

**SWIETELSKY stavební s.r.o.  
Odštěpný závod:  
SWIETELSKY stavební s.r.o.  
odštěpný závod Dopravní stavby JIH**

**DODATEK č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO**

**Název akce:**

**Oprava povrchu místní komunikace Za tratí**

Číslo smlouvy o dílo: **S24-017-0023**

## DODATEK č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO

Číslo u objednatele: 4/2023

Číslo u zhotovitele: S24-017-0023

uzavřená dle ustanovení § 2586 a souvis. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

### 1. Smluvní strany

#### Objednatel

#### **Obec Přísečná**

Sídlo: Přísečná 25, 381 01 Český Krumlov  
Zastoupený: Jiřím Němečkem, starostou obce  
  
IČO: 00246107  
DIČ: není plátce DPH  
Telefon: +420 724 189 410, +420 380 726 328  
E-mail: starosta@obecprisečna.cz  
(dále jen objednatel)

Za objednatele je oprávněn jednat a podepisovat:

- ve věcech smluvních Jiří Němeček, starosta obce, mobil 724 189 410, e-mail: starosta@obecprisečna.cz

#### Zhotovitel

Obchodní firma: **SWIETELSKY stavební s.r.o.**  
Odštěpný závod: **SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby JIH**  
Sídlo: Pražská tř. 495/58, České Budějovice 3, 370 04 České Budějovice  
  
Korespondenční adresa: Kájov 168, 382 21 Kájov  
  
Zastoupený: Ing. Ivanem Šotem, vedoucím odštěpného závodu  
  
IČO: 480 35 599  
DIČ: CZ48035599  
Obchodní rejstřík: Krajský soud České Budějovice, oddíl C, vložka 8032  
Telefon: 380 731 121  
(dále jen zhotovitel)


Za zhotovitele je oprávněn jednat a podepisovat:

- ve věcech smluvních: Ing. Michal Pavlík, na základě pověření



a Martin Dudák, na základě pověření



- ve věcech technických: 

### 2. Předmět dodatku

2.1. Tímto dodatkem se mění bod č. 4.Smluvní cena takto:

- původní znění smlouvy:

Předpokládaná, účastníky dohodnutá cena za dílo činí: **2 691 076,59 Kč bez DPH**  
(slovy: Dva miliony šest set devadesát jeden tisíc sedmdesát šest korun českých a padesát devět haléřů bez DPH).

- nové znění smlouvy:

<b>Cena dle SOD</b>	<b>2 691 076,59 Kč bez DPH</b>
<b>Cena díla dle dodatku č. 1:</b>	<b>259 873,43 Kč bez DPH</b>
<b>CENA CELKEM</b>	<b>2 950 950,02 Kč bez DPH</b>

(slovy: Dva miliony devět set padesát tisíc devět set padesát korun českých a dva haléře bez DPH).

### 3. Závěrečná ustanovení

- 3.1. Ostatní body smlouvy zůstávají beze změn.
- 3.2. Dodatek ke smlouvě je opatřen platným elektronickým podpisem obou smluvních stran.

Příloha: Změnový list

V Přísečné dne \_\_. \_\_. 2023  
Objednatel:

Jiří Němeček  
Digitálně podepsal  
Jiří Němeček  
Datum: 19.09.2023  
13:02:00 CEST

.....  
Jiří Němeček  
starosta obce

V Kájově dne \_\_. \_\_. 2023

Zhotovitel:  
SWIETELSKY stavební s.r.o.  
OZ: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní  
stavby JIH



Ing. Michal Pavlík  
na základě pověření



.....  
Martin Dudák  
na základě pověření

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET**  
(položkový rozpis)

Databáze:  
Nabídka číslo:

Tištěno dne:

**Stavba: 0107102328 - PRISECNÁ - OPRAVA POVRCHU MÍSTNÍ KOMUNIKACE ZA TRATI**

<b>SO 99 Dodatek č. 1</b>					
<b>ZL 1 Oprava místní komunikace</b>					
<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>m.j.</i>	<i>Cena</i>	<i>Celkem</i>
21	181351003 Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 200 mm  <i>Skutečnost: 423m<sup>2</sup></i> <i>Součet všech SO: 266,76m<sup>2</sup></i> <i>CELKEM: 423-266,76=156,24m<sup>2</sup></i>	156,24	m <sup>2</sup>	34,29	<b>5 357,47</b>
22	181411121 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m <sup>2</sup> výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	156,24	m <sup>2</sup>	9,71	<b>1 517,09</b>
23	00572100 osivo jetelotráva intenzivní víceletá <i>156,24*0,015=2,344kg</i>	2,34	kg	137,14	<b>321,46</b>
31	57214111R Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) tl. do 30 mm	59,18	t	1 997,03	<b>118 184,24</b>
34	577144121 Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm  <i>Skutečnost: 1785m<sup>2</sup></i> <i>SOD: 1596,6m<sup>2</sup></i> <i>CELKEM:188,4m<sup>2</sup></i>	188,40	m <sup>2</sup>	249,82	<b>47 066,09</b>
35	59245018 dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní <i>1,6*1,03=1,648m<sup>2</sup></i>	1,65	m <sup>2</sup>	333,14	<b>549,01</b>
35	596211110 Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m <sup>2</sup>  <i>Skutečnost: 6m<sup>2</sup></i> <i>SOD: 4,4m<sup>2</sup></i>	1,60	m <sup>2</sup>	386,32	<b>618,11</b>
37	899331111 Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu <i>Skutečnost: 8ks</i> <i>SOD: 7ks</i> <i>CELKEM: 1ks</i>	1,00	kus	2 800,00	<b>2 800,00</b>
38	899431111 Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur  <i>Skutečnost: (šoupě 10ks)+(hydrant 1ks)+(DV 1ks)=12ks</i> <i>SOD: 10ks</i>	2,00	kus	1 400,00	<b>2 800,00</b>
39	916131213 Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého  <i>Skutečnost: 485m</i> <i>SOD: 384,6m</i> <i>CELKEM: 100,4m</i>	100,40	m	440,01	<b>44 177,00</b>
40	59217031 obrubník betonový silniční 1000x150x250mm <i>100,4*1,01=101,404m</i>	101,40	m	187,31	<b>18 993,98</b>
43	916231213 Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého  <i>Skutečnost: 56m</i> <i>SOD: 9,8m</i> <i>CELKEM: 46,2m</i>	46,20	m	440,21	<b>20 337,70</b>
44	59217016 obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm <i>46,2*1,01=46,662m</i>	46,66	m	135,77	<b>6 335,30</b>
54	998225111 Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	117,23	t	11,14	<b>1 305,94</b>
55	569911131 Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 50 mm <i>Dle zaměření: 198m<sup>2</sup></i>	198,00	m <sup>2</sup>	190,51	<b>37 720,98</b>
56	564911411 Podklad z asfaltového recyklátu plochy přes 100 m <sup>2</sup> tl 50 mm	220,00	m <sup>2</sup>	95,57	<b>21 025,40</b>
57	637121115F Okapový chodník z kačírku tl 300 mm s udusáním <i>29*0,3=8,7m<sup>2</sup></i> <i>*dosypání kameniva 16/32 mezi obrubou a plotem</i>	8,70	m <sup>2</sup>	398,59	<b>3 467,73</b>
58	R001 Poklop samonivelační šoupátkový	9,00	kus	1 857,14	<b>16 714,26</b>
59	R003 Ornice pro finální terénní úpravy	42,19	t	502,29	<b>21 191,62</b>

156,24\*0,15\*1,8=42,19t

<b>Celkem</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>370 483,38</b>
	<b>21,00</b>	<b>77 801,51</b>	<b>Odbytová cena s DPH:</b>	<b>448 284,89</b>

**ZL 1a Oprava místní komunikace - odpočet**

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>m.j.</i>	<i>Cena</i>	<i>Celkem</i>
24	213141112 Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m	-111,60	m2	29,14	-3 252,02
25	69311009 geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 60kN/m	-132,19	m2	33,94	-4 486,53
26	564762111 Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	-43,50	m2	215,26	-9 363,81
28	564861011 Podklad ze štěrkuřdi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	-43,50	m2	214,30	-9 322,05
32	573111111 Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	-97,65	m2	38,51	-3 760,50
33	573211107 Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	-3 193,80	m2	3,46	-11 050,55
45	919732221 Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prořezání spáry	-48,35	m	91,43	-4 420,64
46	919735111 Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm <i>Skutečnost: 15m</i> <i>CELKEM: 15-63,35=-48,35m</i>	-398,25	m	60,72	-24 181,74
67	938909311 Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živичného <i>Skutečnost: 15m</i> <i>CELKEM: 15-413,25=-398,25m</i>	-1 503,90	m2	5,27	-7 925,55
<b>Celkem</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>-77 763,39</b>	
	<b>21,00</b>	<b>-16 330,31</b>	<b>Odbytová cena s DPH:</b>	<b>-94 093,70</b>	

**ZL 2 Úprava odvodnění**

<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>m.j.</i>	<i>Cena</i>	<i>Celkem</i>
1	113107323 Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm <i>UV (2ks): (27*0,8)+(2*0,8)=23,2m2</i>	23,20	m2	60,40	1 401,28
8	132151254 Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m3 <i>UV (2ks): 29*0,8*1,1*0,5=12,76m3</i>	12,76	m3	288,89	3 686,24
9	132251254 Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3 <i>UV (2ks): 29*0,8*1,1*0,3=7,656m3</i>	7,66	m3	325,01	2 488,28
10	132351254 Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3 <i>UV (2ks): 29*0,8*1,1*0,2=5,104m3</i>	5,10	m3	371,43	1 895,78
11	162751117 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m <i>UV (2ks): 29*0,8*0,6=13,92m3</i> <i>aktivní zóna komunikace: 23,2*0,5=11,6m3</i> <i>odpočet 4. tř. těžitelnosti: -5,104m3</i> <i>SOUČET: 20,416m3</i>	20,42	m3	100,57	2 053,24
12	162751119 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	163,33	m3	12,57	2 053,03
13	162751137 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	5,10	m3	100,57	513,31

výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m

14	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	40,83 m3	12,57	<b>513,26</b>
		$5,104 \cdot 8 = 40,832 \text{ m}^3$			
15	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	20,42 m3	105,71	<b>2 158,18</b>
16	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	5,10 m3	105,72	<b>539,59</b>
17	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	25,52 m3	18,57	<b>473,91</b>
		$20,416 + 5,104 = 25,52 \text{ m}^3$			
19	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	11,60 m3	271,43	<b>3 148,59</b>
		UV (2ks): 25,52-25,52=0m3 aktivní zóna komunikace: 23,2*0,5=11,6m3 SOUČET: 11,6m3			
20	58331200	šterkopísek netříděný	23,20 t	354,29	<b>8 219,53</b>
		$11,6 \cdot 2 = 23,2 \text{ t}$			
21	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	10,21 m3	320,00	<b>3 266,56</b>
		UV (2ks): 29*0,8*(0,46-0,02)=10,208m3			
22	58337302	šterkopísek frakce 0/16	20,42 t	179,42	<b>3 663,04</b>
		UV (2ks): 10,208*2=20,416t			
28	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písků a šterkopísku do 63 mm	3,48 m3	660,87	<b>2 299,83</b>
		UV (2ks): 29*0,8*0,15=3,48m3			
30	564851011	Podklad ze šterkopísku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	51,04 m2	163,85	<b>8 362,90</b>
33	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	29,00 m	570,48	<b>16 543,92</b>
35	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	2,00 kus	485,72	<b>971,44</b>
36	XSKVUSL1	univerzální kolmé sedlo DN150 pro napojení do šachty	2,00 kus	3 232,00	<b>6 464,00</b>
37	XSKVVL15	vyrovnávací vložka pro napojení tenkostěnných trubek DN150 pro sedlo	2,00 kus	228,57	<b>457,14</b>
43	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	2,00 kus	7 409,34	<b>14 818,68</b>
44	59223826R1	vpust' uliční průběžný dílec nízký 500x290x65mm	2,00 kus	440,00	<b>880,00</b>
45	59223857	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	2,00 kus	325,72	<b>651,44</b>
46	59224471	vpust' uliční DN 500 kaliště vysoké 500/820x65mm Brno	2,00 kus	370,29	<b>740,58</b>
50	XSVPHDM	vpust' uliční dílec horní pro čtvercovou vtokovou mříž 190x500	2,00 kus	201,15	<b>402,30</b>
51	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámů a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	2,00 kus	1 942,86	<b>3 885,72</b>
52	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	2,00 kus	2 907,43	<b>5 814,86</b>
55	XSKOSBA1	kalový koš pro uliční vpust' žárově zinkovaný - vysoký	2,00 kus	822,86	<b>1 645,72</b>
58	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	29,00 m	17,14	<b>497,06</b>
62	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 150 do 180 mm	0,15 m	5 828,60	<b>874,29</b>
64	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	13,92 t	31,43	<b>437,51</b>
65	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	236,64 t	2,51	<b>593,97</b>
		$13,97 \cdot 17 = 236,64 \text{ t}$			
69	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	39,41 t	222,86	<b>8 782,24</b>

<b>Celkem</b>	<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>111 197,42</b>
	<b>21,00</b>	<b>23 351,46</b>	<b>Odbytová cena s DPH:</b>	<b>134 548,88</b>

ZL 2a Úprava odvodnění - odpočet					
Položka	Text	Množství	m.j.	Cena	Celkem
3	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	-11,94 hod	114,29	<b>-1 364,62</b>

4	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	-1,49 den	571,43	-853,14
26	359901111	Vyčištění stok jakékoliv výšky	-61,70 m	70,47	-4 348,00
27	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	-59,70 m	40,00	-2 388,00
57	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	-11,47 m <sup>2</sup>	342,86	-3 932,60
59	XPZHLS	Úprava zhlaví šachty pro osazení vtokové mříže + osazení konusu	-1,00 kus	7 085,71	-7 085,71
60	59224056	Kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm	-1,01 kus	2 742,86	-2 770,29
61	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	-79,70 m	60,72	-4 839,38
<b>Celkem</b>		<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>-27 581,74</b>
		<b>21,00</b>	<b>-5 792,17</b>	<b>Odbytová cena s DPH:</b>	<b>-33 373,91</b>

<b>ZL 3 Oprava záchytného příkopu</b>						
<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>m.j.</i>	<i>Cena</i>	<i>Celkem</i>	
8	131151104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 do 500 m <sup>3</sup>	5,25 m <sup>3</sup>	288,89	1 516,67	
		<i>Odvodňovací příkop: (((7*1*1)+((7*1*1)/2))*0,5)=5,25m<sup>3</sup></i>				
9	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m <sup>3</sup>	3,15 m <sup>3</sup>	325,01	1 023,78	
		<i>Odvodňovací příkop: (((7*1*1)+((7*1*1)/2))*0,3)=3,15m<sup>3</sup></i>				
10	131351104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m <sup>3</sup>	2,10 m <sup>3</sup>	371,43	780,00	
		<i>Odvodňovací příkop: (((7*1*1)+((7*1*1)/2))*0,2)=2,1m<sup>3</sup></i>				
17	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	8,40 m <sup>3</sup>	100,57	844,79	
		<i>5,25+3,15=8,4m<sup>3</sup></i>				
18	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	67,20 m <sup>3</sup>	12,57	844,70	
		<i>8,4*8=67,2m<sup>3</sup></i>				
19	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	2,10 m <sup>3</sup>	100,57	211,20	
20	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	16,80 m <sup>3</sup>	12,57	211,18	
21	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m <sup>3</sup> , z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	8,40 m <sup>3</sup>	105,71	887,96	
22	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m <sup>3</sup> , z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	2,10 m <sup>3</sup>	105,71	221,99	
23	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	10,50 m <sup>3</sup>	18,57	194,99	
53	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	0,50 kus	17 096,30	8 548,15	
		<i>menší čelo: 1/2</i>				
55	935112112	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových desek jakékoliv velikosti	6,00 m <sup>2</sup>	844,12	5 064,72	
56	59227034	deska betonová meliorační 500x500x100mm	12,00 m	283,43	3 401,16	
57	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm	6,00 m	612,81	3 676,86	
58	59227029	žlabovka příkopová betonová 500x680x60mm	6,00 m	305,49	1 832,94	
<b>Celkem</b>		<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>29 261,09</b>	
		<b>21,00</b>	<b>6 144,83</b>	<b>Odbytová cena s DPH:</b>	<b>35 405,92</b>	

<b>ZL 3a Oprava záchytného příkopu - odpočet</b>						
<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>m.j.</i>	<i>Cena</i>	<i>Celkem</i>	
3	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	-19,66 hod	114,29	-2 246,94	
4	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	-2,46 den	571,43	-1 404,57	
37	275351121	Bednění základů patek zřízení	-14,80 m <sup>2</sup>	228,57	-3 382,84	
38	275351122	Bednění základů patek odstranění	-14,80 m <sup>2</sup>	114,29	-1 691,49	

39	359901111	Vyčištění stok jakékoliv výšky	-26,55 m	70,47	-1 870,98
40	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	-14,55 m	40,00	-582,00
53	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	-27,84 m2	342,86	-9 545,22
58	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnice šířky přes 500 do 800 mm Skutečnost: 63m SOD: 71,5m CELKEM: -8,5m	-8,50 m	612,81	-5 208,89
59	59227029	žlabovka příkopová betonová 500x680x60mm	-8,59 m	305,49	-2 622,63
56	935112112	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových desek jakékoliv velikosti	-8,50 m2	844,11	-7 174,94
57	59227034	deska betonová meliorační 500x500x100mm	-17,00 m	283,43	-4 818,31
<b>Celkem</b>		<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>-40 548,81</b>
		<b>21,00</b>	<b>-8 515,25</b>	<b>Odbytová cena s DPH:</b>	<b>-49 064,06</b>

<b>ZL 4a Úprava vodovodu (odpočet hydrantu)</b>					
<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>m.j.</i>	<i>Cena</i>	<i>Celkem</i>
24	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	-0,96 m3	320,00	-307,20
25	58337302	šterkopisek frakce 0/16	-1,92 t	179,42	-344,49
26	X33437312	Osazení podkladní desky hmotnosti do 20kg/ks	-2,00 kus	485,72	-971,44
27	X422915101	deska podkladová pod poklapy šoupátkové	-1,01 kus	323,43	-326,66
28	XSDESKH	deska podkladová pod poklapy hydrantové	-1,01 kus	949,71	-959,21
29	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm	-0,20 m3	660,85	-132,17
30	452313141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	-0,19 m3	4 783,78	-923,27
31	452353101	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí	-1,32 m2	685,71	-905,14
35	850311811	Bourání stávajícího potrubí z trub litinových hrdlových nebo přírubových v otevřeném výkopu DN do 150	-0,40 m	1 942,85	-777,14
36	721140927	Opravy odpadního potrubí litinového krácení trub DN 150	-2,00 kus	485,72	-971,44
37	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	-3,00 kus	485,71	-1 457,13
38	55251820R	koleno přírubové prodloužené s patkou pro připojení k hydrantu DN80	-1,01 kus	4 828,57	-4 876,86
39	55253235	trouba přírubová litinová vodovodní PN10/16 DN 80 dl 200mm	-1,01 kus	1 625,14	-1 641,39
40	55251724	příruba slepá šedá litina s epoxidovou ochranou vrstvou DN 80	-1,01 kus	648,00	-654,48
41	857312122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	-2,00 kus	485,72	-971,44
42	31951006	potrubní spojka jištěná proti posuvu hrdlo-příruba DN 150	-2,02 kus	11 314,28	-22 854,85
43	857314122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150	-1,00 kus	971,43	-971,43
44	55253527	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 150/80	-1,01 kus	8 457,14	-8 541,71
45	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	-1,00 kus	971,43	-971,43
46	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	-1,01 kus	5 067,43	-5 118,10
47	XSZS801,3/1,8	zemní souprava pro šoupátka vodovodní DN80 teleskopická pro krytí potrubí 1,30-1,80m	-1,01 kus	2 405,71	-2 429,77
48	891241811 R	Demontáž vodovodních armatur na potrubí v otevřeném výkopu nebo v šachtách DN 80	-3,00 kus	242,86	-728,58
49	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	-1,00 kus	1 942,86	-1 942,86
50	42273593	hydrant podzemní DN 80 PN 16 dvojitý uzávěr s koulí krycí v 1250mm	-1,01 kus	24 338,29	-24 581,67
51	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	-1,00 kus	971,43	-971,43
52	R6230633	poklop uliční šoupátkový kulatý litinový	-1,01 kus	1 336,00	-1 349,36
53	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	-1,00 kus	971,43	-971,43
54	42291452	poklop litinový hydrantový DN 80	-1,01 kus	2 659,43	-2 686,02
55	899712111	Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu	-1,00 kus	285,71	-285,71
56	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólii z PVC šířky 34 cm	-2,00 m	17,15	-34,30
57	XVODBE Z0001	Zřízení bezvodí dle požadavků provozovatele vodovodu, uzavření a vypuštění, otevření a zpětné napuštění apod.	-1,00 soubor	5 714,29	-5 714,29
63	ODPADLT	Uložení kovového odpadu ze stavby	-0,05 t	6 857,20	-342,86
64	998273102	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub litinových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	-4,63 t	222,86	-1 030,73
<b>Celkem</b>		<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>-97 745,99</b>
		<b>21,00</b>	<b>-20 526,66</b>	<b>Odbytová cena s DPH:</b>	<b>-118 272,65</b>



<b>ZL 5a Návrh DIO - odpočet</b>					
<i>Položka</i>	<i>Text</i>	<i>Množství</i>	<i>m.j.</i>	<i>Cena</i>	<i>Celkem</i>
7	913221112 Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran světelných včetně zásobníku na akumulátor, šířky 2,5 m, 5 světel	-1,00	kus	571,43	-571,43
8	913221212 Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 22-1112	-30,00	kus	228,57	-6 857,10
<b>Celkem</b>		<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>-7 428,53</b>
		<b>21,00</b>	<b>-1 559,99</b>	<b>Odbytová cena s DPH:</b>	<b>-8 988,52</b>
<b>Celkem</b>				<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>259 873,43</b>
<hr/>					
<b>STAVBA CELKEM</b>		<b>Sazba DPH</b>	<b>DPH celkem</b>	<b>Odbytová cena bez DPH:</b>	<b>2 950 950,02</b>
		<b>21,00</b>	<b>619 699,51</b>	<b>Odbytová cena s DPH:</b>	<b>3 570 649,53</b>