



MESTO SKALICA
Námestie slobody 10

Č. Výst. SSÚ-2025/1482/SOM
Telefón: 0346903 236
e-mail: somogyiova.zdenka@mesto.skalica.sk

Skalica dňa 6.5.2025

O Z N Á M E N I E

o začatí stavebného konania stavby, upustenie od ústneho konania

stavby	„Rekonštrukcia plynovodov Skalica, Mazúrova“
	objekty:
	SO 01 Plynovody
	SO 01.1 Pripojovacie plynovody
	SO 01.2 Dopyjenia OPZ
	SO 01.3 Prewpoje a odpoje
pre stavebníka miesto stavby	SPP distribúcia, a.s. , Plátenicka 19013/2, 821 09 Bratislava Mazúrova, Hviezdoslavova, Dr.Clementisa, Športová, Koreszkova, Vajanského, L.Svobodu, Pod Hájkom, pozemok reg. „C“ parc.č. 591, 602, 601, 603, 659/1, 605/1, 628/1, 631/1, 632, 634, 643, 644, 654, 570/1, 569/2, 475/68, 475/76, 569/1, 475/5, 475/24, 475/54, 475/57, 475/117, 475/60, 568/1, 567/1, 567/2, 567/3, 547/1, 551, 550/1, 391, 352/1, 547/3, 522/1, 357, 352/3, 356, 510/1, 474, 435, 433, 429, 389, 348, 347/36, 347/39, 347/1, 347/6, 347/67, 347/2, 350, reg. „E“ 834/2, 4533/3, 4576/1, 4578/101, 4579/101, 4580/1 k.ú. Skalica
druh stavby	inžinierska stavba

Popis stavby:

Účelom navrhovanej stavby je riešiť nevyhovujúci technický stav plynárenských zariadení v Skalici s tým, že navrhovaná tlaková hladina plynovodov bude 90 kPa a 2kPa. Projekt je súčasťou rekonštrukčného programu obnovy fyzicky zastaraných a nevyhovujúcich oceľových plynovodov s častým výskytom porúch.

Všetky rekonštruované plynovody budú prevažne vedené v pôvodných trasách, resp. ochrannom pásme plynovodov.

SO 01 PLYNOVODY

Vetva A, STL 1 plynovod PE 100 RC, d 225 dĺžky 1005 m, B 1-11, Mazúrova

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 225 bude v B1 napojený na existujúci rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 225. Plynovod je vedený v asfaltovej ceste, betónovej ceste, chodníku a rastlom teréne. Koniec obnovy je v B11 km cca 1,05 prepojením na existujúci oceľový plynovod STLI DN 200.

Vetva A1, STL 1 plynovod PE 100 RC, d 50 dĺžky 80 m, B 2-2.1, Hviezdoslavova

V B2 km cca 0,142 bude na pravú stranu vysadená vetva A1 PE d 50 dĺžky 80 m osadením odbočkovej tvarovky. Plynovod je vedený v asfaltovej ceste, chodníku a rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 2.1 km cca 0,8 zaslepením za poslednou prípojkou.

Vetva A3, STL 1 plynovod PE 100 RC, d 90 dĺžky 2 m, B 3, odbočka Mazúrova

V B 3 km cca 0,205 bude na ľavú stranu vysadená odbočková vetva A3 PE d 90 dĺžky 2 m pre prepojenie na existujúci rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 90. Odbočková vetva je vedená v asfaltovej ceste. Koniec obnovy je v B 3 km cca 0,205.

Vetva A4, STL 1 plynovod PE 100 RC, d 50 dĺžky 2 m, B 4, Mazúrova

VB 4 km cca 0,226 bude na pravú stranu vysadená odbočková vetva A4 PE d 90 dĺžky 2 m osadením odbočkovej tvarovky a celoplastového guľového uzáveru d 50 pre prepojenie na existujúci plynovod STL 1 PE d 50. Odbočková vetva je vedená v asfaltovej ceste. Koniec obnovy je v B 4 km cca 0,226.

Vetva A2, STLI, plynovod PE 100 RC, d 50 dĺžky 120 m, B 5-6.1, Dr. Clementisa

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 50 bude v B 5 km cca 0,320 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 225 vetva A Mazúrova osadením odbočkovej tvarovky a celoplastového guľového uzáveru d 50. V B 6 bude rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 50 vtiahnutý do rúry existujúceho oceľového plynovodu STLI DN 100. Plynovod je vedený v betónovom v asfaltovej ceste, chodníku a rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 6.1 km cca 0,120 zaslepením za poslednou prípojkou.

Vetva G STLI, plynovod PE 100 RC, d 63 dĺžky 204 m, B 7-7.1, Športová

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 63 bude v B 7 km cca 0,434 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 225 vetva A Mazúrova osadením redukovaného T-kusu PE d 225/63 a celoplastového guľového uzáveru d 63 . Plynovod je vedený v dlažbe , betónovej ceste a rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 7.1 km cca 0,204 zaslepením za poslednou prípojkou.

Vetva G1 STLI, plynovod PE 100 RC, d 40 dĺžky 45,0 m, B 8-8.1, Športová

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 40 bude v B 8 km cca 0,0 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 63 vetva G Športová osadením redukovaného T-kusu PE d 63/40 . Plynovod je vedený v dlažbe, betónovej ceste a rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 8.1 km cca 0,45 zaslepením za poslednou prípojkou.

Vetva AS STLI, plynovod PE 100 RC, d 63 dĺžky 2,0 m, B 9, Koreszkova

V B 9 km cca 0,677 bude na ľavú stranu vysadená odbočková vetva AS PE d 63 dĺžky 2 m osadením redukovaného T-kusu PE d 225/63 pre prepojenie na existujúci plynovod STL 1 PE d 63. Odbočková vetva je vedená v dlažbe. Koniec obnovy je v B 9 km cca 0,677 .

Vetva F STLI, plynovod PE 100 RC, d 63 dĺžky 150,0 m, B 12-13 Vajanského

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 63 bude v B 12 km cca 0,112 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 90 vetva B Vajanského osadením redukovaného T-kusu PE d 90/63. VB 12 bude rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 63 vtiahnutý do rúry existujúceho oceľového plynovodu STLI DN 100. Plynovod je vedený v asfaltovom chodníku a rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 13 km cca 0,150 zaslepením za poslednou prípojkou.

Vetva E1 STLI, plynovod PE 100 RC, d 50 dĺžky 105,0 m, B 14-14.1, L.Svobodu

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 50 bude v B 14 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 63 vetva E Vajanského osadením redukovaného T-kusu PE d 63/50 a celoplastového guľového uzáveru d 50. Plynovod je vedený v asfaltovej ceste, chodníku a rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 14.1 km cca 0,105 zaslepením za poslednou prípojkou.

Vetva E STLI, plynovod PE 100 RC, d 63 dĺžky 55,0 m, B 14-15, Vajanského

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 60 bude v B 15 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 90 vetva D Pod Hájkom osadením redukcie PE d 90/63. Plynovod je vedený v asfaltovom chodníku a rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 15 km cca 0,933 prepojením na rekonštruovaný plynovod.

Vetva D STLI, plynovod PE 100 RC, d 90 dĺžky 277,0 m, B 15-19.1, Pod Hájkom

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 90 bude v B15 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 63 vetva E Vajanského osadením redukcie PE d 90/63. V B 19 km cca 0,0 je osadený posúvač DN 80 s navarovacími PE koncami. Plynovod je vedený asfaltovom chodníku, dlažbe a v rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 19.1 km cca 0,05 zaslepením za poslednou prípojkou.

Vetva D2 STLI, plynovod PE 100 RC, d 110 dĺžky 2,0 m, B 16, Vajanského

V B 16 km cca 0,930 bude na ľavú stranu vysadená odbočková vetva D2 PE d 110 dĺžky 2 m osadením redukovaného T-kusu PE d 110/90 pre prepojenie na existujúci rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 110. Odbočková vetva je vedená v rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 16 km cca 0,930.

Vetva D3 STLI, plynovod PE 100 RC, d 63 dĺžky 2,0 m, B 17, Vajanského

V B 17 km cca 0,840 bude na ľavú stranu vysadená odbočková vetva D3 PE d 63 dĺžky 2 m osadením redukovaného T-kusu PE d 90/63 pre prepojenie na existujúci plynovod STL 1 PE d 63 Odbočková vetva je vedená v rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 17 km cca 0,840 .

Vetva D1 STLI, plynovod PE 100 RC, d 50 dĺžky 60,0 m, B 18-18.1, Pod Hájkom

VB 18 km cca 0,0 bude na pravú stranu vysadená vetva D1 PE d 50 dĺžky 60 m osadením odbočkovej tvarovky a celoplastového guľového uzáveru d 50 pre prepojenie na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 90 vetva D Pod Hájkom. Odbočková vetva je vedená v rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 18.1 km cca 0,6.

Vetva C STLI, plynovod PE 100 RC, d 63 dĺžky 373,0 m, B 19-21, Pod Hájkom

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 60 bude v B 19 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 90 vetva D Vajanského osadením redukcie PE d 63/90.

Plynovod je vedený asfaltovom chodníku a v rastlom teréne.

Koniec obnovy je v B 21 km cca 0,330 prepojením na rekonštruovaný plynovod STLI PE d 90 vetva B.

Vetva C1 STLI, plynovod PE 100 RC, d 50 dĺžky 86,0 m, B 20-20,1, Pod Hájkom

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 50 bude v B 20 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 63 vetva C Pod Hájkom osadením redukovaného T-kusu PE d 63/50 a celoplastového guľového uzáveru d 50.

Plynovod je vedený asfaltovom chodníku a v rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 20.1 km cca 0,860 zaslepením za poslednou prípojkou.

Vetva B STLI, plynovod PE 100 RC, d 90 dĺžky 335,0 m, B 10-21, Vajanského

Rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 90 bude v B 10 napojený na rekonštruovaný plynovod STL 1 PE d 225 vetva A Mazúrova osadením redukovaného T-kusu 225/90 a redukcie PE d 90/220. Plynovod je vedený asfaltovom chodníku, dlažbe a v rastlom teréne. Koniec obnovy je v B 21 km cca 0,333 prepojením na rekonštruovaný plynovod PE d 63 vetva C.

Mesto Skalica, ako príslušný stavebný úrad v súlade s ustanovením § 61 ods. 1 stavebného zákona **o z n a m u j e** začatie stavebného konania dotknutým orgánom štátnej správy a známym účastníkom konania a pretože sú stavebnému úradu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, **u p ú š ť a** od ústneho konania a miestneho šetrenia. Účastníci konania môžu uplatniť svoje námietky najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa doručenia tohto oznámenia, inak k nim nebude prihliadnuté.

Do podkladov rozhodnutia možno nahliadnuť na stavebnom úrade v Skalici v dni pondelok od 8.00 do 15.30 hod., streda od 08.00 do 16.30 hod..

Na pripomienky a námietky, ktoré boli, alebo mohli byť uplatnené v územnom konaní sa neprihliada.

Ak sa nechá niektorý z účastníkov zastupovať, predloží jeho zástupca písomnú plnú moc.

Ing. Zdenka Somogyiová
Mesto Skalica - Stavebný úrad

Doručí sa:

1. SPP distribúcia, a.s., Plátenicka 19013/2, 821 09 Bratislava
2. Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava
3. OR HaZZ v Skalici, Štúrova 1, 908 51 Holíč
4. Mesto Skalica, Námestie slobody 10, 909 01 Skalica
5. Krajský pamiatkový úrad, Cukrová 1, 917 01 Trnava
6. Okresný úrad Skalica, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Štefánikova 20, 909 01 Skalica
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Kolónia 557, 905 01 Senica
8. OR hasičského a záchranného zboru Skalica, Štúrova 1, 908 51 Holíč
9. Správa mestského majetku, s.r.o., Skalica, Nám. Slobody 10, Skalica
10. Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s., Prešovská 48, Bratislava
11. EHS, s.r.o., Pplk. Pl'jušťa 8, Skalica
12. Ministerstvo obrany SR, sekcia majetku a infraštruktúry, Nám. Generála Viesta 2, Bratislava
13. Ministerstvo vnútra SR, centrum podpory Trnava, Kollárova 31, Trnava
14. Slovenská elektrizačná prenosová sústava, a.s., Mlynské nivy 59/A, Bratislava
15. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, Bratislava
16. Tlapnet SK, a.s., Boženy Němcovej 8, Bratislava
17. UPC BROADBAND SLOVAKIA s.r.o., Ševčenkova 36, Bratislava
18. Západoslovenská distribučná, a.s, Čulenova 6, Bratislava

2 x ku spisu