

SMLOUVA O DÍLO č. 4/2018/PO

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586
a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
a za podmínek dále uvedených mezi smluvními stranami

I.

1.	Objednatel:	Svazek obcí Vodovody Poličsko
	Adresa:	Palackého nám. 160, 572 01 Polička
	Statutární zástupce:	Mgr. Aleš Mlynář, ředitel
	Kontaktní osoba:	Jiří Mach
	Bankovní spojení:	Česká spořitelna a.s., č. účtu [REDACTED]
	IČ:	60125748
	DIČ:	CZ60125748
	Telefon:	[REDACTED]
	E-mail:	[REDACTED]
	(dále jen objednatel)	

2.	Zhotovitel:	VHOS, a. s.
	Sídlo:	Moravská Třebová, Předměstí, Nádražní 1430/6, PSČ 571 01
	Statutární zástupce:	Ing. Zdeněk Šunka, předseda představenstva
	Kontaktní osoba:	Otakar Pospíšil, vedoucí provozu vodovodů Polička
	Bankovní spojení:	Raiffeisenbank a. s., č. ú. [REDACTED]
	IČ:	48172901
	DIČ:	CZ48172901
	Telefon:	[REDACTED]
	E-mail:	[REDACTED]
	Společnost je zapsána do obchodního rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 965	
	(dále jen zhotovitel)	

II.

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo:

Název akce: Polička – Modřec – Výměna vodovodního řadu u čp 25

2. Objednatel se zavazuje provedené dílo převzít a zaplatit za ně zhotoviteli sjednanou cenu díla.

III.

1. Zhotovitel se zavazuje dílo provést s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě dle této smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje dílo provést osobně.
3. Zhotovitel se zavazuje opatřit si všechny věci potřebné k provedení díla.
4. Objednatel je povinen zhotoviteli při provádění díla poskytnout potřebnou součinnost k provedení díla, zejména mu zpřístupnit pracoviště na adrese dle předchozí věty za účelem provedení objednaných prací objednatelem.

IV.

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu díla:

Cena díla bez DPH	280 140,-Kč
DPH	21%
(bude stanoveno dle platných daňových předpisů)	
Cena celkem (včetně DPH)	

Cena díla je nejvýše přípustná a nepřekročitelná, je zpracována dle PD a obsahuje veškeré náklady, podmínky a požadavky obsažené ve výzvě k předložení nabídek.

2. Smluvní strany se dohodly, že stane-li se dodavatel nespolehlivým plátcem nebo daňový doklad dodavatele bude obsahovat číslo bankovního účtu, na který má být plněno, aniž by bylo uvedeno ve veřejném registru spolehlivých účtů, je odběratel oprávněn z finančního plnění uhradit daň z přidané hodnoty přímo místně a věcně příslušnému správci daně dodavatele.
3. Faktura zhotovitele musí obsahovat náležitosti řádného daňového dokladu, zejména číslo bankovního účtu k úhradě a odkaz na tuto smlouvu. Nebude-li faktura obsahovat předepsané náležitosti dle předchozí věty, prodlužuje se o dobu odstranění vad faktur doba splatnosti.
4. Měsíční fakturace bude prováděna na základě soupisu skutečně provedených prací odsouhlasených oběma smluvními stranami do výše 90% celkové ceny zakázky. Zbývajících 10% bude uvolněno po bezvadném předání a převzetí stavby, příp. po odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení.

5. Splatnost faktury je 30 dní ode dne vystavení faktury objednateli, nestanoví-li tato smlouva jinak.
6. Částky se pokládají za zaplacené dnem, kdy budou v plné výši připsány na bankovní účet dle faktur.
7. Případné vícepráce, které nebylo možné v době uzavření smlouvy předvídat a méněpráce, budou řešeny po odsouhlasení objednatelem samostatným dodatkem k této smlouvě.

V.

1. Dílo je zhotovitel povinen provést nejpozději do 30.9.2018. Ocitne-li se objednatel v prodlení s úhradou ceny díla dle čl. III, prodlužuje se o dobu prodlení doba k provedení díla.
2. Dílo je provedeno, je-li ukončeno a předáno objednateli bez vad a nedodělků.
3. Objednatel je oprávněn (není však povinen) převzít dílo s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla. V takovémto případě se má dílo rovněž za provedené, povinnost zhotovitele odstranit zjištěné vady a nedodělky nebránící řádnému užívání díla tím není dotčena.
4. O předání a převzetí díla jsou smluvní strany povinny sepsat protokol.
5. Vlastnické právo a nebezpečí vzniku škody na věci přechází na objednatele převzetím provedeného díla.
6. Záruční doba na provedené práce je vzájemně dohodnuta v trvání 60 měsíců na stavební práce. Záruční doba běží ode dne podpisu přijímacího zápisu oběma smluvními stranami.

VI.

1. Ocitne-li se objednatel v prodlení s úhradou ceny díla dle této smlouvy, je povinen zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
2. Ocitne-li se zhotovitel v prodlení s provedením díla dle této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení.

VII.

1. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech. Každá ze smluvních stran obdrží dva stejnopisy smlouvy. Každý stejnopis smlouvy má platnost originálu.
2. Smlouva může být měněna pouze písemnými dodatky ke smlouvě.
3. Smluvní strany shodně prohlašují, že tato smlouva odpovídá jejich skutečné, vážné a svobodné vůli, a že se seznámily a souhlasí s jejím obsahem, což potvrzují svými podpisy smlouvy.
4. Přílohou smlouvy je položkový rozpočet akce ze dne 5.6.2018

V Moravské Třebové dne	2018	V Poličce	dne	6.6.2018
------------------------	------	-----------	-----	----------

..... zhotovitel Objednatel
---------------------	---------------------

Položkový rozpočet stavby

Datum: 13.06.2018

Stavba : ZA 2018-06

Výměna VR Modřec U C.P. 29

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : VHOS, a.s.
Nádražní 6
57101 Moravská Třebová

IČO : 48172901

DIČ : CZ48172901

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	10 %	0,00
DPH	10 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	280 140,00
DPH	21 %	58 829,00
Cena celkem za stavbu		338 969

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 10 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01 Vodovodní řad	273 811	0	226 290	47 521	80,8
02 Vodovodní přípojky	52 091	0	43 050	9 041	15,4
03 Vedlejší náklady	13 068	0	10 800	2 268	3,9
Celkem za stavbu	338 970	0	280 140	58 829	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 10 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01	01 Bezvýkopová technologie	273 811	0	226 290	47 521	80,8
02	01 Bezvýkopová technologie	52 091	0	43 050	9 041	15,4
03	01 Společné pro obě technologie	13 068	0	10 800	2 268	3,9
Celkem za stavbu		338 970	0	280 140	58 829	100,0

Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	61,4	244 415	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	0,9	3 584	0	0	0	0
8 Trubní vedení	25,0	99 364	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	0,6	2 268	0	0	0	0
VN Vedlejší náklady	12,2	48 500	0	0	0	0
Celkem za stavbu	100,0	398 129	0	0	0	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Ztížené výrobní podmínky	0

Oborová přírážka	0
Přesun stavebních kapacit	0
Mimostaveništní doprava	0
Zařízení staveniště	0
Provoz investora	0
Kompletační činnost (IČD)	0
Rezerva rozpočtu	0
Celkem za stavbu	0

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Bezvýkopová technologie	JKSO	827.13
Objekt			SKP	
01	Vodovodní řad		Měrná jednotka	m
Stavba			Počet jednotek	102
ZA 2018-06	Výměna VŘ Modřec U Č.P. 29		Náklady na m.j.	2 210
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel	VHOS, a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	226 290	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	226 290	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS		226 290	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		226 290	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	226 290 Kč
DPH	21,0 %	47 521 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		273 811 Kč

Poznámka :

Stavba :	ZA 2018-06 Výměna VR Modřec U Č.P. 29	Rozpočet : 1
Objekt :	01 Vodovodní řad	Bezvýkopová technologie

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	161 803	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	2 494	0	0	0	0
8 Trubní vedení	60 690	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 302	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	226 290	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	295 593	0
Oborová přírážka	0	0,0	295 593	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	295 593	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	295 593	0
Zařízení staveniště	0	0,0	295 593	0
Provoz investora	0	0,0	295 593	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	295 593	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	295 593	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	ZA 2018-06 Výměna VR Modřec U C.P. 29	Rozpočet: 1
Objekt :	01 Vodovodní řád	Bezvýkopová technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l	h	75,00	60,00	4 500,00
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	10,00	45,00	450,00
3	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	7,00	150,00	1 050,00
4	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	10,50	390,00	4 095,00
5	131301201R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3	m3	72,40	550,00	39 822,53
6	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4	m3	72,40	29,00	2 099,73
7	141721102R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 160 mm, hor.1 - 4 chránička pro PE 90 pod komunikací	m	12,90	1 500,00	19 350,00
8	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m	m2	119,07	40,00	4 762,68
9	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	119,07	20,00	2 381,34
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	72,40	35,00	2 534,16
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	19,71	205,00	4 040,59
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatků za skládku	m3	19,71	10,00	197,10
13	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	52,69	52,00	2 740,11
14	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	15,53	250,00	3 882,53
15	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	40,22	5,00	201,12
16	141721101R00	Řízené protlačení a vtažení PE d 90 mm, hor.1 - 4	m	74,00	820,00	60 680,00
17	PC	Provedení ručně kopaných sond v místech možných kolizí se stávajícími sítěmi	kpl	1,00	7 000,00	7 000,00
18	00572465	Směs travní standard balení 25 kg PROFi	kg	1,21	55,00	66,36
19	58337401	Štěrkopísek předr 0-8 B1	t	13,00	150,00	1 950,00
Celkem za		1 Zemní práce				161 803,26
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
20	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm	m3	4,02	620,00	2 493,95
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				2 493,95
Díl: 8		Trubní vedení				
21	857242121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos.přír. výkop DN 80	kus	1,00	250,00	250,00
22	857262121R00	Montáž tvarovek litin. jednoos. přír. výkop DN 100	kus	1,00	250,00	250,00
23	871241121R00	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	102,40	30,00	3 072,00
24	877241121U00	MTŽ eltv výkop tr PE sv DN 90	kus	14,00	50,00	700,00
25	892271111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 125	m	102,40	10,00	1 024,00
26	892273111R00	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	102,40	25,00	2 560,00
27	892372111R00	Zabezpečení konců vodovod. potrubí DN 300	kus	2,00	100,00	200,00
28	P10	SYNOFLEX spojka jištěná.7974 DN100 PN16	ks	1,00	4 520,00	4 520,00
29	P12	Potrubí PE100-RC, SDR11, PN16, 90x8,2 modrá	m	102,40	240,00	24 576,00
30	P14	Elektrospojka PE100 SDR 11 90	ks	9,00	310,00	2 790,00
31	PC	Vyhledávací vodič vysokopevnostní + položení	m	106,40	31,00	3 298,40
32	PC	Rozbor vody	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00
33	PC	Napojení na stávající VŘ	kpl	2,00	2 800,00	5 600,00
34	PC	OBLOUK PE 90/30° PE 100 SDR 11 RC	ks	1,00	1 150,00	1 150,00
35	PC	SYNOFLEX spojka jištěná.7974 DN80 PN16	ks	1,00	4 000,00	4 000,00
36	PC	OBLOUK PE 90/45° PE 100 SDR 11 RC	ks	4,00	1 050,00	4 200,00
Celkem za		8 Trubní vedení				60 690,40
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
37	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	5,21	250,00	1 302,47
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				1 302,47

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Bezvýkopová technologie	JKSO	827.19.A1
Objekt			SKP	
02		Vodovodní přípojky	Měrná jednotka	m
Stavba			Počet jednotek	24
ZA 2018-06		Výměna VŘ Modřec U Č.P. 29	Náklady na m.j.	1 786
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel				
Dodavatel	VHOS, a.s.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	43 050	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
	ZRN celkem	43 050	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
	HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	0
	ZRN+HZS	43 050	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	43 050	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	43 050 Kč
DPH	21,0 %	9 041 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		52 091 Kč

Poznámka :

Stavba :	ZA 2018-06 Výměna VR Modřec U Č.P. 29	Rozpočet : 1
Objekt :	02 Vodovodní přípojky	Bezvýkopová technologie

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	22 102	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	540	0	0	0	0
8 Trubní vedení	19 964	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	444	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	43 050	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	54 036	0
Oborová přírážka	0	0,0	54 036	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	54 036	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	54 036	0
Zařízení staveniště	0	0,0	54 036	0
Provoz investora	0	0,0	54 036	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	54 036	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	54 036	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	ZA 2018-06 Výměna VR Modřec U C.P. 29	Rozpočet: 1
Objekt :	02 Vodovodní přípojky	Bezvýkopová technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l	h	22,50	60,00	1 350,00
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	3,00	45,00	135,00
3	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	2,00	150,00	300,00
4	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	3,00	390,00	1 170,00
5	131301201R00	Hloubení zapažených jam v hor.4 do 100 m3	m3	13,50	650,00	8 775,00
6	131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž.jam v hor.4	m3	13,50	29,00	391,50
7	141720013U00	Protlak krtek tř 3+4 DN 75mm	m	20,20	220,00	4 444,00
8	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m	m2	36,00	40,00	1 440,00
9	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	36,00	20,00	720,00
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	13,50	35,00	472,50
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	3,89	205,00	797,04
12	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku	m3	3,89	10,00	38,88
13	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	9,61	52,00	499,82
14	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	2,98	250,00	745,80
15	180401211R00	Založení trávníku lučního výsevem v rovině	m2	9,00	5,00	45,00
16	00572465	Směs travní standard balení 25 kg PROF1	kg	0,30	55,00	16,50
17	58337401	Štěrkopísek předr 0-8 B1	t	5,07	150,00	760,71
Celkem za		1 Zemní práce				22 101,75
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
18	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	0,90	600,00	540,00
Celkem za		4 Vodorovné konstrukce				540,00
Díl: 8		Trubní vedení				
19	871161121R00	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	24,10	10,00	241,00
20	891173111R00	Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 32	kus	3,00	110,00	330,00
21	892233121U00	Dezinfekce vodov potr DN do 70	m	24,10	10,00	241,00
22	892241111R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	24,10	10,00	241,00
23	899401111R00	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	3,00	150,00	450,00
24	42291402	Poklop ventilový	ks	3,00	250,00	750,00
25	55220165	HAWLE 3130 vent. roh. ISO 32	ks	3,00	2 500,00	7 500,00
26	PC	HAWLE 9090 zemní souprava	ks	3,00	700,00	2 100,00
27	PC	Potrubí HDPE pr 32 (PN16)	m	24,10	19,00	457,90
28	PC	HAWLE 3481 deska podkladová	ks	3,00	330,00	990,00
29	PC	Vodič signalizační vysokopevnostní	m	21,40	31,00	663,40
30	PC	Napojení na stávající vodovodní potrubí	kpl	3,00	2 000,00	6 000,00
Celkem za		8 Trubní vedení				19 964,30
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
31	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	1,27	350,00	444,06
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				444,06

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Společné pro obě technologie	JKSO
Objekt			SKP
03	Vedlejší náklady		Měrná jednotka
Stavba			Počet jednotek
ZA 2018-06	Výměna VŘ Modřec U Č.P. 29		Náklady na m.j.
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel	VHOS, a.s.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	10 800	Ztížené výrobní podmínky
R	PSV celkem	0	Oborová přírážka
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava
ZRN	celkem	10 800	Zařízení staveniště
			Provoz investora
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
ZRN+HZS		10 800	Ostatní náklady neuvedené
ZRN+ost.náklady+HZS		10 800	Ostatní náklady celkem

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	10 800 Kč
DPH	21,0 %	2 268 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		13 068 Kč

Poznámka :

Stavba :	ZA 2018-06 Výměna VR Modřec U Č.P. 29	Rozpočet : 1
Objekt :	03 Vedlejší náklady	Společné pro obě technologie

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
VN Vedlejší náklady	10 800	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	10 800	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0	0,0	48 500	0
Oborová přírážka	0	0,0	48 500	0
Přesun stavebních kapacit	0	0,0	48 500	0
Mimostaveništní doprava	0	0,0	48 500	0
Zařízení staveniště	0	0,0	48 500	0
Provoz investora	0	0,0	48 500	0
Kompletační činnost (IČD)	0	0,0	48 500	0
Rezerva rozpočtu	0	0,0	48 500	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	ZA 2018-06 Výměna VR Modřec U C.P. 29	Rozpočet: 1
Objekt :	03 Vedlejší náklady	Společné pro obě technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: VN		Vedlejší náklady				
1	00511020	vytyčení stavby	soub	1,00	1 800,00	1 800,00
2	PC	Provozně technické zabezpečení stavby	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
3	PC	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00
4	PC	Zařízení staveniště	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
5	PC	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00	500,00	500,00
6	PC	Archeologický průzkum	kpl	1,00		
7	PC	Uvedení pozemků staveb do původního stavu	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
8	PC	Vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,00	2 000,00	2 000,00
9	PC	Archeologický dohled	kpl	1,00		
10	PC	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00
Celkem za		VN Vedlejší náklady				10 800,00