

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt :	Název objektu : 1.4.e, h, i Elektro a MAR	JKSO :
Stavba :	Název stavby : OIP-Středočeský kraj-REKONSTRUKCE KOTELNY	SKP :
Projektant :	Ing. Jurásek Ondřej	Počet měrných jednotek :
Objednatel :	ČR-SÚIP	Náklady na MJ :
Počet listů :		Zakázkové číslo : O-22/2011
Zpracovatel projektu	Ing. Jurásek Ondřej	Zhotovitel :

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem		Ztížené výrobní podmínky
R	Montáž celkem		Oborová přírážka
N	PSV celkem		Přesun stavebních kapacit
	HSV celkem		Mimostaveništní doprava
	ZRN celkem		Zařízení staveniště
			Provoz investora
	HZS		Kompletační činnost (IČD)
	RN II.a III.hlavy		Ostatní VRN
	ZRN+VRN+HZS		VRN celkem
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Ing. Jurásek M. Datum : 10.10.2011		Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis:
	Základ pro DPH	20.0 % činí :	
	DPH	20.0 % činí :	
	Základ pro DPH	10.0 % činí :	
	DPH	10.0 % činí :	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			

Poznámka :

Stavba :	OIP-Středočeský kraj-REKONSTRUKCE KOTELNY	Rozpočet :
Objekt :	1.4.e, h, i Elektro a MAR	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		PSV	HSV	Dodávka	Montáž	HZS
M20VD	Elektroinstalace Zabezpečení MaR					
M21	Regulace a měření					
M10VD	Elektromontáže					
M10VD	Rozváděč RK					
M10VD	Úprava stávajícího rozváděče RH					
M10VD	Svorkovnicová skříň dt-1					
M10VD	Svorkovnicová skříň dt-2					
CELKEM OBJEKT						

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky				
Oborová přírážka				
Přesun stavebních kapacit				
Mimostaveništní doprava				
Zařízení staveniště				
Provoz investora				
Kompletační činnost (IČD)				
Rezerva rozpočtu				
CELKEM VRN				

Stavební rozpočet

Název stavby:	OIP-Středočeský kraj-Rekonstrukce kotelny	Doba výstavby:	Objednatel:
---------------	--	----------------	-------------

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celk.
M20VD			Regulace a měření								
1	a	20010VD	Houkačka 106dB 230V AC	ks	4.00						
2	a	20011VD	Tlačítkový ovladač STOP v plastové skříni XAL-K174E	ks	3.00						
3	a	2004VD	Prostorový termostat 611 13T23 20-60°C IP65	ks	1.00						
4	a	2005VD	Regulátor tlaku vlnovcový 612 14 40-400kPa	ks	2.00						
5	a	2006VD	Snímač hladiny B2SHL,vč.elektrod BOSN1.1	ks	1.00						
6	a	2007VD	Napájecí zdroj úniku plynu NZ23	ks	1.00						
7	a	2008VD	Dvoustupňový detektor plynu GI30	ks	1.00						
8	a	2009VD	Havarijní termostat RAK-ST.010FP 95°C IP43 do jímky+jímka se závitem 1/2"	ks	1.00						
9	a	3001VD	Montáž regulace Vaillant	kus	1.00						
10	a	3002VD	Instalace modulu VRC	kus	4.00						
11	a	3003VD	Napojení čerpadel	kus	2.00						
12	a	3004VD	Instalace čidla anuloid	kus	1.00						
13	a	3005VD	Instalace čidla venkovní teploty	kus	1.00						
14	a	3006VD	Modul pro instalaci ovládacího panelu	kus	2.00						
M21			Elektromontáže								
15	a	210010005RT1	Trubka ohebná pod omítku, typ TO36	m	35.00						
16	a	210010102RT1	Lišta z PH bez krabic,ulož. pevně,LV 40/40	m	112.00						
17	a	210010102R00	Lišta krabic,ulož. pevně,L V 24/18	m	45.00						
18	a	210010351RT1	Krabice ACIDUR lis. izol. 6455-11 do 4 mm2	kus	5.00						
19	a	210020651RT3	Konstrukce ocelová nosná pro zařízení do 5 kg	kus	12.00						

Stavební rozpočet

Č		Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
								Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celk.
20	a		210020952RT1	Tabulka výstražná z polystyrénu formát A2 - A5	kus	6.00						
21	a		210021061R00	Zednické práce vč.materiálu (omítání rýh a kapes, sekání drážek a kapes a pod.)	hod	32.00						
22	a		210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	22.00						
23	a		210100251R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2	kus	28.00						
24	a		210100258R00	Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 5x4 mm2	kus	2.00						
25	a		210150601R00	Revize elektroinstalace-Hromosvodu	hod	32.00						
26	a		210150131R00	Ventilátor 230V/500W	kus	1.00						
27	a		210190002R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 50 kg	kus	1.00						
28	a		210200063R00	Svítilno žárovkové 310902 60 W stropní s pruhem a popisem poruchy	kus	6.00						
29	a		210800105RT3	Kabel CYKY-J 750 V 3x1,5 mm2	m	85.00						
30	a		210800106RT3	Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2	m	57.00						
31	a		210800117RT1	Kabel CYKY 750 V 5x4 mm2	m	84.00						
32	a		210800115R00	Kabel CYKY 750 V 5x1,5 mm2	m	18.00						
33	a		210800115R00	Kabel CYKY 750 V 5x1,5 mm2	m	78.00						
34	a		210810058RT1	Kabel CYKY-m 750 V 7 x 1,5 mm2 pevně uložený	m	65.00						
35	a		210860201R00	Kabel speciální JYTY s Al 3 x 1 mm volně uložený	m	126.00						
36	a		210860223R00	Kabel speciální JYTY s Al 4 x 1 mm pevně uložený	m	103.00						
37	a		21VD	Demontáže elektroinstalace	hod	8.00						
38	a		210220452RT1	Ochranné pospojování Vodič CYA 4 mm2	m	35.00						

Stavební rozpočet

Název stavby: **OIP-Středočeský kraj-Rekonstrukce kotelny** Doba výstavby: _____ Objednatel: _____

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celk.
39	a	210220452RT2	Ochranné spoj. v prádel.,koupel.,Cu16 mm2 pevně	m	55.00						
40	a	210220321RT1	Svorka na potrubí Bernard, včetně Cu pásku	kus	16.00						
41	a	210190001R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 20 kg	kus	2.00						

M10VD Rozváděč RK

42	b	1003VD	Vypínač APN32/3	ks	1.00						
43	b	1004a1VD	Řadová svorka RSA-4	ks	28.00						
44	b	1004aVD	Nulová svorka PD-RZA-SB36 vč.držáku	ks	2.00						
45	b	1004bVD	Vývodka do P42	ks	22.00						
46	b	1004VD	Propojovací lišta 25A vč ukončení	m	1.00						
47	b	1024aVD	Rozváděč OEZ-NP65 0404020 IP54/20	ks	1.00						
48	b	10311VD	Multifunkční časové relé se spožděným rozběhem CRM 91H	ks	3.00						
49	b	10312VD	Vypínací cívka pro jistič VC napěťová pro vypínač APN32A1	ks	1.00						
50	b	1003dVD	Ovladač ELECO OFNN-02-K1-5	ks	1.00						
51	b	1003dVD	Ovladač ELECO OODNAA-05-K1-5	ks	1.00						
52	b	1003fVD	spínací jednotka OPJ 99.5	ks	2.00						
53	b	1045VD	Signalizační jednotka IE-8/II do panelu	ks	1.00						
54	b	1002VD	Jistič LPN/B/1 do 25A	ks	13.00						

M10VD Úprava stávajícího rozváděče RH

55	c	1014aVD	Úprava stávajícího rozváděče RH vč. materiálu	ks	1.00						
56	c	1004bVD	Vývodka do P42	ks	2.00						
57	c	1002aVD	Jistič LPN/B/3 do 25A	ks	1.00						
58	c	1047VD	Hlídací relé napětí HRN 55N	ks	1.00						

Stavební rozpočet

Název stavby: **OIP-Středočeský kraj-Rekonstrukce kotelny** Doba výstavby: Objednatel:

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celk.
59	c	1002VD	Jistič LPN/B/1 do 25A	ks	1.00						
60	c	1002VD	Jistič LPN/B/1 do 25A pro MaR	ks	1.00						
		M10VD	Svorkovnicová skříň dt-1								
61	d	1042VD	Skříň HENSEL Mi90101 15/30	ks	1.00						
62	d	1004a1VD	Řadová svorka RSA-4	ks	10.00						
63	d	1004bVD	Vývodka do P42	ks	5.00						
		M10VD	Svorkovnicová skříň dt-2								
64	e	1042VD	Skříň HENSEL Mi90101 15/30	ks	1.00						
65	e	1004a1VD	Řadová svorka RSA-4	ks	10.00						
66	e	1004bVD	Vývodka do P42	ks	5.00						

Dodávka Montáž Celkem

Celkem: **Elektroinstalace**