



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 25.08.2021
Naše zna ka: RSMSS/20210825-001/SUS
Jedn. ís. p edchozího vyjád ení: RSMSS/20210728-003/ES
Vy izuje: Ing. Radim Masný
Telefon: 606782032
E-mail: radim.masny@veolia.com
Datum: 13.09.2021

Ing. Vladimír Slonka

Ztracená 231
73934 Šenov

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

Název akce:	Oprava plotu u MŠ Srbská	
Stručný popis akce:	Montáž stávajícího oplocení a demontáž nového oplocení u MŠ Srbská	
Lokalizační údaje:	Okres:	Ostrava-město
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Výškovice u Ostravy
Kontaktní osoba:	Ing. Vladimír Slonka	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	602767635, matiko@slonka.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 13.09.2021	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

dojde k dotčení

za řízení ve správě 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 předložené dokumentace.

Dle vámi předložené situace s vyznačeným zájmovým územím dojde k dotčení sekundární tepelné sítě ve správě Veolia Energie R, a.s. Proběh 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 křížení s ochranným pásmem tepelného zařízení (t.j. zajistit odstup min. 2,5 m od vnější hrany potrubí), požadujeme provádět ručně, bez použití mechanizačních prostředků, a toto provádět se zvýšenou opatrností. Toto požadujeme konzultovat se**

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.



zástupcem provozu p. Petr Kaša, e-mail petr.kasa@veolia.com, mobil 724 434 247

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 vedení v rozsahu daném zákonem c. 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 prací nedošlo k poškození teplotního vedení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na teplotním vedení společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezpečného provozu teplotního vedení během stavby a po jejím dokončení je povinen

1. Písemně udomit vydavatele vyjádření o zahájení prací nejméně 5 pracovních dnů před zahájením stavby.
2. Zajistit vytyčení rozvodného tepelného vedení a prokazatelně seznámit s provedeným vytyčením pracovníky, kteří budou práce vykonávat.
3. Při zjištění rozvodného tepelného vedení pracovat ve vzdálenosti 1m po každé straně vedení se zvýšenou opatrností a práce provádět ručně.
4. V případě odkrytí nebo poškození rozvodného tepelného vedení okamžitě tuto skutečnost oznámit na tel. 800 800 860 a to i v případě, že za vedení 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 vedení, které jsou vyvolané stavbou hradí investor stavby.
7. Pokud v průběhu prací vykonávaných stavebníkem vzniknou na rozvodném tepelném vedení 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 vedením, 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.

Vytyčení rozvodu 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 vytyčení.

Sít v terénu vám vytyčí 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 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