

původní VV K/21 : 55
 ZL 2.18: 5
 ZL 2.31:4,4,5

55,0
 5,0
 44,9

16.	SP 76450001R	Síťešný zachytivý systém -ořenos samostatného rozbočiču	oubx	1,0	--	1,0	118 180,00	118 180	--	21	24 818	142 998
17.	SP 764511603	Ziab podokapni půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	158,7	--	158,7	726,00	115 216	0,00209	0,3	24 195	139 412
		původní VV K/13 : 110		110,0								
		ZL 2.18: 3,8		3,8								
		ZL 2.31:4,4,5		44,9								
18.	SP 76451160R	Ziab podokapni půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	49,0	--	49,0	2 396,00	117 404	0,00209	0,1	24 655	142 059
		původní VV K/12 : 49		49,0								
19.	SP 764511612	Ziab podokapni hranatý z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	5,0	--	5,0	2 120,00	10 600	0,00163	0,0	2 226	12 826
		K/15 : 5		5,0								
20.	SP 764511643	Kotlík ovalný (třechřívový) pro podokapni žlabky z Pz s povrchovou úpravou rš 120 mm	kus	17,0	--	17,0	592,00	10 064	0,00025	0,0	2 113	12 177
		původní VV K/14 : 13		13,0								
		ZL 2.18: 1		1,0								
		ZL 2.31:3		3,0								
21.	SP 764518623	Spodky kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	76,0	--	76,0	875,00	66 500	0,00286	0,2	13 965	80 465
		K/16 : 58		58,0								
		ZL 2.31:18		18,0								
201.	SP 7645101R	Provizorní svodův z flexibilní PVC trubky	m	4,5	--	4,5	193,00	869	--	21	182	1 051
		ZL 2.18: 4,5		4,5								
202.	SP 7645001R	D+M Violanil - vnější roh atika	mb	17,4	--	17,4	162,00	2 819	--	21	592	3 411
		ZL 2.31: 3+5,8		17,4								
203.	SP 7645002R	D+M Violanil - závětní lišta atika	mb	17,4	--	17,4	282,00	4 907	--	21	1 030	5 937
		ZL 2.31: 3+5,8		17,4								
204.	SP 7645003R	D+M Violanil - vnitřní kout atika	mb	29,0	--	29,0	127,00	3 683	--	21	773	4 456
		ZL 2.31:5,8		29,0								
205.	SP 7645004R	D+M Violanil - stěnová lišta	mb	44,2	--	44,2	136,00	6 011	--	21	1 262	7 274
		ZL 2.31:		44,2								
206.	SP 7645005R	D+M Violanil - okabnice z poblastovaného plechu	mb	44,2	--	44,2	427,00	18 873	--	21	3 963	22 837
		ZL 2.31:		44,2								
22.	SP 998764202	tlakem hmot procentní pro konstrukce klempířské v obkletech v do 12 m	%	1,56	--	1,56	11 666,68	18 200	--	21	3 822	22 022
1.	H 161182251	766: Konstrukce truhlářské zárubeň rámová pro dveře 1křídlové 80x197cm	kus	1,0	--	1,0	3 500,00	3 500	0,01000	0,0	178 535	1 028 704
2.	SP 766660001	Montáž ovrních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zártně	kus	20,0	--	20,0	787,00	15 740	--	21	3 305	19 045
		ZL 17+7-4		20,0								
3.	SP 766660002	Montáž ovrních křidel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zártně	kus	2,0	--	2,0	854,00	1 708	--	21	359	2 067
4.	SP 766660041	Montáž ovrních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m nožárních s Pn vložkou do ocelové zártně	kus	19,0	--	19,0	1 650,00	31 350	--	21	6 584	37 934
5.	SP 766660042	Montáž ovrních křidel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m nožárních s Pn vložkou do ocelové zártně	kus	1,0	--	1,0	1 820,00	1 820	--	21	382	2 202
6.	SP 766660131	Montáž ovrních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m masivní ořevu do řízavěné rámové zártně	kus	1,0	--	1,0	848,00	848	--	21	178	1 026
7.	SP 766660722	Montáž ovrního kování - zámku	kus	43,0	--	43,0	250,00	10 750	--	21	2 258	13 008
8.	SP 766661113	Montáž zárubní rámových pro dveře jednokřídlové rozměru 2400x1500mm -komplet dle Pn	kus	1,0	--	1,0	2 300,00	2 300	0,00045	0,0	483	2 783
9.	SP 766-CEP/1	Dod+mtz vněj okno z plast profilu zasklené izol dvojsklem 2100x1650mm -komplet dle Pn	kus	6,0	--	6,0	9 130,00	54 780	--	21	11 504	66 284
10.	SP 766-CEP/10	Dod+mtz vněj okno z plast profilu zasklené izol dvojsklem 2100x1650mm -komplet dle Pn	kus	2,0	--	2,0	14 587,00	29 174	--	21	6 127	35 301
11.	SP 766-CEP/11	Dod+mtz vněj okno z plast profilu zasklené izol dvojsklem 2650x1200mm -komplet dle Pn	kus	3,0	--	3,0	28 882,00	86 646	--	21	18 196	104 842
12.	SP 766-CEP/12	Dod+mtz vněj okno z plast profilu zasklené izol dvojsklem 2400x1500mm -komplet dle Pn	kus	1,0	--	1,0	26 857,00	26 857	--	21	5 640	32 497

13.	SP 766-CEP/13	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 500x1470mm -kromleť dle PD	kus	3,0	-	3,0	35 557,00	106 671	-	21	22 401	129 072
14.	SP 766-CEP/14.1	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 500x1670mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	36 050,00	36 050	-	21	7 571	43 621
15.	SP 766-CEP/14.2	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 500x1670mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	30 456,00	30 456	-	21	6 396	36 852
16.	SP 766-CEP/15	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 500x1670mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	25 020,00	25 020	-	21	5 254	30 274
17.	SP 766-CEP/2	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 800x1600mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	11 136,00	11 136	-	21	2 339	13 475
18.	SP 766-CEP/3	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 800x1600mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	5 298,00	5 298	-	21	1 113	6 411
19.	SP 766-CEP/4	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 800x1600mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	5 373,00	5 373	-	21	1 128	6 501
20.	SP 766-CEP/5	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 1500x1600mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	9 409,00	9 409	-	21	1 978	11 385
21.	SP 766-CEP/5x	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 1500x1600mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	8 673,00	8 673	-	21	1 821	10 494
22.	SP 766-CEP/6	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 1500x1600mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	9 484,00	9 484	-	21	1 992	11 476
23.	SP 766-CEP/7	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 1500x1600mm -kromleť dle PD	kus	2,0	-	2,0	9 172,00	18 344	-	21	3 852	22 196
24.	SP 766-CEP/8	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 1500x1600mm -kromleť dle PD	kus	1,0	-	1,0	9 625,00	9 625	-	21	2 021	11 646
25.	SP 766-CEP/9	Dod+mtz vněj. okno z plast. profilů zasklené izol.dvojsklem 2100x1600mm -kromleť dle PD	kus	6,0	-	6,0	14 348,00	86 088	-	21	18 078	104 166
26.	SP 766-PL/3	Dod+mtz vnitř. PVC parapetní deska š.200mm -dle PD 118x211,5x42,1x8	m	24,4	-	24,4	495,00	12 078	-	21	2 536	14 614
27.	SP 766-T/1	Dod+mtz schodišťové madlo z buk.dřeva 40x40mm vš. nvrtné úhryby	m	8,5	-	8,5	1 831,00	15 564	-	21	3 268	18 832
29.	SP socm1	Dodávka kování vnitř. dveří	kus	43,0	-	43,0	500,00	21 500	-	21	4 515	26 015
30.	SP spcm2	Dodávka DID/1L 600/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř.viz specifikace	kus	2,0	-	2,0	3 089,00	6 178	-	21	1 297	7 475
31.	SP spcm3	Dodávka DID/1P 600/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř.viz specifikace	kus	2,0	-	2,0	3 089,00	6 178	-	21	1 297	7 475
32.	SP spcm4	Dodávka DID/2P 600/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. FW30-C2-DP3 viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	4 400,00	4 400	-	21	924	5 324
33.	SP spcm5	Dodávka DID/3P 600/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. ze 2/3 nroslé viz specifikace	kus	2,0	-	2,0	3 533,00	7 066	-	21	1 484	8 550
34.	SP spcm6	Dodávka DID/4L 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. FW30-C2-DP3 viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	4 400,00	4 400	-	21	924	5 324
35.	SP spcm7	Dodávka DID/4P 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. FW30-C2-DP3 viz specifikace	kus	2,0	-	2,0	4 400,00	8 800	-	21	1 848	10 648
36.	SP spcm8	Dodávka DID/5L 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. ze 2/3 nroslé viz specifikace	kus	4,0	-	4,0	3 533,00	14 132	-	21	2 968	17 100
37.	SP spcm9	Dodávka DID/5P 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. ze 2/3 nroslé viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	3 533,00	3 533	-	21	742	4 275
38.	SP spcm10	Dodávka DID/6L 600/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř.viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	3 089,00	3 089	-	21	649	3 738
39.	SP spcm11	Dodávka DID/7L 800/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. FW30-C2-DP3 viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	4 600,00	4 600	-	21	966	5 566
40.	SP spcm12	Dodávka DID/7XL 800/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. FW30-C2-DP3 viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	4 600,00	4 600	-	21	966	5 566
41.	SP spcm13	Dodávka DID/7P 800/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. FW30-C2-DP3 viz specifikace	kus	10,0	-	10,0	4 600,00	46 000	-	21	9 660	55 660
42.	SP spcm14	Dodávka DID/7XP 800/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. FW30-C2-DP3 viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	4 600,00	4 600	-	21	966	5 566
43.	SP spcm15	Dodávka DID/7YP 800/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. EW30-C2-DP3 příprava EZS viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	4 600,00	4 600	-	21	966	5 566
44.	SP spcm16	Dodávka DID/8P 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. ze 2/3 nroslé viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	3 533,00	3 533	-	21	742	4 275
45.	SP spcm17	Dodávka DID/9P 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř. ze 2/3 nroslé viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	3 533,00	3 533	-	21	742	4 275

46.	SP	spcm18	Dodávka DID/10L 900/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř EW30-C2-DP3 protihlukové viz	kus	1,0	-	1,0	4 800,00	4 800	-	21	1 008	5 808
47.	SP	spcm19	Dodávka DID/11L 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	3 389,00	3 389	-	21	712	4 101
48.	SP	spcm20	Dodávka DID/11P 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř viz specifikace	kus	2,0	-	2,0	3 389,00	6 778	-	21	1 423	8 201
49.	SP	spcm21	Dodávka DID/12L 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř viz specifikace	kus	3,0	-	3,0	3 389,00	10 167	-	21	2 135	12 302
50.	SP	spcm22	Dodávka DID/12P 700/1970 vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř viz specifikace	kus	2,0	-	2,0	3 389,00	6 778	-	21	1 423	8 201
51.	SP	spcm23	Dodávka DID/13L vnitřní dveře CPL s polodrážkou, 1 kř tep izol viz specifikace	kus	1,0	-	1,0	3 689,00	3 689	-	21	775	4 464
28.	SP	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v ohledech v r. 12 m.	%	1,08	-	1,08	8 410,85	9 084	-	21	1 908	10 991
									6 151 717		17,8	1 291 861	7 443 578
1.	SP	76700001R	767: Konstrukce zámečnické Dod+miz ocel kce vykládací plošiny vč. povrch. úprav statika f. 3874	ka	3 874,0	8,00	4 183,92	142,00	594 117	-	21	124 764	718 881
2.	SP	76700002R	Dod+miz schodištové rošty 700x270mm vykládací plošiny vč. povrch. úprav statika f. 12	kus	12,0	-	12,0	1 265,00	15 180	-	21	3 188	18 368
3.	SP	76700003R	Dod+miz ocel kce roštů nad havarijní jímkou vč. povrch. úprav statika f. 2217	kg	2 217,0	8,00	2 394,36	142,00	339 999	-	21	71 400	411 399
4.	SP	76700004R	Dod+miz rošty nad havarijní jímkou 1000x500mm vč. povrch. úprav statika f. 78	kus	78,0	-	78,0	2 160,00	168 480	-	21	35 381	203 861
5.	SP	76750001R	Dod+miz ocel kce dle statiky vč. povrch. úprav ZL 1.11; -301 statika	ka	-301,0	8,00	-325,08	70,00	-22 756	0,00100	21	-4 779	-27 534
6.	SP	76750002R	Dod+miz ocel kce dělicích stěn a nosníků podhledu bez povrch. úprav ZL 2.02 dle statiky; f. 15008+1516+75	kg	16 599,0	8,00	17 926,92	142,00	2 545 623	0,00100	21	534 581	3 080 203
7.	SP	76750003R	Dod+miz plot. pleťovo dělicích stěn dle statiky vč. povrch. úprav statika f. 135+1,5	m2	202,5	-	202,5	325,00	65 813	0,00100	21	13 821	79 633
8.	SP	767950001R	Dod+miz hliníková podlahová ořechodová prahová lišta 0,9*740,7*1770,9*16+0,9*3*1*1	m	32,6	-	32,6	600,00	19 560	0,00100	21	4 108	23 668
81.	SP	767500033R	Vyrovnání a převratení krajních stávajících konzilí na obou stranách střešní kce ZL 2.39;	kpl	1,0	-	1,0	42 756,00	42 756	-	21	8 979	51 735
82.	SP	767500034R	Nastavení střešních podélných vaznic přes šítové zdi U 1R0/55/5	kg	112,0	-	112,0	142,00	15 904	-	21	3 340	19 244
9.	SP	767-DEK/16L	Dod+miz vnější dveře 1000/2000+500mm -komplet dle PD	kus	1,0	-	1,0	75 987,00	75 987	-	21	15 957	91 944
10.	SP	767-DEK/17L	Dod+miz vnější dveře 900/2000mm -komplet dle PD	kus	1,0	-	1,0	56 072,00	56 072	-	21	11 775	67 847
11.	SP	767-DEK/18P	Dod+miz vnější dveře 900/2000mm -komplet dle PD	kus	1,0	-	1,0	58 982,00	58 982	-	21	12 386	71 368
12.	SP	767-DEK/19	Dod+miz prům.kov.sekční vrata 4000/3500mm s dveřmi -komplet dle PD	kus	3,0	-	3,0	100 613,00	301 839	-	21	63 386	365 225
13.	SP	767-DEK/20	Dod+miz prům.kov.sekční vrata 5000/4500mm s dveřmi -komplet dle PD	kus	1,0	-	1,0	136 833,00	136 833	-	21	28 735	165 568
14.	SP	767-DEK/21	Dod+miz prosklená markýza s prosklenou zástěnou z Al profilů -komplet dle PD	kus	1,0	-	1,0	241 637,00	241 637	-	21	50 744	292 381
15.	SP	767-DIK/14	Dod+miz vnitř. ocel.dveře plně 1kř 900/1970mm PO vč. zárubně, kování, povrch. úprav -dle PD	kus	1,0	-	1,0	39 390,00	39 390	-	21	8 272	47 662
16.	SP	767-DIK/15	Dod+miz vnitř. ocel.dveře plně 2kř 2000/2500mm PO vč. zárubně, kování, povrch. úprav -dle PD	kus	1,0	-	1,0	107 700,00	107 700	-	21	22 617	130 317
17.	SP	767-KSD/1	Dod+miz výlez na půdu s kov.skládacími schody s PO, zateplení -komplet dle PD	kus	1,0	-	1,0	75 350,00	75 350	-	21	15 824	91 174
18.	SP	767-KSD/2	Dod+miz ocel.pozink.protičedištvá žaluzie se síťí proti hmvz11.900x300mm -komplet dle PD	kus	6,0	-	6,0	1 250,00	7 500	-	21	1 575	9 075
19.	SP	767-KSD/3	Dod+miz ocel.pozink.protičedištvá žaluzie se síťí proti hmvz11.900x500mm -komplet dle PD	kus	6,0	-	6,0	2 050,00	12 300	-	21	2 583	14 883

20.	SP 767-KSD/4	Dod+rmz šachtový poklop pochází z ocel.pozink.plechu 100x800mm -komplet dle PN	kus	1,0	-	1,0	9 500,00	9 500	-	21	1 995	11 495
21.	SP 767-KSD/5	Dod+rmz stupačlo ocel.s PE povlakem -komplet dle PD	kus	3,0	-	3,0	540,00	1 620	-	21	340	1 960
22.	SP 767-KSD/6	Dod+rmz ocel.pozink.feťez se závěsací 2,7m -komplet dle PD	kus	1,0	-	1,0	1 500,00	1 500	-	21	315	1 815
23.	SP 767-KSD/7a	Dod+rmz Al větrací pás vev sířese š.120mm -komplet dle PD	m	110,0	-	110,0	195,00	21 450	-	21	4 505	25 955
24.	SP 767-KSD/7b	Dod+rmz Al větrací pás vev sířese š.150mm -komplet dle PD	m	108,0	-	108,0	213,00	23 004	-	21	4 831	27 835
25.	SP 767-PL/1	Dod+rmz výstražný a ochranný profil pro hrany vykládací ramnu -dle PN	m	20,0	-	20,0	385,00	7 700	-	21	1 617	9 317
26.	SP 767-PL/1	Dod+rmz výstražný a ochranný profil pro hrany vykládací ramnu -dle PN	m	34,0	-	34,0	789,00	26 826	-	21	5 633	32 459
27.	SP 767-V/1	Dod+rmz vnější Al horizontální žaluzie 700/1800mm -komplet dle PN	kus	1,0	-	1,0	17 532,00	17 532	-	21	3 682	21 214
28.	SP 767-V/10	Dod+rmz vnitřní textilní vertikální žaluzie 2900/1500mm -komplet dle PN	kus	3,0	-	3,0	3 279,00	9 837	-	21	2 066	11 903
29.	SP 767-V/11	Dod+rmz vnitřní Al horizontální žaluzie 750+750/1500mm -komplet dle PN	kus	3,0	-	3,0	2 263,00	6 789	-	21	1 426	8 215
30.	SP 767-V/12	Dod+rmz ocel.šatní skříňka s lavicí dvoudílná -komplet dle PN	kus	9,0	-	9,0	5 423,00	48 807	-	21	10 249	59 056
31.	SP 767-V/13	Dod+rmz ocel.šatní skříňka s lavicí dvoudílná -komplet dle PN	kus	31,0	-	31,0	5 423,00	168 113	-	21	35 304	203 417
32.	SP 767-V/14	Dod+rmz zásiěna z vysokotlakého laminátu 1650/2100mm s tvří a závěsem -komplet dle PN	kus	1,0	-	1,0	18 650,00	18 650	-	21	3 917	22 567
33.	SP 767-V/15	Dod+rmz zásiěna z vysokotlakého laminátu 1800/2100mm s tvří a závěsem -komplet dle PN	kus	1,0	-	1,0	18 650,00	18 650	-	21	3 917	22 567
34.	SP 767-V/16	Dod+rmz dělicí stěna WC kabin 1800/2000mm -komplet dle PN	kus	1,0	-	1,0	17 890,00	17 890	-	21	3 757	21 647
35.	SP 767-V/17	Dod+rmz kuchyňská linka dl 1.8m -komplet dle PD	kus	2,0	-	2,0	37 400,00	74 800	-	21	15 708	90 508
36.	SP 767-V/18	Dod+rmz kuchyňská linka dl 1.6m -komplet dle PD	kus	1,0	-	1,0	33 800,00	33 800	-	21	7 098	40 898
37.	SP 767-V/2	Dod+rmz vnější Al horizontální žaluzie 700/1850mm -komplet dle PN	kus	1,0	-	1,0	17 670,00	17 670	-	21	3 711	21 381
38.	SP 767-V/3	Dod+rmz vnější Al horizontální žaluzie 1400/1800mm -komplet dle PN	kus	1,0	-	1,0	19 960,00	19 960	-	21	4 192	24 152
39.	SP 767-V/4	Dod+rmz vnější Al horizontální žaluzie 1400/1850mm -komplet dle PN	kus	1,0	-	1,0	20 735,00	20 735	-	21	4 354	25 089
40.	SP 767-V/5	Dod+rmz vnější Al horizontální žaluzie 2000/1800mm -komplet dle PN	kus	2,0	-	2,0	22 714,00	45 428	-	21	9 540	54 968
41.	SP 767-V/6	Dod+rmz vnější Al horizontální žaluzie 2000/1850mm -komplet dle PN	kus	2,0	-	2,0	23 100,00	46 200	-	21	9 702	55 902
42.	SP 767-V/7	Dod+rmz vnitřní textilní vertikální žaluzie 1100/1900mm -komplet dle PN	kus	2,0	-	2,0	2 130,00	4 260	-	21	895	5 155
43.	SP 767-V/8	Dod+rmz vnitřní textilní vertikální žaluzie 1800/1900mm -komplet dle PN	kus	3,0	-	3,0	2 656,00	7 968	-	21	1 673	9 641
44.	SP 767-V/9	Dod+rmz vnitřní textilní vertikální žaluzie 2400/1900mm -komplet dle PN	kus	8,0	-	8,0	3 117,00	24 936	-	21	5 237	30 173
45.	SP 767-Z/1	Dod+rmz žebřík -výlez na sítěchu přístavby vř povrch úprav -komplet dle PN	kg	359,212	8,00	387,949	213,00	82 633	-	21	17 353	99 986
46.	SP 767-Z/10	Dod+rmz vněi ocel.mříž vř povrch úprav -komplet dle PD	ka	45,51	8,00	49,151	142,00	6 979	-	21	1 466	8 445
47.	SP 767-Z/11	Dod+rmz ocel.přáth L10/100/10 vř povrch.úpravy -komplet dle PN	kg	281,25	8,00	303,75	142,00	43 133	-	21	9 058	52 190
48.	SP 767-Z/2	Dod+rmz žebřík -výlez na sítěchu přístavby vř povrch.úprav -komplet dle PN	kg	221,712	8,00	239,449	213,00	51 003	-	21	10 711	61 713
49.	SP 767-Z/3	Dod+rmz vnitřní ocel.zábradlí schodišť vř povrch.úpravy -komplet dle PN	kg	135,162	8,00	145,975	142,00	20 728	-	21	4 353	25 081
50.	SP 767-Z/4.1	Dod+rmz vnitřní ocel.zábradlí schodišť manipulošiny vř povrch.úprav -komplet dle PN	kg	33,15	8,00	35,802	142,00	5 084	-	21	1 068	6 151
51.	SP 767-Z/4.2	Dod+rmz vnitřní ocel.zábradlí schodišť manipulošiny vř povrch.úprav -komplet dle PN	kg	33,15	8,00	35,802	142,00	5 084	-	21	1 068	6 151
52.	SP 767-Z/5	Dod+rmz svařovaná ocel.kce markýzy vř povrch.úpravy -komplet dle PN	kg	302,357	8,00	326,546	213,00	69 554	-	21	14 606	84 161
53.	SP 767-Z/8	Dod+rmz vněi ocel.mříž vř povrch.úprav -komplet dle PD	ka	17,11	8,00	18 479	161,00	2 975	-	21	625	3 600
54.	SP 767-Z/9	Dod+rmz vněi ocel.mříž vř povrch.úprav -komplet dle PD	ka	27,2	8,00	29,376	161,00	4 730	-	21	993	5 723

58	SP 76750003R	Stabilizace věnce obvod stěny přístavby (Z1.7) -dod+mtz ocel kce vč.povrchové úpravy ZL 1.1: 30F99+25 "stálina ZL 1.1: 154*1,08 'Přepočtené koeficientem množství 219,0 166,32	kg	320,320	8,00	345,946	149,00	51 546	-	21	10 825	62 371
59	SP 76750004R	Podchycení stropního panelu u osy 4, přístavby (Z1.8) - dod+mtz ocel kce vč.povrchové úpravy ZL 1.1: 15F+38+4 "stálina ZL 1.1: 219*1,08 'Přepočtené koeficientem množství 219,0 236,52	kg	455,520	8,00	491,962	149,00	73 302	-	21	15 393	88 696
60	SP 767001	"L" úhelník 50/50/5 ozink - ve vrátech+ dveřích ZL 2.34: 3*4,0+5,0+1,0+2,2	mb	20,2	-	20,2	708,00	14 302	-	21	3 003	17 305
61	SP 767002	"TERA" profil - rozdělení podélného půdovsu halv ZL 2.34: 15	mb	15,0	-	15,0	1 373,00	20 595	-	21	4 325	24 920
55	SP 998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	1,79	-	1,79	60 435,38	108 179	-	21	22 718	130 897
1.	H 59761004	771: Podlahy z dlaždic a obklady dlaždice keramické protiskluzné -dle výběru investora 55,11+79,97+53,26+87,49+53,95+14,575+9,24+3,7+17, 67	m2	374,965	8,00	404,962	320,00	540 344	13,1	21	113 472	653 816
2.	SP 771574133	Montáž podlah keramických rezných protiskluzných lepených flexibil. lepidlem vč. snáruování soklíků S22 : 55,11 F7 : 79,97 F8 : 53,26 F9 : 87,49 F10 : 53,95 F11 : 10,55+1,15*3,5 F14 : 9,24 F15 : 3,7 F16 : 17,67	m2	374,965	-	374,965	712,00	266 975	0,00437	21	56 065	323 040
3.	SP 771591111	Podlahy penetrace podkladu S22 : 55,11 F7 : 79,97	m2	135,08	-	135,08	40,00	5 403	0,00030	21	1 135	6 538
4.	SP 771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou do tl 4 mm neuvněsti 30 Mpa S22 : 55,11 F8 : 53,26 F9 : 87,49 F10 : 53,95 F11 : 10,55+1,15*3,5 F14 : 9,24 F15 : 3,7 F16 : 17,67	m2	294,995	-	294,995	356,00	105 018	0,00770	21	22 054	127 072
5.	SP 998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	6,58	-	6,58	5 069,84	33 360	-	21	7 006	40 365
1.	H 69751005	776: Podlahy povlakové koberec zářezový -dle výběru investora 91,56+127,19	m2	218,75	8,00	236,25	176,00	198 878	2,4	21	41 764	240 643
2.	SP 776121321	Vodou ředitelná penetrace svého podkladu povlakových podlah neředěná F12 : 91,56 F13 : 127,19 F17 : 7,34	m2	226,09	-	226,09	76,30	17 251	0,00020	21	3 623	20 873
3.	SP 776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevností 30 Mpa do tl 5 mm F12 : 91,56 F13 : 127,19 F17 : 7,34	m2	226,09	-	226,09	356,00	80 488	0,00750	21	16 902	97 391
4.	SP 776211111	Leptní textilních pásů vč.soklíků F12 : 91,56 F13 : 127,19	m2	218,75	-	218,75	173,00	37 844	0,00050	21	7 947	45 791

5. SP 77625001R	Dod+miz čistící zóna z rohové pro vysokou zátěž -dle PD F17 ; 7,34	m2	7,34	-	7,34	2 856,00	20 963	-	21	4 402	25 365
6. SP 998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v dn.12 m	%	0,38	-	0,38	1 981,25	753	-	21	158	911

777: Podlahy ze syntetických hmot											
1. SP 771990112	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou do tl 4 mm nevnestí 30 Mpa E2 ; 25,68 E3 ; 17,97	m2	43,65	-	43,65	356,00	0,00770	0,5	21	79 973	460 795
2. SP 777131101	Penetrační epoxidový nátěr podlahy na suchý a vyztužený E2 ; 25,68 E3 ; 17,97	m2	398,34	-	398,34	191,00	0,00030	0,1	21	15 977	92 060

3. SP 77750001R	Vrchní epoxid.nátěr odolný proti působení ropných látek s nontekluzním povrchem -dle PD Uzavírací nátěr, posyp Hrenušitým pískem, uzavírací nátěr, penetrace E1 ; 86,69 E2 ; 25,68 E3 ; 17,97	m2	354,69	-	354,69	594,00		-	21	44 244	254 930
-----------------	---	----	--------	---	--------	--------	--	---	----	--------	---------

4. SP 77750002R	Epoxidový nátěr na beton -2x 2složkový nátěr renovit novokvětiní -dle PD E2 ; 25,68 E3 ; 17,97	m2	43,65	-	43,65	425,00	18 551	-	21	3 896	22 447
-----------------	---	----	-------	---	-------	--------	--------	---	----	-------	--------

6. SP 7776121R	Kvci epoxidová nátěr soklik výšky 10 cm E2; F3; 4*5,65+2*4,0+2*3,12+2*2,4+2*3,0 ZL 2.34: 2*24,0+2*15,0+4*0,6+30*0,4*4 128,4	mb	176,04	-	176,04	292,00	51 404	-	21	10 795	62 198
----------------	--	----	--------	---	--------	--------	--------	---	----	--------	--------

7. SP 783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	398,34	-	398,34	13,90	5 537	-	21	1 163	6 700
8. SP 998777202	Přesun hmot procentní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	%	0,8	-	0,8	3 778,00	3 022	-	21	635	3 657

781: Obklady keramické											
1. H 59761026	obkladačky keramické -dle výběru investora	m2	284,68	8,00	307,454	299,00	0,01180	3,6	21	19 305	111 234
2. SP 781414115	Montáž obkladaček vnitřních porovinných pravouhlých lepených flexijním lepidlem vt snávnání oleumí parapety ; 0,6*6*0,2+0,8*1*0,2+1,5*2*0,2+2,4*1*0,2+5*0,2*3+5 *0,2*1*5*1*0,2+5*0,2*1 1.np ; 226,44 2.np ; 50,28	m2	284,68	-	284,68	695,00	197 853	0,9	21	41 549	239 402

3. SP 781493111	Plastové profil rohové lepené standardním lepidlem odhad ; 142,0	m	142,0	-	142,0	174,00	24 708	0,00031	21	5 189	29 897
-----------------	---	---	-------	---	-------	--------	--------	---------	----	-------	--------

4. SP 781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	284,68	-	284,68	70,00	19 928	0,00030	21	4 185	24 112
5. SP 998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v dn.12 m	%	3,37	-	3,37	3 344,17	11 270	-	21	2 367	13 637

783: Nátěry											
4. SP 783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických knnstrikní zárubné ; 4,6*0,2*7+4,7*0,2*17+4,8*0,2*15+4,9*0,2*2+5*0,2*1	m2	39,78	-	39,78	120,00	4 774	0,00014	21	1 002	5 776

5. SP 783317101	Kvci jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických knstrikní	m2	39,78	-	39,78	121,00	4 813	0,00012	21	1 011	5 824
5. SP 783301R	Kvci syntetický dvojnásobný nátěr zámečnických ZL 2.02;	mb	956,05	-	956,05	245,00	234 232	0,00012	21	49 189	283 421

7. SP 783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nepp štikových omítek S6 ; 205,62	m2	205,62	-	205,62	54,40	11 186	0,00014	21	2 349	13 535
-----------------	--	----	--------	---	--------	-------	--------	---------	----	-------	--------

STAVBA KARLOVY VARY-BOHATICE, DUBOVÁ UL., CELNÍ ÚŘAD
OBJEKT: SO 02 KONTROLNÍ HALA

položka	počet jednotek		cena za jednotku	celkem
	ks	bm	Kč bez DPH	Kč bez DPH
SO 02 KONTROLNÍ HALA				
TSL-150-H1016 (Z60000152)	12		4454	53 448
TSL-400-K10 (Z60000158)	5		5024	25 120
TSL-300-K10 (Z60000157)	3		5024	15 072
Svěrná tloušťka TSL-XXX-K10 bude cca155 mm				
TS-ML23 (Z60000043)	1		4905	4 905
MONTÁŽ (MON000001)	1		14835	14 835
SPOLEČNÉ POLOŽKY				
REVIZE A PŘEDÁNÍ DO UŽÍVÁNÍ (Z70000063)	1		4800	4 800
cena za materiál				98 545
cena za montáž a revizi				19 635
cena celkem				118 180

Loketská 12 360 06 Karlovy Vary

datum 18.11.2021

Výkaz výměr pro akci - Celní úřad, kontrolní hala
výkaz výměr bude upraven dle skutečných dodávek na stavbu
je možno použít dodávek srovnatelné nebo vyšší kvality
VV slouží pro výběrové řízení-standardní srovnatelné ceny

základní cena **1 889 149**

k ceně bude účtováno DPH dle směrníc

Kontrolní hala		ks/m	množství	materiál	montáž	celkem materiál	celkem montáž	součet celkem
materiál								
Kabeláž								
741 12-201	CYKY	m	950	0	31,0	0	29450	29450
101105	CYKY		950	18,7		17765		17765
741 12-204	JYTY	m	950	0	46,0	0	43700	43700
101132	JYTY		950	29,9		28405		28405
741 12-201	CYKY	m	2300	0	32,0	0	73600	73600
101106	CYKY		2300	30,7		70610		70610
741 12-203	CYKY	m	250	0	41,0	0	10250	10250
101108	CYKY		250	50,5		12625		12625
741 12-202	CYKY	m	450	0	34,0	0	15300	15300
101104	CYKY		450	29,5		13284		13284
741 12-203	CYKY	m	250	0	43,0	0	10750	10750
101107	CYKY		250	82,7		20675		20675
741 12-203	CYKY	m	180	0	43,0	0	7740	7740
101108	CYKY		180	121,0		21780		21780
741 12-203	CYKY	m	20	0	44,0	0	880	880
101109	CYKY		20	193,0		3860		3860
741 12-222	CYKY	m	25	0	62,0	0	1550	1550
1011221	CYKY		25	940,3		23507,5		23507,5
741 12-020	vodič	m	10	0	18,0	0	180	180
171106	vodič		10	11,8		118		118
741 12-020	vodič	m	10	0	18,0	0	180	180
171107	vodič		10	18,1		181		181
741 12-020	vodič	m	20	0	19,5	0	390	390
171111	vodič		20	107,9		2158		2158
741 13-000	ukončení vodičů	ks	150	1	19,0	150	2850	3000
741 13-000	ukončení vodičů	ks	80	1	34,5	80	2760	2840
741 13-000	ukončení vodičů	ks	50	1	74,0	50	3700	3750
741 13-001	nové ukonč.stáv.vodičů-SR	ks	15	1	198,0	15	2970	2985
součet						215118,5	196820	421513,5
pomocný materiál			3%					6453,6

profez		5%	kpl							10755,9
celkem za oddíl										438 723
Přístroje ovládací a zásuvkové										
741 31-020	spínač č.1, IP20		ks	14	0	52,0	0	728	0	728
410130	spínač č.1, IP20		ks	14	149,0		2086	0	2086	2086
741 31-023	spínač č.5, IP20		ks	12	0	59,5	0	714	0	714
410150	spínač č.5, IP20		ks	12	224,4		2692,8	0	2692,8	2692,8
741 31-023	spínač č.6, IP20		ks	2	0	59,5	0	119	0	119
410153	spínač č.6, IP20		ks	2	171,6		343,2	0	343,2	343,2
741 31-022	spínač žaluziový,IP20		ks	8	0	82,0	0	656	0	656
410162	spínač žaluziový,IP20		ks	8	278,0		2224	0	2224	2224
741 31-103	spínací skříňka 1/0 zap-vyp,IP4 hala		ks	7	0	66,0	0	462	0	462
410163	spínací skříňka 1/0 zap-vyp,IP4 hala		ks	7	1 179,0		8253	0	8253	8253
741 31-003	spínače č.1, IP44		ks	16	0	137,0	0	2192	0	2192
413001	spínače č.1, IP44		ks	16	97,2		1555,2	0	1555,2	1555,2
741 31-004	spínače č.5, IP44		ks	3	0	144,0	0	432	0	432
413005	spínače č.5, IP44		ks	3	124,8		374,4	0	374,4	374,4
741 31-004	spínače č.6, IP44		ks	2	0	144,0	0	288	0	288
413006	spínače č.6, IP44		ks	2	94,8		189,6	0	189,6	189,6
741 31-100	soumrak.spínač vč.čidla IP44		ks	1	0	132,0	0	132	0	132
413021	soumrak.spínač vč.čidla IP44		ks	1	1 224,0		1224	0	1224	1224
741 31-101	pohybové čidlo venkovní IP44		ks	2	0	126,0	0	252	0	252
410900	pohybové čidlo venkovní IP44		ks	2	1 182,0		2364	0	2364	2364
741 31-300	zásuvka, IP20,jednonás.		ks	170	0	105,0	0	17850	0	17850
420002	zásuvka, IP20,jednonás.		ks	170	165,6		28152	0	28152	28152
741 31-301	zásuvka, IP20,s přep.ochr.D		ks	34	0	136,0	0	4624	0	4624
42008	zásuvka, IP20,s přep.ochr.D		ks	34	1 185,0		40290	0	40290	40290
741 13-308	zásuvka, IP44,jednonás.		ks	14	0	140,0	0	1960	0	1960
423002	zásuvka, IP44,jednonás.		ks	14	172,8		2419,2	0	2419,2	2419,2
741 13-101	termostat vnitřní - 0-40 C	ovl.vzt-vs	ks	1	0	145,0	0	145	0	145
85951	termostat vnitřní - 0-40 C	ovl.vzt-vs	ks	1	1 980,0		1980	0	1980	1980
celkem za oddíl										
Instalační materiál										
741 11-202	krabice universální IP44		ks	10		71,0	0	710	0	710
311117	krabice universální IP44		ks	10	7,8		78	0	78	78
741 91-041	kabel.žlab se zakrytem plech. 110/150		m	120		155,0	0	18600	0	18600
100854	kabel.žlab se zakrytem plech. 110/150		m	120	662,0		79440	0	79440	79440
741 11-002	trubka PVC		m	450		26,0	0	11700	0	11700
321112	trubka PVC		m	450	8,5		3825	0	3825	3825
741 11-002	ditto		m	650		26,0	0	16900	0	16900
321113	ditto		m	650	11,8		7670	0	7670	7670
741 31-041	přípojnice HOP		ks	1		263,0	0	263	0	263
1007453	přípojnice HOP		ks	1	264,0		264	0	264	264