



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 17.07.2019
Naše zna ka: RSMSS/20190717-006/SR
Jedn. ís. p edchozího vyjád ení: RSMSS/20190111-005/ES
Vy izuje: Ing. Radim Masný
Telefon: 606782032
E-mail: radim.masny@veolia.com
Datum: 09.08.2019

Ing. David Sýkora, Ph.D.

Podevsí 415/15
72528 Ostrava

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

Název akce:	Chodník spojující ul. Krasnoarmejc a ZŠ Kosmonaut	
Stručný popis akce:	Výstavba chodníku	
Lokalizační údaje:	Okres:	Ostrava-m sto
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Záb eh nad Odrou
Kontaktní osoba:	David Sýkora	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	725 656 088, david.sykora.fast@gmail.com	
Platnost vyjád ení:	1 rok ode dne vyhotovení 09.08.2019	

Ve Vámi vyzna eném zájmovém území

dojde k dot ení

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

Jedná se o:

Nadzemní a podzemní vedení tepelných sítí

Souhlasíme s realizací stavby dle předložené dokumentace.

Dle vámi předložené situace s vyzna eným zájmovým územím dojde k dot ení podzemní v ŽB kanálu uložené sekundární tepelné sít , které se nachází v majetku Veolia Energie R, a.s.

Pr b h našich sítí zakreslený v PD odpovídá skute nosti.

Souhlasíme s ešením uvedeným v předložené projektové dokumentaci p i dodržení následujících podmínek:

1) Nov použitá betonová dlažba, v míst p ekrývání s ochranným pásmem tepelného za ízení, (t.j. min. 2,5 m od jeho vn jší hrany), bude provedena jako rozebíratelná (zámková) v etn obrubníku.

2) Bezpodmíne n požadujeme vyty ení našich tepelných sítí v terénu se zápisem do stavebního deníku. S vyty ením prokazateln seznámit pracovníky, kte í budou práce v blízkosti teplárenského za ízení provád t.

3) V rámci této akce nebudou na stávající trasu tepelné sít v etn jejího ochranného pásma (t.

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.



j. min. 2,5 m od její vnější hrany) vysazovány žádné stromy a dřeviny.

4) Na trasu naší tepelné sítě a v jejím ochranném pásmu nesmí být uskladňován žádný stavební materiál a zemina a nesmí v něm být prováděna žádná činnost, která by ohrožovala bezpečný a spolehlivý provoz teplotárenského zařízení.

5) Dodržení obecných podmínek.

Stavebník zajistí ochranu teplotárenského 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 stavební činnosti nedošlo k poškození teplotárenského zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení teplotárenské společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu teplotárenského zařízení během stavby a po jejím dokončení je povinen

1. Písemně učit domít 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 položky nebo provedení doplňujících opatření (chráněcí, 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.

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