

Základní Škola Ústí Nad
Labem 3084/8, příspěvková
organizace
Elišky Krásnohorské 3084/8
400 11 Ústí nad Labem-
město

naše značka
5001463993

vyřizuje
Tomáš Maux

datum
27.02.2017

Věc:

Výstavba NTL plynovodní přípojky

Obec: Ústí nad Labem

K.ú. - p.č.: Ústí nad Labem-2339/5

Stavebník: Základní Škola Ústí Nad Labem 3084/8, příspěvková organizace , Elišky Krásnohorské 3084/8 , 400 11 Úst

Účel stanoviska: Výzva k doplnění Žádosti o připojení k distribuční soustavě a stanovení podmínek

Žádost o připojení k distribuční soustavě č. 2001453883

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

Vážený žadateli,
pro náležitě posouzení Vaší Žádosti o připojení k distribuční soustavě (dále jen "Žádost") a pro zpracování návrhu Smlouvy o připojení k distribuční soustavě, je potřebné k Žádosti:

- doložit projektovou dokumentaci (dále jen "PD") v souladu s níže uvedenými podmínkami (jedno paré PD).

Ke způsobu napojení odběrného plynového zařízení (dále jen "OPZ") Vám sdělujeme následující podmínky:

1. MÍSTO A ZPŮSOB PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ

Objekt bude napojen na náklady investora novou NTL plynovodní přípojkou napojenou na stávající NTL plynovod ukončenou na hranici pozemku HUP (hlavní uzávěr plynu) dle přiložené situace.

a) Stávající plynovod níže uvedených technických parametrů

Materiál: OCEL

Dimenze: 200

Vlastník plynovodu: GasNet s.r.o.

b) Nově budovaná plynovodní přípojka níže uvedených technických parametrů

Materiál: PE 100 s ochranným pláštěm včetně svislé části

Dimenze*: minimálně 50

Provozní tlak [kPa]: 2

Délka přípojky* (m): 12

c) Měřicí zařízení (fakturační plynoměr):

Umístění plynoměru: pilíř na hranici pozemku

Typ a velikost plynoměru*: G25

Rozteč [mm]: 335

Tlak při měření [kPa]*: 2,0

Na OPZ bude před i za plynoměrem osazen kulový uzávěr.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

*Tyto navrhované technické parametry musí být prověřeny projektantem, který musí posoudit veškeré okolnosti (prostorové uspořádání ostatních inženýrských sítí, budoucí navýšení odběru plynu atd.) mající vliv na trasu, dimenzi navrhovaného plynárenského zařízení a požadované parametry odběrného plynového zařízení.

2. TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

Při zpracování PD je nutno dodržovat platné právní předpisy, požadavky norem a zejména technické požadavky PDS Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy místních sítí uvedené na webových stránkách PDS <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/>.

Budou dodrženy stanoviska vlastníků pozemků a správců ostatních inženýrských sítí.

Lhůta pro doplnění výše uvedených dokumentů je stanovena na 12 měsíců od data uvedeného na této výzvě. V případě nedoplnění požadovaných dokumentů ve stanovené lhůtě nebude vaše žádost dále posuzována.

Konzultace technických řešení plynárenských zařízení viz kontaktní systém na <http://www.gasnet.cz>.

Majetkoprávní vztahy k vybudované plynovodní přípojce lze řešit takto:

a) Vlastník plynovodní přípojky převede kupní smlouvou vlastnické právo k plynovodní přípojce na Provozovatele. Cena a další podmínky převodu vlastnictví jsou stanoveny aktuálním ceníkem Provozovatele v době uzavření kupní smlouvy, který je dostupný dálkovým způsobem na webových stránkách Provozovatele.

b) Plynovodní přípojka zůstane ve vlastnictví Zákazníka, který zajistí bezpečný a spolehlivý provoz v souladu s právními předpisy. Před připojením Zákazníka (montáž měřicího zařízení) Zákazník prokáže, že má smluvně zajištěn řádný provoz plynovodní přípojky.

Tento dokument N E N A H R A Z U J E stanovisko PDS k dokumentaci pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001463993 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP Zákaznická linka 800 11 33 55.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Tomáš Maux
technik přípoj.a rozvoje PZ-Čechy západ
odbor přípoj. a rozvoj PZ-Čechy západ
+420475325271
tomas.maux@innogy.com

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001463993 ze dne 27.02.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Základní škola Ústí Nad Labem 3084/8, příspěvková organizace , Elišky Krásnohorské 3084/8 , 400 11 Ústí nad Labem-město. K.ú.: Ústí nad Labem-2339/5.

