

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena	
424.	631R4	deska XPS s polodrážkou po celém obvodě; pevnost v tlaku při 10% stlačení 0,3 MPa. (Dotvarování - tlakem: při 2% stlačitelnosti =130kPa)	m2	11,858	196,39	2 328,68	2 328,68	1,50	294,58	3 493,01	3 493,01	1,530	300,47	3 562,87	3 562,87	1 234,20
762: Konstrukce tesařské						374 912,06	374 912,06	1,49		557 160,34	557 160,34			616 257,01	616 257,01	241 344,96
140.	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,497	8 837,48	4 392,23	4 392,23	1,25	11 046,85	5 490,28	5 490,28	1,511	13 353,43	6 636,65	6 636,65	2 244,43
142.	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	8,184	8 837,48	72 325,92	72 325,92	1,25	11 046,85	90 407,41	90 407,41	1,511	13 353,43	109 284,47	109 284,47	36 958,55
144.	60512137	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 přes dl 8m	m3	7,454	8 837,48	65 874,56	65 874,56	1,25	11 046,85	82 343,21	82 343,21	1,511	13 353,43	99 536,47	99 536,47	33 661,90
146.	60512138	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 přes dl 8m	m3	1,968	8 837,48	17 392,16	17 392,16	1,25	11 046,85	21 740,20	21 740,20	1,511	13 353,43	26 279,55	26 279,55	8 887,39
148.	60512139	hranol stavební řezivo průřezu přes 450cm2 přes dl 8m	m3	0,103	8 837,48	910,26	910,26	1,25	11 046,85	1 137,83	1 137,83	1,511	13 353,43	1 375,40	1 375,40	465,14
149.	762341026	Bednění střešních rovňáků z desek OSB tl 20 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	386,68	525,99	203 389,63	203 389,63	1,68	883,66	341 694,58	341 694,58	1,762	926,79	358 372,53	358 372,53	154 982,90
151.	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	1,401	7 585,50	10 627,29	10 627,29	1,35	10 240,43	14 346,84	14 346,84	1,390	10 543,85	14 771,93	14 771,93	4 144,64
763: Konstrukce suché výstavby						3 790 061,67	3 710 321,84	1,08		4 259 222,24	4 155 560,46			4 293 721,81	4 174 112,07	503 660,15
154.	763111411	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	171,85	1 196,74	205 660,09	205 660,09	1,12	1 340,35	230 339,30	230 339,30	1,125	1 346,33	231 367,60	231 367,60	25 707,51
155.	763111417	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	760,11	1 294,94	984 293,87	984 293,87	1,12	1 450,33	1 102 409,13	1 102 409,13	1,125	1 456,80	1 107 330,60	1 107 330,60	123 036,73
156.	76311143_01	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA/2xH2 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	21,35	1 239,70	26 467,63	26 467,63	1,12	1 388,47	29 643,75	29 643,75	1,125	1 394,66	29 776,09	29 776,09	3 308,45
157.	763111431	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	28,75	1 239,70	35 641,43	35 641,43	1,12	1 388,47	39 918,40	39 918,40	1,125	1 394,66	40 096,61	40 096,61	4 455,18
158.	763111437	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	82,7	1 337,90	110 644,00	110 644,00	1,12	1 498,44	123 921,28	123 921,28	1,125	1 505,13	124 474,50	124 474,50	13 830,50
159.	7631114	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA/2xH2 TI 100 mm EI 60 Rw 55 DB	m2	235,4	1 337,90	314 940,73	314 940,73	1,12	1 498,44	352 733,62	352 733,62	1,125	1 505,13	354 308,32	354 308,32	39 367,59
160.	7631123a	SDK příčka mezibytová tl 300 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm EI 60 Rw 62 dB	m2	8,74	1 657,03	14 482,42	14 482,42	1,12	1 855,87	16 220,31	16 220,31	1,125	1 864,16	16 292,72	16 292,72	1 810,30
161.	7631133a	SDK příčka instalační tl 400 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 80 mm EI 60 Rw 55 dB	m2	3,06	1 657,03	5 070,50	5 070,50	1,12	1 855,87	5 678,96	5 678,96	1,125	1 864,16	5 704,32	5 704,32	633,81
162.	763121413	SDK stěna přesazena tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	6,52	618,62	4 033,43	4 033,43	1,12	692,86	4 517,44	4 517,44	1,125	695,95	4 537,60	4 537,60	504,18
163.	763121415	SDK stěna přesazena tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	14,81	618,62	9 161,81	9 161,81	1,12	692,86	10 261,23	10 261,23	1,125	695,95	10 307,04	10 307,04	1 145,23
164.	763121428_01	SDK stěna přesazena tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xH2 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	11,99	808,87	9 698,41	9 698,41	1,12	905,94	10 862,22	10 862,22	1,125	909,98	10 910,71	10 910,71	1 212,30
165.	763121429_01	SDK stěna přesazena tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xH2 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	71,47	808,87	57 810,28	57 810,28	1,12	905,94	64 747,51	64 747,51	1,125	909,98	65 036,56	65 036,56	7 226,28
166.	763121461_01	SDK stěna přesazena tl 105 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 15 TI 60 mm EI 60	m2	14,4	1 215,15	17 498,21	17 498,21	1,12	1 360,97	19 597,99	19 597,99	1,125	1 367,05	19 685,48	19 685,48	2 187,28
167.	763121	SDK stěna přesazena, pod pohledem tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	4,96	711,91	3 531,06	3 531,06	1,12	797,34	3 954,79	3 954,79	1,125	800,90	3 972,45	3 972,45	441,38
168.	763131411	SDK pohled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	170,02	1 012,63	172 166,97	172 166,97	1,12	1 134,14	192 827,01	192 827,01	1,125	1 139,21	193 687,84	193 687,84	21 520,87
169.	7631	SDK stěna (přeslech nad pohledem) tl 100 mm profil CW+UW 50 deska 2xA 12,5 TI 50 mm	m2	6,94	1 196,74	8 305,39	8 305,39	1,12	1 340,35	9 302,04	9 302,04	1,125	1 346,33	9 343,56	9 343,56	1 038,17
170.	763131432	SDK pohled deska 1xDF 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	256,42	1 448,36	371 389,63	371 389,63	1,12	1 622,17	415 956,39	415 956,39	1,125	1 629,41	417 813,34	417 813,34	46 423,70
171.	763135102	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci	m2	701,7	625,99	439 255,82	439 255,82	1,12	701,11	491 966,52	491 966,52	1,125	704,24	494 162,80	494 162,80	54 906,98
172.	5903057	pohled kazetový bez děrování, polozapuštěný rastr, tl.12,5 mm, 600 x 600 mm	m2	736,785	362,09	266 783,32	266 783,32	1,12	405,54	298 797,31	298 797,31	1,125	407,35	300 131,23	300 131,23	33 347,91
173.	7631617	SDK podkrovní desky 2xDF 15 spodní kce profil CD+UD REI 60 podhledů šikmých	m2	386,68	1 657,03	640 739,28	640 739,28	1,12	1 855,87	717 628,00	717 628,00	1,125	1 864,16	720 831,70	720 831,70	80 092,41
174.	7633312	Cementotřířkový podhled desky 2x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez TI	m2	9,67	1 318,26	12 747,55	12 747,55	1,12	1 476,45	14 277,25	14 277,25	1,125	1 483,04	14 340,99	14 340,99	1 593,44
175.	763RR	Vyztužení SDK konstrukcí dřevěnými hranoly nebo ocelovými prvky pro uchycení zařízení předmetů. - skříněk apod.	soub	1,0	33 343,07	33 343,07	33 343,07	1,30	43 345,99	43 345,99	43 345,99	1,500	50 014,60	50 014,60	50 014,60	16 671,53
176.	763RR2	Vyztužení SDK konstrukcí dřevěnými hranoly nebo ocelovými prvky pro montáž zdravotnické technologie	kg	200,0	231,98	46 396,76	46 396,76	1,30	301,58	60 315,79	60 315,79	1,500	347,98	69 595,14	69 595,14	23 198,38
764: Konstrukce klempířské						694 103,71	694 103,71	1,48		1 007 965,04	1 007 965,04			1 018 254,35	1 018 254,35	324 150,64
178.	764121403	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Al plechu rš 500 mm sklonu do 60°	m2	386,68	1 008,95	390 139,03	390 139,03	1,70	1 715,21	663 236,35	663 236,35	1,708	1 723,28	666 357,47	666 357,47	276 218,43
179.	764216443	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz plechu rš 250 mm	m	75,6	484,83	36 653,44	36 653,44	1,20	581,80	43 984,13	43 984,13	1,314	637,07	48 162,62	48 162,62	11 509,18
181.	764223455	Sněhový zachytávač krytiny z Al plechu průběžný jednotrubkový	m	89,5	765,91	68 549,37	68 549,37	1,12	857,82	76 775,30	76 775,30	1,127	863,19	77 255,15	77 255,15	8 705,77
182.	764244311	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš přes 800 mm	m2	4,385	1 220,38	5 351,38	5 351,38	1,15	1 403,44	6 154,08	6 154,08	1,151	1 404,66	6 159,43	6 159,43	808,06
183.	K003	Oplechování atiky š.720mm, r.š. 990mm Poznámka k položce: šedý zinkovaný plech (Titanzink) tl. plechu 1,5mm; součástí dodávky jsou kotevní plechy š. 710mm, přípevnovací prvky a podkladní hranol a OSB desky	m	2,794	1 537,97	4 297,08	4 297,08	1,20	1 845,56	5 156,49	5 156,49	1,250	1 922,46	5 371,35	5 371,35	1 074,27
184.	K006	Oplechování atiky š.650mm, r.š. 920mm Poznámka k položce: šedý zinkovaný plech (Titanzink) tl. plechu 1,5mm; součástí dodávky jsou kotevní plechy š. 710mm, přípevnovací prvky a podkladní hranol a OSB desky	m	1,76	1 537,97	2 706,82	2 706,82	1,20	1 845,56	3 248,19	3 248,19	1,250	1 922,46	3 383,53	3 383,53	676,71
185.	764548322	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odsoků z TiZn lesklého plechu průměru 80 mm - ozn. K008	m	5,72	341,22	1 951,81	1 951,81	1,12	382,17	2 186,02	2 186,02	1,127	384,56	2 199,69	2 199,69	247,88
187.	K010	Nástřešní okapový žlab DN150, r.š. 330mm Poznámka k položce: Nástřešní okapový žlab DN150, r.š. 330mm. Provedení dle normy ČSN 733610. Součástí dodávky je připevnění ke stavebním konstrukcím včetně spojovacího, přípevnovacího a tmelícího materiálu. šedý zinkovaný plech (Titanzink) RAL 7016	m	95,937	1 839,91	176 515,82	176 515,82	1,12	2 060,70	197 697,72	197 697,72	1,127	2 073,58	198 933,33	198 933,33	22 417,51

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn.cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn.cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn.cena	Cena	Cena	
188.	K013	Ukončení hydroizolace okapnička z poplastovaného plechu tl. 0,6mm r.š. 170mm	m	27,291	290,90	7 938,96	7 938,96	1,20	349,08	9 526,75	9 526,75	1,314	382,24	10 431,79	10 431,79	2 492,83
		765: Krytina skládaná				21 405,44	21 405,44	1,20		25 686,53	25 686,53	1,314		25 986,20	25 986,20	4 580,76
194.	59244084	folie difúzně otevřená doplňková hydroizolační vrstva se dvěma lepicími pruhy - 1 m2	m2	425,348	50,32	21 405,44	21 405,44	1,20	60,39	25 686,53	25 686,53	1,214	61,09	25 986,20	25 986,20	4 580,76
		766: Konstrukce truhlářské				2 659 651,43	2 659 651,43	1,14		3 378 162,98	3 378 162,98	1,314		3 420 741,70	3 420 741,70	761 090,28
197.	W3	Dřevěné EURO okno, včetně kotevnic a tmelících prvků vel. 1300x700mm, podrobněji viz tabulky výplní - otvorů - izolační trojsklo, tmavě šedá RAL 7016, ostění a nadpraží dle fasády. Uloženo do rámu po celém obvod	ks	14,0	11 660,56	163 247,87	163 247,87	1,35	15 741,76	220 384,62	220 384,62	1,378	16 068,25	224 955,56	224 955,56	61 707,69
199.	W1	Dřevěné EURO okno, včetně kotevnic a tmelících prvků vel. 1300x2000mm, U=0,9, podrobněji viz - tabulky výplní otvorů	ks	40,0	30 213,13	1 208 525,18	1 208 525,18	1,35	40 787,72	1 631 509,00	1 631 509,00	1,378	41 633,69	1 665 347,70	1 665 347,70	456 822,52
201.	W6	Plastové vnitřní okno, včetně kotevnic a tmelících prvků vel. 1700x1200mm, podrobněji viz tabulky - výplní otvorů	ks	1,0	38 663,97	38 663,97	38 663,97	1,35	52 196,36	52 196,36	52 196,36	1,378	53 278,95	53 278,95	53 278,95	14 614,98
203.	607941-2_01	deska parapetní dřevotřísková DTD vnitřní 100-200x1800mm s povrchem z oděruvzdorného laminátu - CPL/HPL RAL 9003	m	3,6	1 595,66	5 744,36	5 744,36	1,18	1 882,87	6 778,35	6 778,35	1,202	1 917,98	6 904,72	6 904,72	1 160,36
204.	607941-3	deska parapetní dřevotřísková DTD vnitřní 260x1400mm s povrchem z oděruvzdorného laminátu CPL/HPL - RAL 9003	m	75,6	1 779,77	134 550,61	134 550,61	1,18	2 100,13	158 769,72	158 769,72	1,202	2 139,28	161 729,83	161 729,83	27 179,22
205.	DV.134	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	17 920,44	17 920,44	17 920,44	1,18	21 146,12	21 146,12	21 146,12	1,180	21 146,12	21 146,12	21 146,12	3 225,68
206.	DV.135	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	17 552,21	17 552,21	17 552,21	1,18	20 711,61	20 711,61	20 711,61	1,180	20 711,61	20 711,61	20 711,61	3 159,40
207.	DV.136	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	13 685,82	13 685,82	13 685,82	1,18	16 149,26	16 149,26	16 149,26	1,180	16 149,26	16 149,26	16 149,26	2 463,45
208.	DV.139	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	10 801,36	10 801,36	10 801,36	1,18	12 745,61	12 745,61	12 745,61	1,180	12 745,61	12 745,61	12 745,61	1 944,25
209.	DV.140	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 696,68	9 696,68	9 696,68	1,18	11 442,08	11 442,08	11 442,08	1,180	11 442,08	11 442,08	11 442,08	1 745,40
210.	DV.140.1	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 230,96	11 230,96	11 230,96	1,18	13 252,54	13 252,54	13 252,54	1,180	13 252,54	13 252,54	13 252,54	2 021,57
211.	DV.141	Dveře 1-kříd., vel. 1000x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	14 606,39	14 606,39	14 606,39	1,18	17 235,54	17 235,54	17 235,54	1,180	17 235,54	17 235,54	17 235,54	2 629,15
212.	DV.142	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	10 126,28	10 126,28	10 126,28	1,18	11 949,01	11 949,01	11 949,01	1,180	11 949,01	11 949,01	11 949,01	1 822,73
213.	DV.143	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	12 581,13	12 581,13	12 581,13	1,18	14 845,74	14 845,74	14 845,74	1,180	14 845,74	14 845,74	14 845,74	2 264,60
214.	DV.144	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	10 801,36	10 801,36	10 801,36	1,18	12 745,61	12 745,61	12 745,61	1,180	12 745,61	12 745,61	12 745,61	1 944,25
215.	DV.145	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 230,96	11 230,96	11 230,96	1,18	13 252,54	13 252,54	13 252,54	1,180	13 252,54	13 252,54	13 252,54	2 021,57
216.	DV.146	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
217.	DV.147	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	15 097,36	15 097,36	15 097,36	1,18	17 814,88	17 814,88	17 814,88	1,180	17 814,88	17 814,88	17 814,88	2 717,52
218.	DV.148	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 230,96	11 230,96	11 230,96	1,18	13 252,54	13 252,54	13 252,54	1,180	13 252,54	13 252,54	13 252,54	2 021,57
219.	DV.149	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, vel. otvoru 1000x2020mm, laminát CPL, RAL 1003 - vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	14 606,39	14 606,39	14 606,39	1,18	17 235,54	17 235,54	17 235,54	1,180	17 235,54	17 235,54	17 235,54	2 629,15
220.	DV.152	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, vel. otvoru 1000x2020mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	14 299,53	14 299,53	14 299,53	1,18	16 873,45	16 873,45	16 873,45	1,180	16 873,45	16 873,45	16 873,45	2 573,92
221.	DV.152.1	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
222.	DV.153	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	10 801,36	10 801,36	10 801,36	1,18	12 745,61	12 745,61	12 745,61	1,180	12 745,61	12 745,61	12 745,61	1 944,25
223.	DV.154	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	12 458,39	12 458,39	12 458,39	1,18	14 700,90	14 700,90	14 700,90	1,180	14 700,90	14 700,90	14 700,90	2 242,51
224.	DV.155	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 230,96	11 230,96	11 230,96	1,18	13 252,54	13 252,54	13 252,54	1,180	13 252,54	13 252,54	13 252,54	2 021,57
225.	DV.156	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	14 606,39	14 606,39	14 606,39	1,18	17 235,54	17 235,54	17 235,54	1,180	17 235,54	17 235,54	17 235,54	2 629,15
226.	DV.157	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	10 126,28	10 126,28	10 126,28	1,18	11 949,01	11 949,01	11 949,01	1,180	11 949,01	11 949,01	11 949,01	1 822,73
227.	DV.158	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	17 122,61	17 122,61	17 122,61	1,18	20 204,69	20 204,69	20 204,69	1,180	20 204,69	20 204,69	20 204,69	3 082,07
228.	DV.159	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
229.	DV.160	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 906,05	11 906,05	11 906,05	1,18	14 049,14	14 049,14	14 049,14	1,180	14 049,14	14 049,14	14 049,14	2 143,09
230.	DV.161	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	13 869,93	13 869,93	13 869,93	1,18	16 366,52	16 366,52	16 366,52	1,180	16 366,52	16 366,52	16 366,52	2 496,59
231.	DV.162	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 230,96	11 230,96	11 230,96	1,18	13 252,54	13 252,54	13 252,54	1,180	13 252,54	13 252,54	13 252,54	2 021,57
232.	DV.231	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	17 552,21	17 552,21	17 552,21	1,18	20 711,61	20 711,61	20 711,61	1,180	20 711,61	20 711,61	20 711,61	3 159,40
233.	DV.233	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	15 465,59	15 465,59	15 465,59	1,18	18 249,39	18 249,39	18 249,39	1,180	18 249,39	18 249,39	18 249,39	2 783,81
234.	DV.234	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	15 097,36	15 097,36	15 097,36	1,18	17 814,88	17 814,88	17 814,88	1,180	17 814,88	17 814,88	17 814,88	2 717,52
235.	DV.235	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	13 685,82	13 685,82	13 685,82	1,18	16 149,26	16 149,26	16 149,26	1,180	16 149,26	16 149,26	16 149,26	2 463,45
236.	DV.236	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 415,08	11 415,08	11 415,08	1,18	13 469,79	13 469,79	13 469,79	1,180	13 469,79	13 469,79	13 469,79	2 054,71
237.	DV.238	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 696,68	9 696,68	9 696,68	1,18	11 442,08	11 442,08	11 442,08	1,180	11 442,08	11 442,08	11 442,08	1 745,40
238.	DV.239	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
239.	DV.240	Dveře -kříd., vel. 1100x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	15 035,99	15 035,99	15 035,99	1,18	17 742,47	17 742,47	17 742,47	1,180	17 742,47	17 742,47	17 742,47	2 706,48
240.	DV.242	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 696,68	9 696,68	9 696,68	1,18	11 442,08	11 442,08	11 442,08	1,180	11 442,08	11 442,08	11 442,08	1 745,40
241.	DV.243	Dveře 1-kříd., vel. 1100x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	15 035,99	15 035,99	15 035,99	1,18	17 742,47	17 742,47	17 742,47	1,180	17 742,47	17 742,47	17 742,47	2 706,48
242.	DV.245	Dveře 1-kříd., vel. 1100x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	15 035,99	15 035,99	15 035,									

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn.cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn.cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn.cena	Cena	Cena			
252.	DV.323	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	17 920,44	17 920,44	17 920,44	1,18	21 146,12	21 146,12	21 146,12	3 225,68	3 225,68	1,180	21 146,12	21 146,12	21 146,12	3 225,68
253.	DV.324	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	17 552,21	17 552,21	17 552,21	1,18	20 711,61	20 711,61	20 711,61	3 159,40	3 159,40	1,180	20 711,61	20 711,61	20 711,61	3 159,40
254.	DV.325	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	13 869,93	13 869,93	13 869,93	1,18	16 366,52	16 366,52	16 366,52	2 496,59	2 496,59	1,180	16 366,52	16 366,52	16 366,52	2 496,59
255.	DV.326	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 844,68	11 844,68	11 844,68	1,18	13 976,72	13 976,72	13 976,72	2 132,04	2 132,04	1,180	13 976,72	13 976,72	13 976,72	2 132,04
256.	DV.327	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	14 606,39	14 606,39	14 606,39	1,18	17 235,54	17 235,54	17 235,54	2 629,15	2 629,15	1,180	17 235,54	17 235,54	17 235,54	2 629,15
257.	DV.330	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	17 552,21	17 552,21	17 552,21	1,18	20 711,61	20 711,61	20 711,61	3 159,40	3 159,40	1,180	20 711,61	20 711,61	20 711,61	3 159,40
258.	DV.331	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
259.	DV.332	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost	ks	1,0	10 126,28	10 126,28	10 126,28	1,18	11 949,01	11 949,01	11 949,01	1 822,73	1 822,73	1,180	11 949,01	11 949,01	11 949,01	1 822,73
260.	DV.333	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 476,45	11 476,45	11 476,45	1,18	13 542,21	13 542,21	13 542,21	2 065,76	2 065,76	1,180	13 542,21	13 542,21	13 542,21	2 065,76
261.	DV.334	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 230,96	11 230,96	11 230,96	1,18	13 252,54	13 252,54	13 252,54	2 021,57	2 021,57	1,180	13 252,54	13 252,54	13 252,54	2 021,57
262.	DV.335	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
263.	DV.336	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	14 299,53	14 299,53	14 299,53	1,18	16 873,45	16 873,45	16 873,45	2 573,92	2 573,92	1,180	16 873,45	16 873,45	16 873,45	2 573,92
264.	DV.337	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	17 122,61	17 122,61	17 122,61	1,18	20 204,69	20 204,69	20 204,69	3 082,07	3 082,07	1,180	20 204,69	20 204,69	20 204,69	3 082,07
265.	DV.338	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
266.	DV.339	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
267.	DV.340	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 230,96	11 230,96	11 230,96	1,18	13 252,54	13 252,54	13 252,54	2 021,57	2 021,57	1,180	13 252,54	13 252,54	13 252,54	2 021,57
268.	DV.341	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 537,82	11 537,82	11 537,82	1,18	13 614,63	13 614,63	13 614,63	2 076,81	2 076,81	1,180	13 614,63	13 614,63	13 614,63	2 076,81
269.	DV.342	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, ocelová zárubeň	ks	1,0	14 299,53	14 299,53	14 299,53	1,18	16 873,45	16 873,45	16 873,45	2 573,92	2 573,92	1,180	16 873,45	16 873,45	16 873,45	2 573,92
270.	DV.343	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 967,42	11 967,42	11 967,42	1,18	14 121,55	14 121,55	14 121,55	2 154,14	2 154,14	1,180	14 121,55	14 121,55	14 121,55	2 154,14
271.	DV.344	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17	1 690,17	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
272.	DV.345	Dveře 1-kříd., vel. 800x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
273.	DV.346	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 1003, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	14 606,39	14 606,39	14 606,39	1,18	17 235,54	17 235,54	17 235,54	2 629,15	2 629,15	1,180	17 235,54	17 235,54	17 235,54	2 629,15
274.	DV.347	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	10 126,28	10 126,28	10 126,28	1,18	11 949,01	11 949,01	11 949,01	1 822,73	1 822,73	1,180	11 949,01	11 949,01	11 949,01	1 822,73
275.	DV.348	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, ocelová zárubeň	ks	1,0	11 967,42	11 967,42	11 967,42	1,18	14 121,55	14 121,55	14 121,55	2 154,14	2 154,14	1,180	14 121,55	14 121,55	14 121,55	2 154,14
276.	DV.349	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17	1 690,17	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
277.	DV.350	Dveře 1-kříd., vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17	1 690,17	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
278.	DV.403	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, EI45DP2-C, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	20 129,81	20 129,81	20 129,81	1,18	23 753,18	23 753,18	23 753,18	3 623,37	3 623,37	1,180	23 753,18	23 753,18	23 753,18	3 623,37
279.	DV.404	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17	1 690,17	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
280.	DV.405	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
281.	DV.406	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
282.	DV.407	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
283.	DV.408	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
284.	DV.409	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
285.	DV.410	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
286.	DV.411	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
287.	DV.412	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
288.	DV.413	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
289.	DV.414	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
290.	DV.415	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
291.	DV.416	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	8 960,22	8 960,22	8 960,22	1,18	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84	1 612,84	1,180	10 573,06	10 573,06	10 573,06	1 612,84
292.	DV.417	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17	1 690,17	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
293.	DV.418	Dveře 1-kříd., vel. 900x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, ocelová zárubeň	ks	1,0	9 389,82	9 389,82	9 389,82	1,18	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17	1 690,17	1,180	11 079,99	11 079,99	11 079,99	1 690,17
294.	DV.143.1	Dveře 1-kříd., vel. 1300x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, vzd.neprůzvučnost 27 dB, zárubeň pro - posuvné dveře	ks	1,0	21 111,75	21 111,75	21 111,75	1,18	24 911,87	24 911,87	24 911,87	3 800,12	3 800,12	1,180	24 911,87	24 911,87	24 911,87	3 800,12
295.	DV.402	Dveře dřevěné vel. 900x1970mm, třívrstvá lamela lakovaná, RAL 9016, 3D	ks	1,0	19 025,13	19 025,13	19 025,13	1,18	22 449,65	22 449,65	22 449,65	3 424,52	3 424,52	1,180	22 449,65	22 449,65	22 449,65	3 424,52
296.	DV.232	Dveře dřevěné vel. 700x1970mm, laminát CPL, RAL 9016, 3D zárubeň	ks	1,0	1 411,54	1 411,54	1 411,54	1,18	1 665,62	1 665,62	1 665,62	254,08	254,08	1,180	1 665,62	1 665,62	1 665,62	254,08
767: Konstrukce zámečnické						2 920 374,73	2 615 838,33	1,23		3 831 682,01	3 466 238,33	911 307,28	751 133,91		4 083 367,88	3 647 256,78	1 162 993,15	
299.	SN001	Prosklená stěna rámový systém, horizontální spodní a horní rám materiál rámu dveří																

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena		
20.	D.400_020	izolace potrubí d32, pouzdro z minerální vlny, tl. 30 mm	bm	152,0	200,88	30 533,88	30 533,88	1,15	231,01	35 113,96	35 113,96	4 580,08	1,339	268,98	40 884,87	40 884,87	10 350,99
21.	D.400_021	izolace potrubí d40, pouzdro z minerální vlny, tl. 30 mm	bm	15,5	214,28	3 321,41	3 321,41	1,15	246,43	3 819,62	3 819,62	498,21	1,339	286,93	4 447,36	4 447,36	1 125,96
22.	D.400_022	izolace potrubí d50, pouzdro z minerální vlny, tl. 30 mm	bm	10,5	238,94	2 508,90	2 508,90	1,15	274,78	2 885,24	2 885,24	376,34	1,339	319,95	3 359,42	3 359,42	850,52
26.	D.400.025	řídící jednotka elektroohřevu na DIN lištu, doplňkový materiál	ks	7,0	12 386,27	86 703,86	86 703,86	1,06	174,44	91 906,10	91 906,10	5 202,23	1,067	13 216,15	92 513,02	92 513,02	5 809,16
27.	D.400.026	samoregulační kabely, montážní materiál	m	367,0	281,51	103 314,36	103 314,36	1,50	422,27	154 971,54	154 971,54	51 657,18	1,505	423,67	155 488,11	155 488,11	52 173,75
28.	D.400.027	požární ucpávky, požární manžety, tmely	soub	1,0	18 411,41	18 411,41	18 411,41	1,20	22 093,70	22 093,70	22 093,70	3 682,28	1,200	22 093,70	22 093,70	22 093,70	3 682,28
F2_D.400.02: ZTI - Kanalizace						240 176,83	240 176,83	1,15		288 212,19	288 212,19	48 035,37	1,473		353 780,47	353 780,47	113 603,64
PSV: Práce a dodávky PSV						240 176,83	240 176,83	1,15		288 212,19	288 212,19	48 035,37	1,473		353 780,47	353 780,47	113 603,64
721: Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						240 176,83	240 176,83	1,15		288 212,19	288 212,19	48 035,37	1,473		353 780,47	353 780,47	113 603,64
7.	D400.2_007	zápachová uzávěrka pro odvod kondenzátu HL 138	ks	24,0	743,98	17 855,54	17 855,54	1,20	892,78	21 426,64	21 426,64	3 571,11	1,473	1 095,88	26 301,20	26 301,20	8 445,67
8.	D400.2_008	větrací hlavice DN 110	ks	4,0	548,19	2 192,77	2 192,77	1,20	657,83	2 631,33	2 631,33	438,55	1,473	807,49	3 229,96	3 229,96	1 037,18
9.	D400.2_009	přívzdušňovací ventil, DN 50	ks	6,0	1 557,37	9 344,23	9 344,23	1,20	1 868,85	11 213,08	11 213,08	1 868,85	1,473	2 294,01	13 764,06	13 764,06	4 419,82
10.	D400.2_010	přívzdušňovací ventil, DN 110	ks	3,0	1 114,20	3 342,59	3 342,59	1,20	1 337,04	4 011,11	4 011,11	668,52	1,473	1 641,21	4 923,64	4 923,64	1 581,05
11.	D400.2_011	čisticí kus HT DN 50	ks	2,0	152,68	305,36	305,36	1,20	183,22	366,43	366,43	61,07	1,473	224,90	449,79	449,79	144,44
12.	D400.2_012	čisticí kus HT DN 75	ks	4,0	208,67	834,70	834,70	1,20	250,41	1 001,64	1 001,64	166,94	1,473	307,38	1 229,51	1 229,51	394,81
13.	D400.2_013	čisticí kus HT DN 110	ks	8,0	223,88	1 791,06	1 791,06	1,20	268,66	2 149,27	2 149,27	358,21	1,473	329,78	2 638,23	2 638,23	847,17
14.	D400.2_014	čisticí kus HT DN 125	ks	4,0	605,58	2 422,30	2 422,30	1,20	726,69	2 906,76	2 906,76	484,46	1,473	892,01	3 568,05	3 568,05	1 145,75
15.	D400.2_015	PP potrubí HT 32-50, dlouhodobá teplotní odolnost 90°C, včetně montážního materiálu	bm	162,5	200,32	32 551,38	32 551,38	1,20	240,38	39 061,65	39 061,65	6 510,28	1,473	295,07	47 948,18	47 948,18	15 396,80
16.	D400.2_016	PP potrubí HT 75, dlouhodobá teplotní odolnost 90°C, včetně montážního materiálu	bm	28,5	257,78	7 346,85	7 346,85	1,20	309,34	8 816,22	8 816,22	1 469,37	1,473	379,72	10 821,92	10 821,92	3 475,06
17.	D400.2_017	PP kanalizační potrubí HT 110, dlouhodobá teplotní odolnost 90°C, včetně montážního materiálu	bm	65,0	495,34	32 197,14	32 197,14	1,20	594,41	38 636,57	38 636,57	6 439,43	1,473	729,64	47 426,39	47 426,39	15 229,25
18.	D400.2_018	PP kanalizační potrubí HT 125, dlouhodobá teplotní odolnost 90°C, včetně montážního materiálu	bm	80,5	797,41	64 191,55	64 191,55	1,20	956,89	77 029,86	77 029,86	12 838,31	1,473	1 174,59	94 554,16	94 554,16	30 362,60
19.	D400.2_019	potrubí s vyšším útlumem hluku, DN 50, včetně montážního materiálu	bm	11,5	470,82	5 414,39	5 414,39	1,20	564,98	6 497,27	6 497,27	1 082,88	1,473	693,51	7 975,40	7 975,40	2 561,01
20.	D400.2_020	potrubí s vyšším útlumem hluku, DN 75, včetně montážního materiálu	bm	25,5	910,52	23 218,21	23 218,21	1,20	1 092,62	27 861,85	27 861,85	4 643,64	1,473	1 341,19	34 200,42	34 200,42	10 982,21
21.	D400.2_021	potrubí s vyšším útlumem hluku, DN 110, včetně montážního materiálu	bm	4,0	1 292,53	5 170,12	5 170,12	1,20	1 551,04	6 204,15	6 204,15	1 034,02	1,473	1 903,90	7 615,59	7 615,59	2 445,47
22.	D400.2_022	potrubí s vyšším útlumem hluku, DN 125, včetně montážního materiálu	bm	13,1	2 442,64	31 998,61	31 998,61	1,20	2 931,17	38 398,34	38 398,34	6 399,72	1,473	3 598,01	47 133,96	47 133,96	15 135,34
F2_D.500: Ústřední vytápění a chlazení						313 380,67	313 380,67	1,11		347 783,38	347 783,38	34 402,71	1,235		387 030,18	372 301,05	73 649,51
F.500: Ústřední vytápění a chlazení						313 380,67	313 380,67	1,11		347 783,38	347 783,38	34 402,71	1,235		387 030,18	372 301,05	73 649,51
D.500_006: Potrubí ÚT - ocelové trubky závitové, běžné, bezešvé, jakost 11353.0						24 470,00	24 470,00	1,10		28 140,50	28 140,50	3 670,50	1,375		33 646,24	33 646,24	9 176,25
28.	D.500.2_028	DN 25 – O 1“ Poznámka k položce: - dodávka a montáž potrubí včetně kolen, nebo oblouků, přechodů, přírub, redukcí, spojek, mezikusů, přechodových kusů, pomocných prací a materiálu, spojovacího materiálu, těsnění, uzemnění dle ČSN, čištění potrubí a lešení, požární ucpávky v případě průchodu požárně odolnou konstrukcí; - potrubí včetně závěsného systému a podpůrných a nosných konstrukcí u střešních tras - modulární podpůrný systém (např. Walraven BIS Yeti 480)	bm	56,0	436,96	24 470,00	24 470,00	1,15	502,51	28 140,50	28 140,50	3 670,50	1,375	600,83	33 646,24	33 646,24	9 176,25
D.500_007: Plastové potrubí - viz PD						206 043,36	206 043,36	1,10		226 647,69	226 647,69	20 604,34	1,212		249 724,55	249 724,55	43 681,19
29.	D.500.2_029	16 x 2 mm	bm	325,0	198,84	64 624,06	64 624,06	1,10	218,73	71 086,47	71 086,47	6 462,41	1,212	241,00	78 324,36	78 324,36	13 700,30
30.	D.500.2_030	20 x 2 mm	bm	185,0	240,58	44 506,52	44 506,52	1,10	264,63	48 957,18	48 957,18	4 450,65	1,212	291,58	53 941,91	53 941,91	9 435,38
31.	D.500.2_031	26 x 3 mm	bm	262,0	353,50	92 616,77	92 616,77	1,10	388,85	101 878,45	101 878,45	9 261,68	1,212	428,44	112 251,53	112 251,53	19 634,76
32.	D.500.2_032	Potrubní lisovací tvarovky, doplňkový materiál - závěsy, upevnění	soubor	1,0	4 296,00	4 296,00	4 296,00	1,10	4 725,60	4 725,60	4 725,60	429,60	1,212	5 206,75	5 206,75	5 206,75	910,75
D.500_008: Tepelná izolace potrubí ÚT - hadicová (tloušťky dle vyhl. č. 193/2007 Sb. MPO), teplo						63 203,93	63 203,93	1,10		69 524,32	69 524,32	6 320,39	1,247		78 815,30	78 815,30	15 611,37
33.	D.500.2_033	tl. 9 mm, plast. potr. 16 x 2 mm	bm	325,0	65,05	21 142,44	21 142,44	1,10	71,56	23 256,68	23 256,68	2 114,24	1,247	81,12	26 364,62	26 364,62	5 222,18
34.	D.500.2_034	tl. 9 mm, plast. potr. 20 x 2 mm	bm	185,0	68,74	12 716,15	12 716,15	1,10	75,61	12 987,76	12 987,76	1 271,61	1,247	85,71	15 857,04	15 857,04	3 140,89
35.	D.500.2_035	tl. 13 mm, plast. potr. 26 x 3 mm	bm	262,0	84,69	22 189,44	22 189,44	1,10	93,16	24 408,38	24 408,38	2 218,94	1,247	105,61	27 670,23	27 670,23	5 480,79
36.	D.500.2_036	tl. 20 mm, DN 25	bm	53,0	135,02	7 155,90	7 155,90	1,10	148,52	7 871,49	7 871,49	715,59	1,247	168,37	8 923,41	8 923,41	1 767,51
D.500_009: Tepelná izolace potrubí ÚT z minerální vaty Al. folii, teplo						1 251,98	1 251,98	1,10		1 377,17	1 377,17	125,20	1,339		1 676,40	1 676,40	424,42
37.	D.500.2_037	tl. 60 mm, Al folie, potrubí DN 25 (nevytápěný prostor)	bm	3,0	417,33	1 251,98	1 251,98	1,10	459,06	1 377,17	1 377,17	125,20	1,339	558,80	1 676,40	1 676,40	424,42
D.500_011: Doplňkový materiál						18 411,41	18 411,41	1,20		22 093,70	22 093,70	3 682,28	1,375		23 167,70	8 438,56	4 756,28
42.	D.500.2_042	Závěsy potrubí, konzole, objímky (WEMEFA, HILTI), pomocný montážní materiál apod.	soubor	1,0	6 137,14	6 137,14	6 137,14	1,20	7 364,57	7 364,57	7 364,57	1 227,43	1,375	8 438,56	8 438,56	8 438,56	2 301,43
43.	D.500.2_043	Požární ucpávky prostupů potrubí stavebními konstrukcemi oděhujícími požární úseky, Intumex	soubor	1,0	12 274,28	12 274,28	12 274,28	1,20	14 729,13	14 729,13	14 729,13	2 454,86	1,200	14 729,13	14 729,13	14 729,13	2 454,86
F2_D.550: Vzduchotechnika a klimatizace						1 989 066,87	1 962 996,31	1,24		2 223 092,03	2 191 807,36	234 025,16	1,176		2 338 711,29	2 307 426,62	349 644,42
D.550.2.01: Zař. 1 - PROVOZNÍ VĚTRÁNÍ OBJEKTU						335 481,36	335 481,36	1,10		369 029,50	369 029,50	33 548,14	1,220		409 365,46	409 365,46	73 884,10
D.550.2.02: REGULAČNÍ Klapka ruční						1 201,65	1 201,65	1,10		1 321,82	1 321,82	120,17	1,151		1 383,10	1 383,10	181,45
1.	D.550.2.001	250 x 200 mm	kus	1,0	1 201,65	1 201,65	1 201,65	1,10	1 321,82	1 321,82	1 321,82	120,17	1,151	1 383,10	1 383,10	1 383,10	181,45
D.550.2.03: OBDÉLNÍKOVÁ VYÚSTKA DVOUŘADÁ s regulací a nastavitelnými lamelami, skryté uchycení pružinou v rámečk						22 240,62	22 240,62	1,10		24 464,68	24 464,68	2 224,06	1,151		25 598,95	25 598,95	3 358,33
2.	D.550.2.002	525 x 225 mm	kus	3,0	1 567,43	4 702,28	4 702,28	1,10	1 724,17	5 172,50	5 172,50	470,23	1,151	1 804,11	5 412,32	5 412,32	710,04
3.	D.550.2.003_01	525 x 125 mm	kus	6,0	1 323,17	7 939,00	7 939,00	1,10	1 455,48	8 732,90	8 732,90	793,90	1,151	1 522,97	9 137,79	9 137,79	1 198,79
4.	D.550.2.004_01	425 x 225 mm	kus	2,0	1 432,41	2 864,82	2 864,82	1,10	1 575,65	3 151,30	3 151,30	286,48	1,151	1 648,70	3 297,40		

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena		
12.	D.550.2.012	prům. 125	kus	14,0	461,51	6 461,18	6 461,18	1,10	507,66	7 107,30	7 107,30	646,12	1,151	531,20	7 436,82	7 436,82	975,64
		D.550.2.06: REGULAČNÍ KLAPKA RUČNÍ				2 886,91	2 886,91	1,10		3 175,60	3 175,60	288,69	1,151		3 322,83	3 322,83	435,92
13.	D.550.2.013	160 x 160 mm	kus	1,0	1 139,05	1 139,05	1 139,05	1,10	1 252,96	1 252,96	1 252,96	113,91	1,151	1 311,05	1 311,05	1 311,05	172,00
14.	D.550.2.014	prům. 160	kus	2,0	873,93	1 747,86	1 747,86	1,10	961,32	1 922,64	1 922,64	174,79	1,151	1 005,89	2 011,78	2 011,78	263,93
		D.550.2.07: OHEBNÁ HLINÍKOVÁ HADICE, HLUKOVĚ IZOLOVANÁ				6 769,26	6 769,26	1,10		7 446,19	7 446,19	676,93	1,234		8 353,27	8 353,27	1 584,01
15.	D.550.2.015	prům. 160	m	15,0	276,17	4 142,57	4 142,57	1,10	303,79	4 556,82	4 556,82	414,26	1,234	340,80	5 111,93	5 111,93	969,36
16.	D.550.2.016	prům. 125	m	10,0	262,67	2 626,69	2 626,69	1,10	288,94	2 889,36	2 889,36	262,67	1,234	324,13	3 241,34	3 241,34	614,65
		D.550.2.08: ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. z pozinkovaného plechu				149 420,90	149 420,90	1,10		164 362,98	164 362,98	14 942,09	1,234		184 385,38	184 385,38	34 964,49
17.	D.550.2.017	Potrubi rovné se stranou do 250mm	m2	123,0	764,69	94 056,55	94 056,55	1,10	841,16	103 462,20	103 462,20	9 405,65	1,234	943,62	116 065,78	116 065,78	22 009,23
18.	D.550.2.018	Potrubi rovné se stranou nad 250mm	m2	4,0	873,93	3 495,71	3 495,71	1,10	961,32	3 845,29	3 845,29	349,57	1,234	1 078,43	4 313,71	4 313,71	818,00
19.	D.550.2.019	Tvarovky se stranou do 250mm	m2	30,0	828,51	24 855,41	24 855,41	1,10	911,36	27 340,95	27 340,95	2 485,54	1,234	1 022,39	30 671,57	30 671,57	5 816,17
20.	D.550.2.020	Tvarovky se stranou přes 250mm	m2	28,0	964,76	27 013,23	27 013,23	1,10	1 061,23	29 714,55	29 714,55	2 701,32	1,234	1 190,51	33 334,32	33 334,32	6 321,09
		D.550.2.09: KRUHOVÉ POTRUBÍ SPIRO z pozinkovaného plechu				123 646,14	123 646,14	1,10		136 010,76	136 010,76	12 364,61	1,234		152 579,34	152 579,34	28 933,20
21.	D.550.2.021	do prům. 200 10% tvarovek	m	140,0	738,91	103 447,60	103 447,60	1,10	812,80	113 792,36	113 792,36	10 344,76	1,234	911,82	127 654,33	127 654,33	24 206,74
22.	D.550.2.022	do prům. 140 10% tvarovek	m	34,0	594,07	20 198,55	20 198,55	1,10	653,48	22 218,40	22 218,40	2 019,85	1,234	733,09	24 925,01	24 925,01	4 726,46
		D.550.2.10: Zař. 2A - GARÁŽE				43 410,43	43 410,43	1,10		47 751,47	47 751,47	4 341,04	1,223		53 096,58	53 096,58	9 686,15
		D.550.2.11: OBDÉLNÍKOVÁ VÝÚSTKA JEDNOŘADÁ s regulací a nastavitelnými lamelami, skryté uchycení pružinou v rámeč				5 685,44	5 685,44	1,10		6 253,99	6 253,99	568,54	1,151		6 543,95	6 543,95	858,50
23.	D.550.2.023	325 x 125 mm	ks	6,0	947,57	5 685,44	5 685,44	1,10	1 042,33	6 253,99	6 253,99	568,54	1,151	1 090,66	6 543,95	6 543,95	858,50
		D.550.2.12: ČTYŘHRANNÉ POTRUBÍ SKUPINY I. z pozinkovaného plechu				37 724,99	37 724,99	1,10		41 497,48	41 497,48	3 772,50	1,234		46 552,63	46 552,63	8 827,65
24.	D.550.2.024	Potrubi rovné se stranou do 250mm	m2	45,0	764,69	34 410,93	34 410,93	1,10	841,16	37 852,03	37 852,03	3 441,09	1,234	943,62	42 463,09	42 463,09	8 052,16
25.	D.550.2.025	Tvarovky se stranou do 250mm	m2	4,0	828,51	3 314,05	3 314,05	1,10	911,36	3 645,46	3 645,46	331,41	1,234	1 022,39	4 089,54	4 089,54	775,49
		D.550.2.13: Zař. 11 - DVEŘNÍ CLONA				83 659,01	83 659,01	1,20		100 390,81	100 390,81	16 731,80	1,087		90 937,34	90 937,34	7 278,33
		D.550.2.13.: Zař. 11 - DVEŘNÍ CLONA				83 659,01	83 659,01	1,20		100 390,81	100 390,81	16 731,80	1,087		90 937,34	90 937,34	7 278,33
26.	D.550.2.026	Vodní dveřní clona s ventilovou výbavou	ks	1,0	83 659,01	83 659,01	83 659,01	1,20	100 390,81	100 390,81	100 390,81	16 731,80	1,087	90 937,34	90 937,34	90 937,34	7 278,33
		D.550.2.14: Zař. K22 - ORDINACE, ČEKÁRNÝ - VRV				1 500 445,51	1 500 445,51	1,27		1 674 635,58	1 674 635,58	174 190,06	1,169		1 754 027,23	1 754 027,23	253 581,72
		D.550.2.14.: Zař. K22 - ORDINACE, ČEKÁRNÝ - VRV				1 500 445,51	1 500 445,51	1,27		1 674 635,58	1 674 635,58	174 190,06	1,169		1 754 027,23	1 754 027,23	253 581,72
27.	D.550.2.027	KOMPRESOROVÁ JEDNOTKA vzduchem chlazená do venkovního prostředí pro chladivo R410A	ks	1,0	228 443,91	228 443,91	228 443,91	1,08	246 719,42	246 719,42	246 719,42	18 275,51	1,087	248 318,53	248 318,53	248 318,53	19 874,62
28.	D.550.2.028	Vnitřní kazetová jednotka 4 cestná (chladicí výkon 1,6kW)	ks	13,0	33 246,10	432 199,34	432 199,34	1,08	35 905,79	466 775,29	466 775,29	34 575,95	1,087	36 138,51	469 800,68	469 800,68	37 601,34
29.	D.550.2.029	Vnitřní kazetová jednotka 4 cestná (chladicí výkon 2,2kW)	ks	7,0	33 246,10	232 722,72	232 722,72	1,08	35 905,79	251 340,54	251 340,54	18 617,82	1,087	36 138,51	252 969,60	252 969,60	20 246,88
30.	D.550.2.030	Vnitřní kazetová jednotka 4 cestná (chladicí výkon 2,8kW)	ks	4,0	36 193,16	144 772,63	144 772,63	1,08	39 088,61	156 354,44	156 354,44	11 581,81	1,087	39 341,96	157 367,85	157 367,85	12 595,22
31.	D.550.2.031	Vnitřní kazetová jednotka 4 cestná (chladicí výkon 3,6kW)	ks	1,0	38 091,99	38 091,99	38 091,99	1,08	41 139,35	41 139,35	41 139,35	3 047,36	1,087	41 405,99	41 405,99	41 405,99	3 314,00
32.	D.550.2.032	Detektor úniku chladiva	ks	20,0	4 062,79	81 255,71	81 255,71	1,08	4 387,81	87 756,16	87 756,16	6 500,46	1,087	4 416,25	88 324,95	88 324,95	7 069,25
33.	D.550.2.033	Izolované potrubí chladiva z mědi do průměru 28mm	m	195,0	1 515,87	295 595,24	295 595,24	1,26	1 910,00	372 450,01	372 450,01	76 854,76	1,493	2 263,20	441 323,70	441 323,70	145 728,46
34.	D.550.2.034	Potrubi rozbočka tvaru Y	ks	22,0	2 152,91	47 363,98	47 363,98	1,10	2 368,20	52 100,37	52 100,37	4 736,40	1,151	2 478,00	54 515,94	54 515,94	7 151,96
		D.550.2.15: Zařízení společné				26 070,56	26 070,56	1,20		31 284,67	31 284,67	5 214,11	1,200		31 284,67	31 284,67	5 214,11
		D.550.2.15.: Zařízení společné				26 070,56	26 070,56	1,20		31 284,67	31 284,67	5 214,11	1,200		31 284,67	31 284,67	5 214,11
37.	D.550.2.037	Požární ucpávky (pož. manžety, tmely apod.)	soub	1,0	26 070,56	26 070,56	26 070,56	1,20	31 284,67	31 284,67	31 284,67	5 214,11	1,200	31 284,67	31 284,67	31 284,67	5 214,11
		F2_D.600: Elektroinstalace silnoproud				2 988 047,76	2 624 083,30	1,22		3 427 289,41	3 032 731,44	439 241,65	1,161		3 468 068,29	3 069 287,76	480 020,53
		D.600.2.01: Elektroinstalace silnoproud				2 988 047,76	2 624 083,30	1,22		3 427 289,41	3 032 731,44	439 241,65	1,161		3 468 068,29	3 069 287,76	480 020,53
		D.600.2.02: Uzemnění a pospojování 2. etapa akce				93 384,14	93 384,14	1,29		126 068,30	126 068,30	32 684,17	1,388		129 633,15	129 633,15	36 249,01
2.	D.600.2.002	vodič FeZn, pásek 30/4 základový obvodový zemnič	bm	80,0	36,28	2 902,62	2 902,62	1,30	47,17	3 773,41	3 773,41	870,79	1,360	49,34	3 947,56	3 947,56	1 044,94
3.	D.600.2.003	vodič FeZn, drát o10, vývodové praporce vně budovy celkem	bm	35,0	23,66	828,27	828,27	1,30	30,76	1 076,75	1 076,75	248,48	1,360	32,18	1 126,44	1 126,44	298,18
4.	D.600.2.004	FeZn svorky typové SR 02	ks	5,0	19,21	96,05	96,05	1,30	24,97	124,86	124,86	28,81	1,360	26,12	130,62	130,62	34,58
5.	D.600.2.005	FeZn svorky typové SR 03	ks	14,0	20,12	281,65	281,65	1,30	26,15	366,14	366,14	84,49	1,360	27,36	383,04	383,04	101,39
6.	D.600.2.006	vodič FeZn, pásek 30/4 zemniče do pilotů	bm	60,0	36,28	2 176,97	2 176,97	1,30	47,17	2 830,06	2 830,06	653,09	1,360	49,34	2 960,67	2 960,67	783,71
7.	D.600.2.007	FeZn svorky typové SR 02	ks	192,0	19,21	3 689,52	3 689,52	1,30	24,97	249,72	249,72	57,63	1,360	26,12	261,25	261,25	69,15
8.	D.600.2.008	FeZn svorky typové přípojovací na armaturu SP	ks	20,0	59,75	1 195,02	1 195,02	1,30	77,68	1 553,53	1 553,53	358,51	1,360	81,26	1 625,23	1 625,23	430,21
9.	D.600.2.009	plastové šachtíčky svodů s nerez svorkou do chodníku, svody jámače	ks	8,0	2 795,90	22 367,17	22 367,17	1,30	3 634,66	29 077,32	29 077,32	6 710,15	1,360	3 802,42	30 419,35	30 419,35	8 052,18
10.	D.600.2.010	plastová skříňka do fasády svodů uzemnění střechy s nerez svorkou	ks	3,0	1 443,37	4 330,11	4 330,11	1,30	1 876,38	5 629,14	5 629,14	1 299,03	1,360	1 962,98	5 888,95	5 888,95	1 558,84
11.	D.600.2.011	vodič FeZn, drát o8, svody uzemnění střechy vně budovy celkem	bm	44,0	15,27	671,84	671,84	1,30	19,85	873,40	873,40	201,55	1,360	20,77	913,71	913,71	241,86
12.	D.600.2.012	FeZn podpěry typu PV01 typové, hrubá stěna pod zatepl. uzemnění střech	ks	27,0	51,90	1 401,18	1 401,18	1,30	67,46	1 821,54	1 821,54	420,35	1,360	70,58	1 905,61	1 905,61	504,43
13.	D.600.2.013	FeZn svorky typové, přípojovací na střešní krytinu a okapy, SP1	ks	10,0	12,65	126,55	126,55	1,30	16,45	164,51	164,51	37,96	1,360	17,21	172,10	172,10	45,56
14.	D.600.2.																

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn.cena	Cena	Cena	index navyšer	Jedn.cena	Cena	Cena	index navyšer	Jedn.cena	Cena	Cena	
29.	D.600.2.029	výstroj podpěry GFK - objímka nerez, stěnová, pro úchyt na krov nebo na pomocnou konstrukci	ks	10,0	587,45	5 874,47	5 874,47									
30.	D.600.2.030	pomocná konstrukce z FeZn profilů L40 až L50 do krovu, nelze nyní specifikovat jen - individuální řešení na stavbě jen odhad včetně zámečnických a / montážních prací	kpl	1,0	1 215,15	1 215,15	1 215,15	1,30	763,68	7 636,81	7 636,81	1 762,34	1 762,34	7 989,28	7 989,28	2 114,81
31.	D.600.2.031	výstroj podpěry GFK - nerezové svorky MV podle potřeby motáže, oddálená síť ALDREY nad terasou	ks	5,0	285,30	1 426,52	1 426,52	1,30	1 579,70	1 579,70	1 579,70	364,55	364,55	1 670,84	1 670,84	455,68
32.	D.600.2.032	výstroj podpěry GFK - nerezová destička na tyčový jmač pro napojení dvou VN-vodičů HVI (podle - potřeby motáže svodu), připojení izolovaných svodů	ks	5,0	2 503,19	12 515,96	12 515,96	1,30	370,89	1 854,47	1 854,47	427,95	427,95	1 940,06	1 940,06	513,55
33.	D.600.2.033	výstroj podpěry GFK - Al jmač se závitem M10 x dl.1000mm	ks	5,0	662,81	3 314,05	3 314,05	1,30	370,89	16 270,74	16 270,74	3 754,79	3 754,79	17 021,70	17 021,70	4 505,74
34.	D.600.2.034	upevňovací pásky VN vodičů na podpěru	ks	50,0	115,67	5 783,64	5 783,64	1,30	861,65	4 308,27	4 308,27	994,22	994,22	4 507,11	4 507,11	1 193,06
35.	D.600.2.035	"B" oddálená izolační podpěra GFK o50 x délka 4700 s nerez koncovkou M10 na pro vystrojení jmače a - se stativem (velkým) D50, stavbě zkrácení podle potřeby / montáže a sestava kompletu	ks	1,0	8 599,66	8 599,66	8 599,66	1,30	150,37	7 518,73	7 518,73	1 735,09	1 735,09	7 865,75	7 865,75	2 082,11
36.	D.600.2.036	výstroj podpěry GFK - betonové podstavce pro stativ D50	ks	9,0	323,81	2 914,27	2 914,27	1,30	11 179,56	11 179,56	11 179,56	2 579,90	2 579,90	11 695,54	11 695,54	3 095,88
37.	D.600.2.037	výstroj podpěry GFK - plast podložka pod betonové podstavce	ks	3,0	119,51	358,54	358,54	1,30	420,95	3 788,55	3 788,55	874,28	874,28	3 963,41	3 963,41	1 049,14
38.	D.600.2.038	výstroj podpěry GFK - nerezová svorka MV podle potřeby motáže, oddálená síť ALDREY nad terasou	ks	1,0	285,30	285,30	285,30	1,30	155,37	466,11	466,11	107,56	107,56	487,62	487,62	129,08
39.	D.600.2.039	výstroj podpěry GFK - Al jmač se závitem M10 x dl.1000mm	ks	1,0	662,81	662,81	662,81	1,30	370,89	370,89	370,89	85,59	85,59	388,01	388,01	102,71
40.	D.600.2.040	svodová VN vedení, HVI-light, (celkem 8 svodů)	bm	170,0	817,56	138 986,04	138 986,04	1,30	861,65	861,65	861,65	198,84	198,84	901,42	901,42	238,61
41.	D.600.2.041	koncovky šroubovací univerzální, nerez pro vodiče HVI-light horní	ks	8,0	724,72	5 797,78	5 797,78	1,30	1 062,83	180 681,86	180 681,86	41 695,81	41 695,81	189 021,02	189 021,02	50 034,98
42.	D.600.2.042	koncovky šroubovací univerzální, nerez pro vodiče HVI-light spodní	ks	8,0	724,72	5 797,78	5 797,78	1,30	942,14	7 537,11	7 537,11	1 739,33	1 739,33	7 884,98	7 884,98	2 087,20
43.	D.600.2.043	tuhé inst. Tr Kopoflex o40/32, ochr vedení na přechodu stěna zemí šachtička	bm	8,0	21,28	170,27	170,27	1,30	942,14	7 537,11	7 537,11	1 739,33	1 739,33	7 884,98	7 884,98	2 087,20
44.	D.600.2.044	podpěry pro krytině střechy - sestava: svorka nerez na falc plech krytiny + třmenová objímka nerez - stěnová pro HVI - sešroubovaná sestava	ks	70,0	261,02	18 271,73	18 271,73	1,30	27,67	221,35	221,35	51,08	51,08	231,57	231,57	61,30
45.	D.600.2.045	podpěry po římsě a stěnách, třmenová objímka plast nebo nerez, stěnová pro HVI - typové upevnění - VN svodu na hrubou stěnu	ks	80,0	111,03	8 882,65	8 882,65	1,30	339,33	23 753,25	23 753,25	5 481,52	5 481,52	24 849,56	24 849,56	6 577,82
46.	D.600.2.046	koordinace s pokládkou střešní krytiny a upevnění izol. podpěr v krovech	kpl	1,0	1 227,43	1 227,43	1 227,43	1,30	144,34	1 595,66	1 595,66	368,23	368,23	1 669,30	1 669,30	441,87
47.	D.600.2.047	těsnění proti zatékání na prostupech izolačních podpěr střechou, hřebenem	kpl	1,0	1 900,06	1 900,06	1 900,06	1,20	2 280,07	2 280,07	2 280,07	380,01	380,01	2 280,07	2 280,07	380,01
D.600.2.04: Hlavní rozvody - vnitřní měřená instalace objektu (1. a 2. etapa)						457 995,92	457 995,92	1,21		490 433,92	490 433,92	32 438,00	26 803,63	493 617,35	493 617,35	35 621,44
49.	D.600.2.049	rozvodnice zapuštěná 1Rs-1.1, In 63A, OCEP/plast, modulová, 165modulů podlažní rozm: š.760 x - v.930 x hl.140, výstroj podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	109 649,54	109 649,54	109 649,54	1,06	116 228,51	116 228,51	116 228,51	6 578,97	6 578,97	116 996,06	116 996,06	7 346,52
50.	D.600.2.050	rozvodnice zapuštěná 2Rs-1.1, In 63A, OCEP/plast, modulová, 165modulů podlažní rozm: š.760 x - v.930 x hl.140, výstroj podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	122 914,60	122 914,60	122 914,60	1,06	130 289,47	130 289,47	130 289,47	7 374,88	7 374,88	131 149,87	131 149,87	8 235,28
51.	D.600.2.051	rozvodnice zapuštěná 3Rs-1.1, In 63A, OCEP/plast, modulová, 165modulů podlažní rozm: š.760 x - v.930 x hl.140, výstroj podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	116 841,78	116 841,78	116 841,78	1,06	123 852,28	123 852,28	123 852,28	7 010,51	7 010,51	124 670,18	124 670,18	7 828,40
52.	D.600.2.052	rozvodnice zapuštěná 4Rs-1, In 63A, OCEP/plast, modulová, 5x 33modulů podlažní rozm: š.760 x - v.930 x hl.140, výstroj podle výkresu DODÁVKA 2.etapa (PROSTOROVÉ REZERVY PRO MOŽNÉ / DOSTROJENÍ EL-MĚRŮ)	ks	1,0	97 321,26	97 321,26	97 321,26	1,06	103 160,53	103 160,53	103 160,53	5 839,28	5 839,28	103 841,78	103 841,78	6 520,52
53.	D.600.2.053	přípoj na (4.NP) podlaží, hlavní, CYKY 5Jx16 běžná síť, "MDO" 2.etapa přípoj do 4Rs-1	m	21,0	207,56	4 358,72	4 358,72	1,50	311,34	6 538,08	6 538,08	2 179,36	2 179,36	6 559,87	6 559,87	2 201,15
54.	D.600.2.054	přípoj na (1.NP) podlaží, hlavní, CYKY 5Jx16 běžná síť, "MDO" 2.etapa celkem pro všechna 3 - zdravotnická podlaží	m	24,0	207,56	4 981,39	4 981,39	1,50	311,34	7 472,09	7 472,09	2 490,70	2 490,70	7 497,00	7 497,00	2 515,60
55.	D.600.2.055	přípoj na (1.NP) podlaží, hlavní, CYKY 5Jx6 zálohovaná síť UPS, "DO" celkem pro všechna 3 - zdravotnická podlaží	m	24,0	80,36	1 928,63	1 928,63	1,50	120,54	2 892,95	2 892,95	964,32	964,32	2 902,59	2 902,59	973,96
D.600.2.05: rozvody na podlaží - vnitřní měřená instalace - 01.PP suterén 2.etapa						37 500,85	25 598,26	1,29		46 561,05	33 412,52	9 060,20	7 814,26	47 250,16	33 400,31	9 749,32
57.	D.600.2.057	"C" svítidlo průmyslové 230V, 2x 58W, IP66, 2x 5200 lm,	ks	3,0	994,66	2 983,97	2 983,97	1,18	1 173,70	3 521,09	3 521,09	537,12	537,12	3 509,15	3 509,15	525,18
58.	D.600.2.058	"Cn" svítidlo průmyslové 230V, 2x 58W, IP66, 2x 5200 lm, vestavěný nouzový zdroj 1h aktivace,	ks	3,0	2 188,91	6 566,73	6 566,73	1,18	2 582,91	7 748,74	7 748,74	1 182,01	1 182,01	7 722,47	7 722,47	1 155,74
59.	D.600.2.059	"C1" svítidlo průmyslové 230V, 1x 58W, IP66, 5200 lm,	ks	7,0	861,00	6 027,03	6 027,03	1,18	1 015,98	7 111,89	7 111,89	1 084,86	1 084,86	7 087,78	7 087,78	1 060,76
60.	D.600.2.060	PIKTOGRAM tabulka (šipka) KOMPAKT prosvětlená tabulka přisazená, LED 230V / 3W, kompaktní 1h - náhradní režim, autotest přisazené	ks	4,0	1 758,38	7 033,50	7 033,50	1,10	1 934,21	7 736,85	7 736,85	703,35	703,35	8 236,23	8 236,23	1 202,73
61.	D.600.2.061	kabelové vedení CYKY 3J x 1,5 pro běžné instalace,	m	130,0	12,57	1 633,95	1 633,95	1,50	18,85	2 450,93	2 450,93	816,98	816,98	2 459,10	2 459,10	825,15
62.	D.600.2.062	kabelové vedení CYKY 5J x 1,5 pro běžné instalace,	m	95,0	20,61	1 957,81	1 957,81	1,50	30,91	2 936,71	2 936,71	978,90	978,90	2 946,50	2 946,50	988,69
63.	D.600.2.063	kabelové vedení CYKY 5J x 6 pro zásuvky nabíječů	m	80,0	80,36	6 428,77	6 428,77	1,50	120,54	9 643,16	9 643,16	3 214,39	3 214,39	9 675,31	9 675,31	3 246,53
64.	D.600.2.064	zásuvka 3f 400A/32A nástěnná, montáž na žlab trasu	ks	2,0	209,01	418,01	418,01	1,07	223,64	447,27	447,27	29,26	29,26	446,02	446,02	28,01
65.	D.600.2.065	BS1, senzor pohybový stropní, 230V / 4A, přímý, IP20, 360° zona o12m	ks	1,0	2 065,54	2 065,54	2 065,54	1,07	2 210,13	2 210,13	2 210,13	144,59	144,59	2 203,93	2 203,93	138,39
66.	D.600.2.066	tlačítko spínač 230V 10A, ř.0/1, IP20, montáž do KP68	ks	1,0	353,70	353,70	353,70	1,07	378,45	378,45	378,45	24,76	24,76	377,39	377,39	23,70
67.	D.600.2.067	kabelová trasa, perforovaný žlab 60/100, bez víka včetně konzolí a závěsů	bm	7,0	182,86	1 280,04	1 280,04	1,21	221,26	1 548,84	1 548,84	268,81	268,81	1 760,05	1 760,05	480,01
68.	D.600.2.068	inst trubka tuhá plast s příchytkami na stěnu podle potřeby montáže	bm	35,0	21,48	751,80	751,80	1,10	23,63	826,98	826,98	75,18	75,18	826,23	826,23	74,43
D.600.2.06: rozvody na podlaží - vnitřní měřená instalace - 1.NP přízemí 2.etapa						190 406,97	190 406,97	1,21		206 528,28	206 528,28	16 121,31	10 783,93	207 839,78	207 839,78	17 432,81
70.	D.600.2.070	rozvodnice zapuštěná 1Rs-6, In 63A, OCEP/plast, modulová, 54modulů podlažní rozm: š.283 x - v.482 x hl.110, výstroj podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	27 757,05	27 757,05	27 757,05	1,06	29 422,47	29 422,47	29 422,47	1 665,42	1 665,42	29 616,77	29 616,77	1 859,72
71.	D.600.2.071	rozvodnice zapuštěná 1Rs-8, In 63A, OCEP/plast, modulová, 54modulů podlažní rozm: , výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	19 737,04	19 737,04	19 737,04	1,06	20 921,26	20 921,26	20 921,26	1 184,22	1 184,22	21 059,42	21 059,42	1 322,38

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena	Cena	
72.	D.600.2.072	rozvodnice zapuštěná 1Rs-5, In 63A, OCEP/plast, modulová, 120modulů podlažní rozm., výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	65 686,03	65 686,03	65 686,03	1,06	69 627,19	69 627,19	69 627,19	69 627,19	1,067	70 087,00	70 087,00	70 087,00	70 087,00	4 400,96
73.	D.600.2.073	rozvodnice zapuštěná 1Rs-7, In 63A, OCEP/plast, modulová, 120modulů podlažní rozm. výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	66 552,10	66 552,10	66 552,10	1,06	70 545,23	70 545,23	70 545,23	70 545,23	1,067	71 011,10	71 011,10	71 011,10	71 011,10	4 458,99
74.	D.600.2.074	přípoje na (1.NP) podlaží, hlavní, CYKY 5Jx6 běžná síť, "MDO" 2.etapa	m	95,0	80,36	7 634,17	7 634,17	1,50	120,54	11 451,25	11 451,25	11 451,25	1,505	120,94	11 489,43	11 489,43	11 489,43	3 855,26
75.	D.600.2.075	přípoje na (1.NP) podlaží, hlavní, CYKY 5Jx4 zálohovaná síť UPS, "DO" 2.etapa	m	55,0	55,28	3 040,58	3 040,58	1,50	82,93	4 560,88	4 560,88	4 560,88	1,505	83,20	4 576,08	4 576,08	4 576,08	1 535,49
D.600.2.07: vývodové instalace celkem:						453 680,61	358 639,82	1,25		527 595,80	425 295,19	425 295,19	1,172		531 840,83	428 392,25	428 392,25	78 160,22
76.	D.600.2.076	PIKTOGRAM tabulka (šipka) KOMPAKT prosvětlená tabulka zapuštěná, LED 230V / 3W, kompaktní 1h - náhradní režim, autotest přisazené	ks	11,0	1 758,38	19 342,14	19 342,14	1,10	1 934,21	21 276,35	21 276,35	21 276,35	1,171	2 059,06	22 649,64	22 649,64	22 649,64	3 307,51
78.	D.600.2.078	"B"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3900 lm, IP20, včetně ukončovacích - rámečků, zapustit do pevného SDK podhledu,	ks	1,0	2 915,12	2 915,12	2 915,12	1,17	3 410,69	3 410,69	3 410,69	3 410,69	1,171	3 413,60	3 413,60	3 413,60	3 413,60	498,48
79.	D.600.2.079	"C"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3900 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu	ks	18,0	2 915,12	52 472,09	52 472,09	1,17	3 410,69	61 392,34	61 392,34	61 392,34	1,171	3 413,60	61 444,81	61 444,81	61 444,81	8 972,73
80.	D.600.2.080	"Cn"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3900 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu, s vestavěným kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest	ks	6,0	6 131,16	36 786,96	36 786,96	1,17	7 173,46	43 040,75	43 040,75	43 040,75	1,171	7 179,59	43 077,53	43 077,53	43 077,53	6 290,57
81.	D.600.2.081	"C1"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 55W, 5600 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu	ks	36,0	3 226,34	116 148,33	116 148,33	1,17	3 774,82	135 893,54	135 893,54	135 893,54	1,171	3 778,05	136 009,69	136 009,69	136 009,69	19 861,36
82.	D.600.2.082	"Cn1"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 55W, 5600 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu, s vestavěným kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest	ks	3,0	6 234,90	18 704,71	18 704,71	1,17	7 294,84	21 884,51	21 884,51	21 884,51	1,171	7 301,07	21 903,21	21 903,21	21 903,21	3 198,50
83.	D.600.2.083	"B"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 14W, 1300 lm, IP20, ø210x46, do - podhledu výřez ø190	ks	8,0	784,33	6 274,61	6 274,61	1,17	917,66	7 341,29	7 341,29	7 341,29	1,176	922,37	7 378,94	7 378,94	7 378,94	1 104,33
84.	D.600.2.084	"Bn"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 14W, 1300 lm, IP20, s vestavěným - kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest, ø210x46, podhled chodby výřez ø190	ks	1,0	4 299,43	4 299,43	4 299,43	1,17	5 030,34	5 030,34	5 030,34	5 030,34	1,176	5 056,13	5 056,13	5 056,13	5 056,13	756,70
85.	D.600.2.085	"B1"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3600 lm, IP20, ø210x46, - zapuštěné do podhledu výřez ø190	ks	4,0	1 528,00	6 112,00	6 112,00	1,17	1 787,76	7 151,04	7 151,04	7 151,04	1,176	1 796,93	7 187,71	7 187,71	7 187,71	1 075,71
86.	D.600.2.086	"B2"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 28W, 3000 lm, IP20, ø390x46, - zapuštěné do podhledu výřez ø370	ks	3,0	1 474,23	4 422,68	4 422,68	1,17	1 724,84	5 174,53	5 174,53	5 174,53	1,176	1 733,69	5 201,07	5 201,07	5 201,07	778,39
87.	D.600.2.087	"B3"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3600 lm, IP20, s vestavěným - kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest, ø390x46, podhled chodby výřez ø370	ks	11,0	4 629,37	50 923,02	50 923,02	1,17	5 416,36	59 579,94	59 579,94	59 579,94	1,176	5 444,13	59 885,48	59 885,48	59 885,48	8 962,45
88.	D.600.2.088	"Bn3"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3600 lm, IP20, s vestavěným - kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest, ø390x46, podhled chodby výřez ø370	ks	5,0	4 629,37	23 146,83	23 146,83	1,17	5 416,36	27 081,79	27 081,79	27 081,79	1,176	5 444,13	27 220,67	27 220,67	27 220,67	4 073,84
89.	D.600.2.089	- LED neon pásek 230V, IP67, 9W/m, 11,5mm x 7,5 mm, délka 1m + přípojovací koncovka neon s - vodičem (bok portálu)	ks	2,0	345,19	690,38	690,38	1,17	403,87	807,74	807,74	807,74	1,171	404,22	808,43	808,43	808,43	118,05
90.	D.600.2.090	- LED neon pásek 230V, IP67, 9W/m, 11,5mm x 7,5 mm, délka 6m + přípojovací koncovka neon s - vodičem (čelo portálu)	ks	1,0	1 699,09	1 699,09	1 699,09	1,17	1 987,94	1 987,94	1 987,94	1 987,94	1,171	1 989,64	1 989,64	1 989,64	1 989,64	290,54
91.	D.600.2.091	neon klips, dl. 35mm, upevňovací přičytka pásku, přivrtávací	ks	28,0	6,60	184,90	184,90	1,09	7,20	201,54	201,54	201,54	1,099	7,26	203,20	203,20	203,20	18,31
92.	D.600.2.092	- svítidlo typu "downlight" SPMI 3 -230V, LED bílá neutrální, 10W, 1000 lm, IP43, ø225x87, podhled - portálu bude mít rezervu 100mm k hrubému podhledu	ks	2,0	952,59	1 905,19	1 905,19	1,17	1 114,54	2 229,07	2 229,07	2 229,07	1,176	1 120,25	2 240,50	2 240,50	2 240,50	335,31
93.	D.600.2.093	- svítidlo typu "downlight" SPMI 3 -230V, LED bílá neutrální, 10W, 1000 lm, IP43, ø225x87, včetně - vestavěného nouz zdroje pro 1h, podhled portálu bude / mít rezervu 100mm k hrubému podhledu	ks	1,0	3 338,68	3 338,68	3 338,68	1,17	3 906,25	3 906,25	3 906,25	3 906,25	1,176	3 926,28	3 926,28	3 926,28	3 926,28	587,61
94.	D.600.2.094	kabelové vedení CYKY 3J x 1,5 pro běžné instalace,	m	270,0	12,57	3 393,59	3 393,59	1,50	18,85	5 090,39	5 090,39	5 090,39	1,505	18,92	5 107,36	5 107,36	5 107,36	1 713,76
95.	D.600.2.095	kabelové vedení CYKY 5J x 1,5 pro běžné instalace,	m	190,0	20,61	3 915,62	3 915,62	1,50	30,91	5 873,43	5 873,43	5 873,43	1,505	31,02	5 893,00	5 893,00	5 893,00	1 977,39
96.	D.600.2.096	kabelové vedení CYKY 20 x 1,5 pro běžné instalace,	m	20,0	9,64	192,71	192,71	1,50	14,45	289,06	289,06	289,06	1,505	14,50	290,02	290,02	290,02	97,32
97.	D.600.2.097	kabelové vedení CYKY 30 x 1,5 pro běžné instalace,	m	60,0	12,57	754,13	754,13	1,50	18,85	1 131,20	1 131,20	1 131,20	1,505	18,92	1 134,97	1 134,97	1 134,97	380,84
98.	D.600.2.098	kabelové vedení CYKY 3J x 2,5 pro běžné instalace,	m	385,0	20,49	7 887,02	7 887,02	1,50	30,73	11 830,53	11 830,53	11 830,53	1,505	30,83	11 869,97	11 869,97	11 869,97	3 982,95
99.	D.600.2.099	vypínač 230V 10A, ř.1, IP20, montáž do KP68	ks	7,0	217,61	1 523,27	1 523,27	1,07	232,84	1 629,90	1 629,90	1 629,90	1,067	232,19	1 625,33	1 625,33	1 625,33	102,06
100.	D.600.2.100	spínač seriový 230V 10A, ř.5, IP20, montáž do KP68	ks	4,0	295,64	1 182,55	1 182,55	1,07	316,33	1 265,33	1 265,33	1 265,33	1,067	315,45	1 261,78	1 261,78	1 261,78	79,23
101.	D.600.2.101	spínač seriový-střídavý 230V 10A, ř.5A, IP20, montáž do KP68	ks	4,0	333,81	1 335,24	1 335,24	1,07	357,18	1 428,71	1 428,71	1 428,71	1,067	356,18	1 424,71	1 424,71	1 424,71	89,46
102.	D.600.2.102	spínač střídavý 230V 10A, ř.6 IP20, montáž do KP68	ks	4,0	223,58	894,30	894,30	1,07	239,23	956,90	956,90	956,90	1,067	238,56	954,22	954,22	954,22	59,92
103.	D.600.2.103	spínač křížový 230V 10A, ř.7 IP20, montáž do KP68	ks	1,0	266,93	266,93	266,93	1,07	285,61	285,61	285,61	285,61	1,067	284,81	284,81	284,81	284,81	17,88
104.	D.600.2.104	vypínač 230V 10A, ř.1 IP44, montáž do KP68, vyšší krytí, tmelit styk se stěnou	ks	1,0	175,40	175,40	175,40	1,07	187,68	187,68	187,68	187,68	1,067	187,15	187,15	187,15	187,15	11,75
105.	D.600.2.105	spínač seriový 230V 10A, ř.15IP44, montáž do KP68, vyšší krytí, tmelit styk se stěnou	ks	1,0	202,53	202,53	202,53	1,07	216,70	216,70	216,70	216,70	1,067	216,09	216,09	216,09	216,09	13,57
106.	D.600.2.106	přístrojové krabice KP 68 a pod. do zdí nebo SDK stěn	ks	22,0	5,65	124,22	124,22	1,07	6,04	132,91	132,91	132,91	1,067	6,02	132,54	132,54	132,54	8,32
107.	D.600.2.107	rozvodka acidur, montáž nad rastrové podhledy	ks	10,0	61,53	615,31	615,31	1,07	65,84	658,38	658,38	658,38	1,067	65,65	656,54	656,54	656,54	41,23
108.	D.600.2.108	BS1, senzor pohybový stropní, 230V / 4A, přímý, IP20, 360° zona ø12m	ks	2,0	2 065,53	4 131,05	4 131,05	1,07	2 210,11	4 420,23	4 420,23	4 420,23	1,067	2 203,92	4 407,84	4 407,84	4 407,84	276,78
109.	D.600.2.109	zásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do KP68	ks	3,0	189,45	568,36	568,36	1,07	202,72	608,15	608,15	608,15	1,067	202,15	606,44	606,44	606,44	38,08
110.	D.600.2.110	dvojzásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do KP68	ks	33,0	364,67	12 034,07	12 034,07	1,07	390,20	12 876,45	12 876,45	12 876,45	1,067	389,10	12 840,35	12 840,35	12 840,35	806,28
112.	D.600.2.112	rozvodka KR68 nebo LK80/3 pro přípoje uzemnění podlahové krytiny	ks	8,0	49,27	394,15	394,15	1,07	52,72	421,74	421,74	421,74	1,067	52,57	420,56	420,56	420,56	26,41
113.	D.600.2.113	rozvodka acidur	ks	5,0	61,49	307,47	307,47	1,07	65,80	328,99	328,99	328,99	1,067	65,61	328,07	328,07	328,07	20,60
114.	D.600.2.114	rozvodka KR68,	ks	3,0	131,73	395,18	395,18	1,07	140,95	422,85	422,85	422,85	1,067	140,55	421,66	421,66	421,66	26,48
115.	D.600.2.115	přístrojové krabice KP 68 a pod. do zdí nebo SDK stěn	ks	36,0	56,46	2 032,62	2 032,62	1,07	60,41	2 174,90	2 174,90	2 174,90	1,067	60,24	2 168,81	2 168,81	2 168,81	136,19
116.	D.600.2.116	instalační přístrojový kanál 170x70, plastový, s víkem a stínící přepážkou	bm	26,0	619,48	16 106,55	16 106,55	1,07	662,85	17 234,01	17 234,01	17 234,01	1,067	660,99	17 185,69	17 185,69	17 185,69	1 079

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena
118.	D.600.2.118	instalační přístrojový kanál 170x70, koncová tvarovka	ks	2,0	172,40	344,81		1,07	184,47	368,95	24,14	1,067	183,96	367,91	23,10
119.	D.600.2.119	dvojzásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do PK	ks	15,0	365,47	5 482,00		1,07	391,05	5 865,74	383,74	1,067	389,95	5 849,29	367,29
120.	D.600.2.120	dvojzásuvka 230V 16A, hnědá, IP20, montáž do PK, určeno pro digi a PC	ks	21,0	530,90	11 148,88		1,07	568,06	11 929,31	780,42	1,067	566,47	11 895,86	746,98
121.	D.600.2.121	zásuvka pro externí uzemnění, dvojitá včetně konektoru pro flex vodič CYA6zž bílá se zeleno/žlutým - označením, IP20, montáž do KP68 nebo KP-kanálu PK	ks	9,0	1 450,52	13 054,72		1,07	1 552,06	13 968,55	913,83	1,067	1 547,71	13 929,39	874,67
122.	D.600.2.122	přístrojová krabice do PK 140x70	ks	35,0	64,64	2 262,27		1,07	69,16	2 420,63	158,36	1,067	68,97	2 413,84	151,57
123.	D.600.2.123	kabelová trasa, perforovaný žlab 110/150, bez víka včetně konzolí a závěsů	bm	32,0	352,25	11 271,91	11 271,91	1,20	422,70	13 526,29	13 526,29	1,375	484,34	15 498,88	15 498,88
124.	D.600.2.124	kabelová trasa, perforovaný žlab 110/150, bez víka koleno horizont 90°	ks	3,0	400,28	1 200,83	1 200,83	1,20	480,33	1 441,00	1 441,00	1,375	550,38	1 651,14	1 651,14
125.	D.600.2.125	inst trubka tuhá plast s příchytkami na stěnu podle potřeby montáže	bm	20,0	21,48	429,60		1,10	23,63	472,56	42,96	1,099	23,61	472,13	42,53
126.	D.600.2.126	inst trubka flexibilní plast podle potřeby montáže	bm	50,0	9,21	460,29		1,10	10,13	506,31	46,03	1,099	10,12	505,85	45,57
D.600.2.08: rozvody na podlaží - vnitřní měřená instalace - 2.NP patro 2.etapa						300 994,31	300 994,31	1,21		324 306,06	324 306,06	1,084		326 389,15	326 389,15
128.	D.600.2.128	rozvodnice zapuštěná 2Rs-5, In 63A, OCEP/plast, modulová, 120modulů podlažní rozm: výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	72 018,09	72 018,09	72 018,09	1,06	76 339,17	76 339,17	4 321,09	1,067	76 843,30	76 843,30	4 825,21
129.	D.600.2.129	rozvodnice zapuštěná 2Rs-6, In 63A, OCEP/plast, modulová, 120modulů podlažní rozm: výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	69 385,99	69 385,99	69 385,99	1,06	73 549,15	73 549,15	4 163,16	1,067	74 034,85	74 034,85	4 648,86
130.	D.600.2.130	rozvodnice zapuštěná 2Rs-8, In 63A, OCEP/plast, modulová, 120modulů podlažní rozm: výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	78 267,66	78 267,66	78 267,66	1,06	82 963,71	82 963,71	4 696,06	1,067	83 511,59	83 511,59	5 243,93
131.	D.600.2.131	rozvodnice zapuštěná 2Rs-7, In 63A, OCEP/plast, modulová, 120modulů podlažní rozm: výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	69 385,99	69 385,99	69 385,99	1,06	73 549,15	73 549,15	4 163,16	1,067	74 034,85	74 034,85	4 648,86
132.	D.600.2.132	přípoje na (2.NP) podlaží, hlavní, CYKY 5Jx6 běžná síť, "MDO" 1.etapa	m	88,0	80,36	7 071,65	7 071,65	1,50	120,54	10 607,48	10 607,48	1,505	120,94	10 642,84	10 642,84
133.	D.600.2.133	přípoje na (2.NP) podlaží, hlavní, CYKY 5Jx4 zálohovaná síť UPS, "DO" 1.etapa	m	88,0	55,28	4 864,93	4 864,93	1,50	82,93	7 297,40	7 297,40	1,505	83,20	7 321,73	7 321,73
D.600.2.09: vývodové instalace celkem:						393 853,60	283 747,50	1,21		457 055,50	338 687,77	1,169		460 486,72	341 146,33
134.	D.600.2.134	PIKTOGRAM tabulka (šipka) KOMPAKT prosvětlená tabulka zapuštěná, LED 230V / 3W, kompakt 1h - náhradní režim, autotest přisazené	ks	10,0	1 758,38	17 583,76		1,10	1 934,21	19 342,14	1 758,38	1,171	2 059,06	20 590,58	3 006,82
135.	D.600.2.135	"C"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3900 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu	ks	17,0	2 915,12	49 556,97	49 556,97	1,17	3 410,69	57 981,66	57 981,66	1,171	3 413,60	58 031,21	58 031,21
136.	D.600.2.136	"Cn"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3900 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu, s vestavěným kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest	ks	8,0	6 131,16	49 049,28	49 049,28	1,17	7 173,46	57 387,66	57 387,66	1,171	7 179,59	57 436,71	57 436,71
137.	D.600.2.137	"C1"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 55W, 5600 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu	ks	35,0	3 226,34	112 921,99	112 921,99	1,17	3 774,82	132 118,72	132 118,72	1,171	3 778,05	132 231,65	132 231,65
138.	D.600.2.138	"Cn1"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 55W, 5600 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu, s vestavěným kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest	ks	5,0	6 234,90	31 174,51	31 174,51	1,17	7 294,84	36 474,18	36 474,18	1,171	7 301,07	36 505,35	36 505,35
139.	D.600.2.139	"B"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 14W, 1300 lm, IP20, ø210x46, do - podhledu výřez ø190	ks	5,0	784,33	3 921,63	3 921,63	1,17	917,66	4 588,31	4 588,31	1,176	922,37	4 611,84	4 611,84
141.	D.600.2.141	"B1"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3600 lm, IP20, ø210x46, - zapuštěné do podhledu výřez ø190	ks	4,0	1 528,00	6 112,00	6 112,00	1,17	1 787,76	7 151,04	7 151,04	1,176	1 796,93	7 187,71	7 187,71
145.	D.600.2.145	kabelové vedení CYKY 3J x 1,5 pro běžné instalace,	m	265,0	12,57	3 330,75	3 330,75	1,50	18,85	4 996,12	4 996,12	1,505	18,92	5 012,77	5 012,77
146.	D.600.2.146	kabelové vedení CYKY 5J x 1,5 pro běžné instalace,	m	220,0	20,61	4 533,87	4 533,87	1,50	30,91	6 800,81	6 800,81	1,505	31,02	6 823,48	6 823,48
147.	D.600.2.147	kabelové vedení CYKY 20 x 1,5 pro běžné instalace,	m	20,0	9,64	192,71	192,71	1,50	14,45	289,06	289,06	1,505	14,50	290,02	290,02
148.	D.600.2.148	kabelové vedení CYKY 30 x 1,5 pro běžné instalace,	m	75,0	12,57	942,66	942,66	1,50	18,85	1 414,00	1 414,00	1,505	18,92	1 418,71	1 418,71
149.	D.600.2.149	kabelové vedení CYKY 3i x 2,5 pro běžné instalace,	m	500,0	20,49	10 242,88	10 242,88	1,50	30,73	15 364,32	15 364,32	1,505	30,83	15 415,54	15 415,54
150.	D.600.2.150	vypínač 230V 10A, ř.1, IP20, montáž do KP68	ks	7,0	217,61	1 523,27		1,07	232,84	1 629,90	106,63	1,067	232,19	1 625,33	102,06
151.	D.600.2.151	spínač seriový 230V 10A, ř.5, IP20, montáž do KP68	ks	4,0	295,64	1 182,55		1,07	316,33	1 265,33	82,78	1,067	315,45	1 261,78	79,23
152.	D.600.2.152	spínač seriový-střídavý 230V 10A, ř.5A, IP20, montáž do KP68	ks	6,0	333,81	2 002,87		1,07	357,18	2 143,07	140,20	1,067	356,18	2 137,06	134,19
153.	D.600.2.153	spínač střídavý 230V 10A, ř.6 IP20, montáž do KP68	ks	6,0	223,58	1 341,46		1,07	239,23	1 435,36	93,90	1,067	238,56	1 431,33	89,88
155.	D.600.2.155	vypínač 230V 10A, ř.1 IP44, montáž do KP68, vyšší krytí, tmelit styk se stěnou	ks	3,0	175,40	526,20		1,07	187,68	563,03	36,83	1,067	187,15	561,45	35,26
157.	D.600.2.157	přístrojové krabice KP 68 a pod. do zdí nebo SDK stěn	ks	26,0	5,65	146,80		1,07	6,04	157,08	10,28	1,067	6,02	156,64	9,84
158.	D.600.2.158	rozvodka acidur, montáž nad rastrové podhledy	ks	15,0	61,53	922,96		1,07	65,84	987,57	64,61	1,067	65,65	984,80	61,84
159.	D.600.2.159	zásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do KP68	ks	3,0	189,45	568,36		1,07	202,72	608,15	39,79	1,067	202,15	606,44	38,08
160.	D.600.2.160	dvojzásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do KP68	ks	28,0	365,47	10 233,06		1,07	391,05	10 949,38	716,31	1,067	389,95	10 918,68	685,62
161.	D.600.2.161	rozvodka KR68 nebo LK80/3 pro přípoje uzemnění podlahové krytiny	ks	15,0	49,26	738,85		1,07	52,70	790,57	51,72	1,067	52,56	788,35	49,50
162.	D.600.2.162	rozvodka acidur nad podhledy	ks	6,0	61,49	368,96		1,07	65,80	394,79	25,83	1,067	65,61	393,69	24,72
163.	D.600.2.163	rozvodka KR68,	ks	2,0	131,73	263,46		1,07	140,95	281,90	18,44	1,067	140,55	281,11	17,65
164.	D.600.2.164	přístrojové krabice KP 68 a pod. do zdí nebo SDK stěn	ks	31,0	5,65	175,03		1,07	6,04	187,28	12,25	1,067	6,02	186,76	11,73
165.	D.600.2.165	instalační přístrojový kanál 170x70, plastový, s víkem a stínicí přepážkou	bm	45,0	620,05	27 902,13		1,07	663,45	29 855,28	1 953,15	1,067	661,59	29 771,57	1 869,44
168.	D.600.2.168	dvojzásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do PK	ks	17,0	365,47	6 212,93		1,07	391,05	6 647,84	434,91	1,067	389,95	6 629,20	416,27
169.	D.600.2.169	dvojzásuvka 230V 16A, hnědá, IP20, montáž do PK, určeno pro digi a PC	ks	23,0	530,90	12 210,68		1,07	568,06	13 065,43	854,75	1,067	566,47	13 028,80	818,12
170.	D.600.2.170	zásuvka pro externí uzemnění, dvojitá včetně konektoru pro flex vodič CYA6zž bílá se zeleno/žlutým - označením, IP20, montáž do KP68 nebo KP-kanálu PK	ks	15,0	1 450,52	21 757,87		1,07	1 552,06	23 280,92	1 523,05	1,067	1 547,71	23 215,65	1 457,78
171.	D.600.2.171	přístrojová krabice do PK 170x70	ks	55,0	64,64	3 555,00		1,07	69,16	3 803,85	248,85	1,067	68,97	3 793,18	238,18
172.	D.600.2.172	kabelová trasa, perforovaný žlab 110/150, bez víka včetně konzolí a závěsů	bm	30,0	352,25	10 567,41	10 567,41	1,20	422,70	12 680,90	12 680,90	1,375	484,34	14 530,20	14 530,20
173.	D.600.2.173	kabelová trasa, perforovaný žlab 110/150, bez víka koleno horizont 90°	ks	3,0	400,28	1 200,83	1 200,83	1,20	480,33	1 441,00	1 441,00	1,375	550,38	1 651,14	1 651,14

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn.cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn.cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn.cena	Cena	Cena	
174.	D.600.2.174	inst trubka tuhá plast s příchytkami na stěnu podle potřeby montáže	bm	20,0	21,48	429,60		1,10	23,63	472,56		1,099	23,61	472,13	42,53	
175.	D.600.2.175	inst trubka flexibilní plast podle potřeby montáže	bm	50,0	9,21	460,29		1,10	10,13	506,31		1,099	10,12	505,85	45,57	
D.600.2.10: rozvody na podlaží - vnitřní měřená instalace - 3.NP patro 2.etapa						260 759,49	260 759,49	1,21		278 732,69	278 732,69	1,076		280 547,43	280 547,43	19 787,94
177.	D.600.2.177	rozvodnice zapuštěná 3Rs-9, In 63A, OCEP/plast, modulová, 54modulů podlažní rozm: výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	20 025,73	20 025,73	20 025,73	1,06	21 227,27	21 227,27	21 227,27	1,067	21 367,45	21 367,45	21 367,45	1 341,72
178.	D.600.2.178	rozvodnice zapuštěná 3Rs-8, In 63A, OCEP/plast, modulová, 120modulů podlažní rozm: výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	78 389,91	78 389,91	78 389,91	1,06	83 093,30	83 093,30	83 093,30	1,067	83 642,03	83 642,03	83 642,03	5 252,12
179.	D.600.2.179	rozvodnice zapuštěná 3Rs-7, In 63A, OCEP/plast, modulová, 144modulů podlažní rozm: výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	85 163,83	85 163,83	85 163,83	1,06	90 273,66	90 273,66	90 273,66	1,067	90 869,81	90 869,81	90 869,81	5 705,98
180.	D.600.2.180	rozvodnice zapuštěná 3Rs-6, In 63A, OCEP/plast, modulová, 120modulů podlažní rozm: výstroj - podle výkresu DODÁVKA 2.etapa	ks	1,0	71 889,94	71 889,94	71 889,94	1,06	76 203,34	76 203,34	76 203,34	1,067	76 706,57	76 706,57	76 706,57	4 816,63
181.	D.600.2.181	přípoje na (3.NP) podlaží, hlavní, CYKY 5Jx6 běžná síť, "MDO" 1.etapa	m	39,0	80,36	3 134,03	3 134,03	1,50	120,54	4 701,04	4 701,04	1,505	120,94	4 716,71	4 716,71	1 582,68
182.	D.600.2.182	přípoje na (3.NP) podlaží, hlavní, CYKY 5Jx4 zálohovaná síť UPS, "DO" 1.etapa	m	39,0	55,28	2 156,05	2 156,05	1,50	82,93	3 234,08	3 234,08	1,505	83,20	3 244,86	3 244,86	1 088,81
D.600.2.11: vývodové instalace celkem:						450 640,70	336 701,19	1,22		523 090,39	400 462,65	1,170		527 339,73	403 360,47	76 699,02
183.	D.600.2.183	PIKTOGRAM tabulka (šipka) KOMPAKT prosvětlená tabulka zapuštěná, LED 230V / 3W, kompaktní 1h - náhradní režim, autotest přisazené	ks	13,0	1 758,38	22 858,89		1,10	1 934,21	25 144,78		1,171	2 059,06	26 767,76		3 908,87
184.	D.600.2.184	"B"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3900 lm, IP20, zapustit do pevného - SDK podhledu, včetně krycího montážního rámečku	ks	1,0	2 915,12	2 915,12	2 915,12	1,17	3 410,69	3 410,69	3 410,69	1,171	3 413,60	3 413,60	3 413,60	498,48
185.	D.600.2.185	"C"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3900 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu	ks	15,0	2 915,12	43 726,74	43 726,74	1,17	3 410,69	51 160,28	51 160,28	1,171	3 413,60	51 204,01	51 204,01	7 477,27
186.	D.600.2.186	"Cn"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3900 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu, s vestavěným kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest	ks	8,0	6 131,16	49 049,28	49 049,28	1,17	7 173,46	57 387,66	57 387,66	1,171	7 179,59	57 436,71	57 436,71	8 387,43
187.	D.600.2.187	"C1"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 55W, 5600 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu	ks	43,0	3 226,34	138 732,73	138 732,73	1,17	3 774,82	162 317,29	162 317,29	1,171	3 778,05	162 456,02	162 456,02	23 723,30
188.	D.600.2.188	"Cn1"- svítidlo typu Q+A, "M600" 3 -230V, LED bílá teple, 55W, 5600 lm, IP20, zapustit do rastr - podhledu, s vestavěným kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest	ks	7,0	6 234,90	43 644,32	43 644,32	1,17	7 294,84	51 063,85	51 063,85	1,171	7 301,07	51 107,50	51 107,50	7 463,18
189.	D.600.2.189	"B"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 14W, 1300 lm, IP20, ø210x46, do - podhledu výřez ø190	ks	3,0	784,33	2 352,98	2 352,98	1,17	917,66	2 752,99	2 752,99	1,176	922,37	2 767,10	2 767,10	414,12
191.	D.600.2.191	"B1"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3600 lm, IP20, ø210x46, - zapuštěné do podhledu výřez ø190	ks	4,0	1 528,00	6 112,00	6 112,00	1,17	1 787,76	7 151,04	7 151,04	1,176	1 796,93	7 187,71	7 187,71	1 075,71
192.	D.600.2.192	"B2"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 28W, 3000 lm, IP20, ø390x46, - zapuštěné do podhledu výřez ø370	ks	6,0	1 474,23	8 845,36	8 845,36	1,17	1 724,84	10 349,07	10 349,07	1,176	1 733,69	10 402,14	10 402,14	1 556,78
193.	D.600.2.193	"B3"- svítidlo typu "downlight" SPMN 3 -230V, LED bílá teple, 36W, 3600 lm, IP20, s vestavěným - kompaktním zdrojem pro nouzi, 1h aktivace + autotest, ø390x46, podhled chodby výřez ø370	ks	2,0	4 629,37	9 258,73	9 258,73	1,17	5 416,36	10 832,72	10 832,72	1,176	5 444,13	10 888,27	10 888,27	1 629,54
195.	D.600.2.195	kabelové vedení CYKY 3J x 1,5 pro běžné instalace,	m	265,0	12,57	3 330,75	3 330,75	1,50	18,85	4 996,12	4 996,12	1,505	18,92	5 012,77	5 012,77	1 682,03
196.	D.600.2.196	kabelové vedení CYKY 5J x 1,5 pro běžné instalace,	m	290,0	20,61	5 976,47	5 976,47	1,50	30,91	8 964,70	8 964,70	1,505	31,02	8 994,58	8 994,58	3 018,12
197.	D.600.2.197	kabelové vedení CYKY 20 x 1,5 pro běžné instalace,	m	20,0	9,64	192,71	192,71	1,50	14,45	289,06	289,06	1,505	14,50	290,02	290,02	97,32
198.	D.600.2.198	kabelové vedení CYKY 30 x 1,5 pro běžné instalace,	m	75,0	12,57	942,66	942,66	1,50	18,85	1 414,00	1 414,00	1,505	18,92	1 418,71	1 418,71	476,05
199.	D.600.2.199	kabelové vedení CYKY 3J x 2,5 pro běžné instalace,	m	395,0	20,49	8 091,88	8 091,88	1,50	30,73	12 137,82	12 137,82	1,505	30,83	12 178,28	12 178,28	4 086,40
200.	D.600.2.200	vyvíječ 230V 10A, ř.1, IP20, montáž do KP68	ks	12,0	217,61	2 611,33		1,07	232,84	2 794,12		1,067	232,19	2 786,29		174,96
201.	D.600.2.201	spínač seriový 230V 10A, ř.5, IP20, montáž do KP68	ks	5,0	295,64	1 478,19		1,07	316,33	1 581,66		1,067	315,45	1 577,23		99,04
202.	D.600.2.202	spínač seriový-střídavý 230V 10A, ř.5A, IP20, montáž do KP68	ks	5,0	333,81	1 669,06		1,07	357,18	1 785,89		1,067	356,18	1 780,88		111,83
203.	D.600.2.203	spínač střídavý 230V 10A, ř.6 IP20, montáž do KP68	ks	5,0	223,58	1 117,88		1,07	239,23	1 196,13		1,067	238,56	1 192,78		74,90
205.	D.600.2.205	vyvíječ 230V 10A, ř.1 IP44, montáž do KP68, vyšší krytí, tmelit styk se stěnou	ks	4,0	175,40	701,60		1,07	187,68	750,71		1,067	187,15	748,60		47,01
207.	D.600.2.207	přístrojové krabice KP 68 a pod. do zdí nebo SDK stěn	ks	31,0	5,65	175,03		1,07	6,04	187,28		1,067	6,02	186,76		11,73
208.	D.600.2.208	rozvodka acidur, montáž nad rastrové podhledy	ks	10,0	61,53	615,31		1,07	65,84	658,38		1,067	65,65	656,54		41,23
209.	D.600.2.209	zásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do KP68	ks	9,0	189,45	1 705,08		1,07	202,72	1 824,44		1,067	202,15	1 819,32		114,24
210.	D.600.2.210	dvojzásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do KP68	ks	23,0	364,67	8 387,38		1,07	390,20	8 974,50		1,067	389,10	8 949,34		561,95
211.	D.600.2.211	rozvodka KR68 nebo LK80/3 pro přípoje uzemnění podlahové krytiny	ks	13,0	49,26	640,34		1,07	52,70	685,16		1,067	52,56	683,24		42,90
212.	D.600.2.212	rozvodka acidur nad podhledy	ks	5,0	61,53	307,65		1,07	65,84	329,19		1,067	65,65	328,27		20,61
213.	D.600.2.213	rozvodka KR68,	ks	2,0	131,73	263,46		1,07	140,95	281,90		1,067	140,55	281,11		17,65
214.	D.600.2.214	přístrojové krabice KP 68 a pod. do zdí nebo SDK stěn	ks	33,0	5,65	186,32		1,07	6,04	199,37		1,067	6,02	198,81		12,48
215.	D.600.2.215	dvojzásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do PK	ks	36,0	365,47	13 156,80		1,07	391,05	14 077,77		1,067	389,95	14 038,30		881,51
216.	D.600.2.216	dvojzásuvka 230V 16A, zelená - DO, IP20, montáž do PK, laboratoř	ks	6,0	530,90	3 185,40		1,07	568,06	3 408,37		1,067	566,47	3 398,82		213,42
217.	D.600.2.217	dvojzásuvka 230V 16A, hnědá, IP20, montáž do PK, určeno pro digi a PC	ks	52,0	530,90	27 606,76		1,07	568,06	29 539,23		1,067	566,47	29 456,41		1 849,65
218.	D.600.2.218	zásuvka pro externí uzemnění, dvojitá včetně konektoru pro flex vodič CYA6zž bílá se zeleno/žlutým - označením, IP20, montáž do KP68 nebo KP-kanálu PK	ks	14,0	1 450,52	20 307,35		1,07	1 552,06	21 728,86		1,067	1 547,71	21 667,94		1 360,59
219.	D.600.2.219	přístrojová krabice do PK 170x70	ks	94,0	64,64	6 075,82		1,07	69,16	6 501,12		1,067	68,97	6 482,90		407,08
220.	D.600.2.220	kabelová trasa, perforovaný žlab 110/150, bez víka včetně konzolí a závěsů	bm	35,0	352,25	12 328,65	12 328,65	1,20	422,70	14 794,38	14 794,38	1,375	484,34	16 951,89	16 951,89	4 623,24
221.	D.600.2.221	kabelová trasa, perforovaný žlab 110/150, bez víka koleno horizont 90°	ks	3,0	400,28	1 200,83	1 200,83	1,20	480,33	1 441,00	1 441,00	1,375	550,38	1 651,14	1 651,14	450,31
222.	D.600.2.222	inst trubka tuhá plast s příchytkami na stěnu podle potřeby montáže	bm	20,0	21,48	429,60		1,10	23,63	472,56		1,099	23,61	472,13		42,53
223.	D.600.2.223	inst trubka flexibilní plast podle potřeby montáže	bm	50,0	9,21	460,29		1,10	10,13	506,31		1,099	10,12	505,85		45,57

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navýšer	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navýšer	Jedn. cena	Cena	Cena				
D.600.2.13: jen vývodové instalace celkem:						66 152,44	48 588,55												
225.	D.600.2.225	kabelové vedení CYKY 3J x 1,5 pro běžné instalace,	m	446,0	12,57	5 605,71	5 605,71	1,23		80 853,46	61 356,75		14 701,02	12 768,20	1,223		80 932,14	61 459,98	14 779,69
								1,50	18,85	8 408,57	8 408,57		2 802,86	2 802,86	1,505	18,92	8 436,59	8 436,59	2 830,88
226.	D.600.2.226	kabelové vedení CYKY 5J x 1,5 pro běžné instalace,	m	48,0	20,61	989,21	989,21	1,50	30,91	1 483,81	1 483,81		494,60	494,60	1,505	31,02	1 488,76	1 488,76	499,55
227.	D.600.2.227	kabelové vedení CYKY 20 x 1,5 pro běžné instalace,	m	85,0	9,62	817,96	817,96	1,50	14,43	1 226,94	1 226,94		408,98	408,98	1,505	14,48	1 231,03	1 231,03	413,07
228.	D.600.2.228	kabelové vedení CYKY 3J x 2,5 pro běžné instalace,	m	305,0	20,49	6 248,16	6 248,16	1,50	30,73	9 372,24	9 372,24		3 124,08	3 124,08	1,505	30,83	9 403,48	9 403,48	3 155,32
229.	D.600.2.229	vypínač 230V 10A, ř.1 IP20, montáž do KP68	ks	15,0	217,61	3 264,16		1,07	232,84	3 492,65			228,49		1,067	232,19	3 482,86		218,70
230.	D.600.2.230	tlačítko spínač 230V 10A, ř.0/1, IP20, montáž do KP68	ks	7,0	226,75	1 587,28		1,07	242,63	1 698,39			111,11		1,067	241,95	1 693,63		106,35
231.	D.600.2.231	dvojzásuvka 230V 16A, bílá, IP20, montáž do KP68	ks	15,0	364,67	5 470,03		1,07	390,20	5 852,93			382,90		1,067	389,10	5 836,52		366,49
232.	D.600.2.232	instal. přístrojová krabice do stěny, (zdi nebo SDK)	ks	37,0	5,65	208,91		1,07	6,04	223,53			14,62		1,067	6,02	222,91		14,00
233.	D.600.2.233	svítidlo interierové mřížkové bílá mřížka "E", 2x36W, IP20	ks	25,0	743,96	18 598,90	18 598,90	1,17	870,43	21 760,72	21 760,72		3 161,81	3 161,81	1,171	871,17	21 779,32	21 779,32	3 180,41
234.	D.600.2.234	svítidlo interierové mřížkové bílá mřížka "E1", 1x36W, IP20	ks	3,0	695,01	2 085,02	2 085,02	1,17	813,16	2 439,47	2 439,47		354,45	354,45	1,171	813,85	2 441,56	2 441,56	356,54
235.	D.600.2.235	svítidlo interierové mřížkové bílá mřížka "E1n", 1x36W, IP20 + kompaktní nouzový zdroj s autotestem - a 1h nouzovou aktivací	ks	3,0	1 732,44	5 197,32	5 197,32	1,17	2 026,96	6 080,87	6 080,87		883,54	883,54	1,171	2 028,69	6 086,06	6 086,06	888,74
236.	D.600.2.236	PIKTOGRAM tabulka (šipka) KOMPAKT prosvětlená tabulka přisazená, LED 230V ú 3W, kompaktní 1h - náhradní režim, autotest přisazené	ks	4,0	1 758,38	7 033,50		1,17	2 057,30	8 229,20			1 195,70		1,171	2 059,06	8 236,23		1 202,73
237.	D.600.2.237	"C" svítidlo interier LED 230V, 36W, M600, zapušt do rastru, IP20, 3900 lm opalový difuzor	ks	1,0	2 915,12	2 915,12	2 915,12	1,17	3 410,69	3 410,69	3 410,69		495,57	495,57	1,171	3 413,60	3 413,60		498,48
238.	D.600.2.238	"C" svítidlo interier LED 230V, 36W, M600, zapušt do rastru, IP20, 3900 lm, vestavěný nouzový zdroj - 1h aktivace 10W (500 lm) , opalový difuzor	ks	1,0	6 131,16	6 131,16	6 131,16	1,17	7 173,46	7 173,46	7 173,46		1 042,30	1 042,30	1,171	7 179,59	7 179,59		1 048,43
D.600.2.15: Ostatní společné komponenty a montáže						12 284,10	12 284,10												
243.	D.600.2.243	požární ucpávky	soub	1,0	12 284,10	12 284,10	12 284,10	1,20	14 740,91	14 740,91	14 740,91		2 456,82	2 456,82	1,200	14 740,91	14 740,91		2 456,82
F2_D.700.1: Elektroinstalace slaboproud						493 114,83	138 793,09												
F2-D.700.1: SLABOPROUDÉ INSTALACE						493 114,83	138 793,09												
D.700.1.2_01: Elektrická požární signalizace - EPS						291 534,91	87 932,91												
1.	D.700.1.2_001	Deska linková, 2 izolované kruhové linky, max. 256 adres	ks	2,0	8 603,04	17 206,08		1,20	10 323,65	20 647,30			3 441,22		1,200	10 323,65	20 647,30		3 441,22
2.	D.700.1.2_002	Tablo obsluhy k ústředně	ks	1,0	26 010,66	26 010,66		1,20	31 212,80	31 212,80			5 202,13		1,200	31 212,80	31 212,80		5 202,13
3.	D.700.1.2_003	Hlásič kouře optický interaktivní s izolátorem	ks	75,0	1 153,29	86 496,82		1,20	1 383,95	103 796,18			17 299,36		1,200	1 383,95	103 796,18		17 299,36
4.	D.700.1.2_004	Hlásič teplot interaktivní, (45+90)°C	ks	3,0	944,63	2 833,88		1,20	1 133,55	3 400,66			566,78		1,200	1 133,55	3 400,66		566,78
5.	D.700.1.2_005	Zásuvka pro adresovatelné a interaktivní hlásiče	ks	78,0	277,89	21 675,39		1,20	333,47	26 010,47			4 335,08		1,200	333,47	26 010,47		4 335,08
6.	D.700.1.2_006	Hlásič tlačítkový adresovatelný	ks	1,0	1 712,26	1 712,26		1,20	2 054,71	2 054,71			342,45		1,200	2 054,71	2 054,71		342,45
7.	D.700.1.2_007	štítek pro popis, označení automatických hlásičů	ks	79,0	15,22	1 202,39		1,20	18,26	1 442,87			240,48		1,200	18,26	1 442,87		240,48
8.	D.700.1.2_008	Sírečná detekce požáru, červené	ks	16,0	763,46	12 215,36		1,20	916,15	14 658,43			2 443,07		1,200	916,15	14 658,43		2 443,07
9.	D.700.1.2_009	Jednotka vstupně/výstupní (4xIN/4xOUT) v krabici	ks	1,0	5 055,04	5 055,04		1,20	6 066,05	6 066,05			1 011,01		1,200	6 066,05	6 066,05		1 011,01
10.	D.700.1.2_010	vyhodnocovací jednotka lineárního teplotního hlásiče	ks	1,0	4 145,51	4 145,51		1,20	4 974,62	4 974,62			829,10		1,200	4 974,62	4 974,62		829,10
11.	D.700.1.2_011	Detekční kabel lineárního teplotního hlásiče, včetně montážního příslušenství	m	70,0	285,62	19 993,57		1,20	342,75	23 992,28			3 998,71		1,200	342,75	23 992,28		3 998,71
12.	D.700.1.2_012	Vstupní prvek čtyřnásobný, v krabici, 4xIN, v krabici	ks	1,0	5 055,04	5 055,04		1,20	6 066,05	6 066,05			1 011,01		1,200	6 066,05	6 066,05		1 011,01
14.	D.700.1.2_014	SHKFH-R 1x2x0,8, včetně příchytek	m	440,0	65,91	29 001,66	29 001,66	1,30	85,69	37 702,16	37 702,16		8 700,50		1,347	88,78	39 065,23	39 065,23	10 063,58
15.	D.700.1.2_015	SSKFH-V180 P60-R 1x2x0,8, včetně příchytek s požární odolností	m	220,0	87,88	19 334,44	19 334,44	1,30	114,25	25 134,77	25 134,77		5 800,33		1,347	118,38	26 043,49	26 043,49	6 709,05
16.	D.700.1.2_016	SSKFH-V180 P60-R 2x2x0,8, včetně příchytek s požární odolností	m	120,0	98,07	11 768,58	11 768,58	1,30	127,49	15 299,15	15 299,15		3 530,57		1,347	132,10	15 852,27	15 852,27	4 083,70
17.	D.700.1.2_017	CSKH-V180 P60-R P60-R 2x1,5, včetně příchytek s požární odolností	m	120,0	124,71	14 964,80	14 964,80	1,30	162,12	19 454,24	19 454,24		4 489,44		1,347	167,98	20 157,58	20 157,58	5 192,78
18.	D.700.1.2_018	CSKH-V180 P60-R P60-R 4x1,5, včetně příchytek s požární odolností	m	80,0	160,79	12 863,44	12 863,44	1,30	209,03	16 722,47	16 722,47		3 859,03		1,347	216,59	17 327,05	17 327,05	4 463,61
D.700.1.2_02: poplachový, zabezpečovací a tísňový systém - PZTS						87 389,77	20 164,18												
19.	D.700.1.2_019	rozšiřující modul pro 8 smyček	ks	2,0	3 837,43	7 674,86		1,20	4 604,92	9 209,83			1 534,97		1,200	4 604,92	9 209,83		1 534,97
20.	D.700.1.2_020	ovládání klávesnice	ks	1,0	3 472,88	3 472,88		1,20	4 167,46	4 167,46			694,58		1,200	4 167,46	4 167,46		694,58
21.	D.700.1.2_021	pohybový detektor	ks	8,0	1 452,54	11 620,30		1,20	1 743,05	13 944,36			2 324,06		1,200	1 743,05	13 944,36		2 324,06
22.	D.700.1.2_022	magnetický kontakt, zápný	ks	26,0	425,92	11 073,85		1,20	511,10	13 288,62			2 214,77		1,200	511,10	13 288,62		2 214,77
23.	D.700.1.2_023	zapojovací krabice se sabotážním kontaktem	ks	13,0	139,56	1 814,26		1,20	167,47	2 177,11			362,85		1,200	167,47	2 177,11		362,85
24.	D.700.1.2_024	Kabel F/UTP Cat.5e	m	60,0	20,87	1 251,98	1 251,98	1,30	27,13	1 627,57	1 627,57		375,59		1,347	28,11	1 686,41	1 686,41	434,44
25.	D.700.1.2_025	CXKH-R 2x2,5	m	60,0	52,53	3 152,03	3 152,03	1,30	68,29	4 097,64	4 097,64		945,61		1,347	70,76	4 245,79	4 245,79	1 093,76
26.	D.700.1.2_026	SHKFH-R 2x2x0,5	m	200,0	41,98	8 395,60	8 395,60	1,30	54,57	10 914,29	10 914,29		2 518,68		1,347	56,54	11 308,88	11 308,88	2 913,27
27.	D.700.1.2_027	SHKFH-R 3x2x0,5	m	120,0	61,37	7 364,57	7 364,57	1,30	79,78	9 573,94	9 573,94		2 209,37		1,347	82,67	9 920,07	9 920,07	2 555,50
28.	D.700.1.2_028	trubka ohebná, PVC, průměr 23 mm,	m	200,0	63,21	12 642,50		1,20	75,86	15 171,00			2 528,50		1,200	75,86	15 171,00		2 528,50
29.	D.700.1.2_029	trubka ohebná, PVC, průměr 36 mm,	m	200,0	94,63	18 926,93		1,20	113,56	22 712,32			3 785,39		1,200	113,56	22 712,32		3 785,39
D.700.1.2_03: Kamerový systém						46 750,75	30 696,00												
30.	D.700.1.2_030	Venkovní IP bullet kamera s IR přísvitem a držákem	ks	1,0	3 162,34	3 162,34	3 162,34	1,20	3 794,81	3 794,81	3 794,81		632,47	632,47	1,200	3 794,81	3 794,81		632,47
31.	D.700.1.2_031	Vnitřní IP dome kamera	ks	5,0	5 066,73	27 533,66	27 533,66	1,20	6 008,08	33 040,39	33 040,39		5 506,73	5 506,73	1,200	6 008,08	33 040,39	33 040,39	5 506,73
32.	D.700.1.2_032	pevný disk o kapacitě 6TB	ks	2,0															

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena	Index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena
F2_D.800: PERIFÉRIE						186 768,32	105 333,91	1,21		220 806,40	123 085,10			34 038,08	3 709,03
D.800.2.001: VZDUCHOTECHNIKA: VZT 2A - GARÁŽE						16 994,47	9 220,44	1,20		20 116,75	10 787,91			3 122,28	1 567,47
1.	D.800.2.001	Detektor plynu pro oxid uhelnatý např. EVIKON E2630-CO, výstražný signál: světelný + zvukový, napájení: 90...265 VAC, rozsah měření: 0...200 ppm. Výstup: 2x relé. Výchozí hodnoty alarmu jsou nastaveny na 65ppm a 130ppm	ks	2,0	3 887,02	7 774,04				9 328,84				1 554,81	
2.	D.800.2.002	Světelná tabule, 900x220x100, červená písmena, „VYPNĚNTE MOTOR – OPUSTE GARÁŽ“, napájení: 230V, - 30VA	ks	1,0	9 220,44	9 220,44				10 787,91	10 787,91			1 567,47	1 567,47
D.800.2.002: PROSTOROVÁ REGULACE 1.NP						42 507,04	24 091,95	1,20		50 285,69	28 187,58			7 778,65	–
3.	D.800.2.003	Pokojevý ovladač, komunikativní, Displej 60 x 60 mm, otočný knoflík s tlačítkem, měření teploty, nastavování hodnot, hodiny,, přepínání a indikace stavů,, komunikace Modbus / RS485, PROSTOROVÝ PRVEK NUTNO ODSOUHLASIT S ARCHITEKTEM	ks	7,0	3 441,71	24 091,95				28 187,58	28 187,58			4 095,63	
4.	D.800.2.004	Malý I/O modul, komunikativní, 2x výstupní relé, přepínací kontakt, 230V, 4A (AC1), včetně - instalační krabíčky s víčkem	ks	9,0	2 046,12	18 415,10				22 098,11				3 683,02	
D.800.2.003: PROSTOROVÁ REGULACE 2NP						56 179,36	27 533,66	1,20		66 589,22	32 214,38			10 409,86	–
5.	D.800.2.005	Pokojevý ovladač, komunikativní, Displej 60 x 60 mm, otočný knoflík s tlačítkem, měření teploty, nastavování hodnot, hodiny,, přepínání a indikace stavů,, komunikace Modbus / RS485, PROSTOROVÝ PRVEK NUTNO ODSOUHLASIT S ARCHITEKTEM	ks	8,0	3 441,71	27 533,66				32 214,38	32 214,38			4 680,72	
6.	D.800.2.006	Malý I/O modul, komunikativní, 2x výstupní relé, přepínací kontakt, 230V, 4A (AC1), včetně - instalační krabíčky s víčkem	ks	14,0	2 046,12	28 645,70				34 374,85				5 729,14	
D.800.2.004: PROSTOROVÁ REGULACE 3.NP						57 574,94	30 975,36	1,20		68 160,67	36 241,17			10 585,73	–
7.	D.800.2.007	Pokojevý ovladač, komunikativní, Displej 60 x 60 mm, otočný knoflík s tlačítkem, měření teploty, nastavování hodnot, hodiny,, přepínání a indikace stavů,, komunikace Modbus / RS485, PROSTOROVÝ PRVEK NUTNO ODSOUHLASIT S ARCHITEKTEM	ks	9,0	3 441,71	30 975,36				36 241,17	36 241,17			5 265,81	
8.	D.800.2.008	Malý I/O modul, komunikativní, 2x výstupní relé, přepínací kontakt, 230V, 4A (AC1), včetně - instalační krabíčky s víčkem	ks	13,0	2 046,12	26 599,58				31 919,50				5 319,92	
D.800.2.005: KABELÁŽ						13 512,50	13 512,50	1,30		15 654,06	15 654,06			2 141,56	2 141,56
9.	D.800.2.009	Kabel pro řídicí a automatizační systémy. Pro pevné uložení, stínění, měděné jádro, vnější plášť PVC, jmenovité napětí 250V,, JTY 2x1	m	70,0	17,18	1 202,88				1 563,74	1 563,74			360,86	360,86
10.	D.800.2.010	Sdělovací propojovací kabel určený pro přenos signálů a dat v měřicích, řídicích, signálních nebo datových systémech. Složen ze stočených párů stíněných jednostranně laminovanou polyesterovou fólií a příložným drátem	m	320,0	9,21	2 945,83				3 178,55	3 178,55			232,72	232,72
11.	D.800.2.011	Sílový kabel pro pevné uložení. Měděné jádro, vnější plášť PVC, jmenovité napětí 450/750V, odolnost vůči šíření plamene dle ČSN EN 50265-1;-2-1 (IEC 60332-1).	m	240,0	13,99	3 358,24				4 365,71	4 365,71			1 007,47	1 007,47
12.	D.800.2.012	Nosný a ostatní montážní materiál	soub	1,0	6 005,56	6 005,56				6 546,06	6 546,06			540,50	540,50
F2_D.950: Interiérové a první vybavení						1 252 485,50	976 125,28	1,10		1 377 734,05	1 073 737,80			125 248,55	97 612,53
D.950.2: Ostatní						1 252 485,50	976 125,28	1,10		1 377 734,05	1 073 737,80			125 248,55	97 612,53
D.950.2.01: Interiérové prvky						521 289,72	521 289,72	1,10		573 418,69	573 418,69			52 128,97	52 128,97
1.	D.950.2_001	Sezení - vstupní hala 2.129	ks	2,0	41 753,40	83 506,81				91 857,49	91 857,49			8 350,68	8 350,68
2.	D.950.2_002	Sezení - čekárna 2.235 + 2.233	ks	4,0	41 753,40	167 013,61				183 714,98	183 714,98			16 701,36	16 701,36
3.	D.950.2_003	Sezení - standard v čekárnách 2 sedadla	ks	2,0	5 733,31	11 466,63				12 613,29	12 613,29			1 146,66	1 146,66
4.	D.950.2_004	Sezení - standard v čekárnách 3 sedadla	ks	11,0	7 249,19	79 741,06				87 715,17	87 715,17			7 974,11	7 974,11
5.	D.950.2_005	Sezení - standard v čekárnách 4-ti místné	ks	3,0	8 811,70	26 435,11				29 078,62	29 078,62			2 643,51	2 643,51
6.	D.950.2_006	Sezení - standard v čekárnách 5-ti místné	ks	5,0	10 655,30	53 276,49				58 604,14	58 604,14			5 327,65	5 327,65
7.	D.950.2_007	Kuchyňská linka - m.č. 2.137	ks	1,0	48 834,43	48 834,43				53 717,88	53 717,88			4 883,44	4 883,44
8.	D.950.2_008	Lednice vestavěná - m.č. 2.137	ks	1,0	9 950,76	9 950,76				10 945,83	10 945,83			995,08	995,08
9.	D.950.2_009	Rychlovarná konvice - m.č. 2.137	ks	1,0	478,70	478,70				526,57	526,57			47,87	47,87
10.	D.950.2_010	Mikrovlnná trouba - m.č. 2.137	ks	1,0	2 778,90	2 778,90				3 056,79	3 056,79			277,89	277,89
11.	D.950.2_011	Židle jídelní - m.č. 2.137	ks	2,0	1 788,36	3 576,72				3 934,40	3 934,40			357,67	357,67
12.	D.950.2_012	Stůl jídelní - m.č. 2.137	ks	1,0	6 308,98	6 308,98				6 939,88	6 939,88			630,90	630,90
13.	D.950.2_013	Pracovní stůl - m.č. - m.č. 2.136	ks	1,0	10 827,14	10 827,14				11 909,85	11 909,85			1 082,71	1 082,71
14.	D.950.2_014	Židle kancelářská - m.č. 2.136	ks	1,0	5 323,35	5 323,35				5 855,69	5 855,69			532,34	532,34
15.	D.950.2_015	Skříň šatní - m.č. - m.č. 2.136	ks	1,0	11 771,03	11 771,03				12 948,13	12 948,13			1 177,10	1 177,10
D.950.2.02: Informační systém						250 959,84	118 201,27	1,10		276 055,82	130 021,40			25 095,98	11 820,13
16.	D.950.2_016	Nápis POLIKLINIKA u hlavního vstupu do budovy v 1.NP	ks	1,0	81 967,61	81 967,61				90 164,37	90 164,37			8 196,76	8 196,76
17.	D.950.2_017	Tabule ve vstupní hale na stěně	ks	1,0	36 233,66	36 233,66				39 857,03	39 857,03			3 623,37	3 623,37
18.	D.950.2_018	Polep dveří na podestě schodiště u výtahu a mezi odděleními vstup do jednotlivých oddělení	ks	4,0	355,95	1 423,82				1 566,20				142,38	
19.	D.950.2_019	Polep dveří s názvem místnosti - např. Vyšetřovna atd., rozměry: 80x800mm (délka dle textu)	ks	36,0	233,21	8 395,60				9 235,17				839,56	
20.	D.950.2_020	Tabulka vedle dveří menší - číslo a název místnosti, rozměry: 120x80mm	ks	79,0	417,33	32 968,70				36 265,57				3 296,87	
21.	D.950.2_021	Tabulka vedle dveří větší - např. Název ambulance, jméno lékaře, ordinační hodiny, rozměry: 2x - 120x80mm	ks	14,0	834,65	11 685,11				12 853,62				1 168,51	
22.	D.950.2_022	Piktogram polep - WC, úklid, sprcha, šatna, rozměry: 150x150mm	ks	15,0	110,47	1 657,03				1 822,73				165,70	
23.	D.950.2_023	Nástěnky pro přiležitostně informace, rozměry: 600x800mm	ks	3,0	5 977,57	17 932,72				19 725,99				1 793,27	
24.	D.950.2_024	Informační tabule v čekárnách, rozměry: 2x 120x80mm	ks	9,0	834,65	7 511,86				8 263,04				751,19	
25.	D.950.2_025	Požární evakuační plány	ks	15,0	1 178,33	17 674,96				19 442,45				1 767,50	
26.	D.950.2_026	Zákazové, příkazové, výstražné značky, rozměry: A6, A5	ks	15,0	233,21	3 498,17				3 847,99				349,82	
27.	D.950.2_027	Únikový orientační systém	kpl	1,0	11 660,56	11 660,56				12 826,62				1 166,06	
28.	D.950.2_028	Číslo dveří, rozměry: 30x30mm	ks	100,0	36,82	3 682,28				4 050,51				368,23	

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cena	index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena	index navyšer	Jedn. cena	Cena	Cena
29.	D.950.2._029	Orientační tabule ve vstupní hale s označením vstupu do schodiště do 2,3.NP	ks	1,0	14 667,76	14 667,76		1,10	16 134,54	16 134,54		1,100	16 134,54	16 134,54	1 466,78
D.950.2.03: První vybavení						329 700,55	329 700,55	1,10		362 670,60	362 670,60	1,100		362 670,60	362 670,60
30.	D.950.2._030	Nástěnný dávkovač mýdla	ks	44,0	1 226,20	53 952,81	53 952,81	1,10	1 348,82	59 348,09	59 348,09	1,100	1 348,82	59 348,09	5 395,28
31.	D.950.2._031	Nástěnný dávkovač dezinfekčního roztoku bezdotykový	ks	10,0	1 560,06	15 600,60	15 600,60	1,10	1 716,07	17 160,66	17 160,66	1,100	1 716,07	17 160,66	1 560,06
32.	D.950.2._032	Zásobník na papírové ručníky	ks	17,0	1 253,20	21 304,46	21 304,46	1,10	1 378,52	23 434,91	23 434,91	1,100	1 378,52	23 434,91	2 130,45
33.	D.950.2._033	Držák na ručníky	ks	2,0	749,96	1 499,92	1 499,92	1,10	824,95	1 649,91	1 649,91	1,100	824,95	1 649,91	149,99
34.	D.950.2._034	Věšák	ks	7,0	440,65	3 084,53	3 084,53	1,10	484,71	3 392,98	3 392,98	1,100	484,71	3 392,98	308,45
35.	D.950.2._035	Zásobník na toaletní papír	ks	17,0	1 201,65	20 428,08	20 428,08	1,10	1 321,82	22 470,88	22 470,88	1,100	1 321,82	22 470,88	2 042,81
36.	D.950.2._036	Zásobník na hygienické sáčky	ks	15,0	796,60	11 949,01	11 949,01	1,10	876,26	13 143,91	13 143,91	1,100	876,26	13 143,91	1 194,90
37.	D.950.2._037	WC souprava	ks	17,0	1 620,20	27 543,47	27 543,47	1,10	1 782,22	30 297,82	30 297,82	1,100	1 782,22	30 297,82	2 754,35
38.	D.950.2._038	Odpadkový koš	ks	49,0	670,18	32 838,60	32 838,60	1,10	737,19	36 122,46	36 122,46	1,100	737,19	36 122,46	3 283,86
39.	D.950.2._039	Zrcadlo	ks	25,0	3 987,91	99 697,80	99 697,80	1,10	4 386,70	109 667,58	109 667,58	1,100	4 386,70	109 667,58	9 969,78
40.	D.950.2._040	Skleněná polička	ks	2,0	1 162,37	2 324,75	2 324,75	1,10	1 278,61	2 557,22	2 557,22	1,100	1 278,61	2 557,22	232,47
41.	D.950.2._041	Sprchové stěna s dveřmi	ks	2,0	19 738,26	39 476,53	39 476,53	1,10	21 712,09	43 424,18	43 424,18	1,100	21 712,09	43 424,18	3 947,65
D.950.2.04: Ochranné prvky						118 916,87	6 933,74	1,10		130 808,55	7 627,11	1,100		130 808,55	7 627,11
42.	D.950.2._042	Madla nástěnná WC - inv	ks	3,0	2 311,25	6 933,74	6 933,74	1,10	2 542,37	7 627,11	7 627,11	1,100	2 542,37	7 627,11	693,37
43.	D.950.2._043	Ochranný pás na stěnách	m	129,0	542,52	69 985,47	69 985,47	1,10	596,78	76 984,01	76 984,01	1,100	596,78	76 984,01	6 998,55
44.	D.950.2._044	Krytý rohů (montované)	ks	19,0	924,25	17 560,81	17 560,81	1,10	1 016,68	19 316,89	19 316,89	1,100	1 016,68	19 316,89	1 756,08
45.	D.950.2._045	Kryt rohů (lepené)	ks	36,0	568,30	20 458,76	20 458,76	1,10	625,13	22 504,64	22 504,64	1,100	625,13	22 504,64	2 045,88
46.	D.950.2._046	Bezpečnostní označení nástupního a výstupního stupně schodiště	m	7,0	568,30	3 978,09	3 978,09	1,10	625,13	4 375,90	4 375,90	1,100	625,13	4 375,90	397,81
D.950.2.05: Orientační systém PBŘ						7 229,55	–	1,10		7 952,50	–	1,100		7 952,50	–
47.	D.950.2._047	Informační tabulka vel. 210 x 150 mm, plast	ks	1,0	233,21	233,21	233,21	1,10	256,53	256,53	256,53	1,100	256,53	256,53	23,32
48.	D.950.2._048	Informační tabulka vel. 210 x 100 mm, plast	ks	1,0	233,21	233,21	233,21	1,10	256,53	256,53	256,53	1,100	256,53	256,53	23,32
49.	D.950.2._049	Logo hydrantu vel. 150x150 mm, plast	ks	4,0	233,21	932,84	932,84	1,10	256,53	1 026,13	1 026,13	1,100	256,53	1 026,13	93,28
50.	D.950.2._050	Piktogram vel. 150x150 mm, plast	ks	21,0	233,21	4 897,44	4 897,44	1,10	256,53	5 387,18	5 387,18	1,100	256,53	5 387,18	489,74
51.	D.950.2._051	Informační tabulka vel. 170x100 mm, plast	ks	2,0	233,21	466,42	466,42	1,10	256,53	513,06	513,06	1,100	256,53	513,06	46,64
52.	D.950.2._052	Informační tabulka vel. 220x100 mm, plast	ks	2,0	233,21	466,42	466,42	1,10	256,53	513,06	513,06	1,100	256,53	513,06	46,64
D.950.2.06: Dopravní značení podzemní garáže						24 388,99	–	1,10		26 827,88	–	1,100		26 827,88	–
54.	D.950.2._054	značka dopravní svislá FeZn NK 300x200mm	kus	4,0	1 472,91	5 891,65	5 891,65	1,10	1 620,20	6 480,82	6 480,82	1,100	1 620,20	6 480,82	589,17
55.	D.950.2._055	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	106,0	67,51	7 155,90	7 155,90	1,10	74,26	7 871,49	7 871,49	1,100	74,26	7 871,49	715,59
56.	D.950.2._056	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	4,0	349,82	1 399,27	1 399,27	1,10	384,80	1 539,19	1 539,19	1,100	384,80	1 539,19	139,93
57.	D.950.2._057	Předformátované vodorovné dopravní značení čára šířky 25 cm	m	16,0	165,70	2 651,24	2 651,24	1,10	182,27	2 916,37	2 916,37	1,100	182,27	2 916,37	265,12
58.	D.950.2._058	Dopravní zařízení č. Z9 - nátěr sloupů žluto-černými pruhy	soub	6,0	1 215,15	7 290,92	7 290,92	1,10	1 336,67	8 020,01	8 020,01	1,100	1 336,67	8 020,01	729,09