

SMLOUVA O DÍLO Č. 01/05/2017

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: [REDACTED]
pověřen k smluvnímu jednání: Ing. Lubomír Trachtulec – ředitel a. s.
pověřen k technickému jednání: [REDACTED]
tel.: 572 530 111
fax.: 572 551 118
- 1.2 Zhotovitel:** **Ing. Martin Machulka – VH-MAC**
Okružní 770
686 05 Uherské Hradiště
registrace: živnostenský list vydal MěÚ Uh. Hradiště – obecní
živnostenský úřad pod ev. č. 371100-28595-01
zastoupená: Ing. Martin Machulka
IČO: 449 54 573
DIČ: CZ6501041712
bankovní spojení: [REDACTED]
pověřen k smluvnímu jednání: Ing. Martin Machulka
pověřen k technickému jednání: [REDACTED]
tel.: 777 65 22 00

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

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

„Sušice, ul. Nová - oprava kanalizace, stoka A, Š9 - Š5“.

- 2.2 Předmětem smlouvy je vypracování projektové dokumentace pro stavební povolení, provedení stavby a inženýrskou činnost.
- 2.3 Jedná se o opravu části kanalizační stoky „A“ v Sušicích, ul. Nová, od Š9 po Š5 v délce 210,44 m. Nevyhovující betonové potrubí bude nahrazeno novým sklolaminátovým potrubím DN 400, přičemž oprava bude provedena ve stávající trase. Součástí předmětu plnění je přepojení všech stávajících kanalizačních přípojek a výměna revizních šachet. Součástí předmětu díla je i geodetické doměření chybějících údajů a ověření správnosti hloubky uložení stávající kanalizace. Při zpracování projektu je

nutno uvažovat s možností budoucího odvádění odpadních vod na ČOV Babice nebo Huštěnovice a vybudování odlehčovací komory u výústě stoky „A“ do recipientu, v případě potřeby tomu budou přizpůsobeny spádové poměry opravované části stoky s ohledem na možnosti přepojení stávajících kanalizačních přípojek.

- 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 kanalizace
- Výkresy kanalizačních šachet
- Uložení kanalizačního potrubí
- Seznam přepojovaných kanalizačních přípojek
- Dokladovou část
- Zásady organizace výstavby (včetně 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
- Rozpočet (2x), výkaz prací a dodávek (4x)
- 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.
- 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 v případě, že tento požadavek jednoznačně nestanovuje příslušný zákon či ČSN.
 - 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 zapracovány 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 opravy kanalizace.

- 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 – poskytně JD TM-ZK
 - dostupné údaje o stávajícím zařízení kanalizace a vodovodu (pokud existuje dokumentace stávajícího stavu - podélný profil; profily potrubí z GIS, záznam z průzkumu kanalizace kamerou
 - informace o stávajících kanalizačních a vodovodních přípojkách
- 3.1. Přesnost poskytnutých podkladů pro směrové a výškové uložení kanalizace 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	167 100,- Kč bez DPH
<u>Inženýrská činnost</u>	<u>12 000,- Kč bez DPH</u>
Celkem	179 100,- 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 31. 8. 2017
- 5.2. Inženýrská činnost do 29. 9. 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 povinností 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 Uherském Hradišti dne 1.5.2017

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

.....
Ing. Martin Machulka