



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 26.11.2020
Naše značka: RSMSV/20201126-007/SR
Jedn. ís. p edchozího vyjád ení: RSMSV/20201009-010/ES
Vy izuje: Tomáš Zmija
Telefon: 602 578 085
E-mail: tomas.zmija@veolia.com
Datum: 08.12.2020

ATRIS, s.r.o.

Ob anská 1116/18
71000 Ostrava

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

Název akce:	Budova .p. 2379 na ul. Žižkova v Karviné - Mizerov	
Stručný popis akce:	Podle podmítek projektové dokumentace je zateplení obvodového pláště, oprava střešních, výměna oken a vstupních dveří.	
Lokalizační údaje:	Okres:	Karviná
	Obec:	Karviná
	Název k.ú.:	Karviná-město
Kontaktní osoba:	Andrea Holá	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	725887751, hola@atris.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 08.12.2020	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

dojde k dotčení

za řízení ve správě Veolia Energie ČR, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Východ, závod DS

Jedná se o:

Podzemní vedení tepelných sítí

Souhlasíme s realizací stavby dle předložené dokumentace.

- **Z důvodu manipulací a zásahů do zařízení – technologie v naší správě, požadujeme umožnit technický dozor nad prováděnými pracemi zástupcem spol. Veolia Energie ČR, a.s., v etn bezproblémového přístupu na staveništi. Stavebník v předstihu 10 dní před započetím prací předloží časový harmonogram prací, na jehož základ bude vzájemně dohodnut způsob provádění dozoru a určení dozoruujících pracovníků. Kontaktní osoba - vedoucí sektoru, p. Lukašík, tel. 596 309 052, 724 169 814.**

- **V dotčené oblasti se nachází podzemní sekundární tepelné rozvody systému otopné vody vedené v souběhu s komunikačními kabely, tyto potrubní rozvody jsou ve venkovních prostorech provedeny v bezkanálovém – předizolovaném provedení. Potrubí a komunikační kabely vstupují do objektu .p. 2379 prostupem ve svislé stěně pod úrovní okolního venkovního terénu. V objektu 2379 je umístěna předávací stanice 661.**

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.



- Instalovaná předávací stanice reguluje teplotu systému ÚT daného objektu na základ výstupu z venkovního teplotního idla, umístěného na severní straně fasády objektu 2379. Toto venkovní idlo požadujeme v rámci revitalizace zachovat dle současné polohy ve výšce 3m nad úrovní okolního terénu. V případě jakéhokoliv nezbytného zásahu týkajícího se venkovního idla (např. krátká přívodní kabeláž, apod.), vyzve stavebník v předstihu 2 pracovních dnů o konzultaci a způsobu vyřešení vzniklé situace, technologa ZDS, p. Kiedro, tel. 596 309 054, 724 169 817.

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 úprav 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 učit 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 za 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 (chráněná, roznášecí zátlakové desky, atd.) na rozvodném tepelném zařízení, které jsou vyvolané stavbou hradí investor stavby.
7. Pokud v průběhu úprav 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 soubohu 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 rozvodné 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.

Sítě v terénu vám vytýčí odpovědný pracovník

Karviná - Tomáš Zmija, tel.602578085, tomas.zmija@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. 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