

Smlouva o dílo

(dále jen „smlouva“)

Uzavřená dle § 2586 zák.č 89/2012 Sb., Občanský zákoník

(dále jen „občanský zákoník“)

Číslo zakázky:

1. Smluvní strany

(1) Objednavatel:

Název: **Vodovody a kanalizace Žamberk,
veřejná obchodní společnost**

Adresa sídla: Masarykovo nám. 166, 564 01 Žamberk

Statutární orgán: RNDr. Antonín Fiala, prokurista

IČ: 60930811

DIČ: CZ627500352

Zápis v obchodním rejstříku: HK-firm 984/95/5 Rg. A 3937

Osoba oprávněná k podpisu: RNDr. Antonín Fiala, prokurista

Zástupce pro věci technické: RNDr. Antonín Fiala, prokurista

(dále jen jako „objednavatel“)

(2) Zhotovitel:

Název: **VENCL – SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.**

Adresa sídla: Albertova 1393, 564 01 Žamberk

Statutární orgán: Ing. Jiří Vencl, jednatel společnosti

IČ: 49810278

DIČ CZ49810278

Zápis v obchodním rejstříku: HK-firm 7973/93 Rg. C 4667

Osoba oprávněná k podpisu: Ing. Jiří Vencl

Zástupce pro věci technické: Ing. Jiří Vencl

(dále jen jako „zhotovitel“)

2. Předmět smlouvy

2.1. Předmětem smlouvy je zhotovení díla:

“Kanalizační přípojka Polsko- Žabka, Kirsh“

na pozemku/ pozemcích parc.č..3814, v obci Žamberk, v katastrálním území Žamberk

Předmětem akce je : **Kanalizace**

2.2. Dílo se zhotovitel zavazuje , provést dílo na svůj náklad a předat je objednateli v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba. Dílo se zavazuje provést v souladu s podmínkami všech pravomocných rozhodnutí orgánů státní správy, předpisy upravujícími provádění staveb, ustanovení této smlouvy a s projektovou dokumentací popř. jiných dokumentů. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit jeho cenu.

3. Doba plnění

3.1. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas.

Předpokládaný termín zahájení díla je: **20.9. 2017**

Termín dokončení celého díle je nejpozději do: **31.10. 2017**

Objednatel je oprávněn změnit termíny plnění této smlouvy. Zhotovitel se vždy zavazuje provést dílo v co nejkratší době, s ohledem na klimatické podmínky ovlivňující technologické postupy

4. Cena díla, platební podmínky a fakturační podmínky

4.1. Celková cena za zhotovení díla se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní, pevná po celou dobu zhotovení díla v rozsahu daným rozpočtem. Celková cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran takto:

Celková cena bez DPH činí: 140 000,- Kč

Slovy: stořicettisíckorunčeských bez DPH

4.2. DPH bude uplatněna v souladu se zákonem č, 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

4.3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady za provedené práce a dodávky podle objektu skutečně provedených prací a dodávek. Objednatel bude hradit daňové doklady průběžně v závislosti na objemu provedených prací.

4.4. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli cenu díla na základě daňového dokladu (dále jen „faktura“) vystaveného zhotovitele, a to převodním příkazem na účet zhotovitele uvedený na faktuře.

4.5. Faktura bude zhotovitelem vystavována řádně a včas za provedené práce a dodávky podle objemu skutečně provedených prací a dodávek do 14-ti dnů.

5. Provádění díla

- 5.1. Zhotovitel je povinen provést dílo za podmínek sjednaných v této smlouvě, na svou odpovědnost a ve sjednané době.
- 5.2. Rozsah provedení díla tvoří veškeré výkony, dodávky a práce, které jsou potřebné pro řádné splnění smluvních závazků zhotovitele včetně vedlejších a dodatečných činností tak, aby předmět díla byl plně funkční a byl v souladu s příslušnými technologickými předpisy, projektovou dokumentací a právními předpisy.
- 5.3. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré platné normy a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
- 5.4. Pokud zhotovitel splní řádně dílo a připraví jej k předání objednateli před sjednaným termínem ukončení prací, je objednatel oprávněn převzít dílo i v tomto navrženém zkráceném termínu.
- 5.5. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
- 5.6. Cenu díla lze měnit pouze:
 - a) Odečtením všech nákladů na provedení těch částí díla, které objednavatel nařídil neprovádět a všech nákladů na provedení těch prací, které zhotovitel prokazatelně neprovedl.
 - b) Započtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednavatel nařídil formou dodatečných prací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu.
- 5.7. Náklady na dodatečné práce budou zhotovitelem účtována objednavateli podle odpovídajících jednotkových položek a nákladů dle položkového rozpočtu nebo smlouvy a množství odsouhlaseného objednavatelem.

6. Předání díla

- 6.1. Dílo je považováno za dokončené po ukončení všech prací a činností v plném rozsahu této smlouvy.

7. Vady díla a záruky za jakost

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na celé dílo záruku za jakost v délce 36 měsíců (dále jen „záruční doba“), která počíná běžet dnem předání a převzetí kompletního a řádně dokončeného díla, které je zbaveno všech vad a nedodělků. Po dobu běhu záruční doby odpovídá zhotovitel za vady, které objednavatel zjistil a které včas reklamoval.
- 7.2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Za vady a díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, pak odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky za jakost.
- 7.3. U části díla či technologií, kde výrobce stanovil záruku za jakost po dobu jinou než je uvedena v předchozím odstavci, platí takto výrobcí částí díla či technologií poskytnutá záruka za jakost po dobu stanovenou těmito výrobcí nejméně však doba 24 měsíců.
- 7.4. Záruční doba počíná běžet od řádného zhotovení díla a řádného protokolárního předání díla zhotovitelem objednavateli.
- 7.5. Zhotovitel neodpovídá za vady, které mají původ v užívání předmětu díla v rozporu s účelem, pro který byl vyprojektován.

8. Smluvní pokuty

8.1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednavateli smluvní pokutu samostatně za každou vadu či nedodělek ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH " této smlouvy za každý den prodlení, oproti písemné výzvě objednavatele v případě, že nesplní termíny odstranění vad a nedodělků sjednané v zápise o převzetí.

9. Závěrečná ujednání

- 9.1. Smlouvu o dílo lze měnit na základě dohody stran pouze písemnými a vzestupně číslovanými dodatky podepsanými smluvními stranami. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnou smlouvy nepovažují.
- 9.2. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy o dílo, je povinna to do tří dnů oznámit druhé straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců.
- 9.3. Jakékoliv oznámení, žádosti a další kontakty, jejichž provedení se předpokládá dle této smlouvy, budou uskutečněny písemně a budou doručeny druhé straně buď osobně, nebo doporučeným dopisem, oproti potvrzení přijetí, a to na adresu jeho sídla.
- 9.4. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu této smlouvy.
- 9.5. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá strana obdrží po jednom vyhotovení.
- 9.6. Tato smlouva je projevem svobodné a vážné vůle smluvních stran, což stvrzují svými vlastnoručními popisy.
- 9.7. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvních stran

Za objednavatele:

Za zhotovitele:

V Žamberku dne 12.9.2017

V Žamberku dne 12.9.2017

VODOVODY A KANALIZACE ŽAMBERK, s.r.o.
Masarykovo nám. 166, Žamberk 564 01
tel. 465 612 010
IČO: 60930811, DIČ: CZ627500352

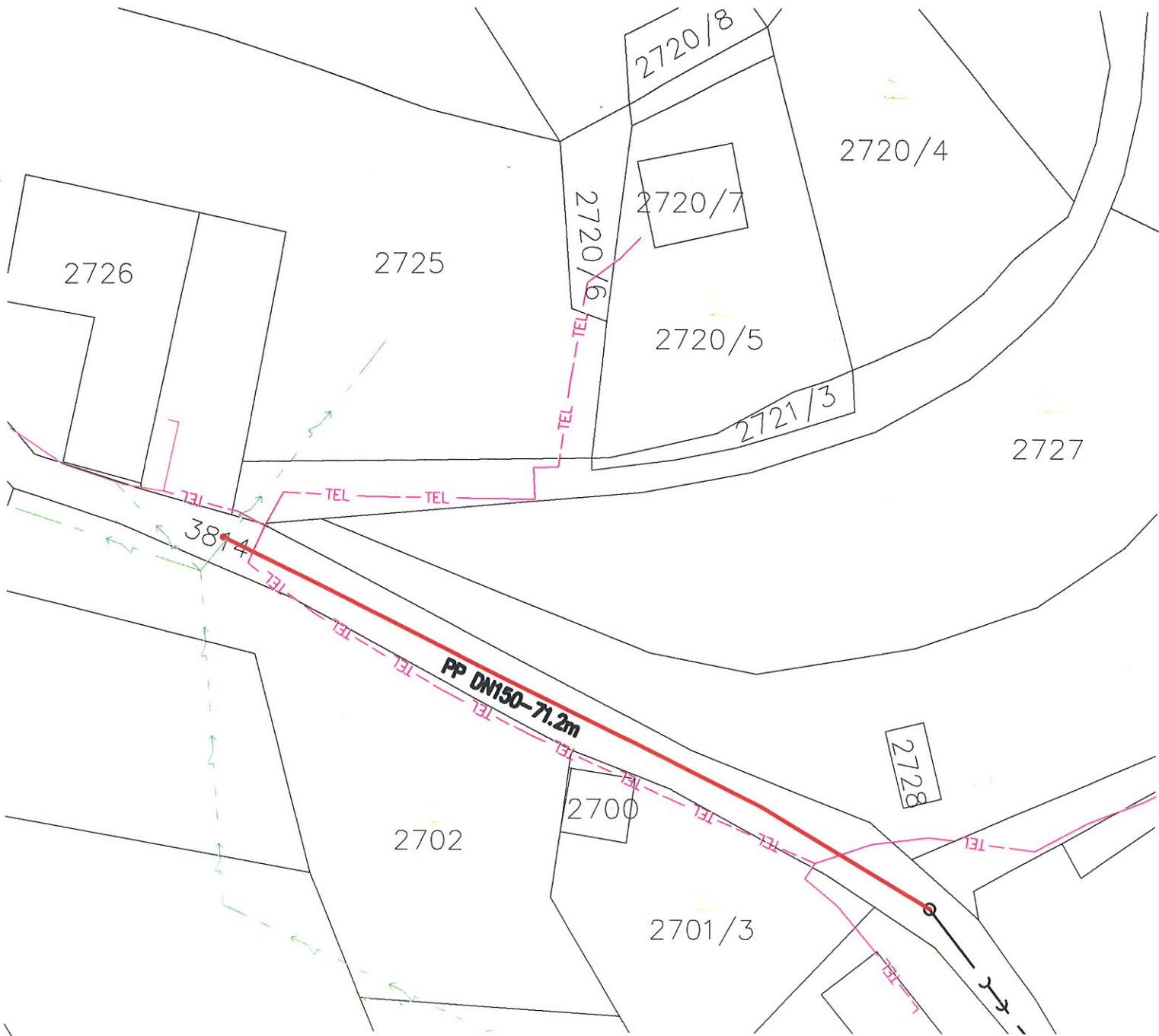
RNDr. Antonín Fiala
Prokurista

 **VENCĽ - SERVIS**
Vodovody a kanalizace s.r.o.
Albertova 1393, Žamberk
tel. 465 612 010, 465 613 126
www.venclservis.cz IČO: 49810278, DIČ: CZ49810278
e-mail: venclservis@venclservis.cz

Ing. Jiří Vencľ
jednatel společnosti

Přílohy:

Příloha č.1: Rozpočet



LEGENDA :

- Kanalizace
- Kanalizační přípojka
- Nadzemní vedení NN do 1 kV
- Zaměřený průběh metalického kabelu



VED. PROJEKTU	PROJEKTANT	KRESLIL	VENCL - SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Albertova 1393 564 01 Žamberk IČO 49810278 Tel.777756391	
Ing. VENCL	Ing. VENCL	Ing. HYLŠKÝ		
INVESTOR: Vodovody a kanalizace Žamberk v.o.s.				
AKCE: Společná kanalizační přípojka Žabka			DATUM 07/2015	MĚŘÍTKO 1:500
OBSAH: Situace			FORMÁT A4	STUPEŇ PD
			Č.ZAK. 1505	Č.PARÉ 2
			Č.VÝKR. 01B	

ROZPOČET

Objekt: Kanalizační přípojka Polsko-Žabka, Kirsh

JKSO:

EČO:

Objednatel: VAK v.o.s.

Zpracoval: Ing. Jiří Vencel

Zhotovitel: VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV HSV 140 000,000 25,075

1 Zemní práce 93 580,000 0,000

1	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100	m3	6,000	224,000	1 344,000	0,000
2	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	6,000	51,000	306,000	0,000
3	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100	m3	35,000	255,000	8 925,000	0,000
4	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	35,000	90,000	3 150,000	0,000
5	132301101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100	m3	35,000	390,000	13 650,000	0,000
6	132301109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 4	m3	35,000	140,000	4 900,000	0,000
7	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	76,000	175,000	13 300,000	0,000
8	171201201	Uložení na skládku	m3	76,000	190,000	14 440,000	0,000
9	1712012011	Stížená vykopávka v místě křížení s IS	m3	5,000	350,000	1 750,000	0,000
10	174101102	Řezání asfaltu t. 150 mm	m	15,000	80,000	1 200,000	0,000
11	174101103	Zásyp rýh, šachet a objektů bez mat.	m3	65,000	471,000	30 615,000	0,000

4 Vodorovné konstrukce 7 670,000 24,580

12	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	13,000	590,000	7 670,000	24,580
----	-----------	--	----	--------	---------	-----------	--------

8 Trubní vedení 38 750,000 0,495

13	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200 včetně montáže	m	72,000	346,000	24 912,000	0,347
14	894811163	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 600/200 tlak 40 t hl od 1410 do 1780 mm	kus	1,000	9 850,000	9 850,000	0,072
15	894811164	Jádrové vrt. DMN 243 včetně Forshedy a dopojení	kus	1,000	3 988,000	3 988,000	0,076

Celkem 140 000,000 25,075