



naše značka
5002487302
vyřizuje
Nikola Jiříková
datum
22.10.2021

Město Budyně nad Ohří
Mírové náměstí 65
411 18 Budyně nad Ohří

Věc:

Výstavba NTL plynovodu a plynovodní přípojky

Obec: Budyně nad Ohří

Ulice: Mírové náměstí 1

K.ú. - p.č.: Budyně nad Ohří-st. 160/1

Stavebník: Město Budyně nad Ohří, Mírové náměstí 65, 411 18 Budyně nad Ohří

Účel stanoviska: Neuvedeno

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

Vážený žadateli,

pro připojení k distribuční soustavě je nutné:

- uzavřít smlouvu k budovanému PZ, ze které bude vyplývat užívací vztah k PZ:

- má-li se PDS stát vlastníkem PZ, doplňte také další doklady vyplývající z uzavřené majetkoprávní smlouvy zejména seznam pozemků dotčených stavbou PZ a rozsahem věcného břemene v šířce 1 m na obě strany od půdorysu PZ a kopie uzavřených Smluv o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene se všemi vlastníky těchto pozemků. S ohledem na § 59 odst. 2 energetického zákona budou smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene uzavřeny mezi vlastníky pozemků jako budoucím povinným a PDS jako budoucím oprávněným.

- nemá-li se PDS stát vlastníkem PZ, ale má PZ provozovat (má být nájemcem), není třeba zřizovat věcné břemeno ve prospěch PDS a tedy doplňovat seznam pozemků a kopie smluv o smlouvách budoucích o zřízení věcného břemene. Je však třeba doplnit smlouvu o nájmu PZ a PD.

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

- vybudovat plynovod a plynovodní přípojku níže uvedených parametrů

Kontakt na příslušné pracovníky zajišťující majetkoprávní vztahy k PZ, zejména řešení užívacího vztahu PDS k PZ a věcných břemen naleznete na <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>

Bez předložení výše uvedených dokumentů nelze ze strany PDS vydat souhlasné stanovisko, neboť nelze dostatečně posoudit podmínky pro připojení a následné provozování PZ.

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

1. MÍSTO A ZPŮSOB PŘIPOJENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ

Plynifikace nemovitosti si vyžádá na náklady investora vybudování NTL plynovodu a vybudování nové NTL plynovodní přípojky ukončené na hranici pozemku HUP (hlavní uzávěr plynu).

Napojení bude provedeno v místě dle přiložené situace.

a) Stávající plynovod níže uvedených technických parametrů

Materiál: OCEL

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

Dimenze: 80

Vlastník plynovodu: GasNet s.r.o.

b) Nově budovaný plynovod níže uvedených technických parametrů

Materiál: PE 100 RC

Dimenze: 90

Délka plynovodu (m): 40

Provozní tlak [kPa]: 2

c) Nově budovaná přípojka níže uvedených technických parametrů

Materiál: PE 100 RC

Dimenze*: minimálně 40

Délka přípojky* (m): 3

Provozní tlak [kPa]: 2

d) Měřicí zařízení (fakturační plynoměr):

Umístění plynoměru: pilíř na hranici pozemku

Typ a velikost plynoměru: G 16

Rozteč [mm]: 280

Tlak při měření [kPa]: 2

Další informace uvedeny v Technických podmínkách OPZ.

*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 odběrného plynového zařízení.

2. TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PLYNOVODU A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

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).

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 připojení dále posuzováno.

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

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.



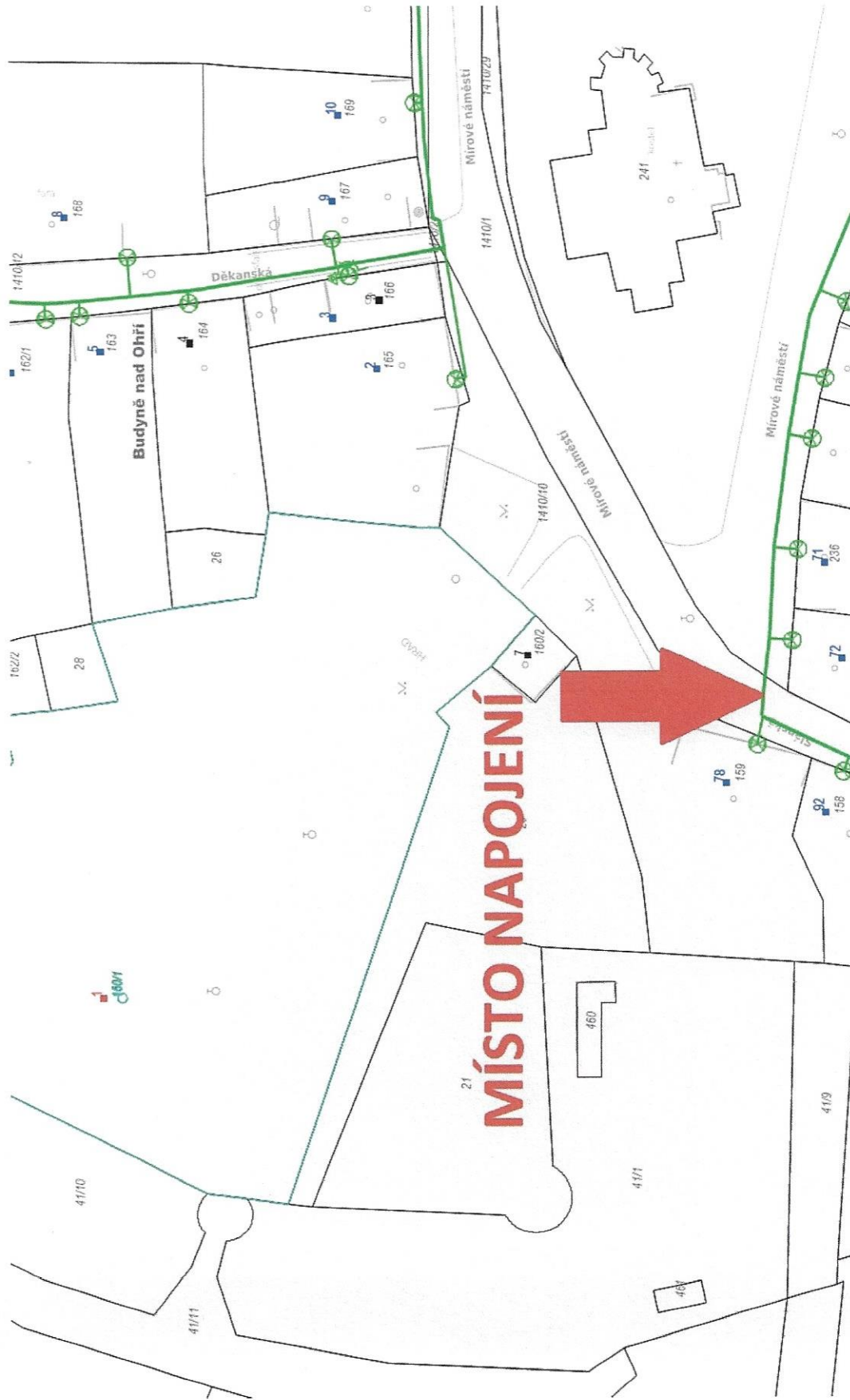
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002487302 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Nikola Jiriková
Technik připoj. a rozv. PZ-Čechy západ2
Odd. připoj. a rozvoj PZ-Čechy západ 2
NIKOLA.JIRIKOVA@GASNET.CZ

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Budyně nad Ohří, Mírové náměstí 65, 411 18 Budyně nad Ohří, K.ú.; Budyně nad Ohří-st. 160/1.



Legenda:

linie plynovodu	regulační stanice
NTL	ochranné zařízení
STL	kabel
VTL	elektropřípojka
WTL	kabel protikorozi ochrany
nefunkční	anodové uzemnění
plánovaná stavba před realizací	stanice katodové ochrany
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)