

SMLOUVA O DÍLO Č. 2017022S

o dodávce projektové dokumentace uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

1. SMLUVNÍ STRANY:

- 1.1 Objednatel:** **Slovácké vodárny a kanalizace, a. s.**
Za Olšávkou 290, Sady,
686 01 Uherské Hradiště
- registrace: Obch. rejstřík vedený KS v Brně, oddíl B, vložka 1164
zastoupená: Ing. Lubomírem Trachtulcem, ředitelem a. s.
IČO: 49453866
DIČ: CZ49453866
bankovní spojení: [REDAKCE]
pověřen k smluvnímu jednání: Ing. Lubomír Trachtulec – ředitel a. s.
pověřen k technickému jednání: [REDAKCE]
tel.: 572 530 111
fax.: 572 551 118
- 1.2 Zhotovitel:** **VODIS Olomouc s.r.o.**
Tovární 1059/41, 772 11 Olomouc
- registrace: Obch. rejstřík vedený u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 20568
zastoupená: Ing. Josefem Vychodilem, jednatelem společnosti
IČO: 25835815
DIČ: CZ25835815
bankovní spojení: [REDAKCE]
pověřen k smluvnímu jednání: Ing. Josef Vychodil, jednatel společnosti
pověřen k technickému jednání: [REDAKCE]
tel.: 583 842 112, 115
fax.: 583 842 142

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje, že vypracuje v rozsahu a za podmínek dojednaných v této smlouvě pro objednatele projektovou dokumentaci stavby:

„Uherské Hradiště, ul. Lechova – rekonstrukce vodovodu, řad A-5“.

- 2.2 Předmětem smlouvy je vypracování projektové dokumentace pro stavební povolení, provedení stavby a inženýrská činnost.
- 2.3 Jedná se o rekonstrukci vodovodního řadu „A-5“ v Uherském Hradišti, ul. Lechova, v celkové délce 307 m. První část vodovodního řadu A-5, od křižovatky s ulicí U Stadionu po křižovatku s ulicí Rostislavova, délky 183 m je z litinového potrubí DN 100. Druhá část řadu A-5, od křižovatky s ulicí Rostislavova po křižovatku s ulicí 28. října, délky 124 m je z litinového potrubí DN 80. Potrubí je uloženo v komunikaci a je na něm provedeno 31 přípojek. Stávající potrubí bude nahrazeno novým potrubím DN 100 z tvárné litiny dle ČSN EN 545 ISO 2531 s dvoukomorovým hrdlem. Délka trub 6 m. Tlaková třída trub: minimálně C40 a vyšší. Vnější ochrana trub: pokovení vrstvou zinku v množství min. 200g/m² + krycí nátěr bitumenovou barvou o síle min. 120 µm. Vnitřní povrch trub: odstředivě nanášený, stříkaný

polyuretan dle ČSN EN 15655 o síle min. 1,2 mm. Vodovodní přípojky budou částečně rekonstruovány v úsecích pod komunikací a budou přepojeny mimo stávající komunikaci. Stávající armatury budou vyměněny za nové, včetně odbočných.

V rámci zpracování projektu je nutné projednat s vlastníky přípojek a připojených objektů jejich zájem o možnost výměny vodovodních přípojek v celé délce, tj. až po vodoměr. Podrobnosti k tomuto budou přílohou dokumentace pro provedení stavby.

Součástí předmětu plnění je návrh doplnění šoupat do uzlů sítě v křižovatkách ulice Mojmírova s ulicemi Rostislavova a U Stadionu, dle přiložené situace.

Součástí předmětu díla je i rekognoskace stávajících řadů a vodovodních přípojek a geodetické ověření údajů poskytnutých objednatelem v terénu, případné doměření chybějících údajů.

- 2.4 Projektová dokumentace bude zpracována v rozsahu a souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a jeho prováděcími vyhláškami.
- 2.5 Rozsah projektové dokumentace bude odpovídat vyhlášce č.499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů - příloze č. 5 a 6.

Projektová dokumentace bude zejména obsahovat:

- Průvodní zprávu vč. seznamu dotčených pozemků a adresy jejich vlastníků
- Souhrnnou technickou zprávu
- Situaci – katastrální mapa
- Koordinační situaci
- Situaci stavby
- Podélné profily vodovodních řadů
- Kladečské schéma vodovodu včetně provizorního potrubí pro zásobování dotčených nemovitostí
- Vzorový řez uložení vodovodu
- Seznam přepojovaných vodovodních přípojek
- Dokladovou část
- Zásady organizace výstavby (včetně popisu provizorního zásobování dotčených nemovitostí a požadavků v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí)
- Projekt přechodného dopravního značení
- Plán BOZP dle zákona č. 309/2006 Sb.
- Způsob likvidace odpadů vzniklých prováděním stavby
- Výkaz výměr pro ocenění zhotovitelem stavby (5x)
- Kontrolní srovnávací rozpočet dle ceníků ÚRS případně RTS (1x)
- Geodetické práce

Součástí předmětu plnění je:

- inženýrská činnost spočívající v zajištění vyjádření správců sítí, dotčených orgánů státní správy, majitelů pozemků, správce komunikace a policie ČR k dopravnímu značení.
- projednání s vlastníky vodovodních přípojek a připojených objektů jejich zájem o možnost výměny vodovodní přípojky v celé délce, tj. až po vodoměr

2.6 Projektová dokumentace bude vypracována v 6-ti vyhotoveních v tištěné formě a jedenkrát na CD. Výkresová část dokumentace bude zpracována ve formátu DGN, písemné a tabulkové přílohy ve formátu MS WORD a MS EXCEL a současně vše ve formátu PDF.

2.7 V projektové dokumentaci musí být uveden druh, počet a požadovaná hodnota všech zkoušek prokazujících kvalitu díla.

- 2.8 V průběhu zpracování PD svolá objednatel výrobní výbor se zhotovitelem a dalšími účastníky řízení v sídle objednatele. Požadavky dotčených orgánů a připomínky účastníků výrobního výboru budou po schválení a odsouhlasení objednatelem zpracovány do projektové dokumentace.
- 2.9 V případě, že se v průběhu projektových prací zjistí, že je nutné navíc vyprojektovat přeložku jiných inženýrských sítí, zhotovitel předloží objednateli nabídkovou cenu projektových prací do 5 dnů od vyžádání. Tato cena bude vypočtena obdobným způsobem včetně stejné výše slevy z ceny z projektových prací, jako při výpočtu ceny rekonstrukce vodovodu.
- 2.10 Nejméně 5 pracovních dní před koncem termínu plnění zašle zhotovitel objednateli koncept dokumentace v elektronické podobě ke kontrole (výkresová část bude zpracována ve formátu DGN nebo PDF, písemné a tabulkové přílohy ve formátu MS WORD a MS EXCEL).
- 2.11 Všechny položky v rozpočtu musí být podrobně rozepsány s uvedením jejich výpočtů.

3. PODKLADY, SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE

- účelová mapa obce včetně zakreslení inženýrských sítí – poskytne JD TM-ZK
 - dostupné údaje o stávajícím zařízení kanalizace a vodovodu (pokud existuje dokumentace stávajícího stavu - podélný profil; profily potrubí z GIS)
 - informace o stávajících kanalizačních a vodovodních přípojkách
- 3.1. Přesnost poskytnutých podkladů pro směrové a výškové uložení vodovodu si zhotovitel projektové dokumentace ověří na místě stavby.
- 3.2. Zhotovitel se zavazuje, že veškeré podklady získané od objednatele budou využity pouze pro plnění předmětu smlouvy a nebudou poskytnuty třetí osobě.

4. CENA ZA DÍLO

Cena za provedení díla dle článku 2 smlouvy:

Dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby	236 937,- Kč bez DPH
<u>Inženýrská činnost</u>	<u>21 692,- Kč bez DPH</u>

Celkem **258 629,- Kč bez DPH**

- 4.1. K uvedeným cenám bude přičtena DPH ve výši dle platných předpisů v době fakturace.
- 4.2. Změna ceny je přípustná pouze v případě objednatelem vyžádané změny rozsahu předmětu plnění o cenu víceprací (méněprací). Změny rozsahu a ceny díla budou řešeny dodatkem ke smlouvě.
- 4.3. Celková cena za dílo je stanovena jako cena nejvýše přípustná s platností po celou dobu plnění. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady související s řádným provedením předmětu plnění včetně nákladů na zajištění podkladů u objednatele a případného podnikatelského rizika.

5. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 5.1. Předání projektové dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby do 29. 9. 2017
- 5.2. Inženýrská činnost do 27. 10. 2017

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1. Objednatel uhradí cenu za provedené práce na základě faktury, kterou vystaví zhotovitel po odevzdání a převzetí díla. Samostatně bude fakturována projektová dokumentace a samostatně bude fakturována inženýrská činnost.
- 6.2. Oprávněně vystavenou fakturu je objednatel povinen zaplatit. Odmítnout její úhradu je oprávněn jen do uplynutí data její splatnosti v případě, že dílo je neúplné, má vady nebo faktura obsahuje nesprávné nebo neúplné věcné či cenové údaje.
- 6.3. Splatnost faktur je 30 dní od data vystavení.
- 6.4. Úrok z prodlení za pozdní úhradu faktur je dohodnut na 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
- 6.5. Při prodlení zhotovitele se splněním povinnosti předání dokončeného díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla za každý den prodlení.

7. KVALITATIVNÍ PODMÍNKY A ZÁRUKA ZA DÍLO

- 7.1. Zhotovitel bude dílo provádět v souladu s platnými právními předpisy a příslušnými technickými normami. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla dle smlouvy bude mít v době jeho odevzdání objednateli vlastnosti stanovené platnými ČSN, právními předpisy, bezpečnostními předpisy, smlouvou, příp. vlastnosti pro toto dílo obvyklé.
- 7.2. Zhotovitel zodpovídá za vady, které se projeví v průběhu záruční doby.
- 7.3. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které vznikly použitím chybných podkladů nebo věcí poskytnutých zhotoviteli objednatelem, kdy zhotovitel nemohl ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto podkladů zjistit a objednatele na tuto skutečnost upozornit. Zhotovitel neodpovídá rovněž za vady, které vznikly použitím chybných podkladů nebo věcí poskytnutých zhotoviteli objednatelem, na jejichž použití objednatel trval, přestože zhotovitel na jejich nevhodnost upozornil.
- 7.4. Projektová dokumentace bude řešena s dotčenými orgány a správci sítí. Jejich podmínky a připomínky, **odsouhlasené objednatelem**, budou zapracovány v projektové dokumentaci.
- 7.5. Záruční doba je 60 měsíců a začíná plynout dnem odevzdání dokumentace objednateli.
- 7.6. Objednatel je oprávněn reklamovat vadné plnění po dobu trvání záruční lhůty. Případnou reklamaci vady dokumentace je objednatel povinný oznámit bezodkladně po zjištění vady a to písemnou formou do rukou zhotovitele.
- 7.7. Oprávněně reklamované vady budou odstraněny bez zbytečného odkladu a bezplatně.

8. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

- 8.1. Objednatel se zavazuje, že dokončené dílo převezme, zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu a poskytne zhotoviteli dojednanou spolupráci.
- 8.2. Smlouvu lze měnit, upřesňovat nebo zrušit písemnými dodatky, které může navrhnout kterákoli z obou smluvních stran a které musejí být potvrzeny písemně oběma smluvními stranami.
- 8.3. V případě, že dojde ke zrušení smlouvy ze strany objednatele, oznámí toto objednatel doporučeným dopisem zhotoviteli nebo zápisem z jednání za účasti zhotovitele. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli rozpracované části díla ke dni ukončení smlouvy.

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 9.1. Tato smlouva je sepsána ve 4 vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních.
- 9.2. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma stranami.

V Uherském Hradišti dne

V..... dne

.....
Ing. Lubomír Trachtulec
ředitel a. s.