

7.10.2018

Mesto Prešov  
stavebný úrad

Hlavná ul. č. 73, Prešov

PSČ 080 01

Číslo: SÚ/10203/2018-Su

V Prešove dňa: 15.10.2018

**Verejná vyhláška, ktorou sa oznamuje vydanie stavebného povolenia na  
líniovú inžinierskú stavbu:**

**„Výstavba VNR rozvádzača, ul. B. Gojdiča“**

Mesto Prešov, ako príslušný stavebný úrad v zmysle § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej v texte len „stavebný zákon“) v znení jeho zmien a doplnkov prejednal žiadosť, spoločnosti Východoslovenká distribučná, a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice, o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „Výstavba VNR rozvádzača, ul. B. Gojdiča“ v stavebnom konaní s dotknutými orgánmi a so známymi účastníkmi konania a rozhodol takto:

Stavba: „Výstavba VNR rozvádzača, ul. B. Gojdiča“ na pozemkoch parc. č. KN-C 117, KN-C 9546/11, KN-C 3802/3, KN-C 9546/13, k.ú. Prešov, pre stavebníka Východoslovenká distribučná, a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice sa podľa § 66 ods. 1 stavebného zákona

**povoľuje.**

Stavba pozostáva z týchto stavebných objektov:

- SO 01.1 VN rozvádzač
- SO 01.2 Úprava VN vedenia
- SO 01.3 VN prípojka
- SO 02.1 VN prípojka pre TS
- SO 02.2 Trafostanica

SO 01.1 VN rozvádzač

použije sa kompaktný VN rozvádzač VNR-4K, ktorý sa osadí na verejne prístupné miesto (miesto prístupné aj pre techniku - nákladné auto+žeriav).

SO 01.2 Úprava VN vedenia

jestvujúci VN kábel vedenia linky V-292 3x(20-NA2XS2Y 1 x150RM/25) smer TS0586-0728 Biskupa Gojdiča bude prerušený, odkopáný v potrebnej dĺžke (cca 2+5m) a pomocou priamej káblovej spojky 22 kV typ: POLJ 24/1x120-240 sa naspojkuje s novým káblom WL1.1: 3x(20-NA2XS2Y 1x150RM/25), smerujúcim z navrhovaného VN rozvádzača VNR-4K. Jestvujúci VN kábel vedenia linky V-292 22- ANKTOYPV 3x185mm<sup>2</sup> smer TS0586-0608 Divadlo bude prerušený, odkopáný v potrebnej dĺžke (cca 2+5m) a pomocou prechodovej káblovej spojky 22 kV typ: MXSU- 24C/1XU-3HL sa naspojkuje s novým káblom WL 1.2: 3x(20-NA2XS2Y 1x150RM/25), smerujúcim z navrh. VN rozvádzača VNR-4K.

Po celej dĺžke trasy sa káble uložia v chráničke KSX-PEG 160. Nad káblami budú uložené platne KAD 300. Káble sa uložia v tesnom zoskupení do trojuholníka zviazanými PVC páskami. Nad káblami sa položí výstražná fólia. Hĺbka uloženia káblov min.1,2m - výkop 1 00x 120cm. Pri súbehu a križovaní podzemných vedení požadujeme dodržať ustanovenia

STN 73 6005. Na strane VN rozvádzača sa vybavujú navrhované VN káble T- konektorom tieneným RSTI -5854-CEE01 (pre kábel  $95\div 240\text{mm}^2$ ) + uzemnenie EAKT 1656. Uzemnenie káblovej koncovky na strane VN rozvádzača sa pripojí na navrhované uzemnenie VN rozvádzača.

### SO 01.3 VN prípojka

Z VN rozvádzača VNR-4K je projektovaná VN káblová prípojka 22 kV káblami WL2: 3x (20- NA2XS2Y 1 x150RM/25) pre projektovanú transformačnú stanicu pre trvalý odberac Fórum. Po celej dĺžke trasy sa káble uložia v chráničke KSX-PEG 160. Nad káblami budú uložené platne KAO 300. Káble sa uložia v tesnom zoskupení do trojuholníka zviazanými PVC páskami. Nad káblami sa položí výstražná fólia. Hĺbka uloženia káblov min.1,2m - výkop 1 00x120cm. V miestnosti VN rozvodne č. 01.11 sa VN kábel uloží v káblovom kanáli a ukončí sa na navrhovanom VN rozvádzači. Na strane VN rozvádzača sa vybavujú navrhované VN káble T- konektorom tieneným RSTI -5854-CEE01 (pre kábel  $95\div 240\text{mm}^2$ ) + uzemnenie EAKT 1656. Na strane trvalej trafostanice pre ac FÓRUM sa vybavujú navrhované VN káble kábovými koncovkami TI 24 (pre kábel  $95\div 240\text{mm}^2$ ). Uzemnenie káblovej koncovky na strane VN rozvádzača a trafostanice sa pripojí na navrhované uzemnenie VN rozvádzača a trafostanice. Pri súbehu a križovaní podzemných vedení požadujeme dodržať STN 73 6005.

### SO 02.1 VN prípojka dočasná

z navrhovaného VN rozvádzača VNR-4K (objekt sa 01.1 VN rozvádzač) je projektovaná VN káblová prípojka 22 kV káblami WL3: 3x (20- NA2XS2Y 1 x150RM/25) pre projektovanú dočasnú transformačnú stanicu, ktorá bude slúžiť pre výstavbu ac FÓRUM. Po celej dĺžke trasy sa káble uložia v chráničke KSX-PEG 160. Nad káblami budú uložené platne KAD 300. Káble sa uložia v tesnom zoskupení do trojuholníka zviazanými PVC páskami. Nad káblami sa položí výstražná fólia. Hĺbka uloženia káblov min.1,2m - výkop 50x120cm. Na strane VN rozvádzača a trafostanice sa vybavujú navrhované VN káble T-konektorom tieneným RSTI-5854-CEE01 (pre kábel  $95\div 240\text{mm}^2$ ) + uzemnenie EAKT 1656. Uzemnenie káblovej koncovky na strane VN rozvádzača a trafostanice sa pripoja na navrhované uzemnenie VN rozvádzača a trafostanice. Pri súbehu a križovaní podzemných vedení je potrebné dodržať ustanovenia STN 73 6005.

### SO 02.2 Trafostanica dočasná

bude použitá kiosková trafostanica s transformátorom 400kVA, transformačná stanica bloková, s vonkajším ovládaním - kompletne zmontovaná zostava s inštalovanou VN a NN technológiou, max. vonkajšie rozmery  $D \times \check{S} \times V = 3000 \times 1500 \times 2500$  mm, transformátor VN/NN: 1x 400kVA, VN rozvádzač SF6, typ: Siemens, typ 80JH RRRT, NN rozvádzač: typ 910 NSL-7K1M, výrobca Uesa GmbH. Hlavný istič sa použije BH630N, nadprúdová spúšť SE-BH-0630-0TV3,  $I_n=630\text{A}$ ,  $I_r=480\text{A}$ . Meranie spotrebovanej elektrickej energie bude riešené na strane NN, ako polopriame meranie pomocou meracích transformátorov prúdu MTP 600/5 A/A (výkon 10VA, trieda presnosti TP 0,5s, musia byť úradne ciachované) a 4- kvadrantovým elektromerom v NN rozvádzači navrhovanej dočasnej trafostanice pre OC Fórum. V napäťovom obvode je osadený poistkový odpínač OVP s valcovými poistkami 2A gG (v plombovateľnom prevlečnom kryte). Elektromerový rozvádzač RE musí mať dostatočný priestor na montáž elektromera typu LZQJ, koncentrátora dát typu Skalár, prípadne oddel'ovacieho modulu (Ga5 alebo aM 10) s manipulačnou priestorovo u rezervou.

Pre uvedenú stavbu bolo vydané mestom Prešov územné rozhodnutie o umiestnení stavby zo dňa 03.09.2018, pod číslom SÚ/5350/2018 – Su.

**Pre uskutočnenie stavby sa stanovujú tieto podmienky:**

1. Stavebné práce sa budú realizovať v súlade s overenou projektovou dokumentáciou, ktorú vypracoval MJ projekt s.r.o. Ing. Jakub Mikloš. Projektová dokumentácia tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.
2. Stavebník je povinný dodržať podmienky rozhodnutia o umiestnení stavby, ktoré vydalo mesto Prešov, 03.09.2018, pod číslom SÚ/5350/2018 – Su.
3. Stavebník je povinný oznámiť začatie zemných prác v predstihu 3 pracovných dní Krajskému pamiatkovému úradu Prešov.
4. Stavebník je povinný v zmysle § 11 ods. 6 zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike pri vykonávaní stavebných prác konať tak, aby nespôsobil ujmu na právach vlastníkom dotknutých nehnuteľností a ak sa jej nedá vyhnúť obmedziť ujmu na najmenšiu možnú mieru. Po skončení nevyhnutných pozemných prác je stavebník povinný uviesť pozemky do pôvodného stavu alebo, ak to nie je možné, je povinný uhradiť vlastníkovi pozemku spôsobenú škodu.
5. Stavebník je povinný do doby kolaudácie stavby majetkovoprávne vysporiadať pozemky dotknuté výstavbou predmetnej stavby.
6. Pred začatím stavebných prác je stavebník povinný 10 dní vopred písomne oznámiť vlastníkom dotknutých pozemkov ich začatie.
7. Stavebník je povinný pred začatím prác dohodnúť s vlastníkmi pozemkov podmienky vstupu na pozemok, dohodnúť termín prevádzania prác a nevyhnutný čas na odstávku el. prúdu a po ukončení stavebných prác uviesť každý dotknutý pozemok do pôvodného stavu. Stavebné práce sa môžu prevádzať až po dohode s vlastníkom konkrétneho dotknutého pozemku.
8. Min. 30 dní pred začatím zemných prác je stavebník povinný požiadať Odbor dopravy a ŽP MsÚ Prešov o povolenie na zvláštne užívanie mestskej komunikácie, verejného priestranstva a verejnej zelene. Po prešetrení žiadosti bude vydané rozhodnutie , v ktorom budú určené technické a časové podmienky realizácie rozkopávky.
9. Po skončení stavebných prác bude okolie stavby a dotknuté pozemky uvedené do pôvodného stavu, za čo zodpovedá stavebník. Terénne úpravy je potrebné zrealizovať tak, aby nespôsobili škody tretím osobám. Za škody spôsobené realizáciou predmetnej stavby zodpovedá stavebník. Prípadné poškodenia oplotení, resp. iných drobných stavieb je stavebník povinný uviesť do pôvodného stavu.
10. Pred začatím stavebných prác musí stavebník zabezpečiť vytýčenie stavby fyzickou osobou alebo právnickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti podľa § 75 ods. 1 stavebného zákona.
11. Počas stavebných prác sa musia dodržať všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie pozemnej stavby v zmysle stavebného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z. z. bezpečnostné predpisy, príslušné technické normy a návody stavebných výrobkov na spôsob ich použitia.
12. Stavebník je povinný tunajšiemu stavebnému úradu písomne oznámiť začatie výstavby v zmysle § 66 ods. 2 písm. h) stavebného zákona.
13. Stavbu bude uskutočňovať zhotoviteľ: zhotoviteľ bude určený výberovým konaním . Po skončení výberového konania je stavebník povinný v lehote 15 dní oznámiť písomne stavebnému úradu meno a adresu zhotoviteľa stavby.
14. Vedenie uskutočňovania stavby bude vykonávať stavbyvedúci, ktorého činnosť zabezpečí zhotoviteľ stavby.

15. Stavebný denník vedie osoba vykonávajúca stavebný dozor alebo stavebník od prvého dňa prípravných prác až do ukončenia stavebných prác na pozemnej stavbe podľa § 46d ods. 2 stavebného zákona.
16. Stavba bude ukončená v lehote do 36 mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
17. Na uskutočňovanie pozemnej stavby možno použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie v pozemnej stavbe na zamýšľaný účel podľa § 43f stavebného zákona.
18. Stavebnými prácami sú aj montážne práce, ktoré musí vykonávať fyzická osoba, ktorá má požadovanú odbornú kvalifikáciu a zdravotnú spôsobilosť podľa § 43g stavebného zákona.
19. Stavebník je povinný riešiť stavenisko v zmysle § 43i stavebného zákona § 13 vyhlášky 532/2002 Z. z.
20. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste označiť pozemnú stavbu štítkom “ **Stavba povolená** “. Na štítku musí byť uvedené, ktorý orgán, kedy a pod akým číslom pozemnú stavbu povolil.
21. Skladovanie stavebného materiálu počas výstavby na verejných priestranstvách, t.j. na uliciach, chodníkoch a podobne sa zakazuje.
22. Stavebník je povinný dbať na to, aby pri uskutočňovaní stavebných prác nedošlo k spôsobeniu škôd na cudzích nehnuteľnostiach a majetku.
23. Stavebník je povinný pred začatím zemných prác požiadať jednotlivých správcov inžinierskych sietí o ich vytýčenie a práce uskutočňovať tak, aby nedošlo k ich poškodeniu..
24. Odpad, ktorý vznikne stavebnými prácami počas výstavby stavby je stavebník povinný likvidovať v súlade so zákonom NR SR č. 79/2015 Z. z o odpadoch a zmene a doplnení niektorých zákonov a v súlade s všeobecne záväzným nariadením Mesta Prešov.
25. Zmenu v projektovej dokumentácii môže tunajší stavebný úrad povoliť podľa § 68 stavebného zákona len v odôvodnenom prípade pred prevedením a to na žiadosť stavebníka.
26. Ak sa so stavebnými prácami do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia nezačne, toto stráca platnosť podľa § 67 ods. 2 stavebného zákona.
27. So stavbou sa nesmie začať, pokiaľ rozhodnutie nenadobudne právnu moc v zmysle § 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok).

### Osobitné podmienky:

Okresný úrad Prešov, odbor strosťovníosti o ŽP, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek ŽP (OU-PO-OSZP3-2018/012710-02, zo dňa 09.03.2018 určil:

1. So stavebnými odpadmi a odpadmi z demolócie (skupina 17) nakladať v súlade s §77 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,
2. Zabezpečiť zhodnotenie výkopovej zeminy prednostne pri vlastnej činnosti - terénne úpravy alebo uloženie na skládku inertných odpadov alebo na skládku, ktorá je v rekultivácii,
3. Viest' a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení, s doložením zmlúv o odbere nebezpečných odpadov a ďalších dokladov potrebných ku kolaudácii,
4. Práce s nebezpečným odpadom je potrebné zabezpečiť odborne spôsobilou firmou,
5. V prípade zneškodňovania odpadu ukladaním na skládku zabezpečiť zneškodnenie odpadov na povolených a prevádzkovaných skládkach pre jednotlivé kategórie v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch,

Krajský pamiatkový úrad Prešov (KRUPO-2018/3571-4/19153/Onf, zo dňa 14.03.2018)určil:

1. Vo veci zabezpečenia archeologického výskumu platia podmienky rozhodnutia Č. KPUPO- 2016/19572-02/76453/UI zo dňa 10. 10. 2016.
2. Konkrétne situovanie SO 01.1 VN rozvádzač a SO 02.2 Trafostanica bude dohodnuté na základe výsledkov archeologického výskumu.

O.S.V.O. Comp, a.s. (021/02/2018/EN, zo dňa 22.02.2018) určil:

Pred zahájením zemných prác v blízkosti nášho podzemného vedenia je potrebné požiadať o vytýčenie káblov verejného osvetlenia (p. Goryl Karol. 0903 608304) na základe samostatnej objednávky. V prípade odkrytia káblového vedenia v našej správe požadujeme, aby sme pri jeho spätnom uložení boli prizvaní, a aby bol kábel chránený pred mechanickým poškodením uložením do chráničky a označením výstražnou fóliou.

VVS, a.s. (17802/2016/O, zo dňa 02.03.2016) určil

1. Žiadame rešpektovať pásma ochrany potrubí verejného vodovodu LT DN 150mm a kanalizácie ŽB DN 400/600mm , DN 800 mm v správe nášho závodu, ktoré je 1,5m na obidve strany od vonkajšieho okraja potrubia pri priemere do 500 mm vrátane a 2,5m nadpriemer 500mm v zmysle §-u 19 Zákona č. 442/2002 Z. z. u verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov. V pásme ochrany je zakázané vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby, konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo verejnej kanalizácie alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav, vysádzať trvalé porasty, umiestňovať skládky, vykonávať terénne úpravy.
2. Pri uložení VN kábla v zemi riešiť križovanie s existujúcim vodovodným a kanalizačným potrubím v správe VVS, a.s. Košice, závod Prešov kolmo na os vodovodného potrubia s uložením kábla do chráničky a to v celom rozsahu pásma ochrany vodovodu. Pri križovaní a súbehu žiadame rešpektovať normu STN 73 6005, ktorá predpisuje minimálne zvislé vzdialenosti pri krížení podzemných vedení s vodovodným potrubím 0,4 m a kanalizačným potrubím 0,3 m medzi vonkajším povrchom káblov.
3. Pásmo ochrany zariadení v správe našej spoločnosti je z dôvodu dodržania BOZP a v súlade s Vyhláškou č. 147/2013 Z.z. (Vyhláška Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach s nami súvisiacich a podrobnosti odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností) a jej Prílohou č. 2 Podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia prízemných prácach, bod 5.5. Zvislé steny ručne kopaných výkopov sa musia zabezpečiť proti zavaleniu od hĺbky väčšej ako 1, 3 m. V zastavanom území obce a od hĺbky väčšej ako 1,5 m v nezastavanom území obce.
4. Presné vytýčenie inžinierskych sietí v teréne Vám na základe objednávky zabezpečia pracovníci nášho závodu (call centrum, č. tel.: 051/7572777). K objednávke je potrebné predložiť kópiu tohto vyjadrenia spolu s farebne vyznačeným mapovým podkladom. Termín vytýčenia je potrebné dohodnúť telefonicky cestou dispečingu na č. tel. 051/7572421.
5. Upozorňujeme investora, že v prípade ak pred vypracovaním projektovej dokumentácie nebol vytýčený verejný vodovod alebo verejná kanalizácia, teda nebola upresnená trasa vodovodu a kanalizácie, naša spoločnosť neručí za informáciu o situovaní verejného vodovodu a kanalizácie, čo je v súlade so Stavebným zákonom č. 50/1979 Z.z.

SPP – Distribúcia, a.s. (TD/NS/0082/2018/Lo, zo dňa 08.03.2018) určil:

1. Pred realizáciou zemných prác alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP-D o presné vytyčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP-distribúcia, a.s. Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webe ([www.spp-distribucia.sk](http://www.spp-distribucia.sk))
2. V záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu.
3. Stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. Marcel Šálka, tel.č. 055/242 55 09) najneskôr 7 dní pred zahájením plánovaných prác.
4. 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.
5. Stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení.
6. Stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 2 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN73 3050 až po predchádzajúcom vytyčení plynárenských zariadení výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov.
7. Ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypáním 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.
8. Prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D.
9. Odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu.
10. 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 inžinierskych zariadení osadiť do novej úrovne terénu.
11. Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel.č. 0850 111 727.
12. Upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu, ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike sankciu vo výške 300 € až 150 000,-€.
13. 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 vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 702 01, TPP 702 02.
14. Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo bezpečnostných pásiem.
15. Stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi

plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01.

16. 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 Telekom, a.s. (6611804199, zo dňa 13.02.2018) určil

1. 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.
2. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s., alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: Danko Chovanová, [danka.chovanova@telekom.sk](mailto:danka.chovanova@telekom.sk), 51/7711551
3. 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.
4. 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.
5. Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka ST o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zariadení.
6. V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom. a.s., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
7. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
8. 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 TKZ. Vzhľadom k tomu, že na Valom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov. ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblkové rozvody, Slovak Telekom, a.s., týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
9. Vytýčenie polohy telekomunikačných zariadení vykonané Slovak Telekom a.s. na základe samostatnej objednávky do troch týždňov od jej doručenia na adresu spoločnosti alebo ju odovzdáte technikovi: Fabuľa František, Ing. [frantisek.fabula@telekom.sk](mailto:frantisek.fabula@telekom.sk), +421 517712188, 0902614733. V objednávke v dvoch vyhotoveniach uveďte číslo tohto vyjadrenia a dátum jeho vydania.
10. Stavebník alebo nim poverená osoba je povinná bez ohradu vyššie uvedených bodov dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
11. Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené.



Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

12. Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na telekomunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
13. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinností požiadať o vytýčenie.

Stavba sa môže užívať iba na základe kolaudačného rozhodnutia, ktoré na podaný písomný návrh stavebníka podľa § 79 stavebného zákona vydá tunajší stavebný úrad.

Stavebník je povinný ku kolaudácií pozemnej stavby doložiť atesty a certifikáty všetkých výrobkov a materiálov použitých na stavbe a geodetické zameranie stavby.

K stavbe sa vyjadrili: Okresný úrad v Prešove odbor životného prostredia – odpady, Okresný úrad v Prešove odbor životného prostredia – ochrana prírody, Okresný úrad v Prešove odbor životného prostredia – ŠVS, OR HaZZ Prešove, VSD, a.s. Košice, VVS a.s. závod Prešov, O.S.V.O. comp. a.s., Slovak Telekom a.s., SPP – distribúcia, Slovanet, a.s., Condornet, s.r.o., Orange Slovensko a.s., KPÚ Prešov.

Námietky účastníkov konania neboli vznesené. Pripomienky dotknutých orgánov boli zapracované do podmienkovej časti rozhodnutia.

## Odôvodnenie

Spoločnosť Východoslovenká distribučná, a.s., Mlynská 31, 042 91 Košice, podala dňa **06.07.2018** žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu: „**Výstavba VNR rozvádzača, ul. B. Gojdiča**“.

Stavebný úrad preskúmal podanú žiadosť stavebníka a všetky doklady rozhodnutia podľa § 62 stavebného zákona prejednal so stavebníkom a ostatnými účastníkmi konania v stavebnom konaní dňa 06.09. 2018, ktoré bolo oznámené verejnou vyhláškou zverejnenou na úradnej tabuli mesta Prešov od 23.07.2018 do 07.08.2018.

Pre uvedenú stavbu bolo vydané mestom Prešov územné rozhodnutie o umiestnení stavby zo dňa 03.09.2018, pod číslom SÚ/5350/2018 – Su. Stavebný úrad v súlade s § 62 a § 63 stavebného zákona predmetnú stavbu posúdil a dospel k záveru, že povolením stavby nedôjde k ohrozeniu verejného záujmu, práv a oprávnených záujmov účastníkov, záujmov starostlivosti o životné prostredie, bezpečnosti a ochrany zdravia ľudí a požiarnej bezpečnosti.

Námietky dotknutých orgánov **neboli vznesené**. Pripomienky účastníkov konania a dotknutých orgánov boli skoorinované a zahrnuté do podmienok tohto rozhodnutia.

Na tomto stavebnom konaní stavebný úrad zistil, že navrhovaná stavba spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu podľa § 47 stavebného zákona a nebude ohrozovať verejný záujem , predovšetkým z hľadiska ochrany života zdravia osôb a ani životné prostredie . Taktiež stavebný úrad zistil, že stavebník dostatočne preukázal iné právo k pozemkom v zmysle § 139 ods. 1 písm . c) stavebného zákona , vyplývajúce zo zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike.



Toto rozhodnutie je v súlade so zákonom NR SR č. 145/1995 Zb. o správnych poplatkoch v znení príslušných noviel a bolo spoplatnené podľa položky č. 60 písmena g) sumou vo výške 100 €. Bol doložený doklad o zaplatení správneho poplatku mestu Prešov PPD č. 42/982/2018, zo dňa 06.07.2018.

### Poučenie:

Táto vyhláška, ktorou sa oznamuje vydanie stavebného povolenia líniovej inžinierskej stavby, musí byť vyvesená v súlade s ustanovením § 26 odst. 2) zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní a podľa § 69 odst. 2) stavebného zákona po dobu 15 dní na úradnej tabuli mesta Prešov a zverejnená na internete – elektronickej tabuli mesta Prešov.

Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia rozhodnutia o umiestnení inžinierskej stavby.

Do lehoty sa nezapočítava v súlade s § 27 odst. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení jeho noviel deň, keď došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty.

Ak koniec lehoty prípadne na deň pracovného pokoja, je posledným dňom lehoty najbližší budúci pracovný deň.

Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia tohto rozhodnutia.

V prípade podania odvolania toto je potrebné v súlade s § 54 odst. 1) zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní podať na mesto Prešov, správny orgán, ktorý rozhodnutie vydal.

V súlade s § 54 odst. 2) zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní je možné odvolanie podať v lehote 15 dní odo dňa doručenia územného rozhodnutia.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



*Turčanová*

**Ing Andrea Turčanová**  
Primátorka mesta

### Úradný záznam:

Verejná vyhláška, ktorou sa oznamuje vydanie nového stavebného povolenia líniovej inžinierskej stavby: „Výstavba VNR rozvážača, ul. B. Gojdiča“, bola vyvesená na úradnej tabuli mesta Prešov.

dňa .....

Pečiatka a podpis

Verejná vyhláška, ktorou sa oznamuje vydanie nového stavebného povolenia líniovej inžinierskej stavby: „Výstavba VNR rozvážača, ul. B. Gojdiča“, bola zvesená z úradnej tabuli mesta Prešov

dňa .....

Pečiatka a podpis

