

MESTO KOLÁROVO

Kostolné námestie č.1, 946 03 Kolárovo

Č.j.: 2599/SP132/2016 – 3

V Kolárove, dňa 25. júla 2016

Vec : SPP – distribúcia, a.s., so sídlom Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
- Žiadosť o vydanie stavebného povolenia - verejná vyhláška -

STAVEBNÉ POVOLENIE

Mesto Kolárovo, ako príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), vo veci žiadosti o vydanie stavebného povolenia na líniovú stavbu: **„Rekonštrukcia plynovodov Kolárovo 2 UO02835“**, v katastrálnom území Kolárovo, stavebníka: SPP – distribúcia, a.s., IČO: 35 910 739, so sídlom Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, zastúpená poverenou osobou Ing. Miroslava Hronca, bytom Železničná 48/1775, 984 01 Lučenec, preskúmal a prerokoval žiadosť v stavebnom konaní podľa § 62 a § 63 stavebného zákona a na základe výsledkov uskutočneného konania rozhodol takto :

podľa § 66 stavebného zákona v znení neskorších predpisov sa

p o v o ľ u j e

stavba :

„Rekonštrukcia plynovodov Kolárovo 2 UO02835“

v rozsahu :

SO 01 – Plynovody

SO 02 – Pripojovacie plynovody - prípojky

SO 03 – Prepojenie na OPZ

SO 04 – Prepoje a odpoje plynovodov

parcelné číslo : na pozemkoch registra „C“ parc.č. 28455/324, 28455/1, 1394/32, 28455/862, 25451/344, 28451/18, 28455/45;

katastrálne územie : Kolárovo;

miesto stavby : Kolárovo, ulice Lesná a Októbrové námestie;

účel stavby : rekonštrukcia uličných plynovodov, pripojovacích plynovodov (prípojok), prepojenie na OPZ, prepojenie a odpojenie plynovodov;

druh stavby : stavebné úpravy inžinierskej stavby – miestne rozvody plynu – líniová stavba;

charakter stavby : trvalá stavba.

Popis stavby:

Účelom realizácie stavby je rekonštrukcia jestvujúcich STL uličných plynovodov a STL pripojovacích plynovodov na navrhovanej uliciach: Lesná a Októbrové námestie. V súčasnosti na vybraných uliciach mesta sú vybudované STL uličné a pripojovacie plynovody z oceľových trubiek o dimenziách DN 200, 150 a 100. Pri výstavbe nových plynovodov a domových prípojok bude použitý nekovový potrubný materiál PE 100-RC. V rámci stavby na konci (na hranici pozemku) každého novo budovaného pripojovacieho plynovodu (prípojky) sa osadí nová skrinka doregulovacieho a meracieho zariadenia (DRMZ). V každej skrinke DRMZ bude inštalovaný hlavný uzáver plynu (HUP), regulátor tlaku plynu (RT) a meradlo s korekciou teploty (PM). Súčasne u odberateľov vo vnútri objektu s OPZ sa zrušení

miesto pôvodného meradla. Medzi novo osadenou skrinkou DRMZ a výstupom zo zrušeného pôvodného HUP sa vybuduje nový domový rozvod plynu, ktorý sa stane súčasťou odberného plynového zariadenia (OPZ). Existujúce prípojky, ktoré boli vybudované z materiálu PE 100 SDR 11 budú iba prepojené na STL uličný plynovod, nakoľko sa predpokladá že tlaková skúška na týchto prípojkách pri ich realizácii bola vykonaná pretlakom 600 kPa. Ak pôvodný regulátor tlaku a meradlo je inštalované v skrinke na hranici pozemku odberateľa plynu, do takejto skrinky bude iba zapojená nová prípojka. Technické riešenie rekonštrukcie plynovodov a domových prípojok je navrhované tak aby bolo využité ochranné pásmo pôvodných plynovodov a prípojok. V úsekoch, kde nie je možné kopírovať pôvodnú trasu plynovodov, bude nová trasa plynovodu v tej istej katastrálnej parcele a to v chodníku, v zelenom páse a v telese miestnych komunikácií zosúladená s požiadavkami a podmienkami správcov podzemných a nadzemných inžinierskych vedení a súlade s STN 73 6005 o priestorovom usporiadaní vedení. Pri výstavbe navrhovaný STL plynovodov a prípojok bude využitá tak metóda otvoreného výkopu ako aj metóda vŕahovania kedy PE potrubie nového STL plynovodu sa zavlečie do ocelového potrubia pôvodného STL plynovodu. Prechody plynovodov a prípojok popod spevneným plochami a miestnymi komunikáciami dimenziou plynovodu do d 90 budú realizované strojným neriadeným horizontálnym vŕtaním. Do vrtu sa vloží PE ochranná rúra s priemerom o jeden stupeň väčším aké má potrubie plynovodu alebo prípojky. Do ochrannej rúry sa nasunie potrubie uličného resp. pripojovacieho plynovodu. Odpájanie zrušených STL plynovodov a napojenie novo budovaných STL plynovodov sa uskutočnia pri dočasnom prerušení prúdenia plynu v dotknutom úseku plynovodu. Prerušenie prúdenia plynu sa zabezpečí pomocou balónovacej operácií, kedy do navŕtaného otvoru plynovodu cez špeciálnu tvarovku pomocou špeciálnej technológie sa vsunie balón, ktorý sa naplní vodou tak aby balón svojím objemom upchal vnútorný prierez plynovodu. Odstavené STL plynovody a prípojky budú prepláchnuté inertným plynom a budú ponechané v zemi. Na ulici Októbrové námestie rekonštrukcia STL plynovodu bude riešená využitím technológie vŕahovania, keď PE potrubie novo budovaného STL plynovodu d63 sa zatiahne do ocelového potrubia DN 150 pôvodného STL plynovodu. Počas výstavby plynovodu metódou vŕahovania ale musí byť úplne prerušená dodávka plynu tým odberateľom ktorí sú napojení z takto zrekonštruovaného uličného plynovodu. Nakoľko na ulici Októbrové námestie bude zrekonštruovaná iba časť STL uličného plynovodu, v uzlovom bode č. 6 sa uskutoční balónovacia operácia a po vyrezaní pôvodnej odbočky na plynovode dočasne sa navarí klenuté dno na koniec toho úseku, ktorý nebude zrekonštruovaný. Týmto sa umožní aby nedošlo k prerušeniu dodávky plynu tým odberateľom, ktorí sú napojení z úseku nezrekonštruovaného plynovodu. Po uskutočnení výstavby plynovodu vŕahovaním, tento úsek sa napojí na nezrekonštruovaný úsek s vykonaním opakovanej balónovacej operácie a s odstránením dočasne navareného klenutého dna. Na Lesnej ulici rekonštrukcia plynovodu sa uskutoční technológiou otvoreného výkopu. Táto metóda umožňuje aby počas výstavby nového STL plynovodu bola zabezpečená nepretržitá dodávka plynu odberateľom z pôvodného plynovodu.

SO 01 Plynovody:

Celkový rozsah obnovených uličných plynovodov: 874,0 m

- z toho STL (do 100 kPa) dimenzia a materiál:
 - Ø 63 x 5,8 mm – d63 PE 100RC, SDR 11 ochr. plášťom – 203,0 m
 - Ø 90 x 5,4 mm – d90 PE 100RC, SDR 17,6 – 671,0 m

Ochranné PE rúry pri horizontálnom vŕtaní: 132,5m

- Ø 110 x 6,3 mm – d110 PE SDR 17,6 – 132,5 m

Použitý materiál rúry PE 100 RC, SDR 11, SDR 17,6

SO 02 Pripojovacie plynovody (prípojky):

Údaje o prípojkách celková dĺžka 697,0 m v počte 69 kus z toho

2. dimenzia, počet a dĺžka prípojok: d 32 SDR 11 – 55 ks – *467,5 m (bez zvislej časti)
550,0 m (so zvislou časťou)
3. z toho pôvodná napojená na plynovod: 1 kus
d 50 SDR 11 – 1 ks - *4,0 m (bez zvislej časti)
5,5 m (so zvislou časťou)

- materiál prípojok: PE 100 RC, SDR 11
* Priemetová dĺžka bez zvislej časti 1,5 m/ks

Použitý materiál rúry PE 100 RC, SDR 11.

Novo osadené skrinky DRMZ na hranici pozemku odberateľa plynu:

4. skrinka DRMZ/O do oplotenia RT+PM 45 kus
5. skrinka DRMZ/O2PM do oplotenia RT+ 2 PM 2 kus

6. skrinka DRMZ/NS na stenu RT+PM	1 kus
7. skrinka DRZ/NS na stenu RT bez PM	1 kus
8. skrinka DRMZ/PP podstavcom RT+PM	2 kus
Spolu:	51 kus

SO 03 Dopolovacie plynovody k OPZ:

Údaje o dopojoch celková dĺžka dopojovacích plynovodov 156,0 m v počte 53 kus.

Použitý materiál:

- dĺžka dopojenia do 6 m – oceľové rúry podľa STN EN ISO3183:2013-05 (13 6810) s minimálnou medzou klzu $Re \geq 210$ Mpa. Pre uloženie v zemi s PE izoláciou, pri nadzemnom uložení s ochranným náterom.
- dĺžka dopojenia nad 6 m – PE 100 RC SDR 11.

SO 04 Odpojenie a prepojenie plynovodov:

Odpojenie a prepojenie plynovodov rieši odpojenie jestvujúcich zrušených úsekov plynovodov a prepájanie novovybudovaných úsekov plynovodov na jestvujúce plynovody.

Podrobnosti o stavbe sú zrejmé z projektovej dokumentácie, ktorá tvorí nedeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

Pre uskutočnenie stavby v rozsahu stavby podľa výroku tohto stavebného povolenia sa stanovujú tieto z á v ä z n é p o d m i e n k y :

1. Stavba bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracoval: SPP – distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, zodpovedný projektant Tibor Bartalos, autorizovaný stavebný inžinier – reg. č. 4098*TZ*14 a č. 4098TZ*A2, bytom ul. Eötvösa 2681/40, 945 01 Komárno; projektová dokumentácia je súčasťou tohto povolenia (pre stavebníka). Prípadné zmeny nesmú byť uskutočnené bez predchádzajúceho povolenia stavebného úradu.

2. Stavebník zabezpečí vytýčenie priestorovej polohy právnickou alebo fyzickou osobou na to oprávnenou. Zápis o vytýčení bude súčasťou dokumentácie predkladanej ku kolaudačnému konaniu.

3. Pri stavbe budú dodržané ustanovenia §§ 48 - 52 stavebného zákona upravujúce požiadavky na uskutočňovanie stavieb a príslušné STN. Pred začatím stavby musia byť preukázateľne vytýčené podzemné inžinierske siete.

4. Pri realizácii stavby je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, najmä vyhlášku č. 147/2013 Z.z. a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.

5. Lehota na dokončenie stavby: 24 mesiacov od začatia stavby.

6. Predpokladané náklady stavby: 141 989,- €.

7. Stavba bude uskutočnená dodávateľskou firmou, ktorá bude vybraná verejným obstarávaním. Dodávateľ musí mať oprávnenie na stavebnú činnosť. Stavebník je povinný názov a sídlo zhotoviteľa stavby oznámiť stavebnému úradu do 15 dní po určení zhotoviteľa.

8. Stavba nesmie byť začatá skôr, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť (§ 52 zák. č.71/1967 Zb. v znení neskorších predpisov). Stavebník predloží stavebnému úradu stavebné povolenie k vyznačeniu právoplatnosti stavebného povolenia.

9. Stavebník je povinný pred začatím stavby umiestniť štítok "Stavba povolená" na viditeľnom mieste pri vstupe na stavenisko a ponechať ho tam do kolaudácie stavby.

10. Stavebník písomne oznámi stavebnému úradu dátum začatia stavby (§ 66 ods.2, písm. h, stavebného zákona)

11. V zmysle § 43f stavebného zákona v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákona č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch zhotoviteľ stavby musí pre stavbu použiť len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby po dobu existencie stavby bola zaručená požadovaná mechanická pevnosť, stabilita, úspora energie, požiarne bezpečnosť atď. - predložiť atestáciu a certifikát výrobkov pri kolaudácii stavby.

12. Na stavbe musí byť k dispozícii dokumentácia a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovanej stavby. Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník v zmysle § 46d stavebného zákona.

13. Zhotoviteľ je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

14. Zhotoviteľ je povinný - podľa § 135 ods.2 stavebného zákona v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov - dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných nehnuteľností a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.

15. Pri realizácii stavby obmedziť maximálne znečisťovanie ovzdušia sekundárnou prašnosťou, vznikajúcou pri stavebných prácach a preprave materiálu. Zabezpečiť opatrenia na obmedzenie prašných emisií použitím technicky dostupných prostriedkov.

16. Pri uskutočňovaní prác spojených s výstavbou nesmú byť dotknuté vlastnícke alebo iné práva k pozemkom alebo stavbám na susedných nehnuteľnostiach. Stavebník zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách, pričom škody je povinný uhradiť v zmysle ustanovení Občianskeho zákonníka.

17. Stavenisko stavby treba zriadiť, usporiadať tak aby sa stavba mohla uskutočňovať v súlade s osobitnými predpismi. Stavenisko stavby nesmie ohrozovať a nadmerne obťažovať okolie, osobitne hlukom, prachom a podobne, ohrozovať bezpečnosť prevádzky na pozemných komunikáciách, znečisťovať komunikácie, ovzdušie, a vody, obmedzovať prístup k príľahlej stavbe alebo pozemku, k sieťam technického vybavenia územia a k požiarnemu zariadeniu. Odvádzanie zrážkovej a odpadovej vody zo staveniska sa musí zabezpečiť tak, aby sa zabránilo rozmočeniu pozemku staveniska, aby sa nenarušovalo a neznečisťovalo odtokové zariadenie pozemnej komunikácie a inej plochy príľahlej k stavenisku a aby sa nespôsobilo ich podmáčanie (§ 13 ods. 1 a 3 vyhl. č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na stavby..)

18. Stavebník je povinný dodržať podmienky, vyplývajúce zo stanovísk a vyjadrení dotknutých orgánov:

- *Mesto Kolárovo – záväzné stanovisko č. 3823/2015 z 20.11.2015*

- dodržať všeobecné technické požiadavky na navrhovanie a uskutočňovanie stavieb (§ 47, § 48 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku) a ustanovenia vyhlášky MZP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu.

- pred zásahom do komunikácie pre peších a príľahlého verejného priestranstva, príp. cesty je potrebné požiadať o povolenie na zvláštne užívanie (rozkopávkové povolenie)

- ako vlastník a správca stavbou dotknutých miestnych komunikácií požadujeme križovanie ciest a chodníkov vykonať technológiou mikrotunelovania, resp. pretláčania. Pri výkopových prácach pozdĺžne v chodníkoch je potrebné realizovať spätnú povrchovú úpravu výkopových rýh spolu so zabezpečením výmeny betónového krytu chodníka v celej jeho šírke,

- počas celej doby výstavby je stavebník povinný dbať, aby vykonávanými prácami neboli znečisťované verejné komunikácie (štátne cesty, miestne komunikácie a verejné priestranstvá a komunikácie pre peších),

- po ukončení výstavby okolie stavby vyčistiť od všetkého stavebného materiálu a v okolí stavby udržiavať poriadok.

- dodržať všeobecne záväzné nariadenie mesta o nakladaní s komunálnymi odpadmi, drobnými stavebnými odpadmi a nebezpečnými odpadmi.

- Po realizácii stavby žiadame predložiť porealizačné zameranie stavby.

- *Krajský pamiatkový úrad – záväzné stanovisko č. KPUNR-2015/22931-2/83529/Pat zo dňa 25.11.2015*

V prípade zistenia archeologického nálezku, nálezca alebo osoba zodpovedná za vykonávanie prác podľa ustanovenia § 40 ods. 2 a 3 pamiatkového zákona oznámi nález najneskôr na druhý pracovný deň Krajskému pamiatkovému úradu v Nitre a nález ponechá bezo zmeny až do obhliadky Krajským pamiatkovým úradom v Nitre alebo ním poverenou odborne spôsobilou osobou, najmenej však tri pracovné dni odo dňa ohlásenia. Do vykonania obhliadky je nálezca povinný vykonať všetky nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezku, 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 metódami archeologického výskumu. Podľa § 40 ods. 10 pamiatkového zákona má nálezca právo na náhradu výdavkov súvisiacich s ohlásením a ochranou nálezu podľa § 40 odsekov 2 a 3 pamiatkového zákona. Pamiatkový úrad poskytne nálezovi náležnú sumu až do výšky 100 % hodnoty nález. Hodnota materiálu a hodnota nález sa určuje znaleckým posudkom. Podľa § 44a pamiatkového zákona toto záväzné stanovisko stratí platnosť po uplynutí troch rokov odo dňa vydania, ak nedôjde k jeho použitiu na účel, pre ktorý je určené.

• *Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, vyjadrenie podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 2. zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch č. OU-KN-OSZP 2016/006574-2 zo dňa 02.05.2016*

– S odpadmi, ktoré vzniknú počas realizácie predmetnej stavby, treba nakladať v súlade so zákonom o odpadoch, pričom s odpadmi treba zaobchádzať takým spôsobom, ktorý neohrozuje zdravie ľudí a nepoškodzuje životné prostredie, a to tak, aby nedochádzalo k

- a) riziku znečistenia vody, ovzdušia, pôdy, horninového prostredia a ohrozenia rastlín a živočíchov,
- b) obťažovaniu okolia hlukom alebo zápachom a
- c) nepriaznivému vplyvu na krajinu alebo miesta osobitného významu.

– Odpady zhromažďovať vytriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom.

– Odpady spracovať v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva, a to jeho

- prípravou na opätovné použitie v rámci svojej činnosti; odpad takto nevyužitý ponúknuť na prípravu na opätovné použitie inému,
- recykláciou v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho prípravu na opätovné použitie; odpad takto nevyužitý ponúknuť na recykláciu inému,
- zhodnotením v rámci svojej činnosti, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu; odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému,
- zneškodnením, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť jeho recykláciu alebo iné zhodnotenie.

– Ak držiteľ nezabezpečuje zhodnotenie alebo zneškodnenie odpadov sám, odpady treba odovzdať len osobe oprávnenej na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch.

– Viest' a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov v zmysle § 2 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti, s ktorými sa bude nakladať pri realizácii predmetnej stavby, ako aj o ich zhodnotení a zneškodnení.

– Ohlasovať ustanovené údaje z evidencie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva v zmysle § 3 vyhlášky MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidenčnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti.

– Podľa § 140b ods. 2 zákona č. 479/2005 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a o zmene a doplnení niektorých zákonov, sa k predmetnej stavbe podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch vyžaduje ďalšie vyjadrenie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, a to „k dokumentácii v kolaudačnom konaní“. K vydaniu vyjadrenia k dokumentácii v kolaudačnom konaní je potrebný predložiť orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva doklad preukazujúci spôsob zhodnotenia a zneškodnenia odpadov vzniknutých pri realizácii predmetnej stavby od oprávneného zhodnocovateľa a zneškodňovateľa.

• *Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, podľa § 9 ods. 1 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov - vyjadrenie OU-KN-OSZP-2016/006515-002 zo dňa 29.04.2016*

Predmetná stavba nezasahuje do chránených území a ich ochranných pásiem. Z hľadiska štátnej správy ochrany prírody a krajiny je takéto umiestnenie stavby možné. V prvom stupni územnej ochrany sa uplatňujú ustanovenia o všeobecnej ochrane prírody a krajiny podľa druhej časti zákona.

• *Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, podľa § 28 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov - vyjadrenie OU-KN-OSZP-2016/006516 zo dňa 28.04.2016*

- Predpokladaná stavba je z hľadiska ochrany vodných pomerov možná.

• *Ministerstvo obrany SR – vyjadrenie – č. ASM – 77 – 1211/2016 zo dňa 03.05.2016*

S realizáciou akcie podľa priloženej dokumentácie súhlasím pri splnení nižšie uvedených podmienok. Investor (projektant) je povinný informovať o týchto podmienkach príslušný územný orgán a stavebný úrad. Spojovacie káble ani iné inžinierske siete vo vlastníctve vojenskej správy nie sú v priestore stavby evidované. Vyjadrenie platí za predpokladu, že nedôjde ku zmenám v hlavných parametroch stavby (situovanie, zvýšenie objektov, rozsah a pod.). Vyjadrenie platí dva roky a to súčasne pre všetky

ďalšie stupne projektu i pre všetky ďalšie konania. Na jeho základe je možné vydať územné i vodohospodárske rozhodnutie a stavebné povolenie. Investor (projektant) je povinný doručiť ho v odpise všetkým ďalšiemu prerokovaniu. Z predloženej dokumentácie si vojenská správa ponechala pre služobnú potrebu:1.

• *SPP Distribúcia a.s. – vyjadrenie č.16D/2016/MJ zo dňa 10.06.2016*

Súhlasné stanovisko pri dodržaní podmienok:

- V zmysle požiadavky DI a pravidiel pre výrub sme vyrúbali stromy, ktoré zasahovali do OP (1m) existujúcich STL plynovodov v počte 17 ks (I-7 ks, II-8ks a III-2ks). Upozorňujeme, že ak sa zmenila trasa plynovodu voči existujúcemu umiestneniu, je potrebné prekontrolovať či sa nenachádzajú stromy a dreviny, ktoré zasahujú do OP novej trasy plynovodov.
- Dodávateľ je povinný dodržať ochranné a bezpečnostné pásma novobudovaných plynárenských zariadení v zmysle §79 a §80 Zákona o energetike.
- Dodávateľ je povinný pri realizácii stavby dodržať minimálne vzájomné vzdialenosti medzi navrhovanými plynárenskými zariadeniami a existujúcimi nadzemnými a podzemnými objektmi a inžinierskymi sieťami v zmysle STN 73 6005, STN 73 3050 a TPP 906 01.
- Dodávateľ je povinný pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností zabezpečiť prostredníctvom príslušných prevádzkovateľov presné vytýčenie všetkých existujúcich podzemných vedení.
- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je dodávateľ povinný požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení v záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D.
- Dodávateľ je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Vyhlášky č. 508/2009 Z. z., Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov – súvisiacich technických noriem a Technických pravidiel pre plyn (TPP).
- Dodávateľ je povinný umožniť zástupcovi SPP-D (Ing. Július Maráz) vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení, tiež je povinný prizvať zástupcu SPP-D k predpísaným skúškam v zmysle uvedených predpisov a noriem.
- Dodávateľ je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov.
- 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.
- Odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu.
- Dodávateľ nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenil jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklapy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu.
- Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel.č.:0850 111 727.
- Dodávateľ je povinný zabezpečiť, aby trasa navrhovaných plynárenských zariadení rešpektovala iné vedenia s ohľadom na možnosť ich poškodenia pri výstavbe, resp. aby pri prevádzkovaní nemohlo dôjsť k vzájomnému ovplyvňovaniu, prípadnému poškodeniu.
- Dodávateľ je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) medzi existujúcom distribučným plynovodom a budovaným distribučným plynovodom vykonala iba oprávnená osoba – zhotoviteľ, na základe technologického postupu, vypracovaného zhotoviteľom stavby v zmysle projektovej dokumentácie a schváleného zodpovedným pracovníkom SPP-D.
- Dodávateľ je povinný zabezpečiť, aby prepojovacie práce (ostrý prepój) boli vykonané v čase mimo vykurovacieho obdobia na základe predchádzajúceho oznámenia zástupcovi SPP-D, prípadne musí byť udelená výnimka.
- Dodávateľ je povinný po vykonaní prepojovacích prác a napustení plynu vykonať skúšku tesnosti všetkých spojov premydlením, ktoré neboli obsiahnuté v tlakovej skúške a o výsledku skúšky tesnosti vyhotoviť a odovzdať Zápis.
- Dodávateľ je povinný po ukončení stavebných prác čo najskôr odovzdať na oddelenie prevádzky SPP-D, pracovisko Komárno, všetky doklady súvisiace s výstavbou plynárenského zariadenia a všetky doklady potrebné v zmysle zoznamu.
- Všetky prepoje STL plynovodov sa musia napojiť na plný prierez.

- *Západoslovenská vodárenská spoločnosť a.s. – vyjadrenie č. 25679/2016/104 z 05.05.2016*
 - Trasa navrhovanej rekonštrukcie plynovodu v lokalite stavby bude križovať podzemné vodovodné vedenie PVC DN 100 a podzemné kanalizačné vedenie PVC DN 300 mm v našej správe a prevádzkovaní,
 - Pred začatím realizačných prác je nutné požiadať o presné vytýčenie vodovodu. Objednávku na vytýčenie doručte min. 5 pracovných dní pred realizovaním vytýčenia na adresu: ZsVS, a.s., OZ Nové Zámky, Ľanová 17, alebo ma e-mailovú adresu: novezamky@zsvs.sk.
 - Pri realizácii stavby musí byť dodržaná norma STN 73 6005 – Priestorové usporiadanie podzemných vedení a zariadení, STN 73 3050 – Zemné práce zákon.č. 442/2002 Z.z. § 19 a 27..
 - Zemné práce v blízkosti nášho podzemného vedenia prevádzajte ručne.
 - Pri obnažení vodovodného potrubia, ako aj pred jeho opätovným zásypom je nutné zabezpečiť prítomnosť zodpovedného pracovníka ZsVS a.s..
 - Presný termín začatia stavebných prác žiadame oznámiť v predstihu u vedúceho skupiny HS Kolárovo, t.č. 035/792 2800.
 - Predmetný projekt stavby za splnenia podmienok nášho vyjadrenia odsúhlasujeme.
- *Západoslovenská distribučná, a.s. Bratislava – vyjadrenie č. CD 37911/2016 zo dňa 23.05.2016*
 - pred začiatkom výkopových prác požadujeme presné vytýčenie podzemných vedení v majetku Západoslovenská distribučná, a.s. nachádzajúcich sa v trase plánovanej stavby,
 - v ochrannom pásme elektroenergetického zariadenia je možné realizovať len ručný výkop. Realizácia musí byť vykonávaná v súlade so zákonom číslo 251/2012 Z. z. v znení neskorších dodatkov, súvisiacimi normami a technickými pravidlami a v súlade s normou STN 73 6005
 - pred zakrytím rozkopávok v miestach styku s vedeniami, musia byť tieto skontrolované zástupcom našej spoločnosti a z kontroly investora vypracuje zápis,
 - pri zemných prácach žiadame neporušiť mechanickú stabilitu podperných bodov, neznižovať bezpečnosť a chod elektroenergetických zariadení a neporušiť uzemňovaciu sústavu elektroenergetických zariadení.
- *Slovak Telecom a.s. Bratislava – vyjadrenie č. 6611607162 zo dňa 17.09.2016*

Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.. Slovak Telekom a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. požadujú zahrnúť do podmienok určených stavebným úradom pre vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby alebo stavebného povolenia Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto stanoviska. Zároveň je stavebník povinný rešpektovať nasledovné:

 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 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: Mikuláš Prágay, mikulas.pragay@telekom.sk, +421 903559280
 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 splnenia tejto povinnosti zodpovedá projektant.
 5. Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle § 66 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 prekládky 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 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 spoločností 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 obdobne vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

10. Vytýčenie polohy SEK spoločností Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. základe samostatnej objednávky do troch týždňov od jej doručenia na adresu spoločnosti alebo ju odovzdáte technikovi: Mikuláš Prágay, mikulas.pragay@telekom.sk, +421 903559280. V objednávke v dvoch vyhotoveniach uveďte číslo tohto vyjadrenia a dátum jeho vydania.

11. Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu 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
- Situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa

Všeobecné podmienky ochrany SEK

1. V prípade, že zámer stavebníka, 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, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a.s. povinný zabezpečiť:

- Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a.s.

- Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

- Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Zlievsky, zlievsky@zyry.sk, 0907 877907

UPOZORNENIE: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

- Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu,

- Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené

- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia vedenia alebo zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu

- Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hľbiace stroje)

- Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia.

- Zhutnenie zeminy pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním).

- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 12129.

- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez ich vedomia).

UPOZORNENIE: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť, alebo znížiť krytie tel. káblov je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

3. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu, na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia, (www.telekom.sk).

4. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

18. Stavebník po ukončení stavby podá návrh na vydanie kolaudačného rozhodnutia (§ 79 stavebného zákona), ku ktorému stavebník predloží zoznam vydaných dokladov o predpísaných skúškach (revízne správy, zápisy o skúškach, doklady a vhodnosti výrobkov, certifikáty zabudovaných výrobkov ...), súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie, overenej v stavebnom konaní a dokladuje splnenie podmienok tohto stavebného povolenia.

R o z h o d n u t i e o námietkach, pripomienkach a podmienkach účastníkov konania:

V uskutočnenom stavebnom konaní neboli uplatnené námietky.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 15. júna 2016 podal stavebník, SPP – distribúcia, a.s., IČO: 35 910 739, so sídlom Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava, zastúpená poverenou osobou Ing. Miroslava Hronca, bytom Železničná 48/1775, 984 01 Lučenec na Mesto Kolárovo žiadosť o stavebné povolenie na líniovú stavbu: „**Rekonštrukcia plynovodov Kolárovo 2 UO02835**“. Stavebný úrad po doručení žiadosti preveril formálno-právne náležitosti žiadosti a všetky predložené doklady.

Vzhľadom k veľkému počtu účastníkov konania a k rozsiahlosti stavby bolo zahájenie stavebného konania účastníkom konania oznámené formou verejnej vyhlášky pod. č.j. 2599/SP132/2016 – 2 zo dňa 21. júna 2016, ktorá bola vyvesená spolu so situačným výkresom na úradnej tabuli mesta Kolárovo, na internetovej stránke mesta Kolárovo v čase od 22. júna 2016 do 08. júla 2016. Dotknutým orgánom štátnej správy a správcom IS bolo oznámenie doručené samostatne.

Stavebný úrad súčasne podľa § 61 ods. 2 stavebného zákona upustil od ústneho pojednávania a miestneho zisťovania, nakoľko pomery staveniska sú mu dobre známe z územného konania. Podľa § 61 ods. 3 stavebného zákona stanovil lehotu do 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia na podanie námietok a pripomienok. Účastníci konania boli riadne stavebným úradom upozornení, že na neskoršie podané námietky sa neprihliada. Taktiež boli účastníci konania poučení, že na námietky, ktoré v určenej lehote účastníci konania neuplatnia v prvostupňovom konaní sa neprihliadne ani v odvolacom konaní. V rovnakej lehote mohli oznámiť svoje stanoviská aj dotknuté orgány, inak podľa § 61 ods.5 stavebného zákona v znení neskorších predpisov sa má za to, že ich stanovisko je kladné.

Predložená žiadosť bola prerokovaná a preskúmaná z hľadísk uvedených v §62 a §63 stavebného zákona. Bolo zistené, že uskutočnením stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania.

V určenej lehote účastníci stavebného konania neuplatnili žiadne námietky. Požiadavky dotknutých orgánov boli zapracované do podmienok stavebného povolenia vo výrokovej časti.

Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu v súlade s § 47 až § 53 stavebného zákona, Vyhlášky č. 532/2002 Z. z. a príslušné ustanovenia slovenských technických noriem a je vypracovaná odborne spôsobilým projektantom (zákon č. 138/1992 Zb. o autorizovaných architektoch a autorizovaných stavebných inžinieroch).

Podkladom pre vydanie stavebného povolenia boli nasledovné doklady: žiadosť o stavebné povolenie spracovaná v zmysle § 8 vyhlášky č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, projektová dokumentácia pre vydanie stavebného povolenia stavby a vyjadrenia a stanoviská dotknutých orgánov.

Stavebné povolenie stratí platnosť, ak do troch rokov odo dňa, keď nadobudlo právoplatnosť, nebude stavba začatá. Stavba nesmie byť začatá, pokiaľ stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona č.71/1967 Zb.).

Stavebný úrad v priebehu konania nezistil dôvody, ktoré by bránili povoleniu stavby.
Na základe výsledkov konania bolo rozhodnuté tak, ako je uvedené vo výroku stavebného povolenia.

P o u č e n i e:

Podľa § 53 a § 54 zákona č.71/1967 Zb. o správnom konaní proti tomuto rozhodnutiu v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia môžu účastníci konania podať odvolanie na Mesto Kolárovo.

V zmysle § 244 a nasl. Občianskeho súdneho poriadku č. 99/1963 Zb. v znení neskorších predpisov je toto rozhodnutie preskúmateľné súdom až po využití riadnych opravných prostriedkov.

Toto rozhodnutie je oznámené formou verejnej vyhlášky a má byť vyvesené po dobu 15 dní na úradnej tabuli mesta Kolárovo, na internetovej stránke www.kolarovo.sk. Za deň doručenia tohto rozhodnutia sa pokladá posledný deň jeho vyvesenia, resp. zverejnenia.

Vyvesené dňa Zvesené dňa



Árpád Horváth
Primátor mesta

Poplatok: Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov položky 60 písm. g vo výške 400.00 € bol zaplatený dňa 15. júna 2016

Príloha pre stavebníka : - overená dokumentácia stavby

Rozhodnutie sa doručí:

- účastníkom konania - Verejnou vyhláškou:
- vlastníkom dotknutých pozemkov a stavieb v Kolárove na uliciach Lesná, Októbrové námestie - Verejnou vyhláškou:
- 1. Mesto Kolárovo – tabuľa oznamov, internetová stránka - www.kolarovo.sk
- Doručenkou :
- 2. SPP - distribúcia, a.s., Ing. Miroslav Hronec, Mlynské nivy 44/b, 825 11, Bratislava
- 3. Mesto Kolárovo, Kostolné námestie 1, 946 03 Kolárovo – oddelenie správy majetku
- 4. Krajský pamiatkový úrad, Nitra, Hradné námestie č.8, 949 01 Nitra
- 5. Okresný úrad Komárno, odbor starostlivosti o životné prostredie, Komárno, Nám.gen. Klapku 7
- 6. ZsVS a.s. Nitra, OZ Komárno, Thalyho 2, 945 01 Komárno
- 11. Západoslovenská distribučná, a.s., P.O. BOX 292, 810 00 Bratislava 1
- 12. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
- 13. Tibor Bartalos, ul. Eötvösa 2681/40, 945 01 Komárno - projektant
- 15. a/a