91 Košice
- 4./ Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o ŽP, Námestie slobody 5, Vranov nad Topľou
- 5./ Východosl. vodárenská spoločnosť, a.s., závod Vranov nad Topľou, Mlynská 1348
- 6./ Okresné riaditeľstvo HaZZ, A. Dubčeka 881, Vranov nad Topľou
- 7./ Okresný úrad, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Námestie mieru 3, 080 01 Prešov
- 8./ Okresné riaditeľstvo policajného zboru, ODI, Nemocničná 578/4, 093 01 Vranov nad Topľou 1348, 093 19 Vranov nad Topľou
- 9./ Okresný úrad Vranov nad Topľou - odbor pozemkový a lesný, Kalinčiakova 879, Vranov nad Topľou
- 10./ Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor krízového riadenia, Námestie slobody 5, Vranov nad Topľou
- 11./ SVP, š.p., OZ Košice, Ďumbierska 14, 041 59 Košice
- 12./ SaÚC PSK, oblasť Vranov nad Topľou, Čemernianska 1301, Vranov nad Topľou

Vyvesené dňa: 20.07.2020

Zvesené dňa:

Odtlačok pečiatky  
Podpis oprávnenej osoby