



naše značka  
5003110362  
vyřizuje  
Ing. Petr Vaněček  
e-mail  
technici@gasnet.cz  
datum  
27.06.2024

TOMAN engineering, s.r.o.  
Myslivecká 482/21  
36007 Karlovy Vary

Věc:  
**Lázeňský most M14 - rekonstrukce**

Obec: Karlovy Vary

K.ú. - p.č.: Karlovy Vary-1516

Stavebník: Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, 36001 Karlovy Vary

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 "Lázeňský most M14 - rekonstrukce" 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 (obec, ulice): Karlovy Vary, ul. Sadová

ID PZ: 532676

Typ PZ: plynovod PN : NTL DN : 225 Materiál: PE

Základní technické údaje navržené přeložky PZ:

Typ PZ: plynovod PN : NTL DN : 225 Materiál: PE

Předpokládaná délka přeložky: 40 m

Povrch: živice

Další důležité údaje: během výstavby nebude přerušena dodávka plynu

- propoje plynovodu a případné náhradní zásobování před zpracováním PD doporučujeme projednat s Michaelem Záhorcem, technikem RO-Čechy 1, GasNet Služby, s.r.o., oddělení technické podpory RO-Čechy 1, email: michael.zahorec@gasnet.cz,

- práce musí být navrženy tak, aby nebyla omezena dodávka plynu jiným odběratelům mimo nezbytně nutnou dobu,  
- případné omezení dodávky ZP odběratelům musí být v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění, §58, odst. 5.  
- práce na plynárenských zařízeních, především propoje a odpoje, budou přednostně prováděny mimo topnou sezónu,  
- v PD je potřeba řešit u NTL PZ spádování potrubí v souladu s TPG 702 01.

Předpokládané náklady přeložky PZ:

Předpokládané náklady jsou stanoveny na základě dostupných údajů ke dni vydání stanoviska a představují rámcový odhad na základě obdobných staveb PZ realizovaných společností GasNet, s.r.o. v ČR.

**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



Předpokládané náklady představují částku 578 tis. Kč bez DPH.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Ing. Petr Vaněček  
Specialista připojování PZ-Čechy 2  
Oddělení připojování PZ-Čechy 2