

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY

Stavba: Cyklostezka Do Prahy na Kole – úsek Mnichovice - Kolovraty

Číslo smlouvy: SOD/00646/2018/OIÚ

Číslo projektu: Cyklostezka do Prahy na kole úsek Mnichovice - Kolovraty - část 1.
Říčany - CZ.06.1.37/0.0/0.0/16_045/0006836

Etapa: I.b, II.a

Katastrální území obce: Říčany u Prahy

Objednatel dle smlouvy:

Město Říčany Masarykovo náměstí 53/40 251 01 Říčany IČ: 00240702	Městská část Praha - Kolovraty Mírová 364/34 103 00 Praha 10 -Kolovraty IČ: 00240346
Obec Světlava U Hřiště 151 251 01 Světlava IČ: 00240826	Obec Všestary Jaroslava Bačchy 141 251 63 Všestary IČ: 00241016
Obec Strančice Revoluční 383 251 63 Strančice IČ: 00240788	Město Mnichovice Masarykovo nám. 83 251 64Mnichovice IČ: 00240478

Příjemce dotace: Říčany

Technický dozor investora (TDI) **NDCON s.r.o.**
Zlatnická 10/1582
110 00 Praha 1
IČ: 64939511

Zhotovitel: **OHL ŽS, a.s.**
Burešova 938/17
602 00 Brno - Veverčí
IČ: 46342796

Pořadové číslo změnového listu na stavbě/části/etapě:

.....**5**.....

VÝSLEDEK ŘÍZENÍ O NAVRHOVANÉ ZMĚNĚ:

ODSOUHLASENO



ODSOUHLASENO S PODMÍNKOU



ZAMÍTNUTO



Změna se týká těchto stavebních objektů (SO) PS:

SO 101.2, SO 102

Změnu požaduje: Zhotovitel – OHL ŽS, a.s.

Důvod změny:

Důvodem změny A – je stabilizace neúnosného podloží zemní pláň

Důvodem změny B – je stabilizace neúnosného podloží zemní pláň

Popis změny:

Podetapa: I.b

katastr: Říčany u Prahy

A) Úprava/nalepšení zemní pláň

Na základě provedeného inženýrskogeologického průzkumu a následného posouzení únosnosti zemní pláň cyklostezky je nutné provést nalepšení zemní pláň cyklostezky hydraulickými pojivy.

změna SO 101.2 Navýšení ceny – viz. položkový rozpočet.

Podetapa: II.a

katastr: Říčany u Prahy

B) Úprava/nalepšení zemní pláň

Na základě provedeného inženýrskogeologického průzkumu a následného posouzení únosnosti zemní pláň cyklostezky je nutné provést nalepšení zemní pláň cyklostezky hydraulickými pojivy.

změna SO 12 Navýšení ceny – viz. položkový rozpočet.

Vyžaduje projednání se stavebním úřadem :

ANO

NE

Změna vyvolá přepracování projektové dokumentace:

ANO

NE

Časový vliv na stavbu :

ANO

NE

Cena části stavby dle smlouvy o dílo bez DPH :

37.093.329,92 Kč

Cena části stavby dle posledního dodatku bez DPH:

37.093.329,92 Kč

Cenový nárůst/pokles vyvolaný změnou bez DPH :

223 800,04 Kč

Cena části stavby po změně bez DPH:


37.317.129.96 Kč

Souhrnná cena změněných SO, PS v Kč bez DPH :

Etapa	Označení položky SO,PS	Cena dle SOD	Cena podle dodatku	Hodnota vícepráce	Hodnota méněpráce	Cena položky po změně	(cenový nárůst/pokles)
I.b	SO 101.2 (Z)	1 595 483,29	-	48 916,14	0,00	1 644 399,43	48 916,14
II.a	SO 102 (Z)	6 548 213,18	-	174 883,90	0,00	6 723 097,08	174 883,90
Celkem				223 800,04	0,00	8 367 496,51	223 800,04

1/ Stanovisko příjemce dotace – Objednatel Město Říčany:

Doporučuji Nedoporučuji

Jméno: ING. HEYBOUSKÝ Datum: 13.8.19 Podpis (razítko) 



2/ Stanovisko objednatele dle příslušné katastrální části Město Říčany :

Doporučuji Nedoporučuji

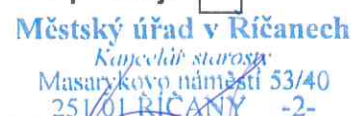
Jméno: DLAUDKAHMER Datum: 13.8.19 Podpis (razítko) 



3/ Stanovisko administrátora dotace – Město Říčany:

Doporučuji Nedoporučuji

Jméno: Jana VAVŘINOVÁ Datum: 13.8.19 Podpis (razítko) 



4/ Stanovisko TDI:

Doporučuji Nedoporučuji

Jméno: ING. NĚMEČEK Datum: 13.8.19 Podpis (razítko) 



5/ Stanovisko Projektanta (AD):

Doporučuji Nedoporučuji

Jméno: Josef Gabriel Datum: 13.8.19 Podpis (razítko) 



6/ Stanovisko Zhotovitele:

Doporučuji

Nedoporučuji

Jméno: VLADIMÍR ZLATAŠEK

Datum: 13.8.19 Podpis (razítko)



OHL ŽS 39
OHL ŽS, a.s.
Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veve
IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

Přílohy: Změnový rozpočet

Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: 18006-SP - Cyklostezka Do Prahy na kole

Číslo a název varianty: var. 1 -

Číslo a název objektu: IROP 1 - IROP MMR - 1. část

Číslo a název rozpočtu: 101.2 (Z) - Cyklostezka

Změna soupisu množství č. 1

poř. č. pol.	kód položky	název položky	m.j.	množství ve smlouvě	množství ve změně	množství rozdíl	cena za m.j. v Kč	cena celkem ve smlouvě v Kč	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	014102.A	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	918,678	918,678	0,000	142,73	131 122,91	131 122,91	0,00	0,00
2	014201.A	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA	M3	156,866	156,866	0,000	126,26	19 805,90	19 805,90	0,00	0,00
3	113764.A	FREZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	7,200	7,200	0,000	79,05	569,16	569,16	0,00	0,00
4	12373.A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	402,839	402,839	0,000	274,47	110 567,22	110 567,22	0,00	0,00
5	12373.1	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	51,979	51,979	0,000	153,70	7 989,17	7 989,17	0,00	0,00
6	12573.A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	156,866	156,866	0,000	133,94	21 010,63	21 010,63	0,00	0,00
7	12573.1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	199,890	199,890	0,000	137,24	27 432,90	27 432,90	0,00	0,00
8	12573.2	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	265,725	265,725	0,000	115,28	30 632,78	30 632,78	0,00	0,00
9	13273.A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	56,500	56,500	0,000	263,49	14 887,19	14 887,19	0,00	0,00
10	17120.A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	777,043	777,043	0,000	16,47	12 797,90	12 797,90	0,00	0,00
11	17130.A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM	M3	139,230	139,230	0,000	131,75	18 343,55	18 343,55	0,00	0,00
12	17170.A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ VRSTEVNATÝCH SE ZHUTNĚNÍM	M3	69,615	69,615	0,000	93,32	6 496,47	6 496,47	0,00	0,00
13	17380.A	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	11,363	11,363	0,000	736,68	8 370,89	8 370,89	0,00	0,00
14	18110.A	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	278,460	278,460	0,000	14,27	3 973,62	3 973,62	0,00	0,00
15	18220.A	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	26,055	26,055	0,000	186,64	4 862,91	4 862,91	0,00	0,00
16	18230.A	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	104,220	104,220	0,000	140,53	14 646,04	14 646,04	0,00	0,00
17	21152.A	SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	56,500	56,500	0,000	1 101,18	62 216,67	62 216,67	0,00	0,00
18	21197.A	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXILIE	M2	452,000	452,000	0,000	42,82	19 354,64	19 354,64	0,00	0,00
19	21450.A	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	55,692	55,692	0,000	1 042,99	58 086,20	58 086,20	0,00	0,00

Za zhotovitele:

Za objednatele:

Datum:

Datum:

Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: 18006-SP - Cyklostezka Do Prahy na kole

Číslo a název varianty: var. 1 -

Číslo a název objektu: IROP 1 - IROP MMR - 1. část

Číslo a název rozpočtu: 101.2 (Z) - Cyklostezka

Změna soupisu množství č. 1

poř. č.	kód položky	název položky	m.j.	množství ve smlouvě	množství ve změně	množství rozdíl	cena za m.j. v Kč	cena celkem ve smlouvě v Kč	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	451313.A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	0,128	0,128	0,000	3 074,09	393,48	393,48	0,00	0,00
21	451314.A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	0,064	0,064	0,000	3 609,85	231,03	231,03	0,00	0,00
22	45157.A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	0,064	0,064	0,000	780,60	49,96	49,96	0,00	0,00
23	465512.A	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	0,128	0,128	0,000	4 984,41	638,00	638,00	0,00	0,00
24	561401.A	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I	M3	83,748	83,748	0,000	2 279,21	190 879,28	190 879,28	0,00	0,00
25	56330.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRŤI	M3	185,641	185,641	0,000	856,35	158 973,67	158 973,67	0,00	0,00
26	572123.A	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	694,700	694,700	0,000	26,35	18 305,35	18 305,35	0,00	0,00
27	572213.A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	694,700	694,700	0,000	21,96	15 255,61	15 255,61	0,00	0,00
28	57475.A	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	185,640	185,640	0,000	169,07	31 386,15	31 386,15	0,00	0,00
29	574A31.A	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	M2	694,700	694,700	0,000	360,11	250 168,42	250 168,42	0,00	0,00
30	574E56.A	ACO 8 TL. 40MM	M2	694,700	694,700	0,000	411,70	286 007,99	286 007,99	0,00	0,00
31	58262A.A	ACP 16+, 16S TL. 60MM	M2	3,200	3,200	0,000	668,61	2 139,55	2 139,55	0,00	0,00
32	875332.A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z MC	M	226,000	226,000	0,000	230,56	52 106,56	52 106,56	0,00	0,00
33	895112.A	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DEROVANÝCH	KUS	4,000	4,000	0,000	3 842,61	15 370,44	15 370,44	0,00	0,00
34	931324.A	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠN 80	M	7,200	7,200	0,000	57,09	411,05	411,05	0,00	0,00
		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2									
		Nové položky									
35	215663.A.	ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M	M2	0,000	928,200	928,200	52,70	0,00	48 916,14	48 916,14	100,00

Za zhotovitele:

Za objednavatele:

Datum:

Datum:



Firma: Firma

3.6.3.2

Strana:

Datum: 08.08.2019

Čas: 8:52:48

Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: 18006-SP - Cyklostezka Do Prahy na kole

Číslo a název varianty: var. 1 -

Číslo a název objektu: IROP 1 - IROP MMR - 1. část

Číslo a název rozpočtu: 101.2 (Z) - Cyklostezka

Změna soupisu množství č. 1

poř. č. pol.	kód položky	název položky	m.j.	množství ve smlouvě	množství ve změně	množství rozdílu	cena za m.j. v Kč	cena celkem ve smlouvě v Kč	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Celkem								1 595 483,29	1 644 399,43	48 916,14		3,07

Za zhotovitele:

Za objednavatele:

Datum:

Datum:



Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: 18006-SP - Cyklostezka Do Prahy na kole

Číslo a název varianty: var. 1 -

Číslo a název objektu: IROP 1 - IROP MMR - 1. část

Číslo a název rozpočtu: 102 (Z) - Cyklostezka, hlavní trasa

Změna soupisu množství č. 1

poř. č.	kód položky	název položky	m.j.	množství ve smlouvě	množství ve změně	množství rozdílu	cena za m.j. v Kč	cena celkem ve smlouvě v Kč	cena celkem ve změně v Kč	rozdílnost v Kč	rozdílnost v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	014102.A	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	3 524,216	3 524,216	0,000	142,73	503 011,35	503 011,35	0,00	0,00
2	014201.A	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA	M3	580,590	580,590	0,000	126,26	73 305,29	73 305,29	0,00	0,00
3	113764.A	PRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	12,800	12,800	0,000	79,05	1 011,84	1 011,84	0,00	0,00
4	12373.A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	1 500,858	1 500,858	0,000	274,47	411 940,50	411 940,50	0,00	0,00
5	12373.1	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	362,016	362,016	0,000	153,70	55 641,86	55 641,86	0,00	0,00
6	12573.A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	580,590	580,590	0,000	133,94	77 764,22	77 764,22	0,00	0,00
7	12573.1	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	819,066	819,066	0,000	137,24	112 408,62	112 408,62	0,00	0,00
8	12573.2	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	1 284,660	1 284,660	0,000	115,28	148 095,60	148 095,60	0,00	0,00
9	13273.A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	136,250	136,250	0,000	263,49	35 900,51	35 900,51	0,00	0,00
10	17120.A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3 283,784	3 283,784	0,000	16,47	54 083,92	54 083,92	0,00	0,00
11	17130.A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZONĚ SE ZHUTNĚNÍM	M3	565,650	565,650	0,000	131,75	74 524,39	74 524,39	0,00	0,00
12	17170.A	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ VRSTEVNATÝCH SE ZHUTNĚNÍM	M3	377,100	377,100	0,000	93,32	35 190,97	35 190,97	0,00	0,00
13	17380.A	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	51,645	51,645	0,000	736,68	38 045,84	38 045,84	0,00	0,00
14	18110.A	ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	754,200	754,200	0,000	14,27	10 762,43	10 762,43	0,00	0,00
15	18220.A	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	319,935	319,935	0,000	186,64	59 712,67	59 712,67	0,00	0,00
16	18230.A	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	137,115	137,115	0,000	140,53	19 268,77	19 268,77	0,00	0,00
17	21152.A	SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	136,250	136,250	0,000	1 101,18	150 035,78	150 035,78	0,00	0,00
18	21197.A	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	2 090,000	2 090,000	0,000	42,82	89 493,80	89 493,80	0,00	0,00
19	21263.A	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	500,000	500,000	0,000	301,92	150 960,00	150 960,00	0,00	0,00

Za zhotovitele:

Za objednavatele:

Datum:

Datum:

Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: 18006-SP - Cyklostezka Do Prahy na kole

Číslo a název varianty: var. 1 -

Číslo a název objektu: IROP 1 - IROP MMR - 1. část

Číslo a název rozpočtu: 102 (Z) - Cyklostezka, hlavní trasa

Změna soupisu množství č. 1

poř. č. pol.	kód položky	název položky	m.j.	množství ve smlouvě	množství ve změně	množství rozdílu	cena za m.j. v Kč	cena celkem ve smlouvě v Kč	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	21450.A	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	90,504	90,504	0,000	1 042,99	94 394,77	94 394,77	0,00	0,00
21	215663.A	ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M	M2	452,520	3 771,000	3 318,480	52,70	23 847,80	198 731,70	174 883,90	733,33
22	215663.1	ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M	M2	377,100	377,100	0,000	52,70	19 873,17	19 873,17	0,00	0,00
23	28997.A	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	2 132,900	2 132,900	0,000	57,09	121 767,26	121 767,26	0,00	0,00
24	34895.AP	ZÁBRADLÍ ZE DŘEVA TRVALÉ	M3	0,500	0,500	0,000	16 907,47	8 453,74	8 453,74	0,00	0,00
25	451313.A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	0,164	0,164	0,000	3 074,09	504,15	504,15	0,00	0,00
26	451314.A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	0,320	0,320	0,000	3 609,85	1 155,15	1 155,15	0,00	0,00
27	45157.A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	0,320	0,320	0,000	780,60	249,79	249,79	0,00	0,00
28	465512.A	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	0,640	0,640	0,000	4 984,41	3 190,02	3 190,02	0,00	0,00
29	561401.A	KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I	M3	377,100	377,100	0,000	2 279,21	859 490,09	859 490,09	0,00	0,00
30	56330.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	754,200	754,200	0,000	856,35	645 859,17	645 859,17	0,00	0,00
31	572123.A	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	3 138,400	3 138,400	0,000	26,35	82 696,84	82 696,84	0,00	0,00
32	572213.A	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 138,400	3 138,400	0,000	21,96	68 919,26	68 919,26	0,00	0,00
33	57475.A	VOZOVKOVÉ VÝTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY	M2	301,680	301,680	0,000	169,07	51 005,04	51 005,04	0,00	0,00
34	574A31.A	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL, 40MM	M2	3 138,400	3 138,400	0,000	360,11	1 130 169,22	1 130 169,22	0,00	0,00
35	574E56.A	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL, 60MM	M2	3 138,400	3 138,400	0,000	411,70	1 292 079,28	1 292 079,28	0,00	0,00
36	58262A.A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z MC	M2	4,100	4,100	0,000	668,61	2 741,30	2 741,30	0,00	0,00

Za zhotovitele:

Za objednatele:

Datum:

Datum:

Změna soupisu množství

Číslo a název stavby: 18006-SP - Cyklostezka Do Prahy na kole

Číslo a název varianty: var. 1 -

Číslo a název objektu: IROP 1 - IROP MMR - 1. část

Číslo a název rozpočtu: 102 (Z) - Cyklostezka, hlavní trasa

Změna soupisu množství č. 1

poř. č. pol.	kód položky	název položky	m.j.	množství ve smlouvě	množství ve změně	množství rozdílu	cena za m.j. v Kč	cena celkem ve smlouvě v Kč	cena celkem ve změně v Kč	rozdíl v Kč	rozdíl v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	895112.A	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE NORMÁLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠN 80	KUS	10,000	10,000	0,000	3 842,61	38 426,10	38 426,10	0,00	0,00
38	917223.A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	3,600	3,600	0,000	417,20	1 501,92	1 501,92	0,00	0,00
39	931324.A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2	M	12,800	12,800	0,000	57,09	730,75	730,75	0,00	0,00
Celkem								6 548 213,18	6 723 097,08	174 883,90	2,67

Za zhotovitele:

Datum:

Za objednavatele:

Datum: