



Vodohospodářská společnost
Vrchlice – Maleč, a. s.

Ku Ptáku 387
284 01 Kutná Hora
tel. + 420 327 588 111
info@vhskh.cz
www.vhskh.cz

Pan
Andrej Kušnierik
Vinice 552
27716 Všetaty

č. j.: 20200412/TPČ

Vyřizuje: Hana Konopová/l. 115

V Kutné Hoře dne 3.7.2020

Věc: „Odstranění havarijního stavu, rekonstrukce a zajištění energetických úspor objektu Tylův dům, Tylova č.p. 507, Kutná Hora“ – vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení

Stupeň projektové dokumentace: DSP

Projektant: Energy Benefit Cente a.s., Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
Číslo projektu: 200047, datum: 30.4.2020
Investor: ČESKÉ MUZEUM STRÍBRA, p.o., Barborská 28, 284 01 Kutná Hora

Vodohospodářské společnosti Vrchlice – Maleč, a.s., se sídlem v Kutné Hoře, byla doručena žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení: „Odstranění havarijního stavu, rekonstrukce a zajištění energetických úspor objektu Tylův dům, Tylova č.p. 507, Kutná Hora“, pozemek p.č. 44 v k.ú. Kutná Hora.

Záměrem stavebních úprav je kompletní rekonstrukce a zajištění energetických úspor objektu Tylova domu. Navrženými stavebními úpravami se nemění základní bilance stávající stavby. Spotřeba elektrické energie, zásobování vodou, množství splaškových vod apod. zůstává i po navržených stavebních úpravách stejné. Dešťové vody budou likvidovány stávajícím způsobem – vypouštěním do stávající přípojky (množství se nemění).

V rámci stavby bude provedena rekonstrukce stávající vodovodní a kanalizační přípojky ve stávající trase. Nová vodovodní přípojka z potrubí PE 32 mm. Vodoměr bude umístěn v objektu pod schody – v technické místnosti. Nová kanalizační přípojka - potrubí přípojky bude v celé své délce nahrazeno za nové v původní trase. Přípojka bude provedena z potrubí PVC KG DN200 SN8. Jelikož jsou dopřípojky svedeny i dešťové vody ze střechy, bude potrubí splaškové kanalizace od dešťových vod odděleno přes zpětné klapky. V objektu bude osazena revizní šachta s čistícími kusy azpětnými klapkami. Šachta bude opatřena plynotěsným poklopem do zádlažby.

Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s. v zájmovém území vlastní a provozuje vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu.

Na základě předložené projektové dokumentace Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. souhlasí se stavbou při dodržení následujících podmínek:

telefon: +420 327 588 111
e-mail: info@vhskh.cz
web: www.vhskh.cz
IČO: 46356967
DIČ: CZ46356967

Společnost je zapsána u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2377

Bankovní spojení: Komerční banka, pobočka Kutná Hora, č. ú.: 17701-161/0100



- před zahájením stavby je nutné přesnou trasu vodovodu a kanalizace vytyčit přímo na místě. Vytyčení je možné objednat týden před požadovaným termínem u naší společnosti – pan Buriánek, tel: 602 493 715,
- požadujeme písemné ohlášení zahájení prací,
- tlak vody v místě napojení je dán současným technickým řešením vodovodu. Případná úprava tlaku musí být řešena stavebníkem jako součást stavby,
- vodovodní přípojka bude zhotovena z potrubí rPE 32/4,4 mm,
- napojení kanalizační přípojky na stávající kanalizační stoku „B“ Hobas 300 musí být přes originální napojovací sedlo. Napojení musí být provedeno odbornou firmou - doporučené výrobcem trub HOBAS,
- před záhozem provede odpovědný pracovník naší společnosti kontrolu napojení,
- vodovodní přípojka bude provedena z jednoho kusu potrubí až k vodoměrné sestavě, přímá, bez lomů na potrubí,
- dle zákona č. 274/2001 Sb., zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění - § 11 odst. (2) Potrubí vodovodu pro veřejnou potřebu včetně jeho přípojek a na ně napojených vnitřních rozvodů nesmí být propojeno s vodovodním potrubím z jiného zdroje vody, než je vodovod pro veřejnou potřebu,
- napojení kanalizační přípojky na kanalizaci není přípustné přes žumpy nebo malé čistírny odpadních vod (včetně septiků),
- na kanalizační přípojce bude osazena revizní šachta o průměru 400 mm,
- požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu stanovené § 23 odst. 3) zákona 274/2001 Sb., zákon o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění,
- je nutno dodržet podmínky prostorového uspořádání podzemních vedení (ČSN 73 6005), kolmé křížení s ostatními inženýrskými sítěmi v chrániče,
- požadujeme provádět výkopové práce v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace ručně, bez použití mechanizace,
- vodovodní přípojky provádí Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s. nebo s jejím souhlasem jiný zhotovitel s podmínkou, že napojení na stávající vodovod a osazení vodoměru (přemístění vodoměru) provádí výhradně zaměstnanci Vodohospodářské společnosti Vrchlice – Maleč, a.s.,
- vodoměrná sestava musí odpovídat technickým požadavkům naší společnosti,
- kontrolu trasy přípojek před zakrytím potrubí provede odpovědný pracovník naší společnosti. O kontrole bude proveden písemný záznam,
- po dokončení vodovodní a kanalizační přípojky vyzve žadatel provozovatele k účasti na převímce dokončené stavby. Podkladem pro převímku je soulad s podmínkami stanovenými v tomto vyjádření, dokumentace skutečného provedení, zápis o provozní tlakové zkoušce, desinfekci potrubí, zkoušce vodotěsnosti, doklady o vhodnosti použitého materiálu pro styk s pitnou vodou,
- odpovědným pracovníkem vodovodů je vedoucí provozu Kutná Hora, tel. 327 588 142, nebo jím pověřený pracovník,
- odpovědným pracovníkem kanalizací je vedoucí provozu ČOV Kutná Hora, tel. 702 188 457, nebo jím pověřený pracovník.

Přílohou tohoto vyjádření je orientační zakres inženýrských sítí, které vlastní a provozuje Vodohospodářská společnost Vrchlice – Maleč, a.s. se sídlem v Kutné Hoře.

Vyjádření má platnost 12 měsíců.



Vodohospodářská společnost
Vrchlice – Maleč, a. s.

Kesl
Vodohospodářská společnost
Vrchlice-Maleč a.s.
Oddělení TPČ
284 01 Kutná Hora, Ku Ptáku 387

Ing. Kateřina Kvapilová

vedoucí TPČ

Přílohy: 1 x situace

telefon: +420 327 588 111
e-mail: info@vhskh.cz
web: www.vhskh.cz
IČO: 46356967
DIČ: CZ46356967

Společnost je zapsána u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2377
Bankovní spojení: Komerční banka, pobočka Kutná Hora, č. ú.: 17701-161/0100

