



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 26.03.2019
Naše zna ka: RSTM/20190326-006/UZ
Jedn. ís. p edchozího vyjád ení: RSTM/20171110-001/ES
Vy izuje: Ing. Radek Dubravský
Telefon: 724196031
E-mail: radek.dubravsky@veolia.com
Datum: 02.04.2019

TECHNICO Opava s. r. o.

Hradecká 1576/51
74601 Opava

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

Název akce:	Rekonstrukce sportovní haly UP v Olomouci	
Stručný popis akce:	Rekonstrukce sportovní haly	
Lokaliza ní údaje:	Okres:	Olomouc
	Obec:	Olomouc
	Název k.ú.:	Hej ín
Kontaktní osoba:	Tereza Vlcková	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	777917127, tereza.vlckova@technico.cz	
Platnost vyjád ení:	1 rok ode dne vyhotovení 02.04.2019	

Ve Vámi vyzna eném zájmovém území

dojde k dot ení

za ízení ve správ Veolia Energie R, a.s., Region St ední Morava, závod ZDS

Jedná se o:

Podzemní vedení tepelných sítí

Souhlasíme s realizací stavby dle předložené dokumentace.

Práce v ochranném pásmu a výstavby nových tepelných vedení je možno realizovat pouze v souladu s podmínkami:

- . 2 - Podmínky pro provádění prací v ochranném pásmu HV_2019
- . 3 - Podmínky pro stavbu nového HV vedení
- . 4 - Požadavky na HV PS
- . 5 - Seznam dodavatelské dokumentace pro HV PS



Stavebník zajistí ochranu teplotního zařízení 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 stavební činnosti 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 bezpečnostního provozu teplotního zařízení během stavby a po jejím dokončení je povinen zajistit splněním následujících podmínek:

1. Písemně uvědomit vydavatele vyjádření o zahájení prací nejméně 5 pracovních dnů před zahájením stavby.
2. Zajistit vytváření rozvodného tepelného zařízení a prokazatelně seznámit s provedeným vytvářením 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 položky nebo provedení doplňujících opatření (chránky, roznášecí zátěžové 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.

Požadujeme ke schválení předložit další stupeň dokumentace (Dokumentace pro provádění stavby) prostřednictvím webového portálu spol. VE R. Projektová dokumentace v dalším stupni (DPS) bude v rozsahu a obsahu dle přílohy č. 13 vyhlášky 499/2006 Sb. se zapracováním zvyklostí a předpokladů spol. VE R.

Nedodržení podmínek obsažených v tomto vyjádření bude stavební činnost, úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu sítě rozvodu tepelné energie považováno podle § 87 odst. 4 zákona č. 458/2000 jako činnost bez našeho předchozího souhlasu. Informace o rozvodném tepelném zařízení nebo zdroji tepelné energie smí být použita pouze pro uvedený účel, nesmí být poskytnuta třetím osobám ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny nebo využívány.

Platnost vyjádření je 1 rok.

Ing. Jiří Leták

Náměstek Distribuce a služeb
Region Střední Morava

Tel.: + 420 581 809 510
E-mail: jiri.letak@veolia.com

Přílohy:

1. Situace tepelných vedení
2. Podmínky pro provádění prací v ochranném pásmu HV_2019
3. Podmínky pro stavbu nového HV vedení
4. Požadavky na HV PS



. 5 Seznam dodavatelské dokumentace pro HV PS