



Váš dopis zn.: elektronické podání
 Ze dne: 30.04.2019
 Naše značka: RSMSV/20190430-002/UZ
 Jedn. čís. předchozího vyjádření: RSMSV/20190410-001/UZ
 Vyřizuje: Robert Hýl
 Telefon: 602 578 091
 E-mail: robert.hyl@veolia.com
 Datum: 30.04.2019

Sweco Hydroprojekt, a.s.

Varenská 3101/49
 70200 Ostrava

Stanovisko
 provozovaných společností
Veolia Energie ČR, a.s.
 pro účely územního řízení

Název akce:	Odkanalizování Frýdku – Místku – Ul. Na Bažínách	
Stručný popis akce:	výstavba splaškové kanalizace	
Lokalizační údaje:	Okres:	Frýdek-Místek
	Obec:	Frýdek-Místek
	Název k.ú.:	Frýdek
Kontaktní osoba:		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	602750686, martin.jonsta@sweco.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 30.04.2019	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

dojde k dotčení

zařízení ve správě Veolia Energie ČR, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Východ,
 Jedná se o:

Nadzemní vedení ostatních sítí

Souhlasíme s realizací stavby dle předložené dokumentace.

Ve Vámi uváděné oblasti se nachází středotlaký plynovod pro areál Nemocnice FM a v blízkosti se nachází regulační stanice plynu. Toto zařízení je v majetku Nemocnice FM. Posilovací regulační zařízení a bloková regulační zařízení musí být přístupná po zpevněné cestě umožňující příjezd vozidel a přístup pro provádění inspekci, revizí, údržby a oprav za každého počasí a v každém ročním období. Umístění musí být zvoleno tak, aby regulační zařízení hlukem, vibracemi a unikajícím plynem z odfukovacího potrubí neohrožovala zdraví osob v okolí. Minimální vzdálenost další stavby od hranice RS je 10 metrů (hranice RS je její oplocení). Je-li RS, provozována v blízkosti míst, kde se provádí činnosti se zvýšeným nebezpečím požáru (sklad hořlavín nebo prostor, kde se pracuje s otevřeným ohněm), nebo jsou-li pro to jiné

1/3

Veolia Energie ČR, a.s.

Sídlo: 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
 Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B 318.
 IČO: 451 93 410, DIČ: CZ45193410
 Tel.: + 420 596 609 111, Zákaznická linka: 800 800 860
 www.vecr.cz, www.veolia.cz

Držitel certifikátů: kvality dle ČSN EN ISO 9001,
 environmentálního řízení dle ČSN EN ISO 14001,
 bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ČSN
 OHSAS 18001, managementu hospodaření
 s energií dle ČSN EN ISO 50001.



důvody (např. zápach odorizace, hlučnost RS), může být v projektové dokumentaci navržena přiměřeně větší vzdálenost, s ohledem na skutečné provozní podmínky RS. STL plynovod: u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a přípojek v zastavěném území obce je ochranné pásmo 1 m na obě strany od osy plynovodu, pro případ trvalých porostů je ochranné pásmo 2 m na obě strany od osy plynovodu. Před stavbou, během stavby (i po výstavbě) musí být zajištěno trvale značení trasy plynovodu, aby nedošlo k jeho poškození během stavby. Po výstavbě musí majitel pozemku umožnit majiteli (provozovateli) plynovodu přístup k provádění pravidelných kontrol a revizí (popřípadě oprav na zařízení).

Stavebník zajistí ochranu teplotního zařízení v rozsahu daném zákonem c. 458/2000 Sb. § 87 v platném znění, ČSN 736005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení a v souladu s ostatními platnými předpisy je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození teplotního zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení teplotní společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu teplotního zařízení během stavby a po jejím dokončení je povinen zajistit splněním následujících podmínek:

1. Písemně uvědomit vydavatele vyjádření o zahájení prací nejméně 5 pracovních dnů před zahájením stavby.
2. Zajistit vytýčení rozvodného tepelného zařízení a prokazatelně seznámit s provedeným vytýčením pracovníky, kteří budou práce vykonávat.
3. Při zjištění rozvodného tepelného zařízení pracovat ve vzdálenosti 1m po každé straně zařízení se zvýšenou opatrností a práce provádět ručně.
4. V případě odkrytí nebo poškození rozvodného tepelného zařízení okamžitě tuto skutečnost oznámit na tel. 800 800 860 a to i v případě, že zařízení je bez viditelného úniku média nebo nedošlo k přerušení dodávek tepelné energie.
5. V případě změny stavby je stavebník povinen tuto změnu projednat s vydavatelem vyjádření anebo jím pověřeným technikem před zahájením prací.
6. Změny v uložení, případné přeložky nebo provedení doplňujících opatření (chráničky, roznášecí zátěžové desky, atd.) na rozvodném tepelném zařízení, které jsou vyvolané stavbou hradí investor stavby.
7. Pokud v průběhu činností vykonávaných stavebníkem vzniknou na rozvodném tepelném zařízení nebo třetím osobám škody na zdraví a majetku, odpovídá za tyto škody stavebník.
8. Místa, kde dojde k souběhu nebo křížení s ostatními inženýrskými sítěmi s rozvodným tepelným zařízením, požadujeme před zakrytím převzetí uvedených úseků technikem, určeným vydavatelem vyjádření. Toto převzetí se uskuteční na základě podané žádosti vydavateli vyjádření a to písemně, telefonicky nebo emailem nejméně 1 pracovní den předem.

Vytýčení rozvodů tepelné energie bude provedeno na základě zaslání písemného, telefonického, nebo emailového požadavku, podaného nejméně 5 pracovních dnů předem. V žádosti o vytýčení uvádějte naši značku předmětného vyjádření.

Sítě v terénu vám vytýčí odpovědný pracovník

Frydek-Místek - Robert Hýl, tel.602578091, robert.hyl@veolia.com



Nedodržením podmínek obsažených v tomto vyjádření bude stavební činnost, úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu sítí rozvodu tepelné energie považováno podle § 87 odst.4 zákona číslo 458/2000 jako činnost bez našeho předchozího souhlasu. Informace o rozvodném tepelném zařízení nebo zdroji tepelné energie smí být použita pouze pro uvedený účel, nesmí být poskytnuty třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny nebo využívány.

Platnost vyjádření je 1 rok.

Ing. Dalibor Šafran

Zástupce náměstka Závodu distribuce a služeb
Region Severní Morava a Slezsko - oblast Východ

Tel.: + 420 596 309 050

E-mail: dalibor.safran@veolia.com