



naše značka
5002582341

vyřizuje
Tomáš Tuček

datum
30.03.2022

ADVISIA s.r.o.
Ing. Tereza Škorpilová
Rubeška 215
190 00 Praha 9

Věc:

Stanovení předpokládaných nákladů a způsob provedení přeložky plynárenského zařízení - NTL plynovodní řad PE dn 315 v rámci stavby „Okružní křižovatka – ul. Jana Kouly, Zborovská, Krále Jiřího a technický areál města, Český Brod“

Obec: Český Brod

Ulice: Jana Kouly, Zborovská, Krále Jiřího

K.ú. - p.č.: Český Brod-852/7, 172/3, 352/10, st.p. 437

Stavebník: Město Český Brod, Nám. Husovo 70, 282 24 Český Brod

Účel stanoviska: Přeložka plynárenského zařízení (PZ), předpokl. náklady a způsob provedení

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

!!! STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO JEDNÁNÍ SE STAVEBNÍM ÚŘADEM ANI PRO REALIZACI STAVBY !!!

Stavbou okružní křižovatky dojde k narušení ochranného pásma níže uvedeného PZ. Se stavbou nesouhlasíme. Stavbu však lze umístit za předpokladu provedení přeložky dotčeného PZ. V souladu s § 70 odst. 2 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, sdělujeme předpokládané náklady a způsob provedení přeložky PZ. Dle § 70 odst. 3 se vlastnictví PZ po provedení přeložky nemění.

Popis stávajícího PZ:

Umístění: Křižovatka ulic Jana Kouly, Zborovská, Krále Jiřího, Český Brod

GIS ID PZ: 288671 a 288669

Typ PZ: Plynovod PN: NTL Dn: 315 Materiál: PE

Další důležité údaje: V souběhu je uložen odpojený plynovodní řad DN 300 ocel. Dále pak do ul. Zborovská vstupuje STL plynovodní řad PE dn 225.

Základní technické údaje navržené přeložky PZ:

Typ PZ: Plynovod PN: NTL Dn: 315 Materiál: PE

Předpokládaná délka přeložky: 44 m

Povrch: Zpevněný, asfalt

Další důležité údaje: Přeložka musí být provedena bezodstávkovou metodou pomocí přepouštěcích pasů (bypass) stejné dimenze jako je překládané potrubí. Požadujeme, dle metodického pokynu, propoje provádět přednostně stlačením.

Balónování lze provádět pouze po odsouhlasení vedoucím RO. V místě propojů na NTL plynovodu se nachází starý nefunkční plynovod. Jeho případné zrušení se musí včas projednat s odborem úsek speciálních prací (kontakt P. Tegza, T: 602149351, E: peter.tegza@gasnet.cz).

Předpokládané náklady přeložky PZ:

Předpokládané náklady jsou stanoveny na základě dostupných údajů ke dni vydání stanoviska a představují rámcový odhad

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

na základě obdobných staveb PZ realizovaných společností GasNet, s.r.o. v ČR.

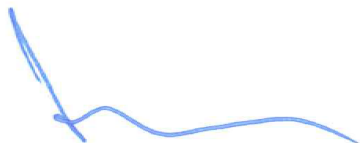
Předpokládané náklady představují částku 739 tis. Kč bez DPH.

Cena obsahuje zejména průměrné náklady na materiál a montážní práce, průměrné náklady na zemní práce bez rozlišení druhu povrchu, náklady na demontáž překládaného PZ a odpojovací a propojovací práce pouze v rozsahu základních úkonů. Náklady spojené s majetkoprávním vypořádáním k pozemkům dotčeným přeložkou PZ, technologickými ztrátami, nestandardními propoji nejsou součástí ceny přeložky z důvodu jejich značné variability a nelze je stanovit na základě zkušeností a cen z obdobných staveb PZ.

Další podmínky předpokládané přeložky PZ:

1. Projektová dokumentace stavby PZ bude zpracována autorizovaným projektantem (viz zákon číslo 360/92 Sb., § 5, odstavec: - e) pro VTL PZ, - e) nebo - h) pro STL/NTL PZ).
2. Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících plynárenských zařízení ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/
3. Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu s platnými právními předpisy a platnými ČSN-EN, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG, TIN, Technickými požadavky provozovatele distribuční soustavy. Technické požadavky provozovatele distribuční soustavy naleznete na: <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.
4. Před zahájením projektových prací je nutné uzavřít mezi investorem stavby (stavebníkem) a vlastníkem PZ Smlouvu o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní souvisejících. Bez této uzavřené smlouvy nelze ze strany PDS vydat stanovisko k DÚR.
5. Projektová dokumentace přeložky PZ pro účely umístění stavby dle stavebního zákona bude v souladu s přeložkovou smlouvou předána k odsouhlasení.
6. Součástí projektové dokumentace bude seznam pozemků dotčených stavbou a ochranným pásmem přeložky PZ a uzavřené Smlouvy o budoucích smlouvách o zřízení věcného břemene se všemi vlastníky těchto pozemků. Smlouvy budou uzavřeny mezi vlastníky pozemků jako budoucím povinným a PDS jako budoucím oprávněným. Bez těchto uzavřených smluv nelze ze strany PDS vydat stanovisko k projektové dokumentaci pro účely umístění stavby dle stavebního zákona.
7. Stavbu přeložky PZ musí provádět firma s certifikací v požadovaném rozsahu dle u Hospodářské komory České republiky registrovaného TPG 923 01 - 1,2 a odbornou způsobilostí v požadovaném rozsahu dle požadavků PDS.
8. Vybudovanou přeložku PZ bude možné uvést do provozu (propojit) na základě doložení protokolu ze závěrečné kontrolní prohlídky stavby s ověřením splnění podmínek podle § 119 stavebního zákona nebo na základě doložení oznámení stavebnímu úřadu podle § 120 s vyznačením vzniku práva užívat stavbu, označením stavebního úřadu, čísla jednacího, datumu vyznačení, otisk úředního razítka, jméno a příjmení oprávněné úřední osoby a její podpis.
Splněny musí být všechny podmínky stanoviska provozovatele plynárenského zařízení a podmínky stanovené ve Smlouvě o zajištění přeložky plynárenského zařízení a úhradě nákladů s ní souvisejících.

Stanovisko platí pouze pro uvedený účel a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Tomáš Tuček
Specialista připojování PZ-Čechy 3
Oddělení připojování PZ-Čechy 3
TOMAS.TUCEK@GASNET.CZ

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002582341 ze dne 30.03.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Český Brod, Nám. Husovo 70, 282 24 Český Brod. K.ú.: Český Brod-852/7, 172/3, 352/10, st.p. 437.

