

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.8.3 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - JČ				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	číselné zařídění položky	Materiál	m.j.	mn.	cený v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movity majetek	celkem nemovity majetek
					jednotková cena	cena položky			
Díl: 1		Dodávka - technologie - budova A							
1	PC001	Celoplastové podružné hodiny kulaté s vypouklým akrylátovým sklem, kryt bílo-béžový termoplast, nárazuvzdorný, stálobarevný, s hladkým povrchem, rozměr číselníku 40 cm, jednostranné	ks	6,00	1 957,00	11 742,00 Kč			11 742,00 Kč
2	PC002	Celoplastové podružné hodiny kulaté s vypouklým akrylátovým sklem, kryt bílo-béžový termoplast, nárazuvzdorný, stálobarevný, s hladkým povrchem, rozměr číselníku 40 cm, oboustranné, stropní závěs (nestandardní délka, nutná koordinace u dodavatele)	ks	9,00	4 414,65	39 731,85 Kč			39 731,85 Kč
Celkem za		1 Dodávka - technologie - budova A				51 473,85 Kč			51 473,85 Kč
Díl: 2		Dodávka - instalační materiál - budova A							
3	PC003	Instalační kabel 2x1,5 mm², pevný	m	251,00	6,84	1 716,84 Kč			1 716,84 Kč
		<i>Přibližná rozvodná účelová cena vč. budoucího schéma JČ</i>				0,00 Kč			0,00 Kč
4	PC004	Instalační kabel 2x0,5 mm², ohebný, černý	m	75,00	6,84	513,00 Kč			513,00 Kč
		<i>Úcpávky průchodů</i>				0,00 Kč			0,00 Kč
5	PC005	Krabice rozvodná s víčkem a svorkovnicí 4x3	ks	18,00	30,12	542,07 Kč			542,07 Kč
6	PC006	Krabice rozvodná s víčkem a svorkovnicí 4x4	ks	1,00	30,12	30,12 Kč			30,12 Kč
7	PC007	Elektroinstalační trubka 25/18,3 vč. protahovacích krabic	m	326,00	7,03	2 291,78 Kč			2 291,78 Kč
8	PC008	Úcpávky průchodů dle požární zprávy	ks	16,00	171,00	2 736,00 Kč			2 736,00 Kč
9	PC009	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štlíky, popisky, drobná kabeláž atd.)	ks	1,00	1 185,60	1 185,60 Kč			1 185,60 Kč
Celkem za		2 Dodávka - instalační materiál - budova A				9 015,41 Kč			9 015,41 Kč
Díl: 3		Montáž - technologie - budova A							
10	PCM010	Podružné hodiny jednostranné, montáž na zeď	ks	6,00	153,90	923,40 Kč			923,40 Kč
11	PCM011	Podružné hodiny oboustranné, montáž na strop	ks	9,00	232,20	2 359,80 Kč			2 359,80 Kč
Celkem za		3 Montáž - technologie - budova A				3 283,20 Kč			3 283,20 Kč
Díl: 4		Montáž - instalační materiál - budova A							
12	PCM012	Instalační kabel	m	326,00	10,26	3 344,76 Kč			3 344,76 Kč
13	PCM013	Krabice rozvodná s víčkem a svorkovnicí vč. nasvorkování kabelů, instalace pod omítku	ks	19,00	41,42	786,98 Kč			786,98 Kč
14	PCM014	Montáž elektroinstalačních trubek 25/18,3 pod omítku vč. zednických prací	m	326,00	36,48	11 892,48 Kč			11 892,48 Kč
15	PCM015	Úcpávky průchodů dle požární zprávy	ks	16,00	205,20	3 283,20 Kč			3 283,20 Kč
16	PCM016	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štlíky, popisky, atd.)	ks	1,00	387,60	387,60 Kč			387,60 Kč
Celkem za		4 Montáž - instalační materiál - budova A				19 695,02 Kč			19 695,02 Kč
Díl: 5		Ostatní - budova A							
17	PCM017	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00	2 667,60 Kč	2 667,60 Kč			2 667,60 Kč
18	PCM018	Komplexní zkoušky	ks	1,00	399,00 Kč	399,00 Kč			399,00 Kč
19	PCM019	Příprava na montáž	hod	8,00	205,20 Kč	1 641,60 Kč			1 641,60 Kč
20	PCM020	Revize, zprovoznění systému, zaškolení obsluhy, zkušební provoz	ks	1,00	1 596,00 Kč	1 596,00 Kč			1 596,00 Kč
21	PCM021	Zpracování provozních řádů	ks	1,00	228,00 Kč	228,00 Kč			228,00 Kč
Celkem za		5 Ostatní - budova A				6 532,20 Kč			6 532,20 Kč
CELKEM					89 999,68 Kč				89 999,68 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice						
Profesní díl		D.1.4.8.4 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - KSS				SO 01 Budova A		
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR								
č.p.	číselné zatřídění položky	Materiál	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movity majetek
					jednotková cena	cena položky		celkem nemovity majetek
Díl: 1		Dodávka - technologie						
1	PC001	Napáječ	ks	1,00	15 185,75	15 185,75 Kč		15 185,75 Kč
2	PC002	Mikrotelefon účastníka	ks	40,00	1 634,00	65 360,00 Kč		65 360,00 Kč
3	PC003	Závěs účastníka s reproduktorem	ks	40,00	2 163,15	86 526,00 Kč		86 526,00 Kč
4	PC004	Komunikační jednotka	ks	4,00	4 391,85	17 567,40 Kč		17 567,40 Kč
5	PC005	Signalizační jednotka	ks	8,00	3 046,65	24 373,20 Kč		24 373,20 Kč
6	PC006	Tlačítko nouzového volání	ks	40,00	337,25	13 490,00 Kč		13 490,00 Kč
7	PC007	Táhlo nouzového volání	ks	14,00	435,10	6 091,40 Kč		6 091,40 Kč
8	PC008	Svítilno	ks	30,00	435,10	13 053,00 Kč		13 053,00 Kč
Celkem za		1 Dodávka - technologie				241 646,75 Kč		241 646,75 Kč
Díl: 2		Dodávka - instalační materiál						
9	PC009	Trubka HFX prům. 20 mm	m	620,00	7,03	4 358,60 Kč		4 358,60 Kč
10	PC010	Trubka HFX prům. 32 mm	m	320,00	10,07	3 222,40 Kč		3 222,40 Kč
11	PC011	Odbočná krabice KO125 p.o.+rez	ks	58,00	62,70	3 511,20 Kč		3 511,20 Kč
12	PC012	Odbočná krabice KO97 p.o.+rez	ks	4,00	19,57	78,28 Kč		78,28 Kč
13	PC013	Krabice univerzální KU68 p.o.+rez	ks	137,00	5,70	780,90 Kč		780,90 Kč
14	PC014	Instalační krabice KT 250	ks	1,00	123,50	123,50 Kč		123,50 Kč
15	PC015	Kabel UTP Cat5E LSOH	m	2 050,00	6,75	13 827,25 Kč		13 827,25 Kč
16	PC016	Kabel CHKE-R 2 x 1,5	m	320,00	15,77	5 046,40 Kč		5 046,40 Kč
17	PC017	Propojovací deska KJ, KJ-D, VKJ - UTP	ks	4,00	435,10	1 740,40 Kč		1 740,40 Kč
18	PC018	Propojovací deska SIJ, SIJ-D - UTP	ks	8,00	213,75	1 710,00 Kč		1 710,00 Kč
19	PC019	Propojovací deska SJN,ZSJS,RJP - UTP	ks	3,00	267,90	803,70 Kč		803,70 Kč
20	PC020	Propojovací deska ZUR - UTP	ks	40,00	289,75	11 590,00 Kč		11 590,00 Kč
21	PC021	Propojovací deska KO125 - UTP	ks	56,00	246,05	13 778,80 Kč		13 778,80 Kč
22	PC022	Instalační rámeček malý	ks	65,00	19,67	1 278,23 Kč		1 278,23 Kč
23	PC023	Instalační rámeček střední	ks	40,00	22,99	919,60 Kč		919,60 Kč
24	PC024	Instalační rámeček velký	ks	4,00	25,18	100,70 Kč		100,70 Kč
25	PC025	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, drobná kabeláž atd.)	ks	1,00	6 327,00	6 327,00 Kč		6 327,00 Kč
Celkem za		2 Dodávka - instalační materiál				69 196,96 Kč		69 196,96 Kč
Díl: 3		Montáž - technologie						
26	PCM026	Přemístění stávající hlavní ústředny	ks	1,00	7 584,80	7 584,80 Kč		7 584,80 Kč
27	PCM027	Zásuvka rozvodu pod omítkou	ks	1,00	1 710,00	1 710,00 Kč		1 710,00 Kč
28	PCM028	Napáječ	ks	1,00	250,80	250,80 Kč		250,80 Kč
29	PCM029	Závěs účastníka s reproduktorem	ks	40,00	114,00	4 560,00 Kč		4 560,00 Kč
30	PCM030	Komunikační jednotka	ks	4,00	39,90	159,60 Kč		159,60 Kč
31	PCM031	Signalizační jednotka	ks	8,00	39,90	319,20 Kč		319,20 Kč
32	PCM032	Zásuvka služební jednotky stolní s displejí	ks	3,00	85,50	256,50 Kč		256,50 Kč
33	PCM033	Tlačítko nouzového volání	ks	40,00	45,60	1 824,00 Kč		1 824,00 Kč
34	PCM034	Táhlo nouzového volání	ks	14,00	45,60	638,40 Kč		638,40 Kč
35	PCM035	Svítilno	ks	30,00	74,10	2 223,00 Kč		2 223,00 Kč
Celkem za		3 Montáž - technologie				19 526,30 Kč		19 526,30 Kč
Díl: 4		Montáž - instalační materiál						
36	PCM036	Trubka HFX prům. 20 mm	m	620,00	36,48	22 617,60 Kč		22 617,60 Kč
37	PCM037	Trubka HFX prům. 32 mm	m	320,00	39,90	12 768,00 Kč		12 768,00 Kč
38	PCM038	Odbočná krabice KO125 p.o.+rez	ks	58,00	49,78	2 787,68 Kč		2 787,68 Kč
39	PCM039	Odbočná krabice KO97 p.o.+rez	ks	4,00	41,42	165,68 Kč		165,68 Kč
40	PCM040	Krabice univerzální KU68 p.o.+rez	ks	137,00	41,42	5 674,54 Kč		5 674,54 Kč
41	PCM041	Instalační krabice KT 250	ks	1,00	74,10	74,10 Kč		74,10 Kč
42	PCM042	Kabel UTP Cat5E LSOH	m	2 050,00	5,89	12 074,50 Kč		12 074,50 Kč
43	PCM043	Kabel CHKE-R 2 x 1,5	m	320,00	10,26	3 283,20 Kč		3 283,20 Kč
44	PCM044	Propojovací deska KJ, KJ-D, VKJ - UTP	ks	4,00	102,60	410,40 Kč		410,40 Kč
45	PCM045	Propojovací deska SIJ, SIJ-D - UTP	ks	8,00	39,90	319,20 Kč		319,20 Kč
46	PCM046	Propojovací deska SJN,ZSJS,RJP - UTP	ks	3,00	62,70	188,10 Kč		188,10 Kč
47	PCM047	Propojovací deska ZUR - UTP	ks	40,00	102,60	4 104,00 Kč		4 104,00 Kč
48	PCM048	Propojovací deska KO125 - UTP	ks	56,00	222,30	12 448,80 Kč		12 448,80 Kč
49	PCM049	Instalační rámeček malý	ks	65,00	45,60	2 964,00 Kč		2 964,00 Kč
50	PCM050	Instalační rámeček střední	ks	40,00	45,60	1 824,00 Kč		1 824,00 Kč
51	PCM051	Instalační rámeček velký	ks	4,00	57,00	228,00 Kč		228,00 Kč
52	PCM052	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	1,00	2 029,20	2 029,20 Kč		2 029,20 Kč
Celkem za		4 Montáž - instalační materiál				83 961,00 Kč		83 961,00 Kč
Díl: 5		Ostatní						
53	PCM053	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00	11 799,00 Kč	11 799,00 Kč		11 799,00 Kč
54	PCM054	Kontrola a otestování rozvodného vedení	ks	1,00	4 698,70 Kč	4 698,70 Kč		4 698,70 Kč
55	PCM055	Příprava na montáž	hod	4,00	205,20 Kč	820,80 Kč		820,80 Kč
56	PCM056	Naprogramování a oživení zařízení	ks	1,00	12 601,75 Kč	12 601,75 Kč		12 601,75 Kč
57	PCM057	Revize, kontrola provozu a zaškolení	ks	1,00	3 639,45 Kč	3 639,45 Kč		3 639,45 Kč
58	PCM058	Zpracování provozních řádů	ks	1,00	741,00 Kč	741,00 Kč		741,00 Kč
Celkem za		5 Ostatní				34 300,70 Kč		34 300,70 Kč
CELKEM						448 631,71 Kč	0,00 Kč	448 631,71 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.8.5 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - PZTS				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	číselné zařídění položky	Materiál	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movity majetek	celkem nemovity majetek
					jednotková cena	cena položky			
Díl: 1		Dodávka - technologie - budova A							
		Ústředna PZTS							
									0,00 Kč
1	PC001	Ústředna zabezpečovacího a přístupového systému, 8 (16ATZ) zón na PCB rozšiřitelné na 192 zón, 8 nezávislých podsystémů, 999 uživatelů, možno připojit až 254 modulů, 4 PGM + 1 relé na PCB, 1,7A zdroj. Evidence přístupu do 32 dveří, paměť 2048 událostí. Ústřednu lze rozšířit o TCP/IP modul IP100/150 pro připojení do sítě Ethernet a GSM/GPRS modul.	ks	1,00	2 420,60	2 420,60 Kč			2 420,60 Kč
2	PC002	Kryt ústředny, 320 x 300 x 90 mm s instalovaným transformátorem 18/40 VA, ochranný kontakt "TAMPER", provedené pospojování, prostor pro 17Ah akumulátor.	ks	1,00	676,40	676,40 Kč			676,40 Kč
3	PC003	Bezúdržbový akumulátor 12V/7Ah	ks	1,00	399,00	399,00 Kč			399,00 Kč
4	PC004	Jednofázový transformátor 16VAC/ 30VA, jistění pojistkou	ks	1,00	370,50	370,50 Kč			370,50 Kč
5	PC005	Modul pro připojení ústředny na PCO vč. montážní krabice na povrch.	ks	1,00	3 648,00	3 648,00 Kč			3 648,00 Kč
		Posilovací napájecí zdroj							
						0,00 Kč			0,00 Kč
6	PC006	Posilovací napájecí zdroj k ústředně s celkovým proudem 1,7 A zdroj, sloužící k vyrovnávání úbytku napětí ve sběrnicových systémech.	ks	1,00	1 792,65	1 792,65 Kč			1 792,65 Kč
7	PC007	Kryt posilovacího napájecího zdroje, 320 x 300 x 90 mm s instalovaným transformátorem 18/40 VA, ochranný kontakt "TAMPER", provedené pospojování, prostor pro 17Ah akumulátor.	ks	1,00	676,40	676,40 Kč			676,40 Kč
8	PC008	Bezúdržbový akumulátor 12V/7Ah	ks	1,00	399,00	399,00 Kč			399,00 Kč
9	PC009	Jednofázový transformátor 16VAC/ 30VA, jistění pojistkou	ks	1,00	370,50	370,50 Kč			370,50 Kč
		Expendery							
						0,00 Kč			0,00 Kč
10	PC010	Sběrnicový modul rozšíření systému o 8 zón (16ATZ). Modul lze připojit kamkoliv na sběrnici a má plně programovatelné zóny.	ks	2,00	1 210,30	2 420,60 Kč			2 420,60 Kč
11	PC011	Kryt pro expander, tamper	ks	2,00	239,40	478,80 Kč			478,80 Kč
		Klávesnice							
						0,00 Kč			0,00 Kč
12	PC012	LCD klávesnice, 32 znaků, zobrazování v češtině	ks	3,00	2 420,60	7 261,80 Kč			7 261,80 Kč
		Elektronická kontrola vstupu							
						0,00 Kč			0,00 Kč
13	PC013	Modul kontroly přístupu, 4 drátový	ks	2,00	2 420,60	4 841,20 Kč			4 841,20 Kč
14	PC014	Venkovní bezkontaktní čtečka ID karet pro elektronický přístupový nebo zabezpečovací systém. 4-drátové připojení, upgrade firmware, čtení karet do vzdálenosti 10 cm, LED indikace, pokročilá technologie SwiftRead	ks	2,00	2 240,10	4 480,20 Kč			4 480,20 Kč
15	PC015	Kryt modulu kontroly přístupu, 250 x 250 x 80 mm s instalovaným transformátorem 18/20 VA, ochranný kontakt "TAMPER", provedené pospojování, prostor pro 7Ah akumulátor	ks	2,00	563,35	1 126,70 Kč			1 126,70 Kč
16	PC016	Akumulátor 12V/1,3Ah	ks	2,00	262,20	524,40 Kč			524,40 Kč
		Detektory							
						0,00 Kč			0,00 Kč
17	PC017	Digitálních detektorů pohybu řady ENVY s PET imunitou, dosahem až 12 m při úhlu 102°	ks	9,00	309,70	2 787,30 Kč			2 787,30 Kč
18	PC018	Magnetický kontakt se svorkovnicí, pracovní mezera 30 mm, typ NC, včetně plastové podložky, dvou vodičové zapojení	ks	13,00	114,00	1 482,00 Kč			1 482,00 Kč
19	PC019	Vratový magnetický kontakt, masivně kovové provedení drátové vývody v pancéřovém krku, 2-vodičové provedení	ks	10,00	456,00	4 560,00 Kč			4 560,00 Kč
20	PC020	Plastová propojovací krabice, 8+2 šroubovací svorky	ks	5,00	57,00	285,00 Kč			285,00 Kč
21	PC021	Tiskové tlačítko	ks	1,00	171,00	171,00 Kč			171,00 Kč
Celkem za		1 Dodávka - technologie - budova A				41 172,05 Kč			41 172,05 Kč
Díl: 2		Dodávka - instalační materiál - budova A							
22	PC022	Kabel FUTP Cat5e, LSZH	m	175,00	6,75	1 180,38 Kč			1 180,38 Kč
		Stárnice, dílčí délky viz Blokové schéma PZTS							
						0,00 Kč			0,00 Kč
23	PC023	Sdělovací nízkofrekvenční kabel stíněný šestižilový pocínovaný s posíleným jedním párem 4 x 0,22 mm² + 2 x 0,5 mm²	m	945,00	7,98	7 541,10 Kč			7 541,10 Kč
		Připojení detekčních prvků, dílčí délky viz Blokové schéma PZTS							
						0,00 Kč			0,00 Kč
24	PC024	Elektroinstalační trubka 32/24,3 vč. protahovacích krabic	m	189,00	10,26	1 939,14 Kč			1 939,14 Kč
25	PC025	Elektroinstalační trubka 40/31,2 vč. protahovacích krabic	m	781,00	12,45	9 719,55 Kč			9 719,55 Kč
26	PC026	Elektroinstalační trubka 50/39,6 vč. protahovacích krabic	m	35,00	20,24	708,23 Kč			708,23 Kč
27	PC027	Ucpávky průchodů dle požární zprávy	ks	14,00	171,00	2 394,00 Kč			2 394,00 Kč
28	PC028	Drobný blže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, drobná kabeláž atd.)	ks	1,00	1 949,40	1 949,40 Kč			1 949,40 Kč
Celkem za		2 Dodávka - instalační materiál - budova A				25 431,79 Kč			25 431,79 Kč
Díl: 3		Montáž - technologie - budova A							
									0,00 Kč
29	PCM029	Ústředna EZS vč. montáže krytu a akumulátoru	ks	1,00	1 829,70	1 829,70 Kč			1 829,70 Kč
30	PCM030	Modul pro připojení ústředny na PCO	ks	1,00	570,00	570,00 Kč			570,00 Kč
31	PCM031	Posilovací napájecí zdroj k ústředně vč. montáže krytu, akumulátoru a transformátoru	ks	1,00	361,95	361,95 Kč			361,95 Kč
32	PCM032	Demontáž stávající ústředny EZS vč. připojení stávajících detekčních smyček k nové ústředně	ks	1,00	2 052,00	2 052,00 Kč			2 052,00 Kč
33	PCM033	Sběrnicový modul rozšíření systému vč. montáže krytu	ks	2,00	352,45	704,90 Kč			704,90 Kč
34	PCM034	LCD klávesnice, 32 znaků, zobrazování v češtině	ks	3,00	205,20	615,60 Kč			615,60 Kč
35	PCM035	Modul kontroly přístupu, 4 drátový vč. montáže krytu a akumulátoru	ks	2,00	419,90	839,80 Kč			839,80 Kč
36	PCM036	Venkovní bezkontaktní čtečka ID karet	ks	2,00	205,20	410,40 Kč			410,40 Kč
37	PCM037	Digitálních detektorů pohyb	ks	9,00	173,85	1 564,65 Kč			1 564,65 Kč
38	PCM038	Magnetický kontakt, dvou vodičové zapojení	ks	13,00	111,72	1 452,36 Kč			1 452,36 Kč
39	PCM039	Vratový magnetický kontakt, 2-vodičové provedení	ks	10,00	119,70	1 197,00 Kč			1 197,00 Kč
40	PCM040	Plastová propojovací krabice, 8+2 šroubovací svorky	ks	5,00	130,15	650,75 Kč			650,75 Kč
41	PCM041	Tiskové tlačítko	ks	1,00	173,85	173,85 Kč			173,85 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.8.5 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - PZTS				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	číselné zařídění položky	Materiál	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movity majetek	celkem nemovitý majetek
					jednotková cena	cena položky			
	Celkem za	3 Montáž - technologie - budova A				12 422,96 Kč			12 422,96 Kč
Díl: 4	Montáž - instalační materiál - budova A								0,00 Kč
42	PCM042	Kabel F/UTP Cat5e, LSZH	m	175,00	7,03	1 230,25 Kč			1 230,25 Kč
43	PCM043	Sdělovací nízkofrekvenční kabel stíněný šestižilový pocínovaný s posíleným jedním párem 4 x 0,22 mm ² + 2 x 0,5 mm ²	m	945,00	7,03	6 643,35 Kč			6 643,35 Kč
44	PCM044	Montáž elektroinstalačních trubek 32/24,3 pod omítku vč. zednických prací	m	189,00	36,48	6 894,72 Kč			6 894,72 Kč
45	PCM045	Montáž elektroinstalačních trubek 40/31,2 pod omítku vč. zednických prací	m	781,00	39,90	31 161,90 Kč			31 161,90 Kč
46	PCM046	Montáž elektroinstalačních trubek 50/39,6 pod omítku vč. zednických prací	m	35,00	44,46	1 556,10 Kč			1 556,10 Kč
47	PCM047	Ucpávky průchodů dle požární zprávy	ks	14,00	205,20	2 872,80 Kč			2 872,80 Kč
48	PCM048	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štlíky, popisky, atd.)	ks	1,00	1 254,00	1 254,00 Kč			1 254,00 Kč
	Celkem za	4 Montáž - instalační materiál - budova A				51 613,12 Kč			51 613,12 Kč
Díl: 5	Ostatní - budova A								0,00 Kč
49	PCM049	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00	7 501,20 Kč	7 501,20 Kč			7 501,20 Kč
50	PCM050	Komplexní zkoušky	ks	1,00	3 192,00 Kč	3 192,00 Kč			3 192,00 Kč
51	PCM051	Příprava na montáž	hod	8,00	205,20 Kč	1 641,60 Kč			1 641,60 Kč
52	PCM052	Konfigurace / programování systému	ks	1,00	5 472,00 Kč	5 472,00 Kč			5 472,00 Kč
53	PCM053	Revize, zprovoznění systému, zaškolení obsluhy, zkušební provoz	ks	1,00	3 876,00 Kč	3 876,00 Kč			3 876,00 Kč
54	PCM054	Připojení na PCO (vysílač, anténa vč. propojovacího kabelu, montáž, zprovoznění, konfigurace PCO)	kpl	1,00	1 710,00 Kč	1 710,00 Kč			1 710,00 Kč
55	PCM055	Zpracování provozních řádů	ks	1,00	570,00 Kč	570,00 Kč			570,00 Kč
	Celkem za	5 Ostatní - budova A				23 962,80 Kč			23 962,80 Kč
CELKEM						154 602,72 Kč		0,00 Kč	154 602,72 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.8.6 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - SK				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	číselné zařídění položky	Materiál	m.j.	mno.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movitý majetek	celkem nemovitý majetek
Díl: 1			Dodávka - technologie - budova A						
		Dovybavení datového rozvaděče DR1 (budova B, m. č. 3.68)				0,00 Kč			0,00 Kč
1	PC001	19" rozvodný panel 1U; 8 x zásuvka podle ČSN, max. 16 A; kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + zástrčka univerzální CZ-DE max. 16 A;bleskojistka, RAL 9005	ks	1,00	547,20	547,20 Kč			547,20 Kč
		Switch				0,00 Kč			0,00 Kč
2	PC002	Switch 48 Gb portů, 24 x 10/100/1000 (PoE+) Mbps, 24 x 10/100/1000 Mbps, 4 x 100/1000 Mbps SFP, napájení PoE 370W, Smart-managed Layer 2	ks	1,00	31 763,25	31 763,25 Kč			31 763,25 Kč
		30 portů pro budovu A + 4 porty pro budovu C				0,00 Kč			0,00 Kč
3	PC003	Switch 24 Gb portů, 24 x 10/100/1000 (PoE+) Mbps, napájení PoE 370W, 4 x 100/1000 Mbps SFP, Smart-managed Layer 2	ks	1,00	17 031,60	17 031,60 Kč			17 031,60 Kč
		16 Access point WiFi pro budovu A + 1 Access point WiFi pro budovu C				0,00 Kč			0,00 Kč
4	PC004	1000Base-LH SFP, LC connector, SM	ks	4,00	441,75	1 767,00 Kč			1 767,00 Kč
5	PC005	Patch cord LC-LC, 2 m, 9/125 um, optický duplexní, SM	ks	2,00	229,90	459,80 Kč			459,80 Kč
		UPS				0,00 Kč			0,00 Kč
6	PC006	Záložní napájecí zdroj do 19" racku, 2U, výkon 1200W/1500 VA, vzdálená správa, 4x IEC 320 C13, LCD displej, inteligentní správa baterií, rozhraní sériové, USB, LAN a Smart-slot	ks	1,00	18 316,95	18 316,95 Kč			18 316,95 Kč
		Instalace do DR1; záloha napájení min. 15 min				0,00 Kč			0,00 Kč
		WiFi				0,00 Kč			0,00 Kč
7	PC007	Access point, bezpečnostní funkce, vestavěná anténa, oddělená síť pro hosty, podpora IPv6, výběr pásma 2.4 nebo 5GHz dle standardu 802.11n pro přenosové rychlosti až 300 Mbps, 1x Gigabit Ethernet, podpora PoE napájení	ks	16,00	8 299,20	132 787,20 Kč			132 787,20 Kč
Celkem za			1 Dodávka - technologie - budova A			202 673,00 Kč			202 673,00 Kč
Díl: 2			Dodávka - instalační materiál - budova A						
8	PC008	Kabel FUTP Cat5e, LSZH	m	2 424,00	6,75	16 349,88 Kč			16 349,88 Kč
		Dílní délky viz Blokové schéma SK				0,00 Kč			0,00 Kč
9	PC009	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY 20x2x0,5 mm	m	67,00	21,66	1 451,22 Kč			1 451,22 Kč
		Telefonní linky: propojení telefonní ústředny (budova A, m. č. 1,10) do DR1 (rezerva 6 párů/linek); dílní délky viz Blokové schéma SK				0,00 Kč			0,00 Kč
10	PC010	Datová zásuvka UTP CAT5E 2xRJ45 WHkey bílá, bez rámečku, TANGO	ks	16,00	151,05	2 416,80 Kč			2 416,80 Kč
		Počet viz Blokové schéma SK; rámeček a krabice viz rozpočet silnoproud				0,00 Kč			0,00 Kč
11	PC011	Patch kabel 2 m UTP, CAT5E, šedý	ks	33,00	26,22	865,26 Kč			865,26 Kč
12	PC012	Patch kabel telefonní 2 m UTP, CAT3, RJ45/IDC	ks	14,00	21,63	303,24 Kč			303,24 Kč
13	PC013	Elektroinstalační trubka 32/24,3 vč. protahovacích krabic	m	358,00	10,26	3 673,08 Kč			3 673,08 Kč
14	PC014	Elektroinstalační trubka 40/31,2 vč. protahovacích krabic	m	631,00	12,45	7 852,80 Kč			7 852,80 Kč
15	PC015	Elektroinstalační trubka 50/39,6 vč. protahovacích krabic	m	115,00	20,24	2 327,03 Kč			2 327,03 Kč
16	PC016	Kabelový žlab 5 100x60 včetně kotvení spojky, odboček, úhynů	m	15,00	137,75	2 066,25 Kč			2 066,25 Kč
17	PC017	Kabelový rošt 5 200x60 včetně kotvení spojky, odboček, úhynů	m	15,00	193,80	2 907,00 Kč			2 907,00 Kč
18	PC018	Kabelový žlab 5 200x60 včetně kotvení spojky, odboček, úhynů	m	90,00	205,20	18 468,00 Kč			18 468,00 Kč
19	PC019	Kabelový žlab 1 500x60 včetně kotvení spojky, odboček, úhynů	m	165,00	367,65	60 662,25 Kč			60 662,25 Kč
20	PC020	Elektroinstalační kanál 170x70 mm vč. tvarovek a kotvicího materiálu	m	7,00	289,75	2 028,25 Kč			2 028,25 Kč
		Pro vývod kabeláže páteřních kabelových tras k DR1				0,00 Kč			0,00 Kč
21	PC021	Ucpávky průchodů dle požární zprávy	ks	16,00	171,00	2 736,00 Kč			2 736,00 Kč
22	PC022	Drobný blže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, drobná kabeláž atd.)	ks	1,00	3 727,80	3 727,80 Kč			3 727,80 Kč
Celkem za			2 Dodávka - instalační materiál - budova A			127 834,85 Kč			127 834,85 Kč
Díl: 3			Montáž - technologie - budova A						
		Dovybavení stávajícího datového rozvaděče DR1				0,00 Kč			0,00 Kč
23	PCM023	19" rozvodný panel 1U; 8 x zásuvka podle ČSN, max. 16 A; kabel 3 x 1,5 mm, 2 m + zástrčka univerzální CZ-DE max. 16 A;bleskojistka, RAL 9005	ks	1,00	25,08	25,08 Kč			25,08 Kč
		Switch				0,00 Kč			0,00 Kč
24	PCM024	Switch 48 Gb portů, 24 x 10/100/1000 (PoE+) Mbps, 24 x 10/100/1000 Mbps, 4 x 100/1000 Mbps SFP, napájení PoE 370W, Smart-managed Layer 2	ks	1,00	1 368,00	1 368,00 Kč			1 368,00 Kč
25	PCM025	Switch 24 Gb portů, 24 x 10/100/1000 (PoE+) Mbps, napájení PoE 370W, 4 x 100/1000 Mbps SFP, Smart-managed Layer 2	ks	1,00	10 830,00	10 830,00 Kč			10 830,00 Kč
		UPS				0,00 Kč			0,00 Kč
26	PCM026	Záložní napájecí zdroj do 19" racku, 2U, výkon 1200W/1500 VA, vzdálená správa, 4x IEC 320 C13, LCD displej, inteligentní správa baterií, rozhraní sériové, USB, LAN a Smart-slot	ks	1,00	1 140,00	1 140,00 Kč			1 140,00 Kč
Celkem za			3 Montáž - technologie - budova A			13 363,08 Kč			13 363,08 Kč
Díl: 4			Montáž - instalační materiál - budova A						
27	PCM027	Kabel FUTP Cat5e, LSZH	m	2 424,00	5,89	14 277,36 Kč			14 277,36 Kč
28	PCM028	Ukončení kabelu FUTP na konektoru RJ45 (zásuvky, patchpanely)	ks	47,00	67,26	3 161,22 Kč			3 161,22 Kč
29	PCM029	Kabel sdělovací s Cu jádrem SYKFY	m	67,00	8,84	591,95 Kč			591,95 Kč
30	PCM030	Ukončení SYKFY kabelu v rozvaděči, tel. ústředně	ks	1,00	323,95	323,95 Kč			323,95 Kč
31	PCM031	Ukončení SYKFY páru v rozvaděči, tel. ústředně	ks	14,00	16,44	230,09 Kč			230,09 Kč
32	PCM032	Měření SYKFY kabelových párů	ks	14,00	4,56	63,84 Kč			63,84 Kč
33	PCM033	Měření na účastnické zásuvce (a AP WiFi) FUTP a vyhotovení reportů	ks	47,00	45,60	2 143,20 Kč			2 143,20 Kč
34	PCM034	Datová zásuvka UTP CAT5E 2xRJ45 WHkey bílá, bez rámečku, TANGO	ks	16,00	80,85	1 293,52 Kč			1 293,52 Kč
		Rámeček a krabice viz rozpočet silnoproud				0,00 Kč			0,00 Kč
35	PCM035	Patch kabel 2 m	ks	45,00	1,14	51,30 Kč			51,30 Kč
36	PCM036	Montáž elektroinstalačních trubek 32/24,3 pod omítku vč. zednických prací	m	358,00	36,48	13 059,84 Kč			13 059,84 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.8.6 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - SK				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č. p.	číselné zařídění položky	Materiál	m. j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movitý majetek	celkem nemovitý majetek
					jednotková cena	cena položky			
37	PCM037	Montáž elektroinstalačních trubek 40/31,2 pod omítku vč. zednických prací	m	631,00	39,90	25 176,90 Kč			25 176,90 Kč
38	PCM038	Montáž elektroinstalačních trubek 50/39,6 pod omítku vč. zednických prací	m	124,00	44,46	5 513,04 Kč			5 513,04 Kč
39	PCM039	Kabelový žlab š. 100x110, včetně kotvení spojek, odboček, šrobu	m	15,00	131,10	1 966,50 Kč			1 966,50 Kč
40	PCM040	Kabelový rošt š. 200x90, včetně kotvení spojek, odboček, šrobu	m	15,00	147,25	2 208,75 Kč			2 208,75 Kč
41	PCM041	Kabelový žlab š. 200x110, včetně kotvení spojek, odboček, šrobu	m	90,00	147,25	13 252,50 Kč			13 252,50 Kč
42	PCM042	Kabelový žlab š. 500x110, včetně kotvení spojek, odboček, šrobu	m	165,00	179,70	29 755,50 Kč			29 755,50 Kč
43	PCM043	Montáž elektroinstalačního kanálu 170x70 mm, na zeď	m	7,00	129,20	904,40 Kč			904,40 Kč
44	PCM044	Ucpávky průchodů dla požární zprávy	ks	16,00	205,20	3 283,20 Kč			3 283,20 Kč
45	PCM045	Drobný blže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	1,00	2 337,00	2 337,00 Kč			2 337,00 Kč
Celkem za		4 Montáž - instalační materiál - budova A				118 994,06 Kč			118 994,06 Kč
Díl: 5		Ostatní - budova A							0,00 Kč
46	PCM046	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00	14 193,00 Kč	14 193,00 Kč			14 193,00 Kč
47	PCM047	Komplexní zkoušky	ks	1,00	2 736,00 Kč	2 736,00 Kč			2 736,00 Kč
48	PCM048	Příprava na montáž	hod	8,00	205,20 Kč	1 641,60 Kč			1 641,60 Kč
49	PCM049	Konfigurace / programování systému	ks	1,00	5 700,00 Kč	5 700,00 Kč			5 700,00 Kč
50	PCM050	Revize, zprovoznění systému, zaškolení obsluhy, zkušební provoz	ks	1,00	2 052,00 Kč	2 052,00 Kč			2 052,00 Kč
51	PCM051	Zpracování provozních řádů	ks	1,00	570,00 Kč	570,00 Kč			570,00 Kč
Celkem za		5 Ostatní - budova A				26 892,60 Kč			26 892,60 Kč
CELKEM						489 757,59 Kč		0,00 Kč	489 757,59 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.8.7 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - STA				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	číselné zařazení položky	Materiál	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movitý majetek	celkem nemovitý majetek
Díl:	1	Dodávka - technologie			jednotková cena	cena položky			
		Rozšíření rozvaděče STA				0,00 Kč			0,00 Kč
1	PC001	Linkový zesilovač pro zesílení multiplexu pozemních analogových a digitálních TV/FM kanálů, zesílení 38 dB s regulací 20 dB a regulací náklonu 18 dB, testovací vstup a výstup (-30 dB), aktivní zpětný kanál 5-30 MHz.	ks	1,00	2 701,80	2 701,80 Kč			2 701,80 Kč
2	PC002	Širokopásmový rozbočovač 1/12, 13 dB, pásmo 5 - 1000 MHz, stíněný box, vstupy a výstupy F-konektory	ks	1,00	403,75	403,75 Kč			403,75 Kč
3	PC003	Uzamykatelná plechová skříň bez zad	ks	1,00	1 140,00	1 140,00 Kč			1 140,00 Kč
		Lokální AV systém			0,00	0,00 Kč			0,00 Kč
4	PC004	55" FullHD SmartTV s integrovanou WiFi, rozlišení 1920 x 1080 pixelů, čtyřjádrový procesor, frekvence 100 Hz CMR, Wide Color Enhancer, HyperReal Engine, LAN, 3x HDMI, 2x USB port 2.0, DVB-T2/C/S2 tuner, stereo reproduktory o výkonu 20 W, přehrávání multimedií z USB disků, energetická třída A+, vč. polohovatelného držáku na zeď	ks	1,00	18 525,00	18 525,00 Kč			18 525,00 Kč
5	PC005	FullHD 3D 5.1 kanálové domácí kino, celkový výkon 500 W, 4 podlahové a 1 centrální reproduktor + subwoofer, Crystal Amplifier Plus, HDMI s ARC, USB, FM rádio, BD Wise, Anynet+ (HDMI-CEC), Bluetooth, Dolby Digital, DTS-HD	ks	1,00	6 270,00	6 270,00 Kč			6 270,00 Kč
6	PC006	Projektor s rozlišením XGA 1024 x 768 bodů, 4:3, technologie 3LCD, 1,07 miliarda barev, svítivost 3 000 lumenů, vysoký kontrast 10 000:1, životnost lampy až 5 000/10 000 hodin; 2x HDMI, stereo mini-jack 2x, Audio vstup, kompozitní, VGA vstup i výstup, LAN, USB A a B, RS-232, vstup pro mikrofon, MHL, vč. polohovatelného stropního držáku	ks	1,00	19 247,95	19 247,95 Kč			19 247,95 Kč
7	PC007	Projekční plátno elektrické, 3000 x 3000 mm, bílý kovový tubus s integrovanými úchytkami, uchycení na stěnu nebo na strop, motor s vypínacem a infračerveným dálkovým ovládáním	ks	1,00	16 986,00	16 986,00 Kč			16 986,00 Kč
Celkem za		1 Dodávka - technologie				65 274,50 Kč			65 274,50 Kč
Díl:	2	Dodávka - instalační materiál							
		Rozšíření STA do budovy A				0,00 Kč			0,00 Kč
8	PC008	Koaxiální kabel, CLASS A, 6,9 mm, bílý, PVC, vnitř. vodič 1,12 mm Cu, opletení Al	m	538,00	7,98	4 293,24 Kč			4 293,24 Kč
		Díleč délky viz Blokové schéma STA				0,00 Kč			0,00 Kč
9	PC009	Dvouvývodová průběžná TV a FM/DAB zásuvka, odbočovací útlum v TV pásmu 8 dB, připojení koaxiálního kabelu pod šroubek a příchytka, na výstupu blokováno napájení	ks	23,00	190,00	4 370,00 Kč			4 370,00 Kč
10	PC010	Dvouvývodová koncová TV a FM/DAB zásuvka, odbočovací útlum v TV pásmu 1 dB, připojení koaxiálního kabelu pod šroubek a příchytka, na výstupu blokováno napájení	ks	7,00	190,00	1 330,00 Kč			1 330,00 Kč
11	PC011	Instalační krabice pro montáž účastnické zásuvky, montáž pod omítku, rámeček, krytka	ks	30,00	4,94	148,20 Kč			148,20 Kč
12	PC012	F-konektor šroubovací s O-kroužkem pro koaxiální kabel	ks	9,00	5,70	51,30 Kč			51,30 Kč
13	PC013	Elektroinstalační trubka 25/18,3 vč. protahovacích krabic	m	488,00	7,03	3 430,64 Kč			3 430,64 Kč
14	PC014	Elektroinstalační trubka 50/39,6 vč. protahovacích krabic	m	40,00	20,24	809,40 Kč			809,40 Kč
15	PC015	Úpěvky průchodů dle požární zprávy	ks	15,00	171,00	2 565,00 Kč			2 565,00 Kč
		Lokální AV systém				0,00 Kč			0,00 Kč
16	PC016	Kabel VGA propojovací, stíněný	m	20,00	34,01	680,20 Kč			680,20 Kč
17	PC017	HDMI propojovací kabel, High Speed, stíněný	m	20,00	58,71	1 174,20 Kč			1 174,20 Kč
18	PC018	VGA zásuvka pod omítku, 1x VGA, vč. rámečku, víčka a instalační krabice	ks	2,00	570,00	1 140,00 Kč			1 140,00 Kč
19	PC019	HDMI zásuvka pod omítku, 2x HDMI, vč. rámečku, víčka a instalační krabice	ks	2,00	570,00	1 140,00 Kč			1 140,00 Kč
20	PC020	Drobný blže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štičky, popisky, drobná kabeláž atd.)	ks	1,00	1 732,80	1 732,80 Kč			1 732,80 Kč
Celkem za		2 Dodávka - instalační materiál				22 864,38 Kč			22 864,38 Kč
Díl:	3	Montáž - technologie							
		Rozšíření rozvaděče STA				0,00 Kč			0,00 Kč
21	PCM021	Linkový zesilovač	ks	1,00	171,00	171,00 Kč			171,00 Kč
22	PCM022	Širokopásmový rozbočovač 1/12	ks	1,00	28,50	28,50 Kč			28,50 Kč
23	PCM023	Uzamykatelná plechová skříň bez zad	ks	1,00	205,20	205,20 Kč			205,20 Kč
		Lokální AV systém				0,00 Kč			0,00 Kč
24	PCM024	55" FullHD SmartTV, vč. montáže polohovatelného držáku na zeď	ks	1,00	273,60	273,60 Kč			273,60 Kč
25	PCM025	FullHD 3D 5.1 kanálové domácí kino	ks	1,00	855,00	855,00 Kč			855,00 Kč
26	PCM026	Projektor s rozlišením XGA 1024 x 768 bodů, vč. montáže polohovatelného stropního držáku	ks	1,00	798,00	798,00 Kč			798,00 Kč
27	PCM027	Projekční plátno elektrické, 3000 x 3000 mm, umístění po konzultaci s uživatelem	ks	1,00	1 596,00	1 596,00 Kč			1 596,00 Kč
Celkem za		3 Montáž - technologie				3 927,30 Kč			3 927,30 Kč
Díl:	4	Montáž - instalační materiál							
		Rozšíření STA do budovy A				0,00 Kč			0,00 Kč
28	PCM028	Koaxiální kabel, CLASS A, 6,9 mm, bílý, PVC, vnitř. vodič 1,12 mm Cu, opletení Al	m	538,00	7,03	3 782,14 Kč			3 782,14 Kč
29	PCM029	Dvouvývodová průběžná TV a FM/DAB zásuvka, odbočovací útlum v TV pásmu 8 dB, připojení koaxiálního kabelu pod šroubek a příchytka, na výstupu blokováno napájení	ks	23,00	122,55	2 818,65 Kč			2 818,65 Kč
30	PCM030	Dvouvývodová koncová TV a FM/DAB zásuvka, odbočovací útlum v TV pásmu 1 dB, připojení koaxiálního kabelu pod šroubek a příchytka, na výstupu blokováno napájení	ks	7,00	122,55	857,85 Kč			857,85 Kč
31	PCM031	Konektorování koaxiálního kabelu F-konektorem	ks	9,00	28,50	256,50 Kč			256,50 Kč
32	PCM032	Montáž elektroinstalačních trubek 25/18,3 pod omítku vč. zednických prací	m	967,00	36,48	35 276,16 Kč			35 276,16 Kč
33	PCM033	Montáž elektroinstalačních trubek 50/39,6 pod omítku vč. zednických prací	m	195,00	44,46	8 714,16 Kč			8 714,16 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.8.7 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - STA				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	číselné zařídění položky	Materiál	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movity majetek	celkem nemovity majetek
					jednotková cena	cena položky			
34	PCM034	Ucpávky průchodů dle požární zprávy Lokální AV systém	ks	15,00	205,20	3 078,00 Kč 0,00 Kč			3 078,00 Kč 0,00 Kč
35	PCM035	Kabel VGA propojovací, stíněný	m	20,00	10,26	205,20 Kč			205,20 Kč
36	PCM036	HDMI propojovací kabel, High Speed, stíněný	m	20,00	10,26	205,20 Kč			205,20 Kč
37	PCM037	VGA zásuvka pod omítku, 1x VGA, vč. rámečku, víčka a instalační krabice, vč. konektorování kabelu	ks	2,00	205,20	410,40 Kč			410,40 Kč
38	PCM038	HDMI zásuvka pod omítku, 2x HDMI, vč. rámečku, víčka a instalační krabice	ks	2,00	205,20	410,40 Kč			410,40 Kč
39	PCM039	Montáž elektroinstalačních trubek 50/39,6 pod omítku vč. zednických prací	m	20,00	44,46	889,20 Kč			889,20 Kč
40	PCM040	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	1,00	1 219,80	1 219,80 Kč			1 219,80 Kč
Celkem za		4 Montáž - instalační materiál				58 123,66 Kč			58 123,66 Kč
Díl: 5	Ostatní								0,00 Kč
41	PCM041	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00	6 931,20 Kč	6 931,20 Kč			6 931,20 Kč
42	PCM042	Komplexní zkoušky	ks	1,00	2 280,00 Kč	2 280,00 Kč			2 280,00 Kč
43	PCM043	Příprava na montáž	hod	8,00	228,00 Kč	1 824,00 Kč			1 824,00 Kč
44	PCM044	Konfigurace / programování systému STA	ks	1,00	2 052,00 Kč	2 052,00 Kč			2 052,00 Kč
45	PCM045	Revize, zprovoznění systému, zaškolení obsluhy, zkušební provoz	ks	1,00	2 850,00 Kč	2 850,00 Kč			2 850,00 Kč
46	PCM046	Zpracování provozních řádů	ks	1,00	570,00 Kč	570,00 Kč			570,00 Kč
Celkem za		5 Ostatní				16 507,20 Kč			16 507,20 Kč
CELKEM						166 697,64 Kč		0,00 Kč	166 697,64 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.9.1 - Elektrická požární signalizace - EPS				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	číselné zařazení položky	Materiál	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movity majetek	celkem nemovitý majetek
Díl:	1	Dodávka - technologie			jednotková cena	cena položky			
1	PC001	Kompaktní ústředna pro montáž na stěnu, 2 kruhová vedení (max. 8 kruh. vedení pomocí XLM800), max. 1000 adres. Obsahuje desku procesoru CPU800, základní desku FIM802, zdroj PSM830 (24VDC/4A), zobrazovací panel ODM800 ČR (s grafickým 16 řádkovým displejem) a ovládací panel OCM800 ČR. Prostor pro 2 akumulátory 12V max. 38Ah	ks	1,00	43 223,10	43 223,10			43 223,10
2	PC002	Sada štitků pro ústřednu a tablo obsluhy	ks	2,00	28,31	56,62			56,62
3	PC003	Linkový procesor pro rozšíření kapacity ústředny o další 2 kruhová nebo 4 nekruhová vedení.	ks	2,00	6 233,90	12 467,80			12 467,80
4	PC004	Síťová deska	ks	2,00	6 169,30	12 338,60			12 338,60
5	PC005	Propojení hlavní a vedlejší ústředny							0,00
6	PC006	Připojná deska pro OPPO a KTPO	ks	2,00	4 048,90	8 097,80			8 097,80
7	PC007	Montážní konzola pro montáž připojné desky do ústředny	ks	2,00	570,00	1 140,00			1 140,00
8	PC008	Akumulátor 12V/38Ah	ks	4,00	1 818,30	7 273,20			7 273,20
9	PC009	Adresovatelný výstupní prvek s izolátorem, 2 reléové výstupy, 2 ovládací výstupy, 3 hlídání vstupů	ks	11,00	1 672,00	18 392,00			18 392,00
10	PC010	Adresovatelný vstupní prvek, 1 hlídání vstup	ks	6,00	743,85	4 463,10			4 463,10
11	PC011	Montážní krabice s víkem, šedý plast s průhledným víkem pro IR komunikaci, montáž na omítku, IP66.	ks	26,00	837,90	21 785,40			21 785,40
12	PC012	Adresovatelný, volně programovatelný reléový výstup (přepínací bezpotenciálový kontakt, zařizitelnost 24VDC/2A), napájení z adresovatelného vedení.	ks	3,00	681,15	2 043,45			2 043,45
13	PC013	Adresovatelný výstupní modul pro ovládání přídržných magnetů	ks	6,00	681,15	4 086,90			4 086,90
14	PC014	Přídržný elektromagnet 24VDC	ks	6,00	1 131,45	6 788,70			6 788,70
15	PC015	Přídavný napájecí zdroj 24 VDC v krabici, možnost umístění aku do 38 Ah	ks	1,00	3 793,35	3 793,35			3 793,35
		Výstupní relé 250VAC	ks	47,00	991,80	46 614,60			46 614,60
		Ovládací PR, zámková deska, potrubních dveří, rolet, výřahu, svícení NO, většiny CH/OC a většiny výřahu							0,00
16	PC016	Externí tablo obsluhy, montáž na stěnu, bez zdroje (napájení z ústředny nebo z externího zdroje). Obsahuje zobrazovací panel s grafickým 16 řádkovým displejem a ovládací panel.	ks	1,00	18 801,45	18 801,45			18 801,45
17	PC017	Krabice bez víka pro prvky adresovatelného vedení, bílý plast, montáž na omítku	ks	3,00	50,45	151,34			151,34
18	PC018	Víko montážní krabice	ks	3,00	55,86	167,58			167,58
19	PC019	Adresovatelný interaktivní optický senzor	ks	133,00	570,00	75 810,00			75 810,00
20	PC020	Adresovatelný interaktivní multisenzor optickoteplotní	ks	46,00	630,80	29 016,80			29 016,80
21	PC021	Zásuvka pro senzory	ks	177,00	54,53	9 651,81			9 651,81
22	PC022	Zásuvka s izolátorem pro senzory	ks	7,00	253,65	1 775,55			1 775,55
23	PC023	Držák samolepek pro vyznačení adresy, bal. 100 ks	ks	2,00	374,30	748,60			748,60
24	PC024	Samolepky s čísly adres 1 až 250 na bílém pozadí (kruhové vedení A)	ks	1,00	32,30	32,30			32,30
25	PC025	Samolepky s čísly adres 1 až 250 na žlutém pozadí (kruhové vedení B)	ks	1,00	32,30	32,30			32,30
26	PC026	Samolepky s čísly adres 1 až 250 na fialovém pozadí (kruhové vedení C)	ks	1,00	32,30	32,30			32,30
27	PC027	Samolepky s čísly adres 1 až 250 na zeleném pozadí (kruhové vedení D)	ks	1,00	32,30	32,30			32,30
28	PC028	Samolepky s čísly adres 1 až 250 na šedém pozadí (kruhové vedení E)	ks	1,00	31,54	31,54			31,54
29	PC029	Samolepky s čísly adres 1 až 250 na modrém pozadí (kruhové vedení F)	ks	1,00	31,54	31,54			31,54
30	PC030	Adresovatelný tlačítkový hlásič s izolátorem, vnitr. - červený	ks	41,00	927,20	38 015,20			38 015,20
31	PC031	Klíč pro tlačítkový hlásič	ks	2,00	15,77	31,54			31,54
32	PC032	Sklo tlačítkového hlásiče DIN (EN54) 10ks	ks	1,00	144,40	144,40			144,40
33	PC033	Zábleskový maják - červený (IP65)	ks	3,00	911,05	2 733,15			2 733,15
34	PC034	Obslužné pole požární ochrany (OPPO)	ks	2,00	9 881,90	19 763,80			19 763,80
35	PC035	Klíčový trezor bez vyhlívaní a bez zámku vč. krycího rámečku a generálního klíče. Příprava pro motýlkový zámek dle regionu. Dodávka včetně montáže do sloupků oplocení	ks	2,00	20 246,40	40 492,80			40 492,80
36	PC036	Vyhlívaní pro KTPO	ks	2,00	763,80	1 527,60			1 527,60
37	PC037	Motýlkový zámek pro KTPO (dle regionu)	ks	2,00	4 750,95	9 501,90			9 501,90
38	PC038	Provozní kniha EPS	ks	1,00	607,05	607,05			607,05
39	PC039	Přepřevod ochrana síťový přívod	ks	1,00	1 861,05	1 861,05			1 861,05
40	PC040	Zkušební plyn pro kouřové hlásiče	ks	2,00	374,30	748,60			748,60
Celkem za 1 Dodávka - technologie						444 307,12			444 307,12
Díl:	2	Dodávka - instalační materiál							
41	PC041	Stíněný kabel 2x2x0,8, B2cas1d1 - hlásičová linka	m	1 423,00	19,38	27 577,74			27 577,74
		Kruhové vedení A, B, C, D, E							0,00
42	PC042	Stíněný kabel 2x2x0,8 PH10-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohni odolný dle ČSN IEC60331	m	372,00	23,94	8 905,68			8 905,68
		Kruhové vedení F							0,00
43	PC043	Stíněný kabel 10x2x0,8 PH10-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohni odolný dle ČSN IEC60331	m	754,00	88,92	67 045,68			67 045,68
		Připojení KTPO, OPPO, ext. tablo, vedlejší ústředna							0,00
44	PC044	Stíněný kabel 1x2x0,8 PH10-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohni odolný dle ČSN IEC60331	m	689,00	15,39	10 295,91			10 295,91
		Kabel k ovládacím zařízením - ovládání PR, zámku dveří, potrubních dveří, rolet, výřahu							0,00
45	PC045	Kabel 2x1,5 PH10-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohni odolný dle ČSN IEC60331	m	264,00	19,67	5 191,56			5 191,56
		Kabel k ovládacím zařízením - ovládání NO, většiny CH/OC, většiny výřahu, magnetů							0,00
46	PC046	Úložná trasa hlásičové linky ve stoupačce - ve stíněné trubce prům 32 mm	m	35,00	173,85	6 084,75			6 084,75
47	PC047	Úložná trasa se zachováním funkčnosti při požáru - TRUBKA BEZHALOGENOVÁ PEVNÁ - PR. 29, vč. příchytky	m	505,00	95,57	48 262,85			48 262,85
48	PC048	Úložná trasa hlásičové linky - v bezhalogenové trubce pr 29 pod omítkou, nad podhledy a na závěsných panelech včetně příslušenství	m	1 088,00	10,26	11 265,48			11 265,48
49	PC049	Žlab 62x50 s víkem, s přepážkou, závěsy a spojovacími prvky, úložná trasa se zachováním funkčnosti při požáru, ZFPF PH10-R dle ZP-27/2008	m	120,00	228,00	27 360,00			27 360,00

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.9.1 - Elektrická požární signalizace - EPS				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č. p.	číselné zařídění položky	Materiál	m. j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movity majetek	celkem nemovity majetek
					jednotková cena	cena položky			
50	PC050	Chránička HDPE zemní tlustostěnná 40/33mm vč. spojek, těsnění, koncovky	m	250,00	27,55	6 887,50			6 887,50
51	PC051	Prefabrikovaný sloupek pro KTPO	ks	2,00	5 472,00	10 944,00			10 944,00
52	PC052	Ucpávky průchoďů dle požární zprávy	ks	35,00	171,00	5 985,00			5 985,00
53	PC053	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	1,00	13 600,20	13 600,20			13 600,20
Celkem za		2 Dodávka - instalační materiál				249 406,35			249 406,35
Díl: 3		Montáž - technologie							0,00
54	PCM054	Kompaktní ústředna pro montáž na stěnu, 2 kruhová	ks	1,00	1 710,00	1 710,00			1 710,00
55	PCM055	Sada štitků pro ústřednu a tablo obsluhy	ks	2,00	237,50	475,00			475,00
56	PCM056	Linkový procesor pro rozšíření kapacity ústředny o další 2 kruhová nebo 4 nekruhová vedení.	ks	2,00	228,00	456,00			456,00
57	PCM057	Síťová deska	ks	2,00	228,00	456,00			456,00
58	PCM058	Připojná deska pro OPPO a KTPO	ks	2,00	228,00	456,00			456,00
59	PCM059	Montážní konzola pro montáž přípojných desek do ústředny	ks	2,00	171,00	342,00			342,00
60	PCM060	Akumulátor 12V/38Ah	ks	4,00	47,88	191,52			191,52
61	PCM061	Adresovatelný výstupní prvek s izolátorem, 2 reléové výstupy, 2 ovládací výstupy, 3 hlídání vstupy	ks	11,00	273,30	3 009,60			3 009,60
62	PCM062	Adresovatelný vstupní prvek, 1 hlídání vstup	ks	6,00	205,20	1 231,20			1 231,20
63	PCM063	Montážní krabice s víkem, šedý plast s průhledným víkem	ks	26,00	51,30	1 333,80			1 333,80
64	PCM064	Adresovatelný, volně programovatelný reléový výstup (přepínací bezpotenciálový kontakt, zatížitelnost 24VDC/2A), napájení z adresovatelného vedení.	ks	3,00	205,20	615,60			615,60
65	PCM065	Adresovatelný výstupní modul pro ovládání přídržných magnetů	ks	6,00	205,20	1 231,20			1 231,20
66	PCM066	Přídržný elektromagnet 24VDC	ks	6,00	205,20	1 231,20			1 231,20
67	PCM067	Přídavný napájecí zdroj 24 VDC v krabici, možnost umístění aku do 38 Ah	ks	1,00	250,80	250,80			250,80
68	PCM068	Výstupní relé 250VAC	ks	47,00	125,40	5 893,80			5 893,80
69	PCM069	Externí tablo obsluhy, montáž na stěnu, bez zdroje (napájení z ústředny nebo z externího zdroje). Obsahuje	ks	1,00	912,00	912,00			912,00
70	PCM070	Krabice bez víka pro prvky adresovatelného vedení, bílý plast, montáž na omítku	ks	3,00	41,42	124,26			124,26
71	PCM071	Víko montážní krabice	ks	3,00	142,50	427,50			427,50
72	PCM072	Adresovatelný interaktivní optický senzor	ks	133,00	49,02	6 519,66			6 519,66
73	PCM073	Adresovatelný interaktivní multisenzor optickoteplotní	ks	46,00	49,02	2 254,92			2 254,92
74	PCM074	Zásuvka pro senzory	ks	177,00	136,80	24 213,60			24 213,60
75	PCM075	Zásuvka s izolátorem pro senzory	ks	7,00	136,80	957,60			957,60
76	PCM076	Adresovatelný tlačítkový hlásič s izolátorem, vníř. - červený	ks	41,00	193,80	7 945,80			7 945,80
77	PCM077	Záběskový maják - červený (IP65)	ks	3,00	164,35	493,05			493,05
78	PCM078	Obslužné pole požární ochrany (OPPO)	ks	2,00	1 094,40	2 188,80			2 188,80
79	PCM079	Klíčový trezor bez vyhřívání a bez zámků vč. krycího rámečku. Příprava pro motýlkový zámeček dle regionu.	ks	2,00	1 801,20	3 602,40			3 602,40
80	PCM080	Vyhřívání pro KTPO	ks	2,00	68,40	136,80			136,80
81	PCM081	Motýlkový zámek pro KTPO (dle regionu)	ks	2,00	171,00	342,00			342,00
82	PCM082	Provozní kniha EPS	ks	1,00	142,50	142,50			142,50
83	PCM083	Přepětová ochrana síťový přívod	ks	1,00	74,10	74,10			74,10
84	PCM084	Zkušební plyn pro kouřové hlásiče	ks	2,00	427,50	855,00			855,00
Celkem za		3 Montáž - technologie				70 073,71			70 073,71
Díl: 4		Montáž - instalační materiál							
85	PCM085	Stíněný kabel 2x2x0,8, B2cas1d1 - hlásičová linka	m	1 423,00	7,03	10 003,69			10 003,69
86	PCM086	Stíněný kabel 2x2x0,8 PH10-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohniodolný dle ČSN IEC60331	m	372,00	7,03	2 615,16			2 615,16
87	PCM087	Stíněný kabel 10x2x0,8 PH10-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohniodolný dle ČSN IEC60331	m	754,00	10,26	7 736,04			7 736,04
88	PCM088	Stíněný kabel 1x2x0,8 PH10-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohniodolný dle ČSN IEC60331	m	669,00	7,03	4 703,07			4 703,07
89	PCM089	Kabel 2x1,5 PH10-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohniodolný dle ČSN IEC60331	m	264,00	10,26	2 708,64			2 708,64
90	PCM090	Úložná trasa hlásičové linky ve stoupačce - ve stíněné trubce prům. 32 mm	m	35,00	44,46	1 556,10			1 556,10
91	PCM091	Úložná trasa se zachováním funkčnosti při požáru - TRUBKA BEZHALOGENOVÁ PEVNÁ - PR. 29 , vč. příchytky	m	505,00	44,46	22 452,30			22 452,30
92	PCM092	Úložná trasa hlásičové linky - v bezhalogenové trubce pr. 29 pod omítkou, nad podhledy a na závěsných panelech včetně příslušenství	m	1 098,00	36,48	40 055,04			40 055,04
93	PCM093	Žlab 62x50 s víkem, s přepážkou, závěsy a spojovacími	m	120,00	124,45	14 934,00			14 934,00
94	PCM094	Uložení HDPE trubek pro SK do výkopu bez zřízení lože a	m	250,00	16,53	4 132,50			4 132,50
95	PCM095	Deska krycí plast. 250x1000 mm	ks	250,00	13,68	3 420,00			3 420,00
96	PCM096	Fólie výstražná 220mm PE oranžová	m	250,00	6,84	1 710,00			1 710,00
97	PCM097	Bourání živitých povrchů do 3-5cm	m2	20,00	273,60	5 472,00			5 472,00
98	PCM098	Křivočar s IS	ks	8,00	627,00	5 016,00			5 016,00
99	PCM099	Osetí povrchu travou	m2	60,00	25,08	1 504,80			1 504,80
100	PCM100	Položení fólie výstražné z PVC šířky 33cm	m	250,00	5,70	1 425,00			1 425,00
101	PCM101	Provozní oprava terénu zem. tř.3	m2	60,00	61,56	3 693,60			3 693,60
102	PCM102	Rozbourání betonového základu	m3	2,00	2 850,00	5 700,00			5 700,00
103	PCM103	Řezání spár pro výkop z asfaltu	m	100,00	102,60	10 260,00			10 260,00
104	PCM104	Řezání spár z asfaltu nebo betonu	m	40,00	125,40	5 016,00			5 016,00
105	PCM105	Zpětná oprava živitých povrchů do původního stavu	m2	20,00	1 368,00	27 360,00			27 360,00
106	PCM106	Utěsnění otvorů kab. prostupů pěnou	ks	1,00	638,40	638,40			638,40
107	PCM107	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl	m	250,00	262,20	65 550,00			65 550,00
108	PCM108	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 80 cm, z horniny	m	250,00	45,80	11 400,00			11 400,00
109	PCM109	Zřízení kabelového lože z kop.písku tl.10cm	m	250,00	68,40	17 100,00			17 100,00
110	PCM110	Prefabrikovaný sloupek pro KTPO	ks	2,00	2 280,00	4 560,00			4 560,00
111	PCM111	Ucpávky průchoďů dle požární zprávy	ks	35,00	205,20	7 182,00			7 182,00
112	PCM112	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	1,00	7 125,00	7 125,00			7 125,00
Celkem za		4 Montáž - instalační materiál				295 029,34			295 029,34
Díl: 5		Ostatní							
113	PC113	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00	42 066,00 Kč	42 066,00			
114	PC114	Individuální a funkční zkoušky	ks	1,00	5 700,00 Kč	5 700,00			
115	PC115	Komplexní zkoušky	ks	1,00	11 400,00 Kč	11 400,00			
116	PC116	Příprava na montáž	hod	8,00	228,00 Kč	1 824,00			
117	PC117	Práce technika / specialisty	hod	16,00	513,00 Kč	8 208,00			
118	PC118	Konfigurace / programování systému	ks	1,00	13 680,00 Kč	13 680,00			

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.9.1 - Elektrická požární signalizace - EPS				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č. p.	číselné zařídění položky	Materiál	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movitý majetek	celkem nemovitý majetek
					jednotková cena	cena položky			
119	PC119	Revize, zprovoznění systému, zaškolení obsluhy, zkušební provoz	ks	1,00	20 520,00 Kč	20 520,00			
120	PC120	Připojení na PCO HZS (vysílač, anténa vč. propojovacího kabelu, revize, projekt, montáž, zprovoznění, konfigurace PCO)	kpřt	1,00	66 701,40	66 701,40			
121	PC121	Zpracování provozních řádů	ks	1,00	1 824,00 Kč	1 824,00			
Celkem za		5 Ostatní				171 923,40			0,00
Celkem						1 230 739,92			1 068 816,52

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.9.2 - Evakuační rozhlas				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	číselné zařazení položky	Materiál	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movitý majetek	celkem nemovitý majetek
Díl: 1		Dodávka - technologie							
		Rozšíření stávajícího systému ER				0,00 Kč			0,00 Kč
1	PC001	EN54-16 certifikovaný systémový rozšiřující zesilovač 360W	ks	4,00	33 627,15	134 508,60 Kč			134 508,60 Kč
2	PC002	HW/FW/SW/CZ konfigurace a propojovací kabely pro řídicí jednotku	ks	1,00	171,00	171,00 Kč			171,00 Kč
3	PC003	HW/FW/SW/CZ konfigurace a propojovací kabely pro zesilovače	ks	4,00	1 710,00	6 840,00 Kč			6 840,00 Kč
4	PC004	HW/FW/SW/CZ konfigurace a propojovací kabely pro manažer napájení a nabíječ	ks	1,00	171,00	171,00 Kč			171,00 Kč
5	PC005	Akumulátor 12V/160Ah šroubové svorky M8, životnost až 12 let	ks	2,00	16 914,75	33 829,50 Kč			33 829,50 Kč
6	PC006	Mikrofonní stanice požární dle EN54-16 pro evakuační hlášení	ks	1,00	10 902,20	10 902,20 Kč			10 902,20 Kč
7	PC007	Mikrofonní stanice pro informační hlášení	ks	3,00	9 085,80	27 257,40 Kč			27 257,40 Kč
8	PC008	Externí mikrofonní stanice	ks	1,00	9 085,80	9 085,80 Kč			9 085,80 Kč
9	PC009	Zálohovaný napájecí zdroj pro mikrofonní stanice, 24VDC, vč. instalační krabice na zeď	ks	4,00	3 200,55	12 802,20 Kč			12 802,20 Kč
10	PC010	Akumulátor 12V/7Ah	ks	8,00	399,00	3 192,00 Kč			3 192,00 Kč
11	PC011	EN54-24 certifikovaný reproduktor nástěnný 6W/100V, MDF, bílý	ks	158,00	600,40	94 863,20 Kč			94 863,20 Kč
12	PC012	EN54-24 cert. reproduktor stropní 6W/100V, bílý	ks	35,00	526,30	18 420,50 Kč			18 420,50 Kč
13	PC013	Datový rozvaděč, 19", stojanový, výška 37U (1750 mm), šířka 600 mm, hloubka 600 mm, šedý, přední dveře skleněné, přední zámek: výklopná křídla s vyměnitelnou vložkou, univerzální klíč 333, vícebodový, boční a zadní kryty celoplošové, univerzální klíč, IP20, Kryty: standardní horní a spodní kryt (neodnímatelný), Nosnost: 800 kg, Barva: RAL 7035 (šedá), vč. montážní sady	ks	1,00	7 524,00	7 524,00 Kč			7 524,00 Kč
14	PC014	Ventilační jednotka univerzální se 2 ventilátory do stropu nebo do podlahy	ks	1,00	3 371,55	3 371,55 Kč			3 371,55 Kč
Celkem za		1 Dodávka - technologie				362 938,95 Kč			362 938,95 Kč
Díl: 2		Dodávka - instalační materiál							
15	PC015	Kabel CU 2x2,5, lanka	m	1 335,00	27,27	36 398,78 Kč			36 398,78 Kč
		Reproduktorové linky				0,00 Kč			0,00 Kč
16	PC016	Stíněný kabel 4x2x0,8 PH15-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohniodolný dle ČSN IEC60331, vč. konektorů	m	137,00	40,47	5 544,39 Kč			5 544,39 Kč
		Připojení mikrofonních stanic				0,00 Kč			0,00 Kč
17	PC017	Kabel napájecí 3x2,5 PH15-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohniodolný dle ČSN IEC60331	ks	20,00	32,40	647,90 Kč			647,90 Kč
18	PC018	Úložná trasa kabelů ve stoupačce - ve stíněné trubce prům 32 mm	m	25,00	173,85	4 346,25 Kč			4 346,25 Kč
19	PC019	Úložná trasa se zachováním funkčnosti při požáru - TRUBKA BEZHALOGENOVÁ PEVNÁ - PR. 29, vč. příchytky	m	112,00	95,57	10 703,84 Kč			10 703,84 Kč
20	PC020	Úložná trasa reproduktorové linky - v bezhalogenové trubce pr 29 nad podhledy včetně montážního příslušenství	m	810,00	10,26	8 310,60 Kč			8 310,60 Kč
21	PC021	Odbočné úložné trasy reproduktorové linky - elektroinstalační trubka 25/18,3 vč. protahovacích krabic, instalace pod omítku	m	405,00	7,03	2 847,15 Kč			2 847,15 Kč
22	PC022	Žlab 62x50 s víkem, s přepážkou, závěsy a spojovacími prvky, úložná trasa se zachováním funkčnosti při požáru, ZFPF PH15-R dle ZP-27/2008	m	120,00	228,00	27 360,00 Kč			27 360,00 Kč
23	PC023	Úpěvky průchodů dle požární zprávy	ks	15,00	171,00	2 565,00 Kč			2 565,00 Kč
24	PC024	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmotodinky, štitky, popisky, atd.)	ks	1,00	9 234,00	9 234,00 Kč			9 234,00 Kč
Celkem za		2 Dodávka - instalační materiál				107 957,91 Kč			107 957,91 Kč
Díl: 3		Montáž - technologie							
25	PCM025	Výkonový zesilovač 360W	ks	4,00	399,00	1 596,00 Kč			1 596,00 Kč
26	PCM026	Propojovací kabeláž	ks	6,00	114,00	684,00 Kč			684,00 Kč
27	PCM027	Akumulátor 12V/160Ah šroubové svorky M8, životnost až 12 let	ks	2,00	148,20	296,40 Kč			296,40 Kč
28	PCM028	Mikrofonní stanice požární dle EN54-16 pro evakuační hlášení	ks	1,00	171,00	171,00 Kč			171,00 Kč
29	PCM029	Mikrofonní stanice pro informační hlášení	ks	3,00	171,00	513,00 Kč			513,00 Kč
30	PCM030	Externí mikrofonní stanice	ks	1,00	171,00	171,00 Kč			171,00 Kč
31	PCM031	Zálohovaný napájecí zdroj pro mikrofonní stanice, 24VDC, vč. instalační krabice na zeď	ks	4,00	250,80	1 003,20 Kč			1 003,20 Kč
32	PCM032	Akumulátor 12V/7Ah	ks	8,00	47,98	383,04 Kč			383,04 Kč
33	PCM033	EN54-24 certifikovaný reproduktor nástěnný 6W/100V, MDF, bílý	ks	158,00	136,80	21 614,40 Kč			21 614,40 Kč
34	PCM034	EN54-24 cert. reproduktor stropní 6W/100V, bílý	ks	35,00	153,90	5 386,50 Kč			5 386,50 Kč
35	PCM035	Datový rozvaděč, 19", stojanový, výška 37U (1750 mm), šířka 600 mm, hloubka 600 mm	ks	1,00	843,60	843,60 Kč			843,60 Kč
36	PCM036	Ventilační jednotka univerzální se 2 ventilátory do stropu nebo do podlahy	ks	1,00	96,90	96,90 Kč			96,90 Kč
Celkem za		3 Montáž - technologie				32 759,04 Kč			32 759,04 Kč
Díl: 4		Montáž - instalační materiál							
37	PCM037	Kabel CU 2x2,5, lanka	m	1 335,00	10,26	13 697,10 Kč			13 697,10 Kč
38	PCM038	Stíněný kabel 4x2x0,8 PH15-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohniodolný dle ČSN IEC60331, vč. konektorů	m	137,00	10,26	1 405,62 Kč			1 405,62 Kč
39	PCM039	Kabel napájecí 3x2,5 PH15-R dle ZP-27/2008, B2cas1d1, ohniodolný dle ČSN IEC60331	ks	20,00	10,26	205,20 Kč			205,20 Kč
40	PCM040	Úložná trasa kabelů ve stoupačce - ve stíněné trubce prům 32 mm	m	25,00	44,46	1 111,50 Kč			1 111,50 Kč
41	PCM041	Úložná trasa se zachováním funkčnosti při požáru - TRUBKA BEZHALOGENOVÁ PEVNÁ - PR. 29, vč. příchytky	m	112,00	44,46	4 979,52 Kč			4 979,52 Kč
42	PCM042	Úložná trasa reproduktorové linky - v bezhalogenové trubce pr 29 nad podhledy včetně montážního příslušenství	m	810,00	36,48	29 548,80 Kč			29 548,80 Kč
43	PCM043	Odbočné úložné trasy reproduktorové linky - elektroinstalační trubka 25/18,3 vč. protahovacích krabic, instalace pod omítku	m	405,00	36,48	14 774,40 Kč			14 774,40 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.4.9.2 - Evakuační rozhlas				SO 01 Budova A			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VYMĚR									
č. p.	číselné zařídění položky	Materiál	m. j.	mn.	cený v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movité majetek	celkem nemovité majetek
					jednotková cena	cena položky			
44	PCM044	Žlab 62x50 s víkem, s přepážkou, závěsy a spojovacími prvky, uložená trasa se zachováním funkčnosti při požáru, ZFPP PH15-R dle ZP-27/2008	m	120,00	124,45	14 934,00 Kč			14 934,00 Kč
45	PCM045	Ucpávky průchoďů dle požární zprávy	ks	15,00	205,20	3 078,00 Kč			3 078,00 Kč
46	PCM046	Drobný blíže nespecifikovaný elektroinstalační materiál (hmoždinky, štitky, popisky, atd.)	ks	1,00	2 337,00	2 337,00 Kč			2 337,00 Kč
Celkem za		4 Montáž - instalační materiál				86 071,14 Kč			86 071,14 Kč
Díl: 5		Ostatní							0,00 Kč
47	PCM047	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00	14 113,20 Kč	14 113,20 Kč			14 113,20 Kč
48	PCM048	Měření srovnatelnosti vč. protokolu	ks	1,00	11 400,00 Kč	11 400,00 Kč			11 400,00 Kč
49	PCM049	Komplexní zkoušky	ks	1,00	3 990,00 Kč	3 990,00 Kč			3 990,00 Kč
50	PCM050	Příprava na montáž	hod	8,00	228,00 Kč	1 824,00 Kč			1 824,00 Kč
51	PCM051	Konfigurace / programování systému	ks	1,00	7 980,00 Kč	7 980,00 Kč			7 980,00 Kč
52	PCM052	Vytvoření a nahrání evakuační zprávy	ks	1,00	1 368,00 Kč	1 368,00 Kč			1 368,00 Kč
53	PCM053	Revize, zprovoznění systému, zaškolení obsluhy, zkušební provoz	ks	1,00	7 980,00 Kč	7 980,00 Kč			7 980,00 Kč
54	PCM054	Zpracování provozních řádů	ks	1,00	1 824,00 Kč	1 824,00 Kč			1 824,00 Kč
Celkem za		5 Ostatní				50 479,20 Kč			50 479,20 Kč
CELKEM						640 206,24 Kč		0,00 Kč	640 206,24 Kč

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice						
Profesní díl		D.1.1+D.1.2 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ					SO 02 Budova C	
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR								
č.p.	číslo řádku zát. položky	popis položky	m.j.	m.m.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movitý majetek
					jednotková cena	cena položky		
HSV	Práce a dodávky HSV				2 436	22,77		2 436 22,77
1	122201101	Zemní práce Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m ³ "plošný výkop na úroveň -0,19" 317,094*0,17 "plošný výkop na úroveň -0,24" 57,38*0,05 "plošný výkop - pergola" 72,34*0,19 Součet	m ³	70,52 53,91 2,87 13,75 70,52	82,70	5 832,00		122 821,37 5 632,00 0,00 0,00 0,00
2	122201109	Příplatek za lepidlost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m ³	70,52	19,80	1 396,30		1 396,30
3	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ "dle půd. základů" 0,81*0,4*10,125 0,81*0,6*8,1 0,78*(0,375*3,475+0,35*3,475+0,4*2,725) 0,83*(0,6*(29,9+9,4)*2+0,4*(5,125*2+3,475+1,925*2+1,475+5,275+9,4*2+6,725)) Součet	m ³	66,39 66,39 3,28 3,94 2,82 56,36 66,39	265,40	17 619,91		17 619,91 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
4	132201109	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m ³	66,39	93,20	6 187,55		6 187,55
5	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ "dle půd. základů" 0,78*(0,65*9,4+0,675*5,925) Součet	m ³	7,89 7,89	213,20	1 681,08		1 681,08 1 681,08 0,00 0,00
6	132201209	Příplatek za lepidlost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m ³	7,89	13,30	104,87		104,87
7	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopu/sypání z horniny tř. 1 až 4 70,52+66,39+7,885 Součet	m ³	144,80 144,80	156,80	22 703,86		22 703,86 0,00
8	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopu/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m předpoklad celkem 21km Součet	m ³	1 447,95	16,00	23 167,20		23 167,20
9	167101102	Nakládání výkopu z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m ³	m ³	144,80	40,10	5 806,28		5 806,28
10	171151101R	Hutnění základové spáry "objekt" 317,094 "pergola" 72,34 Součet	m ²	389,43 317,09 72,34 389,43	29,10	11 332,53		11 332,53 0,00 0,00 0,00
11	171201201	Uložení sypání na skládky	m ³	389,43	12,70	1 836,90		1 836,90
12	171201211	Poolatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	260,53	96,50	25 150,89		25 150,89
2	273313511	Zakládání Zakladové desky z betonu tř. C 12/15 "podlažní beton - dle půd. základů" (6,125*2,55+6,125*2,575+3,175*3,475+2,85*3,475+2,375*3,475+4,2*5,525+1,475*3,875+5,275*3,125+5,275*4,0+1,45*1,875+1,525*1,475+1,5*1,475+4,25*9,4)*0,1 (5,725*6,725+3,275*6,725)*0,1 Součet	m ³	23,48 17,42 6,05 23,48 84,90	2 242,00	52 630,95		52 630,95 0,00 0,00 0,00 0,00
14	274313711	Zakladové pásy z betonu tř. C 20/25 XC2 "dle půd. základů a řezů" 0,4*0,88*2,725 0,35*0,88*3,475 0,93*(0,6*(38,0+29,9+9,4*2)+(0,675*5,525)+(0,65*9,4)+(0,4*(6,125*2+3,475+1,925+1,9+1,475+1,475+5,275+9,4*2+6,725))+(0,375*3,475)+(0,4*0,675)) 0,4*1,0*10,125 Součet	m ³	84,90 0,96 1,07 78,82 4,05 84,90	2 451,00	208 087,45		208 087,45 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
15	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů "dle půd. základů a řezů" "uskočení základů" 0,05*(9,4*2+2,725+1,475+4,2) Součet	m ²	1,36 1,36	198,60	270,10		270,10 0,00 0,00 0,00
16	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů Součet	m ²	1,36 1,36	45,80	62,29		62,29 0,00 0,00
3	311238116	Zdivo nosné vnitřní (např. POROTHERM) tl 300 mm pevnosti P 15 na MVC "dle půdorysu a řezů" "u stropní desky" 0,25*10,64*2 "pergola" 7,95*4,345 Součet	m ²	39,86 39,86 5,32 34,54 39,86 39,10	997,50	39 763,34		39 763,34 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
18	311238216	Zdivo nosné vnější (např. POROTHERM) tl 400 mm pevnosti P 15 na MC "dle půdorysu a řezů" 29,83*2*0,59 10,53*2*0,54 -(1,8*0,45*2+1,4*0,5+0,8*0,5+0,9*0,5*3+1,4*0,5+1,4*0,45+5,0*0,45) Součet	m ²	39,10 35,20 11,37 7,47 39,10 233,57	1 368,00	53 490,17		53 490,17 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
19	311238219	Zdivo nosné vnější (např. POROTHERM) tl 440 mm pevnosti P 15 na MC "dle půdorysu a řezů" 29,9*3,09 29,9*2,2 "plocha v cadu" 27,83*2+31,2+19,634 10,6*0,05*2 -((1,4*1,95+5*1,95+1,6*1,95*2)+(1,4+0,8+0,9*4+1,4)*1,47+(1,1*1,5)+(0,8*1,5)) Součet	m ²	233,57 92,39 65,78 106,49 1,06 -32,15 233,57	1 510,50	352 809,00		352 809,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
20	317168112	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 125 cm "dle tabulky překladů" "P07" 3	kus	3,00	252,70	758,10		758,10
21	317168122	Překlad keramický plochý š 14,5 cm dl 125 cm "dle tabulky překladů" "P08" 1	kus	1,00	270,80	270,80		270,80
22	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm "dle tabulky překladů" "P01" 25	kus	25,00	314,50	7 862,50		7 862,50
23	317168132	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 150 cm "dle tabulky překladů" "P02" 15	kus	15,00	365,80	5 487,00		5 487,00
24	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm "dle tabulky překladů" "P03" 5	kus	5,00	451,30	2 256,50		2 256,50
25	317168135	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 225 cm "dle tabulky překladů" "P04" 15	kus	15,00	650,80	9 762,00		9 762,00
26	317168136	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm "dle tabulky překladů" "P05" 10	kus	10,00	807,50	8 075,00		8 075,00
27	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do š 22 "dle tabulky překladů" "P06 - 4xIPE 140 dl 5500mm" 4*5,5*12,9*1,05/1000 Hmotnost: 13,40 kg/m	t	0,30	6 365,00	1 896,77		1 896,77
28	130107460	oel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=140 mm Hmotnost: 13,40 kg/m	t	0,30	21 850,00	6 511,30		6 511,30
29	342248110	Příčky (např. POROTHERM) tl 80 mm pevnosti P 10 na MVC "dle půdorysu a řezů" "plochy v cadu" (11,08+3,075)*0,8*1,97 2,6*2,955*0,7*1,97 1,7*3,04*0,7*1,97 Součet	m ²	22,67 12,58 6,30 3,79 22,67	391,40	8 873,82		8 873,82 0,00 0,00 0,00 0,00
30	342248113	Příčky (např. POROTHERM) tl 140 mm pevnosti P 10 na MVC "dle půdorysu a řezů" "plochy v cadu" (31,2+10,3+5,46+11,08)*2*0,7*1,97 5,5*3,34 7,0*3,115 6,4*3,39 9,55*3,13 1,9*2,55*2 "alíky" 0,75*29,9*7,955*2 Součet	m ²	254,49 114,70 18,37 21,81 21,70 29,89 9,69 38,34 254,49	523,50	133 224,99		133 224,99 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
346272113		Přízdívky izolační a ochranné z pórobetonových tvárnic (např. YTONG) o objemové hmotnosti 500 kg/m ³ , na tenké maltové leze tloušťky přízdívky 100 mm "dle půdorysu a řezů" "tepelně izolační přízdívka"	m ²	21,23	529,20	11 236,50		11 236,50 0,00 0,00

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.1+D.1.2 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ					SO 02 Budova C		
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	Číselné zat. položky	popis položky	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movitý majetek	celkem nemovitý majetek
					jednotková cena	cena položky			
		11,08 "vypočteno v cadu" 3,1*3,275 Součet			11,08 10,15 21,23			0,00 0,00 0,00	
		Vodorovné konstrukce				372 021,76			372 021,76
32	411133903R	Montáž stropních panelů z betonu předpjatého hmotnosti do 5 t budova v do 18 m, kompletní provedení vč. zářít	kus	25,00	1 187,50	29 687,50		29 687,50	
		"dle statika" 25		25,00				0,00	
33	593468610R	panel stropní předpjatý (např. SPIROLL PPD)...Z56 11000x1190x250mm 25,000*11	m	275,00	973,80	267 795,00		267 795,00	
				275,00				0,00	
34	417321515	Zluzující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30 "dle půd. a řezu"	m3	10,68	2 764,50	29 530,39		29 530,39	
		0,45*0,25*(29,9*2+9,7*2+6,05+9,7)		10,68				0,00	
35	417351115	Zřezání bednění ztluzujících věnců "dle půd. a řezu"	m2	33,09	231,80	7 669,80		7 669,80	
		0,25*(29,9*2+9,7*4+10,6*2+6,05*2+0,45)		33,09				0,00	
36	417351116	Odstranění bednění ztluzujících věnců	m2	33,09	50,50	1 670,94		1 670,94	
37	417361821	Výztuž ztluzujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505 "dle statika" 1,082	t	1,08	32 965,00	35 668,13		35 668,13	
				1,08				0,00	
		Komunikace pozemní				37 293,41			37 293,41
38	564831111	Podklad ze štrkordité ŠD (8-16mm) II 100 mm	m2	66,90	67,20	4 495,68		4 495,68	
39	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kamenná lžáného nebo drceného št. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici št. 60 mm skupiny A plochy do 100m2	m2	66,90	248,00	16 591,20		16 591,20	
		"dle tab. místnosti - P11"		66,90				0,00	
		"c 1.16" 66,9		66,90				0,00	
40	792450780	dlažba záměková HBB II 6 cm přírodní	m2	68,24	237,50	16 206,53		16 206,53	
		Úpravy povrchů, posílení a esazování výplní				6,28 797,59			6,28 797,59
41	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášena ručně	m2	302,93	256,50	77 700,26		77 700,26	
		"dle tab. místnosti"		302,93				0,00	
		"C.1.01-C.1.08" (42,0+24,9+41,0+18,7+26,6+3,1+3,1+32,2)*1,05		201,18				0,00	
		"C.1.13-C.1.16" (12,9+18,0+66,0)*1,05		101,75				0,00	
		Součet		302,93				0,00	
42	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášena ručně "pod keramické obklady"	m2	23,86	210,90	5 032,71		5 032,71	
		"dle půdorysů a řezů"		23,86				0,00	
		"C.1.10" (2,6+1,9)*2*2,0-0,7*1,97*2		15,24				0,00	
		"C.1.11" (1,6+0,9)*2*2,0-0,7*1,97		8,62				0,00	
		Součet		23,86				0,00	
43	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášena ručně "dle půd. a řezu"	m2	799,41	237,50	189 859,40		189 859,40	
		"obv.zdivo"		799,41				0,00	
		(6,4+4,4+5,5+4,5+7,0)*3,55		98,69				0,00	
		(7,0+4,5+1,75)*2*1,7+1,685+2,6+3,0+3,45)*2,7		74,08				0,00	
		30,92*2		61,84				0,00	
		-(5,0+1,4+1,6*2)*2*4+1,4*1,97*2+0,8*1,97+0,9*1,97*3+1,5*1,97+1,1*1,05+0,8*1,5)		-40,76				0,00	
		"vnitřní zdivo"		101,67				0,00	
		31,2*2+19,634*2		554,32				0,00	
		22,672*2+254,489*2		5,32				0,00	
		"odpočet - lehčená+hladká om. +sálky"		-83,43				0,00	
		-(23,863+21,233+38,335)						0,00	
		"připočty oslění a nadpraží"						0,00	
		0,3*(1,7+2,07*2+1,1+2,07*2+1,2+2,07*2+1,0+2,05*2+1,5+2,05*2+1,09+2,05*2+1,7+2,07*2+5,0+2,4*2)		14,39				0,00	
		0,25*(1,1+1,5+0,8+1,5)*2		2,45				0,00	
		0,35*(1,7+2,55*2+(1,9+2,55*2)*2+1,0*2+2,05*4)		10,85				0,00	
		Součet		799,41				0,00	
44	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášena ručně	m2	21,23	237,50	5 042,84		5 042,84	
		"dle půdorysů a řezů"		21,23				0,00	
		"tepelně izolační přizdivka"		11,08				0,00	
		11,08 "vypočteno v cadu"		10,15				0,00	
		Součet		21,23				0,00	
45	622142001	Potažení vnějších stěn sklovlnitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty "sokl - na xps"	m2	47,64	148,20	7 059,95		7 059,95	
		0,47*10,6*2+0,52*29,9*2		41,06				0,00	
		"zalepení boku stropu" 0,22*29,9		5,58				0,00	
		Součet		47,64				0,00	
46	622331121R	Omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášena ručně št. 20mm	m2	294,34	233,70	68 788,19		68 788,19	
47	622511111R	Tenkovrstvá akrylátová mozaika - střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	42,01	534,90	22 470,61		22 470,61	
		"sokl"		42,01				0,00	
		0,47*10,6*2+0,52*(0,3+7,95)		14,25				0,00	
		0,52*29,9*2+0,52*7,95		35,23				0,00	
		-(0,45*5,0+1,4*0,45+0,5*(0,9*3+0,8+1,5+1,4)+0,45*1,6*2)		-7,52				0,00	
		0,05*0,45*2		0,05				0,00	
		Součet		42,01				0,00	
48	622541031R	Tenkovrstvá probarvená zrnitá omítka št. 3,0 mm včetně penetrace vnějších stěn "fasáda"	m2	294,34	369,60	108 789,54		108 789,54	
		29,9*(3,825+2,615)		192,56				0,00	
		35,784*2		71,57				0,00	
		-(5,0*1,95+1,4*1,95+1,4*1,55+(0,9*3+0,8+1,5+1,4)*1,55+1,6*2*1,95+1,1*1,5+0,8*1,5)		-33,66				0,00	
		0,15*(1,1+1,5+0,8+1,5)*2		1,47				0,00	
		0,05*(5,0+1,95*2)		0,45				0,00	
		7,95*(3,825*2+0,3*3,825)		61,97				0,00	
		Součet		294,34				0,00	
49	631311115	Mazanina II do 80 mm z betonu prostého tř. C 20/25 "dle tabulky místnosti"	m3	17,80	3 116,00	55 477,26		55 477,26	
		"tl. 50mm"						0,00	
		"P08"						0,00	
		"C.1.09" 4,6*0,05		0,23				0,00	
		"C.1.10" 3,3*0,05		0,17				0,00	
		"C.1.11" 1,5*0,05		0,08				0,00	
		"P09"						0,00	
		"C.1.12" 11,0*0,05		0,55				0,00	
		"tl. 60mm"						0,00	
		"P06"						0,00	
		"C.1.03" 41,0*0,06		2,46				0,00	
		"C.1.04" 18,7*0,06		1,12				0,00	
		"C.1.13" 12,9*0,06		0,77				0,00	
		"C.1.15" 18,0*0,06		1,08				0,00	
		"P07"						0,00	
		"C.1.08" 32,2*0,06		1,93				0,00	
		"tl. 80mm"						0,00	
		"P10"						0,00	
		"C.1.01" 42,0*0,08		3,36				0,00	
		"C.1.02" 24,9*0,08		1,99				0,00	
		"C.1.05" 26,6*0,08		2,13				0,00	
		"C.1.06" 3,1*0,08		0,25				0,00	
		"C.1.07" 3,1*0,08		0,25				0,00	
		"C.1.14" 18,0*0,08		1,44				0,00	
		Součet		17,80				0,00	
50	631319171	Příplatek k mazanině št. do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	17,80	193,80	3 450,42		3 450,42	
51	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kan "kan síť prům. 6 oka 100x100mm"	t	1,33	24 605,00	32 773,86		32 773,86	

Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice									
Stavba		D.1.1+D.1.2 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ						SO 02 Budova C	
Profesní díl									
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	číselné zat. položky	popis položky	m.j.	mm.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movity majetek	celkem nemovity majetek
					jednotková cena	cena položky			
52	632451103R	"P06,07,08,09,10" (240,5+9,4+11,0)*4,44*1,15/1000 S02 - Vyrovnávací cementová stěrka tloušťky do 10 mm	m2	1,33 310,50	160,80	49 866,94		0,00 49 866,94	
53	632481213	"dle půdorysu střechy a řezů" 10,49*29,6 Separační vrstva z PE fólie "dle tabulky místnosti" "P08" "C.1.09" 4,6 "C.1.10" 3,3 "C.1.11" 1,5 "P09" "C.1.12" 11,0 Součet	m2	310,50 20,40 4,60 3,30 1,50 11,00 20,40	23,80	485,52		0,00 485,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
9		Ostatní konstrukce a práce - bourání				199 498,51		199 498,51	
54	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m 7,95*4,345+0,3*4,345 29,8*3,105+10,6*4,345*2+0,9*3,105*2+0,9*4,345 Součet	m2	230,30 35,85 194,45 230,30	43,40	9 994,98		0,00 9 994,98 0,00 0,00	
55	941111211	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití předpoklad 3 měsíce	m2	21 187,51	1,00	21 187,51		21 187,51	
56	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	230,30	25,90	5 964,74		5 964,74	
57	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešerovnou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	326,90	35,20	11 506,88		11 506,88	
58	952901111	"dle tabulky místnosti" 326,9 Vybídnění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m "vnější půdorysná plocha - vypočteno v cadu" 386,825	m2	326,90 386,83	65,70	25 414,40		0,00 25 414,40 0,00	
59	981011315R	Demolice budov zděných na MVC postupným rozebráním, kompletní provedení vč. základů	m3	660,00	190,00	125 400,00		125 400,00	
60	99700005R	Přesun suti	t	429,00	71,30	30 587,70		30 587,70	
61a	997013114	Drcení stavebního odpadu z demolic s dopravou do 100 m a naložením Vnitrosilvestní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	429,00	47,50	20 377,50		20 377,50	
61	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	429,00	28,50	12 226,50		12 226,50	
62	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km předpoklad celkem 20km	t	8 151,00	2,90	23 637,90		23 637,90	
63	997013831R	Příplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkové)	t	429,00	147,50	61 132,50		61 132,50	
998		Přesun hmot				127 229,52		127 229,52	
64	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	676,39	188,10	127 229,52		127 229,52	
PSV Práce a dodávky PSV					1 148 742,38		1 148 742,38		
711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				71 145,55		71 145,55	
65	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním "dle půd. 1.np - plocha vypočtena v cadu" 316,94	m2	316,94 316,94	5,70	1 806,56		1 806,56	
66	111631500	lak asfaltový bal 9 kg Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, nedílo technický benzín	t	0,10	41 800,00	3 971,00		3 971,00	
67	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena nátěrem penetračním "dle půd. a řezů" 0,54*10,6*2+0,59*29,9*2 0,05*(9,7*2+3,25+1,7+4,4)	m2	48,17 46,73 1,44	6,70	322,73		322,73	
68	111631500	Součet lak asfaltový bal 9 kg Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, nedílo technický benzín	t	48,17 0,02	41 800,00	710,60		710,60	
69	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilnavým vodorovně NAIP	m2	316,94	47,50	15 054,65		15 054,65	
70	628331580R	pás asfaltovaný modifikovaný	m2	364,48	104,50	38 088,26		38 088,26	
71	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přilnavým svisle NAIP	m2	48,17	57,00	2 745,58		2 745,58	
72	628331580R	pás asfaltovaný modifikovaný	m2	57,80	104,50	6 040,31		6 040,31	
73	998711201	Přesun hmot procentní pro izolaci proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,50	687,40	2 405,99		2 405,99	
74	712311101	Povlakové krytiny S02 - Provedení povlakové krytiny stěch do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým "dle půdorysu střechy a řezů" 10,49*29,6 "vytlačení na atiku" (0,15+0,5)*(29,6+10,49) Součet	m2	336,56 310,50 26,06 336,56	10,00	3 365,63		3 365,63	
75	111631501	lak penetrační Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, nedílo technický benzín	t	0,10	44 460,00	4 490,46		4 490,46	
76	712341559	S02 - Provedení povlakové krytiny stěch do 10° pásy NAIP přilnavým v plné ploše	m2	336,56	64,60	21 741,97		21 741,97	
77	628331581R	pás z SBS modifikovaného asfaltu, parolázní a vzduchotěsní vrstva	m2	367,05	106,40	41 181,80		41 181,80	
78	712361701	S02 - Provedení povlakové krytiny stěch do 10° fólií položenou volně "dle půdorysu střechy a řezů" 10,49*29,6 "vytlačení na atiku" (0,15+0,3)*(29,6+10,49) Součet	m2	328,55 310,50 18,04 328,55	118,80	39 031,15		39 031,15	
79	283220460R	fólie střešní mPVC ke kotvení s PES výztužnou vložkou 1,8 mm	m2	377,83	141,60	53 500,30		53 500,30	
80	712363101	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° ukotvení fólie talířové hmoždinkou do polystyrenu nebo vlny "podle hmoždinek odhad - 4ks/m2"	kus	1 314,18	4,00	5 256,72		5 256,72	
81	590513680R	hmoždinka - kotva ke kotvení střešní fólie, komplet	kus	1 379,89	7,90	10 901,12		10 901,12	
82	712363111	Provedení povlakové krytiny stěch do 10° překrytí talířové hmoždinky pruhem nalepené fólie	kus	1 314,18	14,50	19 055,61		19 055,61	
83	283220460R	fólie střešní mPVC ke kotvení s PES výztužnou vložkou 1,8 mm	m2	13,14	178,60	2 347,16		2 347,16	
84	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	6,80	2 008,72	13 659,29		13 659,29	
85	713121111	Izolace tepelné Montáž izolace tepelné podlah vlně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva "dle tabulek místnosti" "P06-P09" 240,5+9,4+11,0-117,7 "komplet součet-P10" deska z pěnového polystyrenu EPS tl. 20 mm lambda=0,039 [W/m K] "P06" "C.1.03" 41,0 "C.1.04" 18,7 "C.1.13" 12,9 "C.1.15" 18,0 Součet	m2	143,20 143,20 92,41 41,00 19,70 12,90 18,00 90,80 42,43	20,90	2 992,88		2 992,88	
86	283758509R	deska z pěnového polystyrenu EPS tl. 20 mm lambda=0,039 [W/m K] "P07" "C.1.08" 32,2 "P08" "C.1.09" 4,6 "C.1.10" 3,3 "C.1.11" 1,5 Součet	m2	92,41 32,20 4,60 3,30 1,50 41,60 11,22	24,70	2 282,58		2 282,58	
87	283758709R	deska z pěnového polystyrenu EPS tl. 70 mm lambda=0,039 [W/m K] "P07" "C.1.08" 32,2 "P08" "C.1.09" 4,6 "C.1.10" 3,3 "C.1.11" 1,5 Součet	m2	42,43 32,20 4,60 3,30 1,50 41,60 11,22	90,30	3 831,61		3 831,61	
88	283758710R	deska z pěnového polystyrenu EPS tl. 80 mm lambda=0,039 [W/m K] "P09" "C.1.12" 11,0 Součet	m2	11,22 11,00 47,64	99,80	1 119,76		1 119,76	
9	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek "zateplení vnějšího boku stropu" D.22*29,9 "ochrana hydroizolace XPS tl. 30mm" 0,47*10,6*2+0,52*29,9*2 Součet	m2	47,64 6,58 41,06 47,64 41,88	99,80	4 754,27		4 754,27	
89	283764150R	deska z extrudovaného polystyrenu tl. 30 mm Pro ploché střechy, obřískané střechy, zelené střechy, podlahy, vnější stěny ve styku se zemí	m2	41,88	156,80	6 566,94		6 566,94	
283723090		deska z pěnového polystyrenu EPS tl. 100 mm lambda=0,037 [W/m K]	m2	6,71	161,50	1 083,67		1 083,67	

Stavba		Přístavba a rekonstrukce stávajícího ubytovacího objektu A Domova důchodců Černožice							
Profesní díl		D.1.1+D.1.2 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ + KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				SO 02 Budova C			
SOUPIS STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB VČETNĚ VÝKAZU VÝMĚR									
č.p.	Číselné zat. položky	popis položky	m.j.	mn.	ceny v Kč (bez DPH)		Technické specifikace	celkem movity majetek	celkem nemovity majetek
					jednotková cena	cena položky			
92	713141135	S02 - Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena bodově 1 vrstvou rohoží, pásů, dílců, desek	m2	310,50	12,20	3 788,15			3 788,15
93	283723190	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 150 mm <i>(lambda=0,037 [W/m.K])</i>	m2	316,71	180,90	57 293,56			57 293,56
94	713191133R	S02,P06,P07,P10 - Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střešních překrytí fólií/tektilií s přelepeným spojem "S02 - dle půdorysu střešních a řezů" 10,49*29,6 "P06,07,10" 240,5	m2	551,00 310,50 240,50 551,00	4,90	2 699,92			2 699,92
95	631272200R	Součet							0,00
96	693112580	tkanina sklovláknitá	m2	357,08	11,60	4 142,13			4 142,13
97	998713201	geotextilie	m2	276,58	16,40	4 535,83			4 535,83
98	762081150R	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	7,60	950,91	7 226,94			7 226,94
99	762031122	Konstrukce tesafské Hoblování hranatého řeziva Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	2,73	4 037,50	11 038,53			11 038,53
100	762713220	"výpočet - součet m3 řeziva" 1,187+0,25+1,297 Montáž prostorové vázané kce s ocelovými spojkami z hranatého řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m3	2,73	617,50	1 688,25			1 688,25
101	605120110	"trámy 120x160mm" 10,3*6 řezivo jehlíkaté hranol jakosti I nad 120 cm2 61,80*0,12*0,16	m	61,80 1,19 1,19	104,50 6 365,00	6 458,10 7 555,26			6 458,10 7 555,26
102	762713240	Montáž prostorové vázané kce s ocelovými spojkami z hranatého řeziva průřezové plochy do 450 cm2	m	5,55 5,55	123,50	685,43			685,43
103	605120110	"sloupky 300x150mm" 1,85*3 řezivo jehlíkaté hranol jakosti I nad 120 cm2 5,55*0,3*0,15	m3	0,25 0,25	6 365,00	1 591,25			1 591,25
104	762713250R	Montáž prostorové vázané kce z hranatého řeziva průřezové plochy přes 600 cm2	m	19,65 19,65	142,50	2 800,13			2 800,13
105	605120111R	"trámy 300x220mm" 6,55*3 řezivo jehlíkaté hranol jakosti I nad 600 cm2 19,65*0,3*0,22	m3	1,30 1,30	8 075,00	10 473,26			10 473,26
106	762795000R	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kol, komplet	m3	2,73	1 187,50	3 246,63			3 246,63
107	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesafské v objektech v do 6 m	%	17,00	455,37	7 741,27			7 741,27
108	763131511R	Konstrukce suché výsuvky SDK podhled deska obyt. 12,5mm, kompletní provedení vč. tmelení a broušení - dle popisu v proj. dok. "dle tabulky místnosti"	m2	15,60 4,60 11,00 15,60	437,00	6 817,20			6 817,20
109	763131551	SDK podhled desky impregnované 12,5mm, kompletní provedení vč. tmelení a broušení - dle popisu v proj. dok. "dle tabulky místnosti"	m2	4,80 3,30 1,50 4,80	460,80	2 211,84			2 211,84
110	998763401	Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,00	90,29	90,29			90,29
111	76424403R	Konstrukce klempířské K02 - Oplechování horních ploch a nadezdívek z Tižn plechu rš 250 mm - materiál: titanizek tl. 0,6mm	m	56,20 286,90	286,90	16 123,78			16 123,78
112	76424405R	- dodávka včetně pomocných konstrukcí a kotveních prvků K03 - Oplechování horních ploch a nadezdívek z Tižn plechu rš 400 mm - materiál: titanizek tl. 0,6mm	m	8,70 421,80	421,80	3 669,66			3 669,66
113	76424603R	- dodávka včetně pomocných konstrukcí a kotveních prvků K01 - Oplechování parapetů rovných z Tižn plechu rš 250 mm - materiál: titanizek tl. 0,6mm	m	2,10 286,90	286,90	602,49			602,49
114	764541403R	- parapet ve spádě, ukořícení dle výrobce oken - dodávka včetně pomocných konstrukcí a kotveních prvků K04 - Žlab podokapní půlkruhový z Tižn plechu včetně háků a čel půlkruhových DN100 - materiál: titanizek tl. 0,6mm	m	40,00 486,40	486,40	19 456,00			19 456,00
115	764548423R	- dodávka včetně pomocných konstrukcí a kotveních prvků K05 - Svody kruhové včetně objímk, kolen, odskoků z Tižn plechu průměru 100 mm - materiál: titanizek tl. 0,6mm	m	9,20 495,90	495,90	4 562,28			4 562,28
116	998764201	- dodávka včetně pomocných konstrukcí a kotveních prvků Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	4,20	444,14	1 865,40			1 865,40
117	765144024R	Krytina skládaná Krytina z polykarbonátových komůrkových desek (např. Makrolon) rovných na dřevěnou konstrukci "dle půd. a řezu" 10,65*6,55	m2	69,76 69,76	1 092,50	76 210,62			76 210,62
118	998765201	Přesun hmot procentní pro krytina skládané v objektech v do 6 m	%	7,90	762,11	6 020,64			6 020,64
119	765621001R	Konstrukce truhlářské N01 - M+D - Dřevěné okno otevíravé, kompletní provedení - dle popisu v proj. dok. vel 800x1500mm otevíravé okno otočné, výklopné bez PO vnější a vnitřní ostění omlané dřevěné okno, barva rámu bílá, schodně s barvou oken objektu A Izolace dle dvojsklo spřítučet Ug< 1,0 W/(m2K)	kus	1,00	6 034,40	6 034,40			6 034,40
120	765621002R	N02 - M+D - Dřevěné okno otevíravé, kompletní provedení - dle popisu v proj. dok. vel 1100x1500mm otevíravé okno otočné, výklopné bez PO vnější a vnitřní ostění omlané dřevěné okno, barva rámu bílá, schodně s barvou oken objektu A Izolace dle dvojsklo spřítučet Ug< 1,0 W/(m2K)	kus	1,00	9 359,40	9 359,40			9 359,40
121	765621003R	N03 - M+D - Světlik do šikmých střešních, manuální otevírání, kompletní provedení - dle popisu v proj. dok. vel 900x900mm otevíravé okno otočné bez PO Plast, barva bílá Izolace dle dvojsklo spřítučet Ug< 1,0 W/(m2K)	kus	2,00	15 998,00	31 996,00			31 996,00
122	765660002R	D02 - M+D - Dvoukřídlé dveře dřevěné vnější 1400x1970mm, kompletní provedení vč. kování, zárubně, povrch. úpr. a všech doplňků - dle popisu v proj. dok. podrobná specifikace viz tabulka dveří	kus	2,00	15 485,00	30 970,00			30 970,00
123	765660003R	D03 - M+D - Jednokřídlé dveře dřevěné vnější 900x1970mm, kompletní provedení vč. kování, zárubně, povrch. úpr. a všech doplňků - dle popisu v proj. dok. podrobná specifikace viz tabulka dveří	kus	2,00	9 272,00	18 544,00			18 544,00
124	765660005R	D05 - M+D - Jednokřídlé dveře dřevěné vnější 900x1970mm, kompletní provedení vč. kování, zárubně, povrch. úpr. a všech doplňků - dle popisu v proj. dok. podrobná specifikace viz tabulka dveří	kus	1,00	9 272,00	9 272,00			9 272,00
125	765660006R	D06 - M+D - Jednokřídlé dveře dřevěné vnější 800x1970mm, kompletní provedení vč. kování, zárubně, povrch. úpr. a všech doplňků - dle popisu v proj. dok. podrobná specifikace viz tabulka dveří	kus	1,00	8 445,50	8 445,50			8 445,50
126	765660007R	D07 - M+D - Dvoukřídlé dveře dřevěné vnější 1600x2400mm, kompletní provedení vč. kování, zárubně, povrch. úpr. a všech doplňků - dle popisu v proj. dok. podrobná specifikace viz tabulka dveří	kus	2,00	22 486,50	44 973,00			44 973,00
127	765660008R	D08 - M+D - Jednokřídlé dveře dřevěné vnitřní 800x1970mm, kompletní provedení vč. kování, zárubně, povrch. úpr. a všech doplňků - dle popisu v proj. dok. podrobná specifikace viz tabulka dveří	kus	1,00	3 914,00	3 914,00			3 914,00
128	765660009R	D09 - M+D - Jednokřídlé dveře dřevěné vnitřní 700x1970mm, kompletní provedení vč. kování, zárubně, povrch. úpr. a všech doplňků - dle popisu v proj. dok. podrobná specifikace viz tabulka dveří	kus	1,00	3 838,00	3 838,00			3 838,00
129	765660010R	D10 - M+D - Jednokřídlé dveře dřevěné vnitřní 700x1970mm, kompletní provedení vč. kování, zárubně, povrch. úpr. a všech doplňků - dle popisu v proj. dok. podrobná specifikace viz tabulka dveří	kus	2,00	3 838,00	7 676,00			7 676,00
130	765660011R	D11 - M+D - Jednokřídlé dveře dřevěné vnitřní 900x1970mm, kompletní provedení vč. kování, zárubně, povrch. úpr. a všech doplňků - dle popisu v proj. dok. podrobná specifikace viz tabulka dveří	kus	2,00	3 914,00	7 828,00			7 828,00
131	765694111R	T01 - M+D - Dřevěný parapet - vnitřní, kompletní provedení - dle popisu v proj. dok. - hloubka 250 mm - materiál: dřevo - barva: bílá dle oken	m	2,10	365,80	768,18			768,18