



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 25.04.2019
Naše značka: RSMSS/20190429-005/UJ
Jedn. ís. p edchozího vyjád ení: RSMSS/20190308-007/ES
Vy izuje: Ing. Radim Masný
Telefon: 606782032
E-mail: radim.masny@veolia.com
Datum: 20.05.2019

Petr Mareš

Výletní 782
75701 Valašské Meziříčí

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

Název akce:	„Oprava oplocení ZŠ B ezinova 52“	
Stručný popis akce:	výměna oplocení	
Lokalizační údaje:	Okres:	Ostrava-město
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Záběh nad Odrou
Kontaktní osoba:		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	737 933 992, mark@markvala.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 20.05.2019	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

dojde k dotčení

za řízení ve správě Veolia Energie R, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever,
Jedná se o:

Podzemní vedení tepelných sítí

Souhlasíme s realizací stavby dle předložené dokumentace.

Dle vámi předložené situace s vyznačeným zájmovým územím dojde k dotčení tepelné sítě SRT uložené v ŽB kanálu, která se nachází ve správě Veolia Energie R, a.s.
Průběh našich sítí zakreslený v PD odpovídá skutečnosti.

Souhlasíme s řešením uvedeným v předložené projektové dokumentaci při dodržení následujících podmínek:

- 1) Při stavbě oplocení požadujeme umístění základových patek sloupků oplocení mimo trasu teplotrenského zařízení a oplocení vybudovat ze snadno demontovatelných plotových dílů. Oplocení bude v provedení bez podhrabových desek.
- 2) Stavební práce, v místě k řízení s ochranným pásmem tepelného zařízení (t.j. min.

1/3

Veolia Energie ČR, a.s.

Sídlo: 39. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B 315.
IČO: 48193410, DIČ: CZ48193410
Tel.: +420 596 606 111, Zákaznická linka: 800 800 860
www.vecr.cz, www.veolia.cz

Držitel certifikátů ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001
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.



2,5 m od vnější hrany potrubí), požadujeme provádění ručně, bez použití mechanizačních prostředků, a toto provádění se zvýšenou opatrností.

3) V rámci terénních úprav nebudou v ochranném pásmu tepelných sítí vysazovány žádné stromy a dřeviny.

4) Bezpodmínečně požadujeme vytyčení našich sítí v terénu se zápisem do stavebního deníku.

5) Splnění obecných podmínek.

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 zařízeních 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 uvdomit vydavatele vyjádření o zahájení prací nejméně 5 pracovních dnů před zahájením stavby.

2. Zajistit vytyčení rozvodného tepelného zařízení a prokazatelně seznámit s provedeným vytyčením 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 položky 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 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.

Vytyčení rozvodů tepelné energie bude provedeno na základě zaslání písemného, telefonického, nebo emailového požadavku, podaného nejméně 5 pracovních dnů předem. V žádosti o vytyčení uvádíte naši značku předem určeného vyjádření.

Sít v terénu vám vytyčí odpovědný pracovník

Ostravsko II.-(Poruba, Jih, Ostravsko) - Bc. Rostislav Glac, tel.602535635, rostislav.glac@vedolia.com



Nedodržením podmínek obsažených v tomto vyjádření bude stavebníinnost, úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu sítí rozvodu tepelné energie považováno podle § 87 odst.4 zákona č. 458/2000 jakoinnost 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.Libor Valový
Náměstek Závodu distribuce a služeb
Region Severní Morava a Slezsko - oblast Sever