

Smlouva o dílo č. 42/2019

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. (občanského zákoníku),
v platném znění níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi těmito smluvními stranami:

Článek I. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město Ždírec nad Doubravou
Adresa: Školní 500, 582 63 Ždírec nad Doubravou
IČO: 00268542
DIČ: CZ00268542
Zastoupený: Ing. Bohumírem **Niklem**, starostou

Zhotovitel: UNIMONT J.C.K. s.r.o.
Adresa: Hradec 8, 584 01 Ledeč nad Sázavou
Bankovní spojení: KB Havlíčkův Brod
Číslo účtu: 2798580217/0100
IČO: 25269445
DIČ: CZ25269445
Zastoupený: Jiří **Cihlář**, jednatel společnosti

Článek II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Předmětem smlouvy je provedení díla dle zadání a položkového rozpočtu, který je nedílnou přílohou této smlouvy.

Zhotovitel na vlastní náklady, nebezpečí a za úhradu provede stavební práce na stavbě:

„Rekonstrukce vodovodu H. Studenec–prodloužení vodovodního řadu H. Studenec mezi čp. 14-90“

Článek III. ČAS PLNĚNÍ

Zahájení prací:	15.04.2019
Dokončení prací:	17.06.2019
Místo plnění:	Horní Studenec

Článek IV. SMLUVNÍ CENA DÍLA

Dle § 2610 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník) v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dohodly na smluvní ceně za zhotovené dílo specifikované v článku II. této smlouvy takto:

Celkem bez DPH

318 288,- Kč

**DPH bude účtováno v režimu přenesení daňové povinnosti dle §92e zákona o DPH
č. 235/2004 Sb.**

Článek V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

Platby mezi smluvními stranami se uskuteční bezhotovostním platebním stykem prostřednictvím jejich peněžních ústavů. Záloha nebude poskytnuta. Fakturace bude probíhat jednou měsíčně dle skutečně provedených prací. Součástí faktury bude soupis prací, který bude obsahovat rozsah stavebních prací, dodávek a služeb. Soupis bude odsouhlasen určeným pracovníkem.

Splatnost faktury 30 dní ode dne doručení objednateli.

Pokud nebude faktura obsahovat veškeré náležitosti dané zákonem, vrátí objednatel ve lhůtě splatnosti fakturu zpět, aniž tím bude v prodlení s termínem zaplacení. Nová doba splatnosti opravené faktury začíná běžet dnem doručení objednateli.

Článek VI. ROZSAH SOUČINNOSTI ZHOTOVITELE A OBJEDNATELE

Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel provádí dílo na svůj náklad a na své nebezpečí a zodpovídá za škody způsobené objednateli i třetím osobám při jeho provádění
2. Zhotovitel bude provádět stavbu dle zadání a projednaných podmínek. Zástupce zhotovitele na stavbě je Jiří Cihlár (602 405 531) a Ing. Zdeněk Vraný (606 736 614) a objednatele je Ing. Bohumír Nikl.
3. Zhotovitel je povinen při provádění stavby dodržovat platné požární, hygienické a bezpečnostní předpisy (zejména ochranné pomůcky – pracovní obuv, rukavice, přilby), jakož i předpisy o nakládání s odpady.
4. Staveniště bude předáno samostatným zápisem do stavebního deníku. Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště způsobilé k realizaci stavebních prací, prostě práv třetích osob, jakož i jiných právních a faktických vad.
5. Zhotovitel prostřednictvím stavbyvedoucího povede stavební deník a u tohoto pracovníka bude také uložen. Jmenovaný pracovník bude do stavebního deníku zapisovat údaje, které jsou důležité pro řádné provádění díla.
6. Zápisy ve SD společně potvrzené stavbyvedoucím a stavebním dozorem nemohou měnit tuto smlouvu, ale jsou pro obě strany věrohodným podkladem pro případná další jednání.
7. Zhotovitel provede dílo v souladu s platnými a doporučenými technickými normami ČSN EN, které se na provádění vztahují jako celek s tím, že dílo, nebo jeho předávaná část, bude mít ihned po protokolárním předání díla projednané vlastnosti.
8. Zařízení staveniště (ZS) si celé zabezpečuje zhotovitel na vlastní náklady vč. ubytování pracovníků a vybavení těchto pracovníků potřebným nářadím. Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, odstraňuje na své náklady odpady a nečistoty vzniklé jeho činností.
9. Zhotovitel zajistí vlastníkům a uživatelům dotčených nemovitostí přístup, příp. s nimi projedná a odsouhlasí krátkodobé znemožnění přístupu, zajistí potřebnou BOZP.

10. Po dokončení prací zhotovitel staveniště vyklidí a do 10 dnů po dokončení díla jej v tomto stavu protokolárně předá objednateli.
11. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce na staveništi a za vznik případných ekologických škod, za protipožární opatření jakož i další nezbytné úkony zhotovitele související s realizací díla a zabraňující škodám. Veškeré stroje, mechanismy a ostatní nástroje je zhotovitel povinen po skončení pracovní doby uklidit a zabránit jejich případnému zcizení.
12. Zhotovitel se zavazuje neuplatnit vůči zadavateli žádné sankce ani náhrady škody pro případ, že zadavatel zúží sjednaný objem plnění dle této smlouvy nebo se s ohledem na své finanční prostředky rozhodne dílo nerealizovat. Nabídnutá cena je konečná a nepřekročitelná.

Povinnosti objednatele:

1. Objednatel je povinen předat staveniště zhotoviteli nejpozději 3 pracovní dny před zahájením prací.
2. Objednatel je povinen kontrolovat stavební deník.

Článek VII. UJEDNÁNÍ O ODPOVĚDNOSTI

1. Dnem předání staveniště objednatelem zhotoviteli a po celou dobu realizace stavby přechází na zhotovitele odpovědnost za vznik škod s výjimkou škod vzniklých v důsledku škod vyšší moci.
2. Na objednatele přechází odpovědnost za zničení či poškození díla dnem převzetí od zhotovitele.

Článek VIII. ZÁRUČNÍ LHŮTA

1. Smluvní strany sjednaly záruční lhůtu 60 měsíců na provedené stavební práce. Materiál a zařízení dle záruk výrobců a dodavatelů. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla.
2. Záruka se nevztahuje zejména na zjevné vady díla zjistitelné při jeho převzetí, vady způsobené nevhodným užíváním.
3. Odpovědnost za škodu a právo na náhradu škody se řídí obecně platnými právními předpisy českého právního řádu (zejm. příslušnými ustanoveními občanského zákoníku).

Článek IX. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy dle ustanovení § 2001 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. (občanského zákoníku) v případě, že:
 - druhá strana neplní podmínky smlouvy, byla na tuto skutečnost písemně upozorněna a nesjednala nápravu ani v dodatečně poskytnuté lhůtě
 - druhá strana je v insolvenčním řízení. O této skutečnosti je povinen zhotovitel i objednatel druhou stranu informovat neprodleně
 - zhotovitel pozbude oprávnění pro provádění prací a dodávek, které jsou předmětem této smlouvy.

Smluvní strany vylučují převedení práv a povinností z této smlouvy na třetí osobu.

2. V případě odstoupení od této smlouvy platí v ostatním příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Článek X. SMLUVNÍ POKUTY

1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.500,- Kč za každý den prodlení při nedodržení termínu předání díla dle čl. III.
2. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení, s úhradou faktury.
3. Oprávněné předepsané smluvní pokuty uhradí strana povinná do 21 dnů po obdržení předpisu na svoji adresu.
4. Smluvní strany vůči sobě nebudou uplatňovat právo na pokutu v případech prodlení z důvodu neodvratných událostí z vyšší moci.
5. Ujednáním o smluvních pokutách nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody dle občanského zákoníku.
6. Objednatel prodlouží termín dokončení stavby zhotoviteli v případě jednoznačného zavinění ze strany objednatele.

Článek XI. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými číslovanými dodatky, které budou podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Vztahy neupravené touto smlouvou se řídí občanským zákoníkem a souvisejícími předpisy.
3. Účastníci této smlouvy výslovně uvádějí, že tato smlouva vyjadřuje jejich svobodnou a vážnou vůli, kdy na důkaz souhlasu činí své vlastnoruční podpisy, s tím, že každý z nich přijímá do svého vlastnictví po jednom vyhotovení smlouvy samé.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podepsání oběma smluvními stranami. Smlouva je sepsána ve 2 vyhotoveních, každá ze smluvních stran obdrží 1 vyhotovení.

V Hradci dne 12.04.2019

Ve Žďírce nad Doubravou

26.6.2019



za zhotovitele:
Jiří Cihlář, jednatel společnosti


za objednatele:
Ing. Bohumír Nikl, starosta


ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce vodovodu Horní Studenec - prodloužení vodovodního řadu H. Studenec mezi čp. 14-90
Objednatel: Město Ždírec n.D., Školní 500, 582 63 Ždírec n.D.
Zhotovitel: UNIMONT J.C.K. s.r.o., Hradec 8, 584 01 Ledec n.S.
Datum:

Ceny bez DPH

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Rekonstrukce vodovodu Horní Studenec - prodloužení vodovodního řadu H. Studenec mezi čp. 14-90						318 288 Kč
1		Zemní práce				178 007 Kč
1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	40,000	45,60	1 824 Kč
2	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	33,00	165 Kč
3	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	2,000	199,00	398 Kč
4	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,000	161,00	483 Kč
5	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti pozemního vedení	m3	2,400	299,00	718 Kč
6	132321201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	55,552	225,00	12 499 Kč
7	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	65,274	305,00	19 908 Kč
8	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	29,373	49,00	1 439 Kč
9	132401201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	13,888	950,00	13 194 Kč
10	132501201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 6	m3	4,166	1 050,00	4 375 Kč
11	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	120,826	25,00	3 021 Kč
12	161101151	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 5 až 7 hl výkopu do 2,5 m	m3	18,054	38,00	686 Kč
13	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	120,826	202,00	24 407 Kč
14	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 5 až 7	m3	18,054	235,60	4 254 Kč
15	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	120,826	31,00	3 746 Kč
16	167101152	Nakládání výkopku z hornin tř. 5 až 7 přes 100 m3	m3	18,054	36,00	650 Kč
17	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	138,880	12,10	1 680 Kč
18	171201211	Poplatek za uložení zeminy a kameniva	t	249,984	150,00	37 498 Kč
19	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	65,100	65,60	4 271 Kč
20	000583413102	KAMENIVO DRCENÉ F 0-63 vč. dopravy na stavbu	t	117,180	255,00	29 881 Kč
21	175151101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	22,640	147,00	3 328 Kč
22	000583411001	KAMENIVO DRCENÉ F 0-4 vč. dopravy na stavbu	t	40,752	220,00	8 965 Kč
23	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1-4 se zhutněním	m2	73,600	8,40	618 Kč
4		Vodorovné konstrukce				9 440 Kč
24	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	13,020	725,00	9 440 Kč
5		Komunikace				17 002 Kč
25	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	128,800	132,00	17 002 Kč
8		Trubní vedení				84 068 Kč
26	850000000	Demontáž stávajících vodovodních armatur, příprava potrubí na nové napojení	kus	1,000	1 200,00	1 200 Kč
27	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	3,000	486,00	1 458 Kč
28	000449210004	ORION Řířuba SUPA/MAXI DN 80	kus	1,000	4 320,00	4 320 Kč
29	000286126164	PŘÍRUBA TOČIVÁ K LEMOVÉMU NÁKRUŽKU DN 80	kus	1,000	298,00	298 Kč
30	000552512014	Prodloužené patkové koleno DN 80	kus	1,000	2 209,00	2 209 Kč
31	871161141	Montáž potrubí z trubek z tlakového polyetylénu otevřený výkop svařovaných vnější průměr 32 mm	m	25,000	33,30	833 Kč
32	000286130001	POTRUBÍ VODOVODNÍ LDPE PE 32x4.4	m	25,750	20,10	518 Kč
33	000442110013	ISIFLO SPOJKA T 100 32x32 2.1.100.32 D+M	kus	3,000	232,00	696 Kč
34	871241221	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 5,4 mm	m	92,000	61,90	5 695 Kč
35	VP413082W	dvouvrstvé potrubí PE 100 RC, certifikovaného dle předpisu PAS 1075 (typ2) voda SDR17 90x5.4 12m	m	94,760	136,00	12 887 Kč
36	877241121	Montáž elektrotvarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 90 mm	kus	6,000	350,00	2 100 Kč
37	000286145254	ELEKTROSPOJKA HDPE 100 SDR 17 PE 90	kus	6,000	134,00	804 Kč
38	000286129102	Oblouk 11°, s prodlouženými hrdly, DN 90	kus	1,000	680,00	680 Kč
39	000286129102	Oblouk 60°, s prodlouženými hrdly, DN 90	kus	1,000	720,00	720 Kč
40	000286126174	LEMOVÝ NÁKRUŽEK HDPE 100 SDR 17 PE 90 D+M	kus	1,000	132,00	132 Kč
41	891163111	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 25	kus	3,000	145,00	435 Kč
42	000445800001	SOUPÁTKO PŘÍPOJKOVÉ PROF-HSI DN 25/5/4" 5.8.32114	kus	3,000	2 210,00	6 630 Kč
43	000447730001	TELESKOPICKÁ ZEMNÍ SOUPRAVA DV. PRO PŘÍPOJKOVÁ ŠOUPÁTKA 7.7.3.800	kus	3,000	185,00	555 Kč
44	891241112	Montáž vodovodních šoupátek s osazením z.s. otevřený výkop DN 80	kus	2,000	551,00	1 102 Kč
45	000443100003	ŠOUPÁTKO PŘÍRUBOVÉ F4 DN 80 AVK 3.1.80	kus	2,000	2 630,00	5 260 Kč
46	000447550001	TELESKOP Z.S. DV. PRO Š. DN 65-80 DO 1,2 m 7.5.5.800	kus	2,000	990,00	1 980 Kč
47	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	550,00	550 Kč
48	000441212102	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80/1000 JEDN EPX 12.1.3.801000	kus	1,000	6 530,00	6 530 Kč
49	000441221002	HYDRANTOVÁ DRENÁŽ 12.21	kus	1,000	352,00	352 Kč
50	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 90	kus	3,000	450,00	1 350 Kč
51	000448410012	NAVRTÁVACÍ PAS PLASTIK DN 90	kus	3,000	886,00	2 658 Kč

52	452113100	Blok betonový na vodovodu	kus	2,000	201,00	402 Kč
53	892233111	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN do 70	m	92,000	16,00	1 472 Kč
54	892241111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do 80	m	92,000	22,00	2 024 Kč
55	892372111	Zabezpečení konců vodovodního potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách	kus	2,000	350,00	700 Kč
56	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	3,000	115,00	345 Kč
57	000447210001	POKLOP EURO KULATÝ 7.2.1	kus	3,000	592,00	1 776 Kč
58	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	115,00	230 Kč
59	000447280001	POKLOP CTVERC EURO 7.2.8.	kus	2,000	252,00	504 Kč
60	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	561,00	561 Kč
61	000447270001	POKLOP HYDRANTOVY 7.2.7	kus	1,000	1 203,00	1 203 Kč
62	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	6,000	320,00	1 920 Kč
63	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150	m	140,000	19,50	2 730 Kč
64	899722113	Krytí potrubí výstražnou fólií š 34 cm	m	140,000	8,80	1 232 Kč
65	999001	Vytýčení trasy vodovodu	m	92,000	7,80	718 Kč
66	999002	Geodetické zaměření vodovodu	kompl	1,000	2 500,00	2 500 Kč
67	999003	Zkouška signalizačního vodiče	kompl	1,000	1 200,00	1 200 Kč
68	999004	Vytýčení stávajících sítí	kompl	1,000	1 800,00	1 800 Kč
69	999007	Revize hydrantu	kus	1,000	800,00	800 Kč
	99	Přesun hmot				29 772 Kč
70	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	160,932	185,00	29 772 Kč