

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

III/33818 Ovčáry I., mosty ev.č. 33818-6 a 33818-7

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

Most ev.č. 33818-7

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

203/2

Číslo ZBV:

3

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
IČ: 00066001

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Sokolovská 192/79, Karlín, 180 00 Praha 8
IČ: 480 35 599

Rekapitulace ZBV č. 3 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.3	-56 057,10	0,00	-56 057,10

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3	-56 057,10	0,00	-56 057,10

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZBV - krycí list

Číslo paré: 1

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/33818 Ovčáry I., mosty ev.č. 33818-6 a 33818-7 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most ev.č. 33818-7	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">203/2</div>	Číslo ZBV: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">3</div>
---	--	---

Strany smlouvy o dílo č. 114/00066001/2017 na realizaci výše uvedené Stavby uzavřené dne 15.5.2017 (dále jen Smlouva):
 Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
 Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o. odštěpný závod Dopravní stavby STŘED, Sokolovská 192/79, Karlín, 180 00 Praha 8

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	Objednatel
2. Změnový list	1	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	Projektant
4. Rozpis ocenění Změn položek	3	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	
6. Přehled dalších dokladů	1	
7. Další doklady	8	

Iniciátor změny: Objednatel

Popis a zdůvodnění Změny:

- a) Vzhledem ke schváleným změnám dle ZBV 1 a 2 bylo zjištěno, že není nutné provádět kácení stromů.
 b) Na základě zpracované RDS bylo upraveno množství betonářské výztuže.

Tato změna vznikla z nepředvídaných důvodů v průběhu provádění stavby. Dotčené položky jsou podle § 10 Směrnice ředitele Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek z 29. 5. 2017 zařazeny do Skupiny 3.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-56 057,10	0,00	-56 057,10	56 057,10

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Radek Havlína	datum	11.12.17	podpis	
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Jan Turek	datum	20.12.17	podpis	v. z. s. Jirac
Stavební dozor	jméno	Ing. Martin Bina	datum	11.12.17	podpis	
Zástupce Objednatele:	jméno	Ing. Milan Jeřábek	datum	11.12.17	podpis	

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Bc. Zdeněk Dvořák	datum	29. 12. 2017	podpis	
Zhotovitel	jméno	Ing. Jan Štěpánek	datum	22. 12. 2017	podpis	
					Číslo paré:	1

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 3**

Název Stavby: III/33818 Ovčáry I., mosty ev.č. 33818-6 a 33818-7	1
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 203/2	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most ev.č. 33818-7	

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
2 593 019,58

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	-7 872,25	771 075,23	3 356 222,56	763 202,98

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-56 057,10	0,00	771 075,23	29,74%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-63 929,35	3 300 165,46	707 145,88	27,27%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Radek Havlina

Projektant (autorský dozor): Ing. Jan Turek

Stavební dozor: Ing. Martin Bína

Zástupce Objednatele: Ing. Milan Jeřábek

Zaměstnanec KSÚS SK
odpovědný za cenové
projednání Změny: Miroslav Dostál

21. 12. 2017

11.12.17
 v.z. 11.12.17
 11.12.17
 11.12.17

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 3

Evidenční číslo a název stavby: III/33818 Ovcáry I., mosty ev.č. 33818-6 a 33818-7

Číslo a název SO/PS: SO 203 Most ev.č. 33818-7

Číslo a název rozpočtu: SO 203 Most ev.č. 33818-7

ZMĚNA SOUPLISU PRACÍ (SO/PS)

č. 2

Skupina Změn: 3

poř. č. pol.	kód položky	varianta položky	název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílů	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	102620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCI A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKŮŠEBNOU	KČ	1,0000	1,0000	0,0000	36 000,00	36 000,00	0,00	0,00	36 000,00	0,00	0,00
2	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,0000	1,0000	0,0000	12 000,00	12 000,00	0,00	0,00	12 000,00	0,00	0,00
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,0000	1,0000	0,0000	105 000,00	105 000,00	0,00	0,00	105 000,00	0,00	0,00
4	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KČ	1,0000	1,0000	0,0000	12 000,00	12 000,00	0,00	0,00	12 000,00	0,00	0,00
5	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KČ	1,0000	1,0000	0,0000	7 500,00	7 500,00	0,00	0,00	7 500,00	0,00	0,00
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,0000	1,0000	0,0000	10 000,00	10 000,00	0,00	0,00	10 000,00	0,00	0,00
7	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KČ	1,0000	1,0000	0,0000	6 000,00	6 000,00	0,00	0,00	6 000,00	0,00	0,00
10	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE rok postavení mostu	KUS	1,0000	1,0000	0,0000	4 000,00	4 000,00	0,00	0,00	4 000,00	0,00	0,00
8	11201		KÁČENÍ STROMŮ D. KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ	KUS	1,0000	0,0000	-1,0000	500,00	500,00	-500,00	0,00	0,00	-500,00	-100,00
9	17160		ULOŽENÍ SPYANINY DO NÁSPŮ Z HORNIN KAMENITÝCH SE ZHUTNĚNÍM 2,93*(5,64+1,3)*9,58*(5,71+1,4)=	M3	88,4480	88,4480	0,0000	79,00	6 987,39	0,00	0,00	6 987,39	0,00	0,00
11	17250		ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH 4,25*0,15*7,5= 0,2*1,5*(2,74+5,35+0,59+1,76)+0,2*3,0*7,2=7,45	M3	4,7810	4,7810	0,0000	650,00	3 107,65	0,00	0,00	3 107,65	0,00	0,00
12	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM 2,7*0,75*0,6*4=	M3	4,8600	4,8600	0,0000	220,00	1 069,20	0,00	0,00	1 069,20	0,00	0,00
13	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I (4,18+4,25)*8,5=	M2	71,6550	71,6550	0,0000	15,00	1 074,83	0,00	0,00	1 074,83	0,00	0,00
14	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 3,3*5,2*4*0,1=	M3	6,8640	6,8640	0,0000	180,00	1 235,52	0,00	0,00	1 235,52	0,00	0,00
15	18245		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVNOVACÍ TEXTILÍ (ROHOŽI) 3,3*5,2*4=	M2	68,6400	68,6400	0,0000	130,00	8 923,20	0,00	0,00	8 923,20	0,00	0,00
16	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM 10,0+9,0=	M	19,0000	19,0000	0,0000	120,00	2 280,00	0,00	0,00	2 280,00	0,00	0,00
17	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVA Z BETONU MEZEROVITĚHO (DRENÁŽNÍHO) 0,8*6,8=	M3	5,4400	5,4400	0,0000	1 950,00	10 608,00	0,00	0,00	10 608,00	0,00	0,00
18	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVA Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) 0,2*0,05**7,66*2=	M3	0,1530	0,1530	0,0000	86 000,00	13 158,00	0,00	0,00	13 158,00	0,00	0,00
19	21450		SANAČNÍ VRSTVA Z KAMENIVA (4,18+4,25)*8,5*0,1=	M3	7,1660	7,1660	0,0000	556,00	3 984,30	0,00	0,00	3 984,30	0,00	0,00
20	227841		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU 17*9,0=	M	153,0000	153,0000	0,0000	2 780,00	425 340,00	0,00	0,00	425 340,00	0,00	0,00
21	26134		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKČNÍ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 200MM 17*8,5=	M	144,5000	144,5000	0,0000	1 850,00	267 325,00	0,00	0,00	267 325,00	0,00	0,00
22	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/B7 (B7) 0,24*(15,86+15,84)= (2,45+2,3+8,56)*0,55*0,11=0,81	M3	7,6080	7,6080	0,0000	9 900,00	75 319,20	0,00	0,00	75 319,20	0,00	0,00
23	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10S05, B500B	T	1,4310	0,9840	-0,4470	24 500,00	35 059,50	-10 951,50	0,00	24 108,00	-10 951,50	-31,24

24	333325	0,14	M3	44,6130	44,6130	0,0000	6 500,00	289 984,50	0,00	289 984,50	0,00	0,00	0,00
25	333365		T	5,8500	4,4702	-1,3798	24 500,00	143 325,00	-33 805,10	109 519,90	-33 805,10	-23,59	
26	420324		M3	4,1250	4,1250	0,0000	3 650,00	15 056,25	0,00	15 056,25	0,00	0,00	0,00
27	420365		T	0,5100	0,4770	-0,0330	22 500,00	11 475,00	-742,50	10 732,50	-742,50	-6,47	
28	421325		M3	23,1840	23,1840	0,0000	9 500,00	220 248,00	0,00	220 248,00	0,00	0,00	0,00
29	421365		T	5,4400	5,0120	-0,4280	23 500,00	127 840,00	-10 058,00	117 782,00	-10 058,00	-7,87	
30	42815		M2	7,2000	7,2000	0,0000	120,00	864,00	0,00	864,00	0,00	0,00	0,00
31	451312		M3	15,7990	15,7990	0,0000	2 150,00	33 967,85	0,00	33 967,85	0,00	0,00	0,00
32	451313		M3	1,1400	1,1400	0,0000	2 230,00	2 542,20	0,00	2 542,20	0,00	0,00	0,00
33	45861		M3	39,4610	39,4610	0,0000	1 020,00	40 250,22	0,00	40 250,22	0,00	0,00	0,00
34	461212		M3	1,4750	1,4750	0,0000	2 830,00	4 174,25	0,00	4 174,25	0,00	0,00	0,00
35	465512		M3	23,6850	23,6850	0,0000	5 500,00	130 267,50	0,00	130 267,50	0,00	0,00	0,00
36	572213		M2	91,9200	91,9200	0,0000	11,00	1 011,12	0,00	1 011,12	0,00	0,00	0,00
37	574A33		M2	45,9600	45,9600	0,0000	350,00	16 086,00	0,00	16 086,00	0,00	0,00	0,00
38	574C05		M3	2,2980	2,2980	0,0000	4 990,00	11 467,02	0,00	11 467,02	0,00	0,00	0,00
39	575A03		M3	1,8380	1,8380	0,0000	12 300,00	22 607,40	0,00	22 607,40	0,00	0,00	0,00
40	62745		M2	36,1860	36,1860	0,0000	650,00	24 820,90	0,00	24 820,90	0,00	0,00	0,00
41	711221		M2	48,3960	48,3960	0,0000	180,00	8 711,28	0,00	8 711,28	0,00	0,00	0,00
42	711442		M2	122,9520	122,9520	0,0000	620,00	76 230,24	0,00	76 230,24	0,00	0,00	0,00
60	711502		M2	13,6000	13,6000	0,0000	200,00	2 720,00	0,00	2 720,00	0,00	0,00	0,00
43	711509		M2	112,7920	112,7920	0,0000	88,00	9 925,70	0,00	9 925,70	0,00	0,00	0,00
44	78384		M2	135,8860	135,8860	0,0000	350,00	47 560,10	0,00	47 560,10	0,00	0,00	0,00

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	3
Název a evidenční číslo stavby:	III/33818 Ovčáry I., mosty ev.č. 33818-6 a 33818-7
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Most ev.č. 33818-7
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	203/2

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
soupis prací po všech změnách	5	
žádost o změnu rozsahu díla	2	
zápis ve SD	1	
počet listů celkem	8	

ASPE 9 Firma: SWIETELSKY stavební s.r.o.

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 3078 III/33818 OVČÁRY I, MOSTY EV.Č. 33818-6 A 33818-7

číslo a název SO: 203 Most ev.č. 33818-7

číslo a název rozpočtu: 203 Most ev.č. 33818-7

Poř. č. pol	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		Množství rozdílu		Změny v Kč		CELKEM po všech změnách Kč
						jednotková	celkem	změna č. 1	změna č. 2	změna č. 1	změna č. 2	
1	2	3	4	5	6	7	8	záporné	kladné	záporné	kladné	
0			Všeobecné konstrukce a práce									
1	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KČ	1,0000	36 000,00	36 000,00					36 000,000
2	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,0000	12 000,00	12 000,00					12 000,000
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,0000	105 000,00	105 000,00	0,400		1,400	42 000,000	147 000,000
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KČ	1,0000	12 000,00	12 000,00					12 000,000
5	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KČ	1,0000	7 500,00	7 500,00					7 500,000
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,0000	10 000,00	10 000,00					10 000,000
7	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KČ	1,0000	6 000,00	6 000,00					6 000,000
10	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE rok postavení mostu	KUS	1,0000	4 000,00	4 000,00					4 000,000
0			Všeobecné konstrukce a práce				192 500,00					234 500,00
1			Zemní práce									
8	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ	KUS	1,0000	500,00	500,00	-1,000		0,000	-500,000	0,000
9	17160		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z HORNIN KAMENITÝCH SE ZHUTNĚNÍM 2,93*(5,64+1,3)+9,58*(5,71+1,4)=	M3	88,4480	79,00	6 987,39					6 987,390
11	17250		ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH 4,25*0,15*7,5= 0,2*1,5*(2,74+5,35+0,59+1,76)+0,2*3,0*7,2=7,45	M3	4,7810	650,00	3 107,65	7,449		12,230	4 841,850	7 949,500
17561			OBSYP OBJEKTŮ A POTRUBÍ Z HORNIN KAMENITÝCH 100,73-(1,75+2,74)*0,8*1,87-0,93*1,87*7,2-1,83*0,5*8,4=73,81	M3	0,0000	364,00	364,00	73,810		73,810	26 866,840	26 866,840

17750	ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH, včetně odstranění a odvozu (10,25*2*2,40)x0,7x0,5*2=10,52	M3	386,00	10,520	10,520	4 060,720	4 060,720
12 17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM 2,7*0,75*0,6*4=	M3	4,8600	1 069,20		1 069,200	1 069,200
13 18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I (4,18*4,25)*8,5=	M2	71,6550	1 074,83		1 074,830	1 074,830
14 18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 3,3*5,2*4*0,1=	M3	6,8640	1 235,52		1 235,520	1 235,520
15 18245	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAYNOVACÍ TEXTILII (ROHOŽI) 3,3*5,2*4=	M2	68,6400	8 923,20		8 923,200	8 923,200
1 Zemní práce			22 897,79			58 167,20	
2 Základy							
16 21262	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM 10,0*9,0=	M	19,0000	2 280,00	10,000	1 200,000	3 480,000
17 21331	DRENAŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITĚHO (DRENAŽNÍHO) 0,8*6,8=	M3	5,4400	10 608,00		10 608,000	10 608,000
18 21341	DRENAŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) 0,2*0,05*7,66*2=	M3	0,1530	13 158,00		13 158,000	13 158,000
19 21450	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA (4,18*4,25)*8,5*0,1=	M3	7,1660	3 984,30		3 984,300	3 984,300
20 227841	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU 17*9,0=	M	153,0000	425 340,00		425 340,000	425 340,000
23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DILCŮ TRVALE (HMOTNOST) 3,0x(10,2+2x3,0)*0,155=7,53	T	22 000,00	7,530		165 660,000	165 660,000
23218A	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z DŘEVĚNÝCH DILCŮ (PLOCHA) 1,50x(10,2+2x3,0)=24,3	M2	185,00	0,00	24,300	4 495,500	4 495,500
237172	ODŘEZÁNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DILCŮ 10,2+2x3,0=16,2	M	787,00	16,200		12 749,400	12 749,400
23718A	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z DILCŮ DŘEVĚNÝCH (PLOCHA) 1,50x(10,2+2x3,0)=24,3	M2	1 006,00	0,00	24,300	24 445,800	24 445,800
21 26134	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 200MM 17*8,5=	M	144,5000	267 325,00		267 325,000	267 325,000
27152	POLŠTĚNĚ POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRČENÉHO 0,4x3,78x9,8=14,82	M3	760,00	14,820		11 263,200	11 263,200



SWIETELSKY stavební, s.r.o.
Odštěpný závod Dopravní
stavby STŘED.
Sokolovská 192/79
180 00 Praha 8 - Karlín
IČ: 480 35 599

1.12.2017

Věc: Žádost o změnu rozsahu díla – stavby „III/33818 Ovčáry I, mosty ev.č. 33818-6 a 33818-7“


S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti Objednatele Smlouvy o dílo č.114/00066001/2017 (objednatele), č. S18-057-0002 (zhotovitele), dále jen SOD, odst 6.6:

„Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla či schválit změnu rozsahu Díla navrženou Zhotovitelem, a to při respektování povinností Objednatele dle Zákona o ZVZ a interních předpisů Objednatele, zejména pak Směrnice ředitele Objednatele ke změnám staveb (dále jen „**Směrnice**“), která tvoří přílohu č. 5 této Smlouvy. Zhotovitel bere obsah Směrnice na vědomí a zavazuje se, že při administraci změn nebude postupovat v rozporu se Směrnicí a že nebude na Objednateli uplatňovat nároky ze změn před schválením těchto změn postupem, který Směrnice stanoví. Zhotovitel je v případě takového rozhodnutí Objednatele o změně rozsahu Díla povinen Objednateli vyhovět a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:

- a) **při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,**
- b) **při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce v Oceněném soupisu prací. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena na základě expertních cen uvedených např. v Oborovém třídílníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK) platných pro dané období nebo v cenách nižších. V případě, že není možné Cenu Díla stanovit ani tímto způsobem, bude Cena Díla stanovena ve výši ceny obvyklé v místě a čase, zjištěné na podkladě průzkumu trhu provedeného Zhotovitelem formou získání alespoň tří nezávislých nabídek jiných zhotovitelů. Doklady o provedeném průzkumu trhu a jeho výsledcích je Zhotovitel povinen předat Objednateli,**
- c) **změny budou administrovány postupem stanoveným ve Směrnici, přičemž snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i Změnový list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele,**
- d) **případná změna termínů plnění bude vždy sjednána formou písemného dodatku k této Smlouvě (tj. nikoliv formou Změnového listu), a to i v případě, pokud by souvisela se změnami sjednanými Změnovým listem. Změna termínů plnění je možná pouze v případě, že taková změna nemá charakter podstatné změny závazku ve smyslu § 222 Zákona o ZVZ,**

POČASÍ: POLOJASNO 16-25°C
 PRACOVNÍ DOBA: 6⁰⁰-18⁰⁰ PŘESTAVKA 11⁰⁰-12⁰⁰
 PRACOVNÍCI: 1xTHP, 5xKV MAGB
 POSTUP PRÁCE: MONTÁŽ LÉDNĚNÍ OP1+OP2 SO 201
 VOZOVNÍ CHYBĚJÍCÍCH RAMEN⁰
 OP1, OP2 A RÁMČEL SO 201
 TECHNIKA: AKBC

17.8.2012



POČASÍ: 14⁰⁰-25⁰⁰ POLOJASNO
 PRACOVNÍ DOBA: 6⁰⁰-18⁰⁰ PŘESTAVKA 11⁰⁰-12⁰⁰
 POSTUP PRÁCE: PŘÍPRAVA NA ARMOVÁNÍ OP1+OP2 SO 201
 MŮZ VYTUŘE SO 201 - 10R
 MŮZ ARMURY SO 203, ZÁKLAD OP2,
 PŘÍK OP2
 TECHNIKA: AKBC, NÁML. AUTOMOBIL

18.8.2012



POČASÍ: OBLAČNO 13-23°C
 PRACOVNÍ DOBA: 6⁰⁰-18⁰⁰ PŘEST. 11⁰⁰-12⁰⁰
 PRACOVNÍCI: 1xTHP, 5xKV MAGB
 POSTUP PRÁCE: ARMOVÁNÍ OP1 + OP2 MŮZ SO 201
 TECHNIKA: AKBC

19.8.2012



POČASÍ: OBLAČNO 12-21°C
 PRACOVNÍ DOBA: 6⁰⁰-18⁰⁰ PŘESTAVKA 11⁰⁰-12⁰⁰
 PRACOVNÍCI: 1xTHP, 5xKV MAGB
 POSTUP PRÁCE: ARMOVÁNÍ OP1 + OP2 SO 201
 TECHNIKA: AKBC

20.8.2012

NA ZÁKLADĚ PŘEŠNÍ PROHLÁŠKY STAVENIŠTĚ SO 201+202
 BYLO DOHODNUTO NEPŘOKLÁDĚT KALDENÍ STRONP
 A OBSTAVĚNÍ PÁŘEZU⁰ TVJ 1