



E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

PROVOD - inženýrská společnost, s.r.o.
Ing. Šárka Bereniová
V Podhájí 226/28
40001 Ústí nad Labem

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa sítě plynu
www.eon.cz

Antonín Straka
T +420-38343-4780
antonin.straka@eon.cz

Naše značka
A20504-16149512

Ve Strakonících, 10.11.2016

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy plynu ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Plynovod STL

Jedná se o akci: „ČOV, splašková kanalizace a vodovod Škvořetice“. K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Škvořetice (762768),.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy plynu při splnění těchto podmínek:

Požadujeme dodržet všechny prostorové normy a z nich plynoucí podmínky pro souběhy, křížení a stavby. Viz přílohy 1 a 2. Před stavbou nutno plynovod vytýčit a případné změny a odchylky nutno řešit z projektantem. V případě, že křížení kanalizace a plynovodu nebude min.0,5 metru požadujeme, aby byl plynovod či kanalizace v místě křížení opatřen chráničkou o délce min. 2,5 metru a křížení bylo min. 15 cm. Souběh sítí kanalizace a plynovodu min. 1 metr a vodovodu 0,5 metru.

- 1) V OP plynového zařízení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 68 odst. 3 zák. č. 458/2000 Sb.,

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591

v platném znění, kde se konstatuje, že v OP plynových zařízení je zakázáno provádět činnosti, které by ve svých důsledcích mohly ohrozit toto zařízení, jeho spolehlivost a bezpečnost provozu.

- 2) Zakreslení plynárenského zařízení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Objednání přesného vytýčení trasy vedení v terénu provozovatelem zařízení a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení. V případě, že nebude možné trasu plynovodu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí plynovodu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení plynovodu a katodové ochrany zajistí Stanislav Zabranský, tel.: 38253-8540, email: stanislav.zabransky@eon.cz.**
- 4) Prokazatelné seznámení pracovníků konající výkopové práce s uložením plynárenského zařízení a jejich upozornění na to, že při práci musí dbát na maximální opatrnost a v ochranném pásmu nesmí používat žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- 5) Provádění vlastních výkopových prací a zásypu v souladu s ČSN 73 3050 (NTP a STP - zapískování potrubí, materiál bez ostrých hran, VTP – zásyp prosátou zeminou nebo kopaným pískem).
- 6) Vhodné zabezpečení odkrytého plynovodu a souvisejícího zařízení do doby zásypu, aby nedošlo k jeho poškození. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 7) Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s plynárenským zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN EN 1594, TPG 702 04, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, ČSN EN 12 007-1,2,3,4, TPG 702 01 a 03, ČSN 73 6005, TPG 920 21 a souvisejícím předpisům pro umístování objektů a provádění zemních prací.
- 8) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 9) Po skrývce stávajícího terénu nad plynovodem, před navezením nových konstrukčních vrstev, budou přizváni zástupci Regionální



správy sítě plynu ke kontrole neporušenosti sítí. O kontrole bude proveden zápis.

- 10) Po konečných úpravách nad plynovodem, nesmí dojít ke snížení ani navýšení nivelety terénu.
- 11) Řešení případných přeložek plynárenského zařízení dle §70 zákona 458/2000 Sb. v platném znění, po předchozí dohodě s oddělením Rozvoje a výstavby plynu ECZR a technikem RS plynu.
- 12) Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce, není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
- 13) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy v provozování ECZR a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 24.08.2016.
- 14) Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození plynárenského zařízení v provozování ECZR na telefonní čísla 1239.

Kontakty správců zařízení:

STL, NTL

Regionální správa sítě plynu, Antonín Straka, tel.: 38343-4780,
email: antonin.straka@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.
Správa sítě plyn
F. A. Gerstnera 2151/6
570 49 České Budějovice

