

**SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ PROJEKTU A ZAJIŠTĚNÍ INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI**  
uzavřená podle § 2586 a násl. dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

číslo smlouvy v evidenci objednatele: 11134\_S02  
číslo smlouvy v evidenci zhotovitele: SoD č.007 - 2019

**I.**  
**Smluvní strany**

**1.1 OBJEDNATEL:**

**Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.**

Přítkovská 1689, 41550 Teplice

Zapsaný u Krajského soudu v Ústí n.L., oddíl B, vložka 465

Zastoupený: [redacted] ředitelem vodohospodářského rozvoje a investic

Hlavní inženýr projektu: [redacted]

Zástupce ve věcech technických: [redacted]

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č. ú.: 3507501/0100

IČ: 49099451

DIČ: CZ49099451

**1.2 ZHOTOVITEL:**

**Teplické projekty, s.r.o.**

Školní 467/14, 415 01 Teplice

Zapsaný u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 33450

Autorizace: [redacted]

Zastoupená ve věcech smluvních: [redacted] jednatelkou společnosti

Zástupce ve věcech technických: [redacted]

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č. ú.: 3417511379/0800

IČ: 02264820

DIČ: CZ02264820

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo na zhotovení projektu a zajištění inženýrské činnosti.

**II.**  
**Předmět smlouvy**

2.1 Zhotovitel se zavazuje vypracovat pro objednatele projekt a zajistit inženýrskou činnost stavby v rozsahu potřebném pro vydání SP na akci:

**TP 007 047, Duchcov, Smetanova - rekonstrukce kanalizace a vodovodu**

Projektové dokumentace budou vypracovány jako dokumentace k provádění stavby (dále jen DPS), v rozsahu vyhl. 499/2006 a její novely 62/2013 Sb. o dokumentaci staveb a bude obsahovat krom obvyklých náležitostí toto:

- Součástí všech paré bude informativní výpis pozemků z internetu
- Sestavení nákladů stavby (stavební a technologie), výkaz výměr, soupis prací
- Armovací výkresy s tabulkami
- OV vč.ploch pro ZS, skládek a mezideponií
- Koordinace s obcemi, městy a ostatními správci IS
- Situace zpevněných povrchů včetně uvedení plošné výměry obnovy povrchů
- Inženýrsko - geologický průzkum – dle místních znalostí
- Znalosti o podzemních vedeních a dotčených pozemcích (popř. vedlejších), které budou, nebo by mohly být stavbou dotčeny
- Předběžné projednání PD s dotčenými vlastníky z hlediska reálnosti technického řešení
- Geodetické zaměření staveniště - veškeré geodetické práce budou odsouhlaseny na předepsaném formuláři s MÚP
- Dopravní řešení

Rozsah dokumentace bude přiměřeně upraven po dohodě s inženýrem stavby podle konkrétních podmínek stavby. Předmět plnění musí splňovat veškeré požadavky na projektové činnosti potřebné k sestavení žádosti k povolení stavby dané citovanými předpisy a touto smlouvou.

**Předpokládaný rozsah inženýrské činnosti činí 100%.**

- 2.2 Plněno bude podle objednávky na projektovou činnost a dle objednávky na inženýrskou činnost č.:  
**Objednávka bude zaslána po podpisu SoD.**
- 2.3 Projektová dokumentace (dále jen PD) bude vypracována v sedmi tištěných originálních vyhotoveních (paré 0 – 6). Položkový rozpočet, soupis prací a výkaz výměr, bude vypracován ve třech vyhotoveních a uložen v paré č. 0, 1. a 6. Současně bude objednateli předána kompletní PD v elektronické podobě na CD/DVD (technické zprávy a výkresy ve formátu \*.pdf, dwg a doc, rozpočet, souhrnný rozpočet a výkaz výměr/soupis prací ve formátu \*.xls zpracovaný v systému Kros-plus, databáze ÚRS Praha a pdf). V dokumentaci bude dodržena koncepce a rozsah podle předaných podkladů s přihlédnutím k požadavkům provozních pracovníků objednatele. Členění PD, rozsah a celá koncepce musí být zpracována v souladu s podklady, které byly předány útvarem projekce objednatele. Zhotovitel zpracuje do PD podmínky dané stavebním povolením nebo připomínky z posouzení PD formou dodatku nebo změny PD včetně aktualizovaného rozpočtu, souhrnného rozpočtu (bez IČ, PČ a rezervy) a výkazu výměr.
- 2.4 Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla cenu sjednanou v článku III. této smlouvy.

### III. Čas a místo plnění

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje dokončit a předat objednateli dílo specifikované v článku II. této SoD

	Výk. fáze	PČ Termín	Výk. fáze	IČ Termín
3.2 Zajištění IČ a PČ pro územní řízení	■		■	
3.3 Zajištění IČ a PČ pro stavební řízení (v podrobnostech DPS)	■	■	■	■
3.4 Plnění nad rámec sazebníku Unika				

- 3.5 Místem plnění, t.j. místem předání dokončeného díla objednateli je sídlo objednatele dle čl. 1.1 této SoD, útvar projekce (Liberec nebo Teplice). Dílo lze předat i prostřednictvím zástupce pro věci technické.

### IV. Cena

- 4.1 Cena za provedení díla dle článku II. této SoD je:

	Výk. fáze	PČ - Cena	Výk. fáze	IČ - Cena
úplata dle bodu 3.2				
úplata dle bodu 3.3				
úplata dle bodu 3.4				
<b>C e l k e m</b>		■		■

geodetické práce: budou doloženy subdodavatelskou fakturou včetně kalkulace ceny, jsou nad rámec smlouvy a musí být předem odsouhlaseny manažerem útvaru projekce (dále MÚP).

**Cena celkem: 410 000,- Kč bez DPH**



**IX.**  
**Ujednání o smluvních pokutách**

- 9.1 V případě prodlení zhotovitele s časem plnění, zavazuje se tento uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny díla za každý započatý týden prodlení.
- 9.2 V případě prodlení objednatele s úhradou faktury, je tento povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 9.3 Zaplacením jakékoli smluvní pokuty či sankce dle této smlouvy není nikterak dotčeno právo smluvních stran na náhradu škody vzniklé v souvislosti s plněním této smlouvy.
- 9.4 V případě porušení povinností zhotovitele uvedených v této smlouvě se sjednává smluvní pokuta ve výši [REDAKCE] Kč za každé jednotlivé porušení a to i opakovaně vyjma bodu 9.1.

**X.**  
**Ostatní ujednání**

- 10.1 Zhotovitel prohlašuje, že se nepodílí a nebude se při plnění této smlouvy podílet na páčání trestné činnosti ve smyslu zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, v platném znění (dále jen „**zákon č. 418/2011 Sb.**“). Zhotovitel dále prohlašuje, že zavedl náležitá kontrolní a preventivní opatření nad činností svých zaměstnanců nebo jiných osob, kteří jednají jménem zhotovitele a jejichž trestný čin by mohl být přičten zhotoviteli a učinil veškerá nezbytná opatření k zamezení nebo odvrácení případných následků spáchaného trestného činu. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně informovat objednatele o jakémkoliv důvodném podezření na spáchání či páčání trestného činu, který by zhotoviteli mohl být přičten podle zákona č. 418/2011 Sb., jakož i o zahájení trestního stíhání proti zhotoviteli podle zákona č. 418/2011 Sb. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí výslovně s tím, že jakékoli porušení tohoto závazku bude považováno za podstatné porušení povinností ze smlouvy, opravňující objednatele ukončit smlouvu se zhotovitelem, a to buď formou písemné výpovědi v jednoměsíční výpovědní lhůtě, nebo odstoupením. Zhotovitel výslovně souhlasí, že v takovém případě nemá nárok na jakoukoliv náhradu škody, ušlého zisku nebo jiné újmy vzniklé v důsledku ukončení takové smlouvy. Tímto není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.

**XI.**  
**Závěrečná ujednání**

- 11.1 Každá ze smluvních stran bude v roli správce zpracovávat osobní údaje fyzických osob vystupujících na straně druhé smluvní strany jakožto subjektů údajů, a to pro účely související s uzavíráním a plněním této Smlouvy, ochrany jejich právních nároků a plnění právních povinností.
- 11.2 Každá ze smluvních stran informuje své zaměstnance a další subjekty údajů o zpracování jejich osobních údajů druhou smluvní stranou, a to v souladu s informacemi uvedenými na jejich webových stránkách.
- 11.3 Objednatel je oprávněn použít dílo - předmět této smlouvy výlučně pro účely vyplývající z této smlouvy.
- 11.4 Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze písemným ujednáním podepsaným oprávněnými zástupci účastníků (dodatkem k SoD).
- 11.5 PD podléhá posouzení objednatelem. Zhotovitel se zavazuje oprávněné připomínky bezplatně odstranit do 14-ti dnů ode dne uplatnění vady nebo nedodělků.
- 11.6 Zhotovitel se zavazuje zajistit soulad dokumentace se stanovisky dotčených orgánů státní správy a to i dodatečně po odevzdání dokumentace, podle pokynů objednatele. Dále se zhotovitel zavazuje, že kapacity, materiály a celkové náklady uvedené v IZ jsou pro zpracování PD závazné.
- 11.7 Tato smlouva nabývá účinnosti podpisem obou účastníků. Vztahy touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými právními předpisy.
- 11.8 Tato smlouva je sepsána ve třech vyhotoveních, přičemž všechny mají povahu originálu. Objednatel obdrží dva originály a zhotovitel jeden originál.

11.9 Veškerá vůle smluvních stran o obsahu, účelu a fungování této smlouvy o dílo je také v této smlouvě o dílo obsažena a smluvní strany prohlašují, že ustanovení této smlouvy o dílo jsou určitá a jim bez jakýchkoliv pochyb zřejmá.

[Redacted]

V Teplicích dne .....1.5.-03-.2019.

[Redacted]

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.  
[Redacted] ředitel vodohospodářského  
rozvoje a investic  
Objednatel

V Teplicích dne 11.3.2019

[Redacted]

Teplické projekty, s.r.o.  
[Redacted], jednatelka společnosti  
Zhotovitel

[Redacted]

Dle vyhl.499/2006 Sb. o dokumentaci staveb – dle znění 62/13 Sb.						
Číslo přílohy		Obsah				doporučené měřítko
A					<b>Průvodní zpráva</b>	-
B					<b>Souhrnná technická zpráva</b>	-
B	P	1			Požárně bezpečnostní řešení	-
B	P	2			Plán BOZP	-
B	P	3			Inženýrsko-geologický průzkum	-
C	1				Situace širších vztahů	dle rozsahu
<p>Situační výkres širších vztahů („C.1“ dle vyhl.č.499/2006 Sb.) bude vyhotoven na v měřítku 1:1 000 až 1:10 000 (dle rozsahu stavby a vhodnosti zobrazení). Obsahovat bude zákres rozsahu stavby (kanalizace červeně, vodovod modře) s napojením na stávající infrastrukturu (stávající kanalizace hnědě, stávající vodovod zeleně). Rozsah stavby bude doplněn o popis základních kapacit stavby a vyznačeny budou významné části stavby. Situační výkres širších vztahů bude zpracován na podkladě z mapového zdroje MAPY.CZ se zákresem do ZÁKLADNÍ ULIČNÍ MAPY; případně může být doplněn zákresem rozsahu stavby v leteckém snímku řešeného území (ve vhodném měřítku); a to v souladu s licenčními podmínkami mapových podkladů (tj. s uvedením zdroje a copyrightu na základě zvoleného mapového podkladu) v aktuálním znění.</p>						
C	2				Celkový situační výkres	1:1000
C	3				Koordinační situační výkres	1:1000
C	4				Katastrální situační výkres	1:1000
C	5	1			Situace obnovy dotčených povrchů	1:1000
C	5	2			Situace kácení zeleně	1:1000
C	5	3			Situace provádění stavby	1:1000
C	5	4			Situace návrhu DIO	1:1000
D					<b>Dokumentace objektů a tech. a technol. zařízení</b>	-
D	1				<b>Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu</b>	-
D	1	1			<b>IO 01... - Kanalizace - stoková síť (SO 01....)</b>	-
D	1	1	1		Technická zpráva	-
D	1	1	2	1	Podrobná situace č.1	1:500
D	1	1	2	2	Podrobná situace č.2	1:500
D	1	1	2	3	Podrobná situace č.3	1:500
D	1	1	3	1	Podélný profil - Stoka A	1:500/100
D	1	1	3	2	Podélný profil - Stoka B	1:500/100
D	1	1	3	3	Podélný profil - Výtlač	1:500/100
D	1	1	4	1	Vzorové příčné řezy uložení potrubí	1:25
D	1	1	4	2	Vzorové řešení revizní šachty	1:25
D	1	1	4	3	Vzorové řešení odbočky z kan.stoky	1:25
D	1	1	4	4	Vzorové řešení spádišťové šachty	1:25
D	1	1	4	5	Vzorové řešení odkalení výtlačku	1:25
D	1	1	4	6	Vzorové řešení odvodu výtlačku	1:25
D	1	1	5	1	Odlehčovací komora	1:25
D	1	1	5	2	Čerpací stanice odpadních vod - stavební část	1:25
D	1	1	5	3	Výustní objekt	1:25
D	1	1	5	4	.....	1:25

D	1	1	6	Vytyčovací prvky stavby	-	
<b>D</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>IO 02.... - Vodovod – síť (SO 02....)</b>		
D	1	2	1	Technická zpráva	-	
D	1	2	2	1	Podrobná situace č.1	1:500
D	1	2	2	2	Podrobná situace č.2	1:500
D	1	2	2	3	Podrobná situace č.3	1:500
D	1	2	3	1	Podélný profil - vod.řad A	1:500/100
D	1	2	3	2	Podélný profil - vod.řad B	1:500/100
D	1	2	3	3	Podélný profil - vod.řad C	1:500/100
D	1	2	4	1	Vzorové příčné řezy uložení potrubí	1:25
D	1	2	4	2	Vzorové řešení odvodu	1:25
D	1	2	4	3	Vzorové řešení odkalení	1:25
D	1	2	4	4	Vzorové řešení nadzemního hydrantu	1:25
D	1	2	4	5	Vzorové řešení odbočky z vod.řadu	1:25
D	1	2	5	1	Čerpací stanice (ATS) - stavební část	1:25
D	1	2	5	2	Redukční vodoměrná šachta	1:25
D	1	2	5	3	.....	
D	1	2	6	1	Kladečské schéma - vodovod	-
D	1	2	6	2	Kladečské schéma - provizorní vodovod	-
D	1	2	7		Vytyčovací prvky stavby	-
<b>D</b>	<b>2</b>			<b>Dokumentace technických a technologických zařízení</b>		
<b>D</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>PS 01.1 - Čerpací stanice odpadních vod</b>	-	
D	2	1	1	Technická zpráva	-	
D	2	1	2	Čerpací stanice - technologická část	1:25	
D	2	1	3	.....	-	
<b>D</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>PS 02.1 - Čerpací stanice (ATS)</b>	-	
D	2	2	1	Technická zpráva	-	
D	2	2	2	Čerpací stanice (ATS) - technologická část	1:25	
D	2	2	3	.....	-	
<b>D</b>	<b>2</b>	<b>3</b>		<b>PS 01.2 - Elektroinstalace a přípojka NN ČSOV</b>	-	
<b>D</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>PS 01.2 - Elektroinstalace a přípojka NN pro ATS</b>	-	
<b>E</b>				<b>Dokladová část</b>		
E	1			Závazná stanoviska, rozhodnutí, vyjádření DODD		
E	2			Stanoviska vlastníků veřejné dopr. a tech. Infrastruktury		
E	3			.....		
<b>F</b>				<b>Rozpočtová část (dle vyhl. 169/2016 Sb.)</b>		
F	1			Rozpočet stavby		
F	2			Soupis prací		