

# MESTO PREŠOV

Hlavná ul. č. 73, Prešov

Číslo: SÚ/14973/176556/2022-Ko/270

PSČ 080 01

V Prešove dňa: 14.12.2022

## Oznámenie

stavebného povolenia podľa § 69 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní  
a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov  
verejnou vyhláškou

## Stavebné povolenie

**Mesto Prešov**, ako vecne a miestne príslušný stavebný úrad podľa ustanovenia § 117 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (ďalej v texte len stavebný zákon) v znení neskorších predpisov prerokoval žiadosť stavebníka v stavebnom konaní s dotknutými orgánmi a so známymi účastníkmi konania a po preskúmaní podľa §62 a §88 ods. 3 stavebného zákona rozhodol, že líniová stavba pod pracovným názvom:

### „Prešov - Sekčov - úprava MTR 122 (C2) – DO“

- \* ktorá pozostáva z týchto stavebných objektov a prevádzkových súborov:  
**SO 01 – Silnoprúdové elektrické rozvody**  
**SO 02 - Búranie trafostanice**  
**PS 01 - Trafostanica**
- \* ktorej stavebníkom je: Východoslovenská distribučná, a.s., IČO 36599361, Mlynská 31, 042 91 Košice v.z. EL PRO KAN, s.r.o., IČO 44104944, M.R. Štefánika 870, 093 32 Vranov nad Topľou (ďalej v texte len „stavebník“),
- \* kde **predmetom je** zriadenie novej kioskovej trafostanice s diaľkovým ovládaním v meste Prešov ako náhrada za starú murovanú trafostanicu MTR 0586-0122. Projekt tiež rieši presmerovanie existujúcich podzemných VN vedení do novej kioskovej trafostanice a zaústenie novej kioskovej trafostanice do existujúcej NN siete. Projekt rieši búranie existujúcej murovanej trafostanice,
- \* **na pozemku parc. č. KN-C 14657 v kat. území Prešov,**

sa podľa §66 a 88 ods. 3 stavebného zákona a podľa §10 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona

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

#### **SO 01 – Silnoprúdové elektrické rozvody**

##### Úsek 01 – Nové VN vedenie – v zemi.

Existujúce podzemné VN vedenie prichádzajúce z hornej časti ul. Oravská sa na parcele existujúcej murovanej trafostanice odkope, spojí s novým podzemným VN káblom a presmeruje sa do novej kioskovej trafostanice. Nový VN kábel bude vedený v zemi, na ktorej bude osadená nová trafostanica a ukončí sa v novej kioskovej trafostanici.

Celková dĺžka nového podzemného VN vedenia je 7 m.

Existujúce podzemné VN vedenie prichádzajúce z dolnej časti ul. Oravská sa na parcele existujúcej murovanej trafostanice odkope, spojí s novým podzemným VN káblom a presmeruje sa do novej

kioskovej trafostanice. Nový VN kábel bude vedený v zemi, na ktorej bude osadená nová trafostanica a ukončí sa v novej kioskovej trafostanici.

Celková dĺžka nového podzemného VN vedenia je 7 m.

Celková dĺžka nových trás VN vedenia je 7 m.

Výkopové práce je potrebné realizovať ručne, aby nedošlo k poškodeniu inžinierskych sietí. Všetky dotknuté plochy je po ukončení prác potrebné uviesť do pôvodného stavu napr. osiatím trávou. Pre káblové vedenie je potrebné urobiť výkop káblovej ryhy so šírkou a hĺbkou predpísanou STN 34 1050 a Normou spotreby VSD podľa počtu káblov, spôsobu ochrany a miesta uloženia. Kábel musí byť v zemi uložený tak, aby sa nepoškodil pri opäťovnom výkope alebo pri uľahnutí výkopového materiálu. Po uložení výkopového materiálu musí byť tento dostatočne zhutnený, aby nedošlo k jeho následnému usadaniu po definitívnom upravení povrchu. V blízkosti stromov musí byť kábel uložený tak, aby vzdialenosť medzi jeho povrhom a kmeňom stromu bola minimálne 1,5 m.

#### Úsek 02 – Nové NN vedenie – v zemi.

Z NN rozvádzca novej kioskovej trafostanice začne prvá až tretia vetva nového podzemného NN vedenia 3x(NAYY-J 4x240), ktorá bude vedená v zemi v ryhe na parcele existujúcej murovanej trafostanice. Existujúce podzemné NN vedenia sa odkopú a spoja s novými podzemnými NN káblami prostredníctvom káblových spojok(spojka č. 1,2,3).

Celková dĺžka nového podzemného NN vedenia je 7 m.

Z NN rozvádzca novej kioskovej trafostanice začne štvrtá až šiesta vetva nového podzemného NN vedenia 3x(NAYY-J 4x240), ktorá bude vedená v zemi v ryhe na parcele existujúcej murovanej trafostanice. Existujúce podzemné NN vedenia sa odkopú a spoja s novými podzemnými NN káblami prostredníctvom káblových spojok(spojka č. 4,5,6).

Celková dĺžka nového podzemného NN vedenia je 8 m.

Z NN rozvádzca novej kioskovej trafostanice začne siedma vetva nového podzemného NN vedenia NAYY-J 4x70, ktorá bude vedená v zemi v ryhe na parcele existujúcej murovanej trafostanice. Existujúce podzemné NN vedenia sa odkopú a spoja s novými podzemnými NN káblami prostredníctvom káblových spojok(spojka č. 7).

Celková dĺžka nového podzemného NN vedenia je 11 m.

Celková dĺžka nových trás NN vedenia je 8 m.

Výkopové práce je potrebné realizovať ručne, aby nedošlo k poškodeniu inžinierskych sietí. Všetky dotknuté plochy je po ukončení prác potrebné uviesť do pôvodného stavu napr. osiatím trávou. Pre káblové vedenie je potrebné urobiť výkop káblovej ryhy so šírkou a hĺbkou predpísanou STN 34 1050 a Normou spotreby VSD podľa počtu káblov, spôsobu ochrany a miesta uloženia. Kábel musí byť v zemi uložený tak, aby sa nepoškodil pri opäťovnom výkope alebo pri uľahnutí výkopového materiálu. Po uložení výkopového materiálu musí byť tento dostatočne zhutnený, aby nedošlo k jeho následnému usadaniu po definitívnom upravení povrchu. V blízkosti stromov musí byť kábel uložený tak, aby vzdialenosť medzi jeho povrhom a kmeňom stromu bola minimálne 1,5 m.

#### Úsek 03 – Nové OEZ – v zemi.

Z NN rozvádzca novej kioskovej trafostanice začne nové podzemné OEZ NAYY-J 4x70, ktoré bude vedené v zemi v ryhe na parcele existujúcej murovanej trafostanice. Existujúce podzemné OEZ sa odkope a spojí s novým podzemným NN káblom prostredníctvom káblovej spojky(OEZ spojka č. 1).

Celková dĺžka nového podzemného NN vedenia je 4 m.

Navrhované OEZ bude vedené v spoločných trasách s navrhovanými podzemnými NN vedeniami. Výkopové práce je potrebné realizovať ručne, aby nedošlo k poškodeniu inžinierskych sietí. Všetky dotknuté plochy je po ukončení prác potrebné uviesť do pôvodného stavu napr. osiatím trávou. Pre káblové vedenie je potrebné urobiť výkop káblovej ryhy so šírkou a hĺbkou predpísanou STN 34 1050 a Normou spotreby VSD podľa počtu káblov, spôsobu ochrany a miesta uloženia. Kábel musí byť v zemi uložený tak, aby sa nepoškodil pri opäťovnom výkope alebo pri uľahnutí výkopového materiálu. Po uložení výkopového materiálu musí byť tento dostatočne zhutnený, aby nedošlo k jeho následnému usadaniu po definitívnom upravení povrchu. V blízkosti stromov musí byť kábel uložený tak, aby vzdialenosť medzi jeho povrhom a kmeňom stromu bola minimálne 1,5 m.

## **SO 02 - Búranie trefostanice**

Odstránenie stavby starej murovanej trefostanice bude realizovaná na Oravskej ulici v obci Prešov. Stavba je umiestnená v obytnnej časti obce, katastrálne územie: Prešov, Okres: Prešov, Obec: Prešov. Stavba trefostanice určená k odstránaniu sa nachádza na pozemku s parcelným číslom 14657 (list vlastníctva č. 13745), súpisné číslo stavby: 8906. Okolité pozemky, ktoré budú priamo dotknuté asanáciou sa nachádzajú taktiež v obytnnej časti obce a nie sú vo vlastníctve investora.

Prístup ku stavbe trefostanice je umožnený po miestnej spevnenej (asfaltovej) komunikácii, ktorá sa napája následne na miestnu komunikáciu ulica Oravská a Laca Novomeského a následne na komunikáciu č.18 resp. 68. Ku stavbe určenej k odstránaniu je priami prístup s motorovým vozidlom po spevnenej komunikácii

Okolité priestory (okolité voľné plochy pri stavbe trefostanice) budú slúžiť dočasne pre zariadenie staveniska, ktoré bude pozostávať z umiestnenia kontajneru na odpad z búracích prác. Stavenisko bude oplotené dočasným oplotením

Realizáciou odstránenia stavby nedôjde k výrubu kríkových a stromových porastov. Odstránením stavby sa ochranné páisma nemenia a nevyžadujú. Stavebné práce súvisiace s odstránením stavby trefostanice uvedené v tejto projektovej dokumentácii si nevyžadujú riešiť nové trasy inžinierskych vedení a dopravné trasy. Počas stavebných prác bude jestvujúci objekt trefostanice mimo prevádzky a odpojený od všetkých inžinierskych sietí.

Pre zriadenie staveniska (kontajnery na stavebný odpad) je možné počítať s voľnými plochami v tomto prípade zo severnej strany stavby určenej na odstránenie. Budúci dodávateľ spolu so zástupcom investora upresnia miesto dočasného uskladnenia stavebnej súte.

Búracie práce budú realizované až po odstránení TG zariadení z objektu a po jeho odpojení od inžinierskych sietí. Termín odstránenia týchto objektov upresní investor. Priestorové pomery neumožňujú, aby na odstránenie boli použité veľké stavebné ľažké mechanizmy, ale iba menšie mechanizmy, ktoré sú schopné pohybu v týchto priestoroch. Ak budúci dodávateľ usúdi, že je potrebné stavenisko doplniť ešte dočasným oplotením je potrebné to zrealizovať tak, aby neboli narušený chod okolitých prevádzok a bol umožnený prístup do okolitých objektov po celú dobu stavebných prác

## **PS 01 - Trefostanica**

### **Úsek 01 – Zriadenie trefostanice.**

Nová priebežná kiosková trefostanica sa zriadi na mieste existujúcej murovanej trefostanice TS0586-0122 na parcele KN-C 14657.

Do trefostanice sa namontuje nový transformátor o výkone 250 kVA. Namontuje sa VN rozvádzcač, rozvádzcač automatizácie a 9 vývodový NN rozvádzcač(ocpia).

Existujúca murovaná trefostanica TR0586-0122 sa najprv zdemonтуje, následne sa osadí nová priebežná kiosková trefostanica na mieste pôvodnej murovanej trefostanice.

Do trefostanice sa namontuje VN rozvádzcač SIEMENS 8DJH-LRT a 9 vývodový NN rozvádzcač RN-W s prípojnicami do 1000A, pričom bude obsadených 8 vývodov.

V trefostanici sa osadí nový transformátor 250 kVA a VN poistky Efen. Na strane nízkeho napäcia bude transformátor istený poistkami v jednopólovom ovládanom odpínači.

V zmysle PNE 35 7149 bude rozvádzcač z prednej strany montážneho panelu vybavený svietidlom, ktoré bude pripojené pred hlavným ističom. Vodič PEN musí byť pripojený k svorke určenej na pripojenie ochranného vodiča.

Trefostanica spĺňa požiadavky STN 73 0802 z hľadiska požiarnej bezpečnosti stavby, ako aj požiadavky STN 33 3240 z hľadiska protipožiarneho zabezpečenia.

Transformátor a jeho pomocné zariadenie vyhovuje hygienickým požiadavkám z hľadiska dodržania hladiny hluku.

## **Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

1. Stavebné práce budú realizované podľa projektovej dokumentácie, ktorú vyhotobil EL PRO KAN, s.r.o., IČO 44104944, M.R. Štefánika 870, 093 32 Vranov nad Topľou, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.
2. Stavebník zabezpečí vytýčenie stavby v zmysle ustanovenia §75 stavebného zákona osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti.
3. Zhотовiteľ stavby bude určený stavebníkom; do 15 dní od určenia zhотовiteľa stavby, stavebník jeho meno (názov) a adresu oznámi stavebnému úradu.
4. Stavebník preukáže zhотовiteľovi stavby práva a povinnosti, ktoré vyplývajú z územného rozhodnutia a stavebného povolenia.
5. Odovzdanie a prevzatie staveniska medzi stavebníkom a zhотовiteľom bude vykonané písomnou formou.
6. Na stavbe bude zavedený stavebný denník, ktorý bude viesť poverená osoba zhотовiteľa, a to od prvého dňa prípravných prác, až do ukončenia stavebných prác v zmysle ustanovení § 46d stavebného zákona a §28 Vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona.
7. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste vhodným spôsobom označiť stavbu; na označení je potrebné uviesť kto stavbu realizuje, kto a kedy stavbu povolil vrátane čísla rozhodnutia, meno zodpovedného stavbyvedúceho s tel. kontaktom a termín začatia a ukončenia stavby.
8. Stavbu treba ukončiť **do 36 mesiacov** odo dňa začatia výstavby.
9. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať ustanovenie § 43i stavebného zákona vzťahujúce sa na stavenisko.
10. Stavebník, resp. zhотовiteľ je povinný počas výstavby dodržiavať ustanovenie § 13 Vyhlášky č. 532/2002 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecnotechnických požiadavkách na výstavbu a ďalšie predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku v zmysle príslušných ustanovení Nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
11. Stavebník je povinný tunajšiemu stavebnému úradu písomne oznámiť začatie búracích prác trafostanice a začatie výstavby v zmysle §66 ods. 2 písm. h) stavebného zákona.
12. Stavbu bude uskutočňovať: zhотовiteľ bude určený výberovým konaním. Po ukončení výberového konania je stavebník povinný oznámiť stavebnému úradu v lehote do 15 dní meno a adresu zhотовiteľa stavby.
13. Vedenie uskutočňovania stavby bude vykonávať stavbyvedúci, ktorého činnosť zabezpečí zhотовiteľ stavby.
14. Stavebný denník vedie osoba vykonávajúca stavbyvedúceho alebo stavebník od prvého dňa prípravných prác až do ukončenia stavebných prác na stavbe podľa §46d ods. 2 stavebného zákona.
15. Na uskutočňovanie stavby možno použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie v pozemnej stavbe na zamýšľaný účel podľa §43f stavebného zákona.
16. Stavebnými prácami sú aj montážne práce, ktoré musí vykonávať fyzická osoba, ktorá má požadovanú odbornú kvalifikáciu a zdravotnú spôsobilosť podľa §43g stavebného zákona.
17. Skladovanie stavebného materiálu počas výstavby na verejných priestranstvách, t.j. na uliciach, chodníkov a podobne sa zakazuje.
18. Stavebník je povinný na viditeľnom mieste označiť pozemnú stavbu štítkom "Stavba povolená". Na štítku musí byť uvedené, ktorý orgán, kedy a pod akým číslom stavbu povolil v zmysle §66 ods. 3 písm. j) stavebného zákona.
19. Stavebník je povinný dbať na to, aby pri uskutočňovaní stavebných prác nedošlo k spôsobeniu škôd na cudzích nehnuteľnostiach a majetku.
20. Pred zahájením zemných prác stavebník požiada jednotlivých správcov sietí o vytýčenie existujúcich vedení; práce potom bude uskutočňovať tak, aby nedošlo k ich poškodeniu.

21. V ochranných pásmach podzemných inžinierskych sietí a v blízkosti nadzemných objektov sa nesmie používať vibračný valec, ryhy sa musia kopať ručne.
22. Ak prácami budú obnažené podzemné vedenia, tak následne ku konečnému zasypávaniu ryhy stavebník resp. zhotoviteľ, bude prizývať aj zodpovedných pracovníkov tých správcov sietí, ktorých obnažené vedenia majú byť zasypané, o čom bude vyhotovený písomný záznam.
23. Výkopy a skládky nesmú znemožňovať prístup alebo príjazd k susedným stavbám a pozemkom.
24. Stavebník je povinný zemné práce realizovať v súlade s § 48 ods. 3 stavebného zákona.
25. Pri stavebných prácach nesmie byť narušená stabilita vedľajších stavieb alebo zariadení.
26. Pri výstavbe sa zakazuje poškodzovať koreňovú sústavu stromov a drevín.
27. V prípade, že z dôvodu vykonania stavebných prác bude nevyhnutné dočasne osadiť pomocné stavebné konštrukcie alebo stavby zariadenia staveniska (napr. lešenie, kontajner, bunky, a pod...) alebo umiestniť stavebný materiál na verejné priestranstvo, potom je stavebník povinný požiadat MsÚ Prešov, Odbor ŽPaDI o záber verejného priestranstva na umiestnenie konkrétneho stavebného zariadenia.
28. Stavebník, resp. zhotoviteľ je povinný zabezpečiť, aby počas výstavby boli priľahlé komunikácie v prípade znečistenia bezodkladne vyčistené.
29. Stavebník, resp. zhotoviteľ počas výstavby nesmie obmedzovať prístup a prejazd obslužných vozidiel, najmä vozidiel technickej, zdravotnej a hasičskej služby.
30. Stavebník, resp. zhotoviteľ nesmie cesty a miestne komunikácie a premávku na nich stavebnou činnosťou ohrozovať.
31. Zhotoviteľ je povinný počas stavebných prác dbať na to, aby nedochádzalo k nadmernému obmedzeniu premávky na pozemných komunikáciách.
32. Okolie stavby nesmie byť stavebnou činnosťou a jej dôsledkami nadmerne obtiažované a zároveň ani obmedzované bežné užívanie susedných nehnuteľností.
33. Práce budú vykonávané s dôrazom na zabezpečenie bezpečnosti všetkých dotknutých účastníkov a poukázaním na § 58 zákona č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke v znení neskorších predpisov.
34. Stavebník, resp. zhotoviteľ je povinný používať na stavbe iba zariadenia, ktoré sú technicky spôsobilé.
35. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané všeobecné technické požiadavky na uskutočnenie stavieb v zmysle stavebného zákona a príslušné STN.
36. Odpad vzniknutý stavebnými prácami stavebník musí likvidovať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z., o odpadoch a v súlade s VZN mesta Prešov o odpadoch.
37. Zhotoviteľ stavby bude povinné rešpektovať nariadenia odborného dozoru, inšpekčných a kontrolných orgánov, orgánov vykonávajúcich štátny stavebný dohľad a orgánov povolujúcich stavbu; zároveň je povinný splniť si ohlasovaciu povinnosť závad na stavbe, ktoré by ohrozovali bezpečnosť a zdravie.
38. Stavbu nemožno začať, pokiaľ rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť v zmysle ustanovenia §52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok); po uplynutí 15-dňovej lehoty od doručenia tohto rozhodnutia si stavebník zabezpečí vyznačenie právoplatnosti stavebného povolenia na tunajšom stavebnom úrade.

#### **Osobitné podmienky:**

1. Stavebník je povinný dodržať podmienky mesta Prešov, OÚR,AaV uvedené vo vyjadrení č. OÚR,AaV/9605/2022 zo dňa 13.06.2022.
2. Stavebník je povinný dodržať podmienky mesta Prešov, OŽPaDI uvedené v stanovisku č. OŽPaDI/564/122459/2022/26 zo dňa 14.06.2022.
3. Stavebník je povinný dodržať podmienky VSD, a.s. ktoré táto spoločnosť stanovila pre predmetnú stavbu vo svojom vyjadrení vydanom pod č. 11888/2022 dňa 31.05.2022.
4. Stavebník je povinný dodržať podmienky Okresného úradu Prešov, OSoŽP, ktoré tento správny orgán uviedol vo svojich vyjadreniach vydaných pre túto stavbu pod č. OU-PO-OSZP3-

- 2022/032743-002 zo dňa 22.06.2022, č. OU-PO-OSZP3-2022/032740-002 zo dňa 16.06.2022, č. OU-PO-OSZP3-2022/032987-002 zo dňa 09.06.2022.
5. Stavebník je povinný dodržať podmienky Krajského pamiatkového úradu Prešov uvedené v záväznom stanovisku č. KPUPO-2022/13170-2/49910/JU zo dňa 13.06.2022.
  6. Stavebník je povinný dodržať podmienky SPP Distribúcia a.s., ktoré táto spoločnosť stanovila pre predmetnú stavbu vo svojom vyjadrení vydanom pod č. TD/NS/0452/2022/Uh zo dňa 09.06.2022.
  7. Stavebník je povinný dodržať podmienky Slovak Telekom a.s., ktoré táto spoločnosť stanovila pre predmetnú stavbu vo svojom vyjadrení vydanom pod č. 6612230193 zo dňa 28.09.2022.
  8. Stavebník je povinný dodržať podmienky UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., ktoré táto spoločnosť stanovila pre predmetnú stavbu vo svojom vyjadrení vydanom pod č. 1175/2022 zo dňa 07.06.2022.
  9. Stavebník je povinný dodržať podmienky O.S.V.O. comp a.s., ktoré táto spoločnosť stanovila pre predmetnú stavbu vo svojom vyjadrení vydanom pod č. 78/06/2022/KG zo dňa 13.06.2022.
  10. Stavebník je povinný dodržať podmienky SPRAVBÝTKOMFORT a.s., ktoré táto spoločnosť stanovila pre predmetnú stavbu vo svojom vyjadrení vydanom pod č. 1231/EM/22 zo dňa 22.06.2022.
  11. Stavebník zabezpečí, aby konečné teréne úpravy a spätná povrchová úprava rozkopávok boli zrealizované ku dňu kolaudácie stavby.
  12. Stavba sa bude môcť užívať iba na základe kolaudačného rozhodnutia, ktoré na písomný návrh stavebníka vydá stavebný úrad; ku kolaudačnému konaniu stavebník predloží okrem náležitých dokladov (tzv. revíznych správ) aj atesty a certifikáty všetkých výrobkov a materiálov použitých na stavbe; od kolaudácie domových prípojok sa v zmysle ustanovenia § 81c písm. a) stavebného zákona upúšťa.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa zo stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa ked' nadobudlo právoplatnosť.

V konaní **neboli** vznesené námietky zo strany účastníkov konania ani zo strany dotknutých orgánov, ktoré chránia verejné záujmy podľa osobitných predpisov. Stavebný úrad uplatnil v zmysle ustanovenia § 61 ods. 6 stavebného zákona koncentračnú zásadu. Stavebný úrad má za to, že dotknutým orgánom, ktorým bolo doručené oznámenie o začatí stavebného konania a v stanovenej lehote sa nevyjadrili, so stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov súhlasia.

Žiadosť o stavebné povolenie bola spoplatnená podľa položky 60 písm. g) zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch sumou 100,- €.

Tunajší stavebný úrad upozorňuje stavebníka na povinnosť oznámiť stavebnému úradu začatie stavby.

Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právnu moc sa so stavbou nezačne v zmysle § 67 stavebného zákona.

## O dôvodnenie

Žiadateľ, ktorým je Východoslovenská distribučná, a.s., IČO 36599361, Mlynská 31, 042 91 Košice zastúpení na základe splnomocnenia spoločnosťou EL PRO KAN, s.r.o., IČO 44104944, M.R. Štefánika 870, 093 32 Vranov nad Topľou, podal dňa 29.09.2022 na tunajšom stavebnom úrade žiadosť o vydanie stavebného povolenia pre stavbu pod pracovným názvom: „Prešov - Sekčov - úprava MTR 122 (C2) - DO“. Tunajší stavebný úrad listom zo dňa 19.10.2022 oznámił začatie stavebného konania účastníkom formou verejnej vyhlášky a dotknutým orgánom a organizáciám, ktoré chránia verejné záujmy podľa osobitných predpisov jednotlivo a dňa 16.11.2022 uskutočnil ústne konanie. Súčasne upozornil účastníkov, že svoje námietky môžu uplatniť najneskôr do 7. pracovných dní, inak sa na ne neprihliadne. V stavebnom konaní k predmetnej stavbe **neboli** vznesené námietky. V rámci stavebného konania sa k stavbe kladne vyjadrili, alebo stavebník doložil kladné vyjadrenia od dotknutých orgánov – ich podmienky boli skoordinované a zapracované do podmienkovej časti tohto stavebného povolenia. Dokumentácia

stavby splňa požiadavky určené vyhláškou č. 453/2000 Z. z. Podmienky rozhodnutia boli stanovené najmä za účelom zabezpečenia: - ochrany záujmov spoločnosti pri výstavbe; - komplexnosti výstavby; dodržanie všeobecných technických požiadaviek na výstavbu, ich predpisov a technických noriem a dodržanie požiadaviek určených dotknutými orgánmi štátnej správy a na vylúčenie negatívnych účinkov stavby a jej užívania na životné prostredie, ako aj na zabezpečenie ochrany zdravia a osôb. Na základe výsledkov vykonaného stavebného konania tunajší stavebný úrad konštatuje, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby, preto rozhodol tak, ako je to uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### P o u č e n i e

V súlade s § 69 ods. 2 stavebného zákona bude toto rozhodnutie oznámené verejnou vyhláškou. Táto verejná vyhláška, ktorou sa doručuje toto rozhodnutie musí byť spolu s projektovou dokumentáciou vyvesená v zmysle § 26 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) po dobu 15 dní na úradnej tabuli a webovom sídle Mesta Prešov. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Do lehoty sa nezapocítava deň, keď došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty, t.j. ku dňu vyvesenia rozhodnutia na úradnú tabuľu.

Odvolanie proti tomuto rozhodnutiu je možné v súlade s ustanovením § 54 správneho poriadku podať cestou správneho orgánu, ktorý toto rozhodnutie vydal, t.j. cestou Mesta Prešov, Hlavná č. 73, 080 01 Prešov v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



Ing. František Ol'ha  
primátor mesta

The signature of Ing. František Ol'ha, followed by his title "primátor mesta" (Mayor).

### Na vedomie:

1. Východoslovenská distribučná, a.s., IČO 36599361, Mlynská 31, 042 91 Košice
2. EL PRO KAN, s.r.o., IČO 44104944, M.R. Štefánika 870, 093 32 Vranov nad Topľou
3. Správa a údržba komunikácií mesta Prešov s. r. o., IČO 31719473, Pionierska 24, 080 05 Prešov
4. Okresný úrad Prešov, odbor starostlivosti o ŽP, IČO 00151866, Námestie mieru 3, 080 01 Prešov
5. CondorNet, s.r.o., IČO 36444413, Kováčska 1, 080 01 Prešov
6. SPRAVBYTKOMFORT a.s. Prešov, IČO 31718523, Volgogradská 88, 080 01 Prešov
7. Slovak Telekom, a.s., IČO 35763469, Karadžičova 10, 825 13 Bratislava-Ružinov
8. SPP - distribúcia, a.s., IČO 35910739, Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
9. ANTIK Telecom s.r.o., IČO 36191400, Čárskeho 10, 040 01 Košice I
10. Dopravný podnik mesta Prešov, akciová spoločnosť, Bardejovská 7, 080 06 Lúbotice, tel.: 7470211
11. Mesto Prešov - MsÚ, Odbor územného rozvoja, architektúry a výstavby, Hlavná 73, 080 01 Prešov
12. Okresné riadiťstvo Hasičského záchranného zboru, IČO 00151866, Požiarnická 1, 080 01 Prešov
13. Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., IČO 36570460, Komenského 50, 040 01 Košice
14. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, IČO 00610992, Jána Hollého 5, 080 01 Prešov
15. UPC BROADBAND SLOVAKIA, s.r.o., IČO 35971967, Ševčenkova 36, 851 01 Bratislava
16. Mesto Prešov - MsÚ, Odbor financií a mestského majetku, Hlavná 73, 080 01 Prešov
17. Ministerstvo vnútra SR, Centrum podpory Prešov, Pribinova 2, 812 72 Bratislava-Staré Mesto
18. O2 Networks, s.r.o., IČO 54639425, Einsteinova 24, 851 01 Bratislava-Petržalka
19. O.S.V.O. comp, a.s., IČO 36460141, Strojnícka 18, 080 06 Prešov
20. Orange Slovensko, a.s., IČO 35697270, Metodova 8, 821 08 Bratislava-Ružinov
21. Krajský pamiatkový úrad Prešov, IČO 31755194, Hlavná 115, 080 01 Prešov
22. Mesto Prešov - MsÚ, Odbor životného prostredia a dopravnej infraštruktúry, Hlavná 73, 080 01 Prešov
23. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, IČO 30845572, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
24. Projektant: EL PRO KAN, s.r.o., IČO 44104944, M.R. Štefánika 870, 093 32 Vranov nad Topľou

**CO/**

Mesto Prešov – spoločný stavebný úrad

**Úradný záznam:**

Verejná vyhláška, ktorou sa oznamuje vydanie stavebného povolenia línievej inžinierskej stavby:  
„Prešov - Sekčov - úprava MTR 122 (C2) - DO“ **bola vyvesená** na úradnej tabuli a webovom sídle  
mesta Prešov

15.-12.-2011

dňa .....

**MESTO PREŠOV**

Mestský úrad

Hlavná č. 73

.....080.01..P.R.E.Š.O.V.....

Pečiatka a pôdpis



Verejná vyhláška, ktorou sa oznamuje vydanie stavebného povolenia línievej inžinierskej stavby:  
„Prešov - Sekčov - úprava MTR 122 (C2) - DO“ **bola zvesená** z úradnej tabule a webového sídla  
mesta Prešov

dňa .....

.....

Pečiatka a podpis