

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

SOUHRNNÝ ROZPOČET

I. až IX ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Rekapitulace

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA

System: Souhrnná rekapitulace

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	I. Etapa	kpl	1,00	11 962 368,00 Kč
2.	II. Etapa	kpl	1,00	2 452 563,00 Kč
3.	III. Etapa	kpl	1,00	4 948 240,00 Kč
4.	IV. Etapa	kpl	1,00	1 728 047,00 Kč
5.	V. Etapa	kpl	1,00	5 722 004,00 Kč
6.	VI. Etapa	kpl	1,00	2 273 022,00 Kč
7.	Bankovní záruka	kpl	1,00	75 000,00 Kč

	Celkem bez DPH			29 161 244,00 Kč
	DPH 12%			3 499 349,28 Kč
	Celkem vč. DPH			32 660 593,28 Kč

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.a

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

I. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípomocce, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka:

Investor:

Objekt:

System: D.1.4.a Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika - **Etapa I**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	1 996 095,00
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	2 527 100,00
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	1 754 275,00
	SP celkem bez DPH			6 277 470,00 Kč
	DPH 12%			753 296,40
	SP celkem vč. DPH			7 030 766,40 Kč

Zakázka:

0

Investor: 0

Objekt: 0

Systém: KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Elektroinstalační materiál					
1	Trubka ohebná PVC DN20	m	300,00	4,30	58,00	18 688,80
2	Trubka ohebná PVC DN25	m	200,00	6,52	58,00	12 903,20
3	Trubka ohebná PVC DN32	m	100,00	11,80	58,00	6 979,60
4	Krabice KP68	ks	221,00	3,78	65,00	15 200,38
5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	ks	10,00	31,97	65,00	969,68
6	Kabelový rošt 50x50 včetně kotvicích prvků a příslušenství	m	20,00	158,36	135,00	5 867,28
7	Kabelový rošt 100x50 včetně příslušenství, kotvicích prvků	m	30,00	185,32	135,00	9 609,48
8	Kabelový rošt 200x50 včetně příslušenství, kotvicích prvků	m	30,00	239,80	135,00	11 243,88
9	Kabelový rošt 250x50 včetně příslušenství, kotvicích prvků	m	60,00	267,20	195,00	27 732,24
10	Kabelový rošt 50x50 P60R včetně kotvicích prvků a příslušenství	m	70,00	194,34	135,00	23 053,80
11	Kabelový rošt 100x50 P60R včetně příslušenství, kotvicích prvků	m	40,00	227,27	135,00	14 490,72
	Kabelové soubory					
12	1-CXKH-R-J 3x1,5	m	820,00	24,79	35,00	49 029,44
13	1-CXKH-R-J 5x1,5	m	980,00	38,47	35,00	72 002,56
14	1-CXKH-R-J 7x1,5	m	25,00	57,77	35,00	2 319,20
15	1-CXKH-R-J 3x2,5	m	2 355,00	36,18	35,00	167 628,90
16	1-CXKH-R-J 5x16	m	684,00	314,34	43,00	244 420,56
17	1-CXKH-R-J 4x185	m	10,00	3 138,70	77,00	32 156,96
18	1-CXKH-R-J 5x50	m	33,00	1 028,66	43,00	35 364,91
19	1-CXKH-R-J 4x120 (délku nutno upřesnit na stavbě)	m	70,00	2 064,38	77,00	149 896,88
20	1-CXKH-R-J 5x25	m	165,00	518,33	43,00	92 619,12
21	1-CXKH-V-O 2x1,5 P60R	m	68,00	25,34	35,00	4 103,39
22	1-CXKH-V-O 5x1,5 P60R	m	6,00	49,31	35,00	505,85
23	1-CXKH-V-J 3x1,5 P60R	m	330,00	31,06	35,00	21 798,48
24	1-CXKH-V-J 5x6 P60R	m	113,00	154,51	35,00	21 414,86
25	1-CXKH-V-J 5x16 P60R	m	65,00	360,08	43,00	26 200,46
26	1-CXKH-V-J 5x185 P60R	m	68,00	4 645,02	77,00	321 097,36
27	H07V-U 2,5	m	600,00	8,26	33,00	24 753,60
28	H07V-U 4	m	200,00	12,85	33,00	9 170,40
29	H07V-K 6	m	300,00	19,32	33,00	15 696,00
30	H07V-K 16	m	80,00	49,61	43,00	7 408,64
31	H07V-K 25	m	600,00	77,74	43,00	72 441,60
32	H07V-K 50	m	20,00	155,20	43,00	3 963,92
33	SYKFY 2x2x0,5 (sběrnice RS485)	m	50,00	6,20	35,00	2 060,20
34	Kabelová přichytka plastová	ks	500,00	7,80	15,00	11 400,00
35	Kabelová přichytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm	ks	80,00	40,18	15,00	4 414,08
36	Kabelová přichytka s požární odolností, včetně kotvicího materiálu	ks	1 800,00	27,58	15,00	76 636,80
37	Parapetní kanál šedý 110x60 včetně příslušenství	m	100,00	295,32	135,00	43 032,00
	Jiné práce					
38	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	25,00	0,00	36,11	902,63
39	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	30,00	0,00	72,21	2 166,32
40	Průraz ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	10,00	0,00	137,20	1 372,00
41	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks	231,00	0,00	50,55	11 676,46
42	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	450,00	0,00	36,11	16 247,39
43	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	280,00	0,00	57,77	16 175,18
44	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	190,00	0,00	129,98	24 696,03
45	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	60,00	0,00	231,07	13 864,44
46	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	450,00	0,00	66,88	30 094,20
47	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	280,00	0,00	97,56	27 316,80
48	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	190,00	0,00	119,03	22 615,32
49	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	60,00	0,00	165,17	9 910,08
50	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	m3	0,40	0,00	431,80	172,72
51	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	4,10	0,00	3 062,29	12 555,40
52	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,10	0,00	365,21	1 497,35
53	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	20,50	0,00	15,94	326,69
54	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,10	0,00	2 724,00	11 168,40
	Ostatní					
55	Rekognoskace a úpravy stávajících elektroinstalací	hod	30,00	0,00	450,00	13 500,00
56	Přidružený materiál k úpravám stáv. elektroinstalací	kpl	1,00	61 862,37	9 200,00	71 062,37
57	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	80,00	0,00	400,00	32 000,00
58	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	15,00	0,00	300,00	4 500,00
59	HZS	hod	40,00	0,00	350,00	14 000,00
	Cena KT celkem bez DPH					1 996 095,00

Zakázka:

0

Investor: 0

Objekt: 0

Systém: SP - Silnoproudé instalace

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Rozvaděče a příslušenství					
1	Rozvaděč RH	kpl	1,00	179 670,00	16 000,00	195 670,00
2	Rozvaděč RM23	kpl	1,00	62 688,00	6 000,00	68 688,00
3	Rozvaděč RM24	kpl	1,00	56 204,40	5 500,00	61 704,40
4	Rozvaděč RM25	kpl	1,00	65 444,40	6 500,00	71 944,40
5	Pojistková skříň nástěnná PMG	kpl	1,00	102 000,00	9 500,00	111 500,00
	Instalační materiál					
6	<p>Motorgenerátor 250kVA/200kW, včetně dokumentace, dopravy, instalace zařízení, zaškolení obsluhy, uvedení do provozu, GSM modul</p> <p>Minimální parametry: Provedení Kapotáž Eurosilent, Otáčky motoru [ot/min] 1500, Chladič s ventilátorem na rámu stroje, dimenzovaný na okolní teplotu [°C] 40, Olej a chladicí kapalina připravena na teplotu do [°C] - 30, Alternátor Řídicí panel, Napětí 400-230V @ 50 Hz, Trvalý výkon / výkon Stand By [kVA] 227 / 250, Trvalý výkon / výkon Stand BY cos φ = 0,8 [kW] 182 / 200, Rozměry (délka × šířka × výška) [mm] 3590×1200×1775, Spotřeba (@75% / @100%) [l/h] 35,9 / 47,9, Velikost nádrže [litry] 334, Doba provozu na jednu nádrž (@75%) [hodin] 9,3 Odhlučnění (7m/1m) [dB(A)] 71 / 82</p>	ks	1,00	1 080 720,00	5 000,00	1 085 720,00
7	Výkonová jednotka UPFD 413-550V-005, 55 kW/400V, spotřeby 230V, složená ze 3 skříní (1× výkonová jednotka + 1× externí bat. modul + 1× skříň UPFD-RPO s požární odolností EI30), doba zálohy 5 minut, inteligentní nabíječ akumulátorů, ochrana proti hlubokému vybití, řídicí jednotka, barevná dotyková obrazovka vč. vizualizačního SW (s volitelnou možností monitoringu jednotlivých zařízení, denního testovacího režimu, sériovou detekcí chyb a výpisem historie závad), síťová a motorová tlumivka, životnost akumulátorů 10 let dle norem Eurobat	ks	1,00	652 800,00	4 000,00	656 800,00
8	Zásuvka šedá 2P+T MODUL 45, včetně montážního příslušenství pro montáž do parapetního kanálu	ks	201,00	173,54	143,00	63 625,34
9	Stropní detektor pohybu PIR 360° pro spínání LED	ks	2,00	259,78	116,00	751,55
10	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	ks	139,00	126,55	143,00	37 467,73
11	Zas. bílá 2P+T bezšr., IP44 s víčkem, komplet.	ks	6,00	96,11	143,00	1 434,65
12	Tlačítko ř.1/0	ks	2,00	112,87	116,00	457,74
13	Tlačítko dvojitě ř.1/0+1/0	ks	22,00	149,12	116,00	5 832,73
14	Spínač ř.1	ks	22,00	101,58	116,00	4 786,76
15	Spínač ř.5	ks	9,00	136,81	116,00	2 275,31
16	Klapka jednoduchá bílá	ks	24,00	39,47	14,00	1 283,23
17	Klapka dělená bílá	ks	31,00	49,12	14,00	1 956,60
18	Spínač ř.1 IP44 bílý kompletní	ks	1,00	198,73	116,00	314,73
19	Přepínač ř.5 IP44 bílý kompletní	ks	1,00	226,44	116,00	342,44
20	Přepínač ř.6+6 IP44 bílý kompletní	ks	2,00	298,27	116,00	828,54
21	1 rameček bílý	ks	54,00	24,97	14,00	2 104,49
22	2 rameček bílý	ks	43,00	44,60	14,00	2 519,97
23	2 rameček svislý	ks	1,00	44,60	14,00	58,60
24	3 rameček bílý	ks	4,00	63,96	14,00	311,84
25	4 rameček bílý	ks	3,00	85,16	14,00	297,49
26	5 rameček bílý	ks	8,00	106,03	14,00	960,26
27	Připojnice MET	ks	1,00	229,69	100,00	329,69
28	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	ks	3,00	242,90	150,00	1 178,71
29	Svorka na potrubí typ Bernard	ks	40,00	30,74	65,00	3 829,76
30	Mechanicko-magnetický konekto (samice) pro montáž na panel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	37,00	336,00	400,00	27 232,00
31	Mechanicko-magnetický konekto (samec) pro montáž na kabel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	37,00	240,00	350,00	21 830,00
32	Kabel pro vypínač H05VV-F 2x2,5 bílý, délka 1,25m (zakrátit dle umístění postele)	ks	37,00	20,38	35,00	2 048,91
33	Ovladač šňurový koncový		37,00	62,59	116,00	6 607,90
34	požární tlačítko se sklem	ks	2,00	722,02	116,00	1 676,03
35	krabice pod omítku pro požární tlačítko	ks	2,00	886,75	65,00	1 903,50
36	doplňkový kontakt NA GW 74201	ks	2,00	235,02	100,00	670,04
37	doplňkový kontakt CA GW 74202	ks	2,00	235,02	100,00	670,04
38	Přidružený materiál	kpl	1,00	46 086,60	0,00	46 086,60
	Ostatní					
39	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	10,00	0,00	400,00	4 000,00
40	Provedení vých. elektrovizite, vyprac. reviz. zprávy	hod	40,00	0,00	560,00	22 400,00
41	HZS	hod	20,00	0,00	350,00	7 000,00
	Cena SP celkem bez DPH					2 527 100,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SV - Svítidla

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Svítidla včetně zdrojů					
1	ALU lišta pro LED pásek, délka 1m, včetně koncovek a difusoru	ks	37,00	504,00	500,00	37 148,00
2	LED pásek vnitřní, min.1000lm, 12V, 4000K, délka 1m	ks	37,00	315,00	300,00	22 755,00
3	Zdroj pro LED pásku 230V/12V/min.25W	ks	37,00	504,00	300,00	29 748,00
4	LED svítidlo do krabice KU68, 0,6W/60lm/3000K	ks	17,00	754,74	465,00	20 735,58
5	Svítidlo nástěnné LED min.IP44, min.2000lm, opálový difuzor	ks	6,00	880,74	465,00	8 074,44
6	Svítidlo nástěnné LED nad umyvadlo, IP44, min 1200lm	ks	16,00	1 785,42	465,00	36 006,72
7	"A" - Přisazené průmyslové LED svítidlo, prachotěs (4565lm; 33W, 4000K)	ks	4,00	1 384,74	465,00	7 398,96
8	"B" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP44 (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	8,00	1 195,74	465,00	13 285,92
9	"BD" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP44, DALI (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	2,00	2 797,20	465,00	6 524,40
10	"C1" - Interiérové přisazené LED svítidlo, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	1,00	2 564,10	465,00	3 029,10
11	"C1D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, DALI, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	13,00	3 156,30	465,00	47 076,90
12	"C2D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, DALI, UGRL<19 (5998lm; 54W)	ks	12,00	3 213,00	465,00	44 136,00
13	"D" - Interiérové přisazené LED kruhové svítidlo, opálový difuzor, DALI (4548lm, 35W, 3000K)	ks	35,00	5 449,50	465,00	207 007,50
	Systém nouzového osvětlení					
14	CPS 220/20/1,2A - 4 x CP 2A, včetně oživení	ks	1,00	200 376,54	8 000,00	208 376,54
15	baterie 17 Ah	ks	18,00	38 176,74	200,00	690 781,32
16	externí ovládací panel	ks	1,00	5 481,00	600,00	6 081,00
17	monitor výpadku proudu do rozvaděče	ks	3,00	5 481,00	350,00	17 493,00
18	"N2" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (5,7W/513lm)	ks	2,00	3 778,74	465,00	8 487,48
19	"N3" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika CR, centrální baterie, IP40. (2,6W/133lm)	ks	5,00	3 778,74	465,00	21 218,70
20	"NP3" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na zeď, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	3,00	2 998,80	465,00	10 391,40
21	"NP4" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na strop, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	2,00	2 998,80	465,00	6 927,60
22	"NH" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (3,6W/275lm)	ks	9,00	3 672,90	465,00	37 241,10
23	"NV" - Nouzové elegantní, venkovní nástěnné svítidlo pro osvětlení únikových cest a únikových dveří IP65, centrální baterie. (3W/210lm)	ks	1,00	6 054,30	465,00	6 519,30
	Systém regulace osvětlení					
24	Stropní senzor pohybu DALI (přítomnosti)	ks	14,00	3 011,40	116,00	43 783,60
25	Rámeček pro přisazenou montáž senzoru	ks	14,00	453,60	18,00	6 602,40
26	Podtlačítková jednotka DALI, 4 vstupy, montáž do krabice pod vypínač	ks	24,00	1 447,74	116,00	37 529,76
27	Řídicí jednotka DALI systému	ks	3,00	13 979,70	600,00	43 739,10
28	Nastavení regulace technikem dodavatele	kpl	1,00	0,00	30 227,40	30 227,40
	Ostatní					
29	Přidružený materiál (svorky apod.)	kpl	1,00	76 733,38	1 125,00	77 858,38
30	Recyklační poplatek za svítidla	kpl	1,00	0,00	2 090,40	2 090,40
31	Demontáže stávajících svítidel	hod	25,00	0,00	400,00	10 000,00
32	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	5,00	0,00	150,00	750,00
33	HZS	hod	15,00	0,00	350,00	5 250,00
	Cena SV celkem bez DPH					1 754 275,00

Akce: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ

D.1.4.b SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA I. ETAPA

Příloha: ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel: Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

CELKOVÁ REKAPITULACE - D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Rekonstrukce elektroinstalace hlavní budovy Domova pro seniory Radkova Lhota

I. ETAPA

Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem
1.	EPS Elektrická požární signalizace <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	650 790,- 458 060,- 192 730,-	650 790,-
2.	NZS Nouzový zvukový systém <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	756 999,- 620 619,- 136 380,-	756 999,-
3.	MR Místní rozhlas <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	391 232,- 328 772,- 62 460,-	391 232,-
4.	SK Strukturovaná kabeláž, domovní telefony <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	375 230,- 210 849,- 164 381,-	375 230,-
5.	KSP Komunikace sestry - pacient <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	592 098,- 455 348,- 136 750,-	592 098,-
6.	CCTV Kamerový systém - rozšíření stávajícího <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	109 658,- 61 878,- 47 780,-	109 658,-
7.	STA Společná televizní anténa <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	101 584,- 49 974,- 51 610,-	101 584,-
8.	EKV Elektronická kontrola vstupu <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	36 865,- 16 735,- 20 130,-	36 865,-
9.	KT Kabelové trasy slaboproudých rozvodů <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	288 182,- 127 622,- 160 560,-	288 182,-
10.	Celkem zkoušky, měření, revize		3 302 638,-	49 540,-
11.	Celkem doprava, přesun hmot		3 302 638,-	26 421,-
	DPH 21%	21,0%	0,-	0,-
	DPH 12%	12,0%	3 378 599,-	405 432,-
CELKEM bez DPH			3 378 599,-	
CELKEM včetně DPH				3 784 030,-

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EPS - kompatibilní se stávajícím systémem Menvier Cooper								
1.1	EPS 01	CF30004 (DF60004) 4smyčková analog.ústředna	1 ks	58 169,00	58 169,00	1 850,00	1 850,00	
1.2	EPS 02	CF FBF, rozhraní pro OPPO	1 ks	3 625,00	3 625,00	850,00	850,00	
1.3	EPS 03	CF MARDF6 - reléová deska	1 ks	1 828,00	1 828,00	550,00	550,00	
1.4	EPS 04	CF_DF6000NET KIT, síťová karta	2 ks	6 614,00	13 228,00	550,00	1 100,00	
1.5	EPS 05	CF3000PRG (DF6000PR), opakovací tablo LCD	1 ks	14 685,00	14 685,00	850,00	850,00	
1.6	EPS 06	CF_DF6000NET KIT, síťová karta	1 ks	6 614,00	6 614,00	550,00	550,00	
1.7	EPS 07	OPPO FBF CZ	1 ks	11 512,00	11 512,00	850,00	850,00	
1.8	EPS 08	CAP320 (MAP 820), optickokouřový hlásič s patič	34 ks	1 789,00	60 826,00	280,00	9 520,00	
1.9	EPS 09	CBG370S (MBG 813), adresný tlačítkový hlásič	6 ks	1 200,00	7 200,00	350,00	2 100,00	
1.10	EPS 10	Vstupně výstupní modul 3xIn/3xOut vč. plastového krytu, IP40	6 ks	6 890,00	41 340,00	550,00	3 300,00	
1.11	EPS 11	Spínaný zdroj, 27,6 V ss / 8,2 A (10 A krátkodobě) pro EPS, aku max. 2 x 40 Ah,	1 ks	7 609,00	7 609,00	450,00	450,00	
1.12	EPS 12	Akumulátor 12 V DC / 24 Ah	2 ks	1 718,00	3 436,00	120,00	240,00	
1.13	EPS 13	Montážní a zkušební materiál	1 ks	5 000,00	5 000,00	500,00	500,00	
1.14	EPS 14	Provozní kniha EPS	1 ks	385,00	385,00	0,00	0,00	
Kabely								
2.1	EPS 15	Kabel PraFla Safe 2x2x0,8 - hlásiče	680 m	22,26	15 136,80	22,00	14 960,00	
2.2	EPS 16	Kabel 2x2x0,8, PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN	800 m	28,37	22 696,00	22,00	17 600,00	
2.3	EPS 17	Kabel 4x2x0,8, PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN	70 m	49,61	3 472,70	22,00	1 540,00	
2.4	EPS 18	Kabel 10x2x0,8, PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN	70 m	136,55	9 558,50	24,00	1 680,00	
2.5	EPS 19	Kabel požární integritou - PRAFlaDur 3x2.5 PH120-R B2caS1D0	220 m	32,75	7 205,00	22,00	4 840,00	
2.6	EPS 20	Optický kabel univerzální 12-vláknový 9/125 OS1 LSOH	180 m	15,31	2 755,80	22,00	3 960,00	
2.7	EPS 21	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramickou svorkovnicí	15 ks	850,00	12 750,00	250,00	3 750,00	
2.8	EPS 22	Vodič CYA6 ŽŽ	220 m	19,19	4 221,80	18,00	3 960,00	
2.9	EPS 23	Jistič 1f/6A	1 ks	64,31	64,31	150,00	150,00	
2.10	EPS 24	Trubka tuhá 1516E-KA vč.příchytky 5316E,hmoždinek,vrutů Držák samolepky pro vyznačení adresy pro označení senzoru (zásuvky senzoru) HW adresou. Balení 100ks (uvedena cena za 100ks).	250 m 1 ks	24,56 160,00	6 140,00 160,00	45,00 500,00	11 250,00 500,00	
2.11	EPS 25	HW adresou. Balení 100ks (uvedena cena za 100ks).						
2.12	EPS 26	Samolepky s čísly adres - barva dle čísla kruhu Plastové příchytky na strop/zedř, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	50 ks 350 ks	67,00 2,18	3 350,00 763,00	5,00 10,00	250,00 3 500,00	
2.13	EPS 27							
Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R								
3.1	EPS 28	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	150 m	568,40	85 260,00	150,00	22 500,00	
3.2	EPS 29	Úhlová spojka	75 ks	48,00	3 600,00	20,00	1 500,00	
3.3	EPS 30	Oblouk 90°	4 ks	225,00	900,00	150,00	600,00	
3.4	EPS 31	Víko oblouku 90°	4 ks	108,00	432,00	20,00	80,00	
3.5	EPS 32	Spojovací lišta	75 ks	85,00	6 375,00	20,00	1 500,00	
3.6	EPS 33	Víko s otočnými západkami	150 m	181,30	27 195,00	50,00	7 500,00	
3.7	EPS 34	Profil U	75 ks	34,50	2 587,50	20,00	1 500,00	
3.8	EPS 35	Závitová tyč	75 ks	22,74	1 705,50	20,00	1 500,00	
3.9	EPS 36	Šestihránná matice	300 ks	0,91	273,00		0,00	
3.10	EPS 37	Podložka	300 ks	1,99	597,00		0,00	
3.11	EPS 38	Šroub s plochou kulovou hlavou Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-10 mm	300 ks 350 ks	1,95 5,99	585,00 2 096,50		0,00 4 200,00	
3.12	EPS 39							
3.13	EPS 40	Príslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	350 ks	7,78	2 723,00		0,00	
Ostatní								
4.1	EPS 41	Programování SW požární ústředny EPS, uvedení do provozu, výchozí revize,	24 hod	0,00	0,00	600,00	14 400,00	
4.2	EPS 42	Stavební výpomoc	16 hod	0,00	0,00	400,00	6 400,00	
4.3	EPS 43	Spolupráce s jinými profesemi	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	
4.4	EPS 44	Oživení systému	36 hod	0,00	0,00	600,00	21 600,00	
4.5	EPS 45	Elektrorevize systému	12 hod	0,00	0,00	500,00	6 000,00	
4.6	EPS 46	Funkční zkouška systému	12 hod	0,00	0,00	500,00	6 000,00	
4.7	EPS 47	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	8 hod	0,00	0,00	450,00	3 600,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 458 060 Kč
Montáž (M) 192 730 Kč

Celkem bez DPH

650 790 Kč

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společně pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D2-01.3

Novozvukový systém

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál NZS								
1.1	ER 01	NZS controler (řídící jednotka)	1 ks	52 650,00	52 650,00	850,00	850,00	
1.2	ER 02	NZS router (směrovač)	1 ks	8 650,00	8 650,00	1 250,00	1 250,00	
1.3	ER 03	NZS zesilovač 2 x 500W	3 ks	62 523,00	187 569,00	650,00	1 950,00	
1.4	ER 04	NZS zakončovací modul	12 ks	1 680,00	20 160,00	150,00	1 800,00	
1.5	ER 05	NZS stanice hlasatele	1 ks	16 948,00	16 948,00	150,00	150,00	
1.6	ER 06	NZS rozšíření stanice hlasatele	1 ks	12 450,00	12 450,00	150,00	150,00	
1.7	ER 07	nástěnný skříňkový reproduktor, 100/6W, EVAC, bílý	34 ks	1 050,00	35 700,00	250,00	8 500,00	
1.8	ER 08	Venkovní nástěnný reproduktor 100/30W, IP55, EVAC	1 ks	3 694,00	3 694,00	250,00	250,00	
1.9	ER 09	NZS nabíječ baterií 24V, EN-54-4	1 ks	41 803,00	41 803,00	650,00	650,00	
1.10	ER 10	akumulátor 12V/65 Ah, 330x171x220 mm, 32 kg	2 ks	6 195,00	12 390,00	150,00	300,00	
1.11	ER 11	19" skříň, 32HE 600x600	1 ks	16 343,00	16 343,00	1 000,00	1 000,00	
1.12	ER 12	set pro rozvaděče se zámkem FAB, jedinečný klíč	1 ks	824,79	824,79	120,00	120,00	
1.13	ER 13	ventilátor s termostatem, 30W, 2 ventilátory, vrchní/spodní	1 ks	3 425,28	3 425,28	150,00	150,00	
1.14	ER 14	vyvzovovací panely, 1U s háčky pro vyšší zatížení	2 ks	177,06	354,12	80,00	160,00	
1.15	ER 15	osvětlovací jednotka	1 ks	2 529,28	2 529,28	150,00	150,00	
1.16	ER 16	slepý panel, 1HE	3 ks	209,63	628,89	80,00	240,00	
1.17	ER 17	slepý panel, 2HE	5 ks	231,56	1 157,80	80,00	400,00	
1.18	ER 18	DIN lišta pro montáž příslušenství	1 ks	51,84	51,84	50,00	50,00	
1.19	ER 19	polička	1 ks	373,76	373,76	80,00	80,00	
1.20	ER 20	sada 20 šroubů pro 19" stojany	2 ks	66,00	132,00	100,00	200,00	
1.21	ER 21	Sada koleček pro 19" skříň	1 ks	3 151,69	3 151,69	350,00	350,00	
1.22	ER 22	Rozvodný panel, max. 6A, 5x220V,bleskojistka	1 ks	795,00	795,00	150,00	150,00	
1.23	ER 23	elektromontážní materiál pro šéfmontáž ústředny	1 ks	3 000,00	3 000,00	800,00	800,00	
Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti								
2.1	ER 24	kabel U/UTP, kat. 6, LSOHFR B2ca s1 d1 a1, oranžový,	80 m	19,04	1 523,20	22,00	1 760,00	
2.2	ER 25	KABEL PRAFlaDur 2x2.5 PH120-R B2caS1D0	420 m	29,82	12 524,40	22,00	9 240,00	
2.3	ER 26	Kabel s požární integritou – PRAFlaGuard 2x2x0.8, PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN	100 m	28,37	2 837,00	22,00	2 200,00	
2.4	ER 27	Vodič CYA6 ŽŽ	100 m	19,19	1 919,00	18,00	1 800,00	
2.5	ER 28	Jistič 1f/16A	1 ks	64,31	64,31	150,00	150,00	
2.6	ER 29	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramicou svorkovnicí	34 ks	850,00	28 900,00	250,00	8 500,00	
Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R								
3.1	ER 32	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	150 m	568,40	85 260,00	150,00	22 500,00	
3.2	ER 33	Úhlová spojka	75 ks	48,00	3 600,00	20,00	1 500,00	
3.3	ER 34	Oblouk 90°	4 ks	225,00	900,00	150,00	600,00	
3.4	ER 35	Víko oblouku 90°	4 ks	108,00	432,00	20,00	80,00	
3.5	ER 36	Spojovací lišta	75 ks	85,00	6 375,00	20,00	1 500,00	
3.6	ER 37	Víko s otočnými západkami	150 m	181,30	27 195,00	50,00	7 500,00	
3.7	ER 38	Profil U	150 ks	34,50	5 175,00	20,00	3 000,00	
3.8	ER 39	Závitová tyč	75 ks	22,74	1 705,50	20,00	1 500,00	
3.9	ER 40	Šestihranná matice	150 ks	0,91	136,50		0,00	
3.10	ER 41	Podložka	300 ks	1,99	597,00		0,00	
3.11	ER 42	Šroub s plochou kulovou hlavou Přichytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max.	300 ks 250 ks	1,95 5,99	585,00 1 497,50		0,00 3 000,00	
3.12	ER 43	vzdálenost úchytěk 0,3m. kabel pr.6-12 mm				12,00		
3.13	ER 44	Příslušenství k přichytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	250 ks	7,78	1 945,00		0,00	
Stoupací trasy se zachováním funkčnosti								
4.1	ER 47	Kabelový žebřík šíře 200	12 m	485,50	5 826,00	150,00	1 800,00	
4.2	ER 48	Podélná spojka	6 ks	392,62	2 355,72	100,00	600,00	
4.3	ER 49	Odlhčení tahu	10 ks	9,93	99,30	5,00	50,00	
4.4	ER 50	Protipožární ucpávky	0,4 m2		0,00		0,00	
4.6	ER 52	Drobný el.instalační a pomocný materiál	1 set	4 000,00	4 000,00	500,00	500,00	
Ostatní								
5.1	ER 53	provozní kniha NZS	1 ks	385,00	385,00	0,00	0,00	
5.2	ER 54	měření srozumitelnosti hlášení s převodem na stupnici CIS	1 ks	0,00	0,00	24 000,00	24 000,00	
5.3	ER 55	měření skutečné impedance reproduktorových linek	1 ks	0,00	0,00	1 500,00	1 500,00	
5.4	ER 56	Programování SW ER, uvedení do provozu, výchozí revize, koordinační zkoušky, aj.	16 hod	0,00	0,00	600,00	9 600,00	
5.5	ER 58	Stavební výpomoc	16 hod	0,00	0,00	400,00	6 400,00	
5.6	ER 59	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
5.7	ER 61	Elektrorevize systému	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	
5.8	ER 63	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	4 hod	0,00	0,00	450,00	1 800,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 620 619 Kč
Montáž (M) 136 380 Kč

Celkem bez DPH

756 999 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D2-01.3

Místní rozhlas

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Materiál MR							
1.1	ER 01	MR controler (řídící jednotka)	1 ks	52 650,00	52 650,00	850,00	850,00
1.2	ER 02	MR router (směrovač)	1 ks	8 650,00	8 650,00	1 250,00	1 250,00
1.3	ER 03	MR zesilovač 2 x 500W	2 ks	62 523,00	125 046,00	650,00	1 300,00
1.4	ER 05	NZS stanice hlasatele	1 ks	16 948,00	16 948,00	150,00	150,00
1.5	ER 06	skříňkový reproduktor 6W, rohový, bílý	29 ks	1 150,00	33 350,00	250,00	7 250,00
1.6	ER 07	Venkovní nástěnný reproduktor 100/30W, IP55	1 ks	3 694,00	3 694,00	250,00	250,00
1.7	ER 08	regulátor hlasitosti 12W, relé, MK	28 ks	925,00	25 900,00	180,00	5 040,00
1.8	ER 09	Tuner/USB/SD	1 ks	18 625,00	18 625,00	450,00	450,00
1.9	ER 10	19" skříň, 32HE 600x600	1 ks	9 710,06	9 710,06	1 000,00	1 000,00
1.10	ER 11	set pro rozvaděče se zámkem FAB, jedinečný klíč	1 ks	824,79	824,79	120,00	120,00
1.11	ER 12	ventilátor s termostatem, 30W, 2 ventilátory, vrchní/spodní	1 ks	3 425,28	3 425,28	150,00	150,00
1.12	ER 13	vyvzovací panely, 1U s háčky pro vyšší zatížení	2 ks	177,06	354,12	80,00	160,00
1.13	ER 14	osvětlovací jednotka	1 ks	2 529,28	2 529,28	150,00	150,00
1.14	ER 15	slepý panel, 1HE	3 ks	209,63	628,89	80,00	240,00
1.15	ER 16	slepý panel, 2HE	5 ks	231,56	1 157,80	80,00	400,00
1.16	ER 17	DIN lišta pro montáž příslušenství	1 ks	51,84	51,84	50,00	50,00
1.17	ER 18	polička	1 ks	373,76	373,76	80,00	80,00
1.18	ER 19	sada 20 šroubů pro 19" stojany	2 ks	66,00	132,00	100,00	200,00
1.19	ER 20	Sada koleček pro 19" skříň	1 ks	3 151,69	3 151,69	350,00	350,00
1.20	ER 21	Rozvodný panel, max. 6A, 5x220V, bleskojistka	1 ks	795,00	795,00	150,00	150,00
1.21	ER 22	elektromontážní materiál pro šéfmontáž ústředny	1 ks	3 000,00	3 000,00	800,00	800,00
Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti							
2.1	ER 26	kabel U/UTP, kat. 6, LSOHFR B2ca s1 d1 a1, oranžový,	100 m	19,04	1 904,00	22,00	2 200,00
2.2	ER 27	KABEL CYKY-O 2x2,5	560 m	16,36	9 161,60	22,00	12 320,00
2.3	ER 28	KABEL CYKY-J 3x2,5	100 m	22,30	2 230,00	22,00	2 200,00
2.4	ER 29	Vodič CYA6 ŽZ	100 m	19,19	1 919,00	18,00	1 800,00
2.5	ER 30	Jistič 1f/16A	1 ks	64,31	64,31	150,00	150,00
2.6	ER 31	Elektroinstalační krabice se svorkovnicí	30 ks	83,17	2 495,10	80,00	2 400,00
Ostatní							
3.1	ER 56	Programování SW MR, uvedení do provozu, výchozí revize	12 hod	0,00	0,00	600,00	7 200,00
3.2	ER 58	Stavební výpomoc	12 hod	0,00	0,00	400,00	4 800,00
3.3	ER 59	Spolupráce s jinými profesemi	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00
3.4	ER 61	Elektrorevize systému	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00
3.5	ER 63	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	4 hod	0,00	0,00	450,00	1 800,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 328 772 Kč

Montáž (M) 62 460 Kč

Celkem bez DPH

391 232 Kč

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Strukturovaná kabeláž:								
Strukturovaná kabeláž kategorie 6, v nestíněném provedení (kabely U/UTP), kabeláž splňuje požadavky dle TIA/EIA 568B.2-1, EN 50173-1:2002 a ISO 11801:2002, pracovní frekvence 200 MHz, testovací 250 MHz, protokol 10/100/1000BaseT								
1.1	SK01	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	3 534 m	13,80	48 769,20	22,00	77 748,00	
1.2	SK02	Kabel SYKFY 10x2x0,5	20 m	18,85	377,00	22,00	440,00	
1.3	SK03	Kabel SYKFY 50x2x0,5	250 m	83,94	20 985,00	24,00	6 000,00	
1.4	SK04	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	3 ks	1369,00	4 107,00	250,00	750,00	
1.5	SK05	Patch panel Kat.3, 50 port, KRONE, 1U, černý	2 ks	882,09	1 764,18	250,00	500,00	
1.6	SK06	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	25 ks	59,00	1 475,00	5,00	125,00	
1.7	SK07	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 2m	20 ks	72,00	1 440,00	5,00	100,00	
1.8	SK08	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 3m	5 ks	78,00	390,00	5,00	25,00	
1.9	SK09	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 5m	5 ks	88,00	440,00	5,00	25,00	
1.10	SK10	Zásuvka 1xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	5 ks	320,00	1 600,00	20,00	100,00	
1.11	SK11	Zásuvka 2xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	26 ks	389,00	10 114,00	30,00	780,00	
1.12	SK12	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - zásuvka	57 ks	0,00	0,00	50,00	2 850,00	
1.13	SK13	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - rozváděč	57 ks	0,00	0,00	54,00	3 078,00	
1.14	SK14	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	57 ks	0,00	0,00	90,00	5 130,00	
1.15	SK15	Oživení systému	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	
1.16	SK16	Elektrorevize systému	16 hod	0,00	0,00	500,00	8 000,00	
1.17	SK17	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	12 hod	0,00	0,00	450,00	5 400,00	
Datový rozváděč								
2.1	SK18	19' rozváděč stojanový 42U/800x800 skleněné dveře, svařovaný	1 ks	13182,37	13 182,37	1000,00	1 000,00	
2.2	SK19	Podstavec 800x800 s filtrem 1x	1 ks	2389,00	2 389,00	250,00	250,00	
2.3	SK20	Polička perforovaná 1U/550mm, max.nosnost 80kg	1 ks	616,01	616,01	120,00	120,00	
2.4	SK21	Polička perforovaná 1U/550mm, max.nosnost 150kg	1 ks	694,01	694,01	120,00	120,00	
2.5	SK22	Vent.j.spodní(horní)220V/90W 6 ventil. ,termostat RAL7035	1 ks	4955,01	4 955,01	250,00	250,00	
2.6	SK23	19" rozvodný panel 8x230V-3m s vaničkou 1,5U RAL9005, dětská a přepětová ochrana	2 ks	850,00	1 700,00	150,00	300,00	
2.7	SK24	Stabilizační sada (pár)	1 ks	2582,94	2 582,94	250,00	250,00	
2.8	SK25	Montážní sada M6 - 4x šroub, podložka a plovoucí matice	40 ks	15,20	608,00	5,00	200,00	
2.9	SK26	19' vyvazovací panel 1U jednostranná plastová lišta	8 ks	177,59	1 420,72	80,00	640,00	
2.10	SK27	Háček 80x80 kovový/nerez	24 ks	89,00	2 136,00	20,00	480,00	
2.11	SK28	Vertikální kabelový kanál - 1ks - 42U	2 ks	305,60	611,20	250,00	500,00	
2.12	SK29	Telekomunikační rozváděč MIS 1b vč. vybavení	2 ks	1392,77	2 785,54	550,00	1 100,00	
Optika								
3.1	SK30	Optický kabel univerzální 12-vláknový 9/125 OS1 LSOH	180 m	15,31	2 755,80	22,00	3 960,00	
3.2	SK31	Optická vana neosazená pro 16 x SC adaptér 19" 1U, černá	2 ks	780,00	1 560,00	150,00	300,00	
3.3	SK32	Optická kazeta pro 1 x 12 svařů s víkem a držáky svařů, černá	2 ks	85,00	170,00	20,00	40,00	
3.4	SK33	Ochrana svaru 40 mm	24 ks	5,60	134,40	5,00	120,00	
3.5	SK34	Svaření optického vlákna SM	24 ks	0,00	0,00	280,00	6 720,00	
3.6	SK35	Adaptér SC singlemode	24 ks	23,98	575,52	10,00	240,00	
3.7	SK36	Pigtail singlemode, 9/125, SC, 2m	24 ks	32,60	782,40	10,00	240,00	
3.8	SK37	Patch kabel SC Duplex 09/125 OS1 2m	2 ks	195,00	390,00	5,00	10,00	
3.9	SK38	Měření optického vlákna, oboustranné změření útlumu na vlnových délkách 850 a 1300nm / 1310 a 1550nm přímou metodou, zpracování měřičiho protokolu	12 ks	0,00	0,00	120,00	1 440,00	
Ostatní								
4.1	SK43	Řízený přepínač L2 + JetStream, 52 gigabitových portů včetně 48 portů PoE +, další parametry	1 ks	16 950,00	16 950,00	150,00	150,00	
4.2	SK44	Wifi AP - výkonný dvoupásmový Wi-Fi AP s podporou frekvenčních pásem 2,4 i 5 GHz a přenosovou rychlostí až 5,3 Gbps, standard 802.11ax (Wi-Fi 6)anténní systém MU-MIMO 4x4 s šířkou kanálu až 160 MHz pro vsokokapacitní připojení (uplink). PoE+ napájení 802.3at.	5 ks	2 398,00	11 990,00	350,00	1 750,00	
4.3	SK45	APC Smart-UPS SRT 2200VA (1980W) Rackmount 2U, hloubka 58,4cm , hloubka 600mm, výška v racku 2U	1 ks	50 399,00	50 399,00	550,00	550,00	
4.4	SK46	Konfigurace a nastavení WIFI AP, switche	1 set	0,00	0,00	600,00	600,00	
4.5	SK47	Spolupráce s poskytovateli datových služeb	24 hod	0,00	0,00	500,00	12 000,00	
4.6	SK48	Práce na stávajícím rozváděči HR-TÚ	24 hod	0,00	0,00	500,00	12 000,00	
4.7	SK49	Práce spojené s napojením infokanálu do lokálního televizního okruhu	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 210 849 Kč
Montáž (M) 164 381 Kč

Celkem bez DPH

375 230 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KSP - Komunikační zařízení sestra - pacient

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Hardware KSP								
1.1	KSP 01	Terminál personálu IP Acrios	1,00 ks	39 785,00	39 785,00	1 250,00	1 250,00	
1.2	KSP 02	Zásuvka ethernet IP	1,00 ks	742,00	742,00	250,00	250,00	
1.3	KSP 03	Systémový server VoIP Acrios	1,00 ks	27 580,00	27 580,00	1 250,00	1 250,00	
1.4	KSP 04	Napáječ 350W 24V IP	1,00 ks	17 900,00	17 900,00	550,00	550,00	
1.5	KSP 05	Lůžková jednotka IP	36,00 ks	1 146,00	41 256,00	150,00	5 400,00	
1.6	KSP 06	Závěs LJ s konektorem IP	36,00 ks	538,00	19 368,00	350,00	12 600,00	
1.7	KSP 07	Signalizační jednotka IP	3,00 ks	1 742,00	5 226,00	350,00	1 050,00	
1.8	KSP 08	Komunikační jednotka IP	18,00 ks	5 325,00	95 850,00	350,00	6 300,00	
1.9	KSP 09	Táhlo nouzového volání IP	2,00 ks	624,00	1 248,00	350,00	700,00	
1.10	KSP 10	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP	3,00 ks	986,00	2 958,00	350,00	1 050,00	
1.11	KSP 11	Svítilno IP	21,00 ks	1 580,00	33 180,00	250,00	5 250,00	
1.12	KSP 12	Switch modul ZPT IP	12,00 ks	2 400,00	28 800,00	250,00	3 000,00	
1.13	KSP 13	Switch 8 portů	1,00 ks	4 302,00	4 302,00	150,00	150,00	
Instalační materiál								
2.1	KSP 14	Kabel FTP 5E LSOH	350,00 m	12,70	4 445,00	22,00	7 700,00	
2.2	KSP 15	Kabel CHKE-R 2 x 2,5	80,00 m	29,82	2 385,60	22,00	1 760,00	
2.3	KSP 16	Kabel UTP 5E LSOH	150,00 m	12,70	1 905,00	22,00	3 300,00	
2.4	KSP 17	Konektor RJ45 včetně proměření	125,00 ks	7,50	937,50	50,00	6 250,00	
2.5	KSP 18	Kontrola a otestování rozvodného vedení	1,00 ks	0,00	0,00	800,00	800,00	
2.6	KSP 19	Kontrola provozu a zaškolení	1,00 ks	0,00	0,00	13 800,00	13 800,00	
2.7	KSP 20	Krabice KO97 pod omítku	25,00 ks	30,84	771,00	80,00	2 000,00	
2.8	KSP 21	Krabice KT250	12,00 ks	233,44	2 801,28	150,00	1 800,00	
2.9	KSP 22	Krabice KU68 pod omítku	65,00 ks	4,97	323,05	60,00	3 900,00	
2.10	KSP 23	Naprogramování a konfigurace systému	1,00 ks	0,00	0,00	19 000,00	19 000,00	
2.11	KSP 24	SW aktivace sdruženého provozu	1,00 ks	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	
2.12	KSP 25	SW historie volání	1,00 ks	6 264,00	6 264,00	0,00	0,00	
2.13	KSP 26	SW licence Audio programu	1,00 ks	5 195,00	5 195,00	0,00	0,00	
2.14	KSP 27	SW licence účastníka	226,00 ks	392,00	88 592,00	0,00	0,00	
2.15	KSP 28	Trubka HFX prům. 25 mm	380,00 m	29,51	11 213,80	20,00	7 600,00	
2.16	KSP 29	Instalační rámeček malý	10,00 ks	125,00	1 250,00	10,00	100,00	
2.17	KSP 30	Instalační rámeček velký (KJ KJD VKJ)	20,00 ks	158,00	3 160,00	10,00	200,00	
2.18	KSP 31	Zkratovací propojka (jumper)	20,00 ks	25,00	500,00	10,00	200,00	
2.19	KSP 32	Instalační rámeček malý (SIJ)	20,00 ks	125,00	2 500,00	10,00	200,00	
2.20	KSP 33	Instalační rámeček malý (ZE)	1,00 ks	125,00	125,00	10,00	10,00	
2.21	KSP 34	Instalační rámeček střední (ZLJK)	30 ks	145,00	4 350,00	10,00	300,00	
2.22	KSP 35	Instalační rámeček střední (SJD)	3 ks	145,00	435,00	10,00	30,00	
2.23	KSP 36	Oživení systému, revize	16 hod	0,00	0,00	1 500,00	24 000,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 455 348 Kč

Montáž (M) 136 750 Kč

Celkem bez DPH

592 098 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KAMEROVÝ SYSTÉM - CCTV :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Kamery - Kompatibilní se stávajícím systémem								
1.1	CCTV 01	Dome IP Kamera 4MPix, 2.8-10mm, IR 30m, microSD, H.265, WDR 120dB, LDC, IP66, IK10, PoE, 12	1 ks	7 089,00	7 089,00	120,00	120,00	
1.2	CCTV 02	backbox, bílá	1 ks	306,00	306,00	250,00	250,00	
SW								
2.1	CCTV 03	licence 2 kamer pro stávající SW	1 ks	0,00	0,00		0,00	
Pracovní stanice								
3.1	CCTV 04	Stanice AiO Touch 27" FHD/i7/16GB/1TBSSD/MX570A/W11Pro/3y on-site	1 ks	33 351,00	33 351,00	500,00	500,00	
Kabely, vybavení rozvaděče								
4.1	CCTV 05	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1 - včetně kabelů pro stávající kamery	1 200 m	13,80	16 560,00	22,00	26 400,00	
4.2	CCTV 06	Přepěťová ochrana LAN v plastovém krytu (vnější kamery)	1 ks	485,00	485,00	50,00	50,00	
4.3	CCTV 07	kabel CYA 10, žz	50 m	31,99	1 599,50	22,00	1 100,00	
4.4	CCTV 08	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	1 ks	1 369,00	1 369,00	250,00	250,00	
4.5	CCTV 09	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	2 ks	59,00	118,00	5,00	10,00	
4.6	CCTV 10	Drobný el.instalační a pomocný materiál	1 set	1 000,00	1 000,00	200,00	200,00	
Ostatní								
5.1	CCTV 11	Stavební výpomoc	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
5.2	CCTV 12	Kamerové zkoušky před instalací kamer	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
5.3	CCTV 13	Spolupráce s jinými profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
5.4	CCTV 14	Práce spojené s demontáží a zpětnou montáží stávajících kamer	24 hod	0,00	0,00	400,00	9 600,00	
5.5	CCTV 15	Oživení systému	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
5.6	CCTV 16	Elektrorevize systému	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
5.7	CCTV 17	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 61 878 Kč
Montáž (M) 47 780 Kč

Celkem bez DPH

109 658 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.4

STA - Společná televizní anténa

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Hlavní stanice STA							
1.1	STA 01	rozvaděč STA plechový, uzamykatelný, 500x400x250mm	1 ks	2 580,00	2 580,00	450,00	450,00
1.2	STA 02	Odbočovač	2 ks	51,00	102,00	80,00	160,00
1.3	STA 03	Rozbočovač TV signálu 1/8	8 ks	224,00	1 792,00	120,00	960,00
1.4	STA 04	Zesilovač DVB-T2 signálu	1 ks	890,00	890,00	250,00	250,00
1.5	STA 05	Multipřepínač 9/26	1 ks	7 921,00	7 921,00	850,00	850,00
Antény STA							
2.1	STA 06	Stožár 2,5m, d42mm, včetně kotvení do střechy a 3ks výložníků	1 ks	3 200,00	3 200,00	1 500,00	1 500,00
2.2	STA 07	Anténa DVB-T2, zisk 17,5 dB	1 ks	1 159,00	1 159,00	350,00	350,00
2.3	STA 08	Satelitní anténa, hliník, pr. 80cm	1 ks	864,00	864,00	550,00	550,00
2.4	STA 09	Příslušenství k sat. anténě	1 ks	725,00	725,00	100,00	100,00
2.5	STA 10	Přepětová ochrana koax. Kabelu v krytu	5 ks	500,00	2 500,00	120,00	600,00
Zásuvka STA							
3.1	STA 12	Koncová TV zásuvka, satelitní	18 ks	206,14	3 710,52	70,00	1 260,00
3.2	STA 13	Rámeček jednonásobný	18 ks	25,27	454,86	5,00	90,00
3.3	STA 14	Kryt zásuvky anténní	18 ks	39,88	717,84	5,00	90,00
Kabely							
4.1	STA 15	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	990 m	14,09	13 949,10	22,00	21 780,00
4.2	STA 16	koaxiální kabel venkovní 75 ohm, UV	180 m	16,25	2 925,00	22,00	3 960,00
4.3	STA 17	zakončovací odpor F	18 ks	27,00	486,00	5,00	90,00
4.4	STA 18	CYA 6	150 m	19,19	2 878,50	18,00	2 700,00
4.5	STA 19	Kabel CYKY-J 3x1,5	150 m	13,70	2 055,00	22,00	3 300,00
4.6	STA 20	Jistič 1/6A	1 ks	64,31	64,31	150,00	150,00
4.7	STA 21	Podružný elektroinstalační materiál	1 set	1 000,00	1 000,00	200,00	200,00
Ostatní							
5.1	STA 22	Měření na zásuvkách	18 ks	0,00	0,00	90,00	1 620,00
5.2	STA 23	HZS	4 hod	0,00	0,00	450,00	1 800,00
5.3	STA 24	Spolupráce s ostatními profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00
5.4	STA 25	Oživení systému, revize	12 hod	0,00	0,00	600,00	7 200,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 49 974 Kč

Montáž (M) 51 610 Kč

Celkem bez DPH**101 584 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.5

Elektronická kontrola vstupu - EKV

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EKV								
1.1	EKV 01	Kódová klávesnice, 2x relé, napájení 12V, IP44	1 ks	1 025,00	1 025,00	350,00	350,00	
1.2	EKV 02	Kódová klávesnice, 2x relé, napájení 12V, IP65	1 ks	1 119,00	1 119,00	350,00	350,00	
1.3	EKV 03	Elektrický zámek, nízko-odběrový, inverzní, certifikace do požárních dveří, venkovní	1 ks	2 425,50	2 425,50	250,00	250,00	
1.4	EKV 04	CYKY-J 3x1,5	100 m	13,70	1 370,00	22,00	2 200,00	
1.5	EKV 05	CYA 6mm	100 m	19,19	1 919,00	18,00	1 800,00	
1.6	EKV 06	Jistič 6A/1f	1 ks	64,31	64,31	150,00	150,00	
1.7	EKV 07	Kabel JYTY 4x1	240 m	15,64	3 753,60	22,00	5 280,00	
1.8	EKV 08	kabel CYSY 2x1	50 m	10,65	532,50	22,00	1 100,00	
1.9	EKV 09	Spínaný zdroj, 12,9 V ss / 3 A (5A krátkodobě) pro EKV, aku max. 2 x 12Ah, certifikovaný pro EPS	1 ks	1 754,00	1 754,00	450,00	450,00	
1.10	EKV 10	Akumulátor 12 V DC / 12 Ah	1 ks	697,00	697,00	120,00	120,00	
1.11	EKV 11	Propojovací krabice se svorkovnicí, s víčkem	1 ks	74,73	74,73	80,00	80,00	
1.12	EKV 12	pomocný materiál	1 ks	2 000,00	2 000,00	300,00	300,00	
Ostatní								
2.1	EKV 13	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
2.2	EKV 14	Spolupráce s jinými profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
2.3	EKV 15	Oživení systému - integrace do stávajícího systému EKV v areálu DS	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
2.4	EKV 16	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
2.5	EKV 17	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 16 735 Kč
Montáž (M) 20 130 Kč

Celkem bez DPH**36 865 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KABELOVÉ TRASY - KT:

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Páteří kabelové trasy						
1.1	KT01 Podparapetní kanál 70x170	10 m	1 132,49	11 324,90	120,00	1 200,00
1.2	KT02 Víko podparapetního kanálu šíře 45mm	10 m	119,04	1 190,40	60,00	600,00
1.3	KT03 Spojka podparapetního kanálu	5 ks	470,99	2 354,95	40,00	200,00
1.4	KT04 Kryt spoje	5 ks	391,61	1 958,05	50,00	250,00
1.5	KT05 Přepážka 70 mm	10 m	226,04	2 260,40	40,00	400,00
1.6	KT06 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 20 mm	250 m	5,22	1 305,00	18,00	4 500,00
1.7	KT07 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	120 m	9,40	1 128,00	18,00	2 160,00
1.8	KT08 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 29 mm	92 m	12,40	1 140,80	20,00	1 840,00
1.9	KT09 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 36 mm	56 m	14,20	795,20	22,00	1 232,00
1.10	KT10 Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	60 ks	3,95	237,00	60,00	3 600,00
1.11	KT11 Krabice přístrojová, hluboká,	50 ks	26,28	1 314,00	70,00	3 500,00
1.12	KT12 Krabice kruhová odbočná KO97 s víčkem KO97V	10 ks	30,84	308,40	70,00	700,00
1.13	KT13 Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky	5 ks	110,26	551,30	150,00	750,00
1.14	KT14 Skříň rozvodná KT 250 s víčkem a šroubky	5 ks	233,44	1 167,20	150,00	750,00
1.15	KT15 Kovový kabelový drátěný rošt 200/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	65 m	341,45	22 194,25	150,00	9 750,00
1.16	KT16 Kovový kabelový drátěný rošt 100/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	70 m	300,25	21 017,50	120,00	8 400,00
1.17	KT17 Kabelový stoupací žebřík šíře 400mm, vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	10 m	485,00	4 850,00	150,00	1 500,00
1.18	KT18 LHD 40x40_HD (Trasa optického kabelu do Pavilonu A)	140 m	55,76	7 806,40	50,00	7 000,00
1.19	KT19 ZAVITOVA TYC M8 1M POZINK	120 ks	21,50	2 580,00	5,00	600,00
1.20	KT20 HMOŽDINKA KOV M6	240 ks	14,59	3 501,60	10,00	2 400,00
1.21	KT21 CYKY 3CX2,5	150 m	33,68	5 052,00	22,00	3 300,00
1.22	KT22 CY 16 ZEL. ZLUTY	150 m	50,45	7 567,50	18,00	2 700,00
1.23	KT23 Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 20 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	150 ks	39,45	5 917,50	12,00	1 800,00
1.24	KT24 Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	250 ks	28,90	7 225,00	12,00	3 000,00
1.25	KT25 Stahovací pásy, šíře 4mm, délka 200mm, bal=100ks	4 ks	95,00	380,00	2,00	8,00
1.26	KT26 Hmoždinka do betonu 8mm	450 ks	8,74	3 933,00	10,00	4 500,00
1.27	KT27 Hmoždinka do cihly 8 mm	650 ks	6,40	4 160,00	12,00	7 800,00
1.28	KT28 Značení trasy trubkového vedení	518 m	5,00	2 590,00	5,00	2 590,00
1.29	KT29 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	110 ks	0,00	0,00	120,00	13 200,00
1.30	KT30 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 250x200x100 mm	20 ks	0,00	0,00	180,00	3 600,00
1.31	KT31 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 70 mm	462 m	0,00	0,00	70,00	32 340,00
1.32	KT32 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 100 mm	56 ks	0,00	0,00	85,00	4 760,00
1.33	KT33 Omítnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, štučka	518 m		0,00		0,00
1.34	KT34 Požární ucpávky dle PBŘ	0,5 m2		0,00		0,00
1.35	KT35 Sádra	120 kg	15,10	1 812,00	2,00	240,00
1.36	KT36 Průraz D=6cm, cihla 15cm	8 ks	0,00	0,00	30,00	240,00
1.37	KT37 Průraz D=6cm, cihla 30cm	8 ks	0,00	0,00	35,00	280,00
1.38	KT38 Průraz D=6cm, cihla 45cm	8 ks	0,00	0,00	40,00	320,00
1.39	KT39 Průraz D=6cm, beton 15cm	12 ks	0,00	0,00	40,00	480,00
1.40	KT40 Průraz D=6cm, beton 30cm	14 ks	0,00	0,00	45,00	630,00
1.41	KT41 Průraz D=6cm, beton 45cm	8 ks	0,00	0,00	50,00	400,00
Ostatní						
2.1	KT42 Úklidové práce	16 hod	0,00	0,00	400,00	6 400,00
2.2	KT43 Popl.za uložení suti	2,8 t	0,00	0,00		0,00
2.3	KT44 Svis doprava suti prve podlazi	2,8 t	0,00	0,00	800,00	2 240,00
2.4	KT45 Odvoz suti na skladku do 1km	2,8 t	0,00	0,00		0,00
2.5	KT46 Odvoz suti na skladku zkd 1km	40 km	0,00	0,00		0,00
2.6	KT47 Spolupráce s ostatními profesemi	12 hod	0,00	0,00	400,00	4 800,00
2.7	KT48 Stavební výpomoc	16 hod	0,00	0,00	400,00	6 400,00
2.8	KT49 Oživení systému	12 hod	0,00	0,00	600,00	7 200,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 127 622 Kč
Montáž (M) 160 560 Kč

Celkem bez DPH

288 182 Kč

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.c

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE

I. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípomocce, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakoiv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881

Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE

HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY

RADKOVA LHOTA

System: D.1.4.c Rekapitulace - stavební přípomocce - **Etapa I**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	SP - Stavební přípomocce	kpl	1,00	1 861 656,00
	SP celkem bez DPH			1 861 656,00 Kč
	DPH 12%			223 398,72
	SP celkem vč. DPH			2 085 054,72 Kč

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: SP - Stavební přípomoc

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Stavební práce - podhledy					
1	Konstrukce pro zavěšený podhled rastr 600x600, včetně lišt, kotev, doplňků (plocha 113,5m2, obvod 128,8m)	m2	113,50	227,52	416,86	73 137,70
2	minerální kazeta 600x600, reakce na oheň: třída A2-s1, d0 (včetně prořezu)	m2	130,53	168,42	294,65	60 442,34
	Stavební práce - dveře a zárubně					
3	Demontáž jednokřídlicích dveří, včetně zárubní, ekologická likvidace	ks	4,00	0,00	1 842,73	7 370,92
5	Demontáž dvoukřídlicích dveří, včetně zárubní, ekologická likvidace	ks	3,00	0,00	2 588,97	7 766,92
6	Dodávka a montáž dveří č.01, včetně zárubní a zapravení	ks	2,00	92 540,70	7 445,55	199 972,50
7	Dodávka a montáž dveří č.02, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	29 923,95	7 445,55	37 369,50
8	Dodávka a montáž dveří č.T1P, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	17 320,80	6 145,65	23 466,45
9	Dodávka a montáž dveří č.T2P, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	15 430,80	6 145,65	21 576,45
10	Dodávka a montáž dveří č.T2L, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	15 430,80	6 145,65	21 576,45
11	Dodávka a montáž dveří č.T4P, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	18 309,90	6 690,60	25 000,50
	Stavební práce - demontáže a montáže příček					
12	Zazdění otvoru 950x1000x450, včetně dodávky materiálu a zapravení omítek	ks	1,00	2 939,79	1 645,64	4 585,43
13	Zazdění otvoru 2100x1300x100, včetně dodávky materiálu a zapravení omítek	ks	1,00	2 135,46	2 587,70	4 723,16
14	Demontáž luxfer a zdění otvoru 2150x2000x500, včetně dodávky materiálů, zapravení omítek a odvozu vybraných sutí	ks	1,00	15 691,58	9 473,07	25 164,65
	Stavební práce - obložení stěn					
15	Celoprobarvený plát o síle 2 mm s jemnou povrchovou neporézní pomerančovou strukturou zamezující snadnému poškození povrchu standardní rozměr 1300 x 3000 mm, lze řezat na míru, tvarovat do L, U a Z výběr z 36 barev a 11 imitací třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1 povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	286,00	1 348,20	829,50	622 822,20
15	Ochranný pás 150mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 150 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	286,00	233,10	169,05	115 014,90
16	Ochranný pás 200mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 200 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	286,00	302,40	177,45	137 237,10

17	<p>Madlo 40/45 madlo tvořené hliníkovou kostrou (profilem) a akrylvinylovým krytem s hladkým povrchem s baktericidními účinky (testováno dle normy ISO 22196) průměr madla 40 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) montážní příslušenství: montážní konzola, standardní koncovky, rohová koncovka a 135° rohová koncovka, spojka výběr z 27 barev, 6 dekorů dřeva a 6 imitací kovů -- povrch odolný dezinfekčním prostředkům</p>	m	161,00	1 033,20	303,45	215 200,65
18	<p>Kryt rohu akrylvinylový kryt rohu lepený na finální povrch pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch je jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura pro zamezení snadného poškození kryt má zaoblené hrany hrana krytu 50 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 3 m, kryty je možné dodat na míru dle přání zákazníka výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům</p>	m	60,00	156,45	141,75	17 892,00
19	<p>Police pro klienty Materiál: DTD (dřevotřísková deska) 18 mm Tvar: U Strany: 50 mm, 130 mm, 200 mm Zpracování: Řezání, olejování hran, spojování dílů Bočnice na každé straně, zpevňující díl při délkách nad 2m.</p>	m	110,00	301,39	105,27	44 733,15
20	Demontáž a likvidace stávajícího obložení	m2	229,00	0,00	383,12	87 735,40
21	Začištění a vyrovnaní povrchu pro aplikaci nového obkladu (vyhlazení nerovností, opravu prasklin, nanesení vyrovnávací stěrky), včetně dodávky materiálu	m2	372,00	25,13	176,19	74 889,74
	Ostatní					
22	Pěnový hasicí přístroj 6l (A,B), montáž na zeď	ks	4,00	2 144,03	180,90	9 299,75
23	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	20,00	0,00	601,83	12 036,57
24	HZS	hod	30,00	0,00	421,39	12 641,58
	Cena SP celkem bez DPH					1 861 656,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

SOUHRNNÝ ROZPOČET

I. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Rekapitulace

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA

System: Souhrnná rekapitulace

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	6 277 470,00 Kč
2.	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	3 378 599,00 Kč
3.	D.1.4.c Stavební přípomocce	kpl	1,00	1 861 656,00 Kč
4.	Ostatní práce	kpl	1,00	376 643,00 Kč
5.	Závazné stanovisko TIČR	kpl	1,00	25 000,00 Kč
6.	Stížené pracovní prostředí (částečné práce za provozu)	kpl	1,00	10 000,00 Kč
7.	Dokumentace skutečného provedení stavby (2x tiskem, 2x digitálně v *.dwg i v *.pdf)	kpl	1,00	3 000,00 Kč
8.	GZS (stavební buňka, včetně přepravy, mobilní WC po celou dobu stavby, náklady na spotřebovaná média včetně měření, oplocení staveniště, atd.)	kpl	1,00	30 000,00 Kč
	Celkem bez DPH			11 962 368,00 Kč
	DPH 12%			1 435 484,16 Kč
	Celkem vč. DPH			13 397 852,16 Kč

D.1.4.a SLN

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	6 277 470,00
	Cena D.1.4.a celkem bez DPH			6 277 470,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.b SLP

Zakázka: 2023/92
 Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
 Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
 REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
 RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	3 378 599,00
	Cena D.1.4.b celkem bez DPH			3 378 599,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.c Přípomocce

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVA DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.c Stavební opřípomocce

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.c Stavební opřípomocce	kpl	1,00	1 861 656,00
	Cena D.1.4.c celkem bez DPH			1 861 656,00

POZOR: převzít z díličího rozpočtu!

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: Ostatní práce

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Ostatní práce					
1	Čištění vnějších ploch oken a dveří dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací (jedná se o všechny plochy oken a dveří I. Etapy)	m2	232,00	0,00	52,44	12 165,38
2	Oškrábání staré malby v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	1 059,60	0,00	47,61	50 444,38
3	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	1 059,60	0,00	24,06	25 489,21
4	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	1 164,00	0,00	80,26	93 424,97
5	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky (20% z celkových ploch stěn a stropů I. Etapy)	m2	211,92	0,00	6,79	1 439,68
6	Vyčištění budov občanské výstavby při výšce podlaží do 5m zametením a omytím hladkých podlah (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	642,00	0,00	13,52	8 682,41
7	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	125,28	0,00	303,03	37 963,60
8	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	192,60	0,00	364,67	70 234,48
9	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 5,00 m, včetně dodávky fólie tl. 0,04mm (zakrývání nábytku, vybavení apod.)	m2	611,80	0,00	38,70	23 678,50
10	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	642,00	0,00	25,02	16 063,80
11	lepenka vlnitá dvouvrstvá C1102, role š. 100 cm	m2	834,60	10,92	0,00	9 113,83
12	Stěhování nábytku a jiného zařízení	hod	30,00	0,00	436,86	13 105,89
13	Přepážka OSB, včetně dřevěné rámové konstrukce a dveřmi, pro oddělení jednotlivých etap výstavby. Montáž, demontáž, zapravení omítek	kpl	1,00	4 509,66	5 602,22	10 111,88
14	Fotodokumentace stavby (odevzdání na CD)	kpl	1,00	0,00	1 575,00	1 575,00
15	Průběžný úklid schodiště a prostor dotčených stavbou v průběhu a na konci stavby	kpl	1,00	0,00	3 150,00	3 150,00
	Cena ostatní práce celkem bez DPH					376 643,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.a

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

II. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka:

Investor:

Objekt:

System: D.1.4.a Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika - **Etapa II**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	357 793,00
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	147 065,00
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	294 083,00
	SP celkem bez DPH			798 941,00 Kč
	DPH 12%			95 872,92
	SP celkem vč. DPH			894 813,92 Kč

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Elektroinstalační materiál					
1	Trubka ohebná PVC DN20	m	50,00	4,30	58,00	3 114,80
2	Trubka ohebná PVC DN25	m	50,00	6,52	58,00	3 225,80
3	Trubka ohebná PVC DN32	m	30,00	11,80	58,00	2 093,88
4	Krabice KP68	ks	48,00	3,78	65,00	3 301,44
5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	ks	5,00	31,97	65,00	484,84
6	Kabelový rošt 100x50 včetně příslušenství, kotvicích prvků	m	70,00	185,32	135,00	22 422,40
7	Kabelový rošt 50x50 P60R včetně kotvicích prvků a příslušenství	m	20,00	194,34	135,00	6 586,80
	Kabelové soubory					
8	1-CXKH-R-J 3x1,5	m	340,00	24,79	35,00	20 329,28
9	1-CXKH-R-J 5x1,5	m	380,00	38,47	35,00	27 919,36
10	1-CXKH-R-J 3x2,5	m	820,00	36,18	35,00	58 367,60
11	1-CXKH-R 4x35	m	60,00	572,99	43,00	36 959,28
12	1-CXKH-V-J 3x1,5 P60R	m	120,00	31,06	35,00	7 926,72
13	H07V-U 2,5	m	100,00	8,26	33,00	4 125,60
14	H07V-U 4	m	50,00	12,85	33,00	2 292,60
15	H07V-K 6	m	120,00	19,32	33,00	6 278,40
16	H07V-K 16	m	50,00	49,61	43,00	4 630,40
17	SYKFY 2x2x0,5 (sběrnice RS485)	m	35,00	6,20	35,00	1 442,14
18	Kabelová příchytka plastová	ks	300,00	7,80	15,00	6 840,00
19	Kabelová příchytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm	ks	40,00	40,18	15,00	2 207,20
20	Kabelová příchytka s požární odolností, včetně kotvicího materiálu	ks	180,00	27,58	15,00	7 664,40
21	Parapetní kanál šedý 110x60 včetně příslušenství	m	40,00	295,32	135,00	17 212,80
	Jiné práce					
22	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	8,00	0,00	36,11	288,84
23	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	10,00	0,00	72,27	722,73
24	Průraz ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	6,00	0,00	137,20	823,20
25	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks	53,00	0,00	50,55	2 679,01
26	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	180,00	0,00	36,11	6 498,96
27	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	150,00	0,00	57,77	8 665,27
28	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	90,00	0,00	129,98	11 698,12
29	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	20,00	0,00	231,07	4 621,48
30	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	180,00	0,00	66,88	12 037,68
31	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	150,00	0,00	97,56	14 634,00
32	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	90,00	0,00	119,03	10 712,52
33	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	20,00	0,00	165,17	3 303,36
34	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	m3	0,15	0,00	431,80	64,77
35	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	1,72	0,00	3 062,29	5 267,14
36	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,72	0,00	365,21	628,16
37	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,58	0,00	15,94	136,73
38	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,72	0,00	2 724,00	4 685,28
	Ostatní					
39	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	30,00	0,00	450,00	13 500,00
40	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	8,00	0,00	300,00	2 400,00
41	HZS	hod	20,00	0,00	450,00	9 000,00
	Cena KT celkem bez DPH					357 793,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SP - Silnoproudé instalace

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Rozvaděče a příslušenství					
1	Rozvaděč RM22	kpl	1,00	62 563,00	6 000,00	68 563,00
	Instalační materiál					
2	Zásuvka šedá 2P+T MODUL 45, včetně montážního příslušenství pro montáž do parapetního kanálu	ks	75,00	173,54	143,00	23 740,80
3	Stropní detektor pohybu PIR 360° pro spínání LED	ks	2,00	259,78	116,00	751,55
4	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	ks	32,00	126,55	143,00	8 625,66
5	Tlačítko dvojité ř. 1/0+1/0	ks	8,00	149,12	116,00	2 120,99
6	Spínač ř. 1	ks	8,00	101,58	116,00	1 740,64
7	Klapka jednoduchá bílá	ks	8,00	39,47	14,00	427,74
8	Klapka dělená bílá	ks	8,00	49,12	14,00	504,93
9	1_rameček bílý	ks	11,00	24,97	14,00	428,69
10	2_rameček bílý	ks	15,00	44,60	14,00	879,06
11	4_rameček bílý	ks	2,00	85,18	14,00	198,35
12	5_rameček bílý	ks	1,00	106,03	14,00	120,03
13	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	ks	1,00	242,90	150,00	392,90
14	Svorka na potrubí typ Bernard	ks	20,00	30,74	65,00	1 914,88
15	Mechanicko-magnetický konektro (samice) pro montáž na panel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	9,00	336,00	400,00	6 624,00
16	Mechanicko-magnetický konektro (samec) pro montáž na kabel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	9,00	240,00	350,00	5 310,00
17	Kabel pro vypínač H05VV-F 2x2,5 bílý, délka 1,25m (zakrátit dle umístění postele)	ks	9,00	20,36	35,00	498,28
18	Ovladač šňůrový koncový		9,00	62,59	116,00	1 607,33
19	Přidružený materiál	kpl	1,00	11 416,16	0,00	11 416,16
	Ostatní					
20	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	10,00	0,00	400,00	4 000,00
21	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy	hod	10,00	0,00	560,00	5 600,00
22	HZS	hod	8,00	0,00	200,00	1 600,00
	Cena SP celkem bez DPH					147 065,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SV - Svítidla

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Svítidla včetně zdrojů					
1	ALU lišta pro LED pásek, délka 1m, včetně koncovek a difusoru	ks	9,00	504,00	500,00	9 036,00
2	LED pásek vnitřní, min.1000lm, 12V, 4000K, délka 1m	ks	9,00	315,00	300,00	5 535,00
3	Zdroj pro LED pásku 230V/12V/min.25W	ks	9,00	504,00	300,00	7 236,00
4	LED svítidlo do krabice KU68, 0,6W/60lm/3000K	ks	7,00	754,68	465,00	8 537,76
5	Svítidlo nástěnné LED min.IP44, min.2000lm, opálový difuzor	ks	1,00	880,74	465,00	1 345,74
5	Svítidlo nástěnné LED nad umyvadlo, IP44, min 1200lm	ks	0,00	0,00	465,00	0,00
6	"B" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP44 (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	2,00	1 195,74	465,00	3 321,48
7	"BD" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP44, DALI (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	2,00	2 797,20	465,00	6 524,40
8	"C1D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, DALI, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	7,00	3 156,30	465,00	25 349,10
9	"C2D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, DALI, UGRL<19 (5998lm; 54W)	ks	2,00	3 213,00	465,00	7 356,00
10	"D" - Interiérové přisazené LED kruhové svítidlo, opálový difuzor, DALI (4548lm, 35W, 3000K)	ks	14,00	5 449,50	465,00	82 803,00
10	Systém nouzového osvětlení					
11	monitor výpadku proudu do rozvaděče	ks	1,00	5 481,00	350,00	5 831,00
12	"N2" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (5,7W/513lm)	ks	1,00	3 778,74	465,00	4 243,74
13	"N3" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika CR, centrální baterie, IP40. (2,6W/133lm)	ks	2,00	3 778,74	465,00	8 487,48
14	"NP3" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na zeď, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	1,00	2 998,80	465,00	3 463,80
15	"NP4" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na strop, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	2,00	2 998,80	465,00	6 927,60
16	"NH" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (3,6W/275lm)	ks	4,00	3 672,90	465,00	16 551,60
	Systém regulace osvětlení					
17	Stropní senzor pohybu DALI (přítomnosti)	ks	5,00	3 011,40	116,00	15 637,00
18	Rámeček pro přisazenou montáž senzoru	ks	5,00	453,60	18,00	2 358,00
19	Podtlačítková jednotka DALI, 4 vstupy, montáž do krabice pod vypínač	ks	8,00	1 447,74	116,00	12 509,92
20	Řídicí jednotka DALI systému	ks	1,00	13 979,70	600,00	14 579,70
21	Nastavení regulace technikem dodavatele	kpl	1,00	0,00	27 707,40	27 707,40
	Ostatní					
22	Přidružený materiál (svorky apod.)	kpl	1,00	12 098,48	0,00	12 098,48
23	Recyklační poplatek za svítidla	kpl	1,00	0,00	592,80	592,80
24	Demontáže stávajících svítidel	hod	8,00	0,00	400,00	3 200,00
25	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	3,00	0,00	150,00	450,00
26	HZS	hod	8,00	0,00	300,00	2 400,00
	Cena SV celkem bez DPH					294 083,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ

D.1.4.b

SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA II. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

CELKOVÁ REKAPITULACE - D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Rekonstrukce elektroinstalace hlavní budovy Domova pro seniory Radkova Lhota

2. ETAPA

Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem
1.	EPS Elektrická požární signalizace <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	121 032,- 74 811,- 46 221,-	121 032,-
2.	NZS Nouzový zvukový systém <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	139 802,- 80 512,- 59 290,-	139 802,-
3.	MR Místní rozhlas <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	44 590,- 24 690,- 19 900,-	44 590,-
4.	SK Strukturovaná kabeláž, domovní telefony <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	83 368,- 47 868,- 35 500,-	83 368,-
5.	KSP Komunikace sestry - pacient <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	148 866,- 110 516,- 38 350,-	148 866,-
6.	STA Společná televizní anténa <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	33 737,- 17 507,- 16 230,-	33 737,-
7.	EKV Elektronická kontrola vstupu <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	22 034,- 9 184,- 12 850,-	22 034,-
8.	KT Kabelové trasy slaboproudých rozvodů <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	86 979,- 35 184,- 51 795,-	86 979,-
9.	Celkem zkoušky, měření, revize		680 408,-	10 206,-
10.	Celkem doprava, přesun hmot		680 408,-	5 443,-
	DPH 21%	21,0%	0,-	0,-
	DPH 12%	12,0%	696 058,-	83 527,-
CELKEM bez DPH			696 058,-	
CELKEM včetně DPH			779 585,-	

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EPS - kompatibilní se stávajícím systémem Menvier Cooper								
1.1	EPS 01	CAP320 (MAP 820), optickokouřový hlásič s patičí	11 ks	1 789,00	19 679,00	280,00	3 080,00	
1.2	EPS 02	CBG370S (MBG 813), adresný tlačítkový hlásič	2 ks	1 200,00	2 400,00	350,00	700,00	
Kabely								
2.1	EPS 03	Kabel PraFla Safe 2x2x0,8 - hlásiče	221 m	22,26	4 919,46	22,00	4 862,00	
2.2	EPS 04	Kabel 2x2x0,8, PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN	200 m	28,37	5 674,00	22,00	4 400,00	
2.3	EPS 05	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramickou svorkovnicí	2 ks	850,00	1 700,00	250,00	500,00	
2.4	EPS 06	Trubka tuhá 1516E-KA vč.příchytky 5316E,hmoždinek,vrutů	50 m	24,56	1 228,00	45,00	2 250,00	
		Držák samolepky pro vyznačení adresy pro označení senzoru (zásuvky senzoru)	1 ks	160,00	160,00	500,00	500,00	
2.5	EPS 07	HW adresou. Balení 100ks (uvedena cena za 100ks).						
2.6	EPS 08	Samolepky s čísly adres - barva dle čísla kruhu	20 ks	67,00	1 340,00	5,00	100,00	
		Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	100 ks	2,18	218,00	10,00	1 000,00	
Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R								
3.1	EPS 10	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	40 m	568,40	22 736,00	150,00	6 000,00	
3.2	EPS 11	Úhlová spojka	20 ks	48,00	960,00	20,00	400,00	
3.3	EPS 12	Oblouk 90°	2 ks	225,00	450,00	150,00	300,00	
3.4	EPS 13	Víko oblouku 90°	2 ks	108,00	216,00	20,00	40,00	
3.5	EPS 14	Spojovací lišta	20 ks	85,00	1 700,00	20,00	400,00	
3.6	EPS 15	Víko s otočnými západkami	40 m	181,30	7 252,00	50,00	2 000,00	
3.7	EPS 16	Profil U	40 ks	34,50	1 380,00	20,00	800,00	
3.8	EPS 17	Závitová tyč	20 ks	22,74	454,80	20,00	400,00	
3.9	EPS 18	Šestihhranná matice	90 ks	0,91	81,90	1,00	90,00	
3.10	EPS 19	Podložka	90 ks	1,99	179,10	1,00	90,00	
3.11	EPS 20	Šroub s plochou kulovou hlavou	9 ks	1,95	17,55	1,00	9,00	
3.12	EPS 21	Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-10 mm	150 ks	5,99	898,50	12,00	1 800,00	
3.13	EPS 22	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	150 ks	7,78	1 167,00	0,00	0,00	
Ostatní								
4.1	EPS 23	Programování SW požární ústředny EPS, uvedení do provozu, výchozí revize,	6 hod	0,00	0,00	600,00	3 600,00	
4.2	EPS 24	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
4.3	EPS 25	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
4.4	EPS 26	Oživení systému	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
4.5	EPS 27	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
4.6	EPS 28	Funkční zkouška systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
4.7	EPS 29	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 74 811 Kč
Montáž (M) 46 221 Kč

Celkem bez DPH

121 032 Kč

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D2-01.3

Nouzový zvukový systém

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál NZS								
1.7	ER 01	nástěnný skříňkový reproduktor, 100/6W, EVAC, bílý Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti	11 ks	1 050,00	11 550,00	250,00	2 750,00	
2.2	ER 02	KABEL PRAFlaDur 2x2.5 PH120-R B2caS1D0	240 m	29,82	7 156,80	22,00	5 280,00	
2.6	ER 03	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramicou svorkovnicí Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R	11 ks	850,00	9 350,00	250,00	2 750,00	
3.1	ER 04	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	50 m	568,40	28 420,00	150,00	7 500,00	
3.2	ER 05	Úhlová spojka	20 ks	48,00	960,00	20,00	400,00	
3.3	ER 06	Oblouk 90°	2 ks	225,00	450,00	150,00	300,00	
3.4	ER 07	Víko oblouku 90°	2 ks	108,00	216,00	20,00	40,00	
3.5	ER 08	Spojovací lišta	20 ks	85,00	1 700,00	20,00	400,00	
3.6	ER 09	Víko s otočnými západkami	50 m	181,30	9 065,00	50,00	2 500,00	
3.7	ER 10	Profil U	50 ks	34,50	1 725,00	20,00	1 000,00	
3.8	ER 11	Závitová tyč	20 ks	22,74	454,80	20,00	400,00	
3.9	ER 12	Šestihranná matice	100 ks	0,91	91,00	1,00	100,00	
3.10	ER 13	Podložka	100 ks	1,99	199,00	1,00	100,00	
3.11	ER 14	Šroub s plochou kulovou hlavou	100 ks	1,95	195,00	1,00	100,00	
3.12	ER 15	Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-12 mm	80 ks	5,99	479,20	12,00	960,00	
3.13	ER 16	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu Stoupací trasy se zachováním funkčnosti	50 ks	7,78	389,00	0,00	0,00	
4.1	ER 17	Kabelový žebřík šíře 200	6 m	485,50	2 913,00	150,00	900,00	
4.2	ER 18	Podélná spojka	3 ks	392,62	1 177,86	100,00	300,00	
4.3	ER 19	Odlehčení tahu	2 ks	9,93	19,86	5,00	10,00	
4.4	ER 20	Protipožární ucpávky	0,2 m2		0,00		0,00	
4.6	ER 21	Drobný el.instalační a pomocný materiál Ostatní	1 set	4 000,00	4 000,00	500,00	500,00	
5.2	ER 22	měření srozumitelnosti hlášení s převodem na stupnici CIS	1 ks	0,00	0,00	24 000,00	24 000,00	
5.3	ER 23	měření skutečné impedance reproduktorových linek	1 ks	0,00	0,00	1 500,00	1 500,00	
5.4	ER 24	Programování SW ER, uvedení do provozu, výchozí revize, koordinační zkoušky, aj.	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
5.6	ER 25	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
5.7	ER 26	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
5.9	ER 27	Elektrorevize systému	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
5.11	ER 28	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 80 512 Kč

Montáž (M) 59 290 Kč

Celkem bez DPH

139 802 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.3

Místní rozhlas

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
<i>Materiál MR</i>								
1.1	ER 01	skříňkový reproduktor 6W, rohový, bílý	10 ks	1 150,00	11 500,00	250,00	2 500,00	
1.2	ER 02	regulátor hlasitosti 12W, relé, MK	10 ks	925,00	9 250,00	180,00	1 800,00	
<i>Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti</i>								
2.1	ER 03	KABEL CYKY-O 2x2,5	150 m	16,36	2 454,00	22,00	3 300,00	
2.2	ER 04	Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	300 ks	2,18	654,00	10,00	3 000,00	
2.3	ER 05	Elektroinstalační krabice se svorkovnicí	10 ks	83,17	831,70	80,00	800,00	
<i>Ostatní</i>								
3.1	ER 06	Programování SW MR, uvedení do provozu, výchozí revize	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
3.2	ER 07	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
3.3	ER 08	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
3.4	ER 09	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
3.5	ER 10	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 24 690 Kč

Montáž (M) 19 900 Kč

Celkem bez DPH**44 590 Kč**

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Strukturovaná kabeláž:								
<i>Strukturovaná kabeláž kategorie 6, v nestíněném provedení (kabely U/UTP), kabeláž splňuje požadavky dle TIA/EIA 568B.2-1, EN 50173-1:2002 a ISO 11801:2002, pracovní frekvence 200 MHz, testovací 250 MHz, protokol 10/100/1000BaseT</i>								
1.1	SK01	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	1 240 m	13,80	17 112,00	22,00	27 280,00	
1.4	SK02	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	3 ks	1369,00	4 107,00	250,00	750,00	
1.6	SK03	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	20 ks	59,00	1 180,00	5,00	100,00	
1.7	SK04	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 2m	15 ks	72,00	1 080,00	5,00	75,00	
1.8	SK05	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 3m	10 ks	78,00	780,00	5,00	50,00	
1.9	SK06	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 5m	5 ks	88,00	440,00	5,00	25,00	
1.10	SK07	Zásuvka 1xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	1 ks	320,00	320,00	20,00	20,00	
1.11	SK08	Zásuvka 2xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	9 ks	389,00	3 501,00	30,00	270,00	
1.12	SK09	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - zásuvka	19 ks	0,00	0,00	50,00	950,00	
1.13	SK10	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - rozváděč	20 ks	0,00	0,00	54,00	1 080,00	
1.14	SK11	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	20 ks	0,00	0,00	90,00	1 800,00	
1.15	SK12	Oživení systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
Ostatní								
2.1	SK13	Řízený přepínač L2 + JetStream, 52 gigabitových portů včetně 48 portů PoE +, další parametry	1 ks	16 950,00	16 950,00	150,00	150,00	
2.2	SK14	Wifi AP - výkonný dvoupásmový Wi-Fi AP s podporou frekvenčních pásem 2,4 i 5 GHz a přenosovou rychlostí až 5,3 Gbps, standard 802.11ax (Wi-Fi 6)antennní systém MU-MIMO 4x4 s šířkou kanálu až 160 MHz pro vysokokapacitní připojení (uplink), PoE+ napájení 802.3at.	1 ks	2 398,00	2 398,00	350,00	350,00	
2.3	SK15	Konfigurace a nastavení WIFI AP, switche	1 set	0,00	0,00	600,00	600,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 47 868 Kč
Montáž (M) 35 500 Kč

Celkem bez DPH

83 368 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.-SO02**KSP - Komunikační zařízení sestra - pacient**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Hardware KSP								
1.1	KSP 01	Lůžková jednotka IP	11,00 ks	1 146,00	12 606,00	150,00	1 650,00	
1.2	KSP 02	Závěs LJ s konektorem IP	11,00 ks	538,00	5 918,00	350,00	3 850,00	
1.3	KSP 03	Signalizační jednotka IP	1,00 ks	1 742,00	1 742,00	350,00	350,00	
1.4	KSP 04	Komunikační jednotka IP	7,00 ks	5 325,00	37 275,00	350,00	2 450,00	
1.6	KSP 06	Služební jednotka s displejem IP	1,00 ks	15 230,00	15 230,00	450,00	450,00	
1.7	KSP 07	Táhlo nouzového volání IP	0,00 ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.8	KSP 08	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP	1,00 ks	986,00	986,00	350,00	350,00	
1.9	KSP 09	Svítilno IP	8,00 ks	1 580,00	12 640,00	250,00	2 000,00	
1.10	KSP 10	Switch modul ZPT IP	4,00 ks	2 400,00	9 600,00	250,00	1 000,00	
Instalační materiál								
2.1	KSP 11	Kabel FTP 5E LSOH	150,00 m	12,70	1 905,00	22,00	3 300,00	
2.2	KSP 12	Kabel CHKE-R 2 x 2,5	30,00 m	29,82	894,60	22,00	660,00	
2.3	KSP 13	Kabel UTP 5E LSOH	50,00 m	12,70	635,00	22,00	1 100,00	
2.4	KSP 14	Konektor RJ45 včetně proměření	55,00 ks	7,50	412,50	50,00	2 750,00	
2.5	KSP 15	Kontrola a otestování rozvodného vedení	0,00 ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.6	KSP 16	Kontrola provozu a zaškolení	0,00 ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.7	KSP 17	Krabice KO97 pod omítku	10,00 ks	30,84	308,40	80,00	800,00	
2.8	KSP 18	Krabice KT250	5,00 ks	233,44	1 167,20	150,00	750,00	
2.9	KSP 19	Krabice KU68 pod omítku	25,00 ks	4,97	124,25	60,00	1 500,00	
2.10	KSP 20	Naprogramování a konfigurace systému	0,00 ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.11	KSP 21	Trubka HFX prům. 25 mm	150,00 m	29,51	4 426,50	20,00	3 000,00	
2.12	KSP 22	Instalační rámeček malý	5,00 ks	125,00	625,00	10,00	50,00	
2.13	KSP 23	Instalační rámeček velký (KJ KJD VKJ)	7,00 ks	158,00	1 106,00	10,00	70,00	
2.14	KSP 24	Zkratovací propojka (jumper)	7,00 ks	25,00	175,00	10,00	70,00	
2.15	KSP 25	Instalační rámeček malý (SIJ)	7,00 ks	125,00	875,00	10,00	70,00	
2.16	KSP 26	Instalační rámeček malý (ZE)	1,00 ks	125,00	125,00	10,00	10,00	
2.17	KSP 27	Instalační rámeček střední (ZLJK)	10,00 ks	145,00	1 450,00	10,00	100,00	
2.18	KSP 28	Instalační rámeček střední (SJD)	2,00 ks	145,00	290,00	10,00	20,00	
2.19	KSP 29	Oživení systému, revize	8,00 hod	0,00	0,00	1 500,00	12 000,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 110 516 Kč

Montáž (M) 38 350 Kč

Celkem bez DPH**148 866 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.4

STA - Společná televizní anténa

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
		Hlavní stanice STA					
1.1	STA 01	Multipřepínač 9/26	1 ks	7 921,00	7 921,00	850,00	850,00
		Zásuvka STA					
2.1	STA 02	Koncová TV zásuvka, satelitní	8 ks	206,14	1 649,12	70,00	560,00
2.2	STA 03	Rámeček jednonásobný	8 ks	25,27	202,16	5,00	40,00
2.3	STA 04	Kryt zásuvky anténní	8 ks	39,88	319,04	5,00	40,00
		Kabely					
3.1	STA 05	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	440 m	14,09	6 199,60	22,00	9 680,00
3.2	STA 06	zakončovací odpor F	8 ks	27,00	216,00	5,00	40,00
3.3	STA 07	Podružný elektroinstalační materiál	1 set	1 000,00	1 000,00	200,00	200,00
		Ostatní					
4.1	STA 08	Měření na zásuvkách	8 ks	0,00	0,00	90,00	720,00
4.2	STA 09	HZS	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00
4.3	STA 10	Spolupráce s ostatními profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00
4.4	STA 11	Oživení systému, revize	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 17 507 Kč

Montáž (M) 16 230 Kč

Celkem bez DPH**33 737 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.5

Elektronická kontrola vstupu - EKV

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EKV								
1.1	EKV 01	Kódová klávesnice, 2x relé, napájení 12V, IP44	2 ks	1 025,00	2 050,00	350,00	700,00	
1.2	EKV 02	Elektrický zámek, nízko-odběrový, inverzní, certifikace do požárních dveří	1 ks	2 425,50	2 425,50	250,00	250,00	
1.3	EKV 03	Kabel JYTY 4x1	150 m	15,64	2 346,00	22,00	3 300,00	
1.4	EKV 04	kabel CYSY 2x1	20 m	10,65	213,00	22,00	440,00	
1.5	EKV 05	Propojovací krabice se svorkovnicí, s víčkem	2 ks	74,73	149,46	80,00	160,00	
1.6	EKV 06	pomocný materiál	1 ks	2 000,00	2 000,00	300,00	300,00	
Ostatní								
2.1	EKV 07	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
2.2	EKV 08	Spolupráce s jinými profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
2.3	EKV 09	Oživení systému - integrace do stávajícího systému EKV v areálu DS	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
2.4	EKV 10	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
2.5	EKV 11	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D)	9 184 Kč
Montáž (M)	12 850 Kč

Celkem bez DPH**22 034 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KABELOVÉ TRASY - KT:

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Páteřní kabelové trasy						
1.1	KT01 Podparapetní kanál 70x170	3 m	1 132,49	3 397,47	120,00	360,00
1.2	KT02 Víko podparapetního kanálu šíře 45mm	3 m	119,04	357,12	60,00	180,00
1.3	KT03 Spojka podparapetního kanálu	2 ks	470,99	706,49	40,00	60,00
1.4	KT04 Kryt spoje	2 ks	391,61	587,42	50,00	75,00
1.5	KT05 Přepážka 70 mm	2 m	226,04	339,06	40,00	60,00
1.6	KT06 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 20 mm	54 m	5,22	281,88	18,00	972,00
1.7	KT07 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	45 m	9,40	423,00	18,00	810,00
1.8	KT08 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 29 mm	36 m	12,40	446,40	20,00	720,00
1.9	KT09 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 36 mm	12 m	14,20	170,40	22,00	264,00
1.10	KT10 Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	24 ks	3,95	94,80	60,00	1 440,00
1.11	KT11 Krabice přístrojová, hluboká,	21 ks	26,28	551,88	70,00	1 470,00
1.12	KT12 Krabice kruhová odbočná KO97 s víčkem KO97V	4 ks	30,84	111,02	70,00	252,00
1.13	KT13 Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky	2 ks	110,26	165,39	150,00	225,00
1.14	KT14 Skříň rozvodná KT 250 s víkem a šroubky	1 ks	233,44	140,06	150,00	90,00
1.15	KT15 Kovový kabelový drátěný rošt 200/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	20 m	341,45	6 658,28	150,00	2 925,00
1.16	KT16 Kovový kabelový drátěný rošt 100/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	21 m	300,25	6 305,25	120,00	2 520,00
1.17	KT17 Kabelový stoupací žebřík šíře 400mm, vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	3 m	485,00	1 455,00	150,00	450,00
1.18	KT18 ZAVITOVKA TYC M8 1M POZINK	36 ks	21,50	774,00	5,00	180,00
1.19	KT19 HMOŽDINKA KOV M6	72 ks	14,59	1 050,48	10,00	720,00
1.20	KT20 Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 20 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	60 ks	39,45	2 367,00	12,00	720,00
1.21	KT21 Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	120 ks	28,90	3 468,00	12,00	1 440,00
1.22	KT22 Stahovací pásy, šíře 4mm, délka 200mm, bal=100ks	2 ks	95,00	142,50	2,00	3,00
1.23	KT23 Hmoždinka do betonu 8mm	210 ks	8,74	1 835,40	10,00	2 100,00
1.24	KT24 Hmoždinka do cihly 8 mm	360 ks	6,40	2 304,00	12,00	4 320,00
1.25	KT25 Značení trasy trubkového vedení	147 m	5,00	735,00	5,00	735,00
1.26	KT26 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	45 ks	0,00	0,00	120,00	5 400,00
1.27	KT27 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 250x200x100 mm	6 ks	0,00	0,00	180,00	1 026,00
1.28	KT28 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 70 mm	135 m	0,00	0,00	70,00	9 450,00
1.29	KT29 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 100 mm	12 ks	0,00	0,00	85,00	1 020,00
1.30	KT30 Omítnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, štuka	147 m		0,00		0,00
1.31	KT31 Požární ucpávky dle PBR	0,20 m2		0,00		0,00
1.32	KT32 Sádra	21 kg	15,10	317,10	2,00	42,00
1.33	KT33 Průraz D=6cm, cihla 15cm	14 ks	0,00	0,00	30,00	405,00
1.34	KT34 Průraz D=6cm, cihla 30cm	9 ks	0,00	0,00	35,00	315,00
1.35	KT35 Průraz D=6cm, cihla 45cm	2 ks	0,00	0,00	40,00	96,00
1.36	KT36 Průraz D=6cm, beton 15cm	9 ks	0,00	0,00	40,00	360,00
1.37	KT37 Průraz D=6cm, beton 30cm	10 ks	0,00	0,00	45,00	432,00
1.38	KT38 Průraz D=6cm, beton 45cm	4 ks	0,00	0,00	50,00	180,00
Ostatní						
2.1	KT39 Úklidové práce	7 hod	0,00	0,00	400,00	2 880,00
2.2	KT40 Práce spojené s vyhledáním stávajících tras a chrániček mezi objektem a brankami	7 hod	0,00	0,00	400,00	2 880,00
2.3	KT41 Popl.za uložení sutí	0,63 t	0,00	0,00		0,00
2.4	KT42 Svis doprava sutí prve podlazi	0,63 t	0,00	0,00	600,00	378,00
2.5	KT43 Odvoz sutí na skladku do 1km	0,63 t	0,00	0,00		0,00
2.6	KT44 Odvoz sutí na skladku zkd 1km	12 km	0,00	0,00		0,00
2.7	KT45 Spolupráce s ostatními profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	960,00
2.8	KT46 Stavební výpomocce	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 440,00
2.9	KT47 Oživení systému	2 hod	0,00	0,00	600,00	1 440,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 35 184 Kč
Montáž (M) 51 795 Kč

Celkem bez DPH

86 979 Kč

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.c

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE

II. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA

System: D.1.4.c Rekapitulace - stavební přípomocce - **Etapa II**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	SP - Stavební přípomocce	kpl	1,00	760 388,00
	SP celkem bez DPH			760 388,00 Kč
	DPH 12%			91 246,56
	SP celkem vč. DPH			851 634,56 Kč

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: SP - Stavební přípomocce

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
Stavební práce - podhledy						
1	Konstrukce pro zavěšený podhled rastr 600x600, včetně lišt, kotev, doplňků (plocha 80,9,5m2, obvod 65,4m)	m2	80,90	227,52	416,86	52 130,75
2	minerální kazeta 600x600, reakce na oheň: třída A2-s1, d0 (včetně profezu)	m2	122,00	168,42	294,65	56 494,66
Stavební práce - dveře a zárubně						
3	Demontáž jednokřídlých dveří, včetně zárubní, ekologická likvidace	ks	1,00	0,00	1 740,15	1 740,15
5	Dodávka a montáž dveří č.T3L, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	40 393,10	5 835,00	46 228,10
Stavební práce - obložení stěn						
8	Celoprobarvený plát o síle 2 mm s jemnou povrchovou neporézní pomerančovou strukturou zamezující snadnému poškození povrchu standardní rozměr 1300 x 3000 mm, lze řezat na míru, tvarovat do L, U a Z výběr z 36 barev a 11 imitací třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1 povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	126,00	1 348,20	829,50	274 390,20
9	Ochranný pás 150mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení ovrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 150 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (profez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	126,00	233,10	169,05	50 670,90
10	Ochranný pás 200mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 200 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (profez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	126,00	302,40	177,45	60 461,10
11	Madlo 40/45 madlo tvořené hliníkovou kostrou (profilem) a akrylvinylovým krytem s hladkým povrchem s baktericidními účinky (testováno dle normy ISO 22196) průměr madla 40 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (profez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) montážní příslušenství: montážní konzola, standardní koncovky, rohová koncovka a 135° rohová koncovka, spojka výběr z 27 barev, 6 dekorů dřeva a 6 imitací kovů -- povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	80,00	1 033,20	303,45	106 932,00
12	Kryt rohu akrylvinylový kryt rohu lepený na finální povrch pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch je jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura pro zamezení snadného poškození kryt má zaoblené hrany hrana krytu 50 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 3 m, kryty je možné dodat na míru dle přání zákazníka výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	27,00	156,45	141,75	8 051,40
13	Police pro klienty Materiál: DTD (dřevotřísková deska) 18 mm Tvar: U Strany: 50 mm, 130 mm, 200 mm Zpracování: Řezání, olepování hran, spojování dílů Bočnice na každé straně, zpevňující díl při délkách nad 2m.	m	41,00	301,39	105,27	16 673,27
14	Demontáž a likvidace stávajícího obložení	m2	99,80	0,00	383,12	38 235,78
15	Začištění a vyrovnání povrchu pro aplikaci nového obkladu (vyhlazení nerovností, opravu prasklin, nanesení vyrovnávací stěrky), včetně dodávky materiálu	m2	164,00	25,13	176,19	33 015,91
Ostatní						
16	Pěnový hasicí přístroj 6l (A,B), montáž na zeď	ks	2,00	2 144,02	180,87	4 649,76
17	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	8,00	0,00	601,83	4 814,63
18	HZS	hod	14,00	0,00	421,39	5 899,40
Cena KT celkem bez DPH						760 388,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

SOUHRNNÝ ROZPOČET

II. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Rekapitulace

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA

System: Souhrnná rekapitulace

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	798 941,00 Kč
2.	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	696 058,00 Kč
3.	D.1.4.c Stavební přípomocce	kpl	1,00	760 388,00 Kč
4.	Ostatní práce	kpl	1,00	145 176,00 Kč
5.	Závazné stanovisko TIČR	kpl	1,00	15 000,00 Kč
6.	Stížené pracovní prostředí (částečné práce za provozu)	kpl	1,00	5 000,00 Kč
7.	Dokumentace skutečného provedení stavby (2x tiskem, 2x digitálně v *.dwg i v *.pdf)	kpl	1,00	3 000,00 Kč
8.	GZS (stavební buňka, včetně přepravy, mobilní WC po celou dobu stavby, náklady na spotřebovaná média včetně měření, oplocení staveniště, atd.)	kpl	1,00	29 000,00 Kč
	Celkem bez DPH			2 452 563,00 Kč
	DPH 12%			294 307,56 Kč
	Celkem vč. DPH			2 746 870,57 Kč

D.1.4.a SLN

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	798 941,00
	Cena D.1.4.a celkem bez DPH			798 941,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.b SLP

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	696 058,00
	Cena D.1.4.b celkem bez DPH			696 058,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.c Přípomocce

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVA DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.c Stavební opřípomocce

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.c Stavební opřípomocce	kpl	1,00	760 388,00
Cena D.1.4.c a celkem bez DPH				760 388,00

POZOR: převzít z díličího rozpočtu!

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: Ostatní práce

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Ostatní práce					
1	Čištění vnějších ploch oken a dveří dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací (jedná se o všechny plochy oken a dveří I. Etapy)	m2	69,60	0,00	52,44	3 649,62
2	Oškrábání staré malby v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	363,28	0,00	47,61	17 294,67
3	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	363,28	0,00	24,06	8 738,88
4	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	467,00	0,00	80,26	37 482,35
5	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky (20% z celkových ploch stěn a stropů I. Etapy)	m2	72,66	0,00	6,79	493,59
6	Vyčištění budov občanské výstavby při výšce podlaží do 5m zametením a omytím hladkých podlah (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	238,00	0,00	13,52	3 218,71
7	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	37,58	0,00	303,03	11 389,08
8	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	71,40	0,00	364,67	26 037,08
9	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 5,00 m, včetně dodávky fólie tl. 0,04mm (zakrývání nábytku, vybavení apod.)	m2	215,32	0,00	38,70	8 333,53
10	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	238,00	0,00	25,02	5 955,12
11	lepenka vlnitá dvouvrstvá C1102, role š. 100 cm	m2	309,40	10,92	0,00	3 378,65
12	Stěhování nábytku a jiného zařízení	hod	10,00	0,00	436,86	4 368,63
13	Přepážka OSB, včetně dřevěné rámové konstrukce a dveřmi, pro oddělení jednotlivých etap výstavby. Montáž, demontáž, zapravení omítek	kpl	1,00	4 509,06	5 602,04	10 111,10
14	Fotodokumentace stavby (odevzdání na CD)	kpl	1,00	0,00	1 575,00	1 575,00
15	Průběžný úklid schodiště a prostor dotčených stavbou v průběhu a na konci stavby	kpl	1,00	0,00	3 150,00	3 150,00
	Cena ostatní práce celkem bez DPH					145 176,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.a

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

III. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípomocce, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka:

Investor:

Objekt:

System: D.1.4.a Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika - **Etapa III**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	843 624,00
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	403 915,00
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	705 406,00
	SP celkem bez DPH			1 952 945,00 Kč
	DPH 12%			234 353,40
	SP celkem vč. DPH			2 187 298,40 Kč

Zakázka:

0

Investor: 0

Objekt: 0

Systém: KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Elektroinstalační materiál					
1	Trubka ohebná PVC DN20	m	250,00	4,30	58,00	15 574,00
2	Trubka ohebná PVC DN25	m	150,00	6,52	58,00	9 677,40
3	Trubka ohebná PVC DN32	m	80,00	11,80	58,00	5 583,68
4	Krabice KP68	ks	237,00	3,78	65,00	16 300,86
5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	ks	10,00	31,97	65,00	969,68
6	Kabelový rošt 50x50 včetně kotvicích prvků a příslušenství	m	20,00	518,36	135,00	13 067,28
7	Kabelový rošt 100x50 včetně příslušenství, kotvicích prvků	m	60,00	185,32	135,00	19 219,20
8	Kabelový rošt 50x50 P60R včetně kotvicích prvků a příslušenství	m	45,00	194,34	135,00	14 820,30
	Kabelové soubory					
9	CYKY-J 3x1,5	m	170,00	13,93	35,00	8 318,44
10	CYKY-J 3x2,5	m	180,00	23,04	35,00	10 447,20
11	CYKY-J 5x6	m	69,00	90,72	35,00	8 674,68
12	H07RN-F 5Gx4 (pro poddajné přívoody)	m	6,00	95,38	35,00	782,26
13	H07RN-F 5Gx10 (pro poddajné přívoody)	m	5,00	229,61	43,00	1 363,04
14	1-CXKH-R-J 3x1,5	m	750,00	24,79	35,00	44 844,00
15	1-CXKH-R-J 5x1,5	m	540,00	38,47	35,00	39 674,88
16	1-CXKH-R-J 7x1,5	m	50,00	57,77	35,00	4 638,40
17	1-CXKH-R-J 3x2,5	m	1 985,00	36,18	35,00	141 292,30
18	1-CXKH-R-J 5x2,5	m	35,00	56,18	35,00	3 191,44
19	1-CXKH-R-J 5x4	m	14,00	87,07	35,00	1 709,01
20	1-CXKH-R-J 5x6	m	136,00	123,65	35,00	21 576,13
21	1-CXKH-R-J 5x10	m	20,00	200,78	43,00	4 875,68
22	1-CXKH-R 4x35	m	60,00	572,99	43,00	36 959,28
23	1-CXKH-V-J 3x1,5 P60R	m	490,00	31,06	35,00	32 367,44
24	H07V-U 2,5	m	300,00	8,26	33,00	12 376,80
25	H07V-U 4	m	100,00	12,85	33,00	4 585,20
26	H07V-K 6	m	200,00	19,32	33,00	10 464,00
27	H07V-K 16	m	100,00	49,61	43,00	9 260,80
28	SYKFY 2x2x0,5 (sběrnice RS485)	m	160,00	6,20	35,00	6 592,64
29	Kabelová příchytka plastová	ks	300,00	7,80	15,00	6 840,00
30	Kabelová příchytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm	ks	40,00	40,18	15,00	2 207,20
31	Kabelová příchytka s požární odolností, včetně kotvicího materiálu	ks	800,00	27,58	15,00	34 064,00
32	Parapetní kanál šedý 110x60 včetně příslušenství	m	45,00	295,32	135,00	19 364,40
	Jiné práce					
33	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	20,00	0,00	36,11	722,11
34	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	25,00	0,00	72,21	1 805,27
35	Průraz ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	6,00	0,00	137,20	823,20
36	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks	247,00	0,00	50,55	12 485,22
37	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	420,00	0,00	36,11	15 164,23
38	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	280,00	0,00	57,77	16 175,18
39	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	210,00	0,00	129,98	27 295,61
40	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	80,00	0,00	231,07	18 485,92
41	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	420,00	0,00	66,88	28 087,92
42	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	280,00	0,00	97,56	27 316,80
43	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	210,00	0,00	119,03	24 995,88
44	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	80,00	0,00	165,17	13 213,44
45	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	m3	0,50	0,00	431,80	215,90
46	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	4,33	0,00	3 062,29	13 259,72
47	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo mezikládku do 1 km se složením	t	4,33	0,00	365,21	1 581,35
48	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21,65	0,00	15,94	345,01
49	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,33	0,00	2 724,00	11 794,92
	Ostatní					
50	Rekognoskace a úpravy stávajících elektroinstalací	hod	10,00	0,00	450,00	4 500,00
51	Přidružený materiál k úpravám stáv. elektroinstalací	kpl	1,00	13 174,72	0,00	13 174,72
52	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	70,00	0,00	400,00	28 000,00
53	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	15,00	0,00	300,00	4 500,00
54	HZS	hod	40,00	0,00	450,00	18 000,00
	Cena KT celkem bez DPH					843 624,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SP - Silnoproudé instalace

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Rozvaděče a příslušenství					
1	Rozvaděč RM13	kpl	1,00	74 545,20	7 500,00	82 045,20
2	Rozvaděč RM14	kpl	1,00	30 542,40	3 000,00	33 542,40
3	Rozvaděč RM15	kpl	1,00	25 149,60	2 500,00	27 649,60
4	Rozvaděč RM16	kpl	1,00	21 772,80	2 000,00	23 772,80
5	Rozvaděč RM18	kpl	1,00	58 594,80	6 000,00	64 594,80
	Instalační materiál					
6	Zásuvka 400V/16A 5P nástěnná	ks	1,00	119,77	197,00	316,77
7	Zásuvka 400V/32A 5P nástěnná	ks	10,00	165,67	197,00	3 626,72
8	Spínač 3-pólový vačkový nástěnný 400V/40A min. IP44	ks	4,00	1 110,58	197,00	5 230,30
9	Zásuvka šedá 2P+T MODUL 45, včetně montážního příslušenství pro montáž do parapetního kanálu	ks	82,00	173,54	143,00	25 956,61
10	Stropní detektor pohybu PIR 360° pro spínání LED	ks	4,00	259,78	116,00	1 503,10
11	Zásuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	ks	108,00	126,55	143,00	29 111,62
12	Zas. bílá 2P+T bezšr., IP44 s víčkem, komplet.	ks	21,00	96,11	143,00	5 021,27
13	Tlačítko dvojité ř.1/0+1/0	ks	8,00	149,12	116,00	2 120,99
14	Spínač ř.1	ks	19,00	101,58	116,00	4 134,02
15	Spínač ř.1 16A	ks	1,00	438,00	116,00	554,00
16	Přepínač ř.6	ks	10,00	108,08	116,00	2 240,84
17	Přepínač ř.6+6	ks	2,00	193,94	116,00	619,89
18	Žaluziový spínač	ks	2,00	179,57	116,00	591,14
19	Kryt žaluziového spínače	ks	2,00	52,26	14,00	132,52
20	Klapka jednoduchá bílá	ks	29,00	39,47	14,00	1 550,57
21	Klapka dělená bílá	ks	10,00	49,12	14,00	631,16
22	Spínač ř.1 IP44 bílý kompletní	ks	5,00	198,73	116,00	1 573,66
23	Přepínač ř.5 IP44 bílý kompletní	ks	1,00	226,44	116,00	342,44
24	Přepínač ř.6+6 IP44 bílý kompletní	ks	2,00	298,27	116,00	828,54
25	1_rameček bílý	ks	53,00	24,97	14,00	2 065,52
26	2_rameček bílý	ks	34,00	44,60	14,00	1 992,54
27	3_rameček bílý	ks	2,00	63,96	14,00	155,92
28	4_rameček bílý	ks	3,00	85,16	14,00	297,49
29	5_rameček bílý	ks	3,00	106,03	14,00	360,10
30	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	ks	6,00	242,90	150,00	2 357,42
31	Svorka na potrubí typ Bernard	ks	30,00	30,74	65,00	2 872,32
32	Mechanicko-magnetický konektr (samice) pro montáž na panel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	17,00	336,00	400,00	12 512,00
33	Mechanicko-magnetický konektr (samec) pro montáž na kabel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	17,00	240,00	350,00	10 030,00
34	Kabel pro vypínač H05VV-F 2x2,5 bílý, délka 1,25m (zakrátit dle umístění postele)	ks	17,00	20,36	35,00	941,19
35	Ovladač šňůrový koncový		17,00	62,59	116,00	3 036,06
36	Přidružený materiál	kpl	1,00	22 053,48	0,00	22 053,48
	Ostatní					
37	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	10,00	0,00	400,00	4 000,00
38	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy	hod	30,00	0,00	560,00	16 800,00
39	HZS	hod	15,00	0,00	450,00	6 750,00
	Cena SP celkem bez DPH					403 915,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SV - Svítidla

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Svítidla včetně zdrojů					
1	ALU lišta pro LED pásek, délka 1m, včetně koncovek a difusoru	ks	17,00	504,00	500,00	17 068,00
2	LED pásek vnitřní, min.1000lm, 12V, 4000K, délka 1m	ks	17,00	315,00	300,00	10 455,00
3	Zdroj pro LED pásku 230V/12V/min.25W	ks	17,00	504,00	300,00	13 668,00
4	LED svítidlo do krabice KU68, 0,6W/60lm/3000K	ks	7,00	754,74	465,00	8 538,18
5	Svítidlo nástěnné LED min.IP44, min.2000lm, opálový difusor	ks	5,00	880,74	465,00	6 728,70
6	Svítidlo nástěnné LED nad umyvadlo, IP44, min 1200lm	ks	1,00	1 785,42	465,00	2 250,42
7	"A" - Přisazené průmyslové LED svítidlo, prachotěs (4565lm; 33W, 4000K)	ks	17,00	1 384,74	465,00	31 445,58
8	"B" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difusor, IP44 (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	16,00	1 195,74	465,00	26 571,84
9	"BD" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difusor, IP44, DALI (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	2,00	2 797,20	465,00	6 524,40
10	"C1" - Interiérové přisazené LED svítidlo, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	4,00	2 564,10	465,00	12 116,40
11	"C1D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, DALI, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	7,00	3 213,00	465,00	25 746,00
12	"C2" - Interiérové přisazené LED svítidlo, UGRL<19 (5998lm; 54W)	ks	15,00	2 683,80	465,00	47 232,00
13	"C2D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, DALI, UGRL<19 (5998lm; 54W)	ks	3,00	3 213,00	465,00	11 034,00
14	"D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difusor, DALI (4548lm, 35W, 3000K)	ks	16,00	5 449,50	465,00	94 632,00
14	Systém nouzového osvětlení					
15	monitor výpadku proudu do rozvaděče	ks	5,00	5 481,00	350,00	29 155,00
16	"N1" - Nouzové univerzální svítidlo, určené pro konkrétní oblast nebo únik trasy ICSV IP65. Svítidlo napojeno na centrální baterii (4W/338lm)	ks	2,00	3 030,30	465,00	6 990,60
17	"N2" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (5,7W/513lm)	ks	2,00	3 778,74	465,00	8 487,48
18	"N3" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika CR, centrální baterie, IP40. (2,6W/133lm)	ks	4,00	3 778,74	465,00	16 974,96
19	"NP1" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na zeď nebo strop, vzdálenost pohledu 30m, centrální baterie, IP65, cover set (4W)	ks	5,00	3 565,80	465,00	20 154,00
20	"NP3" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na zeď, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	6,00	2 998,80	465,00	20 782,80
21	"NP4" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na strop, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	1,00	2 998,80	465,00	3 463,80
22	"NH" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (3,6W/275lm)	ks	11,00	3 672,90	465,00	45 516,90
23	"NT" - Nouzové univerzální svítidlo, určené pro konkrétní oblast nebo únik trasy ICSV IP65. Svítidlo napojeno na centrální baterii. (4W/338lm)	ks	8,00	3 011,40	465,00	27 811,20
24	"NV" - Nouzové elegantní, venkovní nástěnné svítidlo pro osvětlení únikových cest a únikových dveří IP65, centrální baterie. (3W/210lm)	ks	6,00	6 054,30	465,00	39 115,80
	Systém regulace osvětlení					
25	Stropní senzor pohybu DALI (přítomnosti)	ks	7,00	3 011,40	116,00	21 891,80
26	Rámeček pro přisazenou montáž senzoru	ks	7,00	453,60	18,00	3 301,20
27	Podtlačítková jednotka DALI, 4 vstupy, montáž do krabice pod vypínač	ks	8,00	1 447,74	116,00	12 509,92
28	Řídicí jednotka DALI systému	ks	4,00	13 979,70	600,00	58 318,80
29	Nastavení regulace technikem dodavatele	kpl	1,00	0,00	30 227,40	30 227,40
	Ostatní					
30	Přidružený materiál (svorky apod.)	kpl	1,00	28 491,82	0,00	28 491,82
31	Recyklační poplatek za svítidla	kpl	1,00	0,00	702,00	702,00
32	Demontáže stávajících svítidel	hod	25,00	0,00	400,00	10 000,00
33	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	5,00	0,00	150,00	750,00
34	HZS	hod	15,00	0,00	450,00	6 750,00
	Cena SV celkem bez DPH					705 406,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ

D.1.4.b

SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA III. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

CELKOVÁ REKAPITULACE - D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Rekonstrukce elektroinstalace hlavní budovy Domova pro seniory Radkova Lhota

3. ETAPA

Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem
1.	EPS Elektrická požární signalizace <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	395 947,- 259 907,- 136 040,-	395 947,-
2.	NZS Nouzový zvukový systém <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	325 821,- 217 411,- 108 410,-	325 821,-
3.	MR Místní rozhlas <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	87 897,- 54 317,- 33 580,-	87 897,-
4.	SK Strukturovaná kabeláž, domovní telefony <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	214 052,- 132 907,- 81 145,-	214 052,-
5.	KSP Komunikace sestry - pacient <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	233 836,- 156 606,- 77 230,-	233 836,-
6.	STA Společná televizní anténa <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	39 395,- 18 580,- 20 815,-	39 395,-
7.	EKV Elektronická kontrola vstupu <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	22 034,- 9 184,- 12 850,-	22 034,-
8.	KT Kabelové trasy slaboproudých rozvodů <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	272 012,- 117 812,- 154 200,-	272 012,-
9.	Celkem zkoušky, měření, revize		1 590 994,-	23 865,-
10.	Celkem doprava, přesun hmot		1 590 994,-	12 728,-
	DPH 21%	21,0%	0,-	0,-
	DPH 15%	15,0%	1 627 587,-	341 793,-
CELKEM bez DPH			1 627 587,-	
CELKEM včetně DPH			1 969 380,-	

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EPS - kompatibilní se stávajícím systémem Menvier Cooper								
1.1	EPS 01	CAP320 (MAP 820), optickokouřový hlásič s patičí	37 ks	1 789,00	66 193,00	280,00	10 360,00	
1.2	EPS 02	CAH330 (MAH 830), teplotní hlásič s patičí	3 ks	1 889,00	5 667,00	280,00	840,00	
1.3	EPS 03	CBG370S (MBG 813), adresný tlačítkový hlásič	15 ks	1 200,00	18 000,00	350,00	5 250,00	
Kabely								
2.1	EPS 04	Kabel PraFla Safe 2x2x0,8 - hlásiče	935 m	22,26	20 813,10	22,00	20 570,00	
2.2	EPS 05	Kabel 2x2x0,8, PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN	720 m	28,37	20 426,40	22,00	15 840,00	
2.3	EPS 06	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramickou svorkovnicí	10 ks	850,00	8 500,00	250,00	2 500,00	
2.4	EPS 07	Trubka tuhá 1516E-KA vč.příchytky 5316E,hmoždinek,vrutů	120 m	24,56	2 947,20	45,00	5 400,00	
2.5	EPS 08	Držák samolepky pro vyznačení adresy pro označení senzoru (zásuvky senzoru)	1 ks	160,00	160,00	500,00	500,00	
2.6	EPS 09	HW adresou. Balení 100ks (uvedena cena za 100ks).	60 ks	67,00	4 020,00	5,00	300,00	
2.7	EPS 10	Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrtu	380 ks	2,18	828,40	10,00	3 800,00	
Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R								
3.1	EPS 11	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	120 m	568,40	68 208,00	150,00	18 000,00	
3.2	EPS 12	Úhlová spojka	60 ks	48,00	2 880,00	20,00	1 200,00	
3.3	EPS 13	Oblouk 90°	4 ks	225,00	900,00	150,00	600,00	
3.4	EPS 14	Víko oblouku 90°	4 ks	108,00	432,00	20,00	80,00	
3.5	EPS 15	Spojovací lišta	60 ks	85,00	5 100,00	20,00	1 200,00	
3.6	EPS 16	Víko s otočnými západkami	120 m	181,30	21 756,00	50,00	6 000,00	
3.7	EPS 17	Profil U	120 ks	34,50	4 140,00	20,00	2 400,00	
3.8	EPS 18	Závitová tyč	65 ks	22,74	1 478,10	20,00	1 300,00	
3.9	EPS 19	Šestihranná matice	260 ks	0,91	236,60		0,00	
3.10	EPS 20	Podložka	260 ks	1,99	517,40		0,00	
3.11	EPS 21	Šroub s plochou kulovou hlavou	260 ks	1,95	507,00		0,00	
3.12	EPS 22	Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-10 mm	450 ks	5,99	2 695,50	12,00	5 400,00	
3.13	EPS 23	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	450 ks	7,78	3 501,00		0,00	
Ostatní								
4.1	EPS 24	Programování SW požární ústředny EPS, uvedení do provozu, výchozí revize,	16 hod	0,00	0,00	600,00	9 600,00	
4.2	EPS 25	Stavební výpomoc	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	
4.3	EPS 26	Spolupráce s jinými profesemi	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	
4.4	EPS 27	Oživení systému	16 hod	0,00	0,00	600,00	9 600,00	
4.5	EPS 28	Elektrorevize systému	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	
4.6	EPS 29	Funkční zkouška systému	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	
4.7	EPS 30	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 259 907 Kč
Montáž (M) 136 040 Kč

Celkem bez DPH

395 947 Kč

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D2-01.3

Nouzový zvukový systém

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál NZS								
1.7	NZS01	nástěnný skříňkový reproduktor, 100/6W, EVAC, bílý	33 ks	1 050,00	34 650,00	250,00	8 250,00	
Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti								
2.2	NZS02	KABEL PRAFlaDur 2x2.5 PH120-R B2caS1D0	660 m	29,82	19 681,20	22,00	14 520,00	
2.6	NZS03	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramicou svorkovnicí	33 ks	850,00	28 050,00	250,00	8 250,00	
Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R								
3.1	NZS04	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	140 m	568,40	79 576,00	150,00	21 000,00	
3.2	NZS05	Úhlová spojka	70 ks	48,00	3 360,00	20,00	1 400,00	
3.3	NZS06	Oblouk 90°	4 ks	225,00	900,00	150,00	600,00	
3.4	NZS07	Víko oblouku 90°	4 ks	108,00	432,00	20,00	80,00	
3.5	NZS08	Spojovací lišta	70 ks	85,00	5 950,00	20,00	1 400,00	
3.6	NZS09	Víko s otočnými západkami	140 m	181,30	25 382,00	50,00	7 000,00	
3.7	NZS10	Profil U	140 ks	34,50	4 830,00	20,00	2 800,00	
3.8	NZS11	Závitová tyč	70 ks	22,74	1 591,80	20,00	1 400,00	
3.9	NZS12	Šestihranná matice	300 ks	0,91	273,00		0,00	
3.10	NZS13	Podložka	300 ks	1,99	597,00		0,00	
3.11	NZS14	Šroub s plochou kulovou hlavou	300 ks	1,95	585,00		0,00	
3.12	NZS15	Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-12 mm	250 ks	5,99	1 497,50	12,00	3 000,00	
3.13	NZS16	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	250 ks	7,78	1 945,00		0,00	
Stoupací trasy se zachováním funkčnosti								
4.1	NZS17	Kabelový žebřík šíře 200	6 m	485,50	2 913,00	150,00	900,00	
4.2	NZS18	Podélná spojka	3 ks	392,62	1 177,86	100,00	300,00	
4.3	NZS19	Odlehčení tahu	2 ks	9,93	19,86	5,00	10,00	
4.4	NZS20	Protipožární ucpávky	0,2 m2		0,00		0,00	
4.6	NZS21	Drobný el.instalační a pomocný materiál	1 set	4 000,00	4 000,00	500,00	500,00	
Ostatní								
5.2	NZS22	měření srozumitelnosti hlášení s převodem na stupnici CIS	1 ks	0,00	0,00	24 000,00	24 000,00	
5.3	NZS23	měření skutečné impedance reproduktorových linek	1 ks	0,00	0,00	1 500,00	1 500,00	
5.4	NZS24	Programování SW ER, uvedení do provozu, výchozí revize, koordinační zkoušky, aj.	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
5.6	NZS25	Stavební výpomoc	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	
5.7	NZS26	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
5.9	NZS27	Elektrorevize systému	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
5.11	NZS28	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 217 411 Kč

Montáž (M) 108 410 Kč

Celkem bez DPH

325 821 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.3

Místní rozhlas

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
<i>Materiál MR</i>								
1.1	MR 01	skříňkový reproduktor 6W, rohový, bílý	22 ks	1 150,00	25 300,00	250,00	5 500,00	
1.2	MR 02	regulátor hlasitosti 12W, relé, MK	22 ks	925,00	20 350,00	180,00	3 960,00	
<i>Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti</i>								
2.1	MR 03	KABEL CYKY-O 2x2,5	330 m	16,36	5 398,80	22,00	7 260,00	
2.2	MR 04	Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	660 ks	2,18	1 438,80	10,00	6 600,00	
2.3	MR 05	Elektroinstalační krabice se svorkovnicí	22 ks	83,17	1 829,74	80,00	1 760,00	
<i>Ostatní</i>								
3.1	MR 06	Programování SW MR, uvedení do provozu, výchozí revize	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
3.2	MR 07	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
3.3	MR 08	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
3.4	MR 09	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
3.5	MR 10	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 54 317 Kč

Montáž (M) 33 580 Kč

Celkem bez DPH**87 897 Kč**

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Strukturovaná kabeláž:								
Strukturovaná kabeláž kategorie 6, v nestíněném provedení (kabely U/UTP), kabeláž splňuje požadavky dle TIA/EIA 568B.2-1, EN 50173-1:2002 a ISO 11801:2002, pracovní frekvence 200 MHz, testovací 250 MHz, protokol 10/100/1000BaseT								
1.1	SK01	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	2 680 m	13,80	36 984,00	22,00	58 960,00	
1.2	SK02	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	2 ks	1369,00	2 738,00	250,00	500,00	
1.3	SK03	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	20 ks	59,00	1 180,00	5,00	100,00	
1.4	SK04	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 2m	12 ks	72,00	864,00	5,00	60,00	
1.5	SK05	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 3m	5 ks	78,00	390,00	5,00	25,00	
1.6	SK06	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 5m	2 ks	88,00	176,00	5,00	10,00	
1.7	SK07	Zásuvka 1xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	6 ks	320,00	1 920,00	20,00	120,00	
1.8	SK08	Zásuvka 2xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	17 ks	389,00	6 613,00	30,00	510,00	
1.9	SK09	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - zásuvka	40 ks	0,00	0,00	50,00	2 000,00	
1.10	SK10	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - rozváděč	40 ks	0,00	0,00	54,00	2 160,00	
1.11	SK11	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	40 ks	0,00	0,00	90,00	3 600,00	
1.12	SK12	Oživení systému	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	
1.13	SK13	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	
Domovní telefon								
2.1	SK14	IP komunikátor 2N IP Verso (zabudovaný pod omítku) konfigurace: základní modul s jedním tlačítkem a kamerou a modul 5 tlačítek.	2 ks	31 574,00	63 148,00	550,00	1 100,00	
2.2	SK15	Napájecí zdroj 230/12V, 3A, BUS, DIN	1 ks	3 184,00	3 184,00	250,00	250,00	
2.3	SK16	Elektrický nízkoodběrový zámě, 12V, venkovní	2 ks	1 860,00	3 720,00	250,00	500,00	
2.4	SK17	Práce spojené s úpravou branky - zámečnické práce	8 hod	0,00	0,00		0,00	
Ostatní								
3.1	SK44	Wifi AP - výkonný dvoupásmový Wi-Fi AP s podporou frekvenčních pásem 2,4 i 5 GHz a přenosovou rychlostí až 5,3 Gbps, standard 802.11ax (Wi-Fi 6)antennní systém MU-MIMO 4x4 s šířkou kanálu až 160 MHz pro vysokokapacitní připojení (uplink). PoE+ napájení 802.3at.	5 ks	2 398,00	11 990,00	350,00	1 750,00	
3.2	SK46	Konfigurace a nastavení WIFI AP	1 set	0,00	0,00	600,00	600,00	
3.3	SK47	Spolupráce s poskytovateli datových služeb	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 132 907 Kč
Montáž (M) 81 145 Kč

Celkem bez DPH

214 052 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KSP - Komunikační zařízení sestra - pacient

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Hardware KSP								
1.4	KSP 01	Napáječ 350W 24V IP	1,00 ks	17 900,00	17 900,00	550,00	550,00	
1.5	KSP 02	Lůžková jednotka IP	1,00 ks	1 146,00	1 146,00	150,00	150,00	
1.6	KSP 03	Závěs LJ s konektorem IP	17,00 ks	538,00	9 146,00	350,00	5 950,00	
1.7	KSP 04	Signalizační jednotka IP	2,00 ks	1 742,00	3 484,00	350,00	700,00	
1.8	KSP 05	Komunikační jednotka IP	8,00 ks	5 325,00	42 600,00	350,00	2 800,00	
1.10	KSP 06	Služební jednotka s displejem IP	1,00 ks	15 230,00	15 230,00	450,00	450,00	
1.11	KSP 07	Táhlo nouzového volání IP	1,00 ks	624,00	624,00	350,00	350,00	
1.12	KSP 08	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP	1,00 ks	986,00	986,00	350,00	350,00	
1.13	KSP 09	Svítilno IP	10,00 ks	1 580,00	15 800,00	250,00	2 500,00	
1.14	KSP 10	Switch modul ZPT IP	5,00 ks	2 400,00	12 000,00	250,00	1 250,00	
Instalační materiál								
2.1	KSP 11	Kabel FTP 5E LSOH	350,00 m	12,70	4 445,00	22,00	7 700,00	
2.2	KSP 12	Kabel CHKE-R 2 x 2,5	80,00 m	29,82	2 385,60	22,00	1 760,00	
2.3	KSP 13	Kabel UTP 5E LSOH	100,00 m	12,70	1 270,00	22,00	2 200,00	
2.4	KSP 14	Konektor RJ45 včetně proměření	110,00 ks	7,50	825,00	50,00	5 500,00	
2.5	KSP 15	Kontrola a otestování rozvodného vedení	1,00 ks	0,00	0,00	800,00	800,00	
2.6	KSP 16	Kontrola provozu a zaškolení	1,00 ks	0,00	0,00	13 800,00	13 800,00	
2.7	KSP 17	Krabice KO97 pod omítku	20,00 ks	30,84	616,80	80,00	1 600,00	
2.8	KSP 18	Krabice KT250	15,00 ks	233,44	3 501,60	150,00	2 250,00	
2.9	KSP 19	Krabice KU68 pod omítku	98,00 ks	4,97	487,06	60,00	5 880,00	
2.10	KSP 20	Naprogramování a konfigurace systému	1,00 ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.11	KSP 21	Trubka HFX prům. 25 mm	380,00 m	29,51	11 213,80	20,00	7 600,00	
2.12	KSP 22	Instalační rámeček malý	15,00 ks	125,00	1 875,00	10,00	150,00	
2.13	KSP 23	Instalační rámeček velký (KJ KJD VKJ)	20,00 ks	158,00	3 160,00	10,00	200,00	
2.14	KSP 24	Zkratovací propojka (jumper)	20,00 ks	25,00	500,00	10,00	200,00	
2.15	KSP 25	Instalační rámeček malý (SIJ)	20,00 ks	125,00	2 500,00	10,00	200,00	
2.16	KSP 26	Instalační rámeček malý (ZE)	1,00 ks	125,00	125,00	10,00	10,00	
2.17	KSP 27	Instalační rámeček střední (ZLJK)	30 ks	145,00	4 350,00	10,00	300,00	
2.18	KSP 28	Instalační rámeček střední (SJD)	3 ks	145,00	435,00	10,00	30,00	
2.19	KSP 29	Oživení systému, revize	8 hod	0,00	0,00	1 500,00	12 000,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 156 606 Kč

Montáž (M) 77 230 Kč

Celkem bez DPH

233 836 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.4

STA - Společná televizní anténa

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
		Hlavní stanice STA					
1.1	STA 05	Multipřepínač 9/26	1 ks	7 921,00	7 921,00	850,00	850,00
		Zásuvka STA					
2.1	STA 12	Koncová TV zásuvka, satelitní	9 ks	206,14	1 855,26	70,00	630,00
2.2	STA 13	Rámeček jednonásobný	9 ks	25,27	227,43	5,00	45,00
2.3	STA 14	Kryt zásuvky anténní	9 ks	39,88	358,92	5,00	45,00
		Kabely					
3.1	STA 15	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	495 m	14,09	6 974,55	22,00	10 890,00
3.2	STA 17	zakončovací odpor F	9 ks	27,00	243,00	5,00	45,00
3.3	STA 21	Podružný elektroinstalační materiál	1 set	1 000,00	1 000,00	200,00	200,00
		Ostatní					
4.1	STA 22	Měření na zásuvkách	9 ks	0,00	0,00	90,00	810,00
4.2	STA 23	HZS	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00
4.3	STA 24	Spolupráce s ostatními profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00
4.4	STA 25	Oživení systému, revize	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 18 580 Kč

Montáž (M) 20 815 Kč

Celkem bez DPH**39 395 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.5

Elektronická kontrola vstupu - EKV

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EKV								
1.1	EKV 01	Kódová klávesnice, 2x relé, napájení 12V, IP44	2 ks	1 025,00	2 050,00	350,00	700,00	
1.2	EKV 02	Elektrický zámek, nízko-odběrový, inverzní, certifikace do požárních dveří	1 ks	2 425,50	2 425,50	250,00	250,00	
1.3	EKV 03	Kabel JYTY 4x1	150 m	15,64	2 346,00	22,00	3 300,00	
1.4	EKV 04	kabel CYSY 2x1	20 m	10,65	213,00	22,00	440,00	
1.5	EKV 05	Propojovací krabice se svorkovnicí, s víčkem	2 ks	74,73	149,46	80,00	160,00	
1.6	EKV 06	pomocný materiál	1 ks	2 000,00	2 000,00	300,00	300,00	
Ostatní								
2.1	EKV 07	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
2.2	EKV 08	Spolupráce s jinými profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
2.3	EKV 09	Oživení systému - integrace do stávajícího systému EKV v areálu DS	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
2.4	EKV 10	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
2.5	EKV 11	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 9 184 Kč
Montáž (M) 12 850 Kč

Celkem bez DPH**22 034 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KABELOVÉ TRASY - KT:

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Páteřní kabelové trasy						
1.1	KT01 Podparapetní kanál 70x170	6 m	1 132,49	6 794,94	120,00	720,00
1.2	KT02 Víko podparapetního kanálu šíře 45mm	6 m	119,04	714,24	60,00	360,00
1.3	KT03 Spojka podparapetního kanálu	3 ks	470,99	1 412,97	40,00	120,00
1.4	KT04 Kryt spoje	3 ks	391,61	1 174,83	50,00	150,00
1.5	KT05 Přepážka 70 mm	3 m	226,04	678,12	40,00	120,00
1.6	KT06 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 20 mm	160 m	5,22	835,20	18,00	2 880,00
1.7	KT07 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	120 m	9,40	1 128,00	18,00	2 160,00
1.8	KT08 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 29 mm	100 m	12,40	1 240,00	20,00	2 000,00
1.9	KT09 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 36 mm	30 m	14,20	426,00	22,00	660,00
1.10	KT10 Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	50 ks	3,95	197,50	60,00	3 000,00
1.11	KT11 Krabice přístrojová, hluboká,	60 ks	26,28	1 576,80	70,00	4 200,00
1.12	KT12 Krabice kruhová odbočná KO97 s víčkem KO97V	10 ks	30,84	308,40	70,00	700,00
1.13	KT13 Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky	5 ks	110,26	551,30	150,00	750,00
1.14	KT14 Skříň rozvodná KT 250 s víčkem a šroubky	2 ks	233,44	466,88	150,00	300,00
1.15	KT15 Kovový kabelový drátěný rošt 200/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	70 m	341,45	23 901,50	150,00	10 500,00
1.16	KT16 Kovový kabelový drátěný rošt 100/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	80 m	300,25	24 020,00	120,00	9 600,00
1.17	KT17 Kabelový stoupací žebřík šíře 400mm, vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	10 m	485,00	4 850,00	150,00	1 500,00
1.18	KT18 ZAVITOVÁ TYC M8 1M POZINK	140 ks	21,50	3 010,00	5,00	700,00
1.19	KT19 HMOŽDINKA KOV M6	280 ks	14,59	4 085,20	10,00	2 800,00
1.20	KT20 Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 20 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	220 ks	39,45	8 679,00	12,00	2 640,00
1.21	KT21 Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	440 ks	28,90	12 716,00	12,00	5 280,00
1.22	KT22 Stahovací pásy, šíře 4mm, délka 200mm, bal=100ks	5 ks	95,00	475,00	2,00	10,00
1.23	KT23 Hmoždinka do betonu 8mm	800 ks	8,74	6 992,00	10,00	8 000,00
1.24	KT24 Hmoždinka do cihly 8 mm	1 300 ks	6,40	8 320,00	12,00	15 600,00
1.25	KT25 Značení trasy trubkového vedení	410 m	5,00	2 050,00	5,00	2 050,00
1.26	KT26 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	110 ks	0,00	0,00	120,00	13 200,00
1.27	KT27 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 250x200x100 mm	17 ks	0,00	0,00	180,00	3 060,00
1.28	KT28 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 70 mm	380 m	0,00	0,00	70,00	26 600,00
1.29	KT29 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 100 mm	30 ks	0,00	0,00	85,00	2 550,00
1.30	KT30 Omítnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, štuka	410 m		0,00		0,00
1.31	KT31 Požární ucpávky dle PBR	0,6 m2		0,00		0,00
1.32	KT32 Sádra	80 kg	15,10	1 208,00	2,00	160,00
1.33	KT33 Průraz D=6cm, cihla 15cm	30 ks	0,00	0,00	30,00	900,00
1.34	KT34 Průraz D=6cm, cihla 30cm	18 ks	0,00	0,00	35,00	630,00
1.35	KT35 Průraz D=6cm, cihla 45cm	6 ks	0,00	0,00	40,00	240,00
1.36	KT36 Průraz D=6cm, beton 15cm	22 ks	0,00	0,00	40,00	880,00
1.37	KT37 Průraz D=6cm, beton 30cm	28 ks	0,00	0,00	45,00	1 260,00
1.38	KT38 Průraz D=6cm, beton 45cm	8 ks	0,00	0,00	50,00	400,00
Ostatní						
2.1	KT39 Úklidové práce	32 hod	0,00	0,00	400,00	12 800,00
2.2	KT40 Popl.za uložení sutí	2,4 t	0,00	0,00		0,00
2.3	KT41 Svis doprava sutí prve podlazi	2,4 t	0,00	0,00	800,00	1 920,00
2.4	KT42 Odvoz sutí na skladku do 1km	2,4 t	0,00	0,00		0,00
2.5	KT43 Odvoz sutí na skladku zkd 1km	40 km	0,00	0,00		0,00
2.6	KT44 Spolupráce s ostatními profesemi	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00
2.7	KT45 Stavební výpomoc	12 hod	0,00	0,00	400,00	4 800,00
2.8	KT46 Oživení systému	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 117 812 Kč
Montáž (M) 154 200 Kč

Celkem bez DPH

272 012 Kč

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.c

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE

III. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakoiv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881

Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE

HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY

RADKOVA LHOTA

System: D.1.4.c Rekapitulace - stavební přípomocce - **Etapa III**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	SP - Stavební přípomocce	kpl	1,00	958 540,00
	SP celkem bez DPH			958 540,00 Kč
	DPH 12%			115 024,80
	SP celkem vč. DPH			1 073 564,80 Kč

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Svstém: SP - Stavební přípomoc

	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		Stavební práce - podhledy					
	1	Konstrukce pro zavěšený podhled rastr 600x600, včetně lišt, kotev, doplňků (plocha 44,9m2, obvod 66m)	m2	44,90	227,52	416,86	28 932,89
	2	minerální kazeta 600x600, reakce na oheň: třída A2-s1, d0 (včetně prořezu)	m2	51,60	168,42	294,65	23 894,46
		Stavební práce - dveře a zárubně					
	3	Demontáž jednokřídlých dveří, včetně zárubní, ekologická likvidace	ks	2,00	0,00	1 740,15	3 480,31
	4	Dodávka a montáž dveří č.T1P, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	17 320,80	6 145,65	23 466,45
		Stavební práce - demontáže a montáže příček					
	5	Zazdění otvoru 2100x1700x350, včetně dodávky materiálu a zapravení omítek	ks	1,00	8 139,60	5 272,60	13 412,20
	6	Zazdění otvoru po rozvaděči 500x500x200, oprava fasády, včetně dodávky materiálu	ks	2,00	415,75	364,44	1 560,38
		Stavební práce - obložení stěn					
	7	Celoprobarvený plát o síle 2 mm s jemnou povrchovou neporézní pomerančovou strukturou zamezující snadnému poškození povrchu standardní rozměr 1300 x 3000 mm, lze řezat na míru, tvarovat do L, U a Z výběr z 36 barev a 11 imitací třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1 povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	172,00	1 348,20	829,50	374 564,40
	8	Ochranný pás 150mm akrylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení ovrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 150 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	172,00	233,10	169,05	69 169,80
	9	Ochranný pás 200mm akrylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 200 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	172,00	302,40	177,45	82 534,20
	10	Madlo 40/45 madlo tvořené hliníkovou koutkou (profiem) a akrylovým krytem s hladkým povrchem s baktericidními účinky (testováno dle normy ISO 22196) průměr madla 40 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) montážní příslušenství: montážní konzola, standardní koncovky, rohová koncovka a 135° rohová koncovka, spojka výběr z 27 barev, 6 dekorů dřeva a 6 imitací kovů – povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	117,00	1 033,20	303,45	156 388,05
	11	Kryt rohu akrylový kryt rohu lepený na finální povrch pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch je jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura pro zamezení snadného poškození kryt má zaoblené hrany hrana krytu 50 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 3 m, kryty je možné dodat na míru dle přání zákazníka výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	50,00	156,45	141,75	14 910,00
	12	Police pro klienty Materiál: DTD (dřevotřísková deska) 18 mm Tvar: U Strany: 50 mm, 130 mm, 200 mm Zpracování: Řezání, olepování hran, spojování dílů Bočnice na každé straně, zpevňující díl při délkách nad 2m.	m	50,00	301,39	105,27	20 333,25
	13	Demontáž a likvidace stávajícího obložení	m2	138,00	0,00	383,12	52 871,11
	14	Začištění a vyrovnaní povrchu pro aplikaci nového obkladu (vyhlazení nerovností, opravu prasklin, nanášení vyrovnávací stěrky), včetně dodávky materiálu	m2	224,00	25,13	176,19	45 094,90
		Ostatní					
	15	Pěnový hasicí přístroj 6l (A,B), montáž na zeď	ks	10,00	2 144,04	180,90	23 249,46
	16	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	20,00	0,00	601,83	12 036,57
	17	HZS	hod	30,00	0,00	421,39	12 641,58
		Cena KT celkem bez DPH					958 540,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

SOUHRNNÝ ROZPOČET

III. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:



Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Rekapitulace

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA

System: Souhrnná rekapitulace

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	1 952 945,00 Kč
2.	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	1 627 587,00 Kč
3.	D.1.4.c Stavební přípomocce	kpl	1,00	958 540,00 Kč
4.	Ostatní práce	kpl	1,00	351 168,00 Kč
5.	Závazné stanovisko TIČR	kpl	1,00	20 000,00 Kč
6.	Stížené pracovní prostředí (částečné práce za provozu)	kpl	1,00	5 000,00 Kč
7.	Dokumentace skutečného provedení stavby (2x tiskem, 2x digitálně v *.dwg i v *.pdf)	kpl	1,00	3 000,00 Kč
8.	GZS (stavební buňka, včetně přepravy, mobilní WC po celou dobu stavby, náklady na spotřebovaná média včetně měření, oplocení staveniště, atd.)	kpl	1,00	30 000,00 Kč
	Celkem bez DPH			4 948 240,00 Kč
	DPH 12%			593 788,80 Kč
	Celkem vč. DPH			5 542 028,80 Kč

D.1.4.a SLN

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	1 952 945,00
	Cena D.1.4.a celkem bez DPH			1 952 945,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.b SLP

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	1 627 587,00
	Cena D.1.4.b celkem bez DPH			1 627 587,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.c Přípomoc

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVA DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.c Stavební opřipomoc

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.c Stavební opřipomoc	kpl	1,00	958 540,00
	Cena D.1.4.c celkem bez DPH			958 540,00

POZOR: převzít z díličho rozpočtu!

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: Ostatní práce

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Ostatní práce					
1	Čištění vnějších ploch oken a dveří dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací (jedná se o všechny plochy oken a dveří I. Etapy)	m2	208,80	0,00	52,44	10 948,85
2	Oškrábání staré malby v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	953,84	0,00	47,61	45 409,46
3	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	953,84	0,00	24,06	22 945,10
4	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	1 164,00	0,00	80,26	93 424,97
5	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky (20% z celkových ploch stěn a stropů I. Etapy)	m2	190,77	0,00	6,79	1 295,98
6	Vyčištění budov občanské výstavby při výšce podlaží do 5m zametením a omytím hladkých podlah (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	578,00	0,00	13,52	7 816,87
7	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	112,75	0,00	303,03	34 167,24
8	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	173,40	0,00	364,67	63 232,91
9	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 5,00 m, včetně dodávky fólie tl. 0,04mm (zakrývání nábytku, vybavení apod.)	m2	550,76	0,00	38,70	21 316,06
10	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	578,00	0,00	25,02	14 462,43
11	lepenka vlnitá dvouvrstvá C1102, role š. 100 cm	m2	751,40	10,92	0,00	8 205,29
12	Stěhování nábytku a jiného zařízení	hod	30,00	0,00	436,86	13 105,89
13	Přepážka OSB, včetně dřevěné rámové konstrukce a dveřmi, pro oddělení jednotlivých etap výstavby. Montáž, demontáž, zapravení omítek	kpl	1,00	4 509,73	5 602,22	10 111,95
14	Fotodokumentace stavby (odevzdání na CD)	kpl	1,00	0,00	1 575,00	1 575,00
15	Průběžný úklid schodiště a prostor dotčených stavbou v průběhu a na konci stavby	kpl	1,00	0,00	3 150,00	3 150,00
	Cena ostatní práce celkem bez DPH					351 168,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.a

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

IV. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakoiv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka:

Investor:

Objekt:

System: D.1.4.a Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika - **Etapa IV**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	345 723,00
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	95 054,00
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	258 079,00
	SP celkem bez DPH			698 856,00 Kč
	DPH 12%			83 862,72
	SP celkem vč. DPH			782 718,72 Kč

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Elektroinstalační materiál					
1	Trubka ohebná PVC DN20	m	100,00	4,30	58,00	6 229,60
2	Trubka ohebná PVC DN25	m	50,00	6,52	58,00	3 225,80
3	Trubka ohebná PVC DN32	m	25,00	11,80	58,00	1 744,90
4	Krabice KP68	ks	75,00	3,78	65,00	5 158,50
5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	ks	5,00	31,97	65,00	484,84
6	Kabelový rošt 50x50 včetně kotvicív h prvků a příslušenství	m	20,00	158,36	135,00	5 867,28
7	Kabelový rošt 100x50 včetně příslušenství, kotvicív h prvků	m	30,00	185,32	135,00	9 609,60
8	Kabelový rošt 50x50 P60R včetně kotvicív h prvků a příslušenství	m	20,00	194,34	135,00	6 586,80
	Kabelové soubory					
9	1-CXKH-R-J 3x1,5	m	350,00	24,79	35,00	20 927,20
10	1-CXKH-R-J 5x1,5	m	100,00	38,47	35,00	7 347,20
11	1-CXKH-R-J 3x2,5	m	650,00	36,18	35,00	46 267,00
12	1-CXKH-R-J 5x16	m	15,00	314,34	43,00	5 360,10
13	1-CXKH-V-J 3x1,5 P60R	m	240,00	31,06	35,00	15 853,44
14	H07V-U 2,5	m	100,00	8,26	33,00	4 125,60
15	H07V-U 4	m	50,00	12,85	33,00	2 292,60
16	H07V-K 6	m	100,00	19,32	33,00	5 232,00
17	H07V-K 16	m	50,00	49,61	43,00	4 630,40
18	SYKFY 2x2x0,5 (sběrnice RS485)	m	10,00	6,20	35,00	412,04
19	Kabelová příchytka plastová	ks	150,00	7,80	15,00	3 420,00
20	Kabelová příchytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm	ks	30,00	40,18	15,00	1 655,40
21	Kabelová příchytka s požární odolností, včetně kotvicího materiálu	ks	360,00	27,58	15,00	15 328,80
	Jiné práce					
22	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	8,00	0,00	36,11	288,84
23	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	10,00	0,00	72,21	722,11
24	Průraz ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	4,00	0,00	137,20	548,80
25	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks	75,00	0,00	50,55	3 791,06
26	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	320,00	0,00	36,11	11 553,70
27	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	250,00	0,00	57,77	14 442,12
28	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	180,00	0,00	129,98	23 396,24
29	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	25,00	0,00	231,07	5 776,85
30	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	75,00	0,00	66,88	5 015,70
31	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	320,00	0,00	97,56	31 219,20
32	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	250,00	0,00	119,03	29 757,00
33	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	25,00	0,00	165,17	4 129,20
34	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	m3	0,01	0,00	431,80	4,32
35	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	2,36	0,00	3 062,29	7 227,01
36	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,36	0,00	365,21	861,89
37	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11,80	0,00	15,94	188,04
38	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,36	0,00	2 724,00	6 428,64
	Ostatní					
39	Rekognoskace a úpravy stávajících elektroinstalací	hod	4,00	0,00	450,00	1 800,00
40	Přidružený materiál k úpravám stáv. elektroinstalací	kpl	1,00	3 413,18	0,00	3 413,18
41	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	30,00	0,00	400,00	12 000,00
42	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	8,00	0,00	300,00	2 400,00
43	HZS	hod	20,00	0,00	450,00	9 000,00
	Cena KT celkem bez DPH					345 723,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SP - Silnoproudé instalace

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Rozvaděče a příslušenství					
1	Rozvaděč RM11	kpl	1,00	37 444,19	4 000,00	41 444,19
	Instalační materiál					
2	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	ks	67,00	126,55	143,00	18 059,98
3	Spínač ř.1	ks	3,00	101,58	116,00	652,74
4	Spínač ř.5	ks	3,00	136,81	116,00	758,44
5	Klapka jednoduchá bílá	ks	3,00	39,47	14,00	160,40
6	Klapka dělená bílá	ks	3,00	49,12	14,00	189,35
7	Spínač ř.1 IP44 bílý kompletní	ks	2,00	198,73	116,00	629,46
8	1_rameček bílý	ks	14,00	24,97	14,00	545,61
9	2_rameček bílý	ks	19,00	44,60	14,00	1 113,48
10	3_rameček bílý	ks	2,00	63,96	14,00	155,92
11	4_rameček bílý	ks	3,00	85,16	14,00	297,49
12	5_rameček bílý	ks	2,00	106,03	14,00	240,06
13	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	ks	3,00	242,90	150,00	1 178,71
14	Svorka na potrubí typ Bernard	ks	15,00	30,74	65,00	1 436,16
15	Přidružený materiál	kpl	1,00	642,00	0,00	642,00
	Ostatní					
16	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	10,00	0,00	400,00	4 000,00
17	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy	hod	30,00	0,00	560,00	16 800,00
18	HZS	hod	15,00	0,00	450,00	6 750,00
	Cena SP celkem bez DPH					95 054,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SV - Svítidla

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Svítidla včetně zdrojů					
1	Svítidlo nástěnné LED min.IP44, min.2000lm, opálový difuzor	ks	1,00	880,74	465,00	1 345,74
2	"B" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP44 (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	3,00	1 195,74	465,00	4 982,22
3	"C1" - Interiérové přisazené LED svítidlo, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	21,00	2 564,10	465,00	63 611,10
4	"C1D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, DALI, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	7,00	3 213,00	465,00	25 746,00
4	Systém nouzového osvětlení					
5	monitor výpadku proudu do rozvaděče	ks	1,00	5 481,00	350,00	5 831,00
6	"N2" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (5,7W/513lm)	ks	4,00	3 778,74	465,00	16 974,96
7	"N3" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika CR, centrální baterie, IP40. (2,6W/133lm)	ks	2,00	3 778,74	465,00	8 487,48
8	"NP3" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na zeď, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	4,00	2 998,80	465,00	13 855,20
9	"NP4" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na strop, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	1,00	2 998,80	465,00	3 463,80
10	"NH" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (3,6W/275lm)	ks	5,00	3 672,90	465,00	20 689,50
11	"NV" - Nouzové elegantní, venkovní nástěnné svítidlo pro osvětlení únikových cest a únikových dveří IP65, centrální baterie. (3W/210lm)	ks	2,00	6 054,30	465,00	13 038,60
	Systém regulace osvětlení					
12	Stropní senzor pohybu DALI (přítomnosti)	ks	5,00	3 011,40	116,00	15 637,00
13	Rámeček pro přisazenou montáž senzoru	ks	5,00	453,60	14,00	2 338,00
14	Řídicí jednotka DALI systému	ks	1,00	13 979,70	600,00	14 579,70
15	Nastavení regulace technikem dodavatele	kpl	1,00	0,00	24 935,40	24 935,40
	Ostatní					
16	Přidružený materiál (svorky apod.)	kpl	1,00	10 533,30	0,00	10 533,30
17	Recyklační poplatek za svítidla	kpl	1,00	0,00	780,00	780,00
18	Demontáže stávajících svítidel	hod	15,00	0,00	400,00	6 000,00
19	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	5,00	0,00	150,00	750,00
20	HZS	hod	10,00	0,00	450,00	4 500,00
	Cena SV celkem bez DPH					258 079,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ

D.1.4.b

SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA IV. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

CELKOVÁ REKAPITULACE - D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Rekonstrukce elektroinstalace hlavní budovy Domova pro seniory Radkova Lhota

4. ETAPA

Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem
1.	EPS Elektrická požární signalizace <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	144 677,- 88 025,- 56 652,-	144 677,-
2.	NZS Nouzový zvukový systém <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	122 563,- 64 569,- 57 994,-	122 563,-
3.	MR Místní rozhlas <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	29 331,- 13 081,- 16 250,-	29 331,-
4.	SK Strukturovaná kabeláž, domovní telefony <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	114 971,- 73 443,- 41 528,-	114 971,-
5.	KSP Komunikace sestra - pacient <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	88 899,- 45 339,- 43 560,-	88 899,-
6.	CCTV Kamerový systém - rozšíření stávajícího <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	26 469,- 12 799,- 13 670,-	26 469,-
7.	STA Společná televizní anténa <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	9 607,- 3 022,- 6 585,-	9 607,-
8.	KT Kabelové trasy slaboproudých rozvodů <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	97 402,- 41 048,- 56 354,-	97 402,-
9.	Celkem zkoušky, měření, revize		633 919,-	9 509,-
10.	Celkem doprava, přesun hmot		633 919,-	5 071,-
	DPH 21%	21,0%	0,-	0,-
	DPH 12%	12,0%	648 500,-	77 820,-
CELKEM bez DPH			648 500,-	
CELKEM včetně DPH			726 319,-	

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EPS - kompatibilní se stávajícím systémem Menvier Cooper								
1.1	EPS 01	CAP320 (MAP 820), optickokouřový hlásič s patičí	10 ks	1 789,00	17 890,00	280,00	2 800,00	
1.2	EPS 02	CBG370S (MBG 813), adresný tlačítkový hlásič	3 ks	1 200,00	3 600,00	350,00	1 050,00	
Kabely								
2.1	EPS 03	Kabel PraFla Safe 2x2x0,8 - hlásiče	221 m	22,26	4 919,46	22,00	4 862,00	
2.2	EPS 04	Kabel 2x2x0,8, PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN	420 m	28,37	11 915,40	22,00	9 240,00	
2.3	EPS 05	Kabel požární integritou - PRAFlaDur 3x2,5 PH120-R B2caS1D0	120 m	32,75	3 930,00	22,00	2 640,00	
2.4	EPS 06	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramickou svorkovnicí	6 ks	850,00	5 100,00	250,00	1 500,00	
2.5	EPS 07	Vodič CYA6 ŽZ	40 m	19,19	767,60	18,00	720,00	
2.6	EPS 08	Jistič 1f/6A	1 ks	64,31	64,31	150,00	150,00	
2.7	EPS 09	Trubka tuhá 1516E-KA vč.příchytky 5316E,hmoždinek,vrutů	40 m	24,56	982,40	45,00	1 800,00	
2.8	EPS 10	Držák samolepky pro vyznačení adresy pro označení senzoru (zásuvky senzoru)	1 ks	160,00	160,00	500,00	500,00	
2.8	EPS 10	HW adresou. Balení 100ks (uvedena cena za 100ks).						
2.9	EPS 11	Samolepky s čísly adres - barva dle čísla kruhu	10 ks	67,00	670,00	5,00	50,00	
2.9	EPS 11	Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	150 ks	2,18	327,00	10,00	1 500,00	
2.10	EPS 12							
Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R								
3.1	EPS 13	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	40 m	568,40	22 736,00	150,00	6 000,00	
3.2	EPS 14	Úhlová spojka	20 ks	48,00	960,00	20,00	400,00	
3.3	EPS 15	Oblouk 90°	2 ks	225,00	450,00	150,00	300,00	
3.4	EPS 16	Víko oblouku 90°	2 ks	108,00	216,00	20,00	40,00	
3.5	EPS 17	Spojovací lišta	20 ks	85,00	1 700,00	20,00	400,00	
3.6	EPS 18	Víko s otočnými západkami	40 m	181,30	7 252,00	50,00	2 000,00	
3.7	EPS 19	Profil U	40 ks	34,50	1 380,00	20,00	800,00	
3.8	EPS 20	Závitová tyč	20 ks	22,74	454,80	20,00	400,00	
3.9	EPS 21	Šestihřanná matice	100 ks	0,91	91,00		0,00	
3.10	EPS 22	Podložka	100 ks	1,99	199,00		0,00	
3.11	EPS 23	Šroub s plochou kulovou hlavou	100 ks	1,95	195,00		0,00	
3.12	EPS 24	Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-10 mm	150 ks	5,99	898,50	12,00	1 800,00	
3.13	EPS 25	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	150 ks	7,78	1 167,00		0,00	
Ostatní								
4.1	EPS 26	Programování SW požární ústředny EPS, uvedení do provozu, výchozí revize,	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
4.2	EPS 27	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
4.3	EPS 28	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
4.4	EPS 29	Oživení systému	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
4.5	EPS 30	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
4.6	EPS 31	Funkční zkouška systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
4.7	EPS 32	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 88 025 Kč
Montáž (M) 56 652 Kč

Celkem bez DPH

144 677 Kč

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítnání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D2-01.3

Nouzový zvukový systém

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál NZS								
1.7	NZS 01	nástěnný skříňkový reproduktor, 100/6W, EVAC, bílý Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti	7 ks	1 050,00	7 350,00	250,00	1 750,00	
2.1	NZS 02	KABEL PRAFlaDur 2x2.5 PH120-R B2caS1D0	190 m	29,82	5 665,80	22,00	4 180,00	
2.2	NZS 03	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramicou svorkovnicí Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R	7 ks	850,00	5 950,00	250,00	1 750,00	
3.1	NZS 04	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	42 m	568,40	23 872,80	150,00	6 300,00	
3.2	NZS 05	Úhlová spojka	21 ks	48,00	1 008,00	20,00	420,00	
3.3	NZS 06	Oblouk 90°	1,2 ks	225,00	270,00	150,00	180,00	
3.4	NZS 07	Víko oblouku 90°	1,2 ks	108,00	129,60	20,00	24,00	
3.5	NZS 08	Spojovací lišta	21 ks	85,00	1 785,00	20,00	420,00	
3.6	NZS 09	Víko s otočnými západkami	42 m	181,30	7 614,60	50,00	2 100,00	
3.7	NZS 10	Profil U	42 ks	34,50	1 449,00	20,00	840,00	
3.8	NZS 11	Závitová tyč	21 ks	22,74	477,54	20,00	420,00	
3.9	NZS 12	Šestihranná matice	90 ks	0,91	81,90		0,00	
3.10	NZS 13	Podložka	90 ks	1,99	179,10		0,00	
3.11	NZS 14	Šroub s plochou kulovou hlavou Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008	90 ks 75 ks	1,95 5,99	175,50 449,25	12,00	0,00 900,00	
3.12	NZS 15	max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-12 mm						
3.13	NZS 16	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	0 ks	7,78	0,00		0,00	
Stoupační trasy se zachováním funkčnosti								
4.1	NZS 17	Kabelový žebřík šíře 200	6 m	485,50	2 913,00	150,00	900,00	
4.2	NZS 18	Podélná spojka	3 ks	392,62	1 177,86	100,00	300,00	
4.3	NZS 19	Odlehčení tahu	2 ks	9,93	19,86	5,00	10,00	
4.4	NZS 20	Protipožární ucpávky	0,2 m2		0,00		0,00	
4.5	NZS 21	Drobný el.instalační a pomocný materiál	1 set	4 000,00	4 000,00	500,00	500,00	
Ostatní								
5.1	NZS 22	měření srozumitelnosti hlášení s převodem na stupnici CIS	1 ks	0,00	0,00	24 000,00	24 000,00	
5.2	NZS 23	měření skutečné impedance reproduktorových linek	1 ks	0,00	0,00	1 500,00	1 500,00	
5.3	NZS 24	Programování SW ER, uvedení do provozu, výchozí revize, koordinační zkoušky, aj.	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
5.4	NZS 25	Stavební výpomoc	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	
5.5	NZS 26	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
5.6	NZS 27	Elektrorevize systému	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
5.7	NZS 28	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 64 569 Kč
Montáž (M) 57 994 Kč

Celkem bez DPH

122 563 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.3

Místní rozhlas

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
<i>Materiál MR</i>								
1.1	MR 01	skříňkový reproduktor 6W, rohový, bílý	5 ks	1 150,00	5 750,00	250,00	1 250,00	
1.2	MR 02	regulátor hlasitosti 12W, relé, MK	5 ks	925,00	4 625,00	180,00	900,00	
<i>Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti</i>								
2.1	MR 03	KABEL CYKY-O 2x2,5	100 m	16,36	1 636,00	22,00	2 200,00	
2.2	MR 04	Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	300 ks	2,18	654,00	10,00	3 000,00	
2.3	MR 05	Elektroinstalační krabice se svorkovnicí	5 ks	83,17	415,85	80,00	400,00	
<i>Ostatní</i>								
3.1	MR 06	Programování SW MR, uvedení do provozu, výchozí revize	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
3.2	MR 07	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
3.3	MR 08	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
3.4	MR 09	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
3.5	MR 10	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 13 081 Kč

Montáž (M) 16 250 Kč

Celkem bez DPH**29 331 Kč**

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Strukturovaná kabeláž:								
Strukturovaná kabeláž kategorie 6, v nestíněném provedení (kabely U/UTP), kabeláž splňuje požadavky dle TIA/EIA 568B.2-1, EN 50173-1:2002 a ISO 11801:2002, pracovní frekvence 200 MHz, testovací 250 MHz, protokol 10/100/1000BaseT								
1.1	SK01	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	1 192 m	13,80	16 449,60	22,00	26 224,00	
1.2	SK02	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	2 ks	1369,00	2 738,00	250,00	500,00	
1.3	SK03	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	15 ks	59,00	885,00	5,00	75,00	
1.4	SK04	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 2m	10 ks	72,00	720,00	5,00	50,00	
1.5	SK05	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 3m	5 ks	78,00	390,00	5,00	25,00	
1.6	SK06	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 5m	2 ks	88,00	176,00	5,00	10,00	
1.7	SK07	Zásuvka 1xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	6 ks	320,00	1 920,00	20,00	120,00	
1.8	SK08	Zásuvka 2xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	4 ks	389,00	1 556,00	30,00	120,00	
1.9	SK09	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - zásuvka	14 ks	0,00	0,00	50,00	700,00	
1.10	SK10	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - rozváděč	16 ks	0,00	0,00	54,00	864,00	
1.11	SK11	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	16 ks	0,00	0,00	90,00	1 440,00	
1.12	SK12	Oživení systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
Domovní telefon								
2.1	SK13	IP komunikátor 2N IP Verso (zabudovaný pod omítku) konfigurace: základní modul s jedním tlačítkem a kamerou a modul 5 tlačítek.	1 ks	31 574,00	31 574,00	550,00	550,00	
2.2	SK14	Napájecí zdroj 230/12V, 3A, BUS, DIN	1 ks	3 184,00	3 184,00	250,00	250,00	
2.3	SK15	Elektrický nízkoodběrový zámě, 12V, venkovní	1 ks	1 860,00	1 860,00	250,00	250,00	
2.4	SK16	Práce spojené s úpravou branky - zámečnické práce	4 hod	0,00	0,00		0,00	
Ostatní								
3.1	SK17	Wifi AP - výkonný dvoupásmový Wi-Fi AP s podporou frekvenčních pásem 2,4 i 5 GHz a přenosovou rychlostí až 5,3 Gbps, standard 802.11ax (Wi-Fi 6) anténní systém MU-MIMO 4x4 s šířkou kanálu až 160 MHz pro vsokokapacitní připojení (uplink). PoE+ napájení 802.3at.	5 ks	2 398,00	11 990,00	350,00	1 750,00	
3.2	SK18	Konfigurace a nastavení WIFI AP	1 set	0,00	0,00	600,00	600,00	
3.3	SK19	Spolupráce s poskytovateli datových služeb	12 hod	0,00	0,00	500,00	6 000,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 73 443 Kč
Montáž (M) 41 528 Kč

Celkem bez DPH

114 971 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KSP - Komunikační zařízení sestra - pacient

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Hardware KSP								
1.1	KSP 07	Signalizační jednotka IP	1,00 ks	1 742,00	1 742,00	350,00	350,00	
1.2	KSP 08	Komunikační jednotka IP	2,00 ks	5 325,00	10 650,00	350,00	700,00	
1.3	KSP 12	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP	1,00 ks	986,00	986,00	350,00	350,00	
1.4	KSP 13	Svítilno IP	3,00 ks	1 580,00	4 740,00	250,00	750,00	
1.5	KSP 14	Switch modul ZPT IP	1,00 ks	2 400,00	2 400,00	250,00	250,00	
Instalační materiál								
2.1	KSP 12	Kabel FTP 5E LSOH	60,00 m	12,70	762,00	22,00	1 320,00	
2.2	KSP 13	Kabel CHKE-R 2 x 2,5	100,00 m	29,82	2 982,00	22,00	2 200,00	
2.3	KSP 14	Kabel UTP 5E LSOH	150,00 m	12,70	1 905,00	22,00	3 300,00	
2.4	KSP 15	Konektor RJ45 včetně proměření	15,00 ks	7,50	112,50	50,00	750,00	
2.5	KSP 16	Kontrola a otestování rozvodného vedení	1,00 ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.6	KSP 17	Kontrola provozu a zaškolení	1,00 ks	0,00	0,00	0,00	0,00	
2.7	KSP 18	Krabice KO97 pod omítku	4,00 ks	30,84	123,36	80,00	320,00	
2.8	KSP 19	Krabice KT250	2,00 ks	233,44	466,88	150,00	300,00	
2.9	KSP 20	Krabice KU68 pod omítku	10,00 ks	4,97	49,70	60,00	600,00	
2.10	KSP 21	Naprogramování a konfigurace systému	1,00 ks	0,00	0,00	19 000,00	19 000,00	
2.11	KSP 22	SW aktivace sdruženého provozu	1,00 ks	0,00	0,00	5 000,00	5 000,00	
2.12	KSP 23	SW historie volání	1,00 ks	6 264,00	6 264,00	0,00	0,00	
2.13	KSP 24	SW licence Audio programu	1,00 ks	5 195,00	5 195,00	0,00	0,00	
2.14	KSP 26	Trubka HFX prům. 25 mm	100,00 m	29,51	2 951,00	20,00	2 000,00	
2.15	KSP 27	Instalační rámeček malý	5,00 ks	125,00	625,00	10,00	50,00	
2.16	KSP 28	Instalační rámeček velký (KJ KJD VKJ)	5,00 ks	158,00	790,00	10,00	50,00	
2.17	KSP 29	Zkratovací propojka (jumper)	10,00 ks	25,00	250,00	10,00	100,00	
2.18	KSP 30	Instalační rámeček malý (SIJ)	5,00 ks	125,00	625,00	10,00	50,00	
2.19	KSP 31	Instalační rámeček malý (ZE)	1,00 ks	125,00	125,00	10,00	10,00	
2.20	KSP 32	Instalační rámeček střední (ZLJK)	10 ks	145,00	1 450,00	10,00	100,00	
2.21	KSP 33	Instalační rámeček střední (SJD)	1 ks	145,00	145,00	10,00	10,00	
2.22	KSP 34	Oživení systému, revize	4 hod	0,00	0,00	1 500,00	6 000,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 45 339 Kč

Montáž (M) 43 560 Kč

Celkem bez DPH

88 899 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KAMEROVÝ SYSTÉM - CCTV :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Kamery - Kompatibilní se stávajícím systémem								
1.1	CCTV 01	Dome IP Kamera 4MPix, 2.8-10mm, IR 30m, microSD, H.265, WDR 120dB, LDC, IP66, IK10, PoE, 12	1 ks	7 089,00	7 089,00	120,00	120,00	
1.2	CCTV 02	backbox, bílá	1 ks	306,00	306,00	250,00	250,00	
SW								
2.1	CCTV 03	licence 2 kamer pro stávající SW	1 ks		0,00		0,00	
Kabely, vybavení rozvaděče								
3.1	CCTV 04	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1 - včetně kabelů pro stávající kamery	90 m	13,80	1 242,00	22,00	1 980,00	
3.2	CCTV 05	Přepěťová ochrana LAN v plastovém krytu (vnější kamery)	1 ks	485,00	485,00	50,00	50,00	
3.3	CCTV 06	kabel CYA 10, žž	80 m	31,99	2 559,20	22,00	1 760,00	
3.4	CCTV 07	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	2 ks	59,00	118,00	5,00	10,00	
3.5	CCTV 08	Drobný el.instalační a pomocný materiál	1 set	1 000,00	1 000,00	200,00	200,00	
Ostatní								
4.1	CCTV 09	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
4.2	CCTV 10	Kamerové zkoušky před instalací kamer	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
4.3	CCTV 11	Spolupráce s jinými profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
4.4	CCTV 12	Práce spojené s demontáží a zpětnou montáží stávajících kamer	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
4.5	CCTV 13	Oživení systému	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
4.6	CCTV 14	Elektrorevize systému	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
4.7	CCTV 15	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 12 799 Kč
Montáž (M) 13 670 Kč

Celkem bez DPH

26 469 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D2-01.4

STA - Společná televizní anténa

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Zásuvka STA							
1.1	STA 01	Koncová TV zásuvka, satelitní	3 ks	206,14	618,42	70,00	210,00
1.2	STA 02	Rámeček jednonásobný	3 ks	25,27	75,81	5,00	15,00
1.3	STA 03	Kryt zásuvky anténní	3 ks	39,88	119,64	5,00	15,00
Kabely							
2.1	STA 04	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	80 m	14,09	1 127,20	22,00	1 760,00
2.2	STA 05	zakončovací odpor F	3 ks	27,00	81,00	5,00	15,00
2.3	STA 06	Podružný elektroinstalační materiál	1 set	1 000,00	1 000,00	200,00	200,00
Ostatní							
3.1	STA 07	Měření na zásuvkách	3 ks	0,00	0,00	90,00	270,00
3.2	STA 08	HZS	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00
3.3	STA 09	Spolupráce s ostatními profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00
3.4	STA 10	Oživení systému, revize	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00

Dodávka (D) 3 022 Kč
Montáž (M) 6 585 Kč

Celkem bez DPH

9 607 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KABELOVÉ TRASY - KT:

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Páteří kabelové trasy						
1.1	KT01 Podparapetní kanál 70x170	3,50 m	1 132,49	3 963,72	120,00	420,00
1.2	KT02 Víko podparapetního kanálu šíře 45mm	3,50 m	119,04	416,64	60,00	210,00
1.3	KT03 Spojka podparapetního kanálu	1,75 ks	470,99	824,23	40,00	70,00
1.4	KT04 Kryt spoje	1,75 ks	391,61	685,32	50,00	87,50
1.5	KT05 Přepážka 70 mm	1,75 m	226,04	395,57	40,00	70,00
1.6	KT06 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 20 mm	63,00 m	5,22	328,86	18,00	1 134,00
1.7	KT07 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	52,50 m	9,40	493,50	18,00	945,00
1.8	KT08 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 29 mm	42,00 m	12,40	520,80	20,00	840,00
1.9	KT09 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 36 mm	14,00 m	14,20	198,80	22,00	308,00
1.10	KT10 Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	28,00 ks	3,95	110,60	60,00	1 680,00
1.11	KT11 Krabice přístrojová, hluboká,	24,50 ks	26,28	643,86	70,00	1 715,00
1.12	KT12 Krabice kruhová odbočná KO97 s víčkem KO97V	4,20 ks	30,84	129,53	70,00	294,00
1.13	KT13 Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky	1,75 ks	110,26	192,96	150,00	262,50
1.14	KT14 Skříň rozvodná KT 250 s víkem a šroubky	0,70 ks	233,44	163,41	150,00	105,00
1.15	KT15 Kovový kabelový drátěný rošt 200/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	22,75 m	341,45	7 767,99	150,00	3 412,50
1.16	KT16 Kovový kabelový drátěný rošt 100/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	24,50 m	300,25	7 356,13	120,00	2 940,00
1.17	KT17 Kabelový stoupací žebřík šíře 400mm, vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	3,50 m	485,00	1 697,50	150,00	525,00
1.18	KT18 ZAVITOVKA TYC M8 1M POZINK	42,00 ks	21,50	903,00	5,00	210,00
1.19	KT19 HMOŽDINKA KOV M6	84,00 ks	14,59	1 225,56	10,00	840,00
1.20	KT20 Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 20 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	70,00 ks	39,45	2 761,50	12,00	840,00
1.21	KT21 Plastové přichytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	140,00 ks	28,90	4 046,00	12,00	1 680,00
1.22	KT22 Stahovací pásy, šíře 4mm, délka 200mm, bal=100ks	1,75 ks	95,00	166,25	2,00	3,50
1.23	KT23 Hmoždinka do betonu 8mm	245,00 ks	8,74	2 141,30	10,00	2 450,00
1.24	KT24 Hmoždinka do cihly 8 mm	420,00 ks	6,40	2 688,00	12,00	5 040,00
1.25	KT25 Značení trasy trubkového vedení	171,50 m	5,00	857,50	5,00	857,50
1.26	KT26 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	52,50 ks	0,00	0,00	120,00	6 300,00
1.27	KT27 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 250x200x100 mm	6,65 ks	0,00	0,00	180,00	1 197,00
1.28	KT28 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 70 mm	157,50 m	0,00	0,00	70,00	11 025,00
1.29	KT29 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 100 mm	14,00 ks	0,00	0,00	85,00	1 190,00
1.30	KT30 Omítnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, štuka	171,50 m		0,00		0,00
1.31	KT31 Požární ucpávky dle PBR	0,14 m2		0,00		0,00
1.32	KT32 Sádra	24,50 kg	15,10	369,95	2,00	49,00
1.33	KT33 Průraz D=6cm, cihla 15cm	6,30 ks	0,00	0,00	30,00	189,00
1.34	KT34 Průraz D=6cm, cihla 30cm	5,25 ks	0,00	0,00	35,00	183,75
1.35	KT35 Průraz D=6cm, cihla 45cm	2,10 ks	0,00	0,00	40,00	84,00
1.36	KT36 Průraz D=6cm, beton 15cm	6,30 ks	0,00	0,00	40,00	252,00
1.37	KT37 Průraz D=6cm, beton 30cm	5,25 ks	0,00	0,00	45,00	236,25
1.38	KT38 Průraz D=6cm, beton 45cm	2,80 ks	0,00	0,00	50,00	140,00
Ostatní						
2.1	KT39 Úklidové práce	8,40 hod	0,00	0,00	400,00	3 360,00
2.3	KT40 Popl.za uložení sutí	0,91 t	0,00	0,00		0,00
2.4	KT41 Svis doprava sutí prve podlazi	0,91 t	0,00	0,00	800,00	728,00
2.5	KT42 Odvoz sutí na skladku do 1km	0,91 t	0,00	0,00		0,00
2.6	KT43 Odvoz sutí na skladku zkd 1km	14,00 km	0,00	0,00		0,00
2.7	KT44 Spolupráce s ostatními profesemi	2,80 hod	0,00	0,00	400,00	1 120,00
2.8	KT45 Stavební výpomoc	4,20 hod	0,00	0,00	400,00	1 680,00
2.9	KT46 Oživení systému	2,80 hod	0,00	0,00	600,00	1 680,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D)

41 048 Kč

Montáž (M)

56 354 Kč

Celkem bez DPH

97 402 Kč

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.c

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE

IV. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881

Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE

HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY

RADKOVA LHOTA

System: D.1.4.c Rekapitulace - stavební přípomocce - **Etapa IV**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	SP - Stavební přípomocce	kpl	1,00	182 655,00
	SP celkem bez DPH			182 655,00 Kč
	DPH 12%			21 918,60
	SP celkem vč. DPH			204 573,60 Kč

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevhostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: SP - Stavební přípomoc

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Stavební práce - podhledy					
1	Konstrukce pro zavěšený podhled rastr 600x600, včetně lišt, kotev, doplňků (plocha 10,7m2, obvod 18,5m)	m2	10,70	227,52	416,86	6 894,92
2	minerální kazeta 600x600, reakce na oheň: třída A2-s1, d0 (včetně prořezu)	m2	16,00	168,42	294,65	7 409,14
	Stavební práce - obložení stěn					
6	Celoprobarvený plát o síle 2 mm s jemnou povrchovou neporézní pomerančovou strukturou zamezující snadnému poškození povrchu standardní rozměr 1300 x 3000 mm, lze řezat na míru, tvarovat do L, U a Z výběr z 36 barev a 11 imitací třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1 povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	27,00	1 348,20	829,50	58 797,90
7	Ochranný pás 150mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 150 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	27,00	233,10	169,05	10 858,05
8	Ochranný pás 200mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 200 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	27,00	302,40	177,45	12 955,95
9	Madlo 40/45 madlo tvořené hliníkovou kostrou (profilem) a akrylvinylovým krytem s hladkým povrchem s baktericidními účinky (testováno dle normy ISO 22196) průměr madla 40 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) montážní příslušenství: montážní konzola, standardní koncovky, rohová koncovka a 135° rohová koncovka, spojka výběr z 27 barev, 6 dekorů dřeva a 6 imitací kovů -- povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	27,00	1 033,20	303,45	36 089,55
10	Kryt rohu akrylvinylový kryt rohu lepený na finální povrch pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch je jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura pro zamezení snadného poškození kryt má zaoblené hrany hrana krytu 50 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 3 m, kryty je možné dodat na míru dle přání zákazníka výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	20,00	156,45	141,75	5 964,00
11	Demontáž a likvidace stávajícího obložení	m2	66,00	0,00	383,12	25 286,18
12	Začištění a vyrovnaní povrchu pro aplikaci nového obkladu (vyhlazení nerovností, opravu prasklin, nanesení vyrovnávací stěrky), včetně dodávky materiálu	m2	35,00	25,13	176,19	7 046,08
	Ostatní					
13	Pěnový hasicí přístroj 6l (A,B), montáž na zeď	ks	1,00	2 144,02	180,73	2 324,75
14	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	8,00	0,00	601,83	4 814,63
15	HZS	hod	10,00	0,00	421,39	4 213,86
	Cena KT celkem bez DPH					182 655,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

SOUHRNNÝ ROZPOČET

IV. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Rekapitulace

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA

System: Souhrnná rekapitulace

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	698 856,00 Kč
2.	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	648 500,00 Kč
3.	D.1.4.c Stavební přípomocce	kpl	1,00	182 655,00 Kč
4.	Ostatní práce	kpl	1,00	145 036,00 Kč
5.	Závazné stanovisko TIČR	kpl	1,00	15 000,00 Kč
6.	Stížené pracovní prostředí (částečné práce za provozu)	kpl	1,00	5 000,00 Kč
7.	Dokumentace skutečného provedení stavby (2x tiskem, 2x digitálně v *.dwg i v *.pdf)	kpl	1,00	3 000,00 Kč
8.	GZS (stavební buňka, včetně přepravy, mobilní WC po celou dobu stavby, náklady na spotřebovaná média včetně měření, oplocení staveniště, atd.)	kpl	1,00	30 000,00 Kč
	Celkem bez DPH			1 728 047,00 Kč
	DPH 12%			207 365,64 Kč
	Celkem vč. DPH			1 935 412,64 Kč

D.1.4.a SLN

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	698 856,00
	Cena D.1.4.a celkem bez DPH			698 856,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.b SLP

Zakázka: 2023/92
 Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
 Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
 REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
 RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	648 500,00
	Cena D.1.4.b celkem bez DPH			648 500,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.c Přípomocce

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVOY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.c Stavební opřípomocce

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.c Stavební opřípomocce	kpl	1,00	182 655,00
Cena D.1.4.c a celkem bez DPH				182 655,00

POZOR: převzít z díličího rozpočtu!

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: Ostatní práce

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Ostatní práce					
1	Čištění vnějších ploch oken a dveří dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací (jedná se o všechny plochy oken a dveří I. Etapy)	m2	69,44	0,00	52,44	3 641,23
2	Oškrábání staré malby v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	362,99	0,00	47,61	17 280,96
3	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	362,99	0,00	24,06	8 731,95
4	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	466,00	0,00	80,26	37 402,09
5	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky (20% z celkových ploch stěn a stropů I. Etapy)	m2	72,60	0,00	6,79	493,20
6	Vyčištění budov občanské výstavby při výšce podlaží do 5m zametením a omytím hladkých podlah (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	238,00	0,00	13,52	3 218,71
7	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	37,50	0,00	303,03	11 362,90
8	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	71,40	0,00	364,67	26 037,08
9	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 5,00 m, včetně dodávky fólie tl. 0,04mm (zakrývání nábytku, vybavení apod.)	m2	215,21	0,00	38,70	8 329,20
10	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	238,00	0,00	25,02	5 955,12
11	lepenka vlnitá dvouvrstvá C1102, role š. 100 cm	m2	309,40	10,92	0,00	3 378,65
12	Stěhování nábytku a jiného zařízení	hod	10,00	0,00	436,86	4 368,63
13	Přepážka OSB, včetně dřevěné rámové konstrukce a dveřmi, pro oddělení jednotlivých etap výstavby. Montáž, demontáž, zapravení omítek	kpl	1,00	4 509,26	5 602,03	10 111,29
14	Fotodokumentace stavby (odevzdání na CD)	kpl	1,00	0,00	1 575,00	1 575,00
15	Průběžný úklid schodiště a prostor dotčených stavbou v průběhu a na konci stavby	kpl	1,00	0,00	3 150,00	3 150,00
	Cena ostatní práce celkem bez DPH					145 036,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.a

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA V. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka:

Investor:

Objekt:

System: D.1.4.a Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika - **Etapa V**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	846 639,00
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	469 246,00
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	754 318,00
	SP celkem bez DPH			2 070 203,00 Kč
	DPH 12%			248 424,36
	SP celkem vč. DPH			2 318 627,36 Kč

Zakázka:

0

Investor: 0

Objekt: 0

Systém: KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Elektroinstalační materiál					
1	Trubka ohebná PVC DN20	m	300,00	4,30	58,00	18 688,80
2	Trubka ohebná PVC DN25	m	200,00	6,52	58,00	12 903,20
3	Trubka ohebná PVC DN32	m	100,00	11,80	58,00	6 979,60
4	Trubka PVC pevná hrdlová DN20	m	60,00	10,13	58,00	4 087,68
5	Trubka PVC pevná hrdlová DN25	m	50,00	14,15	58,00	3 607,40
6	Příchytka trubky DN20	ks	60,00	2,54	15,00	1 052,64
7	Příchytka trubky DN25	ks	50,00	2,98	15,00	898,80
8	Krabice KP68	ks	228,00	3,78	65,00	15 681,84
9	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	ks	10,00	31,97	65,00	969,68
10	Kabelový rošt 50x50 včetně kotvicích prvků a příslušenství	m	20,00	158,36	135,00	5 867,28
11	Kabelový rošt 100x50 včetně příslušenství, kotvicích prvků	m	100,00	185,32	135,00	32 032,00
12	Kabelový rošt 50x50 P60R včetně kotvicích prvků a příslušenství	m	40,00	194,34	135,00	13 173,60
	Kabelové soubory					
13	CYKY-J 3x1,5	m	80,00	13,93	35,00	3 914,56
14	CYKY-J 3x2,5	m	60,00	23,05	35,00	3 483,12
15	1-CXKH-R-J 3x1,5	m	880,00	24,79	35,00	52 616,96
16	1-CXKH-R-J 5x1,5	m	560,00	38,47	35,00	41 144,32
17	1-CXKH-R-J 3x2,5	m	2 490,00	36,18	35,00	177 238,20
18	1-CXKH-R-J 5x2,5	m	22,00	56,18	35,00	2 006,05
19	1-CXKH-R 4x35	m	60,00	572,99	43,00	36 959,28
20	1-CXKH-V-J 3x1,5 P60R	m	260,00	31,06	35,00	17 174,56
21	H07V-U 2,5	m	300,00	8,26	33,00	12 376,80
22	H07V-U 4	m	100,00	12,85	33,00	4 585,20
23	H07V-K 6	m	200,00	19,32	33,00	10 464,00
24	H07V-K 16	m	100,00	49,61	43,00	9 260,80
25	SYKFY 2x2x0,5 (sběrnice RS485)	m	50,00	6,20	35,00	2 060,20
26	Kabelová příchytka plastová	ks	300,00	7,80	15,00	6 840,00
27	Kabelová příchytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm	ks	40,00	40,18	15,00	2 207,20
28	Kabelová příchytka s požární odolností, včetně kotvicího materiálu	ks	400,00	27,58	15,00	17 032,00
29	Parapetní kanál šedý 110x60 včetně příslušenství	m	89,00	295,32	135,00	38 298,48
	Jiné práce					
30	Průřez ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	35,00	0,00	36,11	1 263,69
31	Průřez ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	25,00	0,00	72,21	1 805,27
32	Průřez ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	10,00	0,00	137,20	1 372,00
33	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks	238,00	0,00	50,55	12 030,29
34	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	480,00	0,00	36,11	17 330,55
35	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	320,00	0,00	57,77	18 485,92
36	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	240,00	0,00	129,98	31 194,99
37	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	60,00	0,00	231,07	13 864,44
38	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	480,00	0,00	66,88	32 100,48
39	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	320,00	0,00	97,56	31 219,20
40	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	240,00	0,00	119,03	28 566,72
41	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	60,00	0,00	165,17	9 910,08
42	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m ² , hl 150mm	m ³	0,30	0,00	431,80	129,54
43	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	4,32	0,00	3 062,29	13 229,10
44	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,32	0,00	365,21	1 577,70
45	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21,58	0,00	15,94	343,90
46	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,32	0,00	2 724,00	11 767,68
	Ostatní					
47	Rekognoskace a úpravy stávajících elektroinstalací	hod	8,00	0,00	450,00	3 600,00
48	Přidružený materiál k úpravám stáv. elektroinstalací	kpl	1,00	12 743,23	0,00	12 743,23
49	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	70,00	0,00	400,00	28 000,00
50	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	15,00	0,00	300,00	4 500,00
51	HZS	hod	40,00	0,00	450,00	18 000,00
	Cena KT celkem bez DPH					846 639,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SP - Silnoproudé instalace

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Rozvaděče a příslušenství					
1	Rozvaděč RM33	kpl	1,00	68 853,60	7 000,00	75 853,60
2	Rozvaděč RM34	kpl	1,00	69 421,20	7 000,00	76 421,20
3	Rozvaděč RM35	kpl	1,00	57 310,80	6 000,00	63 310,80
4	Rozvaděč RM41	kpl	1,00	10 066,80	1 200,00	11 266,80
	Instalační materiál					
5	Zásuvka šedá 2P+T MODUL 45, včetně montážního příslušenství pro montáž do parapetního kanálu	ks	199,00	173,54	143,00	62 992,26
6	Stropní detektor pohybu PIR 360° pro spínání LED	ks	5,00	259,78	116,00	1 878,88
7	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	ks	155,00	126,55	143,00	41 780,56
8	Zas. bílá 2P+T bezšr., IP44 s víčkem, komplet.	ks	12,00	96,11	143,00	2 869,30
9	Tlačítko ř.1/0	ks	8,00	112,87	116,00	1 830,98
10	Tlačítko dvojité ř.1/0+1/0	ks	15,00	149,12	116,00	3 976,86
11	Spínač ř.1	ks	20,00	101,58	116,00	4 351,60
12	Spínač ř.5	ks	15,00	136,81	116,00	3 792,18
13	Klapka jednoduchá bílá	ks	28,00	39,47	14,00	1 497,10
14	Klapka dělená bílá	ks	30,00	49,12	14,00	1 893,48
15	Spínač ř.1 IP44 bílý kompletní	ks	2,00	198,73	116,00	629,46
16	Přepínač ř.5 IP44 bílý kompletní	ks	1,00	226,44	116,00	342,44
17	1_rameček bílý	ks	48,00	24,97	14,00	1 870,66
18	2_rameček bílý	ks	49,00	44,60	14,00	2 871,60
19	3_rameček bílý	ks	8,00	63,96	14,00	623,68
20	4_rameček bílý	ks	5,00	85,16	14,00	495,82
21	5_rameček bílý	ks	8,00	106,03	14,00	960,26
22	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	ks	4,00	242,90	150,00	1 571,62
23	Svorka na potrubí typ Bernard	ks	20,00	30,74	65,00	1 914,88
24	Mechanicko-magnetický konektr (samice) pro montáž na panel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	27,00	336,00	400,00	19 872,00
25	Mechanicko-magnetický konektr (samec) pro montáž na kabel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	27,00	240,00	350,00	15 930,00
26	Kabel pro vypínač H05VV-F 2x2,5 bílý, délka 1,25m (zakrátit dle umístění postele)	ks	27,00	20,36	35,00	1 494,83
27	Ovladač šňůrový koncový		27,00	62,59	116,00	4 821,98
28	Přidružený materiál	kpl	1,00	34 581,19	0,00	34 581,19
	Ostatní					
29	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	10,00	0,00	400,00	4 000,00
30	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy	hod	30,00	0,00	560,00	16 800,00
31	HZS	hod	15,00	0,00	450,00	6 750,00
	Cena SP celkem bez DPH					469 246,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SV - Svítidla

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Svítidla včetně zdrojů					
1	ALU lišta pro LED pásek, délka 1m, včetně koncovek a difusoru	ks	27,00	504,00	500,00	27 108,00
2	LED pásek vnitřní, min.1000lm, 12V, 4000K, délka 1m	ks	27,00	315,00	300,00	16 605,00
3	Zdroj pro LED pásku 230V/12V/min.25W	ks	27,00	504,00	300,00	21 708,00
4	LED svítidlo nástěnné/stropní pro půdní prostory, min.IP55, min. 1000lm	ks	10,00	1 152,90	465,00	16 179,00
5	LED svítidlo do krabice KU68, 0,6W/60lm/3000K	ks	18,00	754,74	465,00	21 955,32
6	Svítidlo nástěnné LED min.IP44, min.2000lm, opálový difusor	ks	2,00	880,74	465,00	2 691,48
7	Svítidlo nástěnné LED nad umyvadlo, IP44, min 1200lm	ks	18,00	1 785,42	465,00	40 507,56
8	"A" - Přisazené průmyslové LED svítidlo, prachotěs (4565lm; 33W, 4000K)	ks	1,00	1 384,74	465,00	1 849,74
9	"B" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP44 (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	9,00	1 195,74	465,00	14 946,66
10	"BD" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difuzor, IP44, DALI (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	3,00	2 797,20	465,00	9 786,60
11	"C1" - Interiérové přisazené LED svítidlo, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	3,00	2 564,10	465,00	9 087,30
12	"C1D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, DALI, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	14,00	3 213,00	465,00	51 492,00
13	"C2" - Interiérové přisazené LED svítidlo, UGRL<19 (5998lm; 54W)	ks	10,00	2 683,80	465,00	31 488,00
14	"D" - Interiérové přisazené LED kruhové svítidlo, opálový difusor, DALI (4548lm, 35W, 3000K)	ks	30,00	5 449,50	465,00	177 435,00
14	Systém nouzového osvětlení					
15	monitor výpadku proudu do rozvaděče	ks	3,00	5 481,00	350,00	17 493,00
16	"N2" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (5,7W/513lm)	ks	2,00	3 778,74	465,00	8 487,48
17	"N3" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika CR, centrální baterie, IP40. (2,6W/133lm)	ks	6,00	3 778,74	465,00	25 462,44
18	"NP3" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na zeď, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	4,00	2 998,80	465,00	13 855,20
19	"NP4" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na strop, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	2,00	2 998,80	465,00	6 927,60
20	"NH" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (3,6W/275lm)	ks	8,00	3 672,90	465,00	33 103,20
	Systém regulace osvětlení					
21	Stropní senzor pohybu DALI (přítomnosti)	ks	13,00	3 011,40	116,00	40 656,20
22	Rámeček pro přisazenou montáž senzoru	ks	13,00	453,60	14,00	6 078,80
23	Podtlačítková jednotka DALI, 4 vstupy, montáž do krabice pod vypínač	ks	23,00	1 447,74	116,00	35 966,02
24	Řídicí jednotka DALI systému	ks	3,00	13 979,70	600,00	43 739,10
25	Nastavení regulace technikem dodavatele	kpl	1,00	0,00	30 227,40	30 227,40
	Ostatní					
26	Přidružený materiál (svorky apod.)	kpl	1,00	30 141,10	0,00	30 141,10
27	Recyklační poplatek za svítidla	kpl	1,00	0,00	1 840,80	1 840,80
28	Demontáže stávajících svítidel	hod	25,00	0,00	400,00	10 000,00
29	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	5,00	0,00	150,00	750,00
30	HZS	hod	15,00	0,00	450,00	6 750,00
	Cena SV celkem bez DPH					754 318,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ

D.1.4.b

SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA V. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

CELKOVÁ REKAPITULACE - D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Rekonstrukce elektroinstalace hlavní budovy Domova pro seniory Radkova Lhota

5. ETAPA

Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem
1.	EPS Elektrická požární signalizace <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	360 211,- 237 631,- 122 580,-	360 211,-
2.	NZS Nouzový zvukový systém <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	330 948,- 221 918,- 109 030,-	330 948,-
3.	MR Místní rozhlas <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	130 259,- 81 079,- 49 180,-	130 259,-
4.	SK Strukturovaná kabeláž, domovní telefony <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	204 911,- 90 698,- 114 213,-	204 911,-
5.	KSP Komunikace sestry - pacient <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	374 148,- 260 488,- 113 660,-	374 148,-
6.	STA Společná televizní anténa <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	68 136,- 30 386,- 37 750,-	68 136,-
7.	EKV Elektronická kontrola vstupu <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	22 034,- 9 184,- 12 850,-	22 034,-
8.	KT Kabelové trasy slaboproudých rozvodů <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	268 118,- 110 320,- 157 798,-	268 118,-
9.	Celkem zkoušky, měření, revize		1 758 765,-	26 381,-
10.	Celkem doprava, přesun hmot		1 758 765,-	14 070,-
	DPH 21%	21,0%	0,-	0,-
	DPH 12%	12,0%	1 799 216,-	215 906,-
CELKEM bez DPH			1 799 216,-	
CELKEM včetně DPH			2 015 122,-	

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EPS - kompatibilní se stávajícím systémem Menvier Cooper								
1.1	EPS 01	CAP320 (MAP 820), optickokouřový hlásič s patičí	39 ks	1 789,00	69 771,00	280,00	10 920,00	
1.2	EPS 02	CBG370S (MBG 813), adresný tlačítkový hlásič	6 ks	1 200,00	7 200,00	350,00	2 100,00	
1.3	EPS 03	Vstupně výstupní modul 3xIn/3xOut vč. plastového krytu, IP40	1 ks	6 890,00	6 890,00	550,00	550,00	
Kabely								
2.1	EPS 04	Kabel PraFla Safe 2x2x0,8 - hlásiče	765 m	22,26	17 028,90	22,00	16 830,00	
2.2	EPS 05	Kabel 2x2x0,8, PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN	450 m	28,37	12 766,50	22,00	9 900,00	
2.3	EPS 06	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramickou svorkovnicí	5 ks	850,00	4 250,00	250,00	1 250,00	
2.4	EPS 07	Trubka tuhá 1516E-KA vč.příchytky 5316E,hmoždinek,vrutů	120 m	24,56	2 947,20	45,00	5 400,00	
		Držák samolepky pro vyznačení adresy pro označení senzoru (zásuvky senzoru)	1 ks	160,00	160,00	500,00	500,00	
2.5	EPS 08	HW adresou. Balení 100ks (uvedena cena za 100ks).						
2.6	EPS 09	Samolepky s čísly adres - barva dle čísla kruhu	50 ks	67,00	3 350,00	5,00	250,00	
		Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně	420 ks	2,18	915,60	10,00	4 200,00	
2.7	EPS 10	hmoždinky a vrutu						
Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R								
3.1	EPS 11	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	120 m	568,40	68 208,00	150,00	18 000,00	
3.2	EPS 12	Úhlová spojka	60 ks	48,00	2 880,00	20,00	1 200,00	
3.3	EPS 13	Oblouk 90°	4 ks	225,00	900,00	150,00	600,00	
3.4	EPS 14	Víko oblouku 90°	4 ks	108,00	432,00	20,00	80,00	
3.5	EPS 15	Spojovací lišta	60 ks	85,00	5 100,00	20,00	1 200,00	
3.6	EPS 16	Víko s otočnými západkami	120 m	181,30	21 756,00	50,00	6 000,00	
3.7	EPS 17	Profil U	120 ks	34,50	4 140,00	20,00	2 400,00	
3.8	EPS 18	Závitová tyč	65 ks	22,74	1 478,10	20,00	1 300,00	
3.9	EPS 19	Šestihranná matice	260 ks	0,91	236,60		0,00	
3.10	EPS 20	Podložka	260 ks	1,99	517,40		0,00	
3.11	EPS 21	Šroub s plochou kulovou hlavou	260 ks	1,95	507,00		0,00	
		Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy	450 ks	5,99	2 695,50	12,00	5 400,00	
3.12	EPS 22	dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-10 mm						
3.13	EPS 23	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	450 ks	7,78	3 501,00		0,00	
Ostatní								
4.1	EPS 24	Programování SW požární ústředny EPS, uvedení do provozu, výchozí revize,	16 hod	0,00	0,00	600,00	9 600,00	
4.2	EPS 25	Stavební výpomoc	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	
4.3	EPS 26	Spolupráce s jinými profesemi	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	
4.4	EPS 27	Oživení systému	16 hod	0,00	0,00	600,00	9 600,00	
4.5	EPS 28	Elektrorevize systému	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	
4.6	EPS 29	Funkční zkouška systému	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	
4.7	EPS 30	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 237 631 Kč
Montáž (M) 122 580 Kč

Celkem bez DPH

360 211 Kč

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D2-01.3

Nouzový zvukový systém

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
<i>Materiál NZS</i>								
1.1	NZS 01	nástěnný skříňkový reproduktor, 100/6W, EVAC, bílý <i>Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti</i>	36 ks	1 050,00	37 800,00	250,00	9 000,00	
2.1	NZS 02	KABEL PRAFlaDur 2x2.5 PH120-R B2caS1D0	620 m	29,82	18 488,40	22,00	13 640,00	
2.2	NZS 03	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramicou svorkovnicí <i>Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R</i>	36 ks	850,00	30 600,00	250,00	9 000,00	
3.1	NZS 04	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	140 m	568,40	79 576,00	150,00	21 000,00	
3.2	NZS 05	Úhlová spojka	70 ks	48,00	3 360,00	20,00	1 400,00	
3.3	NZS 06	Oblouk 90°	4 ks	225,00	900,00	150,00	600,00	
3.4	NZS 07	Víko oblouku 90°	4 ks	108,00	432,00	20,00	80,00	
3.5	NZS 08	Spojovací lišta	70 ks	85,00	5 950,00	20,00	1 400,00	
3.6	NZS 09	Víko s otočnými západkami	140 m	181,30	25 382,00	50,00	7 000,00	
3.7	NZS 10	Profil U	140 ks	34,50	4 830,00	20,00	2 800,00	
3.8	NZS 11	Závitová tyč	70 ks	22,74	1 591,80	20,00	1 400,00	
3.9	NZS 12	Šestihranná matice	300 ks	0,91	273,00		0,00	
3.10	NZS 13	Podložka	300 ks	1,99	597,00		0,00	
3.11	NZS 14	Šroub s plochou kulovou hlavou Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008	300 ks	1,95	585,00		0,00	
3.12	NZS 15	max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-12 mm	250 ks	5,99	1 497,50	12,00	3 000,00	
3.13	NZS 16	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu <i>Stoupací trasy se zachováním funkčnosti</i>	250 ks	7,78	1 945,00		0,00	
4.1	NZS 17	Kabelový žebřík šíře 200	6 m	485,50	2 913,00	150,00	900,00	
4.2	NZS 18	Podélná spojka	3 ks	392,62	1 177,86	100,00	300,00	
4.3	NZS 19	Odlehčení tahu	2 ks	9,93	19,86	5,00	10,00	
4.4	NZS 20	Protipožární ucpávky	0,2 m2		0,00		0,00	
4.5	NZS 21	Drobný el.instalační a pomocný materiál <i>Ostatní</i>	1 set	4 000,00	4 000,00	500,00	500,00	
5.1	NZS 22	měření srozumitelnosti hlášení s převodem na stupnici CIS	1 ks	0,00	0,00	24 000,00	24 000,00	
5.2	NZS 23	měření skutečné impedance reproduktorových linek	1 ks	0,00	0,00	1 500,00	1 500,00	
5.3	NZS 24	Programování SW ER, uvedení do provozu, výchozí revize, koordinační zkoušky, aj.	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
5.4	NZS 25	Stavební výpomoc	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	
5.5	NZS 26	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
5.6	NZS 27	Elektrorevize systému	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
5.7	NZS 28	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 221 918 Kč
Montáž (M) 109 030 Kč

Celkem bez DPH

330 948 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.3

Místní rozhlas

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
<i>Materiál MR</i>								
1.1	MR 01	skříňkový reproduktor 6W, rohový, bílý	32 ks	1 150,00	36 800,00	250,00	8 000,00	
1.2	MR 02	regulátor hlasitosti 12W, relé, MK	32 ks	925,00	29 600,00	180,00	5 760,00	
<i>Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti</i>								
2.1	MR 03	KABEL CYKY-O 2x2,5	580 m	16,36	9 488,80	22,00	12 760,00	
2.2	MR 04	Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	1 160 ks	2,18	2 528,80	10,00	11 600,00	
2.3	MR 05	Elektroinstalační krabice se svorkovnicí	32 ks	83,17	2 661,44	80,00	2 560,00	
<i>Ostatní</i>								
3.1	MR 06	Programování SW MR, uvedení do provozu, výchozí revize	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
3.2	MR 07	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
3.3	MR 08	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
3.4	MR 09	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
3.5	MR 10	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :**Dodávka (D) 81 079 Kč****Montáž (M) 49 180 Kč****Celkem bez DPH****130 259 Kč**

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Strukturovaná kabeláž:								
Strukturovaná kabeláž kategorie 6, v nestíněném provedení (kabely U/UTP), kabeláž splňuje požadavky dle TIA/EIA 568B.2-1, EN 50173-1:2002 a ISO 11801:2002, pracovní frekvence 200 MHz, testovací 250 MHz, protokol 10/100/1000BaseT								
1.1	SK01	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	4 292 m	13,80	59 229,60	22,00	94 424,00	
1.2	SK02	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	3 ks	1369,00	4 107,00	250,00	750,00	
1.3	SK03	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	30 ks	59,00	1 770,00	5,00	150,00	
1.4	SK04	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 2m	20 ks	72,00	1 440,00	5,00	100,00	
1.5	SK05	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 3m	10 ks	78,00	780,00	5,00	50,00	
1.6	SK06	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 5m	5 ks	88,00	440,00	5,00	25,00	
1.7	SK07	Zásuvka 1xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	4 ks	320,00	1 280,00	20,00	80,00	
1.8	SK08	Zásuvka 2xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	31 ks	389,00	12 059,00	30,00	930,00	
1.9	SK09	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - zásuvka	66 ks	0,00	0,00	50,00	3 300,00	
1.10	SK10	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - rozváděč	66 ks	0,00	0,00	54,00	3 564,00	
1.11	SK11	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	66 ks	0,00	0,00	90,00	5 940,00	
1.12	SK12	Oživení systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
1.13	SK13	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	
Ostatní								
2.1	SK14	Wifi AP - výkonný dvoupásmový Wi-Fi AP s podporou frekvenčních pásem 2,4 i 5 GHz a přenosovou rychlostí až 5,3 Gbps, standard 802.11ax (Wi-Fi 6) anténní systém MU-MIMO 4x4 s šířkou kanálu až 160 MHz pro vysokokapacitní připojení (uplink). PoE+ napájení 802.3at	4 ks	2 398,00	9 592,00	350,00	1 400,00	
2.2	SK15	APC Smart-UPS SRT 2200VA (1980W) Rackmount 2U, hloubka 58,4cm , hloubka 600mm, výška v racku 2U	ks	50 399,00	0,00	550,00	0,00	
2.3	SK16	Konfigurace a nastavení WIFI AP	1 set		0,00	600,00	600,00	
REKAPITULACE :				Dodávka (D)	90 698 Kč	Montáž (M)	114 213 Kč	
				Celkem bez DPH		204 911 Kč		

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.-SO02**KSP - Komunikační zařízení sestra - pacient**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Hardware KSP								
1.1	KSP 01	Napáječ 350W 24V IP	1,00 ks	17 900,00	17 900,00	550,00	550,00	
1.2	KSP 02	Lůžková jednotka IP	27,00 ks	1 146,00	30 942,00	150,00	4 050,00	
1.3	KSP 03	Závěs LJ s konektorem IP	27,00 ks	538,00	14 526,00	350,00	9 450,00	
1.4	KSP 04	Signalizační jednotka IP	3,00 ks	1 742,00	5 226,00	350,00	1 050,00	
1.5	KSP 05	Komunikační jednotka IP	18,00 ks	5 325,00	95 850,00	350,00	6 300,00	
1.6	KSP 06	Táhlo nouzového volání IP	1,00 ks	624,00	624,00	350,00	350,00	
1.7	KSP 07	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP	2,00 ks	986,00	1 972,00	350,00	700,00	
1.8	KSP 08	Svítilno IP	21,00 ks	1 580,00	33 180,00	250,00	5 250,00	
1.9	KSP 09	Switch modul ZPT IP	10,00 ks	2 400,00	24 000,00	250,00	2 500,00	
Instalační materiál								
2.1	KSP 10	Kabel FTP 5E LSOH	400,00 m	12,70	5 080,00	22,00	8 800,00	
2.2	KSP 11	Kabel CHKE-R 2 x 2,5	120,00 m	29,82	3 578,40	22,00	2 640,00	
2.3	KSP 12	Kabel UTP 5E LSOH	100,00 m	12,70	1 270,00	22,00	2 200,00	
2.4	KSP 13	Konektor RJ45 včetně proměření	132,00 ks	7,50	990,00	50,00	6 600,00	
2.5	KSP 14	Kontrola a otestování rozvodného vedení	1,00 ks	0,00	0,00	800,00	800,00	
2.6	KSP 15	Kontrola provozu a zaškolení	1,00 ks	0,00	0,00	13 800,00	13 800,00	
2.7	KSP 16	Krabice KO97 pod omítku	20,00 ks	30,84	616,80	80,00	1 600,00	
2.8	KSP 17	Krabice KT250	15,00 ks	233,44	3 501,60	150,00	2 250,00	
2.9	KSP 18	Krabice KU68 pod omítku	89,00 ks	4,97	442,33	60,00	5 340,00	
2.10	KSP 19	Naprogramování a konfigurace systému	1,00 ks	0,00	0,00	19 000,00	19 000,00	
2.11	KSP 20	Trubka HFX prům. 25 mm	380,00 m	29,51	11 213,80	20,00	7 600,00	
2.12	KSP 21	Instalační rámeček malý	10,00 ks	125,00	1 250,00	10,00	100,00	
2.13	KSP 22	Instalační rámeček velký (KJ KJD VKJ)	20,00 ks	158,00	3 160,00	10,00	200,00	
2.14	KSP 23	Zkratovací propojka (jumper)	20,00 ks	25,00	500,00	10,00	200,00	
2.15	KSP 24	Instalační rámeček malý (SIJ)	5,00 ks	125,00	625,00	10,00	50,00	
2.16	KSP 25	Instalační rámeček malý (ZE)	1,00 ks	125,00	125,00	10,00	10,00	
2.17	KSP 26	Instalační rámeček střední (ZLJK)	27 ks	145,00	3 915,00	10,00	270,00	
2.18	KSP 27	Oživení systému, revize	8 hod	0,00	0,00	1 500,00	12 000,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 260 488 Kč

Montáž (M) 113 660 Kč

Celkem bez DPH**374 148 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.4**STA - Společná televizní anténa**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
		Hlavní stanice STA					
1.1	STA 01	Multipřepínač 9/26	1 ks	7 921,00	7 921,00	850,00	850,00
		Zásuvka STA					
2.1	STA 02	Koncová TV zásuvka, satelitní	20 ks	206,14	4 122,80	70,00	1 400,00
2.2	STA 03	Rámeček jednonásobný	20 ks	25,27	505,40	5,00	100,00
2.3	STA 04	Kryt zásuvky anténní	20 ks	39,88	797,60	5,00	100,00
		Kabely					
3.1	STA 05	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	1100 m	14,09	15 499,00	22,00	24 200,00
3.2	STA 06	zakončovací odpor F	20 ks	27,00	540,00	5,00	100,00
3.3	STA 07	Podružný elektroinstalační materiál	1 set	1 000,00	1 000,00	200,00	200,00
		Ostatní					
4.1	STA 08	Měření na zásuvkách	20 ks	0,00	0,00	90,00	1 800,00
4.2	STA 09	HZS	4 hod	0,00	0,00	450,00	1 800,00
4.3	STA 10	Spolupráce s ostatními profesemi	6 hod	0,00	0,00	400,00	2 400,00
4.4	STA 11	Oživení systému, revize	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 30 386 Kč

Montáž (M) 37 750 Kč

Celkem bez DPH**68 136 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.5

Elektronická kontrola vstupu - EKV

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EKV								
1.1	EKV 01	Kódová klávesnice, 2x relé, napájení 12V, IP44	2 ks	1 025,00	2 050,00	350,00	700,00	
1.2	EKV 02	Elektrický zámek, nízko-odběrový, inverzní, certifikace do požárních dveří	1 ks	2 425,50	2 425,50	250,00	250,00	
1.3	EKV 03	Kabel JYTY 4x1	150 m	15,64	2 346,00	22,00	3 300,00	
1.4	EKV 04	kabel CYSY 2x1	20 m	10,65	213,00	22,00	440,00	
1.5	EKV 05	Propojovací krabice se svorkovnicí, s víčkem	2 ks	74,73	149,46	80,00	160,00	
1.6	EKV 06	pomocný materiál	1 ks	2 000,00	2 000,00	300,00	300,00	
Ostatní								
2.1	EKV 07	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
2.2	EKV 08	Spolupráce s jinými profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
2.3	EKV 09	Oživení systému - integrace do stávajícího systému EKV v areálu DS	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
2.4	EKV 10	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
2.5	EKV 11	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 9 184 Kč
Montáž (M) 12 850 Kč

Celkem bez DPH**22 034 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KABELOVÉ TRASY - KT:

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Pátéřní kabelové trasy						
1.1	KT01 Podparapetní kanál 70x170	8 m	1 132,49	9 059,92	120,00	960,00
1.2	KT02 Víko podparapetního kanálu šíře 45mm	8 m	119,04	952,32	60,00	480,00
1.3	KT03 Spojka podparapetního kanálu	4 ks	470,99	1 883,96	40,00	160,00
1.4	KT04 Kryt spoje	4 ks	391,61	1 566,44	50,00	200,00
1.5	KT05 Přepážka 70 mm	4 m	226,04	904,16	40,00	160,00
1.6	KT06 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 20 mm	170 m	5,22	887,40	18,00	3 060,00
1.7	KT07 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	140 m	9,40	1 316,00	18,00	2 520,00
1.8	KT08 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 29 mm	110 m	12,40	1 364,00	20,00	2 200,00
1.9	KT09 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 36 mm	40 m	14,20	568,00	22,00	880,00
1.10	KT10 Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	80 ks	3,95	316,00	60,00	4 800,00
1.11	KT11 Krabice přístrojová, hluboká,	70 ks	26,28	1 839,60	70,00	4 900,00
1.12	KT12 Krabice kruhová odbočná KO97 s víčkem KO97V	16 ks	30,84	493,44	70,00	1 120,00
1.13	KT13 Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky	6 ks	110,26	661,56	150,00	900,00
1.14	KT14 Skříň rozvodná KT 250 s víčkem a šroubky	3 ks	233,44	700,32	150,00	450,00
1.15	KT15 Kovový kabelový drátěný rošt 200/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	70 m	341,45	23 901,50	150,00	10 500,00
1.16	KT16 Kovový kabelový drátěný rošt 100/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	65 m	300,25	19 516,25	120,00	7 800,00
1.17	KT17 Kabelový stoupací žebřík šíře 400mm, vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	4 m	485,00	1 940,00	150,00	600,00
1.18	KT18 ZAVITOVÁ TYC M8 1M POZINK	130 ks	21,50	2 795,00	5,00	650,00
1.19	KT19 HMOŽDINKA KOV M6	260 ks	14,59	3 793,40	10,00	2 600,00
1.20	KT20 Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 20 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	190 ks	39,45	7 495,50	12,00	2 280,00
1.21	KT21 Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	380 ks	28,90	10 982,00	12,00	4 560,00
1.22	KT22 Stahovací pásy, šíře 4mm, délka 200mm, bal=100ks	4 ks	95,00	380,00	2,00	8,00
1.23	KT23 Hmoždinka do betonu 8mm	680 ks	8,74	5 943,20	10,00	6 800,00
1.24	KT24 Hmoždinka do cihly 8 mm	1 180 ks	6,40	7 552,00	12,00	14 160,00
1.25	KT25 Značení trasy trubkového vedení	460 m	5,00	2 300,00	5,00	2 300,00
1.26	KT26 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	150 ks	0,00	0,00	120,00	18 000,00
1.27	KT27 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 250x200x100 mm	25 ks	0,00	0,00	180,00	4 500,00
1.28	KT28 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 70 mm	420 m	0,00	0,00	70,00	29 400,00
1.29	KT29 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 100 mm	40 ks	0,00	0,00	85,00	3 400,00
1.30	KT30 Omítnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, štuka	460 m		0,00		0,00
1.31	KT31 Požární ucpávky dle PBR	0,4 m2		0,00		0,00
1.32	KT32 Sádra	80 kg	15,10	1 208,00	2,00	160,00
1.33	KT33 Průraz D=6cm, cihla 15cm	15 ks	0,00	0,00	30,00	450,00
1.34	KT34 Průraz D=6cm, cihla 30cm	16 ks	0,00	0,00	35,00	560,00
1.35	KT35 Průraz D=6cm, cihla 45cm	6 ks	0,00	0,00	40,00	240,00
1.36	KT36 Průraz D=6cm, beton 15cm	20 ks	0,00	0,00	40,00	800,00
1.37	KT37 Průraz D=6cm, beton 30cm	12 ks	0,00	0,00	45,00	540,00
1.38	KT38 Průraz D=6cm, beton 45cm	6 ks	0,00	0,00	50,00	300,00
Ostatní						
2.1	KT39 Úklidové práce	24 hod	0,00	0,00	400,00	9 600,00
2.3	KT40 Popl.za uložení suti	2,5 t	0,00	0,00		0,00
2.4	KT41 Svis doprava suti prve podlazi	2,5 t	0,00	0,00	800,00	2 000,00
2.5	KT42 Odvoz suti na skladku do 1km	2,5 t	0,00	0,00		0,00
2.6	KT43 Odvoz suti na skladku zkd 1km	40 km	0,00	0,00		0,00
2.7	KT44 Spolupráce s ostatními profesemi	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00
2.8	KT45 Stavební výpomocce	12 hod	0,00	0,00	400,00	4 800,00
2.9	KT46 Oživení systému	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 110 320 Kč
Montáž (M) 157 798 Kč

Celkem bez DPH

268 118 Kč

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.c

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE

V. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881

Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE

HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY

RADKOVA LHOTA

System: D.1.4.c Rekapitulace - stavební přípomocce - **Etapa V**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	SP - Stavební přípomocce	kpl	1,00	1 417 932,00
	SP celkem bez DPH			1 417 932,00 Kč
	DPH 12%			170 151,84
	SP celkem vč. DPH			1 588 083,84 Kč

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: SP - Stavební přípomoc

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
Stavební práce - dveře a zárubně						
1	Demontáž jednokřídlicích dveří, včetně zárubní, ekologická likvidace	ks	2,00	0,00	1 740,15	3 480,31
2	Demontáž dvoukřídlicích dveří, včetně zárubní, ekologická likvidace	ks	2,00	0,00	2 443,28	4 886,55
3	Dodávka a montáž dveří č.03, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	86 197,00	7 605,00	93 802,00
4	Dodávka a montáž dveří č.04, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	90 859,00	7 605,00	98 464,00
5	Dodávka a montáž dveří č.T2L, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	15 430,73	6 145,65	21 576,38
Stavební práce - obložení stěn						
6	Celoprobarvený plát o síle 2 mm s jemnou povrchovou neporézní pomerančovou strukturou zamezující snadnému poškození povrchu standardní rozměr 1300 x 3000 mm, lze řezat na míru, tvarovat do L, U a Z výběr z 36 barev a 11 imitací třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1 povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	253,00	1 348,20	829,50	550 958,10
7	Ochranný pás 150mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení ovrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 150 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	253,00	233,10	169,05	101 743,95
8	Ochranný pás 200mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 200 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	253,00	302,40	177,45	121 402,05
9	Madlo 40/45 madlo tvořené hliníkovou kostrou (profilem) a akrylvinylovým krytem s hladkým povrchem s baktericidními účinky (testováno dle normy ISO 22196) průměr madla 40 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) montážní příslušenství: montážní konzola, standardní koncovky, rohová koncovka a 135° rohová koncovka, spojka výběr z 27 barev, 6 dekorů dřeva a 6 imitací kovů -- povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	142,00	1 033,20	303,45	189 804,30
10	Kryt rohu akrylvinylový kryt rohu lepený na finální povrch pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch je jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura pro zamezení snadného poškození kryt má zaoblené hrany hrana krytu 50 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 3 m, kryty je možné dodat na míru dle přání zákazníka výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	60,00	156,45	141,75	17 892,00
11	Police pro klienty Materiál: DTD (dřevotřísková deska) 18 mm Tvar: U Strany: 50 mm, 130 mm, 200 mm Zpracování: Řezání, olepování hran, spojování dílů Bočnice na každé straně, zpevňující díl při délkách nad 2m.	m	98,00	301,39	105,27	39 853,17
12	Demontáž a likvidace stávajícího obložení	m2	202,00	0,00	383,12	77 391,05
13	Začištění a vyrovnaní povrchu pro aplikaci nového obkladu (vyhlazení nerovností, opravu prasklin, nanesení vyrovnávací stěrky), včetně dodávky materiálů	m2	323,00	25,13	176,19	65 025,23
Ostatní						
14	Pěnový hasicí přístroj 6l (A,B), montáž na zeď	ks	3,00	2 144,02	180,90	6 974,76
15	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	20,00	0,00	601,83	12 036,57
16	HZS	hod	30,00	0,00	421,39	12 641,58
Cena KT celkem bez DPH						1 417 932,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

SOUHRNNÝ ROZPOČET

V. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Rekapitulace

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA

System: Souhrnná rekapitulace

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	2 070 203,00 Kč
2.	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	1 799 216,00 Kč
3.	D.1.4.c Stavební přípomocce	kpl	1,00	1 417 942,00 Kč
4.	Ostatní práce	kpl	1,00	376 643,00 Kč
5.	Závazné stanovisko TIČR	kpl	1,00	20 000,00 Kč
6.	Stížené pracovní prostředí (částečné práce za provozu)	kpl	1,00	5 000,00 Kč
7.	Dokumentace skutečného provedení stavby (2x tiskem, 2x digitálně v *.dwg i v *.pdf)	kpl	1,00	3 000,00 Kč
8.	GZS (stavební buňka, včetně přepravy, mobilní WC po celou dobu stavby, náklady na spotřebovaná média včetně měření, oplocení staveniště, atd.)	kpl	1,00	30 000,00 Kč
	Celkem bez DPH			5 722 004,00 Kč
	DPH 12%			686 640,48 Kč
	Celkem vč. DPH			6 408 644,48 Kč

D.1.4.a SLN

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	2 070 203,00
	Cena D.1.4.a celkem bez DPH			2 070 203,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.b SLP

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	1 799 216,00
	Cena D.1.4.b celkem bez DPH			1 799 216,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.c Přípomoc

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.c Stavební opřipomoc

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.c Stavební opřipomoc	kpl	1,00	1 417 942,00
	Cena D.1.4.c celkem bez DPH			1 417 942,00

POZOR: převzít z díličho rozpočtu!

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: Ostatní práce

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Ostatní práce					
1	Čištění vnějších ploch oken a dveří dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací (jedná se o všechny plochy oken a dveří I. Etapy)	m2	232,00	0,00	52,44	12 165,38
2	Oškrábání staré malby v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	1 059,60	0,00	47,61	50 444,38
3	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	1 059,60	0,00	24,06	25 489,21
4	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	1 164,00	0,00	80,26	93 424,97
5	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky (20% z celkových ploch stěn a stropů I. Etapy)	m2	211,92	0,00	6,79	1 439,68
6	Vyčištění budov občanské výstavby při výšce podlaží do 5m zametením a omytím hladkých podlah (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	642,00	0,00	13,52	8 682,41
7	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	125,28	0,00	303,03	37 963,60
8	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	192,60	0,00	364,67	70 234,48
9	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 5,00 m, včetně dodávky fólie tl. 0,04mm (zakrývání nábytku, vybavení apod.)	m2	611,80	0,00	38,70	23 678,50
10	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	642,00	0,00	25,02	16 063,80
11	lepenka vlnitá dvouvrstvá C1102, role š. 100 cm	m2	834,60	10,92	0,00	9 113,83
12	Stěhování nábytku a jiného zařízení	hod	30,00	0,00	436,86	13 105,89
13	Přepážka OSB, včetně dřevěné rámové konstrukce a dveřmi, pro oddělení jednotlivých etap výstavby. Montáž, demontáž, zapravení omítek	kpl	1,00	4 509,66	5 602,22	10 111,88
14	Fotodokumentace stavby (odevzdání na CD)	kpl	1,00	0,00	1 575,00	1 575,00
15	Průběžný úklid schodiště a prostor dotčených stavbou v průběhu a na konci stavby	kpl	1,00	0,00	3 150,00	3 150,00
	Cena ostatní práce celkem bez DPH					376 643,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.a

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

VI. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípomocce, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka:

Investor:

Objekt:

System: D.1.4.a Rekapitulace - silnoproudá elektrotechnika - **Etapa VI**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	KT - Kabelové trasy	kpl	1,00	375 924,00
2.	SP - Silnoproudé instalace	kpl	1,00	102 571,00
3.	SV - Svítidla	kpl	1,00	273 553,00
	SP celkem bez DPH			752 048,00 Kč
	DPH 12%			90 245,76
	SP celkem vč. DPH			842 293,76 Kč

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: KT - Kabelové trasy

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Elektroinstalační materiál					
1	Trubka ohebná PVC DN20	m	100,00	4,30	58,00	6 229,60
2	Trubka ohebná PVC DN25	m	60,00	6,52	58,00	3 870,96
3	Trubka ohebná PVC DN32	m	30,00	11,80	58,00	2 093,88
4	Krabice KP68	ks	62,00	3,78	65,00	4 264,36
5	Krabice kruhová odbočná s víčkem KO97V	ks	5,00	31,97	65,00	484,84
6	Kabelový rošt 100x50 včetně příslušenství, kotvicích prvků	m	40,00	185,32	135,00	12 812,80
7	Kabelový rošt 50x50 P60R včetně kotvicích prvků a příslušenství	m	20,00	194,34	135,00	6 586,80
	Kabelové soubory					
8	1-CXKH-R-J 3x1,5	m	280,00	24,79	35,00	16 741,76
9	1-CXKH-R-J 5x1,5	m	270,00	38,47	35,00	19 837,44
10	1-CXKH-R-J 3x2,5	m	500,00	36,18	35,00	35 590,00
11	1-CXKH-R 4x35	m	60,00	572,99	43,00	36 959,28
12	1-CXKH-V-J 3x1,5 P60R	m	145,00	31,06	35,00	9 578,12
13	H07V-U 2,5	m	300,00	8,26	33,00	12 376,80
14	H07V-U 4	m	100,00	12,85	33,00	4 585,20
15	H07V-K 6	m	200,00	19,32	33,00	10 464,00
16	H07V-K 16	m	100,00	49,61	43,00	9 260,80
17	SYKFY 2x2x0,5 (sběrnice RS485)	m	35,00	6,20	35,00	1 442,14
18	Kabelová příchytka plastová	ks	2 500,00	7,80	15,00	57 000,00
19	Kabelová příchytka plastová, max. 12kabelů o průměru 10mm	ks	30,00	40,10	15,00	1 653,00
20	Kabelová příchytka s požární odolností, včetně kotvicího materiálu	ks	180,00	27,58	15,00	7 664,40
21	Parapetní kanál šedý 110x60 včetně příslušenství	m	20,00	295,32	135,00	8 606,40
	Jiné práce					
22	Průraz ve zdivu cihel. tl. 15cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	15,00	0,00	36,11	541,58
23	Průraz ve zdivu cihel. tl. 30cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	8,00	0,00	72,21	577,68
24	Průraz ve zdivu cihel. tl. 45cm, do průměru 6cm, vč. začištění	ks	3,00	0,00	137,20	411,60
25	Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	ks	67,00	0,00	50,55	3 386,68
26	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	190,00	0,00	36,11	6 860,01
27	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	140,00	0,00	57,77	8 087,59
28	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	70,00	0,00	129,98	9 098,54
29	Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	15,00	0,00	231,07	3 466,11
30	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 30 mm	m	190,00	0,00	66,88	12 706,44
31	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 70 mm	m	140,00	0,00	97,56	13 658,40
32	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 30 mm, š. do 100 mm	m	70,00	0,00	119,03	8 331,96
33	Vyplnění a omítnutí drážky hl. 50 mm, š. do 150 mm	m	15,00	0,00	165,17	2 477,52
34	Vys. výklenků v cih. pro rozvaděč do 0,25 m2, hl 150mm	m3	0,15	0,00	431,80	64,77
35	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	1,55	0,00	3 062,29	4 746,55
36	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,55	0,00	365,21	566,07
37	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,76	0,00	15,94	123,66
38	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,55	0,00	2 724,00	4 222,20
	Ostatní					
39	Rekognoskace a úpravy stávajících elektroinstalací	hod	4,00	0,00	450,00	1 800,00
40	Přidružený materiál k úpravám stáv. elektroinstalací	kpl	1,00	5 294,06	0,00	5 294,06
41	Demontáž stávajících elektroinstalací	hod	25,00	0,00	400,00	10 000,00
42	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	8,00	0,00	300,00	2 400,00
43	HZS	hod	20,00	0,00	450,00	9 000,00
	Cena KT celkem bez DPH					375 924,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SP - Silnoproudé instalace

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Rozvaděče a příslušenství					
1	Rozvaděč RM32	kpl	1,00	44 863,20	4 500,00	49 363,20
	Instalační materiál					
2	Zásuvka šedá 2P+T MODUL 45, včetně montážního příslušenství pro montáž do parapetního kanálu	ks	22,00	173,54	143,00	6 963,97
3	Stropní detektor pohybu PIR 360° pro spínání LED	ks	2,00	259,78	116,00	751,55
4	Zasuvka bílá 2P+T bezšroubová s clonkami	ks	41,00	126,55	143,00	11 051,63
5	Tlačítko ř.1/0	ks	1,00	112,87	116,00	228,87
6	Tlačítko dvojitě ř.1/0+1/0	ks	4,00	149,12	116,00	1 060,50
7	Spínač ř.1	ks	7,00	101,58	116,00	1 523,06
8	Spínač ř.5	ks	3,00	136,81	116,00	758,44
9	Přepínač ř.6	ks	6,00	108,08	116,00	1 344,50
10	Klapka jednoduchá bílá	ks	14,00	39,47	14,00	748,55
11	Klapka dělená bílá	ks	7,00	49,12	14,00	441,81
12	1_rameček bílý	ks	24,00	24,97	14,00	935,33
13	2_rameček bílý	ks	13,00	44,60	14,00	761,85
14	4_rameček bílý	ks	4,00	85,16	14,00	396,66
15	5_rameček bílý	ks	1,00	106,03	14,00	120,03
16	EPS 3 Svorkovnice ekvipotenciální v krabici KO100E	ks	1,00	242,90	150,00	392,90
17	Svorka na potrubí typ Bernard	ks	10,00	30,74	65,00	957,44
18	Mechanicko-magnetický konektr (samice) pro montáž na panel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	4,00	336,00	400,00	2 944,00
19	Mechanicko-magnetický konektr (samec) pro montáž na kabel, 24V, konektory jsou napájeny pouze jsou-li přiloženy k sobě, rozpojení se děje odtržením kontaktů, nehrozí žádné poškození	ks	4,00	240,00	350,00	2 360,00
20	Kabel pro vypínač H05VV-F 2x2,5 bílý, délka 1,25m (zakrátit dle umístění postele)	ks	4,00	20,38	35,00	221,50
21	Ovladač šňůrový koncový		4,00	62,59	116,00	714,37
22	Přidružený materiál	kpl	1,00	5 330,83	0,00	5 330,83
	Ostatní					
23	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	10,00	0,00	400,00	4 000,00
24	Provedení vých. elektrorevize, vyprac. reviz. zprávy	hod	10,00	0,00	560,00	5 600,00
25	HZS	hod	8,00	0,00	450,00	3 600,00
	Cena SP celkem bez DPH					102 571,00

Zakázka: 0
Investor: 0
Objekt: 0
Systém: SV - Svítidla

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Svítidla včetně zdrojů					
1	ALU lišta pro LED pásek, délka 1m, včetně koncovek a difusoru	ks	4,00	504,00	500,00	4 016,00
2	LED pásek vnitřní, min.1000lm, 12V, 4000K, délka 1m	ks	4,00	315,00	300,00	2 460,00
3	Zdroj pro LED pásku 230V/12V/min.25W	ks	4,00	504,00	300,00	3 216,00
4	LED svítidlo do krabice KU68, 0,6W/60lm/3000K	ks	4,00	754,74	465,00	4 878,96
5	Svítidlo nástěnné LED min.IP44, min.2000lm, opálový difusor	ks	6,00	880,74	465,00	8 074,44
6	"B" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difusor, IP44 (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	8,00	1 195,74	465,00	13 285,92
7	"BD" - Interiérové přisazené LED svítidlo, opálový difusor, IP44, DALI (3122 lm; 32W, 4000K)	ks	2,00	2 797,20	465,00	6 524,40
8	"C1D" - Interiérové přisazené LED svítidlo, DALI, UGRL<19 (2999lm; 25W)	ks	6,00	3 213,00	465,00	22 068,00
9	"C2" - Interiérové přisazené LED svítidlo, UGRL<19 (5998lm; 54W)	ks	1,00	2 683,80	465,00	3 148,80
10	"D" - Interiérové přisazené LED kruhové svítidlo, opálový difusor, DALI (4548lm, 35W, 3000K)	ks	8,00	5 449,50	465,00	47 316,00
10	Systém nouzového osvětlení					
11	monitor výpadku proudu do rozvaděče	ks	1,00	5 481,00	350,00	5 831,00
12	"N3" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika CR, centrální baterie, IP40. (2,6W/133lm)	ks	5,00	3 778,74	465,00	21 218,70
13	"NP3" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na zeď, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	4,00	2 998,80	465,00	13 855,20
14	"NP4" - Nouzové piktogramové svítidlo, montáž na strop, vzdálenost pohledu 20m, centrální baterie, IP40, komplet příslušenství (3,2W)	ks	1,00	2 998,80	465,00	3 463,80
15	"NH" - Nouzové výkonné, hliníkové LED přisazené svítidlo, univerzální optika, centrální baterie, IP40. (3,6W/275lm)	ks	4,00	3 672,90	465,00	16 551,60
	Systém regulace osvětlení					
16	Stropní senzor pohybu DALI (přítomnosti)	ks	4,00	3 011,40	116,00	12 509,60
17	Rámeček pro přisazenou montáž senzoru	ks	4,00	453,60	14,00	1 870,40
18	Podtlačítková jednotka DALI, 4 vstupy, montáž do krabice pod vypínač	ks	5,00	1 447,74	116,00	7 818,70
19	Řídicí jednotka DALI systému	ks	1,00	13 979,70	600,00	14 579,70
20	Nastavení regulace technikem dodavatele	kpl	1,00	0,00	27 707,40	27 707,40
	Ostatní					
21	Přidružený materiál (svorky apod.)	kpl	1,00	10 557,38	0,00	10 557,38
22	Recyklační poplatek za svítidla	kpl	1,00	0,00	5 101,00	5 101,00
23	Demontáže stávajících svítidel	hod	25,00	0,00	400,00	10 000,00
24	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	5,00	0,00	150,00	750,00
25	HZS	hod	15,00	0,00	450,00	6 750,00
	Cena SV celkem bez DPH					273 553,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ

D.1.4.b

SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VI. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

CELKOVÁ REKAPITULACE - D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Rekonstrukce elektroinstalace hlavní budovy Domova pro seniory Radkova Lhota

6. ETAPA

Kód	Popis	Množ.	Cena/jedn.	Celkem
1.	EPS Elektrická požární signalizace <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	176 352,- 115 408,- 60 944,-	176 352,-
2.	NZS Nouzový zvukový systém <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	146 393,- 83 323,- 63 070,-	146 393,-
3.	MR Místní rozhlas <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	35 281,- 19 781,- 15 500,-	35 281,-
4.	SK Strukturovaná kabeláž, domovní telefony <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	70 950,- 25 197,- 45 753,-	70 950,-
5.	KSP Komunikace sestry - pacient <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	207 784,- 149 994,- 57 790,-	207 784,-
6.	STA Společná televizní anténa <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	24 524,- 13 214,- 11 310,-	24 524,-
7.	EKV Elektronická kontrola vstupu <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	22 034,- 9 184,- 12 850,-	22 034,-
8.	KT Kabelové trasy slaboproudých rozvodů <i>Dodávka (D)</i> <i>Montáž (M)</i>	1	163 399,- 69 082,- 94 318,-	163 399,-
9.	Celkem zkoušky, měření, revize		846 716,-	12 701,-
10.	Celkem doprava, přesun hmot		846 716,-	6 774,-
	DPH 21%	21,0%	0,-	0,-
	DPH 12%	12,0%	866 191,-	103 943,-
CELKEM bez DPH			866 191,-	
CELKEM včetně DPH			970 133,-	

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE - EPS :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EPS - kompatibilní se st								
1.1	EPS 01	CAP320 (MAP 820), optickokouřový hlásič s patičí	14 ks	1 789,00	25 046,00	280,00	3 920,00	
1.2	EPS 02	CBG370S (MBG 813), adresný tlačítkový hlásič	2 ks	1 200,00	2 400,00	350,00	700,00	
1.3	EPS 03	Vstupně výstupní modul 3xIn/3xOut vč. plastového krytu, IP40	1 ks	6 890,00	6 890,00	550,00	550,00	
1.4	EPS 04	Montážní a zkušební materiál	1 ks	3 000,00	3 000,00	1 000,00	1 000,00	
Kabely								
2.1	EPS 06	Kabel PraFla Safe 2x2x0,8 - hlásiče	272 m	22,26	6 054,72	22,00	5 984,00	
2.2	EPS 07	Kabel 2x2x0,8, PH120-R dle ZP-27/2008, B2caS1D0 dle PrEN	250 m	28,37	7 092,50	22,00	5 500,00	
2.3	EPS 08	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramickou svorkovnicí	5 ks	850,00	4 250,00	250,00	1 250,00	
2.4	EPS 09	Trubka tuhá 1516E-KA vč.příchytky 5316E,hmoždinek,vrutů Držák samolepky pro vyznačení adresy pro označení senzoru (zásuvky senzoru)	60 m 1 ks	24,56 160,00	1 473,60 160,00	45,00 500,00	2 700,00 500,00	
2.5	EPS 10	HW adresou. Balení 100ks (uvedena cena za 100ks).						
2.6	EPS 11	Samolepky s čísly adres - barva dle čísla kruhu Plastové příchytky na strop/zedř, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	20 ks 200 ks	67,00 2,18	1 340,00 436,00	5,00 10,00	100,00 2 000,00	
2.7	EPS 12							
Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R								
3.1	EPS 13	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	60 m	568,40	34 104,00	150,00	9 000,00	
3.2	EPS 14	Úhlová spojka	30 ks	48,00	1 440,00	20,00	600,00	
3.3	EPS 15	Oblouk 90°	2 ks	225,00	450,00	150,00	300,00	
3.4	EPS 16	Víko oblouku 90°	2 ks	108,00	216,00	20,00	40,00	
3.5	EPS 17	Spojovací lišta	30 ks	85,00	2 550,00	20,00	600,00	
3.6	EPS 18	Víko s otočnými západkami	60 m	181,30	10 878,00	50,00	3 000,00	
3.7	EPS 19	Profil U	60 ks	34,50	2 070,00	20,00	1 200,00	
3.8	EPS 20	Závitová tyč	35 ks	22,74	795,90	20,00	700,00	
3.9	EPS 21	Šestíhřanná matice	130 ks	0,91	118,30		0,00	
3.10	EPS 22	Podložka	130 ks	1,99	258,70		0,00	
3.11	EPS 23	Šroub s plochou kulovou hlavou Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008 max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-10 mm	130 ks 300 ks	1,95 5,99	253,50 1 797,00	12,00	0,00 3 600,00	
3.12	EPS 24							
3.13	EPS 25	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	300 ks	7,78	2 334,00		0,00	
Ostatní								
4.1	EPS 26	Programování SW požární ústředny EPS, uvedení do provozu, výchozí revize,	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
4.2	EPS 27	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
4.3	EPS 28	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
4.4	EPS 29	Oživení systému	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
4.5	EPS 30	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
4.6	EPS 31	Funkční zkouška systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
4.7	EPS 32	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 115 408 Kč
Montáž (M) 60 944 Kč

Celkem bez DPH

176 352 Kč

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D2-01.3

Nouzový zvukový systém

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál NZS								
1.1	NZS 01	nástěnný skříňkový reproduktor, 100/6W, EVAC, bílý Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti	12 ks	1 150,00	13 800,00	250,00	3 000,00	
2.1	NZS 02	KABEL PRAFlaDur 2x2.5 PH120-R B2caS1D0	210 m	29,82	6 262,20	22,00	4 620,00	
2.2	NZS 03	Požárně odolná elektroinstalační krabice s keramicou svorkovnicí Systémy se zachováním funkčnosti dle ZP27/2018 P90-R	12 ks	850,00	10 200,00	250,00	3 000,00	
3.1	NZS 04	Kabelový žlab SKS 60x100x1,5	50 m	568,40	28 420,00	150,00	7 500,00	
3.2	NZS 05	Úhlová spojka	20 ks	48,00	960,00	20,00	400,00	
3.3	NZS 06	Oblouk 90°	2 ks	225,00	450,00	150,00	300,00	
3.4	NZS 07	Víko oblouku 90°	2 ks	108,00	216,00	20,00	40,00	
3.5	NZS 08	Spojovací lišta	20 ks	85,00	1 700,00	20,00	400,00	
3.6	NZS 09	Víko s otočnými západkami	50 m	181,30	9 065,00	50,00	2 500,00	
3.7	NZS 10	Profil U	50 ks	34,50	1 725,00	20,00	1 000,00	
3.8	NZS 11	Závitová tyč	20 ks	22,74	454,80	20,00	400,00	
3.9	NZS 12	Šestihranná matice	120 ks	0,91	109,20		0,00	
3.10	NZS 13	Podložka	120 ks	1,99	238,80		0,00	
3.11	NZS 14	Šroub s plochou kulovou hlavou Příchytka pro kabelovou trasu se zkouškou funkčnosti a integrity kabelové trasy dle ZP 27/2008	120 ks 100 ks	1,95 5,99	234,00 599,00	12,00	0,00 1 200,00	
3.12	NZS 15	max. vzdálenost úchytek 0,3m, kabel pr.6-12 mm						
3.13	NZS 16	Příslušenství k příchytce dle ZP27/2008 - šroub do betonu	100 ks	7,78	778,00		0,00	
Stoupací trasy se zachováním funkčnosti								
4.1	NZS 17	Kabelový žebřík šíře 200	6 m	485,50	2 913,00	150,00	900,00	
4.2	NZS 18	Podélná spojka	3 ks	392,62	1 177,86	100,00	300,00	
4.3	NZS 19	Odlehčení tahu	2 ks	9,93	19,86	5,00	10,00	
4.4	NZS 20	Protipožární ucpávky	0,2 m2		0,00		0,00	
4.5	NZS 21	Drobný el.instalační a pomocný materiál	1 set	4 000,00	4 000,00	500,00	500,00	
Ostatní								
5.1	NZS 22	měření srozumitelnosti hlášení s převodem na stupnici CIS	1 ks	0,00	0,00	24 000,00	24 000,00	
5.2	NZS 23	měření skutečné impedance reproduktorových linek	1 ks	0,00	0,00	1 500,00	1 500,00	
5.3	NZS 24	Programování SW ER, uvedení do provozu, výchozí revize, koordinační zkoušky, aj.	8 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00	
5.4	NZS 25	Stavební výpomoc	8 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00	
5.5	NZS 26	Spolupráce s jinými profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
5.6	NZS 27	Elektrorevize systému	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
5.7	NZS 28	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 83 323 Kč
Montáž (M) 63 070 Kč

Celkem bez DPH

146 393 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.3

Místní rozhlas

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál MR								
1.1	MR 01	skříňkový reproduktor 6W, rohový, bílý	8 ks	1 050,00	8 400,00	250,00	2 000,00	
1.2	MR 02	regulátor hlasitosti 12W, relé, MK	8 ks	925,00	7 400,00	180,00	1 440,00	
Kabely, Trasy bez zachování funkčnosti								
2.1	MR 03	KABEL CYKY-O 2x2,5	160 m	16,36	2 617,60	22,00	3 520,00	
2.2	MR 04	Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	320 ks	2,18	697,60	10,00	3 200,00	
2.3	MR 05	Elektroinstalační krabice se svorkovnicí	8 ks	83,17	665,36	80,00	640,00	
Ostatní								
3.1	MR 06	Programování SW MR, uvedení do provozu, výchozí revize	2 hod	0,00	0,00	600,00	1 200,00	
3.2	MR 07	Stavební výpomoc	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
3.3	MR 08	Spolupráce s jinými profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
3.4	MR 09	Elektrorevize systému	2 hod	0,00	0,00	500,00	1 000,00	
3.5	MR 10	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 19 781 Kč

Montáž (M) 15 500 Kč

Celkem bez DPH**35 281 Kč**

Pozn.: Kabelové trasy (drážky, průrazy, zaomítání, krabice apod.) jsou součástí listu "Kabelové trasy" které jsou společné pro všechny SLP systémy.

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ - SK :

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Strukturovaná kabeláž:								
Strukturovaná kabeláž kategorie 6, v nestíněném provedení (kabely U/UTP), kabeláž splňuje požadavky dle TIA/EIA 568B.2-1, EN 50173-1:2002 a ISO 11801:2002, pracovní frekvence 200 MHz, testovací 250 MHz, protokol 10/100/1000BaseT								
1.1	SK01	Cat6 kabel nestíněný 23 AWG U/UTP 4 pár LSF/OH IEC 332.1	1 192 m	13,80	16 449,60	22,00	26 224,00	
1.2	SK02	Cat6 Patch panel nestíněný, osazený, pro 24xRJ45/UTP, Cat. 6, KRONE 1U, černý,	1 ks	1369,00	1 369,00	250,00	250,00	
1.3	SK03	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 1m	15 ks	59,00	885,00	5,00	75,00	
1.4	SK04	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 2m	10 ks	72,00	720,00	5,00	50,00	
1.5	SK05	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 3m	2 ks	78,00	156,00	5,00	10,00	
1.6	SK06	Cat6 U/UTP RJ45 - RJ45 Patch Cord LS/OH - 5m	2 ks	88,00	176,00	5,00	10,00	
1.7	SK07	Zásuvka 1xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	1 ks	320,00	320,00	20,00	20,00	
1.8	SK08	Zásuvka 2xRJ45 Cat.6 UTP, komplet - pod omítku	7 ks	389,00	2 723,00	30,00	210,00	
1.9	SK09	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - zásuvka	15 ks	0,00	0,00	50,00	750,00	
1.10	SK10	Zapojení vývodu SK UTP kat. 6 - rozvaděč	16 ks	0,00	0,00	54,00	864,00	
1.11	SK11	Certifikační měření kat. 6 vč. protokolu	16 ks	0,00	0,00	90,00	1 440,00	
1.12	SK12	Oživení systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
1.13	SK13	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	
Ostatní								
2.1	SK14	Wifi AP - výkonný dvoupásmový Wi-Fi AP s podporou frekvenčních pásem 2,4 i 5 GHz a přenosovou rychlostí až 5,3 Gbps, standard 802.11ax (Wi-Fi 6)antennní systém MU-MIMO 4x4 s šířkou kanálu až 160 MHz pro vysokokapacitní připojení (uplink), PoE+ napájení 802.3at.	1 ks	2 398,00	2 398,00	350,00	350,00	
2.2	SK15	Konfigurace a nastavení WIFI AP	1 set	0,00	0,00	600,00	600,00	
2.3	SK16	Spolupráce s poskytovateli datových služeb	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	
2.4	SK17	Práce na stávajícím rozvaděči HR-TÚ	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	
2.5	SK18	Práce spojené s napojením infokanálu do lokálního televizního okruhu	8 hod	0,00	0,00	500,00	4 000,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 25 197 Kč
Montáž (M) 45 753 Kč

Celkem bez DPH

70 950 Kč

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.-SO02**KSP - Komunikační zařízení sestra - pacient**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Hardware KSP								
1.1	KSP 01	Lůžková jednotka IP	4,00 ks	17 900,00	71 600,00	550,00	2 200,00	
1.2	KSP 02	Závěs LJ s konektorem IP	4,00 ks	1 146,00	4 584,00	150,00	600,00	
1.3	KSP 03	Signalizační jednotka IP	1,00 ks	538,00	538,00	350,00	350,00	
1.4	KSP 04	Komunikační jednotka IP	5,00 ks	1 742,00	8 710,00	350,00	1 750,00	
1.5	KSP 05	Komunikační jednotka s displejem IP	1,00 ks	5 325,00	5 325,00	350,00	350,00	
1.6	KSP 06	Služební jednotka s displejem IP	1,00 ks	15 230,00	15 230,00	450,00	450,00	
1.7	KSP 07	Táhlo nouzového volání IP	3,00 ks	624,00	1 872,00	350,00	1 050,00	
1.8	KSP 08	Táhlo nouzového volání s tlačítkem IP	4,00 ks	986,00	3 944,00	350,00	1 400,00	
1.9	KSP 09	Svítilno IP	6,00 ks	1 580,00	9 480,00	250,00	1 500,00	
1.10	KSP 10	Switch modul ZPT IP	2,00 ks	2 400,00	4 800,00	250,00	500,00	
Instalační materiál								
2.1	KSP 11	Kabel FTP 5E LSOH	200,00 m	12,70	2 540,00	22,00	4 400,00	
2.2	KSP 12	Kabel CHKE-R 2 x 2,5	40,00 m	29,82	1 192,80	22,00	880,00	
2.3	KSP 13	Kabel UTP 5E LSOH	80,00 m	12,70	1 016,00	22,00	1 760,00	
2.4	KSP 14	Konektor RJ45 včetně proměření	80,00 ks	7,50	600,00	50,00	4 000,00	
2.5	KSP 15	Kontrola a otestování rozvodného vedení	1,00 ks	0,00	0,00	800,00	800,00	
2.6	KSP 16	Kontrola provozu a zaškolení	1,00 ks	0,00	0,00	13 800,00	13 800,00	
2.7	KSP 17	Krabice KO97 pod omítku	10,00 ks	30,84	308,40	80,00	800,00	
2.8	KSP 18	Krabice KT250	5,00 ks	233,44	1 167,20	150,00	750,00	
2.9	KSP 19	Krabice KU68 pod omítku	45,00 ks	4,97	223,65	60,00	2 700,00	
2.10	KSP 20	Naprogramování a konfigurace systému	1,00 ks	0,00	0,00		0,00	
2.11	KSP 21	Trubka HFX prům. 25 mm	250,00 m	29,51	7 377,50	20,00	5 000,00	
2.12	KSP 22	Instalační rámeček malý	10,00 ks	125,00	1 250,00	10,00	100,00	
2.13	KSP 23	Instalační rámeček velký (KJ KJD VKJ)	10,00 ks	158,00	1 580,00	10,00	100,00	
2.14	KSP 24	Zkratovací propojka (jumper)	10,00 ks	25,00	250,00	10,00	100,00	
2.15	KSP 25	Instalační rámeček malý (SIJ)	5,00 ks	125,00	625,00	10,00	50,00	
2.16	KSP 26	Instalační rámeček malý (ZE)	1,00 ks	125,00	125,00	10,00	10,00	
2.17	KSP 27	Instalační rámeček střední (ZLJK)	38 ks	145,00	5 510,00	10,00	380,00	
2.18	KSP 28	Instalační rámeček střední (SJD)	1 ks	145,00	145,00	10,00	10,00	
2.19	KSP 29	Oživení systému, revize	8 hod	0,00	0,00	1 500,00	12 000,00	

SEKAPITULACE :

Dodávka (D) 149 994 Kč

Montáž (M) 57 790 Kč

Celkem bez DPH**207 784 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D2-01.4**STA - Společná televizní anténa**

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
		Hlavní stanice STA					
1.1	STA 01	Multipřepínač 9/26	1 ks	7 921,00	7 921,00	850,00	850,00
		Zásuvka STA					
2.1	STA 02	Koncová TV zásuvka, satelitní	4 ks	206,14	824,56	70,00	280,00
2.2	STA 03	Rámeček jednonásobný	4 ks	25,27	101,08	5,00	20,00
2.3	STA 04	Kryt zásuvky anténní	4 ks	39,88	159,52	5,00	20,00
		Kabely					
3.1	STA 05	koaxiální kabel vnitřní 75 ohm	220 m	14,09	3 099,80	22,00	4 840,00
3.2	STA 06	zakončovací odpor F	4 ks	27,00	108,00	5,00	20,00
3.3	STA 07	Podružný elektroinstalační materiál	1 set	1 000,00	1 000,00	200,00	200,00
		Ostatní					
4.1	STA 08	Měření na zásuvkách	2 ks	0,00	0,00	90,00	180,00
4.2	STA 09	HZS	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00
4.3	STA 10	Spolupráce s ostatními profesemi	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00
4.4	STA 11	Oživení systému, revize	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 13 214 Kč

Montáž (M) 11 310 Kč

Celkem bez DPH**24 524 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU

D.1.4.5

Elektronická kontrola vstupu - EKV

P.č.	Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)		
				Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem	
Materiál EKV								
1.1	EKV 01	Kódová klávesnice, 2x relé, napájení 12V, IP44	2 ks	1 025,00	2 050,00	350,00	700,00	
1.2	EKV 02	Elektrický zámek, nízko-odběrový, inverzní, certifikace do požárních dveří	1 ks	2 425,50	2 425,50	250,00	250,00	
1.3	EKV 03	Kabel JYTY 4x1	150 m	15,64	2 346,00	22,00	3 300,00	
1.4	EKV 04	kabel CYSY 2x1	20 m	10,65	213,00	22,00	440,00	
1.5	EKV 05	Propojovací krabice se svorkovnicí, s víčkem	2 ks	74,73	149,46	80,00	160,00	
1.6	EKV 06	pomocný materiál	1 ks	2 000,00	2 000,00	300,00	300,00	
Ostatní								
2.1	EKV 07	Stavební výpomoc	4 hod	0,00	0,00	400,00	1 600,00	
2.2	EKV 08	Spolupráce s jinými profesemi	2 hod	0,00	0,00	400,00	800,00	
2.3	EKV 09	Oživení systému - integrace do stávajícího systému EKV v areálu DS	4 hod	0,00	0,00	600,00	2 400,00	
2.4	EKV 10	Elektrorevize systému	4 hod	0,00	0,00	500,00	2 000,00	
2.5	EKV 11	Proškolení obsluhy a osob zodpovědných za údržbu	2 hod	0,00	0,00	450,00	900,00	

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 9 184 Kč
Montáž (M) 12 850 Kč

Celkem bez DPH**22 034 Kč**

SPECIFIKACE MATERIÁLU
D.1.4.-SO02

KABELOVÉ TRASY - KT:

Kód	Popis	Množ.	Dodávka (D)		Montáž (M)	
			Cena/jedn.	Celkem	Cena/jedn.	Celkem
Pátění kabelové trasy						
1.1	KT01 Podparapetní kanál 70x170	6,60 m	1 132,49	7 474,43	120,00	792,00
1.2	KT02 Víko podparapetního kanálu šíře 45mm	6,60 m	119,04	785,66	60,00	396,00
1.3	KT03 Spojka podparapetního kanálu	3,30 ks	470,99	1 554,27	40,00	132,00
1.4	KT04 Kryt spoje	3,30 ks	391,61	1 292,31	50,00	165,00
1.5	KT05 Přepážka 70 mm	6,60 m	226,04	1 491,86	40,00	264,00
1.6	KT06 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 20 mm	99,00 m	5,22	516,78	18,00	1 782,00
1.7	KT07 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 23 mm	71,50 m	9,40	672,10	18,00	1 287,00
1.8	KT08 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 29 mm	55,00 m	12,40	682,00	20,00	1 100,00
1.9	KT09 Trubka ohebná PVC volně nebo pod omítkou 36 mm	17,60 m	14,20	249,92	22,00	387,20
1.10	KT10 Krabice univerzální KU 68/2-1901, se šroubky	40,70 ks	3,95	160,77	60,00	2 442,00
1.11	KT11 Krabice přístrojová, hluboká,	43,45 ks	26,28	1 141,87	70,00	3 041,50
1.12	KT12 Krabice kruhová odbočná KO97 s víčkem KO97V	8,25 ks	30,84	254,43	70,00	577,50
1.13	KT13 Krabice odbočná KO 125 s víčkem a šroubky	4,40 ks	110,26	485,14	150,00	660,00
1.14	KT14 Skříň rozvodná KT 250 s víkem a šroubky	2,20 ks	233,44	513,57	150,00	330,00
1.15	KT15 Kovový kabelový drátěný rošt 200/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	39,60 m	341,45	13 521,42	150,00	5 940,00
1.16	KT16 Kovový kabelový drátěný rošt 100/100 vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	36,30 m	300,25	10 899,08	120,00	4 356,00
1.17	KT17 Kabelový stoupací žebřík šíře 400mm, vč. příslušenství (spojky, závěsy, výložníky, zemn.	2,75 m	485,00	1 333,75	150,00	412,50
1.18	KT18 ZAVITOVÁ TYC M8 1M POZINK	82,50 ks	21,50	1 773,75	5,00	412,50
1.19	KT19 HMOŽDINKA KOV M6	165,00 ks	14,59	2 407,35	10,00	1 650,00
1.20	KT20 Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 20 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	132,00 ks	39,45	5 207,40	12,00	1 584,00
1.21	KT21 Plastové příchytky na strop/zeď, pro max 6 kabelů do pr. 10mm, včetně hmoždinky a vrutu	247,50 ks	28,90	7 152,75	12,00	2 970,00
1.22	KT22 Stahovací pásy, šíře 4mm, délka 200mm, bal=100ks	2,20 ks	95,00	209,00	2,00	4,40
1.23	KT23 Hmoždinka do betonu 8mm	374,00 ks	8,74	3 268,76	10,00	3 740,00
1.24	KT24 Hmoždinka do cihly 8 mm	649,00 ks	6,40	4 153,60	12,00	7 788,00
1.25	KT25 Značení trasy trubkového vedení	243,10 m	5,00	1 215,50	5,00	1 215,50
1.26	KT26 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 100x100x50 mm	84,15 ks	0,00	0,00	120,00	10 098,00
1.27	KT27 Vysekání kapsy v cihl. zdi, krabice do 250x200x100 mm	14,85 ks	0,00	0,00	180,00	2 673,00
1.28	KT28 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 70 mm	225,50 m	0,00	0,00	70,00	15 785,00
1.29	KT29 Vysekání drážky v cihl. zdi do hl. 50 mm, š. do 100 mm	17,60 ks	0,00	0,00	85,00	1 496,00
1.30	KT30 Omítnutí rýhy, drážka do 50x100 mm, štuka	243,10 m		0,00		0,00
1.31	KT31 Požární ucpávky dle PBR	0,22 m2		0,00		0,00
1.32	KT32 Sádra	44,00 kg	15,10	664,40	2,00	88,00
1.33	KT33 Průraz D=6cm, cihla 15cm	5,50 ks	0,00	0,00	30,00	165,00
1.34	KT34 Průraz D=6cm, cihla 30cm	6,60 ks	0,00	0,00	35,00	231,00
1.35	KT35 Průraz D=6cm, cihla 45cm	4,40 ks	0,00	0,00	40,00	176,00
1.36	KT36 Průraz D=6cm, beton 15cm	9,90 ks	0,00	0,00	40,00	396,00
1.37	KT37 Průraz D=6cm, beton 30cm	5,50 ks	0,00	0,00	45,00	247,50
1.38	KT38 Průraz D=6cm, beton 45cm	3,30 ks	0,00	0,00	50,00	165,00
Ostatní						
2.1	KT39 Úklidové práce	14,00 hod	0,00	0,00	400,00	5 600,00
2.3	KT40 Popl.za uložení suti	1,21 t	0,00	0,00		0,00
2.4	KT41 Svis doprava suti prve podlazi	1,21 t	0,00	0,00	800,00	968,00
2.5	KT42 Odvoz suti na skladku do 1km	1,21 t	0,00	0,00		0,00
2.6	KT43 Odvoz suti na skladku zkd 1km	40,00 km	0,00	0,00		0,00
2.7	KT44 Spolupráce s ostatními profesemi	8,00 hod	0,00	0,00	400,00	3 200,00
2.8	KT45 Stavební výpomoc	12,00 hod	0,00	0,00	400,00	4 800,00
2.9	KT46 Oživení systému	8,00 hod	0,00	0,00	600,00	4 800,00

REKAPITULACE :

Dodávka (D) 69 082 Kč
Montáž (M) 94 318 Kč

Celkem bez DPH

163 399 Kč

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

D.1.4.c

STAVEBNÍ PŘÍPOMOCE

VI. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípomocce, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881

Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE

HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY

RADKOVA LHOTA

System: D.1.4.c Rekapitulace - stavební přípomocce - **Etapa VI**

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	SP - Stavební přípomocce	kpl	1,00	456 989,00
	SP celkem bez DPH			456 989,00 Kč
	DPH 12%			54 838,68
	SP celkem vč. DPH			511 827,68 Kč

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Svstém: SP - Stavební přípomoc

	Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
		Stavební práce - dveře a zárubně					
	1	Demontáž jednodílných dveří, včetně zárubní, ekologická likvidace	ks	2,00	0,00	1 740,15	3 480,31
	2	Dodávka a montáž dveří č.T1P, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	17 320,80	6 145,65	23 466,45
	3	Dodávka a montáž dveří č.T3L, včetně zárubní a zapravení	ks	1,00	40 393,10	5 835,00	46 228,10
		Stavební práce - demontáže a montáže příček					
	4	Demontáže polykarbonátové příčky, včetně ekologické likvidace 2700x3300x100	ks	1,00	0,00	1 732,50	1 732,50
		Montáž sádkartonové (SDK) stěny 2700x3300x100 s požární odolností EI 90 a celkovou tloušťkou 100 mm. Položka zahrnuje dodávku veškerého materiálu, montáž a příslušenství pro kompletní funkční celek, připravený k výmalbě.	ks	1,00	7 370,73	7 538,57	14 909,30
		Stavební práce - obložení stěn					
	5	Celoprobarvený plát o síle 2 mm s jemnou povrchovou neporézní pomerančovou strukturou zamezující snadnému poškození povrchu standardní rozměr 1300 x 3000 mm, lze řezat na míru, tvarovat do L, U a Z výběr z 36 barev a 11 imitací třída požární odolnosti B-s1-d0 dle EN 13501-1 povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	78,00	1 348,20	829,50	169 860,60
	6	Ochranný pás 150mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení ovrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 150 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	78,00	233,10	169,05	31 367,70
	7	Ochranný pás 200mm akrylvinylový celoprobarvený pás, lepený na stěnu nebo dveře pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura zamezující snadnému poškození povrchu pás má zaoblené spodní a horní hrany šířka 200 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	78,00	302,40	177,45	37 428,30
	8	Madlo 40/45 madlo tvořené hliníkovou kostrou (profilem) a akrylvinylovým krytem s hladkým povrchem s baktericidními účinky (testováno dle normy ISO 22196) průměr madla 40 mm standardní délka 4 m, je možné upravovat na míru v místě montáže (prořez materiálu je součástí díla a nebude při fakturaci odečten) montážní příslušenství: montážní konzola, standardní koncovky, rohová koncovka a 135° rohová koncovka, spojka výběr z 27 barev, 6 dekorů dřeva a 6 imitací kovů – povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	49,00	1 033,20	303,45	65 495,85
	9	Kryt rohu akrylvinylový kryt rohu lepený na finální povrch pro zamezení poškození povrchu nárazy mobilního vybavení povrch je jemně strukturovaný, neporézní pomerančová struktura pro zamezení snadného poškození kryt má zaoblené hrany hrana krytu 50 mm, síla materiálu 3 mm standardní délka 3 m, kryty je možné dodat na míru dle přání zákazníka výběr ze 36 barev povrch odolný dezinfekčním prostředkům	m	20,00	156,45	141,75	5 964,00
	10	Police pro klienty Materiál: DTD (dřevotřísková deska) 18 mm Tvar: U Strany: 50 mm, 130 mm, 200 mm Zpracování: Řezání, olepování hran, spojování dílů Bočnice na každé straně, zpevňující díl při délkách nad 2m.	m	16,00	301,39	105,27	6 506,64
	11	Demontáž a likvidace stávajícího obložení	m2	34,00	0,00	383,12	13 026,22
	12	Začištění a vyrovnaní povrchu pro aplikaci nového obkladu (vyhlazení nerovností, opravu prasklin, nanášení vyrovnávací stěrky), včetně dodávky materiálu	m2	102,00	25,13	176,19	20 534,28
		Ostatní					
	13	Pěnový hasicí přístroj 6l (A,B), montáž na zeď	ks	2,00	2 144,02	180,83	4 649,68
	14	Koordinace a spolupráce s jinými profesemi	hod	10,00	0,00	601,83	6 018,29
	15	HZS	hod	15,00	0,00	421,39	6 320,79
		Cena KT celkem bez DPH					456 989,00

Akce:

**REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA**

DPS

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

SOUHRNNÝ ROZPOČET

VI. ETAPA

Příloha:

ROZPOČET (zadání)

Zhotovitel:

Elektromont-Hulín s.r.o.
Kroměřížská 291 768 24 Hulín

Investor:

Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Sada:

Upozornění pro zhotovitele

- 1) Cenová soustava "VLASTNÍ" - Ocenění "vlastní" položky: na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let, nebo na základě CN. Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.
- 2) Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
- 3) Veškeré položky na přípravu, lešení, montážní plošiny, přesuny hmot a suti, uložení suti na skládku, dopravu, montáž, atd... jsou zahrnuty v jednotlivých cenách.
- 4) Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy
- 5) Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- 6) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jako součásti prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, které jsou nezbytné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla (např. požární ucpávky, štítky pro řádné a trvalé značení komponent a zařízení, závěsy, nátěry, pomocné konstrukce, montážní materiály, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, první náplně atd.) které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu se zákony a předpisy platnými v České republice“.
- 7) Součástí dodávky jsou veškerá měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod.
- 8) V nabídce musí být zahrnuta realizace díla, včetně koordinace provádění díla s ostatními profesemi.
- 9) Projektant předpokládá, že zhotovitel je odborně způsobilá firma a proto odpovědností zhotovitele je, aby přesně stanovil rozsah svých prací, včetně návazností na stavbu, ostatní řemesla, harmonogram výstavby a časové rozdělení stavby na samostatně řešené části s příslušnými stranami.
- 10) Nabídka bude plně respektovat materiálový a technický standard materiálu a technické úrovně zadavatele a uživatele objektů. V rámci nabídky musí být garantována kompatibilita nabízených zařízení s již provozovaným zařízením zadavatele a uživatele objektu, která jsou již ve funkci na jiných místech.
- 11) Zhotovitel doplní poskytnuté informace svými vlastními znalostmi a zkušenostmi tak, aby mohl připravit úplnou nabídku a je plnou zhotovitelovou zodpovědností učinit potřebné dotazy, jak to pro tento účel považuje za nutné.
- 12) Je povinností zhotovitele opatřit si všechny potřebné informace tak, aby mohl předložit pevnou definitivní cenu a kvalifikovanou nabídku, podle které zhotoví stavbu podle požadavků objednatele.
- 13) Projektant na základě pověření objednatelem bude mít svrchovanou pravomoc při řešení všech záležitostí a případných neshod týkajících se kvality materiálu.

Rekapitulace

Zakázka: 2023/92

Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice

Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA

System: Souhrnná rekapitulace

Poř.	Název	MJ	Množství	Cena
1.	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	752 048,00 Kč
2.	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	866 191,00 Kč
3.	D.1.4.c Stavební přípomocce	kpl	1,00	456 989,00 Kč
4.	Ostatní práce	kpl	1,00	144 794,00 Kč
5.	Závazné stanovisko TIČR	kpl	1,00	15 000,00 Kč
6.	Stížené pracovní prostředí (částečné práce za provozu)	kpl	1,00	5 000,00 Kč
7.	Dokumentace skutečného provedení stavby (2x tiskem, 2x digitálně v *.dwg i v *.pdf)	kpl	1,00	3 000,00 Kč
8.	GZS (stavební buňka, včetně přepravy, mobilní WC po celou dobu stavby, náklady na spotřebovaná média včetně měření, oplocení staveniště, atd.)	kpl	1,00	30 000,00 Kč
	Celkem bez DPH			2 273 022,00 Kč
	DPH 12%			272 762,64 Kč
	Celkem vč. DPH			2 545 784,64 Kč

D.1.4.a SLN

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.a Silnoprouda elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.a Silnoproudá elektrotechnika	kpl	1,00	752 048,00
	Cena D.1.4.a celkem bez DPH			752 048,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.b SLP

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.b Slaboproudá elektrotechnika	kpl	1,00	866 191,00
	Cena D.1.4.b celkem bez DPH			866 191,00

POZOR: převzít z dílčího rozpočtu!

D.1.4.c Přípomocce

Zakázka: 2023/92
Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO:
Investor 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
Objekt: HLAVNÍ BUDOVA DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
System: D.1.4.c Stavební opřípomocce

Poř.	Název	MJ	Množství	
1.1	D.1.4.c Stavební opřípomocce	kpl	1,00	456 989,00
Cena D.1.4.c celkem bez DPH				456 989,00

POZOR: převzít z díličího rozpočtu!

Zakázka: 2023/92
Investor: Domov pro seniory Radkova Lhota, p.o., IČO: 61985881
Radkova Lhota 16, 751 14, Dřevohostice
Objekt: REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE
HLAVNÍ BUDOVY DOMOVA PRO SENIORY
RADKOVA LHOTA
Systém: Ostatní práce

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
	Ostatní práce					
1	Čištění vnějších ploch oken a dveří dvojitých nebo zdvojených po provedení malířských prací (jedná se o všechny plochy oken a dveří I. Etapy)	m2	69,44	0,00	52,44	3 641,23
2	Oškrábání staré malby v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	362,19	0,00	47,61	17 242,87
3	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	362,19	0,00	24,06	8 712,71
4	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x (veškeré plochy stěn a stropů I. Etapy)	m2	465,60	0,00	80,26	37 369,99
5	Příplatek k cenám 1x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky (20% z celkových ploch stěn a stropů I. Etapy)	m2	72,44	0,00	6,79	492,11
6	Vyčištění budov občanské výstavby při výšce podlaží do 5m zametením a omytím hladkých podlah (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	237,20	0,00	13,52	3 207,89
7	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	37,50	0,00	303,03	11 362,90
8	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	71,16	0,00	364,67	25 949,56
9	Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech výšky do 5,00 m, včetně dodávky fólie tl. 0,04mm (zakrývání nábytku, vybavení apod.)	m2	214,65	0,00	38,70	8 307,52
10	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí (veškeré podlahové plochy I. Etapy)	m2	237,20	0,00	25,02	5 935,10
11	lepenka vlnitá dvouvrstvá C1102, role š. 100 cm	m2	308,36	10,92	0,00	3 367,29
12	Stěhování nábytku a jiného zařízení	hod	10,00	0,00	436,86	4 368,63
13	Přepážka OSB, včetně dřevěné rámové konstrukce a dveřmi, pro oddělení jednotlivých etap výstavby. Montáž, demontáž, zapravení omítek	kpl	1,00	4 509,00	5 602,20	10 111,20
14	Fotodokumentace stavby (odevzdání na CD)	kpl	1,00	0,00	1 575,00	1 575,00
15	Průběžný úklid schodiště a prostor dotčených stavbou v průběhu a na konci stavby	kpl	1,00	0,00	3 150,00	3 150,00
	Cena ostatní práce celkem bez DPH					144 794,00