

# SMLOUVA O DÍLO Č. 1459917

---

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: KB Uherské Hradiště, č. ú. 2006721/0100  
pověřen k smluvnímu jednání: Ing. Lubomír Trachtulec – ředitel a. s.  
pověřen k technickému jednání: Ing. Milan Večeřa, p. Radek Kužela  
tel.: 572 530 111
- 1.2 Zhotovitel:** **AQUA PROCON s.r.o.**  
Palackého tř. 12  
612 00 Brno  
registrace: OR vedený KS v Brně, oddíl C., vložka 6597  
zastoupená: Ing. Josefem Šebkem, MBA, jednatelem společnosti  
Ing. Janem Poláškem, jednatelem společnosti  
IČO: 46964371  
DIČ: CZ46964371  
bankovní spojení: KB Brno-venkov, č.ú. 24301-641 / 0100  
pověřen k smluvnímu jednání: Ing. Josef Šebek, MBA, jednatel společnosti  
pověřen k technickému jednání: Ing. Petr Baránek, ředitel divize Zásobování vodou  
tel.: 541 426 011  
fax.:

## 2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje k vypracování projektové dokumentace:

**„Kněžpole, Prameniště Ia - rekonstrukce manipulačních šachet jímacích vrtů“**

- 2.2 Předmětem smlouvy je vypracování projektové dokumentace pro provedení stavby.
- 2.3 Jedná se o rekonstrukci třech manipulačních šachet (kruhového půdorysu, průměru 1,8 – 1,9 m, hloubky 3 - 5 m) jímacích vrtů v prameništi Ia, Kněžpolský les. Stávající šachty mají propustná dna a netěsné spoje betonových skruží. Dále je potřeba doplnit scházející uzávěry ústí vrtů, žebříky, betonové skruže doplnit na úroveň, kdy zákrytové desky budou nad kótou 100-leté vody, provést dosypání svahů zeminou a úpravu oplocení. V případě vzniku velkých svahů navrhnout schody se zábradlím, tak aby byl k šachtám umožněn přístup obsluhy. Součástí předmětu plnění smlouvy je geodetické 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 zpráva
- Souhrnná technická zpráva
- Situace stavby
- Půdorysy
- Řezy
- Dokladová část
- Zásady organizace výstavby
- Plán BOZP dle zákona č. 309/2006 Sb.
- Způsob likvidace odpadů vzniklých prováděním stavby
- Rozpočet dle ceníků ÚRS případně RTS (1x), výkaz prací a dodávek pro ocenění zhotovitelem (5x)
- Geodetické práce

- 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 prokazující kvalitu díla.
- 2.8 V průběhu zpracování PD svolá zhotovitel výrobní výbor v sídle objednatele a přizve další účastníky řízení. Požadavky dotčených orgánů a připomínky účastníků výrobního výboru budou po schválení a odsouhlasení objednatelem zapracovány do projektové dokumentace.
- 2.9 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 a PDF, písemné a tabulkové přílohy ve formátu PDF a MS WORD a MS EXCEL).

### **3. PODKLADY, SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE**

- účelová mapa obce včetně zakreslení inženýrských sítí – poskytně JD TM-ZK
- dostupné údaje o stávajícím zařízení (pokud existuje dokumentace stávajícího stavu)

- 3.1 Přesnost poskytnutých podkladů 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 95.000,- 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

Předání projektové dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby

do 1. 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 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 Brně dne

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

.....  
Ing. Josef Šebek, MBA  
jednatel společnosti