



## Dodatek č.2

# SMLOUVY O DÍLO

uzavřené podle zákona č. 89/2012 Sb. Občanský zákoník

### 1. Smluvní strany

**Zhotovitel:** VPK Suchý s.r.o.

se sídlem: Komenského náměstí 12, 281 44 Zásmuky  
IČ: 270 85 201  
DIČ: CZ27085201  
Zastoupeno: Ladislavem Suchým, jednatelem společnosti  
číslo účtu: 04239007379/0800  
e-mail: [suchyml@vpksuchy.cz](mailto:suchyml@vpksuchy.cz)

**Objednatel:** obec Libodřice

se sídlem: Libodřice 55, 280 02 Kolín  
IČO: 00235547  
DIČ: CZ00235547  
zastoupen: Jiřím Baškem, starostou obce  
číslo účtu: 11521151/0100  
e-mail: [obec.libodrice@seznam.cz](mailto:obec.libodrice@seznam.cz)

### 2. Předmět díla

- 2.1. Předmětem tohoto dodatku č.2 je úprava ceny díla dle víceprací.  
Rozšíření rozsahu a prodloužení zemních prací pro realizaci vodovodních přípojek na soukromých částí pozemků, dle požadavku investora, úprava rozsahu trubního vedení dle geodetického zaměření, provedení 42 ks. prostupů do nemovitostí a realizace jedné vodoměrné šachty nad rámec díla.

Provedení přípojky kanalizační dle projektu a přiloženého rozpočtu pro parcelní čísla č. 554 / 29 a 554 / 22.

### 3. Cena díla

- 3.1. Cena díla je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy a je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Původní cena díla dle SoD a Dodatku č.1:  
Cena bez DPH: 4 458 312,16 Kč

Nová cena díla dle SoD, Dodatku č.1 a Dodatku č.2:

Cena bez DPH:	5 980 881,84 Kč
DPH 21%:	1 255 985,19 Kč
Cena včetně DPH:	7 236 867,03 Kč

#### 4. Závěrečná ustanovení

- 14.1 Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu tohoto dodatku č.2. Tento dodatek č.2 je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž dodavatel obdrží jeden výtisk a objednatel dva výtisky.
- 14.2 Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem dodatku č.2 včetně jejich příloh a s celým obsahem dodatku č.2 souhlasí. Současně prohlašují, že dodatek č.2 odpovídá projevu vůle a byl odsouhlasen statutárním orgánem obou smluvních stran.

#### 5. Seznam příloh

Níže uvedená příloha je nedílnou součástí dodatku č.2:

\* Stavební rozpočet

**\* Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů**

\* Rozhodnuto orgánem obce: 02 Zastupitelstvo obce Libodřice

\* Datum jednání a číslo usnesení: P. 10. 2020 usnesení č. 10/2020

V Libodřicích, dne 3.5.2021

OBEC LIBODŘICE  
Libodřice 55  
280 02 Kolín

za objednatele:  
obec Libodřice

zast.: Jiřím Baškem  
starostou

V Zásrukách, dne 3.5.2021

VPK s.r.o. Komenského nám. 12  
281 44 Zásruky  
IČ: 27085201  
DIČ: CZ27085201  
tel./fax: 321 797 689

za zhotovitele:  
VPK Suchý s.r.o.

zast.: Ladislavem Suchým  
jednatel společnosti

Tento změnový list v okamžiku schválení objednatelům nahrazuje závaznou objednávku více (méně) prací a je podkladem pro uzavření dodatku ke smlouvě.

datum předložení objednateli ke schválení: 30.4.2021

**ZMĚNOVÝ LIST Č.: 2**

**Název stavby:** Vodovodní přípojky Libodřice  
**Objekt:** SO 01 - Vodovodní přípojky, Vodoměrné šachty, Kanalizační přípojky  
**Název ZL:** Realizační změna dle skutečného geodetického zaměření stavby

**Smlouva o dílo (číslo, ze dne):** č. zhotovitele 14/2020, 28.05.2020

**STAV PŘED ZMĚNOU:**

	bez DPH	DPH (Kč)	CELKEM
<b>Celková cena dle původní SoD:</b>	3 291 000,00	691 110,00	3 982 110,00
Změny schválené před tímto ZL:			
ZL č. 1 ze dne: 5.10.2020	1 167 312,16	245 135,55	1 412 447,71
ZL č. ze dne:		0,00	0,00
ZL č. ze dne:		0,00	0,00
ZL č. ze dne:		0,00	0,00
ZL č. ze dne:		0,00	0,00
ZL č. ze dne:		0,00	0,00
<b>Aktuální cena před schválením tohoto ZL: bez rozpočtové rezervy</b>	<b>4 458 312,16</b>	<b>936 245,55</b>	<b>5 394 557,71</b>
<b>Rozdíl v ceně proti původní SoD: (řádek 16 - řádek 9)</b>	<b>1 167 312,16</b>	<b>245 135,55</b>	<b>1 412 447,71</b>

sazba DPH: 21%

**Termín dokončení dle původní SoD:** 420 dnů  
**Aktuální termín dokončení dle posledního uzavřeného Dodatku k SoD:** -

**NÁVRH ZMĚNY:**

**POPIS (více/méně) PRACÍ PŘEDMĚTNÉHO ZL A JEJICH OCENĚNÍ DLE SoD**  
 Na základě požadavku investora došlo k rozšíření rozsahu zemních prací na soukromých částí pozemků pro realizaci vodovodních přípojek, původně byl zasmulován rozsah provedení vodovodních přípojek 1m za hranici soukromých částí pozemku, úprava rozsahu trubního vedení dle geodetického zaměření, provedení 42 ks. prostupů do nemovitostí, realizace jedné vodoměrné šachty nad rámec díla a realizace dvou kanalizačních přípojek z důvodu nutnosti jejich provedení před celkovou homogenizací vozovky. Jedná se o změny, které jsou zařazeny pod §222 odst. 4 a 5 z.č. 134/2016 Sb.

**Celková cena stavby po schválení ZL - změna smluvní ceny:\*\***

objekt (položka)*	popis	bez DPH	DPH (Kč)	CELKEM
SO 01	Vodovodní přípojky - <b>vícepráce</b>	1 383 414,24	290 516,99	1 673 931,23
SO 01	Vodovodní přípojky - <b>méněpráce</b>	-5 900,64	-1 239,13	-7 139,77
	Vodoměrné šachty - <b>vícepráce</b>	14 380,08	3 019,82	17 399,90
	Kanalizační přípojky - <b>vícepráce</b>	130 676,00	27 441,96	158 117,96
			0,00	0,00
			0,00	0,00
<b>CELKEM návrh ZL (Kč):</b>		<b>1 522 569,68</b>	<b>319 739,63</b>	<b>1 842 309,31</b>
<b>Celkový rozdíl v ceně proti původní SoD po schválení ZL: (Řádek 31 + řádek 9)</b>				

bez DPH	DPH (Kč)	CELKEM
5 841 726,40	1 226 762,54	7 068 488,94
5 835 825,76	1 225 523,41	7 061 349,17
5 850 205,84	1 228 543,23	7 078 749,07
5 980 881,84	1 255 985,19	7 236 867,03
0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00
<b>5 980 881,84</b>	<b>1 255 985,19</b>	<b>7 236 867,03</b>
<b>2 689 881,84</b>	<b>564 875,19</b>	<b>3 254 757,03</b>

**Přílohy Změnového listu:**

Č.	Název	Vypracoval	Datum
1	Rozpočet více a méněprací	Martin Mašín, DiS.	30.4.2021
2			
3			
4			

**Vliv na termín dokončení:** - **Nový termín dokončení (návrh):** -

**Vypracoval:**  
 Martin Mašín, DiS.  
 Komenského nám. 12  
 281 44 Zámuky  
 IČ: 27085201  
 DIČ: CZ27085201  
 tel./fax: 321 797 680

**Kontrola správnosti (podpis, datum)**  
 Jiří Baško, starosta obce  
  
**OBEC LIBODŘICE**  
 Libodřice 55  
 280 02 Kolín  
 Objednatel

**Poznámka:**  
 V případě pouze jednoho dotčeného objektu, ale více položek, než obsahuje tento ZL, budou veškeré práce uvedeny v příloze - soupisu (více/méně) prací. V případě více objektů bude příloha zpracována pro každý objekt samostatně a v ZL budou uvedeny celkové ceny pro jednotlivé objekty.  
 \* Pokud je přílohou ZL soupis prací, uvede se číslo objektu. Pokud se jedná o samostatnou položku, bude uvedeno číslo položky dle platného rozpočtu, pokud se v něm položka vyskytuje.  
 \*\* Součet aktuální smluvní (odsouhlasené) ceny (řádek 15) a navrhované změny

Specifikace změny	Finanční vyčíslení			Celkem dle změny
	Dle SoD + ZL č.1	Vícepráce	Méněpráce	
SO 01 Vodovodní přípojky	3 106 000,00 Kč	1 383 414,24 Kč	-5 900,64 Kč	4 483 513,60 Kč
VRN Vedlejší rozpočtové náklady	185 000,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	185 000,00 Kč
Vodoměrné šachty	1 167 312,16 Kč	14 380,08 Kč	0,00 Kč	1 181 692,24 Kč
Kanalizační přípojky	0,00 Kč	130 676,00 Kč	0,00 Kč	130 676,00 Kč
<b>CELKEM</b>	<b>4 458 312,16 Kč</b>	<b>1 528 470,32 Kč</b>	<b>-5 900,64 Kč</b>	<b>5 980 881,84 Kč</b>

SO 01 - Vodovodní přípojky		SoD + Zl. č. 1		Vícepráce		Méněpráce		Celkem dle změny				
PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Vícepráce náklad	Méněpráce	Méněpráce náklad	Množství	Celk. cena
<b>Náklady soupisu celkem</b>												
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>												
<b>D.1 Zemní práce</b>												
27	K	113107163	m2	216,195	89,52	19 353,78	0,000	0,000	0,000	0,000	216,195	19 353,78
Odstranění podkladu z kementiva drceného tl. 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2												
28	K	113107231	m2	181,656	126,39	22 959,50	0,000	0,000	0,000	0,000	181,656	22 959,50
Odstranění podkladu z betonu prostého tl. 150 mm strojně pl přes 200 m2												
28	K	113107313	m2	222,486	78,99	17 571,80	0,000	0,000	0,000	0,000	222,486	17 571,80
Odstranění podkladu z kementiva těžného tl. 300 mm strojně pl do 50 m2												
30	K	113107241	m2	172,656	36,86	6 384,10	0,000	0,000	0,000	0,000	172,656	6 384,10
Odstranění podkladu živéhoho tl. 50 mm strojně pl přes 200 m2												
26	K	113107242	m2	379,290	47,39	17 974,65	0,000	0,000	0,000	0,000	379,290	17 974,65
Odstranění podkladu živéhoho tl. 100 mm strojně pl přes 200 m2												
32	K	113154223	m2	388,851	67,10	26 081,90	0,000	0,000	0,000	0,000	388,851	26 081,90
Frézování živéhoho korytl tl. 50 mm prům. s 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase												
31	K	121103111	m3	11,108	84,26	935,96	0,000	0,000	0,000	0,000	11,108	935,96
Skrytka zemín schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5												
21	K	132151104	m3	228,952	595,07	136 242,47	274,900	163 584,74	0,000	0,000	503,852	289 827,21
Houbení rýh nezapažených s do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem přes 100 m3 strojně												
22	K	132251104	m3	228,952	895,23	204 964,70	274,900	246 098,73	0,000	0,000	503,852	451 063,43
Houbení rýh nezapažených s do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně												
23	K	132351103	m3	98,122	1 042,68	102 309,65	117,815	122 843,34	0,000	0,000	215,937	225 153,19
Houbení rýh nezapažených s do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně												
24	K	132451103	m3	65,415	1 116,41	73 029,86	78,544	87 887,31	0,000	0,000	143,959	160 717,27
Houbení rýh nezapažených s do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5 objem do 100 m3 strojně												
25	K	132551103	m3	32,707	1 348,01	44 089,36	39,271	52 837,70	0,000	0,000	71,978	97 027,06
Houbení rýh nezapažených s do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 objem do 100 m3 strojně												
69	K	139001101	m3	17,700	946,84	16 759,07	0,000	0,000	0,000	0,000	17,700	16 759,07
Příplatek za zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení												
20	K	141721211	m	425,650	1 158,55	493 136,81	0,000	0,000	0,000	0,000	425,650	483 136,81
Rýžný zemní protlak díky do 50 m hloubky do 6 m s protlačným potrubím vnějšího průměru vrtu do 90 mm v hornině třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4												
41	K	162751137	m3	163,537	315,96	51 671,15	196,358	62 041,27	0,000	0,000	359,895	113 712,42
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopkupypanny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5												
42	K	162751139	m3	817,605	24,54	20 065,99	981,792	24 093,18	0,000	0,000	1 799,477	44 159,17
Příplatek k vodorovnému přemístění výkopkupypanny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m												
43	K	162751157	m3	32,707	359,15	11 746,72	39,271	14 104,18	0,000	0,000	71,978	25 850,90
Vodorovné přemístění do 10000 m výkopkupypanny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7												
44	K	162751159	m3	163,535	27,28	4 461,23	196,355	5 356,56	0,000	0,000	359,890	9 817,79
Uložení sypání na skládky nebo meziskládky												
47	K	171251201	m3	196,244	19,48	3 822,83	235,629	4 590,05	0,000	0,000	431,873	8 412,88
Uložení sypání na skládky nebo meziskládky												
48	K	17207231	t	402,300	228,92	92 496,82	483,041	111 060,79	0,000	0,000	885,341	203 557,61
Poplatek za uložení zeminy a kamene na recyklační skládku (skládkovné) kódu odpadu 17 05 04												
45	K	174151101	m3	505,228	344,40	174 000,52	604,177	208 076,56	0,000	0,000	1 109,405	382 076,08
Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypáním se zhuštěním												
46	M	56337344	t	79,031	231,71	18 312,27	90,809	21 041,35	0,000	0,000	169,840	38 353,62
šetrkopisek rakce 0/32												
34	K	171511101	m3	98,600	408,65	40 292,89	120,835	49 379,22	0,000	0,000	219,435	89 674,11
Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženo do 3 m												
37	M	56337302	t	164,662	242,24	39 887,72	201,795	48 882,82	0,000	0,000	365,457	89 770,54
šetrkopisek rakce 0/16												
49	K	181351003	m2	55,539	78,69	4 381,47	340,326	26 846,32	0,000	0,000	395,865	31 229,79
Rozproštění omítky tl. vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně												
50	K	183405211	m2	55,539	26,65	1 480,11	0,000	0,000	0,000	0,000	55,539	1 480,11
Výsev trávníku hydroosevem na omítku												
51	M	102672470	kg	1,388	92,74	128,72	0,000	0,000	0,000	0,000	1,388	128,72
obsava směs travní uměrná												
<b>D.4 Vodorovné konstrukce</b>												
33	K	451573111	m3	50,320	150,00	7 548,00	60,418	9 062,70	0,000	0,000	110,738	16 610,70
Lože pod potrubí otevřený výkop ze šetrkopisku												
<b>D.5 Komunikace pozemní</b>												
54	K	564271111	m2	222,456	180,00	40 042,08	0,000	0,000	0,000	0,000	222,456	40 042,08
Podklad nebo podpěr ze šetrkopisku ŠP tl. 250 mm												
55	K	564871116	m2	216,195	220,00	47 562,90	0,000	0,000	0,000	0,000	216,195	47 562,90
Podklad ze šetrkopité SD tl. 300 mm												
56	K	565175111	m2	216,195	584,00	126 257,88	0,000	0,000	0,000	0,000	216,195	126 257,88
Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl. 100 mm s do 3 m												
57	K	567122114	m2	172,656	250,00	43 164,00	0,000	0,000	0,000	0,000	172,656	43 164,00
Podklad ze směsi stmeleneho cementem SC C 8/10 (KSC J) tl. 150 mm												
58	K	573111114	m2	388,851	31,50	12 248,81	0,000	0,000	0,000	0,000	388,851	12 248,81
Posypk živých mlítnic s posypem z asfaltu množství 2 kg/m2												
59	K	573211112	m2	388,851	10,20	3 966,28	0,000	0,000	0,000	0,000	388,851	3 966,28
Posypk živých spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2												
60	K	577144131	m2	561,507	380,00	213 382,74	0,000	0,000	0,000	0,000	561,507	213 382,74
Asfaltový beton vrstva obrubná ACO 11 (ABS) tl. 50 mm s do 3 m z modifikovaného asfaltu												
61	K	577146111	m2	216,195	300,00	64 858,50	0,000	0,000	0,000	0,000	216,195	64 858,50
Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl. 50 mm s do 3 m z nemodifikovaného asfaltu												

D	B	Třída vedení	m	1 689,300	150,00	545 949,95	14 754,95	-5 900,64	554 803,26
1	K	817161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaným elektrovarovkou D 32 x 3,0 mm	1	1 689,300	292 490,00	0,000	-20,400	1 662,900
6	M	ELM.19923	Tržka vodovodní PE RC Předst. SDR 11 32x3,0 mm (Výř 2 díř PAS 10/5), 12 m	m	1 705,590	42,00	0,00	-20,706	1 687,884
2	K	817181211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaným elektrovarovkou D 50 x 4,6 mm	m	59,100	175,00	0,000	-7,400	51,700
5	M	ELM.19929	Tržka vodovodní PE RC Předst. SDR 11 50x4,6 mm (Výř 2 díř PAS 10/5), 12 m	m	59,997	90,00	0,00	-7,511	52,486
3	K	817121211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaným elektrovarovkou D 63 x 5,8 mm	m	289,800	195,00	52 416,00	43,900	4 772,84
4	M	ELM.19942	Tržka vodovodní PE RC Předst. SDR 11 63x5,8 mm (Výř 2 díř PAS 10/5), 12 m	m	272,832	115,00	31 375,66	44,559	60 976,50
14	K	817761101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	Kus	20,000	319,12	0,000	5 124,29	317,297
17	M	NCL.612692	FRALLEN - MB d 32, PE100, SDR11, spojka s ševcem vyznačeným držadlem, elektro	Kus	20,000	119,24	0,000	0,00	20,000
7	K	817761118	Montáž elektrozápletek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	Kus	104,000	315,96	0,00	0,00	104,000
10	M	NCL.612627	FRALLEN - MV d 32, PE100, SDR11, zásepková, elektro	Kus	104,000	194,28	20 101,42	0,00	32 659,84
15	K	817781101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 50	Kus	2,000	343,35	0,000	0,00	104,000
8	M	NCL.612694	FRALLEN - MB d 50, PE100, SDR11, spojka s ševcem vyznačeným držadlem, elektro	Kus	2,000	2,000	0,000	0,00	666,70
18	K	817781118	Montáž elektrozápletek na vodovodním potrubí z PE trub d 50	Kus	4,000	330,71	0,000	0,00	2 009
17	M	NCL.612629	FRALLEN - MV d 50, PE100, SDR11, zásepková, elektro	Kus	4,000	321,57	0,000	0,00	386,24
16	K	817721101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	Kus	5,000	362,31	1 811,55	1,000	4 000
19	M	NCL.612695	FRALLEN - MB d 63, PE100, SDR11, spojka s ševcem vyznačeným držadlem, elektro	Kus	5,000	191,04	0,000	0,00	6 000
9	K	817721118	Montáž elektrozápletek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	Kus	10,000	347,56	0,000	0,00	1 148,24
12	M	NCL.612630	FRALLEN - MV d 63, PE100, SDR11, zásepková, elektro	Kus	10,000	373,90	0,000	0,00	10,000
13	K	892241111	Tržka zkušební vodou potrubí do 80	m	2 011,200	17,10	0,000	0,00	2 027,300
62	K	899722112	Kýtlí potrubí z plastu výstřelou (tříl) z PVC 25 cm	m	898,650	15,00	16,100	0,000	34 666,83
	D	997	Pracovní materiál	1		213 415,56	0,00	0,00	12 821,25
64	K	997221551	Vodovodní doprava sání ze styčných materiálů do 1 km	1	415,529	42,70	0,000	0,00	213 415,56
65	K	997221559	Přípratek ZKO 1 km u vodovodní dopravy sání ze styčných materiálů	1	7 895,051	9,82	0,000	0,00	17 743,09
66	K	997221961	Poplatek za uložení svařebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	1	59,038	180,00	0,000	0,00	77 529,40
68	K	997221673	Poplatek za uložení svařebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zarůdného do katalogu odpadu pod kódem 17 05 04	1	206,354	230,00	0,000	0,00	59,038
67	K	997221675	Poplatek za uložení svařebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zarůdného do katalogu odpadu pod kódem 17 03 02	1	150,137	400,00	0,000	0,00	206,354
	D	998	Pracovní materiál	1		60 054,80	0,00	0,00	60 054,80
63	K	99826701	Pracovní materiál pro tržbu vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	1	246,409	400,00	2 869	1 147,60	99 311,20
	D	21-M	Práce a dodávky M			56 148,68	449,48	0,00	248,278
	D	21-M	Elektronomláže			56 148,68	449,48	0,00	56 598,16
52	K	1210800411	Montáž vodíče Cu (zsovaný) příř a lanový s PVC pláštěm do 1 kv žíla 0,15 až 16 mm <sup>2</sup> zatážený (C), CHA-R(V)	m	2 011,200	12,60	16,100	0,000	2 027,300
53	M	13416994Z	Vodící izolovaný s Cu jádrem 4mm <sup>2</sup>	m	2 775,495	11,10	202,86	0,00	25 543,96
	D	9	Ostatní práce			30 807,56	22 218	0,000	2 787,674
	D	9	Prostupy			0,00	99 190,00	0,00	31 054,16
69	K	R.01	Prostupy přípojky PE32 do objektu vč. dotáčení	Kus	0,000	2 330,00	0,00	0,00	99 190,00
70	K	R.02	Prostupy přípojky PE50 do objektu vč. dotáčení	Kus	0,000	2 610,00	0,00	0,00	90 670,00
71	K	R.03	Prostupy přípojky PE63 do objektu vč. dotáčení	Kus	0,000	3 100,00	1,000	0,000	90 670,00
						0,00	3 100,00	0,000	5 220,00
						0,00	0,000	0,000	3 100,00

Vodometné šachty		SOD v ZL č.1		Vícepráce		Méněpráce		Celkem dle změny				
PČ	Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Vícepráce	Vícepráce náklad	Méněpráce	Méněpráce náklad	Množství	Celk. cena
<b>Náklady soupisu celkem</b>												
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>												
<b>D 1 Zemní práce</b>												
13	K	13110/203	m3	46,620	78,20	3 645,68	0,630	49,27	0,000	0,000	47,250	3 684,95
14	K	13120/203	m3	46,620	246,00	11 468,52	0,630	154,98	0,000	0,000	47,250	11 623,50
15	K	13120/209	m3	46,620	43,70	2 037,29	0,630	27,53	0,000	0,000	47,250	2 064,82
16	K	13130/203	m3	26,640	325,00	8 658,00	0,360	117,00	0,000	0,000	27,000	8 775,00
17	K	13130/209	m3	26,640	60,80	1 619,71	0,360	21,89	0,000	0,000	27,000	1 641,60
23	K	13840/101	m3	6,660	1 460,00	9 723,60	0,090	131,40	0,000	0,000	6,750	9 855,00
25	K	13850/101	m3	6,660	2 200,00	14 652,00	0,090	198,00	0,000	0,000	6,750	14 850,00
41	K	16275/1137	m3	33,300	315,86	10 521,47	0,450	142,18	0,000	0,000	33,750	10 663,65
43	K	16275/1157	m3	35,300	359,15	12 578,05	0,450	158,20	0,000	0,000	35,750	12 736,25
44	K	16275/1159	m3	35,300	272,80	9 630,84	0,450	163,20	0,000	0,000	35,750	9 794,04
45	K	17415/1101	m3	97,384	344,40	33 539,05	1,316	453,23	0,000	0,000	98,700	33 992,28
<b>D 4 Vodometné konstrukce</b>												
33	K	451573111	m3	7,400	150,00	1 110,00	0,100	15,00	0,000	0,000	7,500	1 125,00
<b>D 8 Trubní vedení</b>												
62	K	0803811111	ks	74,000	946,00	70 004,00	1,000	946,00	0,000	0,000	75,000	70 950,00
62	K	R	ks	66,000	12 079,00	797 214,00	1,000	12 079,00	0,000	0,000	67,000	809 293,00
62	K	R	ks	7,000	26 289,00	184 023,00	0,000	0,000	0,000	0,000	7,000	184 023,00
62	K	R	ks	1,000	15 795,48	15 795,48	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	15 795,48

## Rekapitulace rozpočtu

Stavba - "Libodřice - kanalizační přípojky pro parc. č. 554/29 a 554/22"

### Rekapitulace rozpočtu

1	Kanalizace splašková <i>gravitační</i> - přípojky	122 326,00 Kč
2	Vypracování dokladů pro koloaudaci/předávací složka	3 850,00 Kč
3	Zařízení staveniště - VRN	4 500,00 Kč

**Celkem bez DPH**

**130 676,00 Kč**

**DPH 21 %**

**27 441,96 Kč**

**Celkem včetně DPH**

**158 117,96 Kč**



**Stavba - "Libodřice - kanalizační přípojky pro parc. č. 554/29 a 554/22"**

**1 Kanalizace spiašková gravitační - přípojky**

<b>Montáže + materiál</b>		Název položky	Měr. jedn.	Výměra celkem	Jednotk. cena	Cena celkem
			m	17,50	182,00	3 185,00 Kč
1		Potrubí PVC DN 150, SN8	m	17,50	531,00	9 292,50 Kč
2		Montáž potrubí PVC DN 150, SN8	kpl	2,00	12123,00	24 246,00 Kč
3		Napojení do stávající kanalizace z PVC DN 200 vývrtem a vsazením příslušné sedlové odbočky	ks	1,00	5113,00	5 113,00 Kč
4		Revizní šachta PVC DN 400/150 s pochozím litinovým poklopem 1,5t, hl. do 0,7m	ks	1,00	5333,00	5 333,00 Kč
5		Montáž revizní šachty PVC DN 400/150 s pochozím litinovým poklopem 1,5t, hl. do 0,7m	ks	1,00	4950,00	4 950,00 Kč
6		Revizní šachta PVC DN 400/150 s pochozím litinovým poklopem 1,5t, hl. do 0,5m	ks	1,00	5090,00	5 090,00 Kč
7		Montáž revizní šachty PVC DN 400/150 s pochozím litinovým poklopem 1,5t, hl. do 0,5m	ks	2,00	150,00	300,00 Kč
8		Koleno PVC DN 150/45°	ks	2,00	262,00	524,00 Kč
9		Montáž kolena PVC DN 150/45°	ks	2,00	96,00	192,00 Kč
10		Záslepka PVC DN 150	ks	2,00	166,00	332,00 Kč
11		Montáž záslepky PVC DN 150	ks	2,00	3812,00	7 624,00 Kč
12		Geodetické zaměření	ks	2,00		
Celkem montáže a materiál						66 181,50 Kč

<b>Zemní práce</b>		Název položky	Měr. jedn.	Výměra celkem	Jednotk. cena	Cena celkem
			m	8,00	1330,00	10 640,00 Kč
1		Zemní práce - výkop vč. odstranění a znovuobnovení dotčených zpevněných povrchů ve skladbě 30 cm betonu	m	9,50	891,00	8 464,50 Kč
2		Zemní práce - výkop v nezpevněném povrchu	kpl	2,00	6120,00	12 240,00 Kč
3		Příplatek za ruční dokop u stávající kanalizace	m	17,50	328,00	5 740,00 Kč
4		Obsyp potrubí vč. dodání obsypového materiálu	m	17,50	260,00	4 550,00 Kč
5		Zásyp výkopu - v komunikaci šterkem	m	17,50	340,00	5 950,00 Kč
6		Hutnění výkopu	kpl	1,00	8560,00	8 560,00 Kč
7		Odvoz odpadů na řízenou skládku vč. poplatku za skládkovné				56 144,50 Kč
Zemní práce celkem						122 326,00 Kč

**Spiašková kanalizace - přípojky celkem**