



Podľa rozdeľovníka

Váš list číslo/zo dňa
16.04.2024

Naše číslo
OSP-1829/2024
O: 15195/2024

Vybavuje/linka
Mgr. Radka Pačová
045/6787188
radka.pacova@ziar.sk

Žiar nad Hronom
29.04.2024

Verejná vyhláška

Vec

Oznámenie o začatí stavebného konania verejnou vyhláškou a upustenie od ústneho pojednávania

SPP-distribúcia, a.s., so sídlom Plátennícka 19013/2, 82109 Bratislava, IČO: 35910739, v zastúpení splnomocnením zástupcom – Ing. Miroslav Hronec, bytom Železničná 48/1775, 98401 Lučenec (ďalej len „stavebník“), podal dňa 16.04.2024 žiadosť o vydanie stavebného povolenia na stavbu „Rekonštrukcia plynovodov Žiar nad Hronom, Partizánska, Bernolákova, UO00232“ na pozemkoch parc. č. CKN 1864/2, CKN 2029/1 (EKN 860/1), CKN 2040/1 (EKN741), CKN2029/5, CKN 2029/3 (EKN 741), CKN 2030 (EKN 856/1), CKN2041/1 (EKN 856/1), CKN 1370/1, CKN 2030 (EKN 688/1), CKN 2030 (EKN 903), CKN 1347/1 (EKN 903), CKN 2041/1 (EKN 903), CKN 1568/1 (EKN 693), CKN 1570, CKN 1574/2, CKN 2031, CKN 710/1 (EKN 9-530/2), CKN 710/1 (EKN 520/1), CKN 1798/79 (EKN 521), CKN 2001/3 (EKN 521), CKN 1798/79 (EKN 522), CKN 1798/79 (EKN 523), CKN 700/42 (EKN 530/2), CKN 1798/79 (EKN 530/2) – líniová stavba, katastrálne územie Žiar nad Hronom, obec Žiar nad Hronom.

Dňom podania žiadosti bolo začaté stavebné konanie.

Projektová dokumentácia stavby bola vypracovaná autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Miroslav Jaroš, Závodská cesta 26, 01022 Žilina, číslo oprávnenia 4470*A2.

Členenie stavby:

SO 01 Plynovod
SO 01.1 Pripojovacie plynovody
SO 01.2 Dopyjenia OPZ
SO 01.3 Prepoje a odpoje

Základné údaje o stavbe:

Účelom navrhovanej stavby je riešiť nevyhovujúci technický stav plynárenských zariadení v meste Žiar nad Hronom, s tým, že navrhovaná tlaková hladina časti STL plynovodov bude 100 kPa. Stavebne upravené plynovody a pripojovacie plynovody budú vedené v spevnených a nespevnených plochách v ochrannom pásme jestvujúceho plynovodu a s rešpektovaním ochranných pásiem ostatných inžinierskych sietí. Križovanie spevnených plôch bude riešené prednostne bezvýkopovou technológiou. Existujúce prípojky, ak sú zrealizované z materiálu PE 100 budú dopyjené na stavebne upravené plynovod PE a v prípade zmeny tlakovej hladiny na STL budú do skriniek DRZ doplnené regulátory tlaku plynu.



Všetky stavebne upravené plynovody a pripojovacie plynovody budú vedené na parcelách zaťažovaných zákonným vecným bremenom existujúceho plynovodu a prípojok, respektíve v ochrannom pásme **pôvodných existujúcich plynovodov a prípojok**.

Prepravované médium: zemný plyn naftový
Výhrevnosť: 35 MJ/m³
Projektovaná tlaková hladina: 0,1 MPa
Prevádzková tlaková hladina: 0,1 MPa
Materiál plynovodov: PE 100 RC, SDR 17, SDR11
Materiál pripojovacích plynovodov: PE 100 RC, SDR 11

Stavebne upravené a pretlakované plynovody spolu: 1141,5 m
Stavebne upravené prípojky plynu spolu: 268 m
Pretlakované prípojky plynu spolu: 0

SO 01 Plynovod

Navrhované STL plynovody budú uložené v miestnych komunikáciách, chodníkoch a zelených pásoch v súbehu s existujúcimi STL plynovodmi.

Predmetom stavebného objektu sú stavebné úpravy existujúcich STL plynovodov vybudovaním nových STL PE plynovodov.

V zelenom páske na ulici Bernoláková bude osadená uličná regulačná zostava (ďalej len „URZ“). Na vstupe bude napojená na STL PE plynovod D50 – 100 kPa, na výstupe zas na NTL PE plynovod D90. nadzemná URZ bude jednoradová s istením výstupného tlaku pomocou zostavy: dva bezpečnostné rýchlozávery a regulátor tlaku plynu (BRU + BRU + R), respektíve bezpečnostný rýchlozáver, regulátor tlaku. Výkon navrhovanej URZ pri tlakovom spáde 100/2 kPa bude minimálne 50Nm³/h.

Križovanie cestných komunikácií bude prednostne realizované bezvýkopovou metódou – mikrotunelovanie. V prípade, že to z technických príčin nebude možné bezvýkopovou metódou zrealizovať, križovania budú realizované prekopením komunikácie. Zásyp ryhy v prípade prekopenia komunikácie bude realizovaný štrkopieskom, zhutneným po vrstvách a nakoniec vykonané znovuzriadenie asfaltových povrchov.

Po trase plynovodu budú z plynovodu vysadené prípojkové armatúry pre napojenie existujúcich prípojok.

SO 01.1 Pripojovacie plynovody

Pripojovací plynovod je časť plynárenského zariadenia určeného na pripojenie odberného plynového zariadenia na verejný rozvod plynu (distribučnú sieť), vrátane hlavného uzáveru plynu a domového regulátora plynu (pri STL). Pripojovací plynovod ostáva v majetku SPP - distribúcia a.s. vrátane skrinky s HUP, regulátorom tlaku plynu (pri STL) a plynomerom.

V rámci obnovy miestnych plynovodov budú obnovené aj všetky pripojovacie plynovody po existujúci HUP vrátane.

Z novovybudovaných STL1 plynovodov budú vysadené nové STL1 PE plynové prípojky D63, D32 a D25 pre zemného plynu, pričom na hranici objektov sú, respektíve budú osadené skrinky doregulácie STL1/NTL, v ktorých budú osadené nové hlavné uzávery plynu (HUP) a tiež obchodné meranie.

Križovanie cestných komunikácií bude prednostne realizované bezvýkopovou metódou – mikrotunelovanie. V prípade, že to z technických príčin nebude možné bezvýkopovou metódou zrealizovať, križovania budú realizované prekopením komunikácie. Zásyp ryhy v prípade prekopenia komunikácie bude realizovaný štrkopieskom, zhutneným po vrstvách a nakoniec vykonané znovuzriadenie asfaltových povrchov.

Regulácia a meranie pre rodinné domy a objekty s malými plynomermi na hranici pozemku

Skrinka regulácie a merania (RaM) bude mať nasledovné vybavenie:

- guľový kohút pred reg. tlaku plynu - HUP
- regulátor tlaku plynu
- plynomer BK 4T G4, (BK 6T G6) s teplotnou kompenzáciou
- guľový kohút za plynomerom (s adaptérom pre odskúšanie funkcie regulátora tlaku)

Regulácia pre bytovky a odberateľov s obchodným meraním v objektoch

Skrinka regulácie bude mať nasledovné vybavenie:

- guľový kohút pred reg. tlaku plynu - HUP



- regulátor tlaku plynu
- guľový kohút za regulátorom (s adaptérom pre odskúšanie funkcie regulátora tlaku)

V prípade, že odberatelia v kategórii „Maloodber“ majú pred objektmi len HUP a regulácia s obchodným meraním sa nachádzajú v objekte, predmetná navrhovaná STL prípojka bude prepojená na existujúcu za pôvodným HUP, no regulácia a obchodné merania zostanú v pôvodnom stave bez zásahu.

Meranie pre jednotlivých odberateľov v bytovkách a odberateľov s obchodným meraním v objektoch bude zachované na pôvodných miestach.

SO 01.2 Dopynia OPZ

OPZ sa začína za HUP a končí sa spotrebičom, vrátane jeho príslušenstva. Súčasťou odberného plynového zariadenia nie je domový regulátor tlaku plynu a meracie zariadenie odberu plynu.

Dopynia OPZ budú realizované až po napustení plynu do nových pripojovacích plynovodov. OPZ bude stavebne upravené po miesto umiestnenia existujúceho HUP a prepojené na existujúce OPZ zvaraním. V prípade vymiestnenia plynomeru sa prepojenie potrubia po demontáži plynomeru vykoná zvaraním. Existujúce plynovodné potrubie uložené v zemi od miesta osadenia skrinky DRZ po terajší HUP, bude odplynené a zaslepené vhodným spôsobom.

SO 01.3 Prepoje a odpoje

So zreteľom na dimenzie existujúceho plynovodu a tlakovú hladinu navrhujeme prepoje a odpoje realizovať uzatváracou tvarovkou (štopľovaním), stlačením pomocou stláčacieho zariadenia a technológiou balónovaním, respektíve balónovacou súpravou pomocou dvoch respektíve štyroch balónov naplnených vodou respektíve inertným plynom v prípade potreby aj s obtokom.

Miesto, kde bolo potrubie z PE stlačené sa zosilní navarením elektrofúznej objímky takto (platí len pre prevádzkované plynovody):

- pre dimenzie dn 20 až dn 25 sa použije klasická elektrofúzna objímka
- pre dimenzie dn 32 až dn 63 sa použije predĺžená presuvná elektrofúzna objímka
- pre dimenzie dn 75 sa použije klasická elektrofúzna presuvná objímka

Po zrealizovaní odpojovacích prác budú existujúce plynovody zahrnuté v stavebných úpravách odplynené a konce odpojených plynovodov sa uzatvoria vhodným spôsobom.

Mesto Žiar nad Hronom, ktoré je podľa zákona číslo 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov a podľa § 117 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) príslušným stavebným úradom, oznamuje začatie stavebného konania dotknutým orgánom, účastníkom konania a z dôvodu, že stavebnému úradu sú známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, upúšťa v zmysle § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania.

Do podkladov rozhodnutia je možné nahliadnuť na Mestskom úrade v Žiari nad Hronom, Odbor stavebného poriadku (budova Okresného úradu Žiar nad Hronom, Námestie Matice slovenskej č.8, VI. poschodie, číslo dverí 92) v úradných hodinách – pondelok a streda v čase od 8.00 do 15.00 hod.

V súlade s § 61 ods. 4 stavebného zákona stavebný úrad upovedomuje účastníkov konania o začatí stavebného konania verejnou vyhláškou.

V súlade s § 61 ods. 3 stavebného zákona môžu účastníci konania svoje námietky a pripomienky uplatniť najneskôr do 7 pracovných dní od doručenia tohto oznámenia, inak k nim nebude prihliadnuté.

V súlade s § 61 ods. 6 stavebného zákona oznámia dotknuté orgány svoje stanoviská v rovnakej lehote, v ktorej môžu uplatniť svoje námietky účastníci konania. Ak niektorý z dotknutých orgánov potrebuje na riadne posúdenie dlhší čas, predlíži stavebný úrad na jeho žiadosť lehotu pred jej uplynutím. Ak dotknutý orgán v určenej lehote neoznámia svoje stanovisko k povoľovanej stavbe, predpokladá sa, že so stavbou z hľadiska ním sledovaných záujmov súhlasí.

Ak sa niektorý z účastníkov konania nechá zastupovať, jeho zástupca sa musí preukázať plnomocenstvom.



Upozornenie:

Stavebný úrad upozorňuje účastníkov konania, že v odvolacom konaní sa neprihliada na námietky a pripomienky, ktoré neboli uplatnené v prvostupňovom konaní v určenej lehote, hoci uplatnené mohli byť.

Mgr. Peter Antal
primátor

Doručí sa:

Verejnou vyhláškou účastníkom konania – stavebník: SPP-distribúcia, a.s., so sídlom Plátennícka 19013/2, 82109 Bratislava, IČO: 35910739; splnomocnený zástupca: Ing. Miroslav Hronec, bytom Železničná 48/1775, 98401 Lučenec; projektant: Ing. Miroslav Jaroš, autorizovaný stavebný inžinier, Závodská cesta 26, 01022 Žilina, číslo oprávnenia 4470*A2; vlastníci susedných pozemkov a stavieb: susedné pozemky a stavby k pozemkom parc. č. CKN 1864/2, CKN 2029/1 (EKN 860/1), CKN 2040/1 (EKN741), CKN2029/5, CKN 2029/3 (EKN 741), CKN 2030 (EKN 856/1), CKN2041/1 (EKN 856/1), CKN 1370/1, CKN 2030 (EKN 688/1), CKN 2030 (EKN 903), CKN 1347/1 (EKN 903), CKN 2041/1 (EKN 903), CKN 1568/1 (EKN 693), CKN 1570, CKN 1574/2, CKN 2031, CKN 710/1 (EKN 9-530/2), CKN 710/1 (EKN 520/1), CKN 1798/79 (EKN 521), CKN 2001/3 (EKN 521), CKN 1798/79 (EKN 522), CKN 1798/79 (EKN 523), CKN 700/42 (EKN 530/2), CKN 1798/79 (EKN 530/2) v katastrálnom území Žiar nad Hronom, obec Žiar nad Hronom.

Doručenie verejnou vyhláškou sa vykoná tak, že sa písomnosť vyvesí po dobu 15 dní na úradnej tabuli mesta Žiar nad Hronom a na webovom sídle mesta Žiar nad Hronom www.ziar.sk. Posledný deň tejto lehoty je dňom doručenia. Zverejnenie verejnej vyhlášky musí byť uskutočnené v zmysle § 61 ods. 4 stavebného zákona.

1. Mesto Žiar nad Hronom – úradná tabuľa – zverejnenie po dobu 15 dní:

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:.....

2. Webové sídlo mesta Žiar nad Hronom www.ziar.sk + CUET - zverejnenie po dobu 15 dní:

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:.....

podpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatky



Doručí sa dotknutým orgánom:

3. Slovak Telekom a.s., Bajkalská 28, 81762 Bratislava
4. Stredoslovenská distribučná a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 01047 Žilina
5. StVPS, a.s., Partizánska cesta 5, 97401 Banský Bystrica
6. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Žiari nad Hronom, SNP 127, 96501 Žiar nad Hronom
7. SPP-distribúcia, a.s., Plátennícka 19013/2, 82109 Bratislava, IČO: 35910739
8. Technické služby spol., s.r.o., A. Dubčeka 45, 96558 Žiar nad Hronom, IČO:31609651
9. Mesto Žiar nad Hronom, Š. Moysesova 46, 96501 Žiar nad Hronom (Ing. Kollárová, Ing. Bahno, Ing. Gajdošová)
10. Okresný úrad Žiar nad Hronom, Nám. Matice slovenskej 8, 96501 Žiar nad Hronom (odbor starostlivosti o životné prostredie, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, odbor krízového riadenia, pozemkový a lesný odbor)
11. OR PZ ODI Žiar nad Hronom, M. Chrásteka 27, 96501 Žiar nad Hronom
12. TÜV SÜD Slovakia s.r.o. – pobočka Banská Bystrica, Lazovná 69, 97401 Banská Bystrica
13. UPC BROADBANS SLOVAKIA, s.r.o., Ševčenkova 36, 811 00 Bratislava
14. Veolia Energia Žiar nad Hronom, s.r.o., A. Dubčeka 1513/55, 96501 Žiar nad Hronom
15. SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, povodie Hrona, odštepny závod, Partizánska Cesta 69/ 97498 Banská Bystrica
16. Towercom, a.s., Cesta na Kamzík 14, 83101 Bratislava
17. SATRO s.r.o., Polianky 9, 82109 Bratislava
18. SITEL s.r.o., Zemplínska 6, 04001 Košice
19. OTNS, a.s., Vajnorská 137, 83104 Bratislava
20. Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 82108 Bratislava
21. Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, odbor telekomunikácií, oddelenie riadenia prevádzky a rozvoja telekomunikačných sietí, Pribinova 2, 81272 Bratislava
22. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky, sekcia majetku a infraštruktúry, odbor správy nehnuteľného majetku štátu, Námestie generála Viesta 2, 83147 Bratislava
23. Energotel a.s., Miletičová 7, 82108 Bratislava
24. Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Mlynské Nivy 59/A, 82101 Bratislava
25. Stavebné bytové družstvo, Pod Donátom 1279/3, 96501 Žiar nad Hronom
26. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Cyrila a Metoda 357, 96501 Žiar nad Hronom
27. Krajský pamiatkový úrad Banská Bystrica, Lazovná 8, 97565 Banská Bystrica
28. Slovenská správa ciest, Dúbravská Cesta 3, 82561 Bratislava
29. Banskobystrický samosprávny kraj, oddelenie cestnej správy, Námestie SNP 23, 97401 Banská Bystrica

Na vedomie:

30. Ing. Miroslav Hronec, Železničná 48/1775, 98401 Lučenec