

OBEC TRENČIANSKE JASTRABIE

Obecný úrad v Trenčianskom Jastrabí, 913 22 Trenčianske Jastrabie 102

Číslo: SÚ 359/2022 – 004 MT

V Trenčianskom Jastrabí, dňa 8.3.2023

Verejná vyhláška STAVEBNÉ POVOLENIE

Obec Trenčianske Jastrabie ako príslušný stavebný úrad v zmysle ustanovenia § 117 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov posúdil žiadosť o stavebné povolenie na stavbu

„VN káblový prepoj, Trenčianske Jastrabie v obci Trenčianske Jastrabie“

Stavebné objekty:

SO 01 VN káblové vedenie

PS 02 Kiosková transformačná stanica EH5

na pozemkoch registra C, parc.č. 2244/1, 2244/2, 3983/3, 3983/2, 3983/1, 2135/13, katastrálne územie Trenčianske Jastrabie a to

stavebníka: spoločnosť **Západoslovenská distribučná, a.s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava** v zastúpení na základe plnej moci **Ing. Miroslav Hlucháň, Prúdy 93/4, 911 05 Trenčín** zo dňa 18.7.2022 v stavebnom konaní na základe výsledkov uskutočneného konania podľa § 62-74 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, ktorého ďalšími účastníkmi sú:

k.ú. Trenčianske Jastrabie

pozemok parc.č. 3983/1 (CKN)

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

pozemok parc.č. 2244/1, 2244/2 (CKN)

2. Anton Urbanovský, 913 22 Trenčianske Jastrabie 49

3. Oľga Urbanovská, 913 22 Trenčianske Jastrabie 49

4. Miroslav Hlucháň, Prúdy 93/4, 911 05 Trenčín-st.

pozemok parc.č. 3983/2, 3983/3, 3984 (CKN)

5. Obec Trenčianske Jastrabie, 913 22 Trenčianske Jastrabie 102

pozemok parc.č. 3983/1 (CKN)

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

pozemok parc.č. 2135/13 (CKN)

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

pozemok parc.č. 3984 (CKN), 3983/2 (CKN), 3983/3 (CKN)

8. Obec Trenčianske Jastrabie, 913 22 Trenčianske Jastrabie 102

9. PARELI s.r.o., Vlárská 50/A, 831 01 Bratislava, Ing. Peter Holko, Ing. Matej Jašurek – projektant

10. Vlastníci dotknutých pozemkov – doručované verejnou vyhláškou

r o z h o d o l t a k t o :

Podľa § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov v spojení s § 10 vyhl. č. 453/2000 Z. z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, sa:

pre stavebníka: **Západoslovenská distribučná, a.s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava**

p o v o ľ u j e

stavba: „VN káblový prepoj, Trenčianske Jastrabie v obci Trenčianske Jastrabie“

Stavebné objekty:

SO 01 VN káblové vedenie

PS 02 Kiosková transformačná stanica EH5

na pozemkoch registra C, parc.č. 2244/1, 2244/2, 3983/3, 3983/2, 3983/1, 2135/13, katastrálne územie Trenčianske Jastrabie.

Popis stavby (stavba pozostáva):

Stavebné objekty:

SO 01 VN káblové vedenie

PS 02 Kiosková transformačná stanica EH5

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O STAVBE

Zhodnotenie polohy a stavu staveniska

Existujúce objekty, rozvody a zariadenia

V uvedenej lokalite sa vybudujú nové kioskové transformačné stanice, ktoré sa prepoja novým VN káblovým vedením.

Chránené územia a ochranné pásma

Stavbou nie sú dotknuté žiadne chránené územia, objekty a porasty, ktoré by mohli byť znehodnotené. Stavba sa nenachádza v blízkosti vodného toku. Pri montáži nedôjde k výrubu stromov. Pri výstavbe a po jej ukončení je potrebné dodržať ochranné pásmo elektrických vedení. V zmysle Zákona o energetike č.251/2012 §43 sú definované nasledovné ochranné pásma: bod 7 - Ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialenosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla. Táto vzdialenosť je a) 1 m pri napätí do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky.

bod 9 - Ochranné pásmo elektrickej stanice c) s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplatením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení.

Zhodnotenie súčasného stavu a vykonané prieskumy

Pre prepojenie nových kioskových transformačných staníc je potrebné vybudovanie nového VN káblového vedenia.

DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV

Základné technické údaje

Napät'ová sústava VN: 3/AC, 22kV, 50Hz, IT

Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom: STN EN 61936-1, STN EN 50522 V normálnej prevádzke: Kryptmi, zábranou, umiestnením mimo dosah.

Pri poruche: zemnením

Prostredie: podľa protokolu o určení vonkajších vplyvov Uzemnenie: STN EN 61936-1, STN EN 50522.

Ochranné pásmo: VN káblové vedenie - 1 m na obe strany od kraja kábla

Popis technického riešenia:

SO 01 VN káblové vedenie

Z novej kioskovej transformačnej stanice pre IBV Nové hôrky sa z VN rozvádzača vyvedie nový VN kábel typu NA2XS(F)2Y 3x1x240. Káble po vyvedení z TS prekrížia vjazd k TS a asf. cestu III/1861, za cestou za bočia a povedú v zeleni popri ceste III/1861 a pod vjazdmi k rodinným domom až k odbočke do IBV U-H, zabočia do plánovanej IBV a povedú pod

chodníkom k novej kioskovej transformačnej stanici a napoja sa do VN rozvádzača. TS IBV Nové hôrky nie je predmetom PD.

Návrh. VN káble budú v celej dĺžke trasy uložené v zemi v hĺbke min. 100cm v chráničke FXKV200, pod asf. cestou III/1861 budú podtlačené v hĺbke min. 120cm v chráničke PE200.

V celej dĺžke trasy nových VN káblov sa do výkopu priloží optochránička HDPE40 pre zafúknutie optického kábla. Pod asf. cestou III/1861 bude podtlačená v hĺbke min. 120cm v chráničke PE110. Optochránička bude v celej trase označená markerom (Smart Marker SM1500) na rovnej trase každých 50m, v miestach križovania s cestnými komunikáciami, v miestach spojky HDPE chráničky, v miestach koncových bodov a pri zmene smeru v lomových miestach trasy (začiatok, stred a koniec).

PS 02 Kiosková transformačná stanica EH5

STAVEBNÁ ČASŤ

Úvod

Betónová bloková transformačná stanica EH5 sa používa ako súčasť rozvodu el. energie v oblasti elektroenergetiky (distribučné rozvody). Podľa nárokov na dodávaný el. výkon je možné kombinovať prístrojové vybavenie ako aj estetické riešenie. Uvedená transformačná stanica má samostatný priestor pre transformátor a spoločný priestor pre VN a NN rozvádzač. Transformačná stanica svojím vyhotovením (všetky prístroje a transformátor) tvorí jeden konštrukčný celok a vyhovuje STN EN 62271-202.

Medzi najväčšie prednosti tejto transformačnej stanice patrí:

malá zastavaná plocha

rýchla montáž

minimálna údržba

bezpečná a spoľahlivá prevádzka

vybavenie modernými zapuzdrenými spínacími zariadeniami plnenými plynom SF₆ • dlhá životnosť

Umiestnenie transformačnej stanice

Transformačná stanica bude umiestnená v zeleni vedľa štrkovej prístupovej plochy.

Pracovné podmienky

Bloková transformačná stanica je určená pre trvalú prevádzku vo vonkajšom prostredí podľa STN 33 2000-5-51.

Usporiadanie transformačnej stanice

Betónová transformačná stanica je zostavená z dvoch základných častí:

- káblový priestor (vaňa) + stavebné teleso (skelet)
- strecha

Transformačná stanica je rozdelená stenou na časť rozvádzačov a časť transformátorovú. Do každej časti je zvlášť vchod z vonkajšieho priestoru cez hliníkové dvere, ktoré vyhovujú elektrodynamickým účinkom skratových prúdov.

Stavebné teleso je monoliticky odliate zo železobetónu vysokej pevnosti. Spodná časť trafostanice (vaňa) preberá funkciu základov, ktoré netreba vo vopred pripravenom výkope budovať, čo výrazne urýchľuje montáž trafostanice. V spodnej časti sa nachádzajú otvory pre VN a NN káble tak, ako si to vyžaduje vonkajšia konfigurácia uloženia prichádzajúcich a odchádzajúcich káblových vedení. Káblový priestor (vaňa) slúži aj ako havarijná nádrž v prípade havárie olejového transformátora. Veľkosť dverí, vetracích mriežok, ako aj pôdorysné rozmery sú dané veľkosťou skeletu, ako aj prístrojového vybavenia. Vaňa trafostanice je z vnútornej strany natrená izolačnou látkou z dôvodu kontaktu s olejom transformátora v prípade jeho netesnosti alebo poruchy, z vonkajšej strany je vaňa natrená penetračným náterom z dôvodu styku vane s okolitou zeminou.

Strecha je rovnako ako stavebné teleso odliate zo železobetónu vysokej pevnosti s miernym spádom do jednej strany s miernym presahom stavebného telesa. Uložená je na vodiacich

skrutkách, ktoré sú zabudované na stav. telese, čiže je znemožnené posunutie strechy v prípade rôznych pnutí. Styčná plocha medzi telesom a strechou je po celom obvode vodotesne od izolovaná. Strecha môže byť navrhnutá v rôznych variantoch, napr. sedlová, rovná, atypická. Krytina strechy môže byť napr. kanadský šindel, betónová alebo keramická krytina. Technickým osvedčením vydaným Technickým a skúšobným ústavom stavebným Bratislava boli overené a potvrdené: mrazuvzdornosť, vodotesnosť, olejonepriepustnosť, požiarne odolnosť, hlučnosť, pevnosť betónu a ochrana pred úrazom elektrickým prúdom.

Základné technické údaje transformačnej stanice

- krytie podľa STN EN 60 529 IP43 D
- rozmery (dl x š x v) EH5 4910x2830x2750mm

Výška trafostanice je udaná s výškou strechy.

Celková maximálna hmotnosť je závislá od typu bloku ako aj od technologického vybavenia.

Bleskozvod

Je riešený podľa STN EN 62305-1 - Ochrana pred bleskom. Časť 1: Všeobecné princípy, STN EN 62305-2 - Ochrana pred bleskom. Časť 2: Manažérstvo rizika, STN EN 62305-3 - Ochrana pred bleskom. Časť 3: Hmotné škody na stavbách a ohrozenie života, STN EN 62305-4 - Ochrana pred bleskom. Časť 4: Elektrické a elektronické systémy v stavbách.

Pre predmetnú kioskovú trafostanicu je stanovené LPS triedy II. Zachytávacia sústava je navrhnutá metódou ochranného uhla. Bleskozvod je riešený vodičom FeZn Ø8mm s jedným tyčovým lapačom v strede pôdorysu strechy, dvoma zvodmi a uzemnením cez skúšobné svorky s ochrannými uholníkmi. Bleskozvod využíva vonkajšiu uzemňovaciu sieť trafostanice.

Vonkajšia uzemňovacia sieť

V rámci objektu transformačnej stanice je vybudovaná spoločná vonkajšia uzemňovacia sieť. Vonkajšie uzemnenie, spoločné pre bleskozvod aj technológiu TS, je riešené zemniacim pásom FeZn 30x4mm. Z tohto pásu je vytvorená uzemňovacia sústava okolo bunky TS s rôznou hĺbkou uloženia pre vytvorenie ekvipotenciálneho prahu podľa STN EN 50522 a STN EN 61936-1. Spoje sú riešené pomocou uzemňovacích svoriek, alebo zváraním chránené proti korózii asfaltovým náterom.

Výpočet uzemnenia transformačnej stanice sa prevedie na základe zmerania špecifického odporu pôdy Wennerovou metódou a dosadením nameraných a vypočítaných hodnôt do protokolu o uzemnení. Celkový odpor uzemnenia vodičov PEN odchádzajúcich z trafostanice vrátane uzemneného neutrálneho bodu transformátora nesmie byť pre siete s menovitým napätím 230V väčší ako 20 (STN 33 2000-4-41).

Napájanie transformačnej stanice

Navrhovaná transformačná stanica bude napojená novým VN káblovým vedením z exist. kiosku transformačnej stanice TS IBV Nové hôrky.

1. Spôsob doterajšieho využitia pozemkov:

- Pozemky CKN parc.č. 2241/2, 2244/1 – orná pôda, k.ú. Trenčianske Jastrabie
- Rozhodnutie o trvalom odňatí z poľnohospodárskeho pôdneho fondu vydané Okresným úradom v Trenčíne, Pozemkový a lesný odbor dňa 12.01.2023, pod č.j.: OU-TN-PLO-2023/004311-004.
- Stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy do jedného roka vydané Okresným úradom v Trenčíne, Pozemkový a lesný odbor dňa 12.01.2023, pod č.j.: OU-TN-PLO1-2023/004310-003.

2. Projektovú dokumentáciu spracovali:

PARELI s.r.o., Vlárka 50/A, 831 01 Bratislava

- Zodpovedný projektant: Ing. Matej Jašurek, EZ-P-E1.0-B
- Autorizovaný stavebný inžinier: Ing. Peter Holko, reg.č.3885*A*5-3

I. Na uskutočnenie stavby sa v súlade s § 66 ods. 2 a 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a § 10 vyhl. č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, určujú tieto záväzné podmienky:

1. Stavba bude umiestnená na pozemkoch registra C, parc.č. 2244/1, 2244/2, 3983/3, 3983/2, 3983/1, 2135/13, v katastrálnom území Trenčianske Jastrabie.
2. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je prílohou tohto rozhodnutia pre stavebníka. Prípadné zmeny nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.
3. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať ustanovenia vyhl. č. 147/2013 Z.z. O bezpečnosti práce a technických zariadení pri stavebných prácach.
4. Pri stavbe budú dodržané ustanovenia § 43d, § 43e, § 47 až § 52 stavebného zákona upravujúce požiadavky na uskutočňovanie stavieb a príslušné technické normy.
- 5. Stavba bude dokončená: do dvoch rokov odo dňa oznámenia začatia výstavby po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.**
6. Spôsob uskutočnenia stavby: dodávateľsky na základe výberového konania
7. Stavbyvedúci: poverená a oprávnená osoba dodávateľa
8. Vytýčenie priestorovej polohy stavby podľa § 45 ods. 1 písm. c stavebného zákona uskutoční oprávnená osoba.

9. Stavebník je povinný:

- Oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.
- V zmysle § 100 stavebného zákona umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nahliadnuť do projektovej dokumentácie a vytvárať predpoklady pre výkon štátneho stavebného dohľadu.
- Stavebník je povinný prevádzať stavbu podľa projektu a to so všetkými technickými požiadavkami na výstavbu.
- Viest' stavebný denník, pri jednoduchých stavbách jednoduchý záznam o stavbe, ktorý spolupodpisuje osoba vykonávajúca stavebný dozor. V denníku resp. zázname je povinný uviesť aj osoby vypomáhajúce na stavbe. V prípade úrazu je stavebník povinný zabezpečiť urýchlene prvú pomoc zranenej osobe vyžiadať lekársku pomoc a miesto úrazu zabezpečiť až do príchodu POLÍCIE.
- Pred zahájením výkopových prác zabezpečiť vytýčenie všetkých inžinierskych sietí v záujmovom území ich správcami.
- Udržiavať poriadok a čistotu v okolí stavby a znížiť na minimum jej negatívny dopad na vlastníkov susedných nehnuteľností.
- Vzniknuté odpady zo stavby likvidovať v súlade so zákonom o odpadoch na povolennej skládke podľa pokynov jej správcu.
- Odstrániť prípadne škody na susedných nehnuteľnostiach ktoré vzniknú stavebnou činnosťou.
- Stavebník je povinný trvale až do ukončenia stavby vyvesiť na viditeľné miesto oznámenie "STAVBA POVOLENÁ", ktoré je prílohou stavebného povolenia.

II. Požiadavky vyplývajúce zo stanovísk dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií a požiadavky vyplývajúce zo všeobecných technických požiadaviek na výstavbu a zo STN:

- Okresný úrad, Pozemkový a lesný odbor, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- Podľa § 17 ods. 6 písm. e) zákona u k l a d á žiadateľom podmienky na zabezpečenie ochrany poľnohospodárskej pôdy:
- Skrývkovú zeminu využiť hospodárne a účelne v zmysle § 2 ods. 7 vyhlášky č. 508/2004, ktorou sa vykonáva § 27 zákona (ďalej len vyhláška č. 508/2004").

Hospodárnym a účelným využitím skrývky humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy z plôch trvalého odňatia poľnohospodárskej pôdy sa rozumie jej zhrnutie, odvoz a rozhrnutie na iné poľnohospodárske pozemky zodpovedajúcej kvality, zúrodnenie menej úrodných poľnohospodárskych pôd a jej použitie na výrobu kompostu alebo záhradnej pôdy, alebo na zlepšenie kvalitatívnych vlastností nepoľnohospodárskych pôd, ktoré neboli vyradené z biologického látkového kolobehu s rastlinstvom, ako je poľnohospodárska zeleň, ekologická zeleň a okrasná zeleň.

- Poľnohospodársku pôdu odňať v odsúhlasenom rozsahu a súčasne zabezpečiť, aby pri použití predmetnej pôdy nedošlo ku škodám na priľahlých pozemkoch a kultúrach.
- Rešpektovať hranice záberu vyznačené v teréne podľa hraníc odnímaných parciel.
- Dbieť na to, aby pri stavebnej činnosti nedošlo k zhoršeniu prirodzených vlastností okolitej poľnohospodárskej pôdy.
- Pred začiatkom stavebných prác vykonať skrývku humusového horizontu poľ. pôdy odnímanej natrvalo zo všetkých budúcich zastavaných a spevnených plôch a zabezpečiť jej hospodárne a účelné využitie na základe bilancie skrývky HH schválenej v bode II. tohto rozhodnutia. Vlastná realizácia skrývky HH do hĺbky 25 cm z plochy 61 m² v objeme 15 m³ musí byť vykonaná tak, aby materiál nebol premiešaný s menej kvalitnou zeminou z podlažia a pri rozprestieraní na nový pozemok dbať na to, aby nedošlo k zhutneniu pôdy - napr. rozprestieraním mokrej skrývkovej zeminy, jej nerovnomerným rozprestretím, alebo prejazdmi ťažkých mechanizmov. Práce na skrývke vykonávať v období bez dažďov.
- Vykonanie skrývky humusového horizontu oznámiť písomne listom na OÚ-TN-PLO alebo elektronickou poštou (e-mail: plop.tn@minv.sk).
- Zabezpečiť základnú starostlivosť o poľ. pôdu odňatú týmto rozhodnutím až do realizácie stavby, najmä chrániť ju pred zaburinením a porastom samonáletu drevín.
- Za množstvo skrývaného humusového horizontu a jeho rozprestretie na poľnohospodárske pozemky zodpovedá investor stavby.
- Rozhodnutie o trvalom odňatí z poľnohospodárskeho pôdneho fondu vydané Okresným úradom v Trenčíne, Pozemkový a lesný odbor dňa 12.01.2023, pod č.j.: OU-TN-PLO-2023/004311-004.
- Okresný úrad, Pozemkový a lesný odbor, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- vydáva nasledovné **súhlasné stanovisko**:
- k použitiu poľnohospodárskej pôdy podľa § 18 zákona na nepoľnohospodársky zámer na čas kratší ako jeden rok, vrátane uvedenia poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu
- a to v čase od 01.03.2023 do 29.02.2024 pre zámer - stavby: "VN káblový prepoj, Trenčianske Jastrabie v obci Trenčianske Jastrabie" v katastrálnom území Trenčianske Jastrabie.
- Plocha dočasného záberu je 44 m² na parcele C KN č. 2244/1 evidovanej v záväznom druhu pozemku orná pôda v katastrálnom území Trenčianske Jastrabie.
- podľa projektovej dokumentácie vyhotovenej spoločnosťou PaRELI s,r.o., Vlárka 50/A, 831 01 Bratislava - Ing. Peter HOLKO - autorizovaný stavebný inžinier a Ing. Matej Jašurek - elektrotechnický špecialista., na predmetnom pozemku je navrhnutá stavba, účelom ktorej je výstavba inžinierskych sietí v rámci IBV Trenčianske Jastrabie pre stavebné pozemky, určené pre výstavbu rodinných domov.
- Dočasný záber predstavuje manipulačný pás, na ploche ktorého sa bude realizovať skrývka do hĺbky 0,25 m šírke 2 m. Dĺžka výkopu na poľnohospodárskej pôde bude spolu 21 m.
- Bilanciu skrývky humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy pri použití do jedného roka a návrh na vrátenie poľnohospodárskej pôdy do pôvodného stavu v

zmysle vyhl. MP SR č. 508/2004 Z. z. vyhotovil a Ing. Jana Fogeltonová - Agroslužba, Školská 15, 911 05 Trenčín.

- Obec Trenčianske Jastrabie, ako príslušný stavebný úrad, vydala dňa 29.10.2021 pod č. SÚ 512/2021-003 MT rozhodnutie o umiestnení stavby "VN káblový prepoj, Trenčianske Jastrabie v obci Trenčianske Jastrabie" umiestnenej na p.č. 2244/1 a 2244/2 v k. Ú. Trenčianske Jastrabie, ktoré je právoplatné a vykonateľné dňom 06.12.2021. Parcely sú v súlade s platným územným plánom obce schváleným Obecným zastupiteľstvom v Trenčianskom Jastrabí uznesením č. 100/2014 zo dňa 30.10.2014 určený na zastavanie, Regulačný blok NBB: Obytné územie so zástavbou rodinných domov a bytových domov.
- Žiadatelia písomne splnomocnili Mgr. Miloša Viskupiča, bytom Na Vinohrady 678/27, 911 05 Trenčín na vykonanie všetkých právnych úkonov súvisiacich s vybavením potrebných povolení, vrátane vzdanie sa odvolania pre stavbu "VN káblový prepoj Trenčianske Jastrabie" .
- Na základe uvedeného OU-TN-PLO súhlasí s použitím poľnohospodárskej pôdy na nepoľnohospodársky zámer na čas kratší ako jeden rok za dodržania nasledovných **podmienok**:
 - 1. Skrývku odobrať do priemernej hĺbky 0,25 m a uložiť dočasne na skládky v trase cesty a na okraji plôch pre zriadenie staveniska.
 - 2. Po odbere je dôležité zabezpečiť skrývku proti zaburineniu, rozkradnutiu alebo inému znehodnoteniu.
 - 3. Práce vykonávať predovšetkým tak, aby na poľnohospodárskej pôde a kultúrach došlo k čo najmenším škodám.
 - 4. Pri manipulácii nesmie dôjsť k zmiešaniu ornice a k jej znehodnoteniu materiálom zo spodných vrstiev alebo odpadovým materiálom.
 - 5. Začatie prác je potrebné oznámiť písomne na OU-TN-PLO 15 dní vopred. Ukončenie prác a použitia poľnohospodárskej pôdy na iné účely a ich zaradenie do poľnohospodárskej výroby písomne oznámiť najneskôr 15 dní od ich ukončenia tunajšiemu úradu.
 - 6. V prípade, že žiadateľ uvedené podmienky v určených lehotách nedodrží, môže správny orgán podľa § 26 ods.2 zákona tomu, kto si nesplnil povinnosť v prípade nepoľnohospodárskeho použitia poľnohospodárskej pôdy do jedného roka uložiť pokutu od 166 do 33 200 eur za každý hektár poľnohospodárskej pôdy.
- Stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy do jedného roka vydané Okresným úradom v Trenčíne, Pozemkový a lesný odbor dňa 12.01.2023, pod č.j.: OU-TN-PLO1-2023/004310-003
- Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
- Trenčiansky samosprávny kraj **súhlasí** s navrhovaným technickým riešením za dodržania nasledovných podmienok:
 - Do vydania kolaudačného rozhodnutia stavby je potrebné majetkovo-právne vysporiadanie parcely dotknutej stavbou (parc.č.KN-C 3983/1, k.ú. Trenčianske Jastrabie), ktorých vlastníkom je Trenčiansky samosprávny kraj, kontaktná osoba: Mgr. Stanislav Svatík, e-mail: stanislav.svatik@tsk.sk, tel. kontakt 032/6555 758.
 - VN káblové vedenie bude 1 x križovať cestu III/1861 a križovanie bude realizované pretláčaním bez zásahu do asfaltového krytu vozovky. Montážne jamy budú umiestnené mimo cestné teleso.
 - VN káblové vedenie v súbehu s cestou III/1861 bude uložené v cestnom pomocnom pozemku.

- 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: vladimír.bednar@sctsk.sk).
- Po ukončení prác je stavebník povinný prizvať správcu komunikácie na porealizačnú obhliadku.
- Tunajší úrad si vyhradzuje právo uvedené podmienky kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, čím žiadateľovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.
- Vyjadrenie vydané dňa 2.8.2021 pod č.j.: TSK/2021/06769-2
- Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín
- Predmetom predloženej projektovej dokumentácie je prepojenie nových kioskových TS, a to vybudovaním VN káblového prepojenia.
- Vedenie VN bude v súbehu s cestou III/1861 uložené v cestnom pomocnom pozemku (zelený pás za vonkajšou hranou cestnej priekopy resp. za hranou násypu), križovanie komunikácie bude realizované pretláčaním bez zásahu do konštrukcie vozovky, štartovacie jamy budú zriadené mimo cestné teleso.
- Pri samotnej realizácii požadujeme:
- počas prác musí zostať aspoň jeden jazdný pruh o min. šírke 2,75 m prejazdný.
- pri vykonávaní prác je úsek cesty potrebné vyznačiť prenosným dopravným značením v zmysle určenia Okresného úradu, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií v Trenčíne.
- počas prác nesmie byť uložený akýkoľvek materiál v korune cesty a nesmie byť obmedzená premávka na ceste.
- Za uvedených podmienok **s ú h l a s í m e** s vydaním:
 - územného rozhodnutia
 - stavebného povolenia
 - rozhodnutia na zvláštne užívanie pozemnej komunikácie
- Vyjadrenie vydané dňa 26.07.2021 pod č.j.: SC/2021/1521-2
- Krajský pamiatkový úrad v Trenčíne, 911 01 Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A
- Vydáva nasledujúce záväzné stanovisko a určuje tieto podmienky:
- **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: <https://www.pamiatky.sk/sk/page/nastiahnutie>
- Podľa § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej "stavebný zákon") 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.**
- Stanovisko vydané dňa 01.06.2021 pod č.j.: KPUTN-2021/12153-2/44314/NIP
- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, 911 01 Trenčín, Jesenského 36
- S riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby **súhlasí** bez pripomienok.
- Vyjadrenie vydané dňa 18.1. 2022 pod č.j.: ORHZ-TN1-68-001/2022
- Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6
- s vydaním stavebného povolenia na predmetnú stavbu
- „**súhlasí**“
- **SO 01 VN káblové vedenie:**
- Pripojenie novej navrhovanej kioskovej TS je navrhované VN podzemným káblom 22-3xNA2XS(F)2Y 1x240 so začiatkom a s pripojením vo VN rozvážači novej kioskovej TS 0064-106 budovanej v rámci obytnej zóny IBV Nové hôrky Trenčianske Jastrabie a s ukončením vo VN rozvážači navrhovanej kioskovej TS typu EH5. Trasa nového VN podzemného káblového vedenia, s celkovou dĺžkou 420 m, povedie z TS 0064-106, prekríži je asfaltovú cestu, bude pokračovať v zeleni popri asfaltovej ceste a v budúcom chodníku. V celej trase bude VN kábel uložený v chráničke s priemerom 200 mm. V súbehu s VN káblovým vedením bude uložená HDPE chránička s priemerom 40 mm, v križovaní s asfaltovou cestou, s vjazdami na pozemky a inými inžinierskymi sieťami bude uložená v chráničke s priemerom 110 mm.
- **SO 501 Rozvod NN:**
- Navrhované podzemné káblové vedenia NN budú káblami typu 2 x NAYY-J 4x240 mm², budú slučkované, cez nové skrine SR v počte 5 skriň, so začiatkom a s ukončením v NN rozvážači navrhovanej kioskovej TS EH5. Trasa NN distribučného káblového rozvodu povedie popri budúcej miestnej komunikácii a v budúcom chodníku. NN káble budú v celej trase uložené v korugovaných chráničkách s priemerom 160 mm. Ako príprava pre pripojenie II. etapy budú v trase SO 501 uložené 2x rezervné korugované chráničky s priemerom 160 mm v úseku navrhovaná TS EH5 až po hranicu II. etapy.
- Mimo spoločnej trasy NNK s VNK, v samostatnom súbehu s distribučným rozvodom NN, v spoločnej trase a v spoločnom výkope, bude uložená HDPE chránička s priemerom 40 mm pre budúce uloženie optického kábla. Trasa HDPE chráničky začne v malej káblovej šachte umiestnenej v mieste odklonenia od spoločnej trasy s VNK a bude ukončená pri navrhovanej skrini 5.SR5. Pre identifikáciu HDPE chráničky, budú do výkopu uložené identifikačné Smart markery. V celej trase bude HDPE chránička Ø40 mm bude uložená v korugovanej chráničke s priemerom 110 mm.
- **PS 02 Kiosková transformačná stanica EH5:**
- Pripojenie záujmového územia určeného pre individuálnu výstavbu rodinných domov je navrhované z NN rozvážača novej trafostanice typu EHS, ktorá bude umiestnená na samostatne odčlenenom pozemku s rozmerom 6,8 m x 8,9 m, parcely č.2244/1 a

2244/2, k.ú. Trenčianske Jastrabie. Nová trafostanica bude pripojená na VN podzemnú káblové vedenie, riešené v SO 01 VN káblové vedenie. TS je riešená s vnútorným ovládaním s VN rozvádzačom s konfiguráciou dve skrine prívodu a dve skrine pre distribučné transformátory, s osadením jedného DTR 630 kVA, 1 x rezerva, NN rozvádzače sú navrhované 2x10 vývodové s konektorom pre pripojenie náhradného zdroja. V NN rozvádzačoch budú skrine USM pre celkové meranie spotreby s MTP 1000/5A.

- **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.170001262, v zmysle Zákona o energetike číslo 251/2012 Z. z. a budú vyhotovené v súlade s platnými zákonmi a normami STN.

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

- Do SO 501 Rozvod NN doložiť výpočet istenia NN jednotlivých vývodov zodpovedajúci budúcemu distribučnému transformátoru o výkone 630 kVA, s ohľadom na výpočet impedancie vypínacej slučky jednotlivých NN vývodov, dĺžok a prierezov inštalovaných distribučných NN vývodov, pri výpočte je potrebné zohľadniť navrhované uloženie NN káblov v chráničkách,
- Do realizačnej PD doložiť neocenený výkaz materiálu,
- Do SO 501 zapracovať v mieste odbočenia od spoločnej trasy s VN káblom, malú káblovú šachtu pre HDPE chráničky a doplniť v zmysle prílohy č.1 postupu D6.ROZV.03, uloženie markerov v lomových miestach, v miestach spojovania, ukončenia a v trase v jednej línii každých 50 mu zapracovať uloženie HDPE chráničky Ø40 mm v celej trase do korugovanej chráničky s priemerom 110 mm,
- Do PS 02 Kiosková transformačná stanica EH5 v JPS NN rozvádzača doplniť smery NN káblových vývodov podľa určenia budúceho prevádzkového označenia NN skriň SR a zmeniť istenie podľa výsledkov výpočtu istenia NN vývodov,
- V SO 501, v schéme NN rozvodu zmeniť hodnoty istiacich prvkov v jednotlivých skriniach SR podľa výpočtu istenia, v schéme NN rozvodov zakresliť, podľa možnosti s ohľadom na výpočet, skratové prepojovače, v schéme zapojenia zmeniť základné zapojenie v skrini 5.SR, vývod 1 poistka nezaložená,
- Do PS 02 Kiosková transformačná stanica EH5 realizačnej PD zapracovať budúce prevádzkové označenie kioskovej TS a to 0064-109,
- Do SO 501 Rozvod NN realizačnej PD zapracovať budúce prevádzkové označenie nových skriň SR a to 64-0072 až 64-0076,
- SO 01 a SO 501 budú spracované v súlade s postupmi (postupy dostupné na 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,
- PS 02 Kiosková transformačná stanica EHS 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),
- SO 01, SO 501 a PS 02 budú vypracované v zmysle štandardov projektovej dokumentácie, ktoré sú dostupné na webovej adrese:
- <https://www.zsdis.sk/Uvod/Spolocnost/Dokumenty/Standarty-projektovej-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 Prípojok NN, bude možné až po vybudovaní a skolaudovaní SO 01 VN káblové vedenie, PS 02 Kiosková transformačná stanica EH5 a SO 501 Rozvod NN podľa zmluvných podmienok uzatvorenej hromadnej Zmluvy o pripojení č. 170001262.**
- Realizačnú projektovú dokumentáciu so zapracovanými pripomienkami a existujúcimi inžinierskymi sieťami je potrebné predložiť na odsúhlasenie pred jej odovzdaním manažérovi zákazníckych stavieb.
- V zmysle Zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov žiadame, aby boli rešpektované všetky existujúce energetické zariadenia a ich ochranné pásma.
- Vyjadrenie vydané dňa 01.03. 2023
- TVK a.s., 911 01 Trenčín, Kožušnícka 4
- S umiestnením navrhovanej stavby v predmetnej lokalite **súhlasíme za podmienok:**
- V predmetnej lokalite (komunikácia č. III/1861 smer Trenčianske Jastrabie - Dubodiel) sú trasované inžinierske siete v správe našej spoločnosti - verejný vodovod. Tieto žiadame vytýčiť pracovníkmi našej spoločnosti na základe objednávky predloženej v časovom predstihu na TVK a.s. Trenčín (p. Repa, kontakt: repa@tvkas. sk, tel. : 0903/403 627). Trasy navrhovaných káblov ako. aj ich príslušenstve žiadame zosúladiť s vytýčenou trasou verejného vodovodu. V rámci trasy káblov žiadame dodržať minimálne vzdialenosti stanovené v STN 736005 - Priestorová úprava vedení a zákone č. 442/2002 Z.z. § 19, odst. 2. Pásmo ochrany je vymedzené najmenšou vodorovnou vzdialenosťou od vonkajšieho pôdorysného okraja vodovodného potrubia na obidve strany 1,5 m do priemeru DN 500 vrátane a 2,5 m nad priemer DN 500 vrátane. V tomto pásme je okrem iného zakázané vykonávať zemné práce, stavby, umiestňovať konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav.
- Križovania navrhovaných káblov s inžinierskymi sieťami v správe našej spoločnosti žiadame odsúhlasiť pracovníkmi našej spoločnosti.
- Upozorňujeme, že ku kolaudácii stavby budeme požadovať odovzdať porealizačné zameranie uskutočnenej stavby so zakreslením súbehu a križovania uložených káblov s inž.sieťami v správe našej spoločnosti v grafickej i digitálnej forme.
- Vyjadrenie vydané dňa 11.06. 2021 pod č.j.: ITR/1444/2021-2
- Slovak Telekom a.s., 817 62 Bratislava, Bajkalská 28
- **Dôjde do styku** so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti 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 k si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3.
- Stavebník alebo nim 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 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 zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
- 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 káblkové 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/vyjadrenia>**
- **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 č.452/2021 Z.z. o el. komunikáciách ukladá povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorychlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.
- **Všeobecné podmienky ochrany SEK**
- **V prípade, že zámer stavebníka, 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, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:**
 - Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.
 - Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
 - Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia
 - V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777474
 - UPOZORNENIE: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.
 - **Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:**
 - Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,
 - Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené
 - Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu
 - Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hlbiace stroje)
 - Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia
 - Zhutnenie zemin pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním)
 - Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 0800123777
 - Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia)
 - UPOZORNENIE: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.
 - **V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk).**

- **Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.**
- Vyjadrenie vydané dňa 19.11.2022 pod č.j.: 6612235232
- SPP – distribúcia a.s., 825 11 Bratislava, Mlynské nivy 44/b
- **súhlasí**
- s vydaním stavebného povolenia na vyššie uvedenú stavbu za dodržania nasledujúcich podmienok:
- **VŠEOBECNÉ PODMIENKY:**
- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby),
- v záujme predchádzania poškodeniam plynárenských zariadení, ohrozeniu ich prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva vytyčovanie plynárenských zariadení do rozsahu 100 m bezplatne,
- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D 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 činnosti v ochrannom pásme plynárenských zariadení,
- **UPOZORNENIE:**
- Orientačné znázornenie nie je možné samostatne, t.j. bez tohto stanoviska, použiť.
- Toto stanovisko reflektuje stav (existenciu plynárenských zariadení a ich ochranných a bezpečnostných pásiem) ku dňu jeho vydania. Každú zmenu dokumentácie/umiestnenia stavby, ku ktorej dôjde po vydaní tohto stanoviska, je stavebník povinný prerokovať s SPP-D a požiadať SPP-D o vyjadrenie k navrhovanej zmene,
- Stanovisko a podmienky v ňom stanovené sú platné v prípade, že návrh (žiadosť) na vydanie stavebného povolenia bude podaný najneskôr do 14.2.2023, ak stavebník túto lehotu zmešká, je povinný požiadať SPP-D o vydanie nového stanoviska,
- SPP-D je v súlade s príslušnými právnymi predpismi oprávnená toto stanovisko zrušiť v prípade, ak dôjde k podstatnej zmene skutkových okolností, z ktorých SPP-D pri vydávaní tohto stanoviska vychádzala, alebo v prípade, ak dôjde k zmene ustanovení právnych predpisov, na základe ktorých bolo toto stanovisko vydané.
- Vyjadrenie vydané dňa 14.2.2022 pod č.j.: TD/NS/0081/2022/Ga
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a krajiny – ref. odpadového hospodárstva, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- Z hľadiska odpadového hospodárstva súhlasíme za nasledujúcich podmienok:
- Investor stavby, je povinný zabezpečiť, aby dodávateľ stavebných prác dodržiaval stanovenia § 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.

- Odpad - výkopová zemina je možné využiť len na pozemku na ktorom sa stavba realizuje, alebo je potrebné ho odovzdať len osobe, ktorá na to má povolenie podľa § 97 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a prevádzkuje miesto na to určené v zmysle ustanovení stavebného zákona.
- Priebežne odvážať 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 OU Trenčín. 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).
- Upozornenie
- 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 § 1 ods. 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.
- Vyjadrenie vydané dňa 31.05.2022 pod č.j.: OÚ-TN-OSZP3-2022/021624-002.
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a krajiny, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- Vydáva toto záväzné stanovisko a určuje k vydaniu územného rozhodnutia v súlade s § 82 ods. 12 zákona č. 543/2002 Z.z. nasledovné **podmienky**:
- Každý povinný podľa §4 ods.1 zákona pri vykonávaní akejkoľvek činnosti, ktorou môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny alebo živočíchy alebo ich biotopy postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo poškodzovaniu a ničeniu. V prípade výskytu chránených druhov živočíchov, rastlín a skamenelín je potrebné bezodkladne informovať orgán štátnej správy ochrany prírody a krajiny a zabezpečiť ich ochranu podľa pokynov konajúceho orgánu ochrany prírody a krajiny.
- V prípade výrubu drevín postupovať v súlade s ustanovením § 47 zákona č. 543/2002 Z. z. , vyhlášky č. 24/2003 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon.
- Pri realizácii stavebnej činnosti (najmä pri zemných prácach) je nevyhnutná regulácia rozširovania nepôvodných druhov rastlín v súlade s § 7 zákona č. 543/2002 Z. z. a odstraňovanie invázných druhov v súlade so zákonom č. 150/2019 Z.z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia invázných nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- Vyjadrenie vydané dňa 25.05. 2021 pod č.j.: OU-TN-OSZP3-2021/017661-002

- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej vodnej správy, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
- Vydáva v zmysle § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona súhlas,
- pre žiadateľa: Milan Viskupič, Na Vinohrady 27, 911 05 Trenčín, ktorý je splnomocnený na zastupovanie investorov stavby - Anton Urbanovský a Oľga Urbanovská, 913 22 Trenčianske Jastrabie 49, Ing. Miroslav Hlucháň, Prúdy 93/4, 911 05 Trenčín,
- na uskutočnenie:
- "VN káblový prepoj, Trenčianske Jastrabie", k. ú. Trenčianske Jastrabie.
- Súhlas sa viaže na splnenie nasledovných podmienok:
- 1. Stavba bude zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie vypracovanej Ing. Matejom Jašurekom, projektovanie vyhradených technických zariadení elektrických, č. C0013/VTZE/2015 EZ-P-E10-B, Pareli, s.r.o., Vlárská 50/A, 831 01 Bratislava z 07/2021.
- 2. Pred začatím stavebných prác preukázateľne oboznámiť zhotoviteľa stavby s podmienkami uvedenými v tomto súhlase.
- 3. Pri zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami počas výstavby ~ pri prevádzkovaní stavby, bude stavebník rešpektovať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky číslo 200/2018 Z. Z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
- 4. Počas stavebných prác vybaviť stavenisko prostriedkami potrebnými na zneškodnenie úniku znečisťujúcich látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou. V prípade úniku nebezpečných látok v priebehu stavebných prác ihneď vykonať nevyhnutné opatrenia na zamedzenie kontaminácie pôdy, podzemných a povrchových vôd.
- Tento súhlas, v zmysle § 27 ods. 5 vodného zákona zaniká, ak sa takéto konanie nezačalo do jedného roka od vydania súhlasu.
- Vyjadrenie vydané dňa 04.08.2022 pod č.j.: OÚ-TN-OSZP3-2022/026443-002
- Ministerstvo obrany SR, 832 47 Bratislava, Kutuzovova 8
- Po posúdení predložených podkladov súhlasíme
- S realizáciou stavby „**VN káblový prepoj**“ na p.č. 2244/1, 2244/2, 3983/3, 3983/2, 3983/1 v k.ú. Trenčianske Jastrabie, okres Trenčín, za dodržania nasledovných **podmienok**:
- V danej lokalite sa nachádzajú podzemné telekomunikačné vedenia v správe Zas KIS Trenčín, ktoré sú vyznačené na orientačnom zákrese **modrou** farbou:
- Pred začatím výkopových prác je nutné zabezpečiť ich vytýčenie.
- Nepoškodiť podzemné telekomunikačné vedenie a zabezpečiť jeho ochranu.
- Dodržať priložené podmienky ochrany vedení elektronickej komunikačnej siete.
- Všetky zmeny projektovej dokumentácie je potrebné predložiť na posúdenie.
- Vyjadrenie vydané dňa 30.07. 2021 pod č.j.: ASM-80-1755/2021.
- Obec Trenčianske Jastrabie, 913 22 Trenčianske Jastrabie 102
- Obec Trenčianske Jastrabie ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len stavebný zákon) v znení neskorších predpisov n e m á p r i p o m i e n k y k projektovej dokumentácii stavby „**VN káblový prepoj, Trenčianske Jastrabie**“, ktorá má byť umiestnená na pozemkoch registra C, parc.č. 2244/1, 2244/2, 3983/3, 3983/2, 3983/1 v k.ú. Trenčianske Jastrabie, ktorých vlastníckmi sú Anton Urbanovský, 913 22 Trenčianske Jastrabie 49 a Oľga Urbanovská, 913 22 Trenčianske Jastrabie 49 (p.č.2244/1 na LV 3257), Anton Urbanovský, 913 22 Trenčianske Jastrabie 49 a Miroslav Hlucháň,

Prúdy 93/4, 911 05 Trenčín (p.č.2244/2 na LV 3420), Obec Trenčianske Jastrabie 913 22 Trenčianske Jastrabie 102 (p.č.3983/2, 3983/3 na LV 2899), Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín 102 (p.č.3983/1 na LV 2574).

- Pozemky registra C, parc.č. 2244/1, 2244/2 v k.ú. Trenčianske Jastrabie sú v súlade s územným plánom obce schváleným Obecným zastupiteľstvom v Trenčianskom Jastrabí uznesením č.100/2014 zo dňa 30.10. 2014 určené na zastavanie. **Regulačný blok NBB: Obytné územie so zástavbou rodinných domov a bytových domov**
- Vyjadrenie zo dňa 15.6.2021 pod TJ 277/2021-002 MT.

10. Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť v zmysle § 52 ods.1 zák. č. 71/1967 Zb. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť, nebola stavba začatá.

III. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: Neboli vznesené.

Stavebné povolenie je záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

Správny poplatok: v zmysle zákona č. 145/1995 Zb. v znení neskorších predpisov 200,00 EUR slovom: dvesto EUR, dňa 08.03.2023.

Odôvodnenie:

Stavebník spoločnosť **Západoslovenská distribučná, a.s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava v zastúpení na základe plnej moci Ing. Miroslav Hlucháň, Prúdy 93/4, 911 05 Trenčín** podal dňa 18.7.2022 žiadosť o vydanie stavebného povolenia líniovej stavby „**VN káblový prepoj, Trenčianske Jastrabie v obci Trenčianske Jastrabie**“

Stavebné objekty:

SO 01 VN káblové vedenie

PS 02 Kiosková transformačná stanica EH5

na pozemkoch registra C, parc.č. 2244/1, 2244/2, 3983/3, 3983/2, 3983/1, 2135/13, **katastrálne územie Trenčianske Jastrabie.**, Obec Trenčianske Jastrabie,

na umiestnenie, ktorej bolo vydané Obcou Trenčianske Jastrabie, 913 22 Trenčianske Jastrabie 102, územné rozhodnutie o umiestnení stavby pod č.j.: SÚ 512/2021 - 003 MT zo dňa 29.10.2021, právoplatné dňa 6.12.2021.

Obec v Trenčianskom Jastrabí ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zák.č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, **oznámila verejnou vyhláškou** začatie stavebného konania v súlade s ustanovením § 61 ods.4 stavebného zákona, známym účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy. Vzhľadom na to, že podaná žiadosť s dokladmi a dokumentáciou poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie stavby, v zmysle § 61 ods. 2 stavebného zákona, **upustila** od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania.

Účastníci stavebného konania mohli do podkladov rozhodnutia nahliadnuť na Obecnom úrade v Trenčianskej Turnej. Taktiež mohli svoje námietky písomne uplatniť na Obecnom úrade v Trenčianskom Jastrabí a to najneskôr do **7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia** (dňom doručenia je 15 – ty deň od vyvesenia oznámenia na verejnej tabuli obce).

V rovnakej lehote podľa §61 ods. 6 stavebného zákona oznámia svoje záväzné stanoviská dotknuté orgány. Ak dotknutý orgán v určenej alebo predĺženej lehote neoznámia svoje záväzné stanovisko k povolovanej stavbe, má sa za to, že so stavbou z hľadiska ním sledovaných záujmov súhlasí.

V stavebnom konaní nevzniesli námietky účastníci konania.

Obec Trenčianske Jastrabie, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej len stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, prerokovala žiadosť stavebníka spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava v zastúpení na základe plnej moci Ing. Miroslav Hlucháč, Prúdy 93/4, 911 05 Trenčín, podľa §62 a 63 stavebného zákona. Pretože žiadosť neobsahovala predpísané náležitosti (prílohy), žiadateľa **vyzvala**, aby najneskôr do 90 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia v súlade s § 60 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, ďalej len stavebný zákon v znení neskorších predpisov, v náväznosti na §§8 a 9 vyhlášky č. 453/ 2000 Z. z. žiadosť doplnil o:

- Vyjadrenie dotknutých orgánov:
- Slovak Telekom a.s., 010 08 Žilina, Poštová 1
- Okresný úrad, Pozemkový a lesný odbor, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3.

Do doplnenia žiadosti Obec Trenčianske Jastrabie – Obecný úrad Trenčianske Jastrabie, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad podľa § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, ďalej len stavebný zákon, v znení neskorších predpisov a jeho platných vykonávacích právnych predpisov, po preskúmaní predloženej žiadosti v súlade s ustanovením § 60 ods. 1 stavebného zákona konanie o povolení stavby **prerušila** rozhodnutím SÚ 359/2022 - 003 MT zo dňa 20.9.2022.

Po doplnení chýbajúcich dokladov stavebný úrad pokračoval v stavebnom konaní.

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 62 stavebného zákona v nadväznosti na § 8 a § 9 vyhl. č. 453/2000 Z.z. Ministerstva životného prostredia SR, prejednal ju s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy a zistil, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie je ohrozený verejný záujem ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu.

Žiadosť o stavebné povolenie bola doložená:

- Projektovou dokumentácia pre stavebné povolenie
- Plnomocenstvom č.529/2021/PK
- Dohoda o plnomocenstve
- kópiou z katastrálnej mapy
- výpismi z listov vlastníctva
- územné rozhodnutie o umiestnení stavby pod č.j.: SÚ 512/2021 - 003 MT zo dňa 29.10.2021, právoplatné dňa 6.12.2021
- TSU – odborné stanovisko k dokumentácii č. 22600030/01/2022/PD
- Vyjadreniami a stanoviskami dotknutých orgánov:
- Okresný úrad, Pozemkový a lesný odbor, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Rozhodnutie o trvalom odňatí z poľnohospodárskeho pôdneho fondu vydané Okresným úradom v Trenčíne, Pozemkový a lesný odbor dňa 12.01.2023, pod č.j.: OU-TN-PLO-2023/004311-004 a stanovisko k použitiu poľnohospodárskej pôdy do jedného roka vydané Okresným úradom v Trenčíne, Pozemkový a lesný odbor dňa 12.01.2023, pod č.j.: OU-TN-PLO1-2023/004310-003.
- Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín, Vyjadrenie vydané dňa 2.8.2021 pod č.j.: TSK/2021/06769-2
- Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín, Vyjadrenie vydané dňa 26.07.2021 pod č.j.: SC/2021/1521-2
- Krajský pamiatkový úrad v Trenčíne, 911 01 Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A, Stanovisko vydané dňa 01.06.2021 pod č.j.: KPUTN-2021/12153-2/44314/NIP

- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, 911 01 Trenčín, Jesenského 36, Vyjadrenie vydané dňa 18.1. 2022 pod č.j.: ORHZ-TN1-68-001/2022.
- Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6, Vyjadrenie vydané dňa 01.03. 2023
- TVK a.s., 911 01 Trenčín, Kozušnícka 4, Vyjadrenie vydané dňa 11.06. 2021 pod č.j.: ITR/1444/2021-2
- Slovak Telekom a.s., 817 62 Bratislava, Bajkalská 28, Vyjadrenie vydané dňa 19.11.2022 pod č.j.: 6612235232
- SPP – distribúcia a.s., 825 11 Bratislava, Mlynské nivy 44/b, Vyjadrenie vydané dňa 14.2.2022 pod č.j.: TD/NS/0081/2022/Ga
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a krajiny – ref. odpadového hospodárstva, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Vyjadrenie vydané dňa 31.05.2022 pod č.j.: OÚ-TN-OSZP3-2022/021624-002.
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a krajiny, 911 01Trenčín, Hviezdoslavova 3, Vyjadrenie vydané dňa 25.05. 2021 pod č.j.: OU-TN-OSZP3-2021/017661-002
- Okresný úrad Trenčín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej vodnej správy, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, Vyjadrenie vydané dňa 04.08.2022 pod č.j.: OÚ-TN-OSZP3-2022/026443-002
- Ministerstvo obrany SR, 832 47 Bratislava, Kutuzovova 8, Vyjadrenie vydané dňa 30.07. 2021 pod č.j.: ASM-80-1755/2021.
- Obec Trenčianske Jastrabie, 913 22 Trenčianske Jastrabie 102, Vyjadrenie zo dňa 15.6.2021 pod TJ 277/2021-002 MT.

Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.
Stavebné povolenie stratí platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov od dňa, keď nadobudlo právoplatnosť.

Poučenie:

Podľa §§53, 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia na Obec Trenčianske Jastrabie, 913 22 Trenčianske Jastrabie č.102.

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

Mgr. Marek Brožek
starosta obce
Trenčianske Jastrabie

Toto rozhodnutie + grafická príloha musia byť vyvesené na úradnej tabuli obce Trenčianske Jastrabie po dobu 15 dní od nasledujúceho dňa po vyvesení (dňom doručenia je 15 – ty deň od vyvesenia rozhodnutia na verejnej tabuli obce)

Vyvesené dňa :

Zvesené dňa:

Potvrdené dňa:

Pripomienky: boli – neboli

Obecný úrad v Trenčianskom Jastrabí
podpis, pečiatka

Doručuje sa verejnou vyhláškou:

Účastníci konania - zaslané na vedomie:

1. Západoslovenská distribučná, a.s., so sídlom Čulenova 6, 816 47 Bratislava – stavebník
2. V zastúpení Ing. Miroslav Hlucháň, Prúdy 93/4, 911 05 Trenčín
k.ú. Trenčianske Jastrabie
pozemok parc.č. 3983/1 (CKN)
3. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
pozemok parc.č. 2244/1, 2244/2 (CKN)
4. Anton Urbanovský, 913 22 Trenčianske Jastrabie 49
5. Oľga Urbanovská, 913 22 Trenčianske Jastrabie 49
6. Miroslav Hlucháň, Prúdy 93/4, 911 05 Trenčín-st.
pozemok parc.č. 3983/2, 3983/3, 3984 (CKN)
7. Obec Trenčianske Jastrabie, 913 22 Trenčianske Jastrabie 102
pozemok parc.č. 3983/1 (CKN)
8. Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
pozemok parc.č. 2135/13 (CKN)
9. Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6
pozemok parc.č. 3984 (CKN), 3983/2 (CKN), 3983/3 (CKN)
10. Obec Trenčianske Jastrabie, 913 22 Trenčianske Jastrabie 102
11. PARELI s.r.o., Vlárka 50/A, 831 01 Bratislava, Ing. Peter Holko, Ing. Matej Jašurek – projektant
12. Vlastníci dotknutých pozemkov – **doručované verejnou vyhláškou**

Dotknuté orgány:

13. Krajský pamiatkový úrad, 911 01 Trenčín, K dolnej stanici 7282/20A
14. Okresný úrad, Pozemkový a lesný odbor, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
15. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o ŽP - referát odpadového hospodárstva, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
16. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o ŽP- referát ochrany prírody a krajiny, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
17. Okresný úrad, Odbor starostlivosti o ŽP - referát št. vodnej správy, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3
18. Okresný úrad, Odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín
19. Okresné riaditeľstvo PZ v Trenčíne, Kvetná 7, 911 42 Trenčín
20. Správa ciest TSK, Brnianska 3, 911 05 Trenčín
21. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, 911 01 Trenčín, Jesenského 36

22. Západoslovenská distribučná a.s., 816 47 Bratislava, Čulenova 6
23. Slovak Telekom a.s., 010 08 Žilina, Poštová 1
24. TVK a.s., 911 05 Trenčín, Kožušnícka 4
25. SPP-distribúcia a.s, 825 11 Bratislava, Čulenova 6
26. Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p., 921 01 Piešťany, Krajinská cesta 2929/9
27. MO SR, správa nehnuteľného majetku a výstavby, 832 47 Bratislava, Kutuzovova 8

Vybavuje: Ing. Mariana Tomečková
Tel.č.: 032/658 58 04, 0948 223 052
E-mail: tomeckova@trencianskaturna.sk