

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-001

Stavba: Zřízení větrání CHUC(A)-schodiště č.p.1373-6, U Kasáren a Štefánikova, Mladá Boleslav

KSO:
Místo: Mladá Boleslav

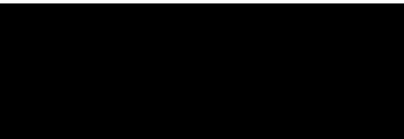
CC-CZ:
Datum: 15. 1. 2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel: SARK engineering, s.r.o.

IČ: 27880214
DIČ: CZ27880214
IČ: 11073888
DIČ: CZ5612202497
IČ:
DIČ:



Poznámka:

Cena bez DPH			3 974 799,40
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	3 974 799,30	596 219,90

Cena s DPH	v	CZK	4 571 019,30
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-001

Stavba: Zřízení větrání CHUC(A)-schodiště č.p.1373-6, U Kasáren a Štefánikova, Mladá Boleslav

Místo: Mladá Boleslav

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 974 799,40	4 571 019,30
2022-001	Zřízení větrání CHUC(A)-schodiště č.p.1373-6, U Kasáren a Štefánikova, Mladá Boleslav	3 974 799,40	4 571 019,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Zřízení větrání CHUC(A)-schodiště č.p.1373-6, U Kasáren a Štefánikova,
Mladá Boleslav**

KSO:

Místo: Mladá Boleslav

CC-CZ:

Datum: 15. 1. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

SARK engineering, s.r.o.

IČ:

27880214

DIČ:

CZ27880214

Projektant:

IČ:

11073888

DIČ:

CZ5612202497

IČ:

DIČ:

oznámá.

Cena bez DPH

3 974 799,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	3 974 799,30	15,00%	596 219,90

Cena s DPH

v CZK

4 571 019,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Zřízení větrání CHUC(A)-schodiště č.p.1373-6, U Kasáren a Štefánikova,
Mladá Boleslav**

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 15. 1. 2022

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 974 799,40

HSV - Práce a dodávky HSV	878 822,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	94 245,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	205 279,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	283 147,60
997 - Přesun sutě	173 737,00
998 - Přesun hmot	122 413,10
PSV - Práce a dodávky PSV	491 950,00
712 - Povlakové krytiny	142 631,20
713 - Izolace tepelné	34 047,90
714 - Akustická a protiotřesová opatření	36 496,10
766 - Konstrukce truhlářské	227 285,20
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	51 489,60
M - Práce a dodávky M	2 604 026,60
21-M - Elektromontáže	2 604 026,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Zřízení větrání CHUC(A)-schodiště č.p.1373-6, U Kasáren a Štefánikova,
Mladá Boleslav**

Místo: Mladá Boleslav

Datum: 15. 1. 2022

Zadavatel:

Zhotovitel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

3 974 799,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV				878 822,70
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				94 245,50
1	K	345321717	Zidky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní ze ŽB tř. C 35/45	m3	0,931	4 800,00	4 468,80
	vv		1,65*4*0,235*0,15*4*ŽB zpevnění obvodu pod světlík		0,931		
2	K	345351005	Zřízení bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních	m2	12,408	490,00	6 079,90
	vv		(1,8+1,5)*4*0,235*4*ŽB zpevnění obvodu pod světlík		12,408		
3	K	345351006	Odstranění bednění plnostěnných zidek atikových, parapetních, zábradelních	m2	12,408	120,00	1 489,00
4	K	345362021	Výztuž zidek atikových, parapetních, schodišťových a zábradelních svařovanými sítěmi Kari	t	0,046	75 000,00	3 450,00
	vv		3,6*(2*0,4*2+2*0,4*2)*4*0,001"výztuž zidek světlíků		0,046		
5	K	345362022R	Výztuž povrchová - kevlarová vlákna	m2	52,800	1 490,00	78 672,00
	vv		2*(2,75*4*2)*0,3*4"výztuž na očištěný beton stávajících stropů kolem světlíků		52,800		
6	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	0,013	6 600,00	85,80
	vv		20,000*0,25*0,05*0,05"prostupy ve stropěch		0,013		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				205 279,50
7	K	611111001	Ubroušení výstupků betonu vnitřních neomítaných stropů po odbednění	m2	10,700	35,00	374,50
8	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	10,700	255,00	2 728,50
	vv		(0,95*1,5*4+0,5*2,5*4)"stěrka uvnitř světlíku		10,700		
9	K	611521001	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,0 mm včetně penetrace vnitřních stropů rovných	m2	10,700	299,00	3 199,30
10	K	611521005	Tenkovrstvá silikátová zrnitá omítka tl. 1,0 mm včetně penetrace vnitřních schodišťových konstrukcí	m2	325,125	312,00	101 439,00
	vv		216,75*2*3/4"+100% mimo rýhu 75% celkových rýh		325,125		
11	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	162,563	379,00	61 611,40
	vv		4335,000*0,05*3/4		162,563		
12	K	631341162	Doplnění dosavadních mazanin plochy přes 1 do 4 m2 betonem lehkým keramickým tl přes 80 mm	m3	7,332	4 900,00	35 926,80
	vv		(3*3*0,3-1,7*1,7*0,3)*4"doplnění TI mazaniny mimo světlík		7,332		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				283 147,60
13	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	900,000	128,00	115 200,00
	vv		7,5*6*5*4		900,000		
14	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	19,040	185,00	3 522,40
	vv		1,7*4*0,7"odbourání nadstřešní zidky kolem výlezu**4"čtyři výlezy		19,040		
15	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	1,847	3 000,00	5 541,00
	vv		(1,55*1,55*(0,21+0,15)-1,4*0,8*(0,21+0,15))"dolní a horní plášť střechy***(3+1)"celkem 4 ks výlezu		1,847		
16	K	965041331	Bourání mazanin škvárobetonových tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	9,504	2 390,00	22 714,60
	vv		3*3*0,3*4-0,9*1,2*4*0,3"vybourání TI mazaniny mimo výlez		9,504		
17	K	972054241	Vybourání otvorů v ŽB stropěch nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 150 mm	kus	20,000	281,48	5 629,60
	vv		5*4"prostupy stropy pro kabely		20,000		
18	K	977212113	Řezání diamantovým lanem ŽB kcí s ocelovými profily	m2	8,928	7 500,00	66 960,00
	vv		1,55*4*(0,21+0,15)"dolní a horní plášť střechy**4"čtyři výlezy		8,928		
19	K	977332221	Frézování drážek ve stěnách z dutých cihel nebo tvárníc včetně omítky do 30x30 mm	m	1 445,000	44,00	63 580,00
	vv		(60+235+605+660+2000+340)*1/3"dle délky kabelů elektro		1 300,000		
	vv		435*1/3"nouzové osvětlení		145,000		
	vv		Součet		1 445,000		
D	997		Přesun sutě				173 737,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	35,408	2 620,00	92 769,00
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	35,408	285,00	10 091,30
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km do 20 km	t	708,160	20,00	14 163,20
	vv		35,408*20 'Přepočtené koeficientem množství		708,160		
23	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu kód odpadu 17 01 01	t	37,809	1 500,00	56 713,50
	D	998	Přesun hmot				122 413,10
24	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v do 24 m	t	76,033	1 610,00	122 413,10
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				491 950,00
	D	712	Povlakové krytiny				142 631,20
25	K	712361703	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou v plné ploše	m2	103,600	360,00	37 296,00
	vv		3,5*3,5*2*4+0,2*1,75*4*4"doplnění folie s vytažením na podkladní zídku pod světlík		103,600		
26	M	28329015	fólie hydroizolační střešní tl. 2,0mm	m2	120,746	220,00	26 564,10
	vv		103,6*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		120,746		
27	K	712363825	Odstranění povlakové krytiny mechanicky kotvené do betonu lehčeného, budova v přes 18 m	m2	49,000	55,00	2 695,00
	vv		3,5*3,5*4*kolem výlezu včetně zidky u výlezu		49,000		
28	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	152,600	56,00	8 545,60
	vv		3,5*3,5*2*4+0,2*1,75*4*4"na folii pod násyp ochranný na folii		103,600		
	vv		3,5*3,5*4"na přechodné uskladnění materiálu		49,000		
	vv		Součet		152,600		
29	M	MTM.69366081	textilie 500g/m2	m2	179,000	48,00	8 592,00
	vv		152,6*1,02		155,652		
	vv		155,652*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		179,000		
30	K	712391382	Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm	m2	103,600	12,00	1 243,20
	vv		3,5*3,5*2*4+0,2*1,75*4*4"mimo světlík-na folii-ochrana		103,600		
31	M	58333651	kamenivo těžené hrubé frakce 8/16	t	103,600	485,91	50 340,30
	vv		103,600"použit stávající kámen		103,600		
32	K	712990833	Odstranění násypu povlakové krytiny střech přes 10° tloušťky do 100 mm	m2	49,000	50,40	2 469,60
	vv		3,5*3,5*4"v místě světlíků		49,000		
33	K	998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	%	1 252,676	3,90	4 885,40
	D	713	Izolace tepelné				34 047,90
34	K	713131143	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek	m2	25,920	208,00	5 391,40
	vv		1,62*4*4"TI soklu světlíku		25,920		
35	M	54879501R	Desky TI Kooltherm K5 tl. 120mm včetně úpravy tvaru	m2	15,552	1 800,00	27 993,60
	vv		1,62*4*4*0,5*1,2		15,552		
36	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	%	254,975	2,60	662,90
	D	714	Akustická a protiotřesová opatření				36 496,10
37	K	714120801	Demontáž akustických minerálních podstropních zavěšených panelů	m2	60,000	152,00	9 120,00
	vv		0,6*(52+8+25+15)"podhled v přízemí		60,000		
38	K	714123001	Montáž akustických stěnových obkladů z demontovatelných panelů na viditelný rošt	m2	60,000	448,00	26 880,00
	vv		60,000"opětovná montáž demontovaného podhledu z materiálu demontovaného		60,000		
39	K	998714203	Přesun hmot procentní pro akustická a protiotřesová opatření v objektech v do 24 m	%	381,600	1,30	496,10
	D	766	Konstrukce truhlářské				227 285,20
40	K	76601R	D+M světlíku včetně kotvení, lišt a PCB průhledné dutinové izolační desky	kus	4,000	55 650,00	222 600,00
41	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	3 604,000	1,30	4 685,20
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				51 489,60
42	K	784211001	Jednonásobné bílé malby z v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 072,700	48,00	51 489,60
	vv		(0,95*1,5*4+0,5*2,5*4)"stěrka uvnitř světlíku		10,700		
	vv		(5*3+2,7)*15*4"15m mimo rýhu		1 062,000		
	vv		Součet		1 072,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	M	Práce a dodávky M				2 604 026,60
	D	21-M	Elektromontáže				2 604 026,60
43	K	21M001	D+M elektro-rozvody+snímače a tlačítka	soub	1,000	2 157 281,22	2 157 281,20
44	K	21M002	D+M rozvody a montáž nouzového osvětlení	soub	1,000	354 245,38	354 245,40
45	K	21M003	Zednické přípomoci	%	5,00	18 500,000	92 500,00

Název		Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady			
Dodávka		0,00	
Doprava 1,00%, Přesun 0,00%		0,00	0,00
Montáž - materiál			1 639 757,00
Montáž - práce			496 165,00
Mezisoučet 1		0,00	2 135 922,00
PPV 1,00% z montáže: materiál + práce			21 359,22
Nátěry			0,00
Zemní práce			0,00
Mezisoučet 2		0,00	2 157 281,22
Základní náklady celkem			2 157 281,22
Vedlejší náklady			
Kompletační činnost			0,00
Vedlejší náklady celkem			0,00
Náklady celkem			2 157 281,22
hodnota DPH 15%			323 592,18
Náklady celkem s DPH			2 480 873,40
Součty odstavců		Materiál	Montáž
Elektromontáže		1 639 757,00	496 165,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Elektromontáže									
Rozvaděč požární ochrany =RPO									
Rozvaděč odvodu tepla a kouře, nap. 230VAC, UPS, OUT: požární ventilátor, servopohon světlíku, servopohon okna, 3x servopohon dveří, 2x ovládání zámku IN: resetovací tlačítko, spouštěcí požární tlačítko, provětrávací tlačítko, automatické požární hlásiče optickokouřové, snímač větru a deště, zvonkové tablo, komunikační sběrnice, provedení protipožární EI45 DP1-S	ks	4,00	77 889,00	311 556,00		22 425,00	89 700,00	100 314,00	401 256,00
Bateriový modul pro =RPO	ks	4,00	20 470,00	81 880,00		4 082,00	16 328,00	24 552,00	98 208,00
Snímače a tlačítka									
Požární detektor automatický, optickokouřový	ks	49,00	3 592,00	176 008,00		85,00	4 165,00	3 677,00	180 173,00
Patice pod hlásič	ks	49,00	315,00	15 435,00		350,00	17 150,00	665,00	32 585,00
Tlačítko spouštěcí požární s ochranou proti nechtěnému spuštění	ks	23,00	1 600,00	36 800,00		310,00	7 130,00	1 910,00	43 930,00
Tlačítko provětrávací	ks	23,00	320,00	7 360,00		310,00	7 130,00	630,00	14 490,00
Tlačítko resetovací	ks	8,00	3 300,00	26 400,00		310,00	2 480,00	3 610,00	28 880,00
Snímač větru a deště	ks	4,00	13 456,00	53 824,00		900,00	3 600,00	14 356,00	57 424,00
Zapojení dodaných zařízení									
Servopohon dveří	ks	10,00	22 000,00	220 000,00		1 350,00	13 500,00	23 350,00	233 500,00
Dveřní zámek	ks	6,00	19 000,00	114 000,00		500,00	3 000,00	19 500,00	117 000,00
Servopohon okna	ks	2,00	16 900,00	33 800,00		1 500,00	3 000,00	18 400,00	36 800,00
Servopohon světlíku	ks	4,00	44 500,00	178 000,00		1 560,00	6 240,00	46 060,00	184 240,00
Zvonkové tablo	ks	6,00	11 500,00	69 000,00		3 000,00	18 000,00	14 500,00	87 000,00
Úprava stávajícího rozvaděče (RH1 - 4)									
zřízení jističového vývodu									
LPN-20B-1 Jistič MCB	Ks	4,00	360,00	1 440,00		120,00	480,00	480,00	1 920,00
Pomocný instalační materiál	ks	4,00	300,00	1 200,00			0,00	300,00	1 200,00
Montáž	hod	16,00		0,00		450,00	7 200,00	450,00	7 200,00
KABEL SE SNÍZENOU HORLAVOSTI, S FUNKC.SCHOPNOSTI PRI POŽÁRU, TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ - B2 ca, s1, d0									
PRAFlaDur P30-R 3x2,5	m	60,00	74,00	4 440,00		26,00	1 560,00	100,00	6 000,00
PRAFlaDur P30-R 4x4	m	235,00	155,00	36 425,00		30,00	7 050,00	185,00	43 475,00
PRAFlaDur P30-R 5x1,5	m	605,00	82,00	49 610,00		26,00	15 730,00	108,00	65 340,00
PRAFlaGuard P30-R 1x2x0,8	m	660,00	27,00	17 820,00		26,00	17 160,00	53,00	34 980,00
PRAFlaGuard P30-R 2x2x0,8	m	2 000,00	42,00	84 000,00		26,00	52 000,00	68,00	136 000,00
PRAFlaGuard P30-R 4x2x0,8	m	340,00	78,00	26 520,00		26,00	8 840,00	104,00	35 360,00
Kabelová trasa s požární odolností									
6710_PO PŘÍCHYTKA JEDNOSTRANNÁ	ks	540,00	7,60	4 104,00		12,00	6 480,00	19,60	10 584,00
6712_PO PŘÍCHYTKA JEDNOSTRANNÁ	ks	1 750,00	8,90	15 575,00		12,00	21 000,00	20,90	36 575,00
6716E_PO PŘÍCHYTKA JEDNOSTRANNÁ	ks	900,00	12,00	10 800,00		12,00	10 800,00	24,00	21 600,00
6720_ZNCR PŘÍCHYTKA JEDNOSTRANNÁ	ks	220,00	18,00	3 960,00		12,00	2 640,00	30,00	6 600,00
SB 6.3X35_POGMT ŠROUB DO BETONU	ks	3 410,00	10,00	34 100,00		3,60	12 276,00	13,60	46 376,00
Žlab kabelový mřížový s funkční schopností při požáru									
Kabelový žlab mřížový MERKUR 2 50x50, vč. nosníků a příslušenství	m	40,00	216,00	8 640,00		145,00	5 800,00	361,00	14 440,00

<i>Kryt kabelových příchytok</i>									
KPS 160x200_PO	ks	23,00	260,00	5 980,00		216,00	4 968,00	476,00	10 948,00
<i>Protipožární kabelové ucpávky</i>									
EI 30 Kabel. přepážka PROMASTOP typ P	m2	6,00	0,00	0,00		7 200,00	43 200,00	7 200,00	43 200,00
<i>VYBOURANI OTVORU VE STENE</i>									
<i>BETONOVE DO PRUMERU 60mm</i>									
Stena do 300mm	ks	68,00	0,00	0,00		204,00	13 872,00	204,00	13 872,00
<i>Ochrana proti povětrnostním vlivům</i>									
Zhotovení a utěsnění kabelového prostupu ve střeše - kryt střešní fólie	ks	4,00	0,00	0,00		1 500,00	6 000,00	1 500,00	6 000,00
<i>VYSEKANI RYH V BETONOVYCH</i>									
<i>ZDECH - HLOUBKA 30mm</i>									
Sire 30 mm- k vypínačům	m	175,00	0,00	0,00		102,00	17 850,00	102,00	17 850,00
<i>OMITKA RYH VE STENACH MALTOU</i>									
Sire do 150 mm	m2	6,00	0,00	0,00		90,00	540,00	90,00	540,00
<i>Práce malířské a natěračské</i>									
Oprava výmalby, nátěr přiznané kabeláže, barva bílá	m2	12,00	90,00	1 080,00		108,00	1 296,00	198,00	2 376,00
<i>ČISTENÍ BUDOV ZAMETENÍM A MYTÍM</i>									
Čištění budov zametením a mytím	m2	200,00	0,00	0,00		85,00	17 000,00	85,00	17 000,00
<i>Drobný instalační materiál</i>									
Drobný instalační materiál (5% z ceny materiálu)	%	5,00	2 000,00	10 000,00		0,00	0,00	2 000,00	10 000,00
<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK, UVEDENÍ DO PROVOZU</i>									
Výchozí revize el. zařízení	ks	1,00		0,00		7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00
Zkouška koordinační	ks	1,00		0,00		7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00
Zkouška funkční před uvedením zařízení do provozu	ks	1,00		0,00		7 000,00	7 000,00	7 000,00	7 000,00
Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00		0,00		10 000,00	10 000,00	10 000,00	10 000,00
Elektromontáže - celkem				1 639 757,00			496 165,00		2 135 922,00

Název		Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady			
Dodávka		0,00	
Doprava 1,00%, Přesun 0,00%		0,00	0,00
Montáž - materiál			233 150,00
Montáž - práce			117 588,00
Mezisoučet 1		0,00	350 738,00
PPV 1,00% z montáže: materiál + práce			3 507,38
Nátěry			0,00
Zemní práce			0,00
Mezisoučet 2		0,00	354 245,38
Základní náklady celkem			354 245,38
Vedlejší náklady			
Kompletační činnost			0,00
Vedlejší náklady celkem			0,00
Náklady celkem			354 245,38
hodnota DPH 15%			53 136,81
Náklady celkem s DPH			407 382,19
Součty odstavců		Materiál	Montáž
Elektromontáže		233 150,00	117 588,00

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Elektromontáže									
<i>Svítilno nouzového osvětlení</i>									
ESCAPE LED 1W LED BASIC IP20 1h , svítící při výpadku	ks	29,00	2 500,00	72 500,00		450,00	13 050,00		85 550,00
<i>KÁBEL SE ZVYŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLÁŠTĚ ORANŽOVÁ, TRÍDA REAKCE NA OHEŇ - B2 ca, s1, d0</i>									
1-CXKH-R-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	435,00	70,00	30 450,00		26,80	11 658,00		42 108,00
<i>Lišty elektroinstalační bezhalogenové</i>									
LHD 40X20HF_HD LIŠTA HRANATÁ HF	m	435,00	220,00	95 700,00		78,00	33 930,00		129 630,00
Tvarové prvky (kryta, rohy, zakončení,...), % z ceny	%	30,00	550,00	16 500,00		780,00	23 400,00		39 900,00
<i>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</i>									
Napojení na stavající zařízení	hod	29,00		0,00		450,00	13 050,00		13 050,00
<i>Drobný instalační materiál</i>									
Drobný instalační materiál (5% z ceny materiálu)	%	5,00	3 600,00	18 000,00					18 000,00
<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK, UVEDENÍ DO PROVOZU</i>									
Výchozí revize el. zařízení	ks	1,00		0,00		10 000,00	10 000,00		10 000,00
Zkouška funkční před uvedením zařízení do provozu	ks	1,00		0,00		6 500,00	6 500,00		6 500,00
Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00		0,00		6 000,00	6 000,00		6 000,00
Elektromontáže - celkem				233 150,00			117 588,00		350 738,00