



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 20.05.2020
Naše zna ka: RSMSS/20200520-005/SR
Jedn. ís. p edchozího vyjád ení: RSMSS/20200309-006/ES
Vy izuje: Ing. Roman Kortus
Telefon: 606779975
E-mail: roman.kortus@veolia.com
Datum: 21.07.2020

HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.

Prokešovo nám stí 634/5
70200 Ostrava

Stanovisko
provozovaných společností
Veolia Energie R, a.s.
pro ú ely stavebního ízení

Název akce:	Regenerace sídlišt Muglinov - 10. etapa - ul. Vdovská	
Stru ý popis akce:	regenerace sídlišt - komunikace, veřejné osv tlení, ze	
Lokaliza ní údaje:	Okres:	Ostrava-m sto
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Muglinov
Kontaktní osoba:	ing. Martin Krej í	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	731105340, martin.krejci@dhv.com	
Platnost vyjád ení:	1 rok ode dne vyhotovení 21.07.2020	

Ve Vámi vyzna eném zájmovém území

dojde k dot ení

za ízení ve správ Veolia Energie R, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever, závod DS

Jedná se o:

Podzemní vedení tepelných sítí

Souhlasíme s realizací stavby dle p edložené dokumentace.

P i dodržení následujících podmínek:

- 1) V p ípad ým ny konstruk ních vrstev vozovky v tších než 200 mm, požadujeme v ochranném pásmu tepelných sítí provedení takových opat ení, aby nedošlo k poškození primárního rozvodu tepla, detailní ešení bude projednáno na stavb a to s vedoucím provozu Ostrava-St ed - p. Radimem Venclíkem (e-mail: radim.venclik@veolia.com, mobil 602 520 746). V pr b hu provád ní zemních prací budou provád ny pr b žné kontroly zástupcem Veolia Energie R, a.s. - p. Radimem Venclíkem (e-mail: radim.venclik@veolia.com, mobil 602 520 746), se zápisem do stavebního deníku, zda nebylo naše za ízení poškozeno.
- 2) V místech k ízení navržených kabel VO s tepelnými sít mi, pak tato kabelová vedení požadujeme vést kolmo mimo t lesa tepelných kompenzátor , šachtic a nahlížecích otvor s tím, že kabely je nutné uložit do betonové chráni ky s p esahem 1 m na každou stranu od vn jší hrany našeho tepelného kanálu, resp. p edizolovaného potrubí, alternativn lze použít

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.



kabelovou chráni ku KORUHARD. Dále požadujeme aby nové osvětlovací stožáry VO nebyly umístěny do ochranného pásma tepelných sítí.

3) V místech křížení navržené drenáže s tepelnými sítmi, požadujeme po rušném odkopání výkopu, kontrolu zástupcem provozu se zápisem do stavebního deníku, zda nebylo naše zařízení poškozeno. Pokud dojde k odkrytí stávajícího podizolovaného potrubí, požadujeme umístění nového drenážního potrubí v odstupové vzdálenosti min. 200 mm od vnější hrany potrubí.

4) Požadujeme aby práce v ochranném pásmu teplotního zařízení byly prováděny ručně se zvýšenou opatrností, bez použití mechanismů. V místech, kde dojde k souběhu nebo křížení s teplotními zařízeními požadujeme v průběhu prací kontrolu zástupcem provozu se zápisem do stavebního deníku, zda nebylo naše zařízení poškozeno.

Stavebník zajistí ochranu teplotního zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb. § 87 v platném znění, SN 736005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení a v souladu s ostatními platnými předpisy je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavebních činností 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

1. Písemně uvolnit 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, případně přeložky nebo provedení doplňujících opatření (chránky, roznášecí zátlakové 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 sítmi 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.

U podmínky dodržení SN 736005 upozorujeme na skutečnost, že tepelné vedení v podkladech Veolie není zamýšleno, ale pouze zakresleno. Přesnou polohu lze určit pouze sondážními výkopy s jejich následným zaměřením.

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

Sít v terénu vám vytýčí odpovědný pracovník

Ostravsko I. - (stejně) - Radim Venclik, tel.602520746, radim.venclik@veolia.com



Nedodržení podmínek obsažených v tomto vyjádření bude stavebníinnost, úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu sítí rozvodu tepelné energie považováno podle § 87 odst.4 zákona číslo 458/2000 jakoinnost bez našeho předchozího souhlasu. Informace o rozvodném tepelném zaízení 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.Libor Valový

Náměstek Závodu distribuce a služeb
Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever