

# OBEC VEĽKÉ BIEROVCE

Obecný úrad, 913 11 Veľké Bierovce č.24

OCU VB S2024/019-051/Ko

Veľké Bierovce, dňa 6.2.2024

OCU VB-S2023/113 – predchádzajúce číslo spisu

## VEREJNÁ VYHLÁŠKA

### Ú Z E M N É R O Z H O D N U T I E

**Obec Veľké Bierovce**, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad podľa určenia Okresným úradom Trenčín, odborom výstavby a bytovej politiky, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín zo dňa 29.3.2023 ako orgán štátnej správy na úseku územného plánovania a stavebného poriadku podľa čl. I, § 2 ods. e) zákona č. 416/2001 Z.z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a vyššie územné celky v platnom znení a ako príslušný stavebný úrad (ďalej len „stavebný úrad“) podľa § 117 ods. 1. zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len „stavebný zákon“) v platnom znení po posúdení návrhu na vydanie územného rozhodnutia o umiestnení stavby podľa § 37 stavebného zákona podľa § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (ďalej len „správny poriadok“) v platnom znení takto rozhodla:

podľa § 39 a § 39a stavebného zákona v spojení s § 4 vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú ustanovenia stavebného zákona vydáva

### Ú Z E M N É R O Z H O D N U T I E O U M I E S T N E N Í S T A V B Y

„IBV Veľké Bierovce VNK\_TS\_NNK“

**SO 01 Prípojka VN**

**SO 02 Trafostanica**

**SO 03 Distribučné rozvody NN**

**SO 04 Demontáž VN prípojky**

**SO 05 Demontáž stožiarovej TS**

**SO 06 Úprava vzdušného vedenia NN**

**SO 07 Verejné osvetlenie**

Predmetná stavba sa umiestňuje na pozemkoch:

**SO 01 Prípojka VN:**

E-KN parc.č.100/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Sedličná, LV č.523

E-KN parc.č.803, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.1

C-KN parc.č.448/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Veľké Bierovce, LV č. 977

C-KN parc.č.448/3, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977

**SO 02 Trafostanica:**

C-KN parc.č.448/1, druh pozemku - zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č. 977

C-KN parc.č.448/3, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č. 977

**SO 03 Distribučné rozvody NN:**

C-KN parc.č.448/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Veľké Bierovce, LV č. 977

C-KN parc.č.448/3, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977

C-KN parc.č.448/4, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977

E-KN parc.č.801, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.563

E-KN parc.č.15005, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.563

C-KN parc.č.79/2, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.870

E-KN parc.č.310/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.36

C-KN parc.č.54, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.6

E-KN parc.č.803, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.1

E-KN parc.č.100/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Sedličná, LV č.523

E-KN parc.č.357/2, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Sedličná, LV č.182

E-KN parc.č.97/201, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Sedličná, LV č.350

E-KN parc.č.802/2, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.563

#### **SO 04 Demontáž VN prípojky**

Jestvujúca vzdušná linka č.67/447 sa od podperného bodu nachádzajúceho sa na parcele E-KN parc.č.101/1 po jestvujúcu TS 0071-001 demontuje. Následne sa zdemontujú aj jestvujúce PB.

#### **SO 05 Demontáž stožiarovej TS**

Z dôvodu budovania novej TS v IBV Veľké Bierovce bude jestvujúca trafostanica TS 0071-001 zdemontovaná.

#### **SO 06 Úprava vzdušného vedenia NN**

Z dôvodu budovania novej TS a IBV Veľké Bierovce bude jestvujúca trafostanica TS 0071-001 zdemontovaná. Vzdušné vedenie PB č.87 bude prepojené káblom 3xNAVY 4x240 – dĺžka cca40m na jestvujúci PB č.79 cez VRIS2K+LVA440. Súčasne týmto káblom bude vedený aj kábel VO.

#### **SO 07 Verejné osvetlenie**

C-KN parc.č.448/3, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvoria, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977

C-KN parc.č. 448/4, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977

v k.ú. **Veľké Bierovce** a v k.ú. **Sedličná**,

pre navrhovateľa **Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 518** zastúpeného Stanislavom Žilinčíkom, bytom Korzo 18, 010 15 Žilina (ďalej len „navrhovateľ“).

Podľa §4 ods.2 vyhl. č.453/2000 Z.z. sa k územnému rozhodnutiu pripája overený situačný výkres so zakreslením predmetu územného rozhodnutia na podklade katastrálnej mapy vypracovaný podľa §3 ods. 3 písm. a) vyhl. č. 453/2000 Z.z. v mierke 1:250.

Účastníci územného konania sú uvedení v rozdeľovníku na konci tohoto rozhodnutia v časti „Doručí sa“.

Projektová dokumentácia (ďalej len „PD“) stavby overená v územnom konaní sa doručí iba navrhovateľovi. Jedna zostáva na stavebnom úrade.

PD vypracoval Ing. Helena Hornáková – ELEKTROPROJEKT, Električná 7, Trenčín ako hlavný projektant overil Ing. Helena Hornáková - autorizovaný stavebný inžinier s reg. č.0756\*A\*2-3 (ďalej len „projektant“).

#### **I. UMIESTNENIE A ÚČEL STAVBY:**

Účelom stavby je zabezpečenie dodávky elektrickej energie vyhovujúcej požiadavkám ekológie, odoberaného výkonu ako aj požiadavkám bezpečnosti.

## **II. POPIS STAVBY**

#### **SO 01 Prípojka VN**

Z jestvujúceho PB parc.č. E 100/1, kde bude osadený zvislý úsekový odpínač OTE, bude vedený kábel 3xNA2XS/F/2Y 1x240mm<sup>2</sup>/dĺžka cca 110m/ do navrhovanej kioskovej trafostanice.

Káblové vedenie bude uložené na E-KN parc.č.100/1

SO 02 – nová trafostanica bude umiestnená na E-KN parc.č.100/1

SO 03 - následne budú vybudované NN distribučné rozvody s prepojením na jestvujúcu sieť

SO 04 – jestvujúca vzdušná linka č.447 sa od podperného bodu nachádzajúceho sa na E-KN parc.č. 100/1 po jestvujúcu trafostanicu TS 0071-001 zdemontuje, vrátane podperných bodov.

SO 05 Následne sa zdemontuje trafostanica TS 0071-001.

#### **SO 02 Trafostanica**

Výstavba novej nadzemnej transformačnej stanice EH6 pre zásobovanie verejnej siete elektrickou energiou. Betónová bloková transformačná stanica EH 8 sa používa ako súčasť rozvodu elektrickej energie v oblasti elektroenergetiky (distribučné rozvody), Podľa nárokov na dodávaný elektrický výkon je možné kombinovať prístrojové vybavenie ako aj estetické riešenie. Uvedená transformačná stanica má samostatný priestor pre transformátor a samostatný priestor pre VN, NN, Transformačná stanica svojim vyhotovením (všetky prístroje a transformátor/ tvorí jeden konštrukčný celok, ktorý je možné zmontovať a odskúšať.

### **SO 03 Distribučné rozvody NN**

Projektová dokumentácia rieši posilnenie jestvujúcich rozvodov. Navrhuje nové NN prepojenie prípojkových skríň a navrhovanej trafostanice. Z navrhovanej trafostanice budú káblom NAVY-J 4x240/FXKVS 200 prepojené navrhované skrine SR, ktoré budú voľne stojace. Tri skrine SR sú navrhnuté v časti IBV Veľké Bierovce, jedna bude osadená na chodníku pri jestvujúcom PB č.91. Z tejto SR bude vedený kábel NAVY-J 4x95 na PB č.92 a kábel NAVY-Jx240/FXKVS 200 do navrhovanej trafostanice. Vývod na PB č.86 je navrhnutý káblom NAVY-J 4x240 a rešpektuje ochranné pásmo RSP, prepoj medzi PB č.79 a PB č.87 je taktiež káblom NAVY-J 4x240/FXKVS 200. Káble budú uložené do ryhy do pieskového lôžka, krytie kábla bude mechanickou ochranou platňami KPL s výstražným nápisom.

### **SO 04 Demontáž VN prípojky**

Jestvujúca vzdušná linka č.67/447 sa od podperného bodu nachádzajúceho sa na E-KN parc.č.101/1 po jestvujúcu TS 0071-001 zdemontuje. Následne sa zdemontujú aj jestvujúce PB.

### **SO 05 Demontáž stožiarovej TS**

Z dôvodu budovania novej TS v IBV Veľké Bierovce bude jestvujúca trafostanica TS 0071-001 zdemontovaná.

### **SO 06 Úprava vzdušného vedenia NN**

Súčasný stav: v katastrálnom území Veľké Bierovce sa nachádza trafostanica TS 0071-001, ktorá bude demontovaná. Z nej bol napojený vzdušný rozvod NN cez PB č.87 bude prepojené káblom 3xNAVY 4x240 – dĺžka cca 40m na jestvujúci PB č.79 cez VRIS2K+LVA440. Súčasne s týmto káblom bude vedený aj kábel VO.

### **SO 07 Verejné osvetlenie**

Osvetlenie ulice je navrhnuté svietidlami SUSA 3381 40W CLD GREY. Svietidlá budú umiestnené na výložníku na stĺpoch ST 60/3K12-Z. Káblový rozvod – bude riešený káblom AYKY-J 4x16 v káblovej ryhe. Spoločne s ním bude vedený zemiaci pásik FeZn30/4 pre pripojenie stožiarov k uzemňovacej sústave. Osvetlenie bude pripojené z rozvádzača RVO-typový výrobca Hasma. Pripojený bude z navrhovanej SR. V chodníku spolu s NN a VO bude vedený vysokorychlostný internet.

## **III. URČENIE PODMIENOK NA UMIESTNENIE STAVBY PODĽA § 39a ODS. 2 STAVEBNÉHO ZÁKONA :**

1. Pri spracovaní projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie budú rešpektované všetky oprávnené pripomienky účastníkov konania, zainteresovaných právnických osôb a stanoviská dotknutých orgánov a Obce Veľké Bierovce a obce Trenčianske Stankovce.
2. Stavebník stavby je povinný dodržiavať ustanovenia §14 zákona č.79/2015 Z.z. o odpadoch ako držiteľ odpadov, najmä zabezpečiť podmienky na ich dôsledné triedenie podľa druhov, vykonávanie ich evidencie od ich vzniku a ich následné zhodnotenie alebo zneškodnenie len na povolených zariadeniach v zmysle zákona o odpadoch, nakoľko tento má postavenie pôvodcu odpadov.
3. Pri súbehu a križovaní podzemných inžinierskych sietí je potrebné dodržať STN 73 6005 Priestorová úprava vedení technického vybavenia.
4. Pri výstavbe musia byť dodržané všetky platné hygienické, požiarno-bezpečnostné predpisy a zásady ochrany a tvorby životného prostredia.
5. Technické riešenie stavby musí byť v súlade s ustanoveniami vyhl. 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 a orientácie. PD vypracovať najmä v súlade s prílohou k tejto vyhláške. V súlade s touto vyhláškou riešiť aj spevnené plochy (chodníky, napojenia a pod.).
6. Stavebný úrad uvádza nasledovné podmienky obce a vybraných dotknutých orgánov:
  - a) Obec Veľké Bierovce zo dňa 14.2.2022, č. OCU VB S 2022/002-003 – súhlasné stanovisko s projektovou dokumentáciou.
  - b) Obec Trenčianske Stankovce dňa 28.3.2023, č. OcÚ TS 63e/2023-Pk:
    - Súhlasí s predloženou projektovou dokumentáciou pre uvedenú stavbu, ktorá bude umiestnená na pozemku E-KN parc.č. 97/201, C-KN 357/2, E-KN 100/1, k.ú. Sedličná.
    - Predmetné pozemky nachádzajúce sa v k.ú. Sedličná sú vo vlastníctve Slovenskej republiky (SPF) a vo vlastníctve súkromných osôb a z toho dôvodu je potrebné riešiť horeuvedenú stavbu predovšetkým s týmito vlastníkmi.
  - c) Krajský pamiatkový úrad Trenčín zo dňa 23.1.2023, č. KPUTN-2023/1969-2/5435/NIP– záväzné

stanovisko:

- Termín začatia zemných prác súvisiacich s predmetnou stavbou požadujeme písomne ohlásiť najmenej s týždenným predstihom KPÚ Trenčín s uvedením kontaktu na osobu zodpovednú za realizáciu stavby (zemných prác). Tlačivo oznámenia je k dispozícii na internetovej adrese.
  - Podľa §40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a §127 stavebného zákona v prípade zistenia, resp. narušenia archeologických nálezov počas stavby musí nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác ohlásiť nález KPÚ Trenčín priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca najneskôr na druhý pracovný deň po jeho nájdení. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa oznámenia nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu, znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba podľa prvej vety metódami archeologického výskumu. Ak archeologický nález vyzdvihne oprávnená osoba podľa prvej vety, je povinná krajskému pamiatkovému úradu predložiť najneskôr do desiatich dní od vyzdvihnutia nálezu správu o náhodnom archeologickom náleze; správa o náhodnom archeologickom náleze obsahuje informácie o lokalizácii nálezu, metodike odkryvu, rámcovom datovaní a fotodokumentáciu nálezovej situácie. KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.
  - KPÚ Trenčín vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky výkopov stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie.
- d) Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne – záväzné stanovisko zo dňa 9.2.2023 vydané pod č. RUVZ/OHŽPaZ/502/2050/2023, súhlasné s podmienkami:
- e) Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne zo dňa 12.4.2022 pod č. s. ORHZ-TN1-317-001/2022 – súhlasí bez pripomienok
- f) Okresný úrad Trenčín, odbor krízového riadenia – záväzné stanovisko zo dňa 20.4.2022 pod č. OU-TN-OKR1-2022/004756-108:  
Súhlasí bez pripomienok
- g) Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – záväzné stanovisko orgánu ochrany prírody zo dňa 21.4.2022 pod č. OU-TN-OSZP3-2022/014178-002:
- Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia po preskúmaní predložených podkladov a súvisiacej dokumentácie určuje k vydaniu územného rozhodnutia v súlade s § 82 ods. 12 zákona č. 543/2002 Z.z. nasledovné podmienky:
  - V prípade výrubu drevín (stromov a kríkov) na stavbu dotknutých pozemkoch je potrebné postupovať v zmysle §47 zákona o ochrane prírody a krajiny. Mimo zastavaného územia obce je príslušným orgánom na vydanie súhlasu Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie.
  - Výkopové práce v blízkosti drevín budú vykonávané ručne, aby sa nepoškodil koreňový systém. V prípade stávajúcich drevín a ich ochrany je potrebné sa riadiť Vyhláškou č.170/2021 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z.z. Podrobnosti o ochrane, ošetrovaní a udržiavaní drevín upravuje aj Slovenská technická norma STN 837010 pre ošetrovanie, udržiavanie a ochranu stromovej vegetácie.
  - Pri výkopových prácach je potrebné zabezpečiť opatrenia na zamedzenie úniku a šírenia invázných nepôvodných druhov, napr. tým že nedôjde k zasypávaniu trasy kábla dovezenou zeminou. Pri realizácii stavebnej činnosti je nevyhnutná regulácia rozširovania nepôvodných druhov rastlín kde podľa §2 ods.1 zákona č. 150/2019 Z.z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných nepôvodné druhy rastlín.
  - Každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu.
  - Toto záväzné stanovisko sa vydáva podľa § 9 ods. 1 písm. b) zákona č. 543/2002 Z. z. a nenahrádza záväzné stanovisko alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona. Považuje sa za záväzné stanovisko podľa § 103 ods. 6 zákona č. 543/2002 Z. z. a orgán verejnej správy príslušný na konanie podľa § 9 ods. 1 zákona č. 543/2002 Z. z. je jeho obsahom viazaný (§ 9 ods. 4 zákona č. 543/2002 Z.z.).
- h) Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – vyjadrenie zo dňa 4.4.2022 pod č. OU-TN-OSZP3-2022/014220-002:

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako príslušný orgán štátnej správy na úseku ochrany ovzdušia v zmysle § 1 a § 5 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení a podľa § 26 ods.1 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v platnom znení vydáva súhlas podľa § 17 ods.1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z.z. v platnom znení na povolenie zmeny stavby stredného zdroja znečisťovania ovzdušia: Výroba bioplynu – úprava bioplynu na biometán z bioplynových staníc 1 a 2.

i) Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – vyjadrenie z hľadiska vodných pomerov zo dňa 1.4.2022 pod č. OU-TN-OSZP3-2022/014504-002:

Z hľadiska ochrany vodných pomerov v území je navrhované riešenie možné za dodržania nasledovných podmienok:

1. Na výstavbu trafostanice je potrebný súhlas orgánu štátnej vodnej správy podľa § 27 ods.1 písm. c) vodného zákona. Súhlas vydá Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie na základe žiadosti, projektovej dokumentácie stavby vypracovanej oprávnenou osobou, v súlade s § 39 vodného zákona a vyhlášky č.200/2018 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a postupne pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
2. Stavebník a užívateľ sú povinní dbať, aby počas výstavby neunikli do podzemných a povrchových vôd nebezpečné látky a neohrozili ich kvalitu.
3. Stavebné stroje a vozidlá musia byť v dobrom technickom stave. Počas výstavby nevykonávať opravy vozidiel na stavenisku ani akúkoľvek inú činnosť, pri ktorej manipulácia s látkami škodiacimi vodám.
4. V prípade úniku nebezpečných látok v priebehu stavebných prác ihneď vykonať nevyhnutné opatrenia na zamedzenie kontaminácie pôdy, podzemných a povrchových vôd. Pre výstavbu spracovať postup činnosti na zabezpečenie včasného zlikvidovania prípadného úniku ropných látok.

j) Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – vyjadrenie zo dňa 4.4.2022 pod č. OU-TN-OSZP3-2022/014220-002:

OU Trenčín z hľadiska odpadového hospodárstva určuje pri realizácii stavby nasledovné podmienky:

- Investor stavby, je povinný zabezpečiť, aby dodávateľ stavebných prác dodržiaval ustanovenia § 14 zákona o odpadoch ako držiteľ odpadov, najmä zabezpečiť podmienky na ich dôsledné triedenie podľa druhov, vykonávanie ich evidencie od ich vzniku a ich následné zhodnotenie, alebo zneškodnenie len na povolených zariadeniach v zmysle zákona o odpadoch.
- Zabezpečiť zhromažďovanie a skladovanie vytriedených odpadov podľa druhov na vyčlenených plochách a vhodných nádobách, kontajneroch a zabezpečiť ich pred zhodnotením, odcudzením, alebo iným nežiadúcim účinkom do doby ich odovzdania oprávneným organizáciám.
- Odpad - výkopová zemina je potrebné odovzdať len osobe, ktorá na to má povolenie podľa § 97 ods. 1, písm. d) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
- Zabezpečiť zneškodnenie nebezpečných odpadov prednostne pred ostatnými odpadmi podľa § 25 ods. 6. zákona o odpadoch prostredníctvom oprávnenej organizácie.
- Priebežne odvázať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
- Zneškodniť odpady skládkovaním, ak ich zhodnotenie nie je ďalej možné, alebo účelné, len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.
- Investor stavby ako pôvodca odpadov je povinný po realizácii stavby podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod č. 5 zákona o odpadoch požiadať o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu tunajší úrad. Ku kolaudačnému konaniu predložiť prehľad jednotlivých druhov odpadov v tonách a preukázať využitie, alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov v súlade s ustanovením zákona o odpadoch. (Vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie, alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií).
- Toto vyjadrenie nenahrádza vyjadrenie, alebo súhlas podľa iných ustanovení zákona o odpadoch a podľa § 99 odsek 2 zákona o odpadoch sa považuje za záväzné stanovisko v konaniach stavebného úradu podľa osobitného predpisu.
- Využívanie odpadov na spätné zasypávanie (vlastníkovi pozemku) a skladovanie výkopovej zeminy pre pôvodcu odpadu – dočasné uloženie odpadu – výkopovej zeminy mimo staveniska pred jej využitím na spätné zasypávanie v mieste, ktoré nie je zariadením na zhodnocovanie odpadov alebo zariadením na zneškodňovanie odpadov a ktoré nie je miestom vzniku výkopovej zeminy, je možné len na základe povolenia stavebného úradu a v súlade s platnými predpismi v odpadovom hospodárstve (súhlas podľa zákona o odpadoch udeľuje Okresný úrad v sídle kraja), Na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa

vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác sa podľa §2 písm. h) zákona o odpadoch tento zákon nevzťahuje, ak je isté, že sa tento použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný.

k) Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia ako príslušný orgán štátnej správy ochrany ovzdušia – stanovisko zo dňa 1.4.2022 pod č. OU-TN-OSZP3-2022/014199-002:

- Z hľadiska ochrany ovzdušia predmetná stavba nepodlieha súhlasu orgánu ochrany ovzdušia.

l) Západoslovenská distribučná a.s., Bratislava zo dňa 29.5.2023 – súhlasné stanovisko za predpokladu:

#### **SO 01 Prípojka VN:**

Pripojenie novej kioskovej TS je navrhované VN podzemným káblom 22-3xNA2XS(F)2Y 1x240 so začiatkom a s pripojením na existujúcom VN betónovom podpernom bode č.112 VN vonkajšieho nadzemného vedenia č.447, cez zvislý úsekový odpojovač typu UVE125/400 PPN s integrovanými zvodičmi prepätia, s ukončením vo VN rozvádzači navrhovanej kioskovej TS EH6. Trasa novej VN podzemnej káblovej prípojky, s celkovou dĺžkou cca 110 m, povedie v zeleni, v križovaní s inými inžinierskymi sieťami bude VN kábel uložený v chráničke s priemerom 200 mm. V súbehu s VN káblovou prípojkou bude uložená HDPE chránička s priemerom 40 mm pre budúci ÚOK ZSDIS, v križovaní s inými inžinierskymi sieťami bude uložená v chráničke s priemerom 110 mm.

#### **SO 02 Trafostanica:**

Pripojenie záujmového územia určeného pre individuálnu výstavbu rodinných domov je navrhované z NN rozvádzača novej kioskovej trafostanice typu EH6, ktorá bude umiestnená na samostatne odčlenenom pozemku s rozmerom 6,7 m x 6,2 m, parcely č.448/1, k. ú. Veľké Bierovce. Nová trafostanica bude pripojená na VN podzemnú káblovú prípojkou, riešenú v SO 01 Prípojka VN. TS EH6 je riešená s vnútorným ovládaním s VN rozvádzačom s konfiguráciou dve skrine prívodu a jedna skriňa pre distribučný transformátor 630 kVA, NN rozvádzač je navrhovaný 8 vývodový s konektorom pre pripojenie náhradného zdroja, s hlavným ističom BL 1250A, In=865 A. V NN rozvádzači bude skriňa USM pre celkové meranie spotreby s MTP 1000/5A.

#### **SO 03 Distribučné rozvody NN:**

Navrhované podzemné káblové vedenia NN budú káblami typu 3 x NAYY-J 4x240 mm<sup>2</sup>, budú pripojené v NN rozvádzači navrhovanej kioskovej TS EH6, ktorú rieši SO 02 Trafostanica. Jeden kábel NAYY-J 4x240 s pripojením v NN rozvádzači kioskovej TS, bude vedený slučkovaním cez nové skrine SR v navrhovanej obytnej zóne IBV, s ukončením v navrhovanej skrini SR s umiestnením pri NN Zo skrine SR bude vyvedený NN kábel NAYY-J 4x150 s pripojením do existujúceho NN vonkajšieho nadzemného vedenia na NN p.b.č.91. Druhý NN kábel NAYY-J 4x240 s pripojením v NN rozvádzači kioskovej TS, vedený v spoločnej trase s prvým káblom, bude ukončený v navrhovanej skrini SR pri NN p.b.č.91. Tretí NN kábel NAYY-J 4x240 s pripojením v NN rozvádzači novej kioskovej TS, bude vedený v z časti v spoločnej trase s VN káblovou prípojkou až po miesto delenia trás, ďalej bude pokračovať v zeleni s ukončením v skrini VRIS1K na NN p.b.č.86. Zo skrine VRIS1K bude pripojené NN vonkajšie nadzemné vedenie 1-4xAIFe6 35 na NN p.b.č.86. Navrhované NN káble v novej obytnej budú uložené v spoločnej trase a v spoločnom výkope, povedú v budúcom chodníku prekrížujujú miestnu komunikáciu, ďalej povedú v existujúcom chodníku. V križovaní s budúcimi vjazdami na pozemky, s miestnou komunikáciou a inými inžinierskymi sieťami budú NN káble uložené v korungovaných chráničkách s priemerom 160 mm.

Pri umiestňovaní skriň SR do chodníka, musí byť zachovaná priechodnosť chodníka v minimálnej šírke 1,5 m.

#### **SO 04 Demontáž VN prípojky, SO 05 Demontáž stožiarovej TS:**

Po zrealizovaní skolaudovania a uvedení do prevádzky SO 01 Prípojka VN, SO 02 Trafostanica, SO 03 Distribučné rozvody NN a SO 06 Úprava vzdušného vedenia NN, bude zdemontovaná časť VN vonkajšej nadzemnej prípojky v úseku VN p.b.č.1.12 až stožiarová TS 0071-001, vrátane VN podperných bodov s ÚO 67/447 a vrátane demontáže priehradovej stožiarovej TS 0071-001.

#### **SO 06 Úprava vzdušného vedenia NN:**

Existujúca stožiarová TS 0071-001 bude zdemontovaná a zároveň bude zdemontované 2 x NN vonkajšie nadzemné vedenie 1-3xAIFe6 70+50, v úseku TS 0071-001 až NN p.b.č.79 v dĺžke 11 m, a NN vonkajšie podzemné káblové vedenie 1-AYKY 3x120+70, v úseku TS 0071-001 až NN p.b.č.87, v dĺžke 17 m. Nové navrhované prepojenie medzi NN p.b.č.87 a NN p.b.č.79 bude NN vonkajším podzemným káblovým vedením NAYY-J 4x240 cez novú VRIS1K na NN p.b.č.87 a VRIS2K na NN p.b.č.79.

#### **Ostatné stavebné objekty:**

Bez pripomienok za predpokladu, že budú plne rešpektovať všetky existujúce a budúce elektroenergetické zariadenia budované na základe hromadnej **Zmluvy o pripojení č. 170000115** v zmysle Zákona o energetike číslo 251/2012 Z. z. a budú vyhotovené v súlade s platnými zákonmi a normami STN.

**Do projektovej dokumentácie stupňa pre realizáciu žiadame zapracovať:**

- V SO 01 Prípojka VN opraviť typ navrhovaného zvislého ÚO na UVEI 25/400 PPN s určeným bodom pripojenia VN p.b.č.112, VN vonkajšej nadzemnej prípojky VN vedenia 447,
- Do SO 01 Prípojka VN zapracovať prepočet vrcholového ťahu koncového VN p.b.č.112 s ukončením VN vodičov 22-3xAlFe6 35,
- Do technickej správy SO 01 Prípojka VN doplniť popis technického riešenia prípojky VN, doplniť HDPE chráničku s priemerom 40 mm pre budúci ÚOK ZSDIS,
- Do SO 01 Prípojka VN zapracovať korungovanú chráničku s priemerom 200 mm v mieste križovania s plánovaným cyklochodníkom,
- Do SO 02 Trafostanica doložiť geometrický plán s detailom osadenia TS do odčleneného pozemku parcely č.448/1 k. ú. Veľké Bierovce s požadovanými rozmermi 6,7 m x 6,2 m pre navrhovaný typ TS EH6,
- V SO 02 Trafostanica zmeniť typ VN rozvádzača na aktuálne vysúťažný VN rozvádzač výrobcu Siemens,
- V SO 02 Trafostanica, v JPS VN rozvádzača zmeniť hodnotu VN istenia DTR 630 kVA na 31,5A,
- V SO 02 Trafostanica, v JPS NN rozvádzača zmeniť hlavný istič na BL 1250 a zmeniť nastavenie  $I_n=865A$ , zmeniť hodnoty istenia NN vývodov podľa výpočtu impedancie vypínacej slučky, doplniť konektor pre pripojenie náhradného zdroja,
- Do SO 03 Distribučné rozvody NN zapracovať v JPS NN istenie NN vývodov zodpovedajúce budúcemu osadenému distribučnému transformátoru 630 kVA, s ohľadom na výpočet impedancie vypínacej slučky jednotlivých NN vývodov dĺžok a prierezov inštalovaných nových distribučných NN vývodov, berúc do úvahy pripojenie do existujúcich NN vonkajších nadzemných vedení v obci,
- Do SO 03 Distribučné rozvody NN zapracovať špecifikáciu navrhovaných skriň SR, zapracovať schému zapojenia s hodnotami istenia podľa výsledkov výpočtu istenia, v situácii SO 03 zmeniť prierez korungovanej chráničky pre NN káble na priemer 160 mm,
- V technickej správe SO 03 Distribučné rozvody NN zmeniť NN zemný kábel NAYY-J 4x95 na NAYY-J 4x150,
- Do situácie SO 03 Distribučné rozvody NN zapracovať chráničky 160 mm v miestach budúcich a existujúcich vjazdov na pozemky, v križovaní s miestnou komunikáciou a v križovaní s inými inžinierskymi sieťami,
- V situácii SO 04 Demontáž VN prípojky vyznačiť celý úsek demontovanej časti VN prípojky v úseku koncový VN p.b.č.112 až priehradová stožiarová TS 0071-001,
- V SO 04 Demontáž VN prípojky opraviť vo výkaze výmer demontovaných dĺžku VNV na 251 m,
- V SO 06 Úprava vzdušného vedenia NN, v technickej správe opraviť počet NN káblov na 1 x NAYY-.1 4x240, v situácii zmeniť VRIS2K na NN p.b.č.87 na VRIS1K,
- Do SO 03 Distribučné rozvody NN požadujeme zapracovať budúce prevádzkové označenie nových istiacich a rozpojovacích skriň SR a VRIS1K, VRIS2K a to 0071-0039 až 0071-0045,
- Do SO 01 Prípojka VN požadujeme zapracovať budúce prevádzkové označenie nového ÚO a 69/447,
- Do SO 02 Trafostanica požadujeme zapracovať budúce prevádzkové označenie novej kioskovej TS a to 0071-105,
- Do situácie projektovej dokumentácie pre realizáciu zapracovať všetky vytýčené a zamerané existujúce inžinierske siete nachádzajúce sa pri stavebných objektoch SO 01, SO 02 a SO 03 s farebným rozlíšením inžinierskych sietí,
- SO 01 a SO 03 budú spracované v súlade s postupmi (postupy dostupné na [www.zsdis.sk](http://www.zsdis.sk)):
  - Zásady budovania a prevádzkovania vzdušných a káblových NN sietí,
  - Zásady budovania a prevádzkovania vzdušných a káblových VN sietí,
  - Príloha č.1 postupu Zásady budovania a prevádzkovania vzdušných a káblových VN sietí,
- SO 02 Trafostanica bude v súlade s postupom Zásady budovania a prevádzkovania distribučných transformačných staníc a zásady inštalácie, prevádzkovania a nakladania s distribučnými transformátormi, (postup dostupný na [www.zsdis.sk](http://www.zsdis.sk)),
- SO 01, SO 02 a SO 03, budú vypracované v zmysle štandardov projektovej dokumentácie, ktoré sú dostupné na webovej adrese: <https://www.zsdis.sk/Uvod/Spolocnost/Dokumenty/Standarty-projektovaj-dokumentacie>, s použitím schválených materiálov Prevádzkovateľom ZSDIS, na webovom sídle <https://dp.zsdis.sk/public.html#/page/articles/detail?articleId=11>

**Pripojenie predmetných rodinných domov prostredníctvom S0 Prípojky NN bude možné až po vybudovaní a skolaudovaní SO 01 Prípojka VN, SO 02 Trafostanica, SO 03 Distribučné rozvody NN a po zrealizovaní SO 04 Demontáž VN prípojky, SO 05 Demontáž stožiarovej TS , podľa zmluvných podmienok uzatvorenej hromadnej Zmluvy o pripojení č. 170000115.**

m) SPP distribúcia a.s. Bratislava - vyjadrenie zo dňa 11.11.2021 pod č. TD/NS/0814/2021/Ga – vyjadrenie k žiadosti o stanovisko k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie k umiestneniu stavby z hľadiska bezpečnostných a ochranných pásiem plynárenských zariadení stavby za dodržania nasledujúcich podmienok:

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP - distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské 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 100 m,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D [www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk) (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác, v prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), 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,-€.
- stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení, stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (ďalej NTL) plynovodu a strednotlakého (ďalej len STL) plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50m od obrysu vysokotlakého (ďalej ako VTL) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie.
- Pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialenosti menšej ako 1,00m na každú stranu obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialenosti menšej ako 1,50m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania s plynárenským zariadením (a ak ku križovaniu nedochádza, v mieste priblíženia k plynárenskému zariadeniu) obnažiť plynárenského zariadenia ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vŕtacieho (resp. pretlačacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska,
- V prípade, ak zemné práce vo vzdialenosti menšej ako 1,00m na každú od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou a ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác,
- Vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialenosti menšej ako 1,50m od obrysu VTL plynovodu je zakázané,
- Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu SPP-D (p. Jozef Baran, email:[jozef.baran@spp-distribucia.sk](mailto:jozef.baran@spp-distribucia.sk)) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie, výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- Prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu,



- Stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D 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 (SOI), 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 STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, 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 súbahu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
- v zmysle §79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,
- v zmysle §80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby

#### OSOBITNÉ PODMIENKY:

- rešpektovať vyjadrenie SPP-D (výnimka) č.2619/271021/NM/JK zo dňa 8.11.2021
  - v mieste križovania s TSL a VTL plynovodom požadujeme kábel umiestniť do betónových zľabov v zmysle TPP 906 01,
- n) **Slovak Telekom, a.s., Bratislava** - vyjadrenie zo dňa 25.2.2023 vydané pod č. 6612305379:
- Na základe Vašej žiadosti o vyjadrenie Vám Slovak Telekom, a.s. dáva nasledovné stanovisko pre vyznačené záujmové územie.
  - Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločností Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.
  - Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:
  - Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§23 zákona č. 452/2021 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §108 zákona č. 452/2021 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
  - Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
  - Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom,a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: František Chupáč, frantisek.chupac@telekom.sk, +421 32 6521289
  - V zmysle § 21 ods. 12 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
  - Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle §24 zákona č. 452/2021 Z.z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.

- Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zázake zriadenia skládok materiálu a zriadenia stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.
  - V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
  - Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa §23 zákona č. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
  - V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie.
  - Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
  - Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/vvyjadrenia>  
Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
  - Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
  - Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
  - Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na verejnú elektronickú komunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
  - Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.
  - Prílohy k vyjadreniu:
    - Všeobecné podmienky ochrany SEK
    - Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa
  - Dôležité upozornenie: § 28 zákona c. 452/2021 Z. z. o elektronických komunikáciách ukladá povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorýchlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.
- o) Trenčianske vodárne a kanalizácie, a.s. – vyjadrenie zo dňa 6.11.2019 č. 4786/2019-2:
- S technickým riešením stavby súhlasíme za podmienok:
  - V jestvujúcich komunikáciách sú v súčasnosti trasované IS v prevádzke TVK a.s. – verejný vodovod a verejná kanalizácia.
  - Vo všetkých dotknutých lokalitách sú uložené inžinierske siete v správe TVK a.s. vrátane prípojok vody a kanalizácie. Nakoľko dôjde ku križovaniu s verejným vodovodom a kanalizáciou, pred zahájením zemných prác požadujeme zabezpečiť vytýčenie verejného vodovodu a kanalizácie priamo v teréne, ktoré vykonajú pracovníci TVK a.s. (p. Repa, tel. 0903/403 627 mail:repa@tvkas.sk a Ing. Hartmann, tel.: 0911/239 469 mail: [hartmann@tvkas.sk](mailto:hartmann@tvkas.sk)). Tieto IS žiadame plne rešpektovať. V rámci pokládky navrhovaných potrubí žiadame dodržať minimálne vzdialenosti stanovené v STN 736005 – Priestorová úprava vedení a v zákone č.442/2002 Z.z. §19, ods.2. Správnosť spôsobu križovania navrhovaných káblov s inž. Sieťami v správe TVK a.s. žiadame písomne odsúhlasiť pracovníkmi TVK a.s. ešte pred ich zasypaním. Zemné práce v ochrannom pásme vodovodného a kanalizačného potrubia požadujeme vykonávať výhradne ručne bez použitia strojných mechanizmov.

- Trasy navrhovaných káblov žiadame zosúladiť s vytýčenou trasou verejného vodovodu a verejnej kanalizácie. Zemné práce v ochrannom pásme vodovodného potrubia požadujeme vykonávať výhradne ručne bez použitia strojných mechanizmov.
  - Podľa zákona č. 442/2002 z.z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách §19 ods.2 a 5 je ochranné pásmo vodovodného a kanalizačného potrubia do DN 500-1,5m a nad DN 500 – 2,5m od vonkajšieho a pôdorysného okraja vodovodného a kanalizačného potrubia na obidve strany.
  - V rámci prekládky a pokládky navrhovaných podperných bodov a káblov žiadame dodržať minimálne vzdialenosti stanovené v STN 73 6005 – Priestorová úprava vedení a zákone č. 442/2002 Z.z. §19 ods.2. Správnosť spôsobu križovania navrhovaných káblov s inž. sieťami v správe TVK a.s, žiadame písomne odsúhlasiť pracovníkmi TVK a.s. ešte pred ich zasypáním. Základy všetkých spomínaných skriň požadujeme umiestniť mimo ochranné pásmo verejného vodovodu a verejnej kanalizácie.
  - Ku kolaudácii stavby žiadame preložiť porealizačné zameranie s vyznačením súbehu a križovania zemných NN káblov s inžinierskymi sieťami v správe TVK a.s..
- p) Slovenský vodohospodársky podnik š.p. zo dňa 30.3.2022 pod č. CS SVP OZ PN 4148/2022/2, CZ 12223/210/2022 – vyjadrenie k PD pre stavebné povolenie s realizačnou podrobnosťou:
- Z pohľadu správcu vodohospodársky významného vodného toku Turniansky potok, č. hydrologického poradia 4-21-09, identifikátor č.2018, v záujmovom území v upravenom profile a správcu pozemkov parc.č.291/3 KN-C (vodné plochy), č. 291/4 KN-C (zastavané plochy a nádvoría) k.ú. Sedličná, LV č.183, k predloženej projektovej dokumentácii (Ing. Horňáková, 01/2019) uvádzame nasledovné:
  - Ochranné pásmo vodného toku je stanovené v súlade s STN 75 2102 v šírke min. 6m od brehovej čiary obojstranne, ktoré požadujeme pri výstavbe dodržať.
  - K umiestneniu a realizácii jednotlivých objektov stavby nemáme výhrady.
  - Ukladanie stavebného a iného materiálu na pobrežných pozemkoch (pozemky do 10m od brehovej čiary obojstranne) je zakázané!!!!
  - Realizáciou stavby nedôjde k žiadnym zásahom do nami spravovaného majetku.
  - Akékoľvek zásahy do koryta vodného toku a pobrežným pozemkov uviesť neodkladne ohlási našej organizácii a vykoná nápravu na vlastné náklady.
- Upozorňujeme, že:
- Ako správca vodných tokov nezodpovedáme za škody pôsobené mimoriadnou udalosťou a škody vzniknuté užívaním vodných tokov (§49 ods.5 vodného zákona),
  - V prípade úpravy vodného toku alebo opravy exituj. úpravy vodného toku, ak bude el.vedenie v kolízii s touto úpravou / opravou resp. bude zasahovať do pozemkov SVP š.p. investor stavby (Západoslovenská distribučná, a.s.) vykoná preloženie vedenia na jeho vlastné náklady.
  - Takisto, pri vykonávaní opráv, údržby a investícií na vodnom toku, vytýči bezodplatne trasovanie el. vedenia v danom záujmovom území.
  - S vydaním rozhodnutia o umiestnení stavby a stavebného povolenia, za dodržania podmienok tohto vyjadrenia, súhlasíme.
- q) Dopravný úrad stanovisko zo dňa 25.11.2019, č.22572/2019/ROP-002/52723, IBV Veľké Bierovce VNK\_TS\_NNK, v katastri obce Veľké Bierovce so zásahom do katastra obce Trenčianske Stankovce - Sedličná – súhlasné stanovisko s podmienkami:
- Dopravný úrad ako dotknutý orgán štátnej správy na úseku civilného letectva podľa ustanovenia § 28 ods.3 zákona č. 143/1998 Z. z. o civilnom letectve (letecký zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, s poukazom na ustanovenie §126 ods.1 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, s umiestnením a realizáciou stavby v navrhovanom mieste podľa predloženej dokumentácie (DSP 01/2019) súhlasí.
- Zároveň Vás touto cestou informujeme, že riešené územie sa nachádza v ochranných pásmach (ďalej len „OP“) Letiska Trenčín, z ktorých vyplývajú nasledovné obmedzenia:
- výškové obmedzenie stavby, ostatných objektov a zariadení nestavebnej povahy umiestnených v riešenom území a najvyšší bod stavebných mechanizmov použitých pri výstavbe, svojou najvyššou časťou pri maximálnej výške zdvihu, nadmorskou výškou 243,00m n.m. Bpv, t.j. výškou cca 45m od terénu (výškové obmedzenie určené OP vodorovnej roviny);
  - zákaz zriaďovať, prevádzkovať a používať laserové zariadenia, ktorých úroveň vyžarovania by prevyšovala hodnotu 50 nW/cm<sup>2</sup>, pričom žiarenie nesmie zapríčiniť vizuálne rušenie letovej posádky lietadla (OP proti laserovému žiareniu).

- zákaz vykonávať činnosti a zriaďovať stavby a prevádzky, ktoré by mohli viesť k zvýšenému výskytu vtáctva alebo k negatívnej zmene ornitologickej situácie vo vzťahu k leteckej prevádzke {vonkajšie ornitologické OP};
  - zákaz realizovať prípadné nové vedenia, prípojky a prekládky elektrického prúdu VN a WN formou nadzemného vedenia (OP s obmedzením stavieb nadzemných vedení elektrického prúdu VN a VVN).
  - V riešenom území (OP proti nebezpečným a klamlivým svetlám letiska) je zakázané:
  - Použiť povrchovú úpravu stavby, prípadne na povrchovú úpravu iných objektov a zariadení materiály a farby s nereflexnou úpravou, resp. použiť takú úpravu, ktorá by svojim charakterom nemohla odpútať pozornosť posádky lietadiel, príp. ich oslepiť alebo viesť k mylnej informácii pre posádky lietadiel;
  - Svetelný lúč svetidiel použitých na osvetlenie stavieb, územia, spevnených plôch, komunikácií a pod. nasmerovať priamo na povrch osvetľovacej plochy tak, aby nemohlo dôjsť k oslepovaniu a klamaniu posádok lietadiel. V tomto priestore je taktiež zakázané použitie silných svetelných zdrojov.
  - Na základe predložených podkladov stavby, rozsahu a charakteru stavby nie je predpoklad narušenia OP letiska počas realizácie stavby, preto sa neurčujú ako podmienky pre stavbu.
- r) Dopravný úrad stanovisko zo dňa 25.4.2022, č.11681/2022/ROP-002/13103, IBV Veľké Bierovce VNK\_TS\_NNK, na pozemkoch KN-E parc.č.100/1, 803, 448 a ostatné prislúchajúce pozemky, k.ú. Veľké Bierovce so zásahom do katastra obce Trenčianske Stankovce - Sedličná – súhlasné stanovisko s podmienkami:
- Dopravný úrad ako dotknutý orgán štátnej správy na úseku civilného letectva podľa ustanovenia § 28 ods.3 zákona č. 143/1998 Z. z. o civilnom letectve (letecký zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, s poukazom na ustanovenie §126 ods.1 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, s umiestnením a realizáciou stavby v navrhovanom mieste podľa predloženej dokumentácie (DSP 01/2019), s maximálnou výškou stavby (napojenie VN z existujúceho podperného bodu PB) 7,0m nad úrovňou terénu, t.j. nadmorskou výškou cca 207,9m n.m. Bpv súhlasí.
- Zároveň Vás touto cestou informujeme, že riešené územie sa nachádza v ochranných pásmach (ďalej len „OP“) Letiska Trenčín, z ktorých vyplývajú nasledovné obmedzenia:
- výškové obmedzenie stavby, ostatných objektov a zariadení nestavebnej povahy umiestnených v riešenom území a najvyšší bod stavebných mechanizmov použitých pri výstavbe, svojou najvyššou časťou pri maximálnej výške zdvihu, nadmorskou výškou 243,00m n.m. Bpv, t.j. výškou cca 42,1m od terénu (výškové obmedzenie určené OP vodorovnej roviny);
  - zákaz zriaďovať, prevádzkovať a používať laserové zariadenia, ktorých úroveň vyžarovania by preyšovala hodnotu 50 nW/cm<sup>2</sup>, pričom žiarenie nesmie zapríčiniť vizuálne rušenie letovej posádky lietadla (OP proti laserovému žiareniu).
  - zákaz vykonávať činnosti a zriaďovať stavby a prevádzky, ktoré by mohli viesť k zvýšenému výskytu vtáctva alebo k negatívnej zmene ornitologickej situácie vo vzťahu k leteckej prevádzke {vonkajšie ornitologické OP};
  - zákaz realizovať prípadné nové vedenia, prípojky a prekládky elektrického prúdu VN a VVN formou nadzemného vedenia (OP s obmedzením stavieb nadzemných vedení elektrického prúdu VN a VVN).
  - V riešenom území (OP proti nebezpečným a klamlivým svetlám letiska)
  - Na základe predložených podkladov stavby, rozsahu a charakteru stavby nie je predpoklad narušenia OP letiska počas realizácie stavby, preto sa neurčujú ako podmienky pre stavbu.
- s) Letecké opravovne Trenčín a.s. zo dňa 20.11.2019, č. LOTN - 54 - 23/2019 - EÚ – súhlasné stanovisko s podmienkami:
- Letecké opravovne Trenčín, a.s. (ďalej „LOTN, a.s.“), ako dotknutá organizácia konania, prevádzkovateľ a vlastník ochranných pásiem Letiska Trenčín dávame nasledovné stanovisko:
- Predmetná stavba podľa predloženej dokumentácie sa nachádza v ochranných pásmach Letiska Trenčín:
  - v ochrannom pásme vodorovnej roviny dráhy RWY 04/22 s výškou v mieste predmetnej stavby 243,00 m.n.m. Bpv.,
  - v ochrannom pásme vzletovej a približovacej roviny dráhy RWY 03/21 s výškou v mieste predmetnej stavby cca 254,00 do 258,00 m n.m. Bpv.,
  - vo vnútornom ochrannom pásme protihlukovej ochrany, to znamená, že v mieste navrhovanej stavby je vysoká hladina hlúčnosti,

- v ochrannom pásme proti nebezpečným a klamlivým svetlám. Na strešnú krytinu a na fasády stavby nesmú byť použité materiály, ktoré by odrazom slnečného svetla mohli oslňovať posádky lietadiel. Na objekte ani na pozemku nesmú byť umiestnené žiadne klamlivé svetlá,
- v ochrannom pásme s obmedzením stavieb vzdušných vedení VN a VVN. To znamená, že vonkajšie vedenia elektrického prúdu navrhovanej stavby musia byť riešené podzemným káblom,
- v ochrannom pásme proti laserovému žiareniu. Úroveň vyžarovania nesmie prekročiť hodnotu 50 nW/cm<sup>2</sup>, pričom žiarenie nesmie zapríčiniť vizuálne riešenie letovej posádky lietadla,
- vo vnútornom ornitologickom ochrannom pásme, so zákazom zriaďovania stohov, siláži a skládok. V prípade chovu domáceho lietajúceho vtáctva, je potrebné vyžiadať si súhlas Dopravného úradu.
- Predmetná navrhovaná stavba podľa predloženej dokumentácie rešpektuje svojim umiestnením a výškou ochranné pásma Letiska Trenčín. Z tohto dôvodu súhlasíme s realizáciou predmetnej stavby na danom mieste a s vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia podľa dodanej dokumentácie, za predpokladu splnenia týchto podmienok:
- dodržanie parametrov predmetnej stavby podľa predloženej projektovej dokumentácie,
- navrhovaná stavba bude rešpektovať ostatné ustanovenia ochranných pásiem Letiska Trenčín,
- stavebník nesmie používať strojné mechanizmy (napr. žeriavy) presahujúce svojou výškou ochranné pásmo vodorovnej roviny dráhy RWY 04/22, t.j. 243 m.n.m. Bpv bez predchádzajúceho súhlasu LOTN, a.s.
- Z dôvodu, že predmetná stavba je navrhovaná v ochrannom pásme prechodových plôch Letiska Trenčín, upozorňujeme na zvýšenú hladinu hluku pri prevádzke Letiska Trenčín.

t) Trenčiansky samosprávny kraj, vyjadrenie, TSK/2023/07055-4 zo dňa 4.5.2023:

na základe žiadosti o vyjadrenie k projektovej dokumentácii pre stavbu „IBV Veľké Bierovce VNK\_TS\_NNK“ pre územné a stavebné konanie a predloženej projektovej dokumentácie, ako vlastníka ciest II. a III. triedy na území kraja vrátane prejazdnych úsekov ciest II. a III. triedy cez obce, podľa §3d, ods. 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov, vydáva nasledovné stanovisko:

S vydaním územného rozhodnutia a stavebného povolenia súhlasím, za rešpektovania nasledovných podmienok:

- Križovanie NN káblového vedenia s cestou III/1868 bude realizované pretláčaním bez zásahu do asfaltového krytu vozovky kolmo na os cestnej komunikácie. Montážne jamy umiestniť mimo vozovku.
- Vybudovaním predmetnej stavby nesmie byť prerušené odvodnenie cestnej komunikácie, stavebník nesmie uložiť do telesa cestnej komunikácie zariadenia, ktoré by mohli sťažovať údržbu cestnej komunikácie.
- Stavebník pred začiatkom prác požiada príslušný cestný správny orgán o vydanie Povolenia na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie z dôvodu realizácie inžinierskych sietí a Určenia prenosného dopravného značenia počas realizácie prác.
- Cestné komunikácie nesmú byť v dôsledku realizácie stavby znečisťované, resp. pri ich prípadnom znečistení musia byť bezodkladne očistené.
- Začiatok a ukončenie stavebných prác oznámiť správcovi komunikácie Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - cestmajsterstvo SC TSK Trenčín (Vladimír Bednár, tel. kontakt: 0903 566 734, e-mail: vladimir.bednar@sctsk.sk).
- Po ukončení prác je stavebník povinný prizvať správcu komunikácie na porealizačnú obhliadku.

u) Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, záväzné stanovisko č. OU-TN-OCDPK-2023/023655-002:

ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy podľa § 2 ods. 3 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov a príslušný cestný správny orgán pre cesty II. a III. triedy podľa § 3 ods. 1 písm. c) a ods. 5 písm. a) zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 135/1961 Zb.“), v zmysle § 18 zákona č. 135/1961 Zb., v nadväznosti na ustanovenia vyhlášky č. 35/1984 Zb., ktorou sa vykonáva zákon o pozemných komunikáciách, na základe Vašej žiadosti a predloženej projektovej dokumentácie dáva v zmysle § 140b ods.1 a 2 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov nasledovné záväzné stanovisko:

Predložená projektová dokumentácia rieši stavbu „IBV Veľké Bierovce VNK\_TS\_NNK“ za účelom vybudovania VN káblového vedenia, NN káblového vedenia a novej transformačnej stanice, ktorá bude slúžiť ako zdroj elektrickej energie pre okolitú zástavbu obce Veľké Bierovce. Po uvedení nového káblového rozvodu v zemi do prevádzky bude existujúce nepotrebné VN vzdušné vedenie demontované vrátane

podperných bodov. Pri realizácii stavby dôjde aj ku križovaniu NN káblového vedenia s cestou III/1868 v úseku podľa predloženého výkresu.

S umiestnením stavby a s predloženou projektovou dokumentáciou súhlasíme, požadujeme však dodržať nasledovné podmienky:

- Stavebník pred samotnou realizáciou prác v telese cesty III/1868 požiada tunajší cestný správny orgán o povolenie na zvláštne užívanie uvedenej pozemnej komunikácií a o určenie použitia dočasných dopravných značiek a dopravných zariadení v zmysle žiadostí a príloh uverejnených na internetovej stránke úradu: <http://www.minv.sk/?cesty-II-a-III-triedy>.
  - K uvedenému je potrebné vopred spracovať a na ORPZ v Trenčíne, ODI odsúhlasiť projekt organizácie dopravy počas prác (projekt dočasného dopravného značenia) a predložiť ho spolu so stanoviskami dopravného inšpektorátu a správcu pozemnej komunikácie.
  - Križovanie cesty III/1868 realizovať kolmo na os cesty a ak je to technologicky možné pretláčaním bez zásahu do konštrukcie krytu vozovky.
  - Pri vykonávaní prác nesmie byť uložený akýkoľvek materiál v korune cesty, premávka na ceste nesmie byť vplyvom výkonu prác hatená alebo obmedzená nad rámec použitého dočasného dopravného značenia.
  - Stavebník si pred začatím prác zabezpečí vyjadrenia správcov podzemných inžinierskych sietí a bude rešpektovať ich podmienky počas výkonu prác, pokiaľ tieto nebudú v rozpore s ostatnými podmienkami tohto stanoviska (napr. Trenčianske vodárne a kanalizácie, Slovenský plynárenský priemysel, Slovak Telekom, atď...).
  - Realizáciou stavby nesmie byť narušená funkčnosť odvodňovacieho zariadenia cesty III/1868.
  - V zmysle 6 ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. nebude počas realizácie stavebných prác cesta III/1868 poškodzovaná alebo znečisťovaná, v prípade znečistenia alebo poškodenia zabezpečiť neustálu údržbu (čistenie), resp. opravu,
  - Prípadné aktualizácie projektovej dokumentácie vo vzťahu k ceste III/1868 žiadame predložiť na vyjadrenie.
  - Cestný správny orgán si vyhradzuje právo určené podmienky kedykoľvek doplniť alebo meniť, ak si to vyžiada verejný záujem alebo bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky, čím žiadateľom nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.
  - Toto záväzné stanovisko za predpokladu splnenia vyššie uvedené, ch podmienok slúži pre vydanie územného rozhodnutia a stavebného povolenia. Toto záväzné stanovisko nenahrádza rozhodnutia, stanoviská, vyjadrenia, alebo iné opatrenia dotknutých orgánov požadované podľa osobitných predpisov.
- v) Slovenská správa ciest zo dňa 23.11.2023, č. SSC/9203/2023/1120/32824:
- Bez námietok.

7. Pri spracovaní PD a výstavbe budú rešpektované všetky oprávnené pripomienky účastníkov konania, zainteresovaných právnických osôb a stanoviská dotknutých orgánov.
8. Projekt pre stavebné povolenie – všetky profesie musia byť vypracované projektantom oprávneným podľa § 46 v spojení s § 45 ods. 1 písm. a) stavebného zákona.
9. Toto rozhodnutie podľa § 40 ods. 1 stavebného zákona platí dva roky odo dňa nadobudnutia jeho právoplatnosti. Nestradí platnosť, ak v tejto lehote bude podaná žiadosť o vydanie stavebného povolenia. Stavbu nemožno začať do vydania stavebného povolenia a nadobudnutia jeho právoplatnosti.
10. K žiadosti o vydanie stavebného povolenia navrhovateľ (stavebník) predloží vyhodnotenie jednotlivých podmienok tohto rozhodnutia. Prípadné nedodržanie, alebo nesplnenie niektorej podmienky odôvodní.

#### **IV.ROZHODNUTIE O NÁMIETKACH ÚČASTNÍKOV KONANIA:**

V konaní si neuplatnil námietky žiadny účastník konania.

#### **ODÔVODNENIE**

Navrhovateľ Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 518 zastúpený Stanislavom Žilinčíkom, bytom Korzo 18, 010 15 Žilina, podal dňa 28.2.2023 a doplnil dňa 21.6.2023 a dňa 5.12.2023 návrh na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby:

„IBV Veľké Bierovce VNK\_TS\_NNK“

SO 01 Prípojka VN

SO 02 Trafostanica

SO 03 Distribučné rozvody NN  
SO 04 Demontáž VN prípojky  
SO 05 Demontáž stožiarovej TS  
SO 06 Úprava vzdušného vedenia NN  
SO 07 Verejné osvetlenie

na pozemkoch:

SO 01 Prípojka VN:

E-KN parc.č.100/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Sedličná, LV č.523  
E-KN parc.č.803, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.1  
C-KN parc.č.448/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Veľké Bierovce, LV č. 977  
C-KN parc.č.448/3, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977

SO 02 Trafostanica:

C-KN parc.č.448/1, druh pozemku - zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č. 977  
C-KN parc.č.448/3, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č. 977

SO 03 Distribučné rozvody NN:

C-KN parc.č.448/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Veľké Bierovce, LV č. 977  
C-KN parc.č.448/3, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977  
C-KN parc.č.448/4, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977  
E-KN parc.č.801, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.563  
E-KN parc.č.15005, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.563  
C-KN parc.č.79/2, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.870  
E-KN parc.č.310/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.36  
C-KN parc.č.54, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.6  
E-KN parc.č.803, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.1  
E-KN parc.č.100/1, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Sedličná, LV č.523  
E-KN parc.č.357/2, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Sedličná, LV č.182  
E-KN parc.č.97/201, druh pozemku – orná pôda, k.ú. Sedličná, LV č.350  
E-KN parc.č.802/2, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.563

SO 04 Demontáž VN prípojky

Jestvujúca vzdušná linka č.67/447 sa od podperného bodu nachádzajúceho sa na parcele E-KN parc.č.101/1 po jestvujúcu TS 0071-001 demontuje. Následne sa zdemontujú aj jestvujúce PB.

SO 05 Demontáž stožiarovej TS

Z dôvodu budovania novej TS v IBV Veľké Bierovce bude jestvujúca trafostanica TS 0071-001 zdemontovaná.

SO 06 Úprava vzdušného vedenia NN

Z dôvodu budovania novej TS a IBV Veľké Bierovce bude jestvujúca trafostanica TS 0071-001 zdemontovaná. Vzdušné vedenie PB č.87 bude prepojené káblom 3xNAVY 4x240 – dĺžka cca40m na jestvujúci PB č.79 cez VRIS2K+LVA440. Súčasne týmto káblom bude vedený aj kábel VO.

SO 07 Verejné osvetlenie

C-KN parc.č.448/3, druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977  
C-KN parc.č. 448/4, druh pozemku – ostatná plocha, k.ú. Veľké Bierovce, LV č.977

v k.ú. Veľké Bierovce a v k.ú. Sedličná.

Predmetná stavba je zaradená podľa stavebného zákona §43a ods.3 písm. k) - inžinierske stavby sú stavby energetických zariadení, plynárne a spaľovne odpadu.

Vzhľadom k tomu, že predložený návrh na vydanie rozhodnutie o umiestnení predmetnej stavby nebol úplný stavebný úrad konanie prerušil dňa 14.3.2023 rozhodnutím č. OCU VB-S2023/113-002/Ko.

Podanie bolo doplnené dňa 21.6.2023.

Stavebný úrad listom č. OCU VB-2023/113-0011/Ko zo dňa 11.7.2023 oznámil začatie územného konania podľa § 36 ods.2 v nadväznosti na § 36 ods.4 zák. č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov o umiestnení líniovej stavby a upustenie od ústneho pojednávania formou verejnej vyhlášky dotknutým orgánom

a organizáciám. Vzhľadom na to, že podaná žiadosť s dokladmi a dokumentáciou poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie stavby a pre územie je spracovaná územnoplánovacia dokumentácia, na základe ktorej možno posúdiť návrh na územné rozhodnutie, v zmysle §36 ods.2, 3 stavebného zákona stavebný úrad upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania.

Účastníci konania mohli do podkladov rozhodnutia nahliadnuť na Obecnom úrade vo Veľkých Bierovciach, alebo u navrhovateľa, a svoje námietky uplatniť najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa doručenia tohto oznámenia, na neskoršie podané námietky sa neprihliada.

Dotknuté orgány si mohli uplatniť svoje stanoviská v rovnakej lehote, v ktorej mohli uplatniť svoje pripomienky a námietky účastníci konania. Ak niektorý z orgánov štátnej správy potrebuje na riadne posúdenie návrhu dlhší čas, stavebný úrad na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím primerane predĺži. Ak dotknutý orgán, ktorý bol vyrozumený o začatí územného konania, neoznámí v určenej alebo predĺženej lehote svoje stanovisko k navrhovanej stavbe, predpokladá sa, že so stavbou z hľadiska ním sledovaných záujmov v zmysle §36 ods.3 stavebného zákona súhlasí.

V zákonom stanovenej lehote uplatnili svoje Slovenská správa ciest, ktorá požaduje predloženie PD z dôvodu zaujatia stanoviska, pretože sa stavba dotýka minimálne pozemku CKN 357/2 v k.ú. Sedličná, ktorý je vo vlastníctve SR a v správe SSC. Zároveň požiadali počkať na stanovisko Slovenskej správy ciest pred vydaním územného rozhodnutia pre danú stavbu.

Stavebný úrad následne konanie prerušil dňa 25.9.2023 rozhodnutím č.OCU VB-S2023/113-046/Ko.

Dňa 5.12.2023 bol podaný návrh na vydanie územného rozhodnutia na predmetnú stavbu doplnený o súhlasné stanovisko Slovenskej správy ciest, ktorá s umiestnením stavby súhlasila.

K žiadosti bolo doložené:

- 2x projektová dokumentácia
- Splnomocnenie na zastupovanie v konaní Západoslovenskej distribučnej a.s. pre p. Stanislava Žilinčika
- Stanoviská dotknutých orgánov a organizácii, ktoré sú zapracované vo výrokovej časti tohto rozhodnutia
- Súhlas vlastníkov nehnuteľnosti
- Zmluva o zriadení vecných bremien v prospech tretej osoby
- Vlastnícke vzťahy

Stavebný úrad listom zo dňa 7.9.2023 vydaným pod č. OCU VB-S2023/053-009/Ko oznámil v zmysle §36 ods. 2 stavebného zákona začatie územného konania dotknutým orgánom a všetkým známym účastníkom konania a zároveň upustil podľa §36 ods.2, 3 stavebného zákona od miestneho zisťovania a určil lehotu 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia o začatí konania na vyjadrenie sa k podkladom pre vydanie rozhodnutia. Zároveň upozornil účastníkov konania a dotknuté orgány, že svoje pripomienky a námietky môžu uplatniť najneskôr v určenej lehote inak sa na ne neprihliadne. V určenej lehote sa nevyjadril žiadny účastník konania, ani neboli stavebnému úradu doručené žiadne pripomienky a námietky. Pripomienky dotknutých orgánov sú zapracované vo výrokovej časti rozhodnutia a stavebník je povinný ich plniť. Stavebník je povinný rešpektovať aj podmienky určené v tomto v územnom rozhodnutí. Oznámenie o začatí konania bolo doručené všetkým účastníkom konania a dotknutým orgánom, vid'. poštové doručenky – návratky v spisovom materiály týkajúcom sa veci.

Stavebný úrad posúdil v konaní predložený návrh podľa § 37 stavebného zákona a zosúladiť stanoviská dotknutých orgánov. Stanoviská dotknutých orgánov nie sú záporné a ani protichodné a sú skoordínované a zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

Predmetná stavba je v súlade s platným Územným plánom obce Veľké Bierovce, schváleným zasadnutím obecného zastupiteľstva dňa 09.09.2021, číslo uznesenia č.52/2021.

Umiestnenie stavby nie je v rozpore s územným plánom obce, stavebný úrad taktiež nezistil, že by umiestnenie stavby bolo v rozpore s verejnými záujmami.

Stavebný úrad preskúmal vlastnícke vzťahy aj z hľadiska §38 stavebného zákona a zistil, že navrhovateľ nemá vo vlastníctve pozemky - Ak nemá navrhovateľ k pozemku vlastnícke alebo iné právo, možno bez súhlasu vlastníka územné rozhodnutie o umiestnení stavby alebo rozhodnutie o využití územia vydať len vtedy, ak možno na navrhovaný účel pozemok vyvlastniť. Predmetná stavba je v zmysle platného územného plánu stavbou (vyššie uvedené) vo verejnom záujme.



Trasa je v časti vedená mimo zastavaného územia a navrhovateľ má podmienky vzniku zákonného vecného bremena tak, ako ich stanovuje §11 ods.1 písm. f) zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

V zmysle §11 ods.5 zákona o energetike - *Ak vznikne vlastníkovi nehnuteľnosti v dôsledku výkonu práv držiteľa povolenia alebo ním poverenej osoby majetková ujma, má nárok na náhradu škody. Na konanie o náhrade škody sa vzťahujú ustanovenia Občianskeho zákonníka. Ak je vlastník nehnuteľnosti obmedzený pri obvyklom užívaní nehnuteľnosti, má nárok na primeranú jednorazovú náhradu za nútené obmedzenie užívania nehnuteľnosti, ak sa neposkytuje jednorazová náhrada podľa odseku 9 alebo 12. Nárok na primeranú jednorazovú náhradu za nútené obmedzenie užívania nehnuteľnosti možno uplatniť u držiteľa povolenia alebo ním poverenej osoby do dvoch rokov odo dňa, keď sa o tom vlastník dozvedel, najneskôr však do troch rokov od vzniku núteného obmedzenia užívania nehnuteľnosti, inak právo vlastníka na primeranú jednorazovú náhradu za nútené obmedzenie užívania nehnuteľnosti zaniká. Ak sa držiteľ povolenia a vlastník nehnuteľnosti na výške primeranej jednorazovej náhrady nedohodnú, každý z nich môže podať súdu návrh na rozhodnutie o výške primeranej jednorazovej náhrady do jedného roka odo dňa uplatnenia si nároku u držiteľa povolenia.*

Stavebný úrad týmto rozhodnutím vymedzil územie na navrhovaný účel a určil podmienky, ktorými sa zabezpečujú záujmy spoločnosti v území, najmä súlad s cieľmi a zámermi územného plánovania, vecná a časová koordinácia jednotlivých stavieb a iných opatrení v území a predovšetkým starostlivosť o životné prostredie vrátane architektonických a urbanistických hodnôt v území. Stavebný úrad na základe predložených podkladov vyhodnotil, že povoľovaná stavba s navrhovanými odstupmi od susedných stavieb spĺňa požiadavky v zmysle 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 a orientácie. Stanoviská a vyjadrenia dotknutých orgánov sú zapracované v časti III. tohto rozhodnutia. Ich stanoviská nie sú záporné a ani protichodné. Navrhovateľ, resp. stavebník ku žiadosti o stavebné povolenie predloží vyhodnotenie podmienok pre umiestnenie stavby. Prípadné nedodržanie niektorej z podmienok odôvodní.

Predloženú PD v tomto konaní vypracoval projektant oprávnený podľa osobitných predpisov a v súlade s ust. § 45 ods. 1 písm. a) v spojení s § 46 stavebného zákona. Projektová dokumentácia obsahovala náležitosti uvedené v § 3 vyhl. č. 453/2000 Z.z..

Navrhovateľ zaplatil správny poplatok podľa V. časti, položky č. 59, písm. a) sadzobníka k zákonu č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov v sume 100,- € (slovom: sto eur) v pokladni obce Veľké Bierovce dňa 28.3.2023.

Na základe uvedených skutočností stavebný úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia. Podľa § 51 ods. 1 správneho poriadku je deň doručenia rozhodnutia dňom jeho oznámenia. Stavebný úrad vyznačí právoplatnosť tohto rozhodnutia na základe požiadania.

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

Rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa §36 ods.4 stavebného zákona a podľa §26 zákona č.71/1967 Zb. o správnom poriadku v znení neskorších predpisov a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli Obecného úradu vo Veľkých Bierovciach a v Trenčianskych Stankovciach. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia týmto účastníkom konania

**Ing. Silvia Masárová**  
starostka obce Veľké Bierovce

**Doručí sa:**

Účastníkom konania:

1. Západoslovenská distribučná a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO: 36 361 518

2. Stanislav Žilincík, Korzo 18, 010 15 Žilina

3. Verejná vyhláška všetkým účastníkom konania v zmysle §34 stavebného zákona –

V územnom konaní o umiestnení stavby, o využívaní územia, o stavebnej uzávere a o ochrannom pásme sú účastníkmi konania aj právnické osoby a fyzické osoby, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám, ako aj k susedným pozemkom a stavbám vrátane bytov môžu byť rozhodnutím priamo dotknuté.

V zmysle §36 stavebného zákona ods. (4) - Začatie územného konania o umiestnení líniovej stavby alebo v odôvodnených prípadoch aj zvlášť rozsiahlej stavby, s veľkým počtom účastníkov konania, ako aj územného konania o využití územia, ak sa týka rozsiahleho územia, oznámi stavebný úrad účastníkom územného konania verejnou vyhláškou. Stavebný úrad oznámi začatie územného konania verejnou vyhláškou aj v prípade, že mu účastníci konania alebo ich pobyt nie sú známi.

a podľa §26 zákona č.71/1967 Zb. o správnom poriadku v znení neskorších predpisov –

Doručenie verejnou vyhláškou použije správny orgán v prípade, keď účastníci konania alebo ich pobyt nie sú mu známi, alebo pokiaľ to ustanovuje osobitný zákon.

Doručenie verejnou vyhláškou sa vykoná tak, že sa písomnosť vyvesí po dobu 15 dní na úradnej tabuli správneho orgánu. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Správny orgán zverejňuje písomnosť súčasne iným spôsobom v mieste obvyklým, najmä v miestnej tlači, rozhlase alebo na dočasnej úradnej tabuli správneho orgánu na mieste, ktorého sa konanie týka.

4. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 817 15 Bratislava

5. Slovenský vodohospodársky podnik š.p., Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica

6. Trenčiansky samosprávny kraj, K Dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

7. Slovenská správa ciest, Miletičová 19, Bratislava

8. Heráková Vilma, Moča 466, Komárno

9. Herák Jozef, Veľké Bierovce č.5

10. Fuzáková Janka, Mierová 18550/25, Bratislava

11. Herák Peter, Veľké Bierovce č.5

12. Herák Roman, Trenčianske Stankovce 481

13. Janíková Anna, Veľké Bierovce č.184

14. Fero Peter, Rovná 1789/21, 911 01 Trenčín-Kubrá

15. Sabová Darina, Horné Ozorovce 14, 957 03 Bánovce nad Bebravou

16. Harmadyová Emília, Bzince pod Javorinou č.330

17. Obec Trenčianske Stankovce, 913 11 Trenčianske Stankovce č.362

18. Obec Veľké Bierovce, 913 11 Veľké Bierovce č.24

**Na vedomie:**

19. Ing. Horňáková Helena – ELEKTROPROJEKT, Električná 7, 911 01 Trenčín – projektant

20. Krajský pamiatkový úrad, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

21. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín

22. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Ješenského 36, 911 01 Trenčín

23. Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie – ŠSOH, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín,

24. Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie – ŠSOPaK, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín,

25. Okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie – ŠVS, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín

26. Okresný úrad, Pozemkový a lesný odbor, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín

27. Okresný úrad, Odbor krízového riadenia, Hviezdoslavova 1, 911 01 Trenčín

28. Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku a výstavby, 832 47 Bratislava, Kutuzovova 8

29. Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín

30. Okresné riaditeľstvo PZ, ODI, 911 42 Trenčín, Kvetná 7

31. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín

32. Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 01 Trenčín

33. Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6

34. SPP – distribúcia a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 19 Bratislava 26

35. TVK a.s., Kožušnícka 4, 911 05 Trenčín
36. Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
37. ORANGE SLOVENSKO a.s., Michlovský s.r.o., 921 01 Piešťany, Letná 9
38. Michlovský s.r.o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany
39. O2 Slovakia, s.r.o., Einsteinova 24, 851 01 Bratislava
40. Slovenský vodohospodársky podnik š.p., OZ Piešťany, Nábrežie I. Krasku č.3/834, 921 80 Piešťany
41. Dopravný úrad, Letisko M.R. Štefánika, Bratislava

Obec Trenčianske Stankovce – úradná tabuľa – zverejnenie po dobu 15 dní :

Vyvesené dňa : ..... Zvesené dňa : .....

Webové sídlo obce Trenčianske Stankovce [www.trencianskestankovce.sk](http://www.trencianskestankovce.sk) - zverejnenie po dobu 15 dní :

Zverejnené dňa : .....Ukončené dňa : .....

Potvrdené:

Obec Veľké Bierovce – úradná tabuľa – zverejnenie po dobu 15 dní :

Vyvesené dňa : ..... Zvesené dňa : .....

Webové sídlo obce Veľké Bierovce [www.velkebierovce.sk](http://www.velkebierovce.sk) - zverejnenie po dobu 15 dní :

Zverejnené dňa : .....Ukončené dňa : .....

Potvrdené: