



# MESTO STARÁ TURÁ

Oddelenie výstavby, územného plánovania a životného prostredia  
Ul. SNP 1/ 2, 916 01 Stará Turá

Zn.: 2249/MSUST/VYS/2614/2023

V Starej Turej dňa: 17.02.2023

## STAVEBNÉ POVOLENIE

Navrhovateľ, Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, IČO 36 361 518 v zastúpení INGO s.r.o., Radová 1080/28, 010 03 Žilina, IČO : 43813640, podal dňa 16.01.2023 návrh (ev. č. 440/2023) na vydanie povolenia k stavbe „**TN\_OKI\_Stará Turá, Brezovka, VNK, TS, NNK**“, ktorá sa bude realizovať na pozemkoch reg. „C – KN“ par. č. 5860/1, 5856, 5797, 6008, 6007/1, 6006, 5961, 5980/1, 5843, 5805/1, 5796, 6010/5, 6010/6, 6021 a pozemkoch reg. „E – KN“ par. č. 6129, 5893, 5982, 5981, 5986, 5987, 5809, 5810, 5985, 5844, 5845, 5808, 5807, 5806, 5805, 5988, 5796, 6010, 6013/1 v katastrálnom území Stará Turá.

Uvedeným dňom bolo začaté stavebné konanie.

Mesto Stará Turá, zastúpené PharmDr. Leopoldom Barszczom, primátorom mesta Stará Turá, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) vykonávajúci prenesený výkon štátnej správy podľa § 5 písm. a) zákona č. 608/2003 Z. z. o štátnej správe pre územné plánovanie, stavebný poriadok a bývanie a o zmene a doplnení zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, prerokovalo žiadosť stavebníka podľa §§ 62 a 63 stavebného zákona v stavebnom konaní s dotknutými orgánmi a so známymi účastníkmi konania a po preskúmaní žiadosti rozhodlo takto:

Stavba „**TN\_OKI\_Stará Turá, Brezovka, VNK, TS, NNK**“, ktorá sa bude realizovať na pozemkoch reg. „C – KN“ par. č. 5860/1, 5856, 5797, 6008, 6007/1, 6006, 5961, 5980/1, 5843, 5805/1, 5796, 6010/5, 6010/6, 6021 a pozemkoch reg. „E – KN“ par. č. 6129, 5893, 5982, 5981, 5986, 5987, 5809, 5810, 5985, 5844, 5845, 5808, 5807, 5806, 5805, 5988, 5796, 6010, 6013/1 v katastrálnom území Stará Turá, sa podľa § 66 stavebného zákona povoľuje.

### Popis stavby:

Účelom stavby je zabezpečenie dodávky elektrickej energie pre odberateľov v požadovanom množstve a kvalite s minimálnymi stratami zo siete Západoslovenskej distribučnej a.s. Výstavba a prevádzka navrhovanej stavby nemá nepriaznivý vplyv na životné prostredie. Nie je zdrojom nečistôt ovzdušia, vody, pôdy ani ohrozenia živočíchov. Počas zemných a montážnych prác bude prostredie zaťažované emisiami od stavebných prác, čo je malý zdroj znečisťovania ovzdušia. Taktiež bude prostredie zaťažované hlukom stavebných strojov.. Odpady z káblov zoberie montážna skupina so sebou a v prípade potreby ich dá zlikvidovať v zmysle zákona 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a vyhl. MŽP SR č.371/2015 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch, ktoré upravujú povinnosti a práva pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi. Výkopové práce budú realizované ručne aj strojne. Navrhovaná stavba bude vybudovaná v súlade s požiadavkami ochrany

životného prostredia. Stavba jednotlivých trafostaníc, vzdušného vedenia VN a nových káblových vedení VN a NN sa nachádza na ornej pôde a v zelenom páse miestnej komunikácie, vo voľnom teréne. Trasa navrhovaného vzdušného NN vedenia, ktoré je navrhnuté izolovanými vodičmi je navrhnutá v pôvodnej trase existujúceho holého vedenia, ktoré bude zdemontované. Od navrhovaného podperného bodu č. 83 po podperný bod č. 98 a od podperného bodu č. 85 po podperný bod č. 86 je trasa NN vedenia vedená cez priesek vytvorený v poraste z náletových drevín, ktorý bude potrebné vyčistiť a konáre orezať v celkovej dĺžke 182m. Po ukončení výstavby dodávateľ stavby je povinný odstrániť všetky poškodenia, ku ktorým došlo v dôsledku realizácie stavby, resp. investor stavby uhradí vzniknutú škodu a priestranstvá a plochy dotknuté stavbou dá do pôvodného stavu.

Trafostanica je navrhnutá typová, jednotlivá 22/0,42kV, s transformátorom 250kVA a bude osadená na parcele č. „E-KN“ 5807 na zatravnenom pozemku min. 2m od existujúcej poľnej cesty. Navrhovaný olejový transformátor je umiestnený v hermetizovanej nádobe, z ktorej je zamedzený samovoľný únik oleja.. Pri montáži jednotlivých trafostaníc nevznikajú nebezpečné odpady Po ukončení výstavby dodávateľ stavby je povinný odstrániť všetky poškodenia, ku ktorým došlo v dôsledku realizácie stavby, resp. investor stavby uhradí vzniknutú škodu a priestranstvá a plochy dotknuté stavbou dá do pôvodného stavu.

Stavba navrhovaných káblových vedení VN a NN je navrhnutá vo voľnom teréne, ktorý je čiastočne zarastený náletovými drevinami. V trase navrhovaných nn káblov, ktorá je zarastená náletovými drevinami sa urobí pretlačenie troch chráničiek 160mm pre NN káble a jednej chráničky 110mm pre optochráničky. Takisto je potrebný výrub porastu a orez stromov v časti rekonštrukcie vzdušného vedenia nn, ktorá je navrhnutá v trase existujúceho vzdušného vedenia nn.

Trasa navrhovaného vzdušného vedenia VN je navrhnutá po parcelách č. „E-KN“ 6129,5983,5982,5981,5986 a 5987, ktoré sú klasifikované ako orná pôda. Odbočenie z existujúceho vzdušného vedenia č. 1032 bude na parcele E 6129. Prechod vzdušného VN vedenia do zemného káblového vedenia bude na navrhovanom podpernom bode č.7 na parcele „E-KN“ 5987. Dĺžka trasy navrhovaného vzdušného vedenia VN je 365 m.

Trasa navrhovaného zemného vedenia VN je navrhnutá po parcelách E 5987, 5809,5808 a 5807, ktoré sú klasifikované ako orná pôda. Trasa zemného vedenia VN pri prechodovom stĺpe č.7 prekríži poľnú cestu a ďalej je trasa navrhnutá popri poľnej ceste. Prechod zemného káblového vedenia na vzdušné VN vedenie bude na parcele „E-KN“ 5987. Jednotlivá trafostanica bude umiestnená na parcele „E-KN“ 5807. Dĺžka trasy navrhovaného zemného káblového vedenia VN je 85m.

Trasa nového zemného NN káblového vedenia bude realizovaná z navrhovanej jednotlivých trafostaníc, z ktorej sa urobia štyri zemné káblové vývody NN. Od jednotlivých trafostaníc sa káblové vedenia rozdeľujú na dva smery. Káblový vývod WL 01-smer navrhovaný podperný bod NN č.74 a káblové vývody WL 02,3 a 4 smer navrhovaný podperný bod NN č. 84. Trasa navrhovaného káblového vývodu WL 01 smer podperný bod NN č.74. je v dĺžke 85 m navrhnutá v trase káblového vedenia VN odtiaľ po podperný bod NN č.74 vo voľnom teréne v súbehu s poľnou cestou. Trasa navrhovaného zemného vývodu WL 01 je navrhnutá po parcelách „C-KN“ 5856 a 5860/1 a „E-KN“ 5845,5844,5985,5810,5809,5808 a 5807, ktoré sú klasifikované ako orná pôda a záhrada. Dĺžka trasy navrhovaného zemného káblového vývodu WL 01 je 160m.

Trasa navrhovaného káblového vývodu WL 02,3,4 smer podperný bod NN č.84. je navrhnutá v parcelách „C-KN“ 5797 a E 5805,5988,5805,5806 a 5807., ktoré sú klasifikované ako orná pôda, parcela „E-KN“ 5988 je klasifikovaná ako ZPaN. V celej trase navrhovaných NN káblov sa nachádza hustý porast z náletových drevín. Z tohto dôvodu bude celá trasa NN káblov riešená pretláčaním troch chráničiek D 160mm pre NN káble a jednej chráničky D

110mm pre optochráničky. Dĺžka trasy navrhovaných zemných káblových vývodov WL 02,3 a 4 je 72m.

Pre napojenie jednotlivovej trafostanice sa postaví nová vzdušná prípojka VN, ktorá sa vyhotoví na predpäťých betónových stožiaroch vodičmi typu 22-3xAlFe 42/7. Pripojenie na existujúcu distribučnú sieť 22 kV sa urobí odbočením zo vzdušného vedenia č. 1032. Existujúci PB 10,5/6 kN vo vzdušnom vedení č. 1032 sa zdemontuje a miesto neho sa postaví nový typ JB 10,5/20 kN č.1. Pripojenie sa urobí cez izolované preponky, obojstranne pripojené pomocou svoriek pre práce pod napätím. Prípojka VN bude ukončená na navrhovanom podpernom bode VN JB 10,5/20 kN č.7 umiestnenom na parcele „E-KN“ 5987, k. ú. Stará Turá. Na tomto p. b. sa sa urobí prechod vzdušného vedenia do káblového vedenia uloženého v zemi cez nový zvislý úsekový odpínač typu OTE 25/400 PPN KO pre vstup kábla do zeme. Dĺžka trasy vzdušnej prípojky NVN je 365m.

Navrhovaná káblová VN prípojka pre, ktorú napojenie jednotlivovej trafostanice sa zrealizuje zvedením nového VN kábla NA2XS(F)2Y 3x1x95 mm<sup>2</sup> po podpernom bode JB 10,5/20 kN č.7 (umiestnenom na parcele „E-KN“ 5987) cez navrhovaný úsekový odpojovač OTE 25/400 A. Na úsekový odpojovač OTE 25/400 A sa namontujú obmedzovače prepätia HDA-24 do vonkajšieho prostredia, vonkajšie káblové koncovky VN, pružne spojky a svorky PPN. Pripojenie úsekového odpojovača a navrhovaného vzdušného vedenia sa urobí izolovanými vodičmi SAX 50mm<sup>2</sup>. Z betónového stĺpa prejde kábel do zeme (prechod sa opatrí oceľovou chráničkou), kde sa kábel uloží do káblového lôžka podľa sprievodného výkresu v prílohe - „rez káblovou ryhou VN“ V celej trase bude vn kábel uložený v pieskovom lôžku vo výkope 50x120cm a nad takto uložený kábel sa položí výstražná fólia PVC. Od prechodového podperného bodu je trasa podzemného káblového vedenia VN navrhnutá vo voľnom teréne vo vzdialenosti jeden meter od miestnej komunikácie, Pri križovaní podzemných inžinierskych sietí, miestnej komunikácie a vjazdov na pozemky bude kábel uložený taktiež v ochrannej rúre FXKV DN 200mm, v hĺbke min. 1m pod povrchom. Zemný kábel VN sa ukončí na navrhovanej jednotlivovej trafostanici pomocou vonkajších koncoviek vn. Dĺžka trasy zemného káblového vn vedenia je 85 m. Na navrhovaný JB stĺp č.7 sa namontujú výstražné tabuľky „Pozor vysoké napätie“, ktoré budú otočené smerom ku komunikácii! Do výkopu navrhovaného VN káblového vedenia bude taktiež položená rúrka HDPE integral DN 40 v celkovej dĺžke 85m. Pri podpernom stĺpe vo VN vedení č.7 sa pri miestnej komunikácii umiestní T-šachta pre rozbočenie chráničky HDPE 40mm. Od tejto šachty k podpernému bodu č.74 bude v trase navrhovaného káblového vedenia NN pripoložená rúrka HDPE integral DN 40 v celkovej dĺžke 83m. K trom pretlačeným chráničkam pre NN káble medzi novou TS až p. b. č. 86sa pretlačí aj štvrtá pre optochráničky HDPE integral DN 40 mm v celkovej dĺžke 72m pre budúce možné zafúknutie optiky vrátane jej príslušenstva, ako sú markeri, spojky a záslepky. Optochránička bude v celej trase označená markerom ( Smart Marker SM1500-Komplex) každých 50m ( v zastavanej časti) až 200m (na poľnohospodárskej pôde), v mieste spojky HDPE chráničky, v mieste prechodu cez komunikácie, koncových bodoch a pri zmene smeru v každom oblúku ( začiatok, stred a koniec ). Z navrhovanej trafostanice sa urobia štyri káblové vývody NN. Káblový vývod WL 01sa zrealizuje zemným káblom NAYY-J 4x240mm<sup>2</sup>. Trasa vývodu WL 01 je navrhnutá z novej TS v súbehu s VN káblom a chráničkou HDPE o priemere 40 mm<sup>2</sup> po navrhovaný podperný bod vo vzdušnom vedení VN č.7. Odtiaľ je trasa po navrhovaný JB stĺp číslo 74(existujúci DB sa zdemontuje) v existujúcom NN vzdušnom vedení 1-4xAlFe 42/7 mm<sup>2</sup> navrhnutá vo voľnom teréne vo vzdialenosti jeden meter od miestnej komunikácie Na vymenenom JB stĺp č.74 sa ukončí existujúce vzdušné vedenie NN, namontuje sa nová skriňa typu VRIS IK, osadia sa obmedzovače prepätia a vyhotoví sa uzemnenie do 10 ohm. Do navrhovanej skrine VRIS 1K sa pripojí navrhovaný zemný káblový vývod WL 01. Dĺžka trasy navrhovaného vývodu WL 01 je 160m.

Trasa navrhovaného vzdušného NN vedenia, ktoré je navrhnuté izolovanými vodičmi je navrhnutá v pôvodnej trase existujúceho holého vedenia, ktoré bude zdemontované. Od navrhovaného podperného bodu č. 83 po podperný bod č. 98 a od podperného bodu č. 85 po podperný bod č. 86 je trasa NN vedenia vedená cez priesek vytvorený v poraste z náletových drevín, ktorý bude potrebné vyčistiť a konáre orezať v celkovej dĺžke 182m.

### Pre uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba „TN\_OKI\_Stará Turá, Brezovka, VNK, TS, NNK“, sa bude realizovať na pozemkoch v katastrálnom území Stará Turá – miestna časť Súš, na pozemkoch reg. „C – KN“ par. č. 5860/1, 5856, 5797, 6008, 6007/1, 6006, 5961, 5980/1, 5843, 5805/1, 5796, 6010/5, 6010/6, 6021 a pozemkoch reg. „E – KN“ par. č. 6129, 5893, 5982, 5981, 5986, 5987, 5809, 5810, 5985, 5844, 5845, 5808, 5807, 5806, 5805, 5988, 5796, 6010, 6013/1 v katastrálnom území Stará Turá a tak ako je zakreslené vo výk. č. 2 v M: 1:500, výk. č. 3 v M: 1:500 a výk. č. 1. V M: 1:3500 v projekte pre stavebné povolenie (popis v zmysle Vyhl. č. 453/2000 Z. z. § 3 ods. 2), ktorú vypracoval Pavol Chaban, Trnavská cesta 18, 010 08 Žilina, autorizovaný stavebný inžinier 3867\* TZ\*2-3, stavebná čiara sa neurčuje.
2. Žiadateľ zrealizuje stavbu podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmie vykonať bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu
3. Pred začatím stavebných prác je žiadateľ povinný vytýčiť všetky inžinierske siete oprávnenou osobou na základe objednávky.
4. Žiadateľ je povinný pri výstavbe dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
5. Žiadateľ je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia primerané § 48 až § 53 stav. zákona, upravujúce požiadavky na budovanie stavieb a príslušné technické normy (stavba je zaradená podľa § 43a ods. 3 písm. h).
6. Žiadateľ je povinný pri realizácii stavby dodržiavať podmienky ustanovenia § 46d stavebného zákona (stavebný denník), začatie stavebných prác stavebník písomne oznámi stav. Úradu.
7. Žiadateľ pri realizácii stavby musí použiť vhodné stavebné výrobky v súlade so zákonom č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch v platnom znení.
8. Stavebník bude stavbu realizovať dodávateľsky, žiadateľ písomne oznámi stavebnému úradu dodávateľa do 15 dní od podpísania zmluvy.
9. **Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia Západoslovenská distribučná zo dňa 14.07.2022. Za podmienok:** 1. V trase HDPE chráničky 0 = 40 mm naprojektovať do projektovej dokumentácie identifikačné Smart Markeri a prvky na ukončenie a spájanie HDPE chráničiek v zmysle Prílohy č. 1 k postupu D6.ROZV.03 - všeobecné zásady umiestňovania optických sietí v spoločnom výkope s NN a VN káblovými vedeniami. 2. Do PD dopracovať výpočet selektivity istenia a impedancie vypínacej slučky na jednotlivých NN vývodoch z navrhovanej TS (uvaž. vyp. čas do 5s) - tam kde budú NN káble uložené do chráničiek, je potrebné vo výpočte uvažovať s týmto uložením. Výpočet je možné dopracovať vo vyššom stupni PD, avšak ak bude súčasťou PD skôr, nebude viac pripomienkovaný. 3. Výmenu p. b. NN Č. 83, 84, 86, 98 a 74 tam kde je NNV v jednej línii neprojektovať na pôvodných miestach, ale vedľa pôvodných p. b. 4. VJPS navrhovanej TS z prílohy č. 2, list č. 3 naprojektovať VN poistky s ampérickou hodnotou  $I_n = 16A$  (pôvodne s  $I_n = 20A$ ). 5. NN rozvádzač naprojektovať s dvoma rezervnými 400A poistkovými odpínačmi (pokiaľ je to možné rozmerovo do



skrine SVS). 6. V prílohe č. 3, list č. 2 projektovej dokumentácie upraviť v spoločnom reze výkopom vo voľnom teréne spôsob uloženia VN káblu v zmysle postupu D6.ROZV.03 – Zásady budovania a prevádzkovania vedení vysokého napätia, tzn. vo voľnom teréne - pieskové lôžko, krycia PVC doska a výstražná fólia (pôvodne v PD chýbala krycia PVC doska). 7. V úsekoch, kde bude vykonávaný podtlak s navrhovaným VN káblom/ NN káblami zapracovať do projektovej dokumentácie mechanickú ochranu aj na HDPE chráničku, a to tak, že v týchto úsekoch bude uložená do chráničky o priemere  $\varnothing = 110$  mm - potrebné upraviť aj v rezoch z prílohy č. 3, list č. 1 predloženej projektovej dokumentácie. 8. V reze pri križovaní a súbehu ISS NNK 2 prílohy č. 3, list č. 1 upraviť, že nad NNK bude výstražná fólia (pôvodne bet. doska). 9. Vo výkresoch číslo 3 a 4 dopracovať na p. b. č. 65 a 108 symboly obmedzovačov prepätia a uzemnenia do 5 ohm. 10. Do situácie dopracovať chýbajúce uzemnenia na p. b. NN č. 74. 11. V textovej časti SO 02 na str. Č. 8 upraviť fakt, že prepojovacie vodiče k navrhovanému ho budú typu SAX - 50 mm<sup>2</sup> (pôvodne BSVZ 120 mm<sup>2</sup>) a chránička na VN kábel bude o priemere 200 mm (pôvodne v PD  $\varnothing=160$  mm). 12. Do situácie dopracovať, že popod poľnou cestou na parcele KN-E 5809, k. ú. Stará Turá bude zabezpečená mech. ochrana podzemného káblového vedenia VN a to tak, že v tomto úseku bude umiestnený do chráničky ( $\varnothing=200$ mm - VN kábel). Postačuje zapracovať do PD k RS, avšak, ak bude zapracovaná skôr, nebude viac pripomienkovaná. 13. V prípade podtlaku k navrhovaným NN káblom a chráničke HDPE priemeru 40 mm zapracovať do PD štartovaciu a cieľovú jamu. Postačuje zapracovať do PD K RS, avšak, ak bude zapracovaná skôr, nebude viac pripomienkovaná. 14. Dopracovať kompletnú jednopólovú schému zapojenia NN rozvodov, z ktorej bude zrejmá konektivita navrhovaných NN káblov s existujúcim NNV nap. b.č. 74 cez skriňu VRIS 1K a taktiež vyvedenie NNK na p. b. č. 84. 15. Uviesť číslo navrhovanej Ts, úsekového vypínača a skriň VRIS pričom tieto čísla Vám budú poskytnuté na požiadanie asset manažérom SEZ Sever, na ktorého kontakt je uvedený vzápätí tohto stanoviska. 16. Dopracovať chýbajúci súpis dotknutých parciel predmetnou stavbou v katastrálnom území mesta Stará Turá.

- 10. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia OÚ NMnV, OU- NM-OSZP-2021/014702-2 zo dňa 21.12.2021. Za podmienok:** Pri stavebných prácach nesmie dôjsť k ohrozeniu, alebo znečisteniu povrchových a podzemných vôd - PS 01 Jednostípková trafostanica 250 kVA podlieha súhlasu podľa § 27 ods. 1 písm. c/ vodného zákona, o vydanie ktorého požiada stavebník pred vydaním stavebného povolenia orgán štátnej vodnej správy osobitnou žiadosťou, ku ktorej doloží projektovú dokumentáciu stavby a uvedie číslo parcely, na ktorej bude trafostanica umiestnená - v prípade, ak by došlo ku križovaniu toku elektrickým vedením, alebo ak by bolo elektrické vedenie vedené v tesnom súbehu s vodným tokom potrebné je požiadať orgán štátnej vodnej správy osobitnou žiadosťou o vydanie súhlasu podľa § 27 ods. 1 písm. a/ vodného zákona, k žiadosti doložiť projektovú dokumentáciu stavby a stanovisko správcu vodného toku
- 11. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia OSZP, OU-NM-OSZP-2022/001134-02 zo dňa 10.01.2022. Za podmienok:** Z hľadiska sledovaných záujmov vo veciach ochrany ovzdušia po preštudovaní projektovej dokumentácie orgán ochrany ovzdušia vydáva nasledujúce stanovisko: počas výkopových prác a úpravách terénu dôjde k vzniku prašných emisií, pričom realizátor prác je povinný ich v čo najväčšej miere obmedzovať. Manipulačné plochy a prístupové komunikácie je potrebné udržiavať a pravidelne čistiť. V nevyhnutných prípadoch zabrániť rozprašovaniu skrúpaním vodou. v prípade vzdušných vedení VN v rámci podperných stĺpov („tzv. stĺpy smrti“) žiadame použitie technických riešení, ktoré bránia zraňovaniu a usmrčovaniu vtákov.
- 12. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia Ministerstva obrany SR, SEMal-65-1534/2021 zo dňa 10.12.2021. Za podmienok :** Súhlasia bez pripomienok.

- 13. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia Regionálneho úradu verejného zdravotníctva TN, RVUZ/2022/01011-004 zo dňa 04.02.2022. Za podmienok:** Súhlasia bez pripomienky.
- 14. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia Distribúcia SPP, TD/NS/0020/2022/Ga zo dňa 11.01.2022. Za podmienok:** Po posúdení predloženej projektovej dokumentácie vyššie uvedenej stavby konštatujeme, že umiestnenie vyššie uvedenej stavby nie je v kolízii s existujúcimi plynárenskými zariadeniami v správe SPP-D, stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných alebo bezpečnostných pásiem, ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Baran, email: jozef.baran@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka, stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu, 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, každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď hlásené SPP-D na tel. Č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti, 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 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, v zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod., v zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby, k technickému riešeniu navrhovanej stavby sa nevyjadrujeme.
- 15. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia Slovak Telekom, a.s. zo dňa 16.05.2022. Za podmienok:** 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. Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa bodu 3. 3. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí. 4. 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. 5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle 566 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. 6. 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 zaradení. 7. 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. 8. Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z.z. o elektronických komunikáciách v platnom znení. 9. 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 spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňujeme žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení. 10. Vytýčenie polohy SEK spoločnosti 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. 11. 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. 12. 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. 13. 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. 14. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezavahuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie. 15. Prílohy k vyjadreniu: Všeobecné podmienky ochrany SEK.

- 16. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia Michlovský, spol. s.r.o., BA-0434 2022 PN zo dňa 04.02.2022. Za podmienok:** Pri projektovaní stavieb dodržať priestorovú normu STN 736005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č. 351/2011 Z.z. o ochrane sietí a zariadení. Pri krížení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žlabovaním. Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným správcom PTZ Orange Slovensko a.s.. Mechanická ochrana a prekládky budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a "Zmluvy o preložke" so spoločnosťou Orange Slovensko a.s. ním poverená servisná organizácia. Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť správcovi PTZ. Upozorňujeme, že: 1/ vo Vašom záujmovom území, resp. v trasách Orange Slovensko a.s., sa môžu nachádzať TKZ iných

prevádzkovateľov 2/ rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a el. prípojky ku nim, nie sú predmetom toho vyjadrenia, ďalej, pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené PTZ, ste povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia najmä tým, že zabezpečíte: pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy PTZ priamo na povrchu terénu, objednať u správcu PTZ vyznačenie podzemnej optickej trasy si prevedie objednávateľ farbou, alebo kolíkmi / preukázateľne oboznámiť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ, upozorniť na možnú polohovú odchýlku vytýčenia +/- 30 cm od skutočného uloženia, aby pri prácach v miestach výskytu optických vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie a hĺbiace stroje v ochrannom pásme 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy PTZ, dodržanie zákazu prechádzania ťažkým vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu, nad optickou trasou dodržanie zákazu skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ. Vyžiadať si súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ v ochrannom pásme, aby odkryté časti PTZ boli riadne zabezpečené proti prevysu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou pred záhrnom previesť zhutnenie zeminy pod a nad HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery), aby bezodkladne oznámili každé poškodenie PTZ na tel. číslo 033 / 77 320 32, mob. 0907 721 378, je nutné preveriť výškové a stranové uloženie PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonané bez nášho vedomia), pred záhrnom obnažených miest PTZ prizvať pracovníka servisu ku kontrole o nepoškodení trasy ďalšie podmienky prevádzkovateľa a správcu PTZ. Nedodržanie podmienok ochrany verejnoprospešného zariadenia PTZ je porušením právnej povinnosti podľa § 66 zákona č. 351/2011 a TZ. Toto vyjadrenie platí len v rozsahu nami overenej dokumentácie a pre rozsah prác vyznačených, alebo vymedzených v časti I tohto tlačiva. Vyjadrenie stráca platnosť dole uvedeným dátumom. Vytýčenie vedenia verejnej elektronickej komunikačnej siete vykoná spoločnosť Orange Slovensko a.s. na základe vyjadrenia a objednávky do 3 týždňov od jej doručenia. Na objednávke uveďte číslo vyjadrenia o existencii PTZ.

- 17. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia Krajského pamiatkového úradu TN, KPUTN-2021/25710-2/107805/NIP zo dňa 22.12.2021. Za podmienok:** 1. Termín začatia zemných prác 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/na\\_stiahnutie](https://www.pamiatky.sk/sk/page/na_stiahnutie) 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 pokiaľ 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 nález, 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.

- 18. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia OÚ NMnV, OU-NM-PLO-2022/002498-002 zo dňa 01.02.2022. Za podmienok:** Podľa predloženého zákresu trasy si výkopové práce spojené s uložením VN zemného káblového vedenia ( SO 02) a NN zemného káblového vedenia ( SO 03 ) vyžadujú záber poľnohospodárskej pôdy na pozemkoch parciel registra CKN Č. 5805/1 - Orná pôda (podľa stavu EKN parcely č. 5809, č. 5810, č. 5808, č. 5807, č. 5806 a č. 5805 ), č. 5980/1 - ttp (podľa stavu EKN parcely č. 5985), Č. 5843 – ttp (podľa stavu EKN parcely č. 5844 a Č. 5845 ), č. 5860/1 - záhrada, č. 5856 - záhrada po dobu kratšiu ako 1 rok. V tomto prípade, je investor stavby povinný pred začatím vykonávania nepoľnohospodárskej činnosti na poľnohospodárskej pôde vyžiadať si stanovisko orgánu ochrany poľnohospodárskej pôdy - § 18 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ( ďalej len „zákon“). Náležitosti, ktoré je potrebné doložiť k žiadosti o vydanie stanoviska k použitiu poľnohospodárskej pôdy na čas kratší ako 1 rok sú uvedené v § 18 ods. 2 zákona. Na základe vyššie uvedeného tunajší úrad nemá námietky voči vydaniu rozhodnutia o umiestnení stavby a následne i stavebného povolenia na predmetnú stavbu, Vyššie uvedenú povinnosť žiadame zahrnúť do podmienok stavebného povolenia.
- 19. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia OÚ NMnV, OU-NM-OKR-2021/001303 zo dňa 21.12.2021. Za podmienok:** Súhlasia bez pripomienok.
- 20. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia OU-NM-OSZP-2022/001126-002 zo dňa 24.01.2022. Za podmienok:** 1) Pri realizácii predmetnej stavby vzniknú rôzne druhy odpadov 17 01 01, 17 01 03, 17 04 05, 17 04 07 a iné kategórie O, ktorých zhodnotenie t.j. materiálové využitie alebo zneškodnenie zabezpečí pôvodca odpadu v súlade s legislatívou platnou v odpadovom hospodárstve. 2) Podľa § 77 ods. 2 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch - pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných prácach a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby - podnikateľa, je právnická osoba alebo fyzická osoba - podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú. Pôvodca odpadu zodpovedá za nakladanie s odpadmi podľa tohto zákona a plní povinnosti podľa § 14 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v platnom znení. 3) Upozorňujeme pôvodcu, resp. držiteľa odpadov na g 6 a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch, ktorý upravuje hierarchiu v odpadovom hospodárstve a povinnosť zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle tejto hierarchie (príprava na opätovné použitie, recyklácia, zhodnotenie, zneškodnenie). V okrese Nové Mesto nad Váhom pôsobí viacero subjektov, ktoré prevádzkujú mobilné zariadenia na drvenie stavebných odpadov (Nové Mesto nad Váhom, Stará Turá, Bošáca). 4) Odpady, ktoré nie je možné zhodnotiť, držiteľ odpadov zneškodní na povolenej skládke odpadov v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve tak, aby nedošlo k znečisťovaniu životného prostredia. 5) Podľa § 99 ods. 1. písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch sa Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o ŽP vyjadruje aj k dokumentácii predkladanej ku kolaudačnému konaniu. Požadujeme do tejto dokumentácie priložiť platné doklady (kópie vážnych lístkov, faktúr) o odovzdaní odpadov z predmetnej stavby v súlade s týmto vyjadrením a hierarchiou v odpadové hospodárstve.
- 21. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia OU-NM-OSZP-2021/014722-2-2 zo dňa 21.12.2021. Za podmienok:** 1. Každý je pri vykonávaní činnosti, ktorou

môže ohroziť, poškodiť alebo zničiť rastliny, alebo živočíchy, alebo ich biotopy, povinný postupovať tak, aby nedochádzalo k ich zbytočnému úhynu alebo k poškodzovaniu a ničeniu. 2. Zhotoviteľ stavby je povinný stavebné činnosti vykonávať tak, aby nedošlo k poškodeniu a ničeniu drevín, rastúcich na stavbou dotknutých pozemkoch (STN 83 7010 - Ochrana prírody - Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie). V prípade potreby zabezpečiť ochranu drevín (vrátane ich koreňových systémov) v zmysle platných noriem. Pri nevyhnutnom výrube na stavbou dotknutých pozemkoch je potrebné postupovať v zmysle § 47 zákona o ochrane prírody a krajiny. Súhlas na výrub súvislého krovitého porastu sa vyžaduje mimo zastavaného územia obce s výmerou od 20 m<sup>2</sup>. Súhlas na výrub stromov sa vyžaduje na stromy s obvodom kmeňa nad 40 cm, meraným vo výške 130 cm nad zemou. Príslušným orgánom na vydanie súhlasu je Okresný úrad Nové Mesto nad Váhom, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek štátnej správy ochrany prírody a krajiny. V prípade, že sa súhlas vyžaduje, právoplatný súhlas na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody a krajiny je potrebné predložiť k územnému konaniu pre predmetnú stavbu. 4. Z dôvodu prevencie šírenia invázných druhov na zasypanie výkopov používať výlučne zeminu z nich vykopanú, nezasýpať dovezeným materiálom a dbať na biologickú bezpečnosť (použitie mechanizmy).

- 22. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia mesta Stará Turá, 2178/MSUST/VYS/2489/2022 zo dňa 23.02.2022. Za podmienok:** 1. Stavba bude umiestnená podľa priloženej dokumentácie vypracovanej pod zákazkovým Č.L13.0754.21.0002 s dátumom 08/2021 Ing. Pavlom Chabanom, autorizovaným stavebným inžinierom, osvedčeným SKSI pod reg. č. 3867\*TZ\*2-3. 2. Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať podmienky § 11 zákona č.251/2012 Z. Z. zákon o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov. 3. Ak dôjde počas uskutočňovania stavby k obmedzeniu plynulosti cestnej premávky na dotknutej miestnej komunikácii, je potrebné požiadať príslušný cestný správny orgán o povolenie uzávierky v zmysle cestného zákona. 4. Pred začatím stavby je stavebník povinný požiadať príslušný cestný správny orgán o rozkopávkové povolenie komunikácií v zmysle cestného zákona. 5. Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržať ustanovenia stavebného zákona, stanoviská dotknutých orgánov, organizácií a známych účastníkov konania v súlade s platnou legislatívou.
- 23. Navrhovateľ musí dodržiavať podmienky vyjadrenia TVK, VTIR-2021/51-2 zo dňa 23.12.2021. Za podmienok:** Súhlasia bez pripomienok.
- 24. Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezavahuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.**
- 25. Žiadateľ zabezpečí polohové a priestorové osadenie stavby oprávneným geodetom v súlade s rozhodnutím o umiestnení stavby a stavebným povolením v zmysle § 46c stavebného zákona.**
- 26. Dokončenie stavby oznámi stavebnému úradu a podá návrh na jej kolaudáciu, ku ktorému pripojí doklady v zmysle § 17 ods.2) vyhlášky č.453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, certifikáty použitých stavebných materiálov, doklady o predpísaných skúškach a revíziách, doklady o splnení podmienok stavebného povolenia, geometrický plán zamerania stavby.**
- 27. Toto rozhodnutie platí v zmysle § 40 stavebného zákona tri roky** odo dňa nadobudnutia právoplatnosti, nestratí však platnosť, ak v tejto lehote bude podaná žiadosť o stavebné povolenie podľa § 58 stav. zákona pre stavbu umiestnenú týmto rozhodnutím. Stavebný objekt je možné povoliť na základe stavebného povolenia stavby v zmysle § 55 ods. 2 stavebného zákona.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: Bez námietok.

## **ODÔVODNENIE:**

Oznámením zo dňa 19.01.2023 zn. 703/MSUST/VYS/2614/2023 mesto Stará Turá oznámilo začatie stavebného konania účastníkom konania a dotknutým orgánom, s tým že upustilo od ústneho konania a miestneho zisťovania v zmysle § 61 ods. 2) stavebného zákona . Účastníci konania si mohli svoje námietky a pripomienky uplatniť písomne na meste Stará Turá do 7 pracovných dní odo dňa doručenia tohto oznámenia, inak k nim nebude prihliadnuté. V stanovenej lehote si nikto neuplatnil svoje námietky. Uplatnené požiadavky dotknutých orgánov boli zohľadnené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Stavba je zaradená podľa § 43a ods. 3 písm. h). Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky § 47 stavebného zákona.

Mesto Stará Turá na základe zhodnotenia všetkých známych skutočností, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov zistilo, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudlo právoplatnosť v zmysle § 52 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní.

Správny poplatok podľa zákona č.583/2003 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č.145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka č. 59 písm. a) 1. sadzovníka správnych poplatkov, bol v sume 400,00 € zaplatený dňa 31.01.2023 v hotovosti do pokladne mesta Stará Turá.

## **POUČENIE:**

Podľa § 53 správneho poriadku je možné proti tomuto rozhodnutiu podať odvolanie (riadny opravný prostriedok), a to v lehote 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia.

Odvolanie sa podáva na mesto Stará Turá- Mestský úrad, SNP č.1/2, 916 01 Stará Turá. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trenčín, odbor výstavby a bytovej politiky. Rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné správnym súdom po podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku (zákon č. 162/2015 Z.z.).

**Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa § 69 ods. 2 stavebného zákona a podľa § 26 správneho poriadku a musí byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli mesta Stará Turá, súčasne iným spôsobom v mieste obvyklým.**

**Za deň doručenia sa považuje posledný (15.) deň tejto lehoty vyvesenia a zverejnenia rozhodnutia.**

PharmDr. Leopold Barszcz  
primátor mesta

**Doručí sa:**

**účastníkom konania verejnou vyhláškou**

1. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 - stavebník
2. Ing. Jozef Frólo, Hraničná 14, 827 14 Bratislava - projektant
3. Organizácie a občania, ktorých vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám na nich môžu byť stavbou dotknuté

**dotknutým orgánom jednotlivo (elektronicky)**

Dotknuté orgány:

1. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín
2. OÚ NMnV, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Hviezdoslavova 36, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
3. OÚ NMnV, odbor starostlivosti o životné prostredie, ochrana prírody, Hviezdoslavova 36, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
4. OÚ NMnV, odbor starostlivosti o životné prostredie, odpadové hospodárstvo, Hviezdoslavova 36, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
5. OÚ NMnV, odbor starostlivosti o životné prostredie, ochrana vôd, Hviezdoslavova 36, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
6. OÚ NMnV, pozemkový a lesný odbor, Hviezdoslavova 36, 915 01 Nové Mesto nad Váhom
7. OR HaZZ, ul. Odborárska 12, 915 01 Nové Mesto n/V
8. Krajský pamiatkový úrad, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
9. ZSDIS, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
10. SPP-Distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
11. Slovak Telekom, Karadžičova 10, 825 13 Bratislava
12. Orange Slovensko a.s, Prievozská 6/A, 821 09 Bratislava
13. TI, a.s., Partizánska cesta 71, 974 01 Banská Bystrica
14. OR PZ ODI, Bzinská 1, 915 01 NMnV
15. PreVaK, s.r.o., Púchovská 8, 831 06 Bratislava
16. TECHNICKÉ SLUŽBY Stará Turá, m.p.o., Husitská cesta 248/6, 916 01 Stará Turá
17. SBDO, Dibrovova 240/5, 916 01 Stará Turá
18. Mesto Stará Turá, SNP 1/ 2, 916 01 Stará Turá- cestný orgán
19. Technotur, s.r.o., Gen. M.R. Štefánika 40/63A, 916 01 Stará Turá
20. SC TSK, Brnianska 3, 911 01 Trenčín
21. TSK, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín
22. Inšpektorát práce, Hodžova 36, 911 01 Trenčín

**na vedomie (elektronicky)**

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

Vyvesené dňa:..... Zvesené dňa:.....  
Potvrdenie Mesta Stará Turá o námietkach účastníkov konania: