



# M E S T O S T R Á Ž S K E

Mestský úrad, Námestie Alexandra Dubčeka 300, 072 22 Strážske

Č. j. R2023/001775

V Strážskom, dňa 3.4.2023

## Verejná vyhláška

### Stavebné povolenie

Mesto Strážske príslušné podľa § 117 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len stavebný zákon), prerokoval v stavebnom konaní s účastníkmi konania a dotknutými orgánmi štátnej správy návrh stavebníka – Železnice Slovenskej republiky, Klemensová 8, Bratislava, zastúpenej REMING CONSULT a.s., Trnavská cesta 27, Bratislava, zastúpenej SUDOP KOŠICE a.s., Žriedlová 1, Košice na vydanie stavebného povolenia na stavbu :

ŽSR Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou – Humenné, stavebné objekty:

SO 05-37-03 ŽST Strážske, preložka STL plynovodu D 90 v žkm 55,339 umiestnenej na parcele CKN č. 673/3 a EKN 1337/1, 1336/1, kat. úz. Strážske

SO 06-37-03.1 Strážske – Humenné, preložka VTL plynovodu DN 300 v žkm 56, 016 umiestnenej na parcele CKN č. 2068/1, kat. úz. Strážske.

Po preskúmaní návrhu a predloženej dokumentácie podľa § 62 stavebného zákona a § 9 Vyhlášky MŽP SR č. 453/2000, ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona (ďalej len vyhláška) Mesto Strážske (ďalej aj stavebný úrad) rozhodol takto:

stavebníkovi : Železnice Slovenskej republiky, Klemensová 8, Bratislava, zastúpenej REMING CONSULT a.s., Trnavská cesta 27, Bratislava, zastúpenej SUDOP KOŠICE a.s., Žriedlová 1, Košice, sa podľa § 66 stavebného zákona v spojení s § 10 vyhlášky č. 453/2000 Z. z.

povoľuje

zrealizovať stavbu:

ŽSR Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou – Humenné, stavebné objekty:

SO 05-37-03 ŽST Strážske, preložka STL plynovodu D 90 v žkm 55,339 umiestnenej na parcele CKN č. 673/3 a EKN 1337/1, 1336/1, kat. úz. Strážske

SO 06-37-03.1 Strážske – Humenné, preložka VTL plynovodu DN 300 v žkm 56, 016 umiestnenej na parcele CKN č. 2068/1, kat. úz. Strážske.

Účel stavby – stavba pre dopravu.

Rozpočtový náklad stavby – 88 700,47.- EUR

Projekt vypracoval:

REMING CONSULT a.s., Trnavská cesta 27, Bratislava.

Podmienky uskutočnenia stavby:

1. Stavba bude zrealizovaná podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní dňa 27. 3. 2021, ktorá tvorí prílohu tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nemôžu byť prevedené bez súhlasu stavebného úradu, ktorý rozhodnutie vydal.

Stavba je osadená na pozemkoch p.č. CKN č. 673/3 a EKN 1337/1, 1336/1 a CKN č. 2068/1, kat. úz. Strážske.

SO 05-37-03 ŽST Strážske, preložka STL plynovodu D 90 v žkm 55,339 preložka STL plynovodu je navrhnutá z dôvodu úpravy železničného zvršku a spodku s prihliadnutím a rešpektovaním zdvojkolaženia železničnej trate. Preložka bude zrealizovaná za výluky železničnej trate a po odstránení železničného zvršku v otvorenom výkope v súbehu s existujúcim potrubím v žkm 55,350 91. Potrubie pod železnicou bude uložené do zdvojenej chráničky. Preložka bude z HDPE – typ RC profilu D 90, dl. 43 m. Ochranná rúra bude oceľová DN 400, dl. 20 m. Vsunutá chránička bude z HDPE, D225, dl. 22 m.

SO 06-37-03.1 Strážske – Humenné, preložka VTL plynovodu DN 300 v žkm 56, 016 existujúci VTL plynovod je navrhovaný ako preložka v žkm 56,012 65 z dôvodu úpravy železničného zvršku a spodku s osadením trakčných stĺpov ako aj rešpektovaním zdvojkolaženia železničnej trate. Preložka bude realizovaná za výluky železničnej trate a po odstránení železničného zvršku v otvorenom výkope v súbehu s existujúcim potrubím. Potrubie pod železnicou bude uložené do zdvojenej chráničky. Preložka bude z ocele, profilu DN 300 dl. 35 m. Ochranná rúra bude DN 700, dl. 17 m. Vsunutá chránička bude rovnako z ocele DN 500, dl. 19 m. Na koncoch chráničky budú osadené nadzemné čuchačky. Napojenie na existujúci plynovod sa vykoná bezodstávkovou technológiou bez prerušenie ZP za pomoci štopľovacieho zariadenia T.D. Wiliamson SHORTSTOPP500 a mimo vykurovacie obdobie.

Stavebník zašle TP2, s.r.o. Priemyselná 720 Strážske časový harmonogram realizácie preložky VTL plynovodu DN 300 našej spoločnosti 30 dní pred začiatkom stavebných prác. Preložka sa zrealizuje bezodstávkovou technológiou ako je to uvedené v projekte stavby.

2. Pri realizácii stavby je nutné dbať na dodržiavanie všeobecných technických požiadaviek na uskutočňovanie stavieb a dodržať podmienky vyjadrení dotknutých orgánov k projektu stavby.

3. Pri uskutočňovaní stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia osôb zdržujúcich sa na stavenisku a v jeho okolí.

4. V súlade so zák. č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch je stavebník povinný používať na stavbe len tie stavebné výrobky, ktoré sú vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel.

5. Pri realizácii stavby dbať na poriadok na stavebnom pozemku a dbať, aby stavebnou činnosťou neboli obmedzované a ohrozované susedné nehnuteľnosti.

6. Ďalej stavebník na vlastné náklady je povinný zabezpečiť ochranu podzemných a vzdušných vedení, ktoré budú stavbou dotknuté.

7. So stavebnými materiálmi nakladať tak, aby nedošlo k zhoršeniu akosti podzemných vôd.

8. Stavby bude zrealizovaná dodávateľsky. Dodávateľ bude vybraný vo výberovom konaní. Stavebník oznámi stavebnému úradu dodávateľa stavby najneskôr do začiatku stavebných prác.

9. Dopravné napojenie existujúce z miestnej komunikácie.

10. Skladovanie stavebného materiálu na verejných priestranstvách je možné len so súhlasom vlastníka pozemku.

11. Pri uskutočňovaní stavby je potrebné podstupovať tak, aby uskutočňovaním stavby nedochádzalo k zhoršovaniu životného prostredia. Vzniknutý stavebný odpad likvidovať v súlade so zákonom o odpadoch.

12. Stavebník je povinný umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi povereným znalcom vstupovať na stavenisko do stavby, nazerať do jej dokumentácie a vytvárať tak podmienky pre spoľahlivý výkon ŠSD.

13. Stavebník oznámi stavebnému úradu začatie stavby.

Termín ukončenia stavby: 03/25.

14. Po ukončení stavby je stavebník povinný požiadať príslušný stavebný úrad o jej kolaudáciu.

15. So stavbou môže byť začaté až po nadobudnutí právoplatnosti tohto stavebného povolenia. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak so stavbou nebude začaté v lehote do 3 rokov odo dňa jeho právoplatnosti.

V rámci stavebného konania vznesla TP2 s.r.o. Priemyselná 720, Strážske nasledovné námietky:

VTL plynovodom je zabezpečená dodávka ktorú následne distribuuje pre jednotlivých odberateľov v areály Strážske priemyselny park. Z uvedeného dôvodu preložka VTL potrubia požadujeme realizovať

len bezodstávkovou technológiou, ktorá nespôsobí vynútené prerušenie dodávky zemného plynu pre našu spoločnosť v dôsledku realizácie preložky ako je to uvedené v Technickej správe projektovej dokumentácie vypracovanej projektantom Ing. Michalom Dovalom.

Realizátor zašle časový harmonogram realizácie preložky VTL plynovodu DN 300 našej spoločnosti 30 dní pred začiatkom stavebných prác.

Zo strany ostatných účastníkov konania a dotknutých orgánov neboli vznesené žiadne námietky.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania.

Pripomienkam účastníka konania TP2 s.r.o. Priemyselná 720, Strážske sa vyhovuje v plnom rozsahu ako je to uvedené v podmienkach uskutočnenia stavby bod č. 1.

#### Odôvodnenie

Železnice Slovenskej republiky, Klemensová 8, Bratislava, zastúpenej REMING CONSULT a.s., Trnavská cesta 27, Bratislava, zastúpenej SUDOP KOŠICE a.s., Žriedlová 1, Košice podali Obci Pusté Čemerné. žiadosť na vydanie stavebného povolenia na stavbu:

ŽSR Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou – Humenné, stavebné objekty:

SO 05-37-03 ŽST Strážske, preložka STL plynovodu D 90 v žkm 55,339 umiestnenej na parcele CKN č. 673/3 a EKN 1337/1, 1336/1, kat. úz. Strážske

SO 06-37-03.1 Strážske – Humenné, preložka VTL plynovodu DN 300 v žkm 56, 016 umiestnenej na parcele CKN č. 2068/1, kat. úz. Strážske.

Navrhovaná stavba rieši stavbu pre dopravu.

Stavebný úrad preskúmal podanú žiadosť, jej obsahovú a dokladovú časť v stavebnom konaní. V rámci stavebného konania v znesla TP2, s.r.o. námietku v ktorej požaduje :

VTL plynovodom je zabezpečená dodávka ktorú následne distribuuujeme pre jednotlivých odberateľov v areály Strážske priemyselný park. Z uvedeného dôvodu preložka VTL potrubia požadujeme realizovať len bezodstávkovou technológiou, ktorá nespôsobí vynútené prerušenie dodávky zemného plynu pre našu spoločnosť v dôsledku realizácie preložky ako je to uvedené v Technickej správe projektovej dokumentácie vypracovanej projektantom Ing. Michalom Dovalom.

Realizátor zašle časový harmonogram realizácie preložky VTL plynovodu DN 300 našej spoločnosti 30 dní pred začiatkom stavebných prác.

Námietkam bolo vyhovené ako je to uvedené v bode 1. podmienok pre uskutočnenie stavby.

Zo strany účastníkov konania a dotknutých orgánov neboli vznesené žiadne námietky. V priebehu konania nebolo zistené dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby. Realizácia stavby zodpovedá všeobecným technickým požiadavkám na uskutočňovanie stavieb.

Stavba, pri dodržaní podmienok tohto rozhodnutia, nebude mať negatívny vplyv na životné prostredie.

Na základe vyššie uvedeného Mesto Strážske rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Podľa §§ 53 a 54 zák. č. 71/1967 Zb. o správnom konaní účastník konania môže proti tomuto rozhodnutiu v lehote do 15 dní odo dňa jeho oznámenia podať odvolanie Mestu Strážske. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Patrik Magdoško  
primátor mesta

Doručí sa verejnou vyhláškou podľa § 61 odst.4 stavebného zákona:  
Účastníci konania

Na vedomie:

Železnice Slovenskej republiky, Klemensová 8, Bratislava

REMING CONSULT a.s., Trnavská cesta 27, Bratislava

SUDOP KOŠICE a.s., Žriedlová 1, Košice

Toto oznámenie má povahu verejnej vyhlášky a bude po dobu 15 dní vyvesené na úradnej tabuli mesta Strážske. Posledný deň vyvesenia je dňom doručenia.

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa: