

Príloha k dodávke č. 1 90 D H. Čestná - (Neb) u Nisy - Kríž - Budovateľ x Poštom

W. Č. 2019 22 10

Príloha K 9 22 10

Typ Jz S	SO PS UČS 4	por_číslo 20064_4U	príloha A	popis	mj	dĺžková množstvo	jedn_cena	cena celkom	jedn_cena	cena celkom	jedn_cena	cena celkom	odvodená navýšené ceny
01				Asfalt				17 893 909,570000		21 270 578,400000		3 376 668,830000	
				KRÍŽOVATKA BUDOVAŤELĽ X POŠTOM				6 026 704,240000		6 569 417,710000		542 713,470000	zvýšeni cen. rozpisov. materiálů
P	SO 107	18	574A31	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL 40MM	M2			167 326 830000		184 513,140000		17 186 310000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107	19	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 115 TL 40MM	M2			134 497 220000		149 614,740000		15 117 520000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107	20	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 115 TL 40MM	M2			5 908 600000		6 535 620000		626 740000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107	21	574C35	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16 TL 50MM	M2			190 693 200000		207 180,180000		16 570 900000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107	22	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+ 165 TL 50MM	M2			166 883 530000		182 553,270000		15 667 740000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107	23	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+ 165 TL 60MM	M2			8 330 380000		9 087 480000		737 100000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107	24	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+ 165 TL 60MM	M2			1 785 528 350000		1 97 650,750000		19 112 400000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107	25	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 22+ 225 TL 60MM	M2			8 341 930000		9 033 120000		691 200000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107.1.2	19	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ 115 TL 40MM	M2			1 219 157 640000		1 348 516 160000		129 358 620000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107.1.2	20	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 16+ 165 TL 60MM	M2			1 729 961 740000		1 875 050 040000		152 088 300000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 107.1.2	21	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 22+ 225 TL 60MM	M2			1 197 993 400000		1 297 756 400000		99 764 000000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 108	16	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ 115 TL 40MM	M2			154 177 900000		171 441,370000		17 263 460000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 108	17	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+ 165 TL 50MM	M2			191 675 540000		209 670 860000		17 995 320000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 108	18	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 22+ 225 TL 60MM	M2			205 050 300000		227 013 500000		21 963 200000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 520.2	21	544.2.2.03	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (objemovni, kamennvo OKH) tl 50 mm	M2			9 959 920000		11 122 940000		1 164 020000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 520.2	24	544.2.2.06	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 50 mm tl 3 m z nemodifikovaného asfaltu	M2			11 439 660000		12 725 040000		1 285 380000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 604.2	32	574C06	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+ 165	M3			36 762 820000		38 896 010000		2 133 190000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 604.2	33	574E07	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 22+ 225	M3			129 096 110000		135 954 940000		6 858 830000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 604.2	34	575A05	LITÝ ASFALT MA I ŠILNICE, DÁLNIČE 16	M3			15 791 060000		17 339 840000		1 638 780000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 604.2	35	575A55	LITÝ ASFALT MA I ŠILNICE, DÁLNIČE 16 TL 40MM	M2			37 541 980000		38 385 840000		823 860000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 604.2	36	575D53	LITÝ ASFALT MA I ŠILNICE, DÁLNIČE 11 TL 40MM MODIFIK	M2			234 442 000000		239 528 440000		5 086 440000	Zvýšení ceny ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
01				Uzemňovací vodič 5x2,44x1,44x1,2 451 628 439				1 444 228 480000		1 716 742 390000		272 513 910000	Zvýšení cen výkonných materiálů
P	SO 428	2	741911	Uzemňovací vodič V ZEMĚ FEZN DO 120 MM2	M			679 200000		876 000000		246 800000	Zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 428	3	742H13	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTI-LOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 25 DO 50 MM2	M			2 024 100000		2 127 350000		103 250000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.1	11	702211	KABELOVA CHRÁNĚNKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M			35 879 500000		39 889 500000		4 011 000000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.1	12	702212	DN 110 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM DN PŘES 100 DO 200 MM	M			11 189 760000		12 395 060000		1 405 300000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.1	14	741911	Uzemňovací vodič V ZEMĚ FEZN DO 120 MM2	M			60 403 200000		64 096 000000		23 692 800000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.1	15	742G11	KABEL NN DVOLŮ- A TŘI-LOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M			2 620 200000		2 780 580000		160 380000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.1	16	742H12	KABELOVA CHRÁNĚNKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M			37 637 000000		57 193 500000		19 561 500000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.2	11	702211	SE ZATAHOVACÍM PRVKEM	M			110 710 800000		123 087 600000		12 376 800000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.2	12	702212	DN 110 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM včetně distančních rozptylek pro chráničky	M			30 831 360000		34 703 410000		3 872 050000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.2	14	741911	Uzemňovací vodič V ZEMĚ FEZN DO 120 MM2	M			159 187 600000		221 628 000000		62 440 400000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.2	15	742G11	KABEL NN DVOLŮ- A TŘI-LOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M			10 719 000000		11 375 100000		656 100000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 444.2	17	742H12	KABELOVA CHRÁNĚNKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M			112 537 600000		171 035 800000		58 498 200000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 458	9	702212	DN 110 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM včetně distančních rozptylek pro chráničky	M			126 896 640000		142 833 340000		15 936 700000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 458	13	702331	ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU / PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM	M			202 267 620000		220 218 400000		17 950 880000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 628	1	01	kabeli CVK 5x 10 - napáječ NN	M			168 751 000000		192 176 040000		23 425 040000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu

P	SO 021.1	42	42	plastová šachta pro uložení tramvajového detektoru 313x313x305mm včetně víka	KS	47 477,48000
P	SO 021.1	43	43	kabel na př. UNITRONIC L12YCY (TP)2x2x0.5	M	6 640,56000
SO	SO 021.1			NAVĚŠTĚNÍ A 230V - LED		
P	SO 021.1	44	44	dvoukomorové nav. 210mm chodec vč. mont. přísl. na stožár	KS	23 659,24000
P	SO 021.1	45	45	třísvět. nav. na stož. 210 mm vč. mont. přísl.bez symb.	KS	23 559,84000
P	SO 021.1	46	46	dvoukomorové nav. na stož., 210 mm vč. mont. přísl.bez symb.	KS	14 391,44000
P	SO 021.1	47	47	dvoukomorové nav. na stož., 210 mm vč. mont. přísl.se symb.	KS	15 296,10000
P	SO 021.1	48	48	jednkomorové nav. př.210 vč. mont. přísl. se symb. šňůka	KS	11 981,60000
P	SO 021.1	49	49	jednkomorové nav. př.300 vč. mont. přísl. se symb. šňůka	KS	14 361,48000
P	SO 021.1	50	50	jednkomorové nav. př.300 vč. mont. přísl. se symb. chodec na stožár	KS	3 590,37000
P	SO 021.1	51	51	třísvět. nav. na výř. 300 mm vč. mont. přísl. se symb.	KS	28 181,97000
P	SO 021.1	52	52	třísvět. nav. na výř. 300 mm vč. mont. přísl. se symb.	KS	17 787,98000
P	SO 021.1	53	53	mont. přísl. pro doplnkovou šňůku 210	KS	4 486,40000
P	SO 021.1	54	54	mont. přísl. pro doplnkovou šňůku 300	KS	4 486,40000
P	SO 021.1	55	55	třísvět. nav. na stož. 200/300 nad izozní pruhy, pujiždy	KS	40 981,94000
P	SO 021.1	56	56	tramvajové navěštidlo vč. mont. příslušenství na stožár a kontr. střího rámu	KS	117 917,82000
P	SO 021.1	57	57	výzové navěštidlo TRAM vč. mont. příslušenství na stožár	KS	97 989,19000
SO	SO 021.1			CHRÁNICÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL		
P	SO 021.1	58	58	svorka křížová SR02	KS	483,12000
P	SO 021.1	59	59	svorka křížová SR03	KS	327,08000
P	SO 021.1	60	60	pláška nařf. Bandindex	M	545,19000
P	SO 021.1	61	61	špona nařf. Bandindex	KS	372,85000
P	SO 021.1	62	62	zemnicí jasek FeZn 30 x 4	M	3 031,35000
P	SO 021.1	63	63	zemnicí drát, př.1,0mm	KG	2 508,52000
P	SO 021.1	64	64	polyuretanová pěna	KS	940,88000
P	SO 021.1	65	65	trubka ohebná DN 110	M	7 525,56000
P	SO 021.1	66	66	trubka ohebná DN 50	M	5 451,53000
P	SO 021.1	67	67	trubka pevná DN 110 chránička pod komunikaci	M	11 761,00000
P	SO 021.1	68	68	ojitotrubka HDPE 40	M	4 066,14000
P	SO 021.1	69	69	koncovka ořizovatelná	KS	104,78000
P	SO 021.1	70	70	koncovka ořizovatelná s ventilem	KS	148,62000
P	SO 021.1	71	71	přechodka 110/50	KS	748,40000
P	SO 021.1	72	72	T kus 110/110/110	KS	1 571,78000
P	SO 021.1	73	73	redučovací obočka 110/110/50	KS	673,62000
P	SO 021.1	74	74	spojky DN 110	KS	855,40000
P	SO 021.1	75	75	T kus SO 50/50	KS	898,10000
SO	SO 021.1			OSTĚNÍ		
P	SO 021.1	81	81	nosič šroub navěštidel lvedle sebe na stožár	KS	5 132,16000
P	SO 021.1	82	82	konzole 1m	KS	855,36000
P	SO 021.1	83	83	Ruční řízení na boku pedle	KS	1 069,20000
P	SO 021.1	84	84	navěštidlo šňůralu pro opuštění křížovky	KS	4 235,11000
01	SO 022.1			SO 022.1 DODAVKY		889 214 39000
SO	SO 022.1			STOŽÁRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ		
P	SO 022.1	1	01	stožár chodceý prodloužený	KS	32 148,72000
P	SO 022.1	2	02	základový rám pod stožár	KS	4 114,28000
P	SO 022.1	3	03	švítka na stožár chodceý - RR	KS	2 437,76000
SO	SO 022.1			DOPRAVNÍ ZNAČENÍ		
P	SO 022.1	4	04	DZ reflex P4 tř.3	KS	855,36000
P	SO 022.1	5	05	upovňovací konstrukce pro DZ	KS	427,70000
P	SO 022.1	6	06	DZ reflex E2b	KS	855,36000
P	SO 022.1	7	07	DZ reflex A37A	KS	6 735,96000
SO	SO 022.1			KABELY A VODIČE		
P	SO 022.1	8	08	kabel TCEKY do 2p x 1	M	261,84000
P	SO 022.1	9	09	šlůvka kabel CVKY do 5 x 4mm, provedení J	M	282,24000
P	SO 022.1	10	10	šlůvka kabel CVKY do 37 x 1,5mm, provedení J	M	13 940,31000
P	SO 022.1	11	11	šlůvka kabel CVKY do 37x 2,5mm, provedení J	M	1 090,56000

				57 836,60000	10 364,12000	zvýšení cen vstupních materiálů
				8 433,19000	1 792,62000	zvýšení cen vstupních materiálů
				28 874,52000	5 165,28000	zvýšení cen vstupních materiálů
				28 703,37000	5 143,53000	zvýšení cen vstupních materiálů
				17 533,34000	3 141,90000	zvýšení cen vstupních materiálů
				18 562,42000	3 326,32000	zvýšení cen vstupních materiálů
				14 599,94000	2 616,24000	zvýšení cen vstupních materiálů
				17 496,88000	3 135,40000	zvýšení cen vstupních materiálů
				34 374,61000	783,85000	zvýšení cen vstupních materiálů
				21 647,04000	6 152,64000	zvýšení cen vstupních materiálů
				5 465,80000	979 40000	zvýšení cen vstupních materiálů
				5 465,80000	979 40000	zvýšení cen vstupních materiálů
				49 807,30000	8 925,29000	zvýšení cen vstupních materiálů
				143 661,36000	25 743,54000	zvýšení cen vstupních materiálů
				118 650,96000	21 261,78000	zvýšení cen vstupních materiálů
				731,34000	748,20000	zvýšení cen vstupních materiálů
				487,56000	165,40000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 187,28000	642,09000	zvýšení cen vstupních materiálů
				432,48000	159,63000	zvýšení cen vstupních materiálů
				8 276,10000	5 244,75000	zvýšení cen vstupních materiálů
				5 352,28000	2 843,76000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 190,72000	749,84000	zvýšení cen vstupních materiálů
				6 580,00000	2 117,52000	zvýšení cen vstupních materiálů
				18 361,00000	6 600,00000	zvýšení cen vstupních materiálů
				4 969,45000	843,31000	zvýšení cen vstupních materiálů
				126,21000	21,49000	zvýšení cen vstupních materiálů
				179,80000	31,18000	zvýšení cen vstupních materiálů
				928,70000	180,30000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 993,68000	361,90000	zvýšení cen vstupních materiálů
				828,72000	155,10000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 092,60000	197,20000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 104,32000	206,22000	zvýšení cen vstupních materiálů
				8 903,36000	3 771,20000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 482,42000	627,06000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 469,99000	400,79000	zvýšení cen vstupních materiálů
				5 159,71000	924,60000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 117,578,31000	228 163,841000	
				54 676,56000	22 527,84000	zvýšení cen vstupních materiálů
				7 098,84000	2 984,56000	zvýšení cen vstupních materiálů
				3 857,88000	1 420,12000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 480,75000	625,39000	zvýšení cen vstupních materiálů
				650,50000	272,80000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 480,75000	625,39000	zvýšení cen vstupních materiálů
				8 344,44000	1 608,48000	zvýšení cen vstupních materiálů
				378,60000	116,76000	zvýšení cen vstupních materiálů
				475,80000	193,56000	zvýšení cen vstupních materiálů
				22 984,15000	8 993,84000	zvýšení cen vstupních materiálů
				1 800,36000	708,80000	zvýšení cen vstupních materiálů

3

P	SO 022.1	12	12	vodič CMSM 5 x 1,5mm provedení G	M
P	SO 022.1	13	13	vodič CMSM 7 x 1,5mm provedení G	M
P	SO 022.1	14	14	kabel TCEPRPLE 5 x 4 x 0,8mm	M
P	SO 022.1	15	15	kabel TCEPRPLE do 10 x 4 x 0,8mm	M
P	SO 022.1	16	16	šňůlek pro ozn. kabelů	KS
SD	SO 022.1			OSTATNÍ TECHNOLOGIE	
P	SO 022.1	17	17	mikroprocesorový řadič v plast. skříní vč. podstavce (viz TZ)	KS
P	SO 022.1	18	18	koordinátní skříně plastová, 790x300x890mm včetně podstavce (viz TZ)	KS
P	SO 022.1	19	19	stolárova sorkovnice např. WAGO	KS
P	SO 022.1	20	20	přijímač optického ovládacího akustické signalizace	KS
P	SO 022.1	21	21	anténa DCF	KS
P	SO 022.1	22	22	úprava a doplnění řadiče vč. software	KPL
SD	SO 022.1			TRAMVAJOVÁ DETEKCE	
P	SO 022.1	23	23	vyhodnocovací jednotka tramvajové detekce	KS
P	SO 022.1	24	24	zemní detektor tramvajové detekce	KS
P	SO 022.1	25	25	víka	KS
P	SO 022.1	26	26	kabel např. UNITRONIC LIZYCVI(TP)2x2x0,5	M
SD	SO 022.1			NAVĚŠTĚDLA 230V - LED	
P	SO 022.1	27	27	dvoulomové, náv. na stož., 210 mm vč. mont. přísl. bez symb.	KS
P	SO 022.1	28	28	římen navěšádky 200/300 nad křídlní pruhy, polozdv.	KS
P	SO 022.1	29	29	trama ove navěšádko vč. mont. příslušenství na stožár a kontrastního rámu	KS
P	SO 022.1	30	30	výškové navěšádko TRAM vč. mont. příslušenství na stožár	KS
SD	SO 022.1			CHRÁŇKOVÝ A PŘISLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL	
P	SO 022.1	31	31	svorka křížová SR02	KS
P	SO 022.1	32	32	svorka křížová SR03	KS
P	SO 022.1	33	33	láskva např. Bandimex	M
P	SO 022.1	34	34	špičta např. Bandimex	KS
P	SO 022.1	35	35	zemnicí pássek FeZn 30 x 4	M
P	SO 022.1	36	36	zemnicí drát, pr. 10mm	KG
P	SO 022.1	37	37	polyuretanová pěna	KS
P	SO 022.1	38	38	trubka ohebná DN 110	M
P	SO 022.1	39	39	trubka ohebná DN 50	M
P	SO 022.1	40	40	trubka pevná DN 110 chráněná proti komunikaci	M
P	SO 022.1	41	41	ojstotrubka HDPE 40	M
P	SO 022.1	42	42	koncovka optotrubky	KS
P	SO 022.1	43	43	koncovka optotrubky s ventilem	KS
P	SO 022.1	44	44	základna trubky pevné DN 110	KS
P	SO 022.1	45	45	úftechodka 110/50	KS
P	SO 022.1	46	46	T kus 110/110/110	KS
P	SO 022.1	47	47	redukovaná odbočka 110/110/50	KS
P	SO 022.1	48	48	Spojky DN 110	KS
P	SO 022.1	49	49	T kus 50/50/50	KS
01	SO 023.1	12	SO 023.1	PODÁVKY	
SD	SO 023.1			STOŽÁRY A PŘISLUŠENSTVÍ	
P	SO 023.1	1	01	stožár výštníkový 6,3m bez ramene	KS
P	SO 023.1	2	02	stožár výštníkový zesílený 6,3m bez ramene	KS
P	SO 023.1	3	03	stožár chodečky	KS
P	SO 023.1	4	04	stožár chodečky prodloužený	KS
P	SO 023.1	5	05	výštník 2,5m	KS
P	SO 023.1	6	06	výštník 3m	KS
P	SO 023.1	7	07	výštník 5m	KS
P	SO 023.1	8	08	výštník 5,5m	KS
P	SO 023.1	9	09	základový rám pro stožár	KS
P	SO 023.1	10	10	dvířka na stožár výštníkový	KS
P	SO 023.1	11	11	dvířka na stožár chodečky - RR	KS
SD	SO 023.1			DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	
P	SO 023.1	12	12	DZ reflex P2 f.3	KS

532 40000	821 60000
945 10000	1 473 68000
277 80000	386 52000
16 442 81000	22 887 59000
102 72000	165 84000
166 848 79000	209 286 48000
44 906 40000	54 710 28000
2 908 24000	3 450 00000
18 645 78000	22 716 49000
652 21000	794 60000
20 445 24000	22 768 57000
261 954 00000	319 143 30000
41 164 20000	50 151 08000
83 076 84000	101 214 05000
14 676 60000	18 638 55000
25 654 38000	31 255 20000
29 732 32000	16 223 44000
39 305 94000	47 887 12000
32 483 06000	39 550 32000
161 04000	243 78000
161 04000	243 78000
96 21000	209 52000
48 15000	76 32000
1 010 45000	2 758 70800
1 770 72000	3 778 08000
470 44000	595 36000
1 291 15000	1 654 45000
3 976 80000	4 800 09000
7 767 26000	12 118 26000
5 605 98000	6 768 65000
104 78000	126 21000
179 80000	179 80000
309 60000	309 60000
557 27000	557 27000
468 84000	468 84000
336 81000	414 36000
513 24000	631 56000
320 75000	394 40000
1 819 154 48000	2 367 340 04000
49 871 80000	86 084 00000
31 659 32000	43 044 94000
7 647 64000	13 533 31000
40 185 90000	68 245 70000
10 540 38000	18 156 00000
10 984 96000	18 960 80000
6 808 67000	11 752 69000
7 115 53000	12 281 26000
6 171 42000	10 648 26000
3 686 64000	5 786 82000
3 656 64000	5 786 82000
1 710 72000	2 963 50000

289 20000	vyženi cen vstupních materiálů
528 58000	vyženi cen vstupních materiálů
108 72000	vyženi cen vstupních materiálů
6 444 78000	vyženi cen vstupních materiálů
61 12000	vyženi cen vstupních materiálů
36 428 19000	vyženi cen vstupních materiálů
9 803 88000	vyženi cen vstupních materiálů
541 76000	vyženi cen vstupních materiálů
4 070 71000	vyženi cen vstupních materiálů
142 39000	vyženi cen vstupních materiálů
2 323 39000	vyženi cen vstupních materiálů
57 189 30000	vyženi cen vstupních materiálů
8 986 88000	vyženi cen vstupních materiálů
18 137 21000	vyženi cen vstupních materiálů
3 961 95000	vyženi cen vstupních materiálů
5 600 82000	vyženi cen vstupních materiálů
6 491 12000	vyženi cen vstupních materiálů
8 581 18000	vyženi cen vstupních materiálů
7 087 26000	vyženi cen vstupních materiálů
82 74000	vyženi cen vstupních materiálů
82 74000	vyženi cen vstupních materiálů
113 31000	vyženi cen vstupních materiálů
28 17000	vyženi cen vstupních materiálů
1 748 29000	vyženi cen vstupních materiálů
2 007 36000	vyženi cen vstupních materiálů
124 92000	vyženi cen vstupních materiálů
363 30000	vyženi cen vstupních materiálů
823 20000	vyženi cen vstupních materiálů
4 956 00000	vyženi cen vstupních materiálů
1 162 67000	vyženi cen vstupních materiálů
21 43000	vyženi cen vstupních materiálů
31 18000	vyženi cen vstupních materiálů
53 00000	vyženi cen vstupních materiálů
108 18000	vyženi cen vstupních materiálů
180 95000	vyženi cen vstupních materiálů
77 55000	vyženi cen vstupních materiálů
118 32000	vyženi cen vstupních materiálů
73 65000	vyženi cen vstupních materiálů
3 317 185 54000	
36 212 20000	vyženi cen vstupních materiálů
11 875 62000	vyženi cen vstupních materiálů
5 890 67000	vyženi cen vstupních materiálů
28 159 80000	vyženi cen vstupních materiálů
7 655 82000	vyženi cen vstupních materiálů
7 975 84000	vyženi cen vstupních materiálů
4 944 02000	vyženi cen vstupních materiálů
5 165 73000	vyženi cen vstupních materiálů
4 476 84000	vyženi cen vstupních materiálů
2 130 18000	vyženi cen vstupních materiálů
2 130 18000	vyženi cen vstupních materiálů
1 250 78000	vyženi cen vstupních materiálů

P	SO 023.1	13	13	DZ reflex P4 1ř.3	KS	1 710 72000	2 961 50000	1 250 78000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	14	14	úprava konstrukce pro DZ	KS	1 368 44000	2 081 60000	712 96000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	15	15	DZ reflex E2b	KS	3 421 44000	5 923 00000	2 501 56000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	16	16	DZ reflex E7b	KS	2 566 08000	4 442 25000	1 876 17000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	17	17	DZ reflex P5	KS	2 566 08000	4 442 25000	1 876 17000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	18	18	DZ reflex IP6	KS	1 710 72000	2 961 50000	1 250 78000	zvýšení cen vstupních materiálů
SD	SO 023.1			KABELY A VODIČE					
P	SO 023.1	19	19	kabel TCEKRY do 2P x 1	M	5 455 00000	7 887 50000	2 432 50000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	20	20	silový kabel CVKY do 5 x 4mm, provedení J	M	282 24000	475 80000	193 56000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	21	21	silový kabel CVKY do 37 x 1,5mm, provedení J	M	59 134 30000	97 149 50000	38 015 20000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	22	22	silový kabel CVKY do 37 x 2,5mm, provedení J	M	46 530 56000	76 815 36000	30 284 80000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	23	23	vodič CMSM 3 x 1,5mm, provedení G	M	823 85000	1 456 56000	632 93000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	24	24	vodič CMSM 5 x 1,5mm, provedení G	M	4 472 16000	6 901 44000	2 429 28000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	25	25	vodič CMSM 7 x 1,5mm, provedení G	M	2 980 70000	4 647 76000	1 667 06000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	26	26	kabel TCEPRPLE 5 x 4 x 0,8mm	M	377 80000	386 57000	108 72000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	27	27	kabel TCEPRPLE do 10 x 4 x 0,8mm	M	17 713 07000	24 655 73000	6 942 66000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	28	28	šittek pro ozn. kabelů	KS	205 44000	327 68000	122 24000	zvýšení cen vstupních materiálů
SD	SO 023.1			OSTATNÍ TECHNOLOGIE					
P	SO 023.1	29	29	mikroprocesorový řadič v plast. skříni vč. podstavce WIZ TZ	KS	332 514 78000	405 108 81000	72 594 03000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	30	30	koordinátní skříň plastová 790x300x890mm včetně podstavce (vč. TZ)	KS	44 906 40000	54 710 28000	9 803 88000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	31	31	Videokamera vč. uchycení na stožár/výhledník	KS	89 530 57000	109 076 68000	19 546 16000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	32	32	stožárová svorkovnice např. WAGO	KS	8 724 72000	10 350 00000	1 625 28000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	33	33	tiachřko pro chodce - modře pro nevidomé	KS	9 573 67000	11 663 72000	2 090 10000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	34	34	tiachřko pro chodce	KS	19 147 24000	23 327 44000	4 180 20000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	35	35	akust. nav. pro nevidomé	KS	11 472 60000	13 977 20000	2 504 60000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	36	36	jednotka ovládání akustické signalizace	KS	1 304 22000	1 589 20000	284 78000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	37	37	řídící jednotka ovládání akustické signalizace	KS	18 645 78000	27 716 49000	4 070 71000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	38	38	anténa DCF	KS	652 21000	794 60000	142 39000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	39	39	úprava a doplnění řadiče vč. software	RPL	51 113 11000	56 921 41000	5 808 30000	zvýšení cen vstupních materiálů
SD	SO 023.1			TRAMVAJOVÁ DETEKCE					
P	SO 023.1	40	40	výhodnocovací jednotka tramvajové detekce	KS	299 376 00000	364 735 20000	65 359 20000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	41	41	zemní detektor tramvajové detekce	KS	47 044 80000	57 375 52000	10 270 72000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	42	42	plastová šachta pro uložení tramvajového detektoru 313x313x305mm včetně víka	KS	94 944 96000	115 673 20000	20 728 24000	zvýšení cen vstupních materiálů
SD	SO 023.1			NAVĚŠTĚNIA ŽROV - LED					
P	SO 023.1	44	44	dvoukomorové nav. 210mm chodec vč. mont. přísl. na stožár	KS	59 148 10000	72 061 30000	12 913 20000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	45	45	řídící nav. na stož. 210 mm vč. mont. přísl. bez symb.	KS	54 972 96000	66 974 53000	12 001 57000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	46	46	jednokomorové nav. nr. 210 vč. mont. přísl. se symb. žilka	KS	5 951 80000	7 299 92000	1 308 12000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	47	47	jednokomorové nav. nr. 300 vč. mont. přísl. se symb. žilka	KS	7 180 74000	8 748 44000	1 567 70000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	48	48	jednokomorové nav. nr. 300 vč. mont. přísl. se symb. chodce na stožár	KS	10 771 11000	13 172 66000	2 351 55000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	49	49	řídící nav. na výř. 300 mm vč. mont. přísl. bez symb.	KS	56 363 94000	68 689 22000	12 305 28000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	50	50	mont. přísl. pro dořizkovou šikmu 210	KS	2 243 20000	2 732 90000	489 70000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	51	51	mont. přísl. pro dořizkovou šikmu 300	KS	2 243 20000	2 732 90000	489 70000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	52	52	římen navěšovací 200/300 nad řídící pruhy, polždný	KS	29 732 32000	36 233 44000	6 491 12000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	53	53	tramvajové navěšovací vč. mont. příslušenství na stožár a kontrastního rámu	KS	78 611 88000	95 774 24000	17 162 96000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	54	54	výše navěšovací TRAM vč. mont. příslušenství na stožár	KS	64 926 12000	79 100 64000	14 174 52000	zvýšení cen vstupních materiálů
SD	SO 023.1			CHRÁNĚNÝ A PŘÍSLUŠENSTVÍ - ÚZEMNĚNÝ MATERIÁL					
P	SO 023.1	55	55	svorka křížová SR02	KS	375 76000	568 82000	193 06000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	56	56	svorka křížová SR03	KS	479 44000	650 08000	220 64000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	57	57	pásek např. Bandimex	M	502 47000	1 094 16000	591 73000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	58	58	šlota např. Bandimex	KS	251 45000	398 56000	147 11000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	59	59	zemnicí pásek Fe/Al 30 x 4	M	4 041 80000	11 034 80000	6 993 00000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	60	60	zemnicí drát nr. 10mm	KG	3 283 21000	7 005 19000	3 721 98000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	61	61	polyuretanová pěna	KS	705 66000	893 04000	187 38000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	62	62	trubka ohebná DN 110	M	8 152 69000	10 446 67000	2 293 98000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 023.1	63	63	trubka ohebná DN 50	M	6 396 02000	7 720 00000	1 323 98000	zvýšení cen vstupních materiálů

5

P	SO 349	13	85226 R2	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 80MM - TVAROVKY	KS	2 364 40000	2 607 93000	243 53000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 349	14	85226 R3	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 80MM - TVAROVKY	KS	2 364 40000	2 607 93000	243 53000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 349	15	85233 R	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 150MM - TVAROVKY	KS	4 011 20000	4 424 35000	413 15000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 349	16	85233 R2	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 150MM - TVAROVKY	KS	4 011 20000	4 424 35000	413 15000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 349	17	85233 R3	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 150MM - TVAROVKY	KS	4 011 20000	4 424 35000	413 15000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 349	18	86657	CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM	M	27 714 08000	30 568 65000	2 854 57000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 349	19	87346	POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK SVAR DN DO 400MM	M	41 256 48000	45 506 00000	4 249 52000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 349	21	891126	ŠOUPÁTKA DN DO 80MM	KUS	6 403 14000	5 905 20000	597 94000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 349	22	891133	ŠOUPÁTKA DN DO 150MM	KUS	10 396 06000	11 466 79000	1 070 79000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 349	23	891476	HYDRANTY PODEZEMNÍ DN 80MM	KUS	16 468 00000	18 164 20000	1 696 20000	zvýšení cen vstupních materiálů
O1	SO 350			WODOVOD LT 100 V UL. NA VRSKU		10 264 90000	11 265 72000	1 000 82000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 350	9	85127 R	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 100MM - TVAROVKY	KS	3 340 40000	3 655 12000	324 72000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 350	10	87327	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 100MM	M	2 170 74000	2 382 38000	211 64000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 350	11	87645	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 300MM	M	4 763 78000	5 228 22000	464 46000	zvýšení cen vstupních materiálů
O1	SO 351			WODOVOD PE 100 V UL. NA VRSKU		14 109 46000	17 435 41000	3 325 95000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 351	10	85133 R	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 150MM - TVAROVKY	KS	2 217 20000	2 433 38000	216 18000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 351	11	87333	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 150MM - TVAROVKY	KS	31 892 26000	35 002 03000	3 109 77000	zvýšení cen vstupních materiálů
O1	SO 352			WODOVOD TL 200 V UL. NA VRSKU		180 464 44000	198 059 70000	17 595 26000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	10	85133 R	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 150MM - TVAROVKY	KS	2 217 20000	2 433 38000	216 18000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	11	85104	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 250MM	M	65 926 28000	72 354 07000	6 427 79000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	12	85144 R	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 250MM - TVAROVKY	M	3 247 60000	3 564 24000	316 64000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	13	85227	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 100MM - TVAROVKY	M	5 170 40000	5 674 57000	504 12000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	14	85244 R	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 250MM - TVAROVKY	KS	7 157 60000	7 855 47000	697 87000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	15	87333	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 150MM	M	1 801 36000	1 977 01000	175 65000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	16	87344	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAROVANÝCH DN DO 250MM	M	14 447 88000	15 856 36000	1 408 50000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	17	87646	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 400MM	M	7 871 52000	8 659 02000	767 50000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	19	891127	ŠOUPÁTKA DN DO 100MM	KUS	6 844 80000	7 512 17000	667 37000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	20	891133	ŠOUPÁTKA DN DO 150MM	KUS	10 396 06000	11 409 61000	1 013 61000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 352	21	891144	ŠOUPÁTKA DN DO 250MM	KUS	55 384 00000	60 783 94000	5 399 94000	zvýšení cen vstupních materiálů
O1	SO 428			NOVÉ ODBĚRNÉ MÍSTO DPMLU Z HLAVINY NA BÝČ ODBĚRŮVCE V RM		11 674 57000	13 409 28000	1 734 76000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 428	6	74321	SKŘÍNĚ ELEKTROMĚROVÁ V KOMPAKTNÍM PÍLÍM PRO PŘÍMÉ MĚŘENÍ DO 80 A	KUS	11 674 57000	13 409 28000	1 734 76000	zvýšení cen vstupních materiálů
O1	SO 444 2			PŘELOŽKA VO 15 JARUŠEC V ULICI LIBERKA, BUDOVATELŮ		485 467 87000	533 179 93000	49 712 06000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	23	743121	OSVĚTLOVACÍ STOJÁR - PEVNÝ ŽÁROVÝ ZINKOVANÝ DÍLEK DO 6 M	KUS	69 065 58000	76 137 90000	7 072 32000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	24	743122	OSVĚTLOVACÍ STOJÁR - PEVNÝ ŽÁROVÝ ZINKOVANÝ DÍLEK PŘES 6 S DO 12 M	KUS	54 280 52000	59 838 84000	5 558 32000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	25	743151	OSVĚTLOVACÍ STOJÁR - STŮŽROVA ROZSVIČKOVACÍ S 3-2 JISTICÍMI PŘVY	KUS	4 396 38000	4 846 56000	450 18000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	26	743161	OSVĚTLOVACÍ STOJÁR - ÚPRAVA PRO MONTÁŽ PŘÍDAVNÉHO ZAHŘÍZENÍ	KUS	7 230 08000	7 970 48000	740 40000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	27	743311	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTLIDLA NA STOJÁR JEDNORAMENNÝ DÍLKA	KUS	4 227 08000	4 659 94000	432 86000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	28	743312	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTLIDLA NA STOJÁR JEDNORAMENNÝ DÍLKA	KUS	5 889 32000	6 492 36000	603 08000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	29	743322	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTLIDLA NA STOJÁR DVOURAMENNÝ DÍLKA	KUS	4 895 16000	5 394 84000	493 68000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	30	743323	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTLIDLA NA STOJÁR DVOURAMENNÝ DÍLKA	KUS	9 117 68000	10 051 34000	933 66000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	31	743552	SVÍTLIDLO VENKOVNÍ V ŽEBECNĚ LED. MIN. IP 44. PŘES 25 DO 45 W	KUS	54 846 62000	60 463 13000	5 616 31000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	32	743553	SVÍTLIDLO VENKOVNÍ V ŽEBECNĚ LED. MIN. IP 44. PŘES 25 DO 45 W	KUS	35 372 48000	38 934 84000	3 562 36000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	33	743554	SVÍTLIDLO VENKOVNÍ V ŽEBECNĚ LED. MIN. IP 44. PŘES 25 DO 45 W	KUS	114 960 56000	126 732 58000	11 772 02000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	34	743511	SKŘÍNĚ PÍLPOKROVA POISTKOVÁ NA STOJÁR ISTNĚNÍ NEBO DO VÝLEHKU DO	KUS	37 642 16000	41 496 72000	3 854 56000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	35	743012	SKŘÍNĚ PÍLPOKROVA POISTKOVÁ NA STOJÁR ISTNĚNÍ NEBO DO VÝLEHKU DO	KUS	16 568 55000	18 265 17000	1 696 62000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 444 2	36	743421	SKŘÍNĚ ROZPOJOVACÍ POISTKOVÁ DO 400 A, DO 240 MM2, V KOMPACTNÍM	KUS	22 918 90000	25 765 80000	2 846 90000	zvýšení cen vstupních materiálů
O1	SO 443			PŘELOŽKA OK DPMLU V RM VO 10 967 - 13 692		78 257 65000	87 345 60000	9 088 00000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 458	10	702232	KARBOVÁ CHRÁNKOVÁ ZEMNÍ DÍLENA DN PŘES 100 DO 200 MM	M	25 907 30000	28 560 00000	2 652 80000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 458	15	751911	OPĚTUTRUBKA HOPE PŘÍMĚRU DO 40 MM	M	33 913 45000	34 008 25000	4 089 80000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 458	20	751921	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMBORA PRO ÚLOŽENÍ SPOJKY	KUS	13 492 00000	14 807 44000	1 375 44000	zvýšení cen vstupních materiálů
O1	SO 501			PŘELOŽKA TEPUVODU DN125 - STŘIŽNÍ ČÁST		313 371 98000	342 370 27000	29 998 29000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 520 1	1	544.1.1.01	PI pro trub. Wehotherm Standard WTS 2P DN125 250 6m	M	147 971 70000	179 046 00000	31 074 30000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 520 1	2	544.1.1.02	PI lom. Wehotherm Standard WTS 2E DN125 250 90°	M	49 528 20000	59 929 10000	10 400 90000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 520 1	3	544.1.1.03	PI oddělovač WTS 2 D/A - V DN125 DN25	KS	14 215 10000	17 700 28000	2 985 18000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 520 1	4	544.1.1.04	Izolace dvojitě zřetě. spoj. kompletní WTS OSJ 2P DN125/250 včetně lavnic	KS	94 064 87000	113 818 36000	19 753 54000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 520 1	5	544.1.1.05	Dřezáček profilu FTS DP Dilatac. nr. PE pods. tar. - 240x1000x40mm	KS	26 592 16000	32 176 48000	5 584 32000	zvýšení cen vstupních materiálů
O1	SO 604 3			REKONSTRUKCE TL V ÚSEKU U NISY - POŠTOVNÍ		182 444 57000	198 396 94000	17 952 37000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 604 3	4	04	Instalace pas pro točité smyč. ky včetně mont.	M	16 267 40000	21 466 50000	5 204 10000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 604 3	6	06	točité kabel KTRQČQ.	M	237 410 50000	313 383 00000	75 973 00000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 604 3	8	08	Rozvaděč - včetně zařetěžení a upevnění na stojáři	KS	112 241 36000	146 150 90000	35 909 63000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 604 3	11	11	Souravara smlučná ze plotu a vlnitosti	KS	14 264 10000	18 428 62000	4 564 52000	zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 604 3	13	13	Stožárová škrň pro kabel DO s rozdělovači spojku	KS	2 316 16000	3 057 33000	741 17000	zvýšení cen vstupních materiálů
O1	1626			DEFINITIVNÍ PROJEKTY VĚDĚNÍ V ÚSEKU U NISY - POŠTOVNÍ		60 318 72000	65 614 68000	5 295 96000	zvýšení cen vstupních materiálů

8

P	SO 626	10	10	Ocelová roura d = 500 mm	M
P	SO 627	12	12	TRAKČNÍ KABELY V ÚSEKU U NISY - POŠTOVNÍ	M
P	SO 627	13	13	kabel Al-1KV AVM volně uložení do 1x500	M
P	SO 627	13	13	spořka 10KV plast Rychem SXSU 4141 500-AL	KS
P	SO 628	3	03	ZABEZPEČOVACÍ ZAHRZENÍ V ÚSEKU U NISY - POŠTOVNÍ	M
P	SO 628	3	03	Čistotrubka HDPE 40	M
P	SO 628	4	04	strojka jiro kabel TČEKLEŽka (dle skutečnosti)	KS
P	SO 628	11	11	Multikanál 6-W42	M
P	SO 628	13	13	Kabelová komora včetně montáže KK02 - KK03	KS
P	SO 628	16	16	kabel volně uložení (ostatní 2x 635)	M
P	SO 628	17	17	Čistotrubka HDPE 40	M

60 318 72000
82 689 44000
56 916 00000
25 773 44000
341 838 32000
175 632 60000
6 476 60000
31 078 52000
64 970 40000
23 139 40000
40 530 60000

65 614 68000
93 769 13000
64 542 00000
29 227 32000
384 218 68000
197 419 80000
7 279 92000
34 932 44000
23 026 27000
26 089 60000
45 550 20000

5 295 96000	zvýšení cen vstupních materiálů
11 079 68000	
7 676 00000	zvýšení cen vstupních materiálů
3 453 68000	zvýšení cen vstupních materiálů
47 390 36000	
21 787 20000	zvýšení cen vstupních materiálů
803 12000	zvýšení cen vstupních materiálů
3 853 92000	zvýšení cen vstupních materiálů
8 056 32000	zvýšení cen vstupních materiálů
2 870 20000	zvýšení cen vstupních materiálů
5 019 60000	zvýšení cen vstupních materiálů

9

Stavba: 20064_4U

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK U NISY - KŘIŽOVATKA
BUDOVATELŮ x POŠTOVNÍ

Cena dle smlouvy bez DPH:	68 198 640,74
DPH k ceně dle smlouvy:	14 321 714,56
Cena dle smlouvy včetně DPH:	82 520 355,30
Změna ceny bez DPH	3 376 668,83
Upravená cena bez DPH:	71 575 309,57
DPH k upravené ceně:	15 030 815,01
Upravená cena včetně DPH	86 606 124,58
Procentní nárůst hodnoty závazku	4,95%