

# SMLOUVA O DÍLO

Číslo smlouvy zhotovitele: 19/004

na akci „**Vodovodní řad V4 + přípojky**“

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění  
mezi následujícími smluvními stranami

## A) SMLUVNÍ STRANY

Objednatel:

**Město Zásmyky**

Sídlo: Komenského nám. 133, 281 44, Zásmyky

IČ: 00235954 DIČ: CZ00235954

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

Číslo účtu: 3927151/0100

Jednatel: PhDr. Marta Vaňková, MBA, starostka

Jednatel ve věcech smluvních: PhDr. Marta Vaňková, MBA, starostka

Jednatel ve věcech technických: PhDr. Marta Vaňková, MBA, starostka

E-mail: [starosta@zasmuky.cz](mailto:starosta@zasmuky.cz), tel. č. 722 935 001, 321 796 401-2

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

**DOPRAVNÍ STAVBY BOHEMIA s.r.o.**

Sídlo: Komenského nám. 54, 281 44, Zásmyky

IČ: 02442914 DIČ: CZ02442914

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

Číslo účtu: 107-6627500217/0100

Jednatel: p. Michal Vašina, jednatel

Jednatel ve věcech smluvních: p. Michal Vašina, jednatel

Jednatel ve věcech technických: p. Michal Vašina, jednatel

E-mail: [vasina@dsbsro.cz](mailto:vasina@dsbsro.cz), tel.č. 725 137 941

(dále jen „zhotovitel“)

## B) PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně a včas dílo spočívající v provedení "Vodovodní řad V4 + přípojky" v ul. 5.května, Zásmyky a závazek objednatele zaplatit za provedené dílo dohodnutou cenu.

2. Dílo bude provedeno v souladu s přijatou nabídkou zhotovitele viz. příloha č.1 smlouvy o dílo.
3. Objednatel prohlašuje, že předmět díla nepoužije pro svou ekonomickou činnost.

### C) ČAS PLNĚNÍ

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí v následujících termínech:
  - 1.1. Zahájení: do 10 dnů od převzetí stavby
  - 1.2. Dokončení: do 31.8.2019 v závislosti na klimatických podmínkách

### D) CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

(1) Smluvní strany se dohodly na celkové pevné smluvní ceně díla určeného čl. B) PŘEDMĚT SMLOUVY dle Rozhodnutí o přidělení veřejné zakázky malého rozsahu ze dne 26.2.2019, č.j.: 551/2019 na základě podané cenové nabídky ze dne 25.2.2019.

1. ve výši: **512 497,50 Kč bez DPH**  
slovy:Pětsetdvánácttisícčtyřistadevadesát sedm korun českých padesát haléřů
2. Zhotovitel je oprávněn účtovat DPH dle platných právních předpisů.
3. Při nutnosti provedení víceprací, bude o jejich vzniku objednavatel neprodleně informován. Vícepráce pak budou provedeny poté co jejich oprávněnost bude písemně odsouhlasena objednavatelem
4. Práce nad rámec cenové nabídky, která je přílohou této smlouvy č.1, budou zhotovitelem oceněny dle jednotkových cen dle cenové nabídky jako vícepráce. Vícepráce neuvedené v cenové nabídce budou oceněny v cenách obvyklých. Oceňování víceprací bude zhotovitel předkládat formou změnových listů, které budou objednavatelem následně písemně odsouhlaseny.
5. Splatnost faktur vystavovaných v souladu s touto Smlouvou se stanovuje na 21 dnů ode dne doručení jednotlivých dokladů na adresu objednatele uvedenou v čl. A) SMLUVNÍ STRANY Smlouvy. Nebude-li faktura splňovat požadavky stanovené touto smlouvou a platnými právními předpisy, není objednatel povinen fakturu hradit a není v prodlení s placením. Nárok na úhradu faktury zhotovitele nevzniká dříve než řádným doručením faktury na adresu objednatele dle tohoto odstavce Smlouvy.
6. Fakturu vystaví zhotovitel a odešle objednateli nejpozději do 15 dnů po ukončení přejímacího řízení doloženého podepsaným protokolem o předání a převzetí díla.

## **E) ZÁRUKA ZA DÍLO**

1. Zhotovitel poskytuje podle této Smlouvy záruku na řádné provedení díla dle čl. B) PŘEDMĚT DÍLA Smlouvy, za řádné provedení stavebních a rekonstrukčních prací, použití bezvadných materiálů, výrobků a zařízení schválených pro provozování v ČR v délce 24 měsíců ode dne řádného převzetí díla objednatelem. Za záruční dobu jednotlivých technologických zařízení se považuje délka záruční doby daná výrobcem tohoto zařízení, která počíná běžet dnem předání a převzetí díla dle této smlouvy objednatelem nebo jeho částí, je-li tak stranami dohodnuto v předávacím protokolu.

## **F) SMLUVNÍ POKUTY A SMLUVNÍ ÚROKY Z PRODLENÍ**

1. Smluvní strany se dohodly, že objednatel může po zhotoviteli požadovat níže uvedenou dohodnutou smluvní pokutu:
  - a) za prodlení s nedodržením termínu dokončení díla dle čl. C) ČAS PLNĚNÍ Smlouvy a to 500,- Kč za každý započatý den prodlení. Tato smluvní pokuta je splatná do 14-ti dnů po doručení vyúčtování smluvní pokuty zhotoviteli
  - b) pokud zhotovitel nenastoupí v termínu uvedeném v protokole o předání a převzetí díla k odstranění vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je-li to technicky možné, zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 500,-Kč za každý den prodlení
  - c) pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý den prodlení.
  - d) za prodlení s nedodržením termínu odstraňování vad v záruční době a to smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení
  - e) za prodlení s nedodržením termínu vyklizení staveniště po předání a převzetí díla, a to smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení
2. Zaplacením výše uvedených smluvních pokut není dotčena odpovědnost zhotovitele za škodu. Smluvní pokuty jsou splatné do 14-ti dnů po doručení vyúčtování smluvní pokuty zhotoviteli. Smluvní strany se výslovně dohodly, že smluvní pokuty podle tohoto odstavce může objednatel započítat i na nedoplatek ceny díla dle čl. D) CENA DÍLA Smlouvy.
3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel může po objednateli požadovat níže uvedený dohodnutý smluvní úrok z prodlení:
  - a) za prodlení s placením faktur a to úrok z fakturované částky ve výši dvojnásobku diskontní sazby vyhlášené Českou národní bankou v souladu s právním předpisem. Tento smluvní úrok z prodlení je splatný do 14-ti dnů po doručení vyúčtování smluvního úroku objednateli

## **G ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ**

1. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění všech prací bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně života a zdraví pracovníků na stavbě. Rovněž prohlašuje, že bude dbát, aby nedocházelo ke škodám na majetku soukromých osob ani na majetku obce či státu.

## H) ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Vztahy smluvních stran neupravené touto smlouvou, podmínkami se řídí českými obecně závaznými právními předpisy, především zák. č. 89/2012 Sb., v platném znění.
2. Obsah této smlouvy lze měnit resp. provést její zrušení pouze formou písemného dodatku k této smlouvě.
3. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Její platnost končí splněním závazků obou smluvních stran.
4. Tato smlouva je vyhotovena a podepsána ve dvou (2) stejnopisech v českém jazyce, každý s platností originálu, z nichž každá ze stran obdrží po jednom (1) stejnopise.

Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

č. 1 Cenová nabídka zhotovitele ze dne 25.2.2019

V Zásnukách dne:

27.3.2019

V Zásnukách dne:

**OBJEDNATEL:**

**ZHOTOVITEL:**

**MĚSTO ZÁSMUKY**

.....  
PhDr. Marta Vaňková, MBA, starostka

.....  
p. Michal Vašina, jednatel

## RD - ul. 5. května, Zásrnuky

## Přípojka vodovod

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
<b>952</b>	<b>Přípojka vodovod - Řad V4</b>				<b>388 500,50</b>
952.01	Trubní vedení - vodovod - Řad V4 (bez přípojek k RD)				388 501
1. 952.01.01	Příplatek MTŽ vodovod řadu DN 80-300	kus	1,0	770,00	770
2. 952.01.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	108,0	325,00	35 100
3. 952.01.03	MTŽ potrubí výkop PE svařované na tupo DN 90 včetně zemních prací	m	72,1	1 450,00	104 545
4. 952.01.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 90 voda	m	72,1	283,00	20 404
5. 952.01.05	MTŽ elit výkop tr PE sv DN 90	kus	15,0	137,00	2 055
6. 952.01.06	elektropojka MB PE 100 SDR 11 d 90	kus	15,0	275,00	4 125
7. 952.01.07	MTŽ tv 1osa hr výk těs integr DN 80	kus	4,0	677,00	2 708
8. 952.01.08	koleno lit přírubové 45° Hawle 8430 DN 80mm	kus	2,0	1 870,00	3 740
9. 952.01.09	točivá příruba DN80	kus	2,0	1 520,00	3 040
10. 952.01.10	MTŽ hydrantů podzemních DN 80	kus	1,0	1 550,00	1 550
11. 952.01.11	podzemní hydrant Hawle D490 DN 80mm 1,50m	kus	1,0	14 500,00	14 500
12. 952.01.12	MTŽ vodovod. armatur výkop DN 80	kus	2,0	1 550,00	3 100
13. 952.01.13	šoupátko Hawle 4000 DN 80mm	kus	2,0	5 900,00	11 800
14. 952.01.14	zemní souprava teleskopická 1,3-1,8m Hawle 9500 DN 50-200mm	kus	2,0	1 985,00	3 970
15. 952.02.15	Montáž pasu a navrtávky na vodovodním řadu z PE a PVC potrubí	kus	5,0	925,00	4 625
16. 952.02.16	šoupátko Hawle 2520	kus	5,0	2 590,00	12 950
17. 952.02.17	navrtávací pas 5250	kus	5,0	3 790,00	18 950
18. 952.02.18	zemní souprava teleskopická 1,3-1,8m Hawle 9601 G 3/4"-2"	kus	5,0	1 235,00	6 175
19. 952.01.19	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 125	m	72,1	45,00	3 245
20. 952.01.20	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 125	m	72,1	25,00	1 803
21. 952.01.21	Folie výstražná	m	72,1	27,00	1 947
22. 952.01.22	Signální vodič	m	2,0	375,00	750
23. 952.01.23	Vývod signálního vodiče	kus	2,0	385,00	770
24. 952.01.24	Osazení poklopů litin šoupátkových	kus	7,0	590,00	4 130
25. 952.01.25	poklop šoupátkový tuhý Hawle 1750	kus	7,0	475,00	3 325
26. 952.01.26	podkladní deska šoupátková Hawle 3481	kus	1,0	550,00	550
27. 952.01.27	Osazení poklopů litin hydrantových	kus	1,0	1 475,00	1 475
28. 952.01.28	poklop hydrantový tuhý litinový Hawle 1950	kus	1,0	550,00	550
29. 952.01.29	podkladní deska hydrantová Hawle 3482	kus	1,0	550,00	550
30. 952.01.30	Pokládka povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	m2	108,0	585,00	63 180
31. 952.01.31	Přesun hmot vodovodního vedení otevř. výkop	kpl	1,0	12 000,00	12 000
32. 952.01.32	Ostatní náklady - zabezpečení DIO na stavbě, vytyčení sítí a geodetické práce	kpl	1,0	35 500,00	35 500

## RD - ul. 5. května, Zásmyky

## Přípojka vodovod

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
----------	-------	----	--------	------------	------

**952 Přípojky na vodovodní řád V4****123 997,00****952.02****Trubní vedení - vodovod - Přípojky RD (5ks) na V4****123 997****Přípojky na V4 - čp.281****24 469**

1.	952.02.01	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	375,00	375
2.	952.02.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	10,5	325,00	3 413
3.	952.02.03	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	8,0	1 235,00	9 880
4.	952.02.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	8,0	127,00	1 016
5.	952.02.05	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svař DN 32	kus	1,0	95,00	95
6.	952.02.06	přechodová spojka Isiflo IPE/i vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	197,00	197
7.	952.02.09	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	8,0	35,00	280
8.	952.02.10	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	8,0	35,00	280
9.	952.02.11	Folie výstražná	m	8,0	25,00	200
10.	952.02.12	Signální vodič	m	8,0	27,00	216
11.	952.02.13	Vývod signálního vodiče	kus	1,0	375,00	375
12.	952.02.14	Pokládka povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	m2	10,5	585,00	6 143
13.	952.02.15	Přesun hmot vodovodního vedení otevř. výkop	kpl	1,0	2 000,00	2 000

**Přípojky na V4 - čp.277****27 773**

1.	952.02.01	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	375,00	375
2.	952.02.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	12,5	325,00	4 063
3.	952.02.03	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	9,0	1 235,00	11 115
4.	952.02.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	9,0	127,00	1 143
5.	952.02.05	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svař DN 32	kus	1,0	95,00	95
6.	952.02.06	přechodová spojka Isiflo IPE/i vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	197,00	197
7.	952.02.09	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	35,00	315
8.	952.02.10	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	35,00	315
9.	952.02.11	Folie výstražná	m	9,0	25,00	225
10.	952.02.12	Signální vodič	m	9,0	27,00	243
11.	952.02.13	Vývod signálního vodiče	kus	1,0	375,00	375
12.	952.02.14	Pokládka povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	m2	12,5	585,00	7 313
13.	952.02.15	Přesun hmot vodovodního vedení otevř. výkop	kpl	1,0	2 000,00	2 000

**Přípojky na V4 - čp.207****17 119**

## RD - ul. 5. května, Zásmyky

### Přípojka vodovod

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena
1. 952.02.01	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	375,00	375
2. 952.02.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	6,5	325,00	2 113
3. 952.02.03	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	5,5	1 235,00	6 793
4. 952.02.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	5,5	127,00	699
5. 952.02.05	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svař DN 32	kus	1,0	95,00	95
6. 952.02.06	přechodová spojka Isiflo IPE/í vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	197,00	197
7. 952.02.09	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	5,5	35,00	193
8. 952.02.10	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	5,5	35,00	193
9. 952.02.11	Folie výstražná	m	5,5	25,00	138
10. 952.02.12	Signální vodič	m	5,5	27,00	149
11. 952.02.13	Vývod signálního vodiče	kus	1,0	375,00	375
12. 952.02.14	Pokládka povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	m2	6,5	585,00	3 803
13. 952.02.15	Přesun hmot vodovodního vedení otevř.výkop	kpl	1,0	2 000,00	2 000

### Přípojky na V4 - čp.271

1. 952.02.01	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	375,00	375
2. 952.02.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	12,0	325,00	3 900
<b>27 318</b>					

## RD - ul. 5. května, Zásrnuky

## Přípojka vodovod

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	
3.	952.02.03	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	9,0	1 235,00	11 115
4.	952.02.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	9,0	127,00	1 143
5.	952.02.05	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svař DN 32	kus	1,0	95,00	95
6.	952.02.06	přechodová spojka Isiflo IPE/i vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	197,00	197
7.	952.02.09	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	35,00	315
8.	952.02.10	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	35,00	315
9.	952.02.11	Folie výstražná	m	9,0	25,00	225
10.	952.02.12	Signální vodič	m	9,0	27,00	243
11.	952.02.13	Vývod signálního vodiče	kus	1,0	375,00	375
12.	952.02.14	Pokládky povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	m2	12,0	585,00	7 020
13.	952.02.15	Přesun hmot vodovodního vedení otevř. výkop	kpl	1,0	2 000,00	2 000

## Přípojky na V4 - čp.266

Poř. Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. Cena	Cena	
1.	952.02.01	Příplatek za MTŽ vodovod přípojek DN 32-80	kus	1,0	375,00	375
2.	952.02.02	Rozebrání stávajících povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s odvozem na mezideponii	m2	12,0	325,00	3 900
3.	952.02.03	MTŽ potrubí výkop tr PE sv DN 32 včetně zemních prací	m	9,0	1 235,00	11 115
4.	952.02.04	trubka tlaková PE 100 SDR 11 PN16 d 32 voda	m	9,0	127,00	1 143
5.	952.02.05	MTŽ mech tvar výkop potrubí PE svař DN 32	kus	1,0	95,00	95
6.	952.02.06	přechodová spojka Isiflo IPE/i vnější závit, d 32x1"	kus	1,0	197,00	197
7.	952.02.09	Tlak. zkouška vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	35,00	315
8.	952.02.10	Dezinfekce vodovod. potrubí DN do 80	m	9,0	35,00	315
9.	952.02.11	Folie výstražná	m	9,0	25,00	225
10.	952.02.12	Signální vodič	m	9,0	27,00	243
11.	952.02.13	Vývod signálního vodiče	kus	1,0	375,00	375
12.	952.02.14	Pokládky povrchů zpevněných ploch - kamenných dlažeb s dovozem materiálu z mezideponie	m2	12,0	585,00	7 020
13.	952.02.15	Přesun hmot vodovodního vedení otevř. výkop	kpl	1,0	2 000,00	2 000

27 318