

Priloha k dodatku č. 1 - z. část (sek) Noy'sant - Membrana m.č. 2.028 22.10

Priloha k č. 1. 2009

typ na dru	SO PS	por_číslo	poločka	popis	mJ	doděná množství	smlova o dílo	dodatek ke smlouvě	změna
						jedn_cena		jedn_cena	
						cena celkem	cena celkem	cena celkem	cena celkem
						76 458 959,30000	88 744 037,71601	12 249 966,80000	12 249 966,80000
S	UČS 3		20063_3U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT UBEREK - JABLONEC N.L. ÚSEK NOVÝ SÍTĚ - MĚŘENIA		37 047 351,40000	43 542 001,35000	6 494 749,95000	Zvýšení cen stavebních materiálů
P	SO 603.2	23	51199	ANTIVIBRAČNÍ ROHOŽ	M2	1 700 756,16000	2 868 480,00000	1 167 683,84000	Zvýšení ceny m2 antivibrační rohože, výrobky na bázi ropných produktů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného
P	SO 603.2	24	51250	KOLEJOVÉ LOŽE - ZŘÍZENÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DŘEVENÉHO ŠTĚRKU	M3	3 543 228,64000	3 873 097,52000	329 868,88000	Zvýšení ceny Y štěrku - vív zvýšení nákladů na energii a dopravy - pohonné hmoty
P	SO 603.2	25	513550	KOLEJOVÉ LOŽE - DOPLNĚNÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DŘEVENÉHO ŠTĚRKU	M3	839 510,44000	906 756,58000	77 195 14000	Zvýšení ceny Y štěrku - vív zvýšení nákladů na energii a dopravy - pohonné hmoty
P	SO 603.2	26	521140	PRAČE PRO ROZCHOD 1433MM	M	4 464 670,54000	5 067 401,48000	602 730 92000	Zvýšení ceny Y pračky a koleje 549, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 603.2	27	521140.R	KOLEJ TRAMVAJOVÝ Z KOLEJNIC TĚLBOVÝCH NITI NA PRAČKÁCH DŘEVĚNÝCH	M	1 170 640,42000	1 328 902,56000	158 062 14000	Zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu materiálu z ocele
P	SO 603.2	28	521326	ROZCHOD 1435 MM	M	2 197 800,72000	3 123 953,94000	926 053 22000	Zvýšení ceny koleje 549, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 603.2	29	521340	ROZCHOD 1435MM	M	16 250 950,45000	18 534 422,91000	2 303 472 46000	Zvýšení ceny Y pračky, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 603.2	31	531132	PRAČKOVÝ DŘEVĚNÝCH	M	5 173 640,85000	5 874 352,35000	698 711 52000	Zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu materiálu z ocele
P	SO 603.2	32	531232	TRAMVAJOVÝ VÝHYBKA ROZCHODŮV Z KOLEJNIC TĚLBOVÝCH NITI NA PRAČKÁCH DŘEVĚNÝCH	M	1 713 413,24000	1 944 724,03000	231 310 79000	Zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu materiálu z ocele
P	SO 203	20	272365	VZTUŽNÝ ZÁKLAD Z OCELI 10505, B5008	T	1 95 323,50000	187 714,10000	187 714,10000	Zvýšení cen stavebních materiálů
P	SO 203	25	333365	VZTUŽNÝ MOSTNÍCH OPĚR A NŘÍDEL Z OCELI 10505, B5008	T	95 154,78000	239 900,50000	144 745,72000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 203	27	334365	VZTUŽNÝ MOSTNÍCH PÍLŮ A ŠTATIV Z OCELI 10505, B5008	T	93 309,20000	117 116,78000	23 807,58000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 203	29	422365	VZTUŽNÝ MOSTNÍ TRAMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B5008	T	429 357,90000	114 850,00000	314 507,90000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 203.1	16	272365	VZTUŽNÝ ZÁKLAD Z OCELI 10505, B5008	T	101 763,03000	124 987,53000	23 224,50000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 203.1	18	317365	VZTUŽNÝ ŘÍMS Z OCELI 10505, B5008	T	17 994,37000	22 101,07000	4 106 70000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 203.1	20	327365	VZTUŽNÝ ZOI OPĚRNÝCH ZÁRUBNÍCH, NABŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B5008	T	132 676,43000	162 956,03000	30 279 60000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 204	20	272365	VZTUŽNÝ ZÁKLAD Z OCELI 10505, B5008	T	153 849,30000	188 960,99601	35 111 70000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 204	27	393365	VZTUŽNÝ MOSTNÍ TRAMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B5008	T	570 385,63000	700 534,83000	130 174 10000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 204.2	14	272365	VZTUŽNÝ ZÁKLAD Z OCELI 10505, B5008	T	178 698,12000	218 743,92000	40 045 80000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 204.2	16	317365	VZTUŽNÝ ŘÍMS Z OCELI 10505, B5008	T	39 167,21000	48 106,03000	8 938 80000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 204.2	18	327365	VZTUŽNÝ ZOI OPĚRNÝCH ZÁRUBNÍCH, NABŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B5008	T	350 915,84000	431 002,34000	80 086 50000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 272	16	272365	VZTUŽNÝ ZÁKLAD Z OCELI 10505, B5008	T	417 254,06000	512 480,36000	95 226 30000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 272	19	317365	VZTUŽNÝ ŘÍMS Z OCELI 10505, B5008	T	74 346,18000	91 163,68000	16 976 70000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 272	21	327365	VZTUŽNÝ ZOI OPĚRNÝCH ZÁRUBNÍCH, NABŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B5008	T	700 345,23000	860 241,63000	159 845 40000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 271	12	32711	ZOI OPĚR, NABŘEŽ Z DÍLCŮ BETON	M3	232 888,40000	288 256,64000	55 248 24000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 274	10	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEKSTILIE DO 300G/1M2	M2	19 023,20000	19 955,42000	932 22000	Zvýšení ceny geotextilií, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 274	12	32831	OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALE OCELOVÉ SÍTĚ S OZELEŇENÍM VYS DO 2M	M2	35 465,54000	44 892,10000	9 276 56000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 277	12	32832	OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALE OCELOVÉ SÍTĚ S OZELEŇENÍM VYS 2M - 4M	M2	220 846,10000	269 752,05000	49 165,95000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 277	13	32833	OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALE OCELOVÉ SÍTĚ S OZELEŇENÍM VYS 2M - 6M	M2	117 735,00000	156 048,00000	38 313 00000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele
P	SO 279	11	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEKSTILIE DO 300G/1M2	M2	33 322,11000	35 082,80000	1 760,52000	Zvýšení ceny geotextilií, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 279	13	28995	KOTEVNI SÍŤ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY	M2	893 308,50000	927 623,44000	34 315 94000	Zvýšení ceny výtulze, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu z ocele

1

typ SO PS dru	por_dilo	pojiste	popis	mj	dotčené množství	jedin_cena	cena celkem	jména	ja_cin_cena	cena celkem	jména	cena celkem	objednávatel navýšení ceny
P	SO 179	14	289973	M2	384,50000	141,00000	54 217,19000			54 217,19000		54 217,19000	Zvýšení ceny geotextilu, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
O1			Asfaltový beton pro obrusné vrstvy AC 16 a 18 TL 40MM				7 154 273,91000			7 154 273,91000		7 154 273,91000	Zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 106	22	574431	M2			126 518,71000			139 237,32000		139 237,32000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 106	23	574434	M2			395 724,30000			361 557,18000		361 557,18000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 106	24	574435	M2			144 126,31000			156 389,59000		156 389,59000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 106	25	574436	M2			404 167,51000			441 304,58000		441 304,58000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 603.2	45	574556	M2			492 897,05000			477 684,65000		477 684,65000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 603.2	46	574555	M2			53 234,22000			54 399,02000		54 399,02000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 603.2	47	574553	M2			69 627,90000			70 948,24000		70 948,24000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 603.2	37	574578	M2			118 005,84000			120 226,58000		120 226,58000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 603.2	38	574555	M2			24 273,00000			25 809,00000		25 809,00000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 603.2	39	574553	M2			171 064,00000			174 646,00000		174 646,00000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 603.2	21	574578	M2			221 475,84000			236 060,80000		236 060,80000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 603.2	22	574555	M2			30 724,40000			32 516,40000		32 516,40000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
O1			Entenzmaltur				2 233 973,81000			2 897 876,01000		2 897 876,01000	Zvýšení cen vstupních materiálů
P	SO 433	16	702322	M			45 870,00000			50 773,60000		50 773,60000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.1	2	742H23	M			7 886,90000			9 312,40000		9 312,40000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.2	12	702312	M			2 922,00000			3 280,80000		3 280,80000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.2	14	741911	M			9 009,00000			12 464,20000		12 464,20000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.2	16	742G11	M			1 074,00000			1 171,10000		1 171,10000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.2	17	742H12	M			31 363,05000			17 138,35000		17 138,35000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.3	2	742H23	M			23 097,35000			27 330,60000		27 330,60000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.4	14	702211	M			11 291,70000			12 895,10000		12 895,10000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.4	15	702212	M			1 311,10000			1 520,40000		1 520,40000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.4	17	741911	M			19 400,00000			29 672,00000		29 672,00000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.4	19	742G11	M			936,90000			1 009,80000		1 009,80000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.4	20	742H12	M			11 841,90000			19 666,50000		19 666,50000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.5	12	702212	M			2 191,50000			2 460,60000		2 460,60000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.5	14	741911	M			6 435,00000			8 901,00000		8 901,00000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 443.5	16	742H12	M			4 032,05000			6 081,35000		6 081,35000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 433	12	702211	M			174 051,00000			193 074,60000		193 074,60000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 433	13	702212	M			97 294,75000			98 013,90000		98 013,90000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 433	17	702331	M			150 030,72000			193 540,80000		193 540,80000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 433	18	741911	M			292 149,00000			464 196,20000		464 196,20000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 433	19	742G11	M			30 044,00000			31 442,20000		31 442,20000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu
P	SO 433	21	742H12	M			177 410,00000			267 579,40000		267 579,40000	Zvýšení cen ropných produktů a barevných kovů, zvýšení cen zdrojových surovin pro výrobu nosného materiálu

2



typ _na _du	SO PS	pot_cislo	polozka	popis	mj	družná množství	smlouva o dílo		dodatek ke smlouvě		změna	cena celkem	odvodnění/novýjari ceny
							jedn_cena	jedn_cena	cena celkem	cena celkem			
P	SO 019.1	30	30	svorka křídlová SRO3	KS		164,70000					79,08000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	31	31	patka např. Bandimex	M		94,68000					61,79000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	32	32	3-sota např. Bandimex	KS		27,95000					15,05000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	33	33	zemnicí jasek Pz2n 3Dx4	M		1,653,68000					2,760,24000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	34	34	zemnicí drát př.10mm	KS		801,36000					851,50000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	35	35	polyuretanová pěna	KS		240,58000					57,10000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	36	36	troubka oběhová DN 110	M		7,319,62000					1,850,76000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	37	37	troubka oběhová DN 50	M		1,525,40000					274,50000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	38	38	troubka jevná DN 110 chranička pod komunikaci	M		6,976,62000					3,672,96000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	39	39	ojitroubka HOPF 40	M		107,16000					19,05000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	40	40	koncovka ojetroubky	KS		4,626,62000					27,80000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	41	41	koncovka ojetroubky s venčikem	KS		151,00000					32,60000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	42	42	přechodka 110/50	KS		185,10000					69,90000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	43	43	T kus 110/110/110	KS		344,16000					21,30000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	44	44	redukovaná odbočka 110/110/50	KS		114,62000					40,01000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	45	45	špiček DN 110	KS		393,66000					26,48000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	46	46	T kus SO 50/50	KS		111,21000					607,62000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	52	52	nástavec 1m pro dorazení značky	KS		874,80000					1,827,26000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 019.1	53	53	nosič dvou návedňů vede sebe na stožár	KS		2,874,60000					168,090,19000	bylyeni cen vstupních materiálů
01	SO 020.1			STOŽÁR 1,20x1,20x1,20m	KS		94,837,10000					21,153,86000	bylyeni cen vstupních materiálů
01	SO 020.1			STOŽÁR 1,20x1,20x1,20m	KS		94,837,10000					2,891,04000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	1	01	nastřihovátko	KS		31,879,36000					1,364,68000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	2	02	špiček 30cm pro stožár	KS		4,207,80000					170,48000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	3	03	špička na stožár dle značky - R4	KS		2,493,20000					605,95000	bylyeni cen vstupních materiálů
SD	SO 020.1			DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	KS		6,889,01000					1,455,39000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	4	04	úpravňovací konstrukce pro D2	KS		349,92000					170,48000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	5	05	D2-reflex E7B	KS		874,80000					605,95000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	6	06	D2-reflex A32A	KS		6,889,01000					1,455,39000	bylyeni cen vstupních materiálů
SD	SO 020.1			KABELY A VODIČE	KS		28,96000					43,92000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	7	07	kabel TCEKY do 2P x 1	M		356,96000					147,84000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	8	08	silový kabel CVKY do 37 x 1,5mm, provedení J	M		11,505,28000					5,976,32000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	9	09	silový kabel CVKY do 37 x 2,5mm, provedení J	M		1,113,40000					684,96000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	10	10	vodič CM5M 5 x 1,5mm, provedení G	M		544,60000					277,04000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	11	11	vodič CM5M 7 x 1,5mm, provedení G	M		966,64000					507,00000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	12	12	kabel TCEPFOLE 5 x 4 x 0,8mm	M		284,10000					102,43000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	13	13	špiček pro ozn. kabelů	KS		78,96000					43,92000	bylyeni cen vstupních materiálů
SD	SO 020.1			OSTATNÍ TECHNOLOGIE	KS		124,18000					32,635,96000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	14	14	mikr. porcový řezák v plast. skříně vč. odstavce viz TZ	KS		129,650,32000					8,783,28000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	15	15	konformní skřín. sběratel 780x300x890mm včetně podstavce viz TZ	KS		45,927,04000					2,475,28000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	16	16	stolcová svorkovnice např. WAGO	KS		8,724,12000					475,60000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	17	17	akustický izolační materiál	KS		3,139,99000					255,13000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	18	18	jednotka ovládací akustické signalizace	KS		4,334,07000					3,646,94000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	19	19	přímé držadlo ovládací akustické signalizace	KS		19,069,15000					127,56000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	20	20	zábrana DOP	KS		607,04000					1,858,60000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	21	21	zábrana odjizdního řidiče vč. software	KPL		20,909,91000					29,377,60000	bylyeni cen vstupních materiálů
SD	SO 020.1			PRŮMYSLOVÁ DETEKCE	KS		153,080,00000					4,600,76000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	22	22	průmyslová jednotka tramvajové detekce	KS		24,057,00000					9,285,20000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	23	23	izolní detektor trámyové detekce	KS		28,657,76000					6,374,40000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	24	24	vláka	KS		48,931,40000					9,285,20000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	25	25	plastová šachta pro uložení tramvajového detektoru 313x313x305mm včetně vláky	KS		28,376,56000					6,374,40000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	26	26	NAVĚŠTĚNÁ ŽADÍTKA - LED	KS		23,077,76000					9,177,43000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	27	27	dvoulkomor. náv. na střeš. 210 mm vč. mont. přísl. bez symbl.	KS		31,335,20000					7,687,86000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	28	28	tramaové návěštlko vč. mont. příslušenství na střeš. a konkrétního rámu	KS		40,189,26000					7,687,86000	bylyeni cen vstupních materiálů
SD	SO 020.1			CHRNĚNÁ PŘÍSLUŠENSTVÍ A UZEMŇOVACÍ MATERIÁL	KS		33,200,86000					6,149,46000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	29	29	svorka křídlová SRO3	KS		164,70000					79,08000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	30	30	svorka křídlová SRO2	KS		243,76000					29,08000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	31	31	patka např. Bandimex	M		37,48000					98,76000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	32	32	3-sota např. Bandimex	KS		43,26000					24,08000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	33	33	zemnicí jasek Pz2n 3Dx4	M		649,66000					1,084,38000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	34	34	zemnicí drát m.10mm	KS		1,274,04000					573,77000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	35	35	polyuretanová pěna	KS		588,22000					57,10000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	36	36	troubka oběhová DN 110	M		240,36000					391,10000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	37	37	troubka oběhová DN 50	M		1,546,93000					274,00000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	38	38	troubka jevná DN 110 chranička pod komunikaci	M		3,745,95000					674,05000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	39	39	přechodka 110/50	KS		306,20000					65,28000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	40	40	T kus 110/110/110	KS		174,10000					116,50000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	41	41	redukovaná odbočka 110/110/50	KS		229,64000					46,60000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	42	42	špiček DN 110	KS		393,66000					80,01000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	43	43	T kus SO 50/50	KS		65,61000					13,27000	bylyeni cen vstupních materiálů
SD	SO 020.1			OSTATNÍ	KS		74,80000					1,827,86000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	49	49	nástavec 1m pro dorazení značky	KS		2,624,40000					2,740,92000	bylyeni cen vstupních materiálů
P	SO 020.1	50	50	nosič dvou návedňů vede sebe na stožár	KS		3,936,60000					64,476,34000	bylyeni cen vstupních materiálů
01	SO 020.1			STOŽÁR 1,20x1,20x1,20m	KS		94,837,10000					140,316,06000	bylyeni cen vstupních materiálů

typ _za _m _dru	SO PS	por_cislo	popis	mř	dodané množství	směrouse o dílo		dodatek ke smlouvě		změna		cena celkem	cena celkem	odvodnění osvětlení ceny
						jedn_cena	jedn_cena	jedn_cena	jedn_cena					
SD	SO 438		Přístřešek z nerezové oceli											
P	SO 438	2	KABELOVÁ CHRÁNĚNICA ŽEMIN DN DO 100 MM	M		34 251,00000						50 024,10000	15 773,10000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 438	3	KABEL MK CTR- A PLETIVOVÝ CÍD S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M		35 921,90000						71 313,70000	15 191,80000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 438	4	UKONČENÍ ODVODNĚNÍ PLETIVOVÝHO KABELU V ROZVADĚCI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS		7 017,40000						2 558,20000	345,80000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 438	8	SKRIN PŘIPOJKOVÁ A POJISTKOVÁ KOMPAKTNÍ PŘÍLOŽKA DO 63 A, DO 30 MM2, SE 3-4 SADAMI JISTIČOVÝCH PŘÍVODŮ	KUS		16 945,11000						27 303,34000	10 358,43000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 438	11	OPOTŘEBNÁKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M	USEK		4 200,30000						4 200,30000	645,50000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 438	12	OPOTŘEBNÁKA - KALIBRACE	M		1 148,60000						2 410,80000	1 264,20000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 438	15	UKONČENÍ KABELU SMĚRSTAVACÍ KONCOVKA DO 40 MM	KUS		1 302,21000						1 999,83000	697,67000	byřeni cen vstupních materiálů
O1	SO 203		LAVNA V RM 8,12			1 081,18637000						1 213,10344000	117,99534000	
P	SO 203	41	ZABRADI LÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M		585 276,90000						673 434,93000	53 046,08000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 203	43	MOŠTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM	M		345 286,55000						386 664,95000	41 428,40000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 203	44	MOŠTNÍ ODVODNĚVACÍ SOUPRAVA	KUS		130 672,92000						153 703,96000	22 531,04000	byřeni cen vstupních materiálů
O1	SO 204		MOŠT V RM 9,53			252 912,80000						315 478,31000	27 557,51000	
P	SO 204	35	ZABRADI LÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M		279 809,80000						301 355,33000	21 545,53000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 204	36	ZABRADI LÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M		13 113,00000						14 122,98000	1 009,98000	byřeni cen vstupních materiálů
O1	SO 272		DĚRNÁ ŽEB V RM 8,14 - 8,21			346 131,50000						372 783,84000	26 652,34000	
P	SO 272	77	ZABRADI LÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M		346 131,50000						372 783,84000	26 652,34000	byřeni cen vstupních materiálů
O1	SO 501		PŘELOŽKA VTL PŘIMOVEDU			215 730,00000						270 093,96000	54 363,96000	
P	SO 501	56	MOŠT V RM 8,12	M		190 350,00000						215 730,00000	26 380,00000	byřeni cen vstupních materiálů
P	SO 501	57	MOŠT V RM 8,12	M		23 340,00000						31 775,76000	6 595,76000	byřeni cen vstupních materiálů

Stavba: 20063\_3U

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

<b>Cena dle smlouvy bez DPH:</b>	<b>205 057 988,91</b>
<b>DPH k ceně dle smlouvy:</b>	<b>43 062 177,67</b>
<b>Cena dle smlouvy včetně DPH:</b>	<b>248 120 166,58</b>
<b>Změna ceny bez DPH</b>	<b>12 249 966,80</b>
<b>Upravená cena bez DPH:</b>	<b>217 307 955,71</b>
<b>DPH k upravené ceně:</b>	<b>45 634 670,70</b>
<b>Upravená cena včetně DPH</b>	<b>262 942 626,41</b>
<b>Procentní nárůst hodnoty závazku</b>	<b>5,97%</b>