

Toto rozhodnutie je právoplatné  
a vykonateľné dňom 24.1.2020  
v Trenčíne dňa 29.1.2020  
1.1.2020

# MESTO TRENČÍN

Mierové námestie č. 2, 911 64 Trenčín

ÚSaŽP 2019/44410/1262/17/Zm

dňa 08.01.2020

**Vec:** Žiadosť o stavebné povolenie na stavbu: „Energokanál v školskom areáli Trenčín - Zámostie“ Stavebný objekty: SO 301.1 Prekládka NN ZSdis, v spojenom územnom a stavebnom konaní

## STAVEBNÉ POVOLENIE

**Mesto Trenčín** 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 a čl. I. § 5 písm. a) bod 1 zák. č. 608/2003 Z.z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení stavebného zákona v spojení s § 27 ods. 1 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov, prerokovalo žiadosť stavebníka podľa § 37, § 62 a § 63 stavebného zákona v spojenom územnom a stavebnom konaní a po preskúmaní žiadosti rozhodlo takto:

Stavba: „Energokanál v školskom areáli Trenčín - Zámostie“ Stavebný objekty: SO 301.1 Prekládka NN ZSdis

umiestnená na pozemku C-KN parc.č. 990/1, 992 – zastavaná plocha a nádvorie, v k.ú. Zlatovce, mesto Trenčín, pre stavebníka, ktorým je Západoslovenská distribučná a.s., IČO: 36361518, Čulenova 6, 816 47 Bratislava v zastúpení Trenčiansky samosprávny kraj, IČO: 36126624, K dolnej stanici č. 7282/20A, 911 01 Trenčín, v zastúpení PIO Keramoprojekt a.s., Dolný Šianec 1, 911 48 Trenčín, sa podľa § 39a, § 66 stavebného zákona

### p o v o l' u j e .

#### Popis stavby:

Projekt rieši prekládku existujúcej skrine SR 5182 a jej nové napojenie z existujúceho skráteného kábla, nachystanie vývodov. Tiež rieši prekládku vedenia NN ZSdis, ktoré je v kolízii s plánovanou výstavbou haly „Hokejová Akadémia“.

Pred stavebnými prácamy treba dať vytýčiť správcom siete, resp. geodetom, všetky podzemné siete, nachádzajúce sa v priestore stavby.

V priestore pod budúcou stavbou sa nachádza:

- vedenie rozvodu nízkeho napätia NN ZSdis., dimenzie ANTOPV 3x185+95 mm<sup>2</sup>, ktoré sú súčasťou vonkajšieho rozvodu NN ZSdis. a prepája existujúcu SR 5184 a SR 5182.

#### Prekládka skrine SR 5182

Pod omietkou, v stene objektu internátu, sa nachádza rozvodná zapustená skriňa SR 5182, ktorá obsahuje:

- prívod od hlavného rozvádzaca trafostanice TS 0068-154, do „slučky“ pokračujúci k SR 5183,
- vývod, resp. napájací kábel hlavného rozvádzaca internátu, dimenzie AGP 4x70 mm<sup>2</sup>, istenie 3x 250 A gG.

Prekládka skrine SR 5182 je vyvolaná výstavbou v areály školy a potrebovou napojenia nového objektu kotolne.

V priestore podľa v.č. 01, cca 1 m od existujúceho a nového objektu, sa osadí nová rozvodná pilierová samostatne stojaca skriňa SR 5182. Skriňa bude s 4x vývodom PN2 400A, 2x PN00 160 A. Napríklad HASMA KROMPACHY: typ SR 5 - DIN0 VV 4x400A / 2x160A P2. Viď. v.č. 02.

Z preloženej skrine SR 5182 sa opäťovne napojí pôvodný odber internátu, len po existujúci kábel v pôvodnej SR 5182, ktorá ostane ako HDS, teda kábel sa priviedie na pôvodný prívod. Nové napojenie po hlavný rozvádzací objektu bude riešené v rámci budúcej rekonštrukcie objektu internátu. Nový prívod od SR 5182 bude vo výkope (850x350 mm) a pod omietkou (OTØ90), napojený na pôvodný prívod SR (HDS), kábel NAYY-J 3x120+70 mm<sup>2</sup>, istenie 3x250 A gG sa nahradí za 3x125 A gG.

Nová SR 5182 bude slúžiť pre napojenie novej kotolne a pôvodných vývodov.

Nová skriňa SR 5182 obsahuje:

- prívod pôvodným káblom, existujúci prívod NN od TS 0068-154 sa skráti a zaústi do preloženej SR 5182,
- vývod pôvodným káblom na SR 5183, existujúci vývod NN sa skráti a zaústi do preloženej SR 5182,
- rezervu,
- vývod na pôvodnú SR 5182, ktorá je ako HDS, káblom NAYY-J 3x120+70 mm<sup>2</sup>,
- vývod na nový elektromerový rozvádzací kotolne, riešený v rámci „SO 302 Prípojka NN“,
- rezervu.

Demontáž existujúcej SR 5182 sa realizuje po odpojení napájania zo všetkých možných smerov.

### Prekládka NN

V priestore pod budúcou stavbou hokejovej akadémie sa nachádza vedenie rozvodu nízkeho napätia NN, dimenzie ANTOPV 3x185+95 mm<sup>2</sup>, ktoré sú súčasťou vonkajšieho rozvodu NN ZSdis., prepájajúce SR 5184 a SR 5183.

Toto vedenie sa opatrne ručne odokryje v dĺžke cca 1 m od vyznačených miest spojok, tam sa preruší a napojí sa na nový kábel NAYY-J 3x185+95mm<sup>2</sup>, pomocou spojok NN do 1kV, pre vedenie Al do 4x240 mm<sup>2</sup>.

Nový kábel bude vedený, čiastočne v korugovanej chráničke Ø160 mm v zemi pod výstražnou fóliou v dĺžke cca 14m a na povrchu v káblovom žľabe 200x34 mm uchytenom pod stropom v novom energokanáli v dĺžke cca 60m.

### II. Technické údaje stavby:

**1. Polohopisné a výškové umiestnenie stavby:** podľa overenej a vypracovanej projektovej dokumentácie vyhotovenej Ing. Peter Čahoj, reg.č. 5071\*I4, výkres situácia, v mierke 1:250, výkres č. 01.

**Spôsob doterajšieho využitia pozemkov:** na pozemku C-KN parc.č. 990/1, 992 – zastavaná plocha a nádvorie, v k.ú. Zlatovce, mesto Trenčín.

3. Projektovú dokumentáciu spracovali:

- Prekládka NN ZSdis: Ing. Peter Čahoj, reg.č. 5071\*14

### **III. Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto záväzné podmienky:**

1. Stavba bude umiestnená na pozemku C-KN parc.č. 990/1, 992 – zastavaná plocha a nádvorie, v k.ú. Zlatovce, mesto Trenčín.
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 predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, dbať o ochranu zdravia osôb na stavenisku /zák.č. 330/1996 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci v znení neskorších predpisov/.
4. Pri stavbe budú dodržané ustanovenia § 43d, § 43e, § 47 až § 53 stavebného zákona, upravujúce požiadavky na uskutočnenie stavieb a príslušné technické normy.
5. Rozpočtový náklad stavby: € 7.200,- €
6. Stavba bude ukončená do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia
7. Spôsob uskutočnenia stavby: dodávateľsky. Stavebník oznámi zhotoviteľa v súlade s ust. §66 ods. 3 písm. h) stavebného zákona stavebnému úradu po výberovom konaní. Podľa §44 ods. 1 stavebného zákona môže uskutočniť len právnická osoba alebo fyzická osoba oprávnená na vykonávanie stavebných prác podľa osobitných predpisov a vedenie uskutočnenia stavby bude vykonávať v súlade s ustanovením § 46a stavebného zákona stavbyvedúci.
8. Vytyčenie priestorovej polohy stavby podľa § 45 ods. 1 písm. c) stavebného zákona uskutoční oprávnená osoba.
9. Stavba je v súlade s platným územným plánom mesta Trenčín schváleným MsZ v Trenčíne uznesením č. 683 zo dňa 12. 12. 2012 v znení Zmien a doplnkov č. 2, schválených uzn. MsZ č. 338 zo dňa 16. 12. 2015, Zmien a doplnkov č. 1, schválených uznesením MsZ č. 427 zo dňa 17. 2. 2016 a Zmien a doplnkov č. 3, schválených uznesením MsZ č. 1537 zo dňa 26. 9. 2018.
10. 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 realizovať stavbu podľa projektu a to so všetkými technickými požiadavkami na výstavbu.
  - Viesť 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, vyžiaľať lekársku pomoc a miesto úrazu zabezpečiť.
  - 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 č.525/2003 Z.z. na povolenej skládke podľa pokynov jej správcu.
  - Odstrániť prípadne škody na susedných nehnuteľnostiach, ktoré vzniknú stavebnou činnosťou.
  - Stavebník je povinný trvale až do ukončenia stavby zabezpečiť stavenisko podľa § 43i stavebného zákona.

- Stavebník je povinný zabezpečiť, aby počas zimného obdobia sneh zo strechy neohrozoval osoby pohybujúce sa v blízkosti budovy, t.j. strechu opatríť zachytávačmi snehu.
- Stavebník je povinný odvodnenie striech zviesť na svoj pozemok.
- K žiadosti o vydanie kolaudáčného rozhodnutia je potrebné doložiť porealizačné zameranie stavby v digitálnej forme vo formáte dgn alebo dwg v súradnicovom systéme S-JTSK a výškovom systéme Bpv (polohopis, výškopis a všetky inžinierske siete)

## **12. Dodržanie požiadaviek dotknutých orgánov štátnej správy:**

***Mesto Trenčín zo dňa 19.08.2019, č. USaŽP 2019/39459/106046/Ba***

Mesto Trenčín, ako príslušný orgán vo veciach ochrany drevín podľa § 2 písm. f) zákona č.416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky a podľa § 69 ods. 1 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody a krajiny“) súhlasí v zmysle § 9 ods. 1 písm. c) zákona o ochrane prírody a krajiny a § 126 ods. 1 zákona 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, za nižšie vymedzených podmienok:

- pri stavebnej činnosti dodržať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov,
- v prípade výrubu drevín je potrebný súhlas podľa zákona o ochrane prírody a krajiny, o súhlas na výrub drevín je potrebné požiadať do vydania stavebného povolenia,
- počas stavebných prác nesmie byť poškodená nadzemná alebo podzemná časť stromov a kríkov v zmysle STN EN 83 70 10 Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, jestvujúce stromy komplexne chrániť pred mechanickým poškodením – debnením kmeňa do výšky min. 2,0 m, korunu vyviazaním príp. orezom konárov, ochrana koreňov pred prejazdom automobilov nanesením vrstvy štrku v koreňovom priestore, neuskladňovaním stav. materiálu v koreňovej zóne a zakrytím, zasypaním a vlhčením koreňov v prípade výkopových prác,
- pri výkopových prácach musí byť trasa vedená najmenej 2,5 m od päty kmeňa jestvujúcich stromov v zmysle STN EN 83 70 10 Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, v prípade, že nie je možné dodržať uvedenú vzdialenosť použiť bezvýkopovú technológiu, vo výnimcoch prípadoch ak sa výkop uskutočňuje v koreňovom priestore, musí sa vykonávať ručne a nesmú sa prerušiť korene hrubšie ako 3 cm, korene sa môžu prerušiť len rezom, pričom rezné plochy musia byť zahladené a ošetrené,
- navrhovaná trasa inžinierskych sietí ani ich ochranné pásmo nesmie byť v kolízii s jestvujúcimi drevinami v zmysle STN EN 83 70 10 Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.

***Krajský pamiatkový úrad v Trenčíne zo dňa 27.06.2019, č. KPUTN-2019/15949-2/51244***

- podľa § 40 odseku 4 zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov a § 127 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení zákona 229/1997 Z.z. v prípade zistenia, resp. **narušenia archeologických nálezov počas stavby** musí nálezca písomne ohlásit' ihned nález Krajskému pamiatkovému úradu Trenčín, príslušnému stavebnému úradu a Trenčianskemu múzeu v Trenčíne priamo alebo prostredníctvom obce. Oznámenie o náleze je povinný urobiť nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonanie prác, pri ktorých došlo k nálezu. Nález sa musí ponechať bez zmeny až do obhliadky Krajským pamiatkovým úradom Trenčín alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou. Do obhliadky Krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpečiť ho proti poškodeniu,

znehodnoteniu, zničeniu a odcudzeniu, pokiaľ o ňom nerozhodne stavebný úrad po dohode s Krajským pamiatkovým úradom Trenčín. Podľa § 40 zákona č. 49/2002 Z.z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov archeologický nález môže vyzdvihnúť a premiestniť z pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami archeologickeho výskumu.

- KPÚ vykonáva pamiatkový dohľad formou obhliadky stavby v období od zahájenia zemných prác až po ich ukončenie

**Okresný úrad Trenčín – odbor krízového riadenia zo dňa 28.06.2019, č. OÚ-TN-OKR1-2019/022169-2**

- Súhlas bez pripomienok

**Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 02.07.2019, č. OÚ-TN-OSZP3-2019/022211-002 TME**

- Dodávateľ stavby, ktorý ja zároveň držiteľ odpadov, musí zabezpečiť podmienky na dôsledné triedenie odpadov a ich dočasné zhromažďovanie.
- V prípade vzniku nebezpečných odpadov v tvorbi podmienky na ich zhromažďovanie v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch a zabezpečiť ich prednostné zneškodenie.
- Priebežne odvázať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
- ti Po realizácii stavby je stavebník (investor) povinný požiadať o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu tunajší úrad, podľa ustanovení § 99 ods. 1 písm. b) bod Č. 5.
- K žiadosti musí predložiť prehľad jednotlivých druhov a množstvo odpadov v tonách uvedených v projektovej dokumentácii a porovnať ich s druhmi odpadov a množstvom v tonách ktoré reálne vznikli pri realizácii stavby a predložiť ku každému druhu odpadu doklad ako boli využité alebo zneškodené (evidenčné listy odpadov, vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodenie alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií).

**Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 15.07.2019, č. OÚ-TN-OSZP3-2019/022588-002 SIN**

- Objekt kanalizácie sa v zmysle vodného zákona považuje za vodnú stavbu. Na realizáciu danej prekládky je potrebné požiadať tunajší orgán štátnej vodnej správy o stavebné povolenie v zmysle § 26 vodného zákona.
- Pri zaobchádzaní so znečistujúcimi látkami počas výstavby a pri prevádzkovani 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 vód.

**Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 24.10.2019, č. OÚ-TN-OSZP3-2019/030754-003 TNI**

- Rozhodnutie pre stavebný objekt SO 203.2 Prekládka areálovej kanalizácie časť B – podľa §26 vodného zákona

**Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 25.06.2019, č. OÚ-TN-OSZP3-2019/021917-002 TKZ**

- Na výrub drevín je podľa ustanovenia §47 ods. 3 zákona potrebný súhlas orgánu ochrany prírody. Orgán ochrany prírody na vydanie súhlasu na výrub drevín je podľa §69 ods. 1 písm. d) zákona obce (Mesta Trenčín)
- V súlade s § 103 ods. 6 zákona, orgán štátnej správy, ktorý vedie konanie o veci, ktorou môžu byť dotknuté záujmy ochrany prírody a krajiny, môže o veci rozhodnúť najskôr po tom, ako mu bolo doručené rozhodnutie orgánu ochrany prírody o vydanie alebo nevydaní súhlasu alebo povolení alebo nepovolení výnimky zo zákazu, odborné

stanovisko alebo vyjadrenie, ak sa podľa tohto zákona vyžadujú. Rozhodnutím o vydaní súhlasu, povolení výnimky, nevydaní súhlasu alebo nepovolení výnimky podľa tohto zákona, odborným stanoviskom a vyjadrením je orgán štátnej správy viazaný.

**Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 01.07.2019, č. OU-TN-OSZP3-2019/022233-002 TIN**

- Súhlas bez pripomienok

**ZSE a.s. Trenčín zo dňa 10.09.2019**

- SO 301.1 Prekládka NN ZSdis - V priestore pod budúcou stavbou hokejovej akadémie sa nachádza distribučné vedenie v majetku Západoslovenská Distribučná a.s .. typ A YKY 3x185+95 mm? prepájajúce poistkové skrine 5184 a 5183. Zemný kábel A YKY 3x 185+95 mm? v úseku poistková skriňa 5183 a 5184 bude prerušený a preložený do energokanálu Kábel AYKY 3x185+95 mm<sup>2</sup> bude nahradený káblom NA YY 4x 240 mm<sup>2</sup> a to v dĺžke 14 m v chráničke do zeme a 60m do energokanálu. Do pôvodných káblov bude preložené zemné kálové vedenie zaspojkované spojkami POLJ podľa PD. V zemi bude ( 14m) uložený kábel do korugovanej chráničky 0 160 mm. V energokanáli bude kábel uložený do kálového žľabu 200x34 mm, ktorý bude uchytený pod stropom. V energokanáli požadujeme kábel jednoznačne označiť farebnými značkami, popisom a výstražnými značkami (kábel pod napäťom atd.). Ďalej zaistiť prístup pracovníkom Západoslovenskej Distribučnej a.s. do energokanála v každú dennú a nočnú dobu - zodpovedný investor stavby. Z dôvodu pripojenia kotolne bude poistková skriňa 5182 nahradená poistkovou skriňou SR3.
- Stavebník je povinný dodržiavať ochranné pásma existujúcich elektroenergetických zariadení spoločnosti Západoslovenská distribučná podľa § 43 Zákona o energetike; Upozornenie na výskyt podzemných sietí energetiky na stavbu dotknutom území ~ uviesť zistené skutočnosti;
- Pred realizáciou zemných prác je stavebník povinný požiadať spoločnosť Západoslovenská distribučná o vytýčenie existujúcich elektroenergetických zariadení a to prostredníctvom on-line aplikácie <https://www.zsdis.sk/Uvod/Online-sluzby/Geoportal> alebo písomnou žiadosťou zaslanou na Tím správy energetických zariadení VN a NN, adresa miestne príslušného tímu, (pre vytýčenie VN a NN elektroenergetických zariadení) a Tím správy sietí VVN, Čulenova č. 3, 816 47 Bratislava (pre vytýčenie zariadení VVN, ak je reálny predpoklad územnej kolízie stavby s existujúcim zariadením VVN, vrátane jeho ochranného pásma);
- Stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa odsúhlasenej projektovej dokumentácie tak, aby nedošlo poškodeniu alebo ohrozeniu prevádzky elektroenergetických zariadení spoločnosti Západoslovenská distribučná a.s.;

**TVK a.s. Trenčín zo dňa 08.07.2019, č. 1807/2019-6**

- Súhlas bez pripomienok

**SPP a.s. Nové Mesto nad Váhom zo dňa 30.07.2019, č. TD/NS/0524/2019/Ga**

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenskej 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-distrjbucia.sk](http://www.spp-distrjbucia.sk)).
- v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenskej zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytýčovanie plynárenskej zariadení do vzdialenosť 100 m,

- stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. Daniel Šimo, tel.č. +421 32 242 3203) najneskôr 7 dní pred zahájením plánovaných prác,
- 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 vzdialenosťi menšej ako 1,5 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcim vytýčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov,
- ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka,
- prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokial' sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D,
- odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrycia zabezpečené proti poškodeniu, stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklopy 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 736005, STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, TPP 702 O1, TPP 702 O2,
- stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem,
- stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialnosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01,
- stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.,

**Slovak Telecom a.s. Bratislava zo dňa 11.06.2019, č. 6611916345**

- Dôjde do styku so sietami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom a.s./ DIGI SLOVAKIA s.r.o.
- Slovak Telecom a.s. požaduje 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:
- Toto Vyjadrenie je oprávnený použiť iba správca dotknutej pozemnej komunikácie podľa § 18 ods. 14 Zákona č.135/1961 pri realizácii stavebných prác na diaľnici, ceste alebo miestnej komunikácii.
- V prípade ak toto Vyjadrenie ako aj jeho prílohy použije iná osoba stáva sa vyjadrenie neplatným.
- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona Č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona Č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
- Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny označeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcellné číslo v žiadosti nezodpovedá označenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 5.
- 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. / DIGI Slovakia s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sieti (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti
- V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 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 §66 ods. 10 zákona Č. 351/2011 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 Slovak telecom a.s. / DIGI Slovakia s.r.o. o zákaze zriadenia skladok materiálu a zriadenia stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných káblach 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./ 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 povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
- V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácmi alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadat o nové vyjadrenie.
- Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a OIGI 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 spoločnosti Slovak Telekom a.s. a OIGI 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/layoutllayout1.aspx>. Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
- V objednávke v dvoch vyhotoveniach uveďte číslo tohto vyjadrenia a dátum jeho vydania.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu vyššie uvedených bodov dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
- 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 dátá ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s. 15. 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

***Orange a.s. Bratislava zo dňa 14.06.2019, č. BA-1720/2019***

- nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange a.s. Bratislava

***ORH a ZZ v Trenčíne zo dňa 25.06.2019, č. ORHZ-TNI-663-001/2019***

- súhlas bez prípomienok

***UPC Slovakia s.r.o. Bratislava zo dňa 17.06.2019***

- súhlas bez prípomienok

***Technická inšpekcia a.s. Bratislava zo dňa 25.07.2019***

- Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčasti, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:
- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení "Tlakové zariadenie - Ab1" vykonať opakovanú úradnú skúšku v zmysle § 12 ods. 2 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.

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.

**IV. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:** neboli vznesené.

**Odôvodnenie:**

Stavebník, ktorým je **Západoslovenská distribučná a.s., IČO: 36361518**, Čulenova 6, 816 47 Bratislava v zastúpení **Trenčiansky samosprávny kraj, IČO: 36126624**, K dolnej stanici č. 7282/20A, 911 01 Trenčín, v zastúpení **PIO Keramoprojekt a.s., Dolný**

**Šianec 1, 911 48 Trenčín**, podal dňa 25.11.2019 o vydanie stavebného povolenia, na stavbu „**Energokanál v školskom areáli Trenčín - Zámostie**“ *Stavebný objekt: SO 301.1 Prekládka NN ZSdis*, umiestnenú na pozemku C-KN parc.č. 990/1, 992 – zastavaná plocha a nádvorie, v k.ú. Zlatovce, mesto Trenčín. Stavebný úrad spojil podľa § 39a ods. 4 stavebného zákona v znení neskorších predpisov konanie o umiestnení stavby so stavebným konaním. Stavebný úrad oznámil dňa 28.11.2019 začatie stavebného konania oznámením č. ÚSaŽP 2019/44410/134513/2/Zm a upustil od miestneho pojednávania. Stavebný úrad tiež v oznámení uviedol v súlade s ustanovením § 61 ods. 1 stavebného zákona, že účastníci konania môžu svoje námiety a priponienky uplatniť v lehote do 7 dní od doručenia tohto oznámenia. Taktiež uviedol, že v rovnakej lehote môžu oznámiť svoje stanovisko dotknuté orgány, inak podľa § 61 ods. 6 stavebného zákona má sa za to, že so stavbou z hľadiska ním sledovaných záujmov súhlasia.

Stavebný úrad v uskutočnenom stavebnom konaní preskúmal predloženú žiadosť o stavebné povolenie z hľadísk uvedených v ustanoveniach § 37, 62 a 63 stavebného zákona v nadväznosti na § 8 a § 9 vyhl. č. 453/2000 Z.z. Ministerstva životného prostredia SR a vyhlášky 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), prejednal ju s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy.

Stavebný úrad zistil, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie je ohrozený verejný záujem, ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

PD stavby je vypracovaná odborne spôsobilou osobou podľa § 45 ods. 1 písm. a) stavebného zákona v spojení s § 46 stavebného zákona.

Uskutočnenie stavby podľa § 44 ods. 1 stavebného zákona a podľa § 70 stavebného zákona stavebné povolenie, prípadne rozhodnutie o predĺžení jeho platnosti sú záväzné aj pre právnych nástupcov účastníkov konania.

V spojenom územnom a stavebnom konaní neboli vznesené námiety.

#### **Žiadosť o stavebné povolenie bola doložená:**

- projektová dokumentácia stavby
- splnomocnenie na zastupovanie
- zmluva o vykonaní preložky elektroenergetického zariadenia
- kópia katastrálnej mapy v k.ú. Zlatovce
- výpis z listu vlastníctva č. 444 v k.ú. Zlatovce
- výpis z listu vlastníctva účastníkov konania v k.ú. Zlatovce
- Mesto Trenčín zo dňa 19.08.2019, č. USaŽP 2019/39459/106046/Ba
- Krajský pamiatkový úrad v Trenčíne zo dňa 27.06.2019, č. KPUTN-2019/15949-2/51244
- Okresný úrad Trenčín – odbor krízového riadenia zo dňa 28.06.2019, č. OÚ-TN-OKR1-2019/022169-2
- Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 02.07.2019, č. OÚ-TN-OSZP3-2019/022211-002 TME
- Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 15.07.2019, č. OÚ-TN-OSZP3-2019/022588-002 SIN

- Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 24.10.2019, č. OU-TN-OSZP3-2019/030754-003 TNI
- Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 25.06.2019, č. OU-TN-OSZP3-2019/021917-002 TKZ
- Okresný úrad Trenčín – odbor starostlivosti o životné prostredie zo dňa 01.07.2019, č. OU-TN-OSZP3-2019/022233-002 TIN
- ZSE a.s. Trenčín zo dňa 10.09.2019
- TVK a.s. Trenčín zo dňa 08.07.2019, č. 1807/2019-6
- SPP a.s. Nové Mesto nad Váhom zo dňa 30.07.2019, č. TD/NS/0524/2019/Ga
- Slovak Telecom a.s. Bratislava zo dňa 11.06.2019, č. 6611916345
- Orange a.s. Bratislava zo dňa 14.06.2019, č. BA-1720/2019
- ORH a ZZ v Trenčíne zo dňa 25.06.2019, č. ORHZ-TN1-663-001/2019
- UPC Slovakia s.r.o. Bratislava zo dňa 17.06.2019
- Technická inšpekcia a.s. Bratislava zo dňa 25.07.2019

Stanoviská dotknutých orgánov štátnej správy a obce boli zahrnuté do podmienok rozhodnutia. V priebehu stavebného konania nenašiel stavebný úrad také dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.

Správny poplatok: v zmysle zákona č. 145/1995 Zb. a v znení neskorších predpisov, v sume 100 € slovom: sto eur, zaplatený dňa 25.11.2019 v pokladni Mestského úradu v Trenčíne.

### **Poučenie:**

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 ods. 1 a 2 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Mesto Trenčín, Mierové námestie č. 2.

Včas podané odvolanie má odkladný účinok. Rozhodnutie možno preskúmať súdom až po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov v zmysle správneho poriadku.



**Doručí sa:**

**Účastníci konania:**

1. Západoslovenská distribučná a.s., IČO: 36361518, Čulenova 6, 816 47 Bratislava
2. Trenčiansky samosprávny kraj, IČO: 36126624, K dolnej stanici č. 7282/20A, 911 01 Trenčín
3. PIO Keramoprojekt a.s., Dolný Šianec 1, 911 48 Trenčín
4. Mesto Trenčín

**Na vedomie:**

5. Stredná umelecká škola, Staničná 8, 911 05 Trenčín
6. PIO Keramoprojekt a.s., Dolný Šianec 1, 911 48 Trenčín – projektant
7. Mesto Trenčín – útvar územného plánovania
8. Mesto Trenčín – útvar ekonomický

9. Mesto Trenčín – útvar majetku mesta
10. Mesto Trenčín – útvar mobility
11. Krajský pamiatkový úrad v Trenčíne
12. Okresný úrad v Trenčíne – odbor starostlivosti o životné prostredie
13. Okresný úrad v Trenčíne – odbor krízového riadenia
14. TVK a.s. Trenčín
15. Západoslovenská distribučná a.s. Trenčín
16. RÚVZ v Trenčíne
17. SPP a.s. Nové Mesto nad Váhom
18. Slovak Telecom a.s. Bratislava
19. ORH a ZZ v Trenčíne
20. SVP š.p. Piešťany
21. ORPZ ODI Trenčín
22. Technická inšpekcia a.s. Bratislava
23. Ministerstvo obrany SR, Správa nehnuteľného majetku Bratislava