

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	D11/13,k	Zateplení MŠ Vedrovice	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
01	Objekt školky		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
D2011/13	Zateplení MŠ Vedrovice		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel	Obec Vedrovice			
Dodavatel			Zakázkové číslo	D2011/13
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	832 010	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	1 150 557	Oborová přírážka	0
R	M práce celkem	28 009	Přesun stavebních kapacit	0
N	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN	celkem	2 010 575	Zařízení staveniště	0
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	40 000
ZRN+HZS		2 010 575	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		2 050 575	Ostatní náklady celkem	40 000

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis :	Podpis :

OSP, spol. s r. o.
Okružní 394
672 01 Mor. Krumlov
DIČ: CZ44026421, IČO: 44026421
Tel./Fax: 515 322 341, 515 322 342

OSP, spol. s r. o.
Okružní 394
672 01 Mor. Krumlov
DIČ: CZ44026421, IČO: 44026421
Tel./Fax: 515 322 341, 515 322 342



Základ pro DPH	21,0 %	2 050 575 Kč
DPH	21,0 %	430 621 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		2 481 196 Kč

Poznámka :

Stavba : D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice
 Objekt : 01 Objekt školky

Rozpočet : D11/13,k
 Zateplení MŠ Vedrovice

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	1 628	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	20 016	0	0	0	0
5 Komunikace	5 584	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	38 957	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	617 030	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	13 998	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	18 912	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	55 164	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	7 206	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	18 062	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	12 607	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	4 650	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	2 959	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	392 211	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	159 937	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	14 730	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	20 141	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	34 556	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	36 330	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	456 374	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	7 048	0	0	0
783 Nátěry	0	15 898	0	0	0
784 Malby	0	10 373	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	28 009	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	18 196	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	832 010	1 150 557	0	28 009	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			1 982 566	0
Oborová přírážka			1 982 566	0
Přesun stavebních kapacit			1 982 566	0
Mimostaveništní doprava			1 982 566	0
Zařízení staveniště			2 010 575	0
Provoz investora			2 010 575	0
Kompletační činnost (IČD)	40 000		2 010 575	40 000
Rezerva rozpočtu			2 010 575	0
CELKEM VRN				40 000

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho pro zapuštění KZS:0,5*(17,255+1,29+2,05+1,63+10,95+1,63+6,25)	m2	20,53	34,50	708,20
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 pro zapuštění KZS: 0,2*0,16*(17,255+1,29+2,05+1,63+10,95+1,63+6,25)	m3	1,31	700,00	919,66
Celkem za 1 Zemní práce						1 627,86
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						
3	311238115R00	Zdivo z ker. bloků 30 P+D P 10 na MVC 5 tl. 30 cm dozdívka parapetů:2,05*0,6*2	m2	2,46	850,00	2 091,00
4	311271186RT1	Zdivo z tvárníc porobet. P+D tl. 25 cm tvárnice P 2 - 500, 599 x 249 x 250 mm atika:0,25*(17,26*2+13,1+2,05*2+15,71*2+17,2*2)	m2	29,39	610,00	17 924,85
Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce						20 015,85
Díl: 5 Komunikace						
5	566901111R00	Vyspravení podkladu po překopech šterkopískem pro zapuštění KZS: 0,2*0,16*(17,255+1,29+2,05+1,63+10,95+1,63+6,25)	m3	1,31	500,00	656,90
6	596841111R00	Kladení dlažby z dlaždic kom.pro pěší do lože z MC pro zapuštění KZS:0,5*(17,255+1,29+2,05+1,63+10,95+1,63+6,25)	m2	20,53	240,00	4 926,60
Celkem za 5 Komunikace						5 583,50
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						
7	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů 107,766+7,38+26,41+10,12	m2	151,68	20,00	3 033,52
8	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková ostění:0,3*(74,708+230,46)	m2	91,55	385,00	35 246,90
9	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková dozdívky parapetů:2,05*0,6*2	m2	2,46	275,00	676,50
Celkem za 61 Úpravy povrchů vnitřní						38 956,92
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						
10	620471214U00	Vně om silikát tkvr. Z tl 5mm probarvená kotelna:6,6*4,15+0,5*0,6+6,5*3,85+0,5*0,6 -1,2*0,8 17,72*4,55 -1,77*1,76*3-2,97*2,65 3,6*4,55+1*4,55 ostění:0,15*(1,77*3+1,76*2*3)+0,15*(2,97+2,7*2) komín:4,3*(2,5*2+0,8*2) schodiště:(2,6*2,5+2,6*1,75/2)*2+3,2*0,3 2,8*0,2+1,5*0,3*2+2,5*0,3+4,2*0,3+3,1*0,3*2+2*0,3 2,4*0,2+3,65*0,2 3,6*2+2,8*1,5+3,2*1,3+3,2*1,3 sloup 2.np:2,95*(0,33*2+0,39*2)	m2	218,03	202,00	44 041,84
11	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení 151,6760 kotelna:1,77*1,76*3+2,97*3,02	m2	169,99	20,00	3 399,82
12	622319013R00	Soklová lišta hliník KZS tl. 160 mm 17,255+17,255+1,35+2,05+1,8+10,95+1,9*2+1,6+6,25+15,71	m	78,02	45,00	3 510,90
13	622401971RZ1	Příplatek k omítce vnějš. stěn, zvýšení přilnavos. nátěrem penetračním akrylátovým plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:456,93-410,93	m2	836,47	11,00	9 201,15

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		boky lodžii atd:19,69+18,42+21,9+8,67		68,68		
		plochy započítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:419-8,07		410,93		
		omítané plochy bez KZS:				
		kotelna:6,6*4,15+0,5*0,6+6,5*3,85+0,5*0,6		53,02		
		-1,2*0,8		-0,96		
		17,72*4,55		80,63		
		-1,77*1,76*3-2,97*2,65		-17,22		
		3,6*4,55+1*4,55		20,93		
		komin:4,3*(2,5*2+0,8*2)		28,38		
		schodiště:(2,6*2,5+2,6*1,75/2)*2+3,2*0,3		18,51		
		2,8*0,2+1,5*0,3*2+2,5*0,3+4,2*0,3+3,1*0,3*2+2*0,3		5,93		
		2,4*0,2+3,65*0,2		1,21		
		3,6*2+2,8*1,5+3,2*1,3+3,2*1,3		19,72		
		sloup 2.np:2,95*(0,33*2+0,39*2)		4,25		
		sokl s baurexem:				
		v místě odsekaných obkladů:				
		kotelna:4,3*0,4+3,2*0,4+7,1*1,4		12,94		
		(6,7+3,7)*1,4		14,56		
		(17+3,6)*1,4		28,84		
		(9,2+7+2,2*2+2,1)*1,3		29,51		
		14,6*0,6		8,76		
		kotelna SV:6,5*0,35-1,2*0,35		1,86		
14	622405941U00	KZS začišťovací okenní lišta (odlamovací)	m	230,46	22,00	5 070,12
		230,46		230,46		
15	62242130V2	KZS EPS - F tl. 160 mm se silikátovou probarv.omítkou 2,5 kg/m2	m2	410,93	790,00	324 634,70
		plochy započítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:419-8,07		410,93		
16	62242130V2	KZS EPS - F tl. 160 mm se silikátovou probarv.omítkou 2,5 kg/m2	m2	114,68	790,00	90 597,20
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:456,93-410,93		46,00		
		boky lodžii atd:19,69+18,42+21,9+8,67		68,68		
17	62242130V3	KZS EPS - F tl. 30 mm, ostění se silikátovou probarv.omítkou 2,5 kg/m2	m2	36,87	670,00	24 705,31
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:230,46*0,16		36,87		
18	622421406V5	KZS, MW tl. 100 mm se silikátovou probarv.omítkou 2,5 kg/m2	m2	24,98	865,00	21 603,38
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:16,65*1,5		24,98		
19	62242140V1	KZS, MW tl. 70 mm se silikátovou probarv.omítkou 2,5 kg/m2	m2	54,98	750,00	41 231,25
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:16,65*1,5		24,98		
		10*1,5*2		30,00		
20	62242140V3	KZS, MW tl. 30 mm se silikátovou probarv.omítkou 2,5 kg/m2	m2	11,73	715,00	8 386,95
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:				
		STRÍŠKY:7,1*1+7,1*0,3+1*0,3		9,53		
		1,5*1+1,5*0,2+1*0,2*2		2,20		
21	62242165V1	KZS, XPS 160mm bez povrchové úpravy	m2	3,67	741,00	2 719,47

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:3,67		3,67		
22	62242165V2	KZS, XPS 160mm s mozaikovou omítkou	m2	8,07	1 288,00	10 394,16
		plochy započítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:8,07		8,07		
23	622422111R00	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 10 %	m2	740,00	20,00	14 800,06
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:456,93-410,93		46,00		
		boky lodžii atd:19,69+18,42+21,9+8,67		68,68		
		plochy započítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:419-8,07		410,93		
		omítané plochy bez KZS:				
		kotelna:6,6*4,15+0,5*0,6+6,5*3,85+0,5*0,6		53,02		
		-1,2*0,8		-0,96		
		17,72*4,55		80,63		
		-1,77*1,76*3-2,97*2,65		-17,22		
		3,6*4,55+1*4,55		20,93		
		komín:4,3*(2,5*2+0,8*2)		28,38		
		schodiště:(2,6*2,5+2,6*1,75/2)*2+3,2*0,3		18,51		
		2,8*0,2+1,5*0,3*2+2,5*0,3+4,2*0,3+3,1*0,3*2+2*0,3		5,93		
		2,4*0,2+3,65*0,2		1,21		
		3,6*2+2,8*1,5+3,2*1,3+3,2*1,3		19,72		
		sloup 2.np:2,95*(0,33*2+0,39*2)		4,25		
24	62245115V1	Omítka vnější stěn, MC, hladká drásaná, slož. 1- 2 s příměsí provzdušňovacího pěnidla	m2	96,47	18,00	1 736,37
		v místě odsekaných obkladů:				
		kotelna:4,3*0,4+3,2*0,4+7,1*1,4		12,94		
		(6,7+3,7)*1,4		14,56		
		(17+3,6)*1,4		28,84		
		(9,2+7+2,2*2+2,1)*1,3		29,51		
		14,6*0,6		8,76		
		kotelna SV:6,5*0,35-1,2*0,35		1,86		
25	622903110U00	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	740,00	9,50	7 030,03
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:456,93-410,93		46,00		
		boky lodžii atd:19,69+18,42+21,9+8,67		68,68		
		plochy započítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:419-8,07		410,93		
		omítané plochy bez KZS:				
		kotelna:6,6*4,15+0,5*0,6+6,5*3,85+0,5*0,6		53,02		
		-1,2*0,8		-0,96		
		17,72*4,55		80,63		
		-1,77*1,76*3-2,97*2,65		-17,22		
		3,6*4,55+1*4,55		20,93		
		komín:4,3*(2,5*2+0,8*2)		28,38		
		schodiště:(2,6*2,5+2,6*1,75/2)*2+3,2*0,3		18,51		
		2,8*0,2+1,5*0,3*2+2,5*0,3+4,2*0,3+3,1*0,3*2+2*0,3		5,93		
		2,4*0,2+3,65*0,2		1,21		
		3,6*2+2,8*1,5+3,2*1,3+3,2*1,3		19,72		
		sloup 2.np:2,95*(0,33*2+0,39*2)		4,25		
26	62-100	KZS -ukončovací lišta s okapničkou přechod podhled-svislá stěna	m	104,40	38,00	3 967,20
		lodžie vnější a vnitřní hrana podhledu:16,1*2*2		64,40		
		10*2*2		40,00		

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				617 029,90
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
27	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení beton na atice:0,05*2*(17,26*2+13,1+2,05*2+15,71*2+17,2*2)	m2	11,75	200,00	2 350,80
				11,75		
28	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	11,75	45,00	528,93
29	632451022R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 30 mm pod podezdívkou atiky:0,25*(17,26*2+13,1+2,05*2+15,71*2+17,2*2) nové parapety:2,05*0,3*2	m2	30,62	152,00	4 653,48
				29,39		
				1,23		
30	632451024R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm na atice:0,25*(17,26*2+13,1+2,05*2+15,71*2+17,2*2)	m2	29,39	220,00	6 464,70
				29,39		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				13 997,91
Díl: 64	Výplně otvorů					
31	648991113RT3	Osazení parapetních desek z plast. hmot š.nad 20cm včetně dodávky parapetní desky š. 300 mm 1,77*5+1,77+0,89+3,53*2+2,64+0,88+5,3*2+0,86+2,05*2+0,88*5+1,76 6 1,77+1,76+3,53+1,75+0,89+1,77+0,89*2+2,64+0,89+1,74+0,89*2	m	64,11	295,00	18 912,45
				43,81		
				20,30		
Celkem za		64 Výplně otvorů				18 912,45
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					
32	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m kotelna:(6,6+1,2)*4,2 (17,5+1,5+1,7)*7,7+1,6*3,3+(17,3+1,2)*4,5 kotelna:11,6*5+8,1*5,9 kotelna:(6+4,8)*5,6 17,1*5,8+1,7*3,3+(17,8+2,71)*7,7 16,4*8,3 okolo komína:4,5*4,5*2+0,8*4,5*2	m2	893,49	18,00	16 082,77
				32,76		
				247,92		
				105,79		
				60,48		
				262,72		
				136,12		
				47,70		
33	941941191RT2	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031 lešení vlastní	m2	893,49	13,00	11 615,33
34	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	893,49	22,00	19 656,71
35	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m v lodžích:26,2*1,5*2 zapravení oken:64,1*1,5	m2	174,75	35,00	6 116,25
				78,60		
				96,15		
36	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m pro štít na střeše:11,5*1,5 pro schodiště:3,7*2,1+4,2*1,5*2	m2	37,62	45,00	1 692,90
				17,25		
				20,37		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				55 163,96
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
37	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 90*3	m2	270,00	10,00	2 700,00
				270,00		
38	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách zametení střechy:502,833	m2	502,83	2,00	1 005,67
				502,83		
39	95-101	DTZ a zpětná montáž konzoly na fasádě (sděl. ved.) vč. prodloužení kotev. prvků	kus	1,00	2 500,00	2 500,00
40	95-102	Dočasná DTZ a zpětná montáž antény na stožáru	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				7 205,67
Díl: 96	Bourání konstrukcí					
41	962081131R00	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl. 10 cm 2,05*2,4*2	m2	9,84	70,00	688,80
				9,84		
42	965081353U00	Bour dlažd bet ter čed 40mm- >1m2 balkony:0,5*(16,3+10)	m2	13,15	80,00	1 052,00
				13,15		

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
43	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křídel pl. nad 1,5 m2 2*5+2+1+4*2+4+6*2+1+5+2+2+2+4+1+1+2+2+4+2+1+1	kus	67,00 67,00	13,00	871,00
44	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2 1+1+1+1+1+2+1+1	kus	9,00 9,00	19,40	174,60
45	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 1 m2 5*0,88*0,88	m2	3,87 3,87	178,00	689,22
46	968062245R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 2 m2 1*0,89*1,46 1*1,76*0,88 1*1,77*0,88 2*0,89*1,47	m2	7,02 1,30 1,55 1,56 2,62	103,00	723,31
47	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2 5*1,77*2,07 1*1,77*1,46 1*0,86*2,08 1*1,76*1,78 1*1,753*1,78 1*0,89*2,06 1*1,77*1,47 2*0,89*1,47 1*1,74*2,08 1*0,89*2,07 1*0,88*2,07	m2	43,28 18,32 2,58 1,79 3,13 3,12 1,83 2,60 2,62 3,62 1,84 1,82	85,20	3 687,51
48	968062247R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. nad 4 m2 2*3,53*1,77 1*2,64*2,08+0,88*2,88 2*5,3*2,08 1*3,53*1,78 1*2,64*2,08+0,89*2,88	m2	56,91 12,50 8,03 22,05 6,28 8,05	71,40	4 063,20
49	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 1,01*2,93 0,88*2,88 0,88*2,88 1,45*2,65 1,461*2,62 2*0,94*2,62 0,88*2,9 0,87*2,88	m2	25,68 2,96 2,53 2,53 3,84 3,83 4,93 2,55 2,51	150,50	3 865,08
50	968071126R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří nad 2 m2 2*2	kus	4,00 4,00	32,90	131,60
51	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 2,49*2,19*2	m2	10,91 10,91	194,00	2 115,80
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				18 062,12
Díl: 97	Prorážení otvorů					
52	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 % plochy nezapočítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:456,93-410,93 boky lodžii atd:19,69+18,42+21,9+8,67 plochy započítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:419-8,07 omítané plochy bez KZS: kotelna:6,6*4,15+0,5*0,6+6,5*3,85+0,5*0,6	m2	740,00 46,00 68,68 410,93 53,02	4,50	3 330,01

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		-1,2*0,8		-0,96		
		17,72*4,55		80,63		
		-1,77*1,76*3-2,97*2,65		-17,22		
		3,6*4,55+1*4,55		20,93		
		komín:4,3*(2,5*2+0,8*2)		28,38		
		schodiště:(2,6*2,5+2,6*1,75/2)*2+3,2*0,3		18,51		
		2,8*0,2+1,5*0,3*2+2,5*0,3+4,2*0,3+3,1*0,3*2+2*0,3		5,93		
		2,4*0,2+3,65*0,2		1,21		
		3,6*2+2,8*1,5+3,2*1,3+3,2*1,3		19,72		
		sloup 2.np:2,95*(0,33*2+0,39*2)		4,25		
53	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	91,55	60,00	5 493,02
		ostění:0,3*(74,708+230,46)		91,55		
54	978059631R00	Odsekání vnějších obkladů stěn nad 2 m2	m2	94,61	40,00	3 784,40
		kotelna:4,3*0,4+3,2*0,4+7,1*1,4		12,94		
		(6,7+3,7)*1,4		14,56		
		(17+3,6)*1,4		28,84		
		(9,2+7+2,2*2+2,1)*1,3		29,51		
		14,6*0,6		8,76		
	Celkem za	97 Prorážení otvorů				12 607,44
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
55	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	93,01	50,00	4 650,44
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				4 650,44
Díl: 711		Izolace proti vodě				
56	711212002R00	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou	m2	13,15	225,00	2 958,75
		balkony:0,5*(16,3+10)		13,15		
57	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%		1,00	
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				2 958,75
Díl: 712		Živičné krytiny				
58	71236310V2	Ukotvení fólie tal hm dřev kce vč. dodávky kotev. prvků	kus	2 543,17	26,00	66 122,33
		plochy započítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:478*4		1 912,00		
		(14,5*17,4+1,5*11,25+11,65*2,05+(17,255+0,16)*13,1-478)*4		172,78		
		nezateplená:17,72*6,58*4		466,39		
		-0,8*2,5*4		-8,00		
59	712363115U00	Izolace prostup -300mm střecha -10ř	kus	6,00	150,00	900,00
60	712363122U00	Roh/kout -10řizol tvarovka navařená	kus	22,00	24,00	528,00
61	71236330V1	Krytina -10° okapnice 250mm dl. 100cm+ podkladní plech	kus	2,05	121,00	248,05
		2,05		2,05		
62	71236330V2	Krytina -10° okapnice 670mm dl. 100cm,+ podkladní plech	kus	151,17	236,00	35 676,12
		atika:(17,26*2+13,1+2,05+15,71*2+17,2*2)		115,49		
		6,58*2+17,72+3,8+1		35,68		
63	712363313U00	Kryt -10° vnější kout 100 +podkladní plech	kus	153,22	103,00	15 781,66
		u okapů - hrana spád. klínu:2,05+151,17		153,22		
64	712363316U00	Držák hromosvodu vč. podkladní podložky	kus	215,00	56,00	12 040,00
		18*2+16*2+8*4		100,00		
		3+18*2+14*2+7*2+18+8*2		115,00		
65	71236331V3	Kryt -10° stěna lišta 71 + podkladní plech	kus	29,60	67,00	1 983,20
		2,5*2+0,8*2		6,60		
		11,5*2		23,00		
66	712363V5	Kryt -10° vnitř kout 100 + podkl. plech	kus	182,82	93,00	17 002,26
		kotelna:2,5*2+0,8*2		6,60		

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		11,5*2		23,00		
		u okapů - hrana spád. klínu:2,05+151,17		153,22		
67	712371801RT1	Povlaková krytina střech do 10°, fólii PVC 1 vrstva - fólie ve specifikaci	m2	635,79	102,00	64 850,74
		plochy započítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:478		478,00		
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:14,5*17,4+1,5*11,25+11,65*2,05+(17,255+0,16)*13,1-478		43,19		
		nezateplená část:17,72*6,58		116,60		
		-0,8*2,5		-2,00		
68	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	635,79	7,30	4 641,28
		plochy započítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:478		478,00		
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:14,5*17,4+1,5*11,25+11,65*2,05+(17,255+0,16)*13,1-478		43,19		
		nezateplená:17,72*6,58		116,60		
		-0,8*2,5		-2,00		
69	713391192R00	Těsnění spojů trvale plastickým tmelem vč. tmelu	m	182,22	9,00	1 639,98
		29		29,00		
		151,17+2,05		153,22		
70	712-101	Příplatek za napojení na střešní vpust'	kus	6,00	200,00	1 200,00
71	7123209V1	Údržba krytiny - prořezání púchyřů,zpětné zataven	m2	635,79	4,00	2 543,17
		zametení střechy:				
		plochy započítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:478		478,00		
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:14,5*17,4+1,5*11,25+11,65*2,05+(17,255+0,16)*13,1-478		43,19		
		nezateplená:17,72*6,58		116,60		
		-0,8*2,5		-2,00		
72	7123209V2	Údržba krytiny -vyrovnání povrchu střechy směs písku a asfaltu	m2	635,79	4,00	2 543,17
		plochy započítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:478		478,00		
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:14,5*17,4+1,5*11,25+11,65*2,05+(17,255+0,16)*13,1-478		43,19		
		nezateplená:17,72*6,58		116,60		
		-0,8*2,5		-2,00		
73	28322010	Fólie střešní tl. 1,5 mm š. 1600 mm	m2	731,16	199,00	145 500,90
		plochy započítatelné v rámci tepelně technického výpočtu v auditu:478*1,15		549,70		
		(14,5*17,4+1,5*11,25+11,65*2,05+(17,255+0,16)*13,1-478)*1,15		49,67		
		nezateplená:17,72*6,58*1,15		134,09		
		-0,8*2,5*1,15		-2,30		
74	67390526	Textilie netkaná 300 g/m2	m2	731,16	26,00	19 010,17
		731,1603		731,16		
75	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%		1,00	
	Celkem za	712 Živičné krytiny				392 211,02
Díl: 713		Izolace tepelné				
76	713141151R00	Izolace tepelná střech kladená na sucho 1vrstvá	m2	95,03	13,00	1 235,44

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:				
		(14,5*17,4+1,5*11,25+11,65*2,05+(17,255+0,16+0,33)*13,1-478)*2		95,03		
77	713141151R00	Izolace tepelná střeš kladená na sucho 1vrstvá	m2	956,00	13,00	12 428,00
		plochy započítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:478*2		956,00		
78	28375460	Polystyren extrudovaný XPS s plastbetonovou vrstvou na horním líci-pro vpusti	m3	0,36	2 740,00	986,40
		xps u vpustí:0,5*0,5*0,24*6		0,36		
79	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S	m3	119,11	1 174,00	139 837,14
		střecha:		114,72		
		plochy započítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:478*0,24				
		plochy nezapočítatelné v rámci tepelné technického výpočtu v auditu:				
		nad				
		atikou:(14,5*17,4+1,5*11,25+11,65*2,05+(17,255+0,16+0,33)*13,1-478)*0,1		4,75		
		xps u vpustí:-0,5*0,5*0,24*6		-0,36		
80	28375971	Deska - Klín spádový EPS 100 S Stabil	m3	3,26	1 670,00	5 450,38
		u atiky:0,25*0,25/2*(17,26*2+2,05*2+15,71*2+17,2*2)		3,26		
81	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%		1,00	
		Celkem za 713 Izolace tepelné				159 937,36
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
82	721210822R00	Demontáž střešní vpusti DN 100	kus	6,00	90,00	540,00
		2		2,00		
		4		4,00		
83	721233115RM1	Vtok střešní PVC DN 100 s izol. přírubou vč. ochranného košíku	kus	6,00	1 746,00	10 476,00
		2		2,00		
		4		4,00		
84	721273145RM2	Hlavice ventilační nadstřešní z PVC DN 100/930 s potrubím PVC dl. 70cm	kus	6,00	619,00	3 714,00
		2+4		6,00		
85	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%		1,00	
		Celkem za 721 Vnitřní kanalizace				14 730,00
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
86	762341670U00	Mtž bednění římsa deska dřevot sraz	m2	52,89	130,00	6 876,09
		atika:0,45*(17,26*2+13,1+2,05*2+15,71*2+17,2*2)		52,89		
87	76249500V1	Spojovací a ochranné prostr	m2	58,18	30,00	1 745,37
		52,89*1,1		58,18		
88	60725016	Deska dřevoštěpková OSB 3 N tl. 22 mm	m2	58,18	198,00	11 519,44
		52,89*1,1		58,18		
89	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%		1,00	
		Celkem za 762 Konstrukce tesařské				20 140,90
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
90	764311201R00	Krytina hladká z Pz, tabule 2 x 1 m, do 30°	m2	8,60	275,00	2 365,00
		stříška:1,5*1		1,50		
		7,1*1		7,10		
11	764311821R00	Demontáž krytiny, tabule 2 x 1 m, do 25 m2, do 30°	m2	8,60	18,00	154,80
		stříška:1,5*1		1,50		
		7,1*1		7,10		
2	764322830R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 30°	m	28,25	10,00	282,50

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		střecha:2,05		2,05		
		lodžie:16,2+10		26,20		
93	764331220R00	Lemování z Pz plechu zdí, tvrdá krytina, rš 250 mm	m	9,60	138,00	1 324,80
		stříška:1,5		1,50		
		7,1+1		8,10		
94	764331830R00	Demontáž lemování zdí, rš 250 a 330 mm, do 30°	m	72,80	10,00	728,00
		11,6+12,1+17,7+15,7*2		72,80		
95	764339830R00	Demontáž lemování komínů v ploše, hl. kryt, do 30°	m2	5,28	20,00	105,60
		0,8*(2,5*2+0,8*2)		5,28		
96	764352203R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	9,15	195,00	1 784,25
		2,05		2,05		
		stříška:7,1		7,10		
97	764352842R00	Demontáž žlabů půlkruh. oblouk. rš 330 mm, nad 45°	m	9,15	15,00	137,25
		2,05		2,05		
		stříška:7,1		7,10		
98	764391210R00	Závětná lišta z Pz plechu, rš 250 mm	m	3,00	140,00	420,00
		stříšky:1*3		3,00		
99	764391840R00	Demontáž závětné lišty, rš 400 a 500 mm, do 30°	m	2,05	10,00	20,50
		2,05		2,05		
100	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	60,01	15,00	900,12
		5*1,77+1,77+0,89+2*3,53+2,64+0,88+2*5,3		32,69		
		0,86+5*0,88+1,765+1,77+1,76+3,53+1,753		15,84		
		0,89+1,77+2*0,89+2,64+0,89+1,74+0,89+0,88		11,48		
101	764430840R00	Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm	m	148,94	15,00	2 234,10
		horní střecha:17,2*2+15,71*2		65,82		
		dolní střecha:17,72*2+17,26*2+6,58*2		83,12		
102	764454202R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	6,10	200,00	1 220,00
		3+3,1		6,10		
103	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm	m	3,00	10,00	30,00
		3		3,00		
104	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm	m	3,10	10,00	31,00
		3,1		3,10		
105	76471111V1	Oplechování parapetu rš 250 ocelový plech s poplastováním, vč. bočních krytek	m	64,11	239,00	15 322,29
		1,77*5+1,77+0,89+3,53*2+2,64+0,88+5,3*2+0,86+2,05*2+0,88*5+1,76		43,81		
		1,77+1,76+3,53+1,75+0,89+1,77+0,89*2+2,64+0,89+1,74+0,89*2		20,30		
106	76473111V1	Okapní plech plech hrany balkonu r.š. 400mm poplast plech	m	26,30	285,00	7 495,50
		balkony:(16,3+10)		26,30		
107	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%		1,00	
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				34 555,71
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
108	766441811U00	Dmtž parapet deska š -30cm dl -1m	kus	13,00	10,00	130,00
		1+1+1+5+2+1+1+1		13,00		
109	766441821U00	Dmtž parapet deska š -30cm dl 1m-	kus	19,00	10,00	190,00
		5+1+2+1+2+1+1+1+1+1+1+1+1		19,00		
110	766601211R00	Těsnění okenní spáry, ostění, PT-Z fólie+ PP páska	m	230,46	118,00	27 194,16
		1:2*(2,49+2,19*2)		13,74		
		2:5*(1,77+2,07*2)		29,55		
		3:1,77+1,46*2		4,69		
		4:0,89+1,46*2		3,81		

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		5:1,01+2,93*2		6,87		
		6:2*(3,53+1,77*2)		14,14		
		7:2,08*2+0,8*2+2,64+0,88+0,88		10,16		
		8:2*(5,3+2,08*2)		18,92		
		9:1,74+2,88*2		7,50		
		10:2*(2,05+1,8*2)		11,30		
		11:5*0,88*3		13,20		
		12:1,765+0,88*2		3,53		
		13:1,77+0,88*2		3,53		
		14:1,76+1,78*2		5,32		
		15:3,53+1,78*2		7,09		
		16:1,753+1,78*2		5,31		
		17:1,45+2,62*2		6,69		
		18:1,461+2,62*2		6,70		
		19:2*(0,94+2,62*2)		12,36		
		20:1,77+2,9*2		7,57		
		21:1,77+1,47*2		4,71		
		22:2*(0,89+1,47*2)		7,66		
		23:2,64+0,87+0,89+2,88*2		10,16		
		24:1,74+2,08*2		5,90		
		25:0,89+2,07*2		5,03		
		26:0,88+2,07*2		5,02		
111	766601229R00	Těsnění oken.spáry,parapet,PT folie+PP folie+páska	m	74,71	118,00	8 815,54
		2:5*(1,77)		8,85		
		3:1,77		1,77		
		4:0,89		0,89		
		6:2*(3,53)		7,06		
		7:2,64+0,88		3,52		
		8:2*(5,3*2)		21,20		
		9:0,86		0,86		
		10:2*(2,05)		4,10		
		11:5*0,88		4,40		
		12:1,765		1,77		
		13:1,77		1,77		
		14:1,76		1,76		
		15:3,53		3,53		
		16:1,753		1,75		
		20:0,89		0,89		
		21:1,77		1,77		
		22:2*(0,89)		1,78		
		23:2,64+0,89		3,53		
		24:1,74		1,74		
		25:0,89		0,89		
		26:0,88		0,88		
112	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%		1,00	
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				36 329,71
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				
113	769000V1	Dodávka a montáž plastových oken okna O,S	m2	107,05	2 420,00	259 071,65
		2:5*1,77*2,07		18,32		
		3:1,77*1,46		2,58		
		4:0,89*1,46		1,30		
		6:2*3,53*1,77		12,50		

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		7:2,64*2,08+0,88*2,08		7,32		
		8:2*5,3*2,08		22,05		
		9:0,86*2,08		1,79		
		11:5*0,88*0,88		3,87		
		12:1,765*0,88		1,55		
		13:1,77*0,88		1,56		
		14:1,76*1,78		3,13		
		15:3,53*1,78		6,28		
		16:1,753*1,780		3,12		
		20:0,89*2,06		1,83		
		21:1,77*1,47		2,60		
		22:2*0,89*1,47		2,62		
		23:2,64*2,08+0,89*2,08		7,34		
		24:1,74*2,08		3,62		
		25:0,89*2,07		1,84		
		26:0,88*2,07		1,82		
114	769000V2	Dodávka a montáž plastových oken okna fix	m2	7,38	2 420,00	17 859,60
		10:2*2,05*1,8		7,38		
115	769000V3	Dodávka a montáž plastových vchod.dveří zasklení - izolační trojsklo	m2	26,42	4 860,00	128 390,99
		1:2*2,49*2,19		10,91		
		5:1,01*2,93		2,96		
		17:1,45*2,62		3,80		
		18:1,461*2,62		3,83		
		19:2*0,94*2,62		4,93		
116	769000V5	Dodávka a montáž plastových balkonových dveří zasklení - izolační dvojsklo	m2	10,13	4 785,00	48 454,82
		7:0,88*2,88		2,53		
		9:0,88*2,88		2,53		
		20:0,88*2,9		2,55		
		23:0,87*2,88		2,51		
117	769000V6	Dodávka a montáž plastových výplní otvorů příplatek za rozšiřující rám	m	9,08	286,00	2 596,88
		1:2*2,49		4,98		
		10:2*2,05		4,10		
	Celkem za	769 Otvorové prvky z plastu				456 373,95
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
118	771230211R00	Kladení dlažby teracové do TM, vel. 300 x 300 mm vč. materiálu kromě dlažby	m2	13,15	250,00	3 287,50
		balkony:0,5*(16,3+10)		13,15		
119	59247471	Dlaždice teracové 30x30x2,5 cm	m2	14,47	260,00	3 760,90
		balkony:0,5*(16,3+10)*1,1		14,47		
120	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%		1,00	
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				7 048,40
Díl:	783	Nátěry				
121	783201811R00	Odstanění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	108,00	17,20	1 857,60
		zábradlí balkonů:10,3*1,1*2+16,5*1*2		55,66		
		zábradlí schodiště:3,8*1*2+2*1*2+3,3*1*2*2		24,80		
		žebříky:4,7*0,6*2+2,1*1*2+1*0,7*2		11,24		
		3.1*0,7*2		4,34		
		vrata garáže:3,1*3,2		9,92		
		prvky na fasádě:1,1*1,2+1,2*0,6		2,04		
122	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	108,00	130,00	14 040,00

rozpočet

Stavba :	D2011/13 Zateplení MŠ Vedrovice	Rozpočet: D11/13,k
Objekt :	01 Objekt školky	Zateplení MŠ Vedrovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		783 Nátěry				15 897,60
Díl:	784	Malby				
123	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem , 1 x 230,4*1 74,7*1	m2	305,10 230,40 74,70	10,00	3 051,00
124	784165512R00	Malba tekutá , bílá, bez penetrace, 2 x 230,4*1 74,7*1	m2	305,10 230,40 74,70	24,00	7 322,40
Celkem za		784 Malby				10 373,40
Díl:	M21	Elektromontáže				
125	210010044RT1	Trubka ohebná , uložená pevně, 29 mm včetně dodávky trubky pro hromosvod ve fasádě:4,5+7,2+4+5,5+7,5	m	28,70 28,70	100,00	2 870,00
126	210220002RT2	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm prodloužení stáv. vedení:10	m	10,00 10,00	85,00	850,00
127	210220301RT3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SZ 7	kus	7,00 7,00	92,70	648,90
128	21-100	Demontáž svislých částí hromosvodu (dočasná)	hod	20,00	120,00	2 400,00
129	21-100	Demontáž střešních částí hromosvodu (dočasná)	hod	32,00	120,00	3 840,00
130	21-101	Zpětná montáž svislých částí hromosvodu	hod	53,00	100,00	5 300,00
131	21-101	DTZ + zpětná montáž světla na fasádu vč. prodloužení drátů nn	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
132	21-101	Zpětná montáž střešní části hromosvodu	hod	111,00	100,00	11 100,00
Celkem za		M21 Elektromontáže				28 008,90
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
133	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	27,78	100,00	2 777,95
134	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 222,30	5,00	6 111,49
135	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	27,78	120,00	3 333,54
136	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	111,12	12,00	1 333,42
137	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	27,78	7,00	194,46
138	979094211R00	Nakládání nebo překládání vybourané suti	t	27,78	60,00	1 666,77
139	979098191U00	Skládkovné suti netříděné	t	27,78	100,00	2 777,95
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				18 195,56