



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Životní prostředí

Příloha č. 1

Soupis prací „S.E.N. MŠ Řešovská“

Slepý rozpočet

Rozpočet		JKSO	
Objekt	Název objektu	SKP	
01	Fasáda	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
2015/0059	MŠ Rešovská	Náklady na m.j.	
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel	BAB mont s.r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem		Ztížené výrobní podmínky	
Z PSV celkem		Oborová přírážka	
R M práce celkem		Přesun stavebních kapacit	
N M dodávky celkem		Mimostaveništní doprava	5
ZRN celkem		Zařízení staveniště	2
		Provoz investora	
HZS		Kompletační činnost (IČD)	6
ZRN+HZS		Ostatní náklady neuvedené	
ZRN+ost.náklady+HZS		Ostatní náklady celkem	8

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :		
Základ pro DPH		
DPH		
Základ pro DPH		
DPH		
CENA ZA OBJEKT		

Poznámka :

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet :
Objekt :	01 Fasáda	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1	Zemní práce				
11	Přípravné a přidružené práce				
2	Základy a zvláštní zakládání				
3	Svislé a kompletní konstrukce				
4	Vodorovné konstrukce				
5	Komunikace				
61	Úpravy povrchů vnitřní				
62	Úpravy povrchů vnější				
63	Podlahy a podlahové konstrukce				
91	Doplňující práce na komunikaci				
94	Lešení a stavební výtahy				
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavb				
96	Bourání konstrukcí				
97	Prorážení otvorů				
99	Staveništní přesun hmot				
711	Izolace proti vodě				
712	Živičné krytiny				
713	Izolace tepelné				
721	Vnitřní kanalizace				
730	Ústřední vytápění				
762	Konstrukce tesařské				
763	Dřevostavby				
764	Konstrukce klempířské				
767	Konstrukce zámečnické				
771	Podlahy z dlaždic a obklady				
784	Malby				
M21	Elektromontáže				
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
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)				
CELKEM VRN				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
Zemní práce						
1	100001500R00	Dočištění stěny základového pasu očištění základového zdiva před vyrovnáním podkladu S10 + S20: Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*1 Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*1 Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*1	m2			
2	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm S02: Hospodářský pavilon: 12,6*0,6 Hlavní pavilon: 1,5*0,6 Vedlejší pavilon: 1,5*0,6	m2			
3	122207119R00	Příplatek za lepivost horniny 3	m3			
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 Hlavní pavilon: (42,63+13,7)*2*0,8*0,6 Hospodářský pavilon: (25,02+13,6)*2*0,8*0,6 Vedlejší pavilon: (22,25+13,65)*2*0,8*0,6	m3			
5	162201102R00	Vodorovně přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m Hlavní pavilon: (42,63+13,7)*2*0,8*0,6 Hospodářský pavilon: (25,02+13,6)*2*0,8*0,6 Vedlejší pavilon: (22,25+13,65)*2*0,8*0,6	m3			
6	162701105R00	Vodorovně přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3			
7	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 Hlavní pavilon: (42,63+13,7)*2*0,8*0,6 Hospodářský pavilon: (25,02+13,6)*2*0,8*0,6 Vedlejší pavilon: (22,25+13,65)*2*0,8*0,6	m3			
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním S01+S02: Hlavní pavilon: (42,63+13,7)*2*0,8*0,6 Hospodářský pavilon: (25,02+13,6)*2*0,8*0,6 Vedlejší pavilon: (22,25+13,65)*2*0,8*0,6	m3			
9	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3			
10	58344169	Štěrkopísek frakce 16-32 A S01+S02: Začátek provozního součtu Hlavní pavilon: (42,63+13,7)*2*0,7*0,6 Hospodářský pavilon: (25,02+13,6)*2*0,7*0,6 Vedlejší pavilon: (22,25+13,65)*2*0,7*0,6 Konec provozního součtu 109,914*1,8	t			
Celkem za		1 Zemní práce				
Díl: 11						
Přípravné a přidružené práce						
11	110111444	Přesun plechových tabulí z líce zdiva na novou zateplenou fasádu 01: 2	soubor			
12	1110000111	Zakrytí podlah a úklid stavby Zakrývání podlah a úklid po skončení prací spojených s VZT a ostatními vnitřními pracemi: 1	soubor			
13	1110004445	Úprava dřevěných květinových truhlíků na kovové kostře 02: 6	soubor			

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
14	111000446	Posun stávajících světel do nové pozice + úprava elektroinstalace 03: 2				
15	111000447	Posun koncových prvků ve stejné poloze z líce zdiva na novou zateplenou fasádu kamery, ovládání světel, domovní tabla se zvonky, světla ap 04: 18				
16	111000448	Posun satelitu před novou zateplenou fasádu 05: 1				
		Celkem za 11 Přípravné a přidružené práce				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
17	212752112R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 100 mm Hlavní pavilon: (42,63+13,7)*2+10 Hospodářský pavilon: (25,02+13,6)*2+10 Vedlejší pavilon: (22,25+13,65)*2+10				
18	213151121R00	Montáž geotextílie zakrytí drenážního systému Drenáž: (0,75+0,5+0,75+0,8)*291,7				
19	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20 S02: Hospodářský pavilon: 12,6*0,6*0,1 Hlavní pavilon: 1,5*0,6*0,1 Vedlejší pavilon: 1,5*0,6*0,1				
20	28697933	Geotextilie filtrační 310 g/m2 816,76*1,2				
		Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
21	317941121R00	Osazení ocelových překladů L 50x5 mm, dozdění mezi nosníky a dodávky L 50x5 mm Hlavní pavilon: 1NP: (0,8*2)+(0,35*2) (0,8*2) 2NP: (0,8*2)*2 (0,35*2)*2 Vedlejší pavilon: 1NP: (0,8*2)+(0,35*2)				
		Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
22	416020111R00	Podhledy SDK, kovová kce HUT, 1x deska RB 12,5 mm Hlavní pavilon: 2NP: (2,425*4,55)*2				
		Celkem za 4 Vodorovné konstrukce				
Díl: 5		Komunikace				
23	564201200U00	Podklad komunikací šterkopísku 4 -8 mm tl. 6cm S01: Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,5 -(0,5*1,5) Hospodářský pavilon: (25,02*2+12,6)*0,5 Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,5 -(0,5*1,5) S02: Hospodářský pavilon: 12,6*0,6				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Hlavní pavilon: 1,5*0,6				
		Vedlejší pavilon: 1,5*0,6				
24	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t			
Celkem za		5 Komunikace				
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
25	612421231RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových s použitím suché maltové směsi	m2			
		Oprava omítek po mntáži VZT: 30				
Celkem za		61 Úpravy povrchů vnitřní				
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
26	620472911U00	Omítka tmel +tkanina	m2			
		S20:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,2				
27	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2			
		Hlavní pavilon :				
		1NP: (2,72*2,35)*4				
		(2,1*2,35)*21				
		(2,7*1,45)*4				
		2NP: (2,1*2,35)*30				
		0				
		Vedlejší pavilon:				
		1NP: (2,1*2,4)*11				
		(2,75*2,4)*4				
		0				
		Hospodářský pavilon., 1NP: (2,77*1,46)*2				
		(1,48*1,47)*7				
		(2,2*1)*6				
		0,6*0,54				
		(1,77*2,37)*3				
		(1,77*1,47)*3				
		1,77*0,86				
28	621016191R00	Penetrační nátěr stěn,penetrace	m2			
		S20:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,2				
29	622141125R00	Mtž spádový klín lepený, na lepidlo z minerální vlny	m2			
		S100:				
		Hlavní pavilon: (41,93+12)*2				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: (24+12)*2				
		S120:				
		Vedlejší pavilon: (21,55+12)*2				
30	622252001U00	Mtž zakládací soklová lišta zateplení	m			
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2				
31	622311113R00	Dilatační profil fasádní	m			
		S10:60				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
32	622311335RT3	Zatepl.systém , fasáda, EPS plus tl.160 mm s omítkou SilikonTop 3,2 kg/m2 S10: Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*7,55 Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*4,21 Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*4,21 odpočet okna: -433,5072	m2			
33	622311353RT3	Zatepl.systém , ostění, EPS F plus tl. 30 mm s omítkou SilikonTop 3,2 kg/m2 Hlavní pavilon : 1NP: (2,72*2+2,35)*0,2*4 (2,1*2+2,35)*0,2*21 (2,7*2+1,45)*0,2*4 2NP: (2,1*2+2,35)*0,2*30 0 Vedlejší pavilon: 1NP: (2,1*2+2,4)*0,2*11 (2,75*2+2,4)*0,2*4 0 Hospodářský pavilon., 1NP: (2,77*2+1,46)*0,2*2 (1,48*2+1,47)*0,2*7 (2,2*2+1)*0,2*6 (0,6*2+0,54)*0,2 (1,77*2+2,37)*0,2*3 (1,77*2+1,47)*0,2*3 (1,77*2+0,86)*0,2	m2			
34	622311564R00	Zateplovací systém , parapet, XPS tl. 40 mm Hlavní pavilon: 1NP:(2,35*0,2)*4 (2,35*0,2)*21 (1,45*0,2)*4 2NP: (2,35*0,2)*30 0 Vedlejší pavilon: 1NP: (2,4*0,2)*11 (2,4*0,2)*4 0 Hospodářský pavilon., 1NP: (1,46*0,2)*2 (1,47*0,2)*7 (1*0,2)*6 0,54*0,2 (2,37*0,2)*3 (1,47*0,2)*3 0,86*0,2	m2			
35	622421121R00	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená S10: Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,8 Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,8 Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,8	m2			
36	622422111R00	vyspravení, vyrovnání a penetrace podkladu S10: Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*7,55	m2			

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*4,21		316,76		
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*4,21		293,86		
37	622422231R00	Oprava vnějších omítek vápen. drásan. II. do 10 %	m2			
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*7,55				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*4,21				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*4,21				
38	622432112	Omítka soklová marmolit jemnozrná	m2			
		S20:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,2				
39	622473187RT2	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž včetně dodávky lišty	m			
		Hlavní pavilon :				
		1NP: (2,72*2+2,35)*4				
		(2,1*2+2,35)*21				
		(2,7*2+1,45)*4				
		2NP: (2,1*2+2,35)*30				
		0				
		Vedlejší pavilon:				
		1NP: (2,1*2+2,4)*11				
		(2,75*2+2,4)*4				
		0				
		Hospodářský pavilon., 1NP: (2,77*2+1,46)*2				
		(1,48*2+1,47)*7				
		(2,2*2+1)*6				
		0,6*2+0,54				
		(1,77*2+2,37)*3				
		(1,77*2+1,47)*3				
		1,77*2+0,86				
40	629995101U00	Očištění vně povrch omytí tlak voda	m2			
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*7,55				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*4,21				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*4,21				
41	28375988	klín spádový š.50x50 mm	m			
		Začátek provozního součtu				
		S100:				
		Hlavní pavilon: (41,93+12)*2				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: (24+12)*2				
		S120:				
		Vedlejší pavilon: (21,55+12)*2				
		Konec provozního součtu				
		246,96*1,1				
42	553420164	Lišta zakládací 501116 AL 1,0 163 mm l=2 m	m			
		S10:				
		Začátek provozního součtu				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Rešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Konec provozního součtu 255,7*1,1				
		Celkem za 62 Úpravy povrchů vnější				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
43	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20 S02: Hospodářský pavilon: 12,6*0,6*0,07 Hlavní pavilon: 1,5*0,6*0,07 Vedlejší pavilon: 1,5*0,6*0,07	m3			
44	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny S02: Hospodářský pavilon: 12,6*0,6*0,1 Hlavní pavilon: 1,5*0,6*0,1 Vedlejší pavilon: 1,5*0,6*0,1 Hospodářský pavilon: 12,6*0,6*0,07 Hlavní pavilon: 1,5*0,6*0,07 Vedlejší pavilon: 1,5*0,6*0,07	m3			
45	631361921RT2	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 5,0, oka 100/100 mm S02: Začátek provozního součtu Hospodářský pavilon: 12,6*0,6 Hlavní pavilon: 1,5*0,6 Vedlejší pavilon: 1,5*0,6 Konec provozního součtu 9,36*2*0,003113	t			
46	637111111U00	Okapový chodník říční valouny tl 4cm S01: Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,5 -(0,5*1,5) Hospodářský pavilon: (25,02*2+12,6)*0,5 Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,5 -(0,5*1,5)	m2			
		Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce				
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
47	916331111U00	Osaz zahradní obrubník beton -opěra S01: Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2 -1,5 Hospodářský pavilon: 25,02*2+12,6 Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2 -1,5	m			
48	59217337	Obrubník zahradní ABO 5-20 500/50/250 mm Začátek provozního součtu S01: Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2 -1,5 Hospodářský pavilon: 25,02*2+12,6 Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2 -1,5 Konec provozního součtu 240,1*2+10	kus			

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Celkem za 91 Doplnující práce na komunikaci				40 840,86
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
49	941941032RT4	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m lešení systémové	m2			
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+13,7)*2*7,55				
		Hospodářský pavilon: (25,02+13,6)*2*4,21				
		Vedlejší pavilon: (22,25+13,65)*2*4,21				
50	941941192RT4	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032 lešení systémové	m2			
		1478*2				
51	941941831RT4	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m lešení	m2			
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+13,7)*2*7,55				
		Hospodářský pavilon: (25,02+13,6)*2*4,21				
		Vedlejší pavilon: (22,25+13,65)*2*4,21				
52	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2			
		Pro práce spojené s VZT a ostatní vnitřní práce: 60				
		Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy				
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
53	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2			
		Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
54	965043331RT1	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm,	m3			
		S02:				
		Hospodářský pavilon: 12,6*0,6*0,07				
		Hlavní pavilon: 1,5*0,6*0,07				
		Vedlejší pavilon: 1,5*0,6*0,07				
55	965049111RT1	Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí tl. 10 cm jednostranná výztuž svařovanou sítí	m3			
56	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2			
		S02:				
		Hospodářský pavilon: 12,6*0,6				
		Hlavní pavilon: 1,5*0,6				
		Vedlejší pavilon: 1,5*0,6				
		Celkem za 96 Bourání konstrukcí				
Díl:	97	Prorážení otvorů				
57	970041300R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 300 mm	m			
		Hlavní pavilon:				
		1NP: 0,4+0,3+0,3				
		0,4+0,3+0,3				
		2NP: 0,4+0,4+0,3+0,3				
		0,4+0,4+0,3+0,3				
		Vedlejší pavilon: 0,4+0,4				
		1NP:				
58	970043300R00	Příp. za jádr. vrt. ve výšce nad 1,5m	m			
		Hlavní pavilon:				
		1NP: 0,4+0,3+0,3				
		0,4+0,3+0,3				
		2NP: 0,4+0,4+0,3+0,3				
		0,4+0,4+0,3+0,3				
		Vedlejší pavilon: 0,4+0,4				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1NP:				
59	970044030R00	Přip. za jádr. vrt. vodor. ve stěně B d 30 mm	m			
60	971033441R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.30cm, MVC	kus			
		Hlavní pavilon:				
		1NP: 1+1+1+1				
		2NP: 1+1+1+1				
		Vedlejší pavilon:				
		1NP: 1+1				
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
61	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t			
		Celkem za 99 Staveništní přesun hmot				
Díl: 711		Izolace proti vodě				
62	711111001RZ2	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP-M	m2			
		S02:				
		Hospodářský pavilon: 12,6*0,6				
		Hlavní pavilon: 1,5*0,6				
		Vedlejší pavilon: 1,5*0,6				
		Atika: 260*0,5				
63	711112022	penetrační nátěr bezrozpuštědlový pružný 1x nátěr - včetně dodávky penetrace	m2			
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,8				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,8				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,8				
		S20:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,2				
64	711112051U00	Izolace dvousložková živičná HI stěrka tl. 2 mm	m2			
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,8				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,8				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,8				
		S20:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,2				
65	711132101R00	Izolace svislá Mtž geotextilie	m2			
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,8				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,8				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,8				
66	711132311R00	Prov. izolace nopovou fólií svisle, vč. uchyc.prvků	m2			
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,8				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,8				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,8				
		S20:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,2				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,2				
67	711140101R00	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,1vrst	m2			
		S02:				
		Hospodářský pavilon: 12,6*0,6				
		Hlavní pavilon: 1,5*0,6				
		Vedlejší pavilon: 1,5*0,6				
68	711141559RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Elastek 40 special mineral	m2			
		S02:				
		Hospodářský pavilon: 12,6*0,6				
		Hlavní pavilon: 1,5*0,6				
		Vedlejší pavilon: 1,5*0,6				
		Atika: 260*0,5				
69	711212231R00	Těsnicí pás do spoje podlaha - stěna	m			
		S02:				
		Hospodářský pavilon: 12,6				
		Hlavní pavilon: 1,5				
		Vedlejší pavilon: 1,5				
70	771313313RT1	Drenážní rohož	m2			
		S02:				
		Hospodářský pavilon: 12,6*0,6				
		Hlavní pavilon: 1,5*0,6				
		Vedlejší pavilon: 1,5*0,6				
71	28323115	Fólie nopová tl. 0,6 mm š. 1000 mm	m2			
		S10:				
		Začátek provozního součtu				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,8				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,8				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,8				
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,2				
		Konec provozního součtu				
		241,74*1,1				
72	67390503	Geotextilie 2x50 m	m2			
		S10:				
		Začátek provozního součtu				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,8				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,8				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,8				
		Konec provozního součtu				
		204,56*0,8*1,1				
73	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%			
		Celkem za 711 Izolace proti vodě				
Díl:	712	Živičné krytiny				
74	712300951R00	Oprava bouří na krytin.střech do 10°, pásy přitav.	m2			
		S100:				
		Hlavní pavilon: 41,93*12				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: 24*12				
		S120:				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Vedlejší pavilon: 21,55*12				
75	712341559RV1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - včetně dodávky SBS pásu s posypem	m2			
		S100:				
		Hlavní pavilon: 41,93*12				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: 24*12				
		S120:				
		Vedlejší pavilon: 21,55*12				
76	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%			
Celkem za		712 Živičné krytiny				
Díl:	713	Izolace tepelné				
77	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2			
		S100:				
		Hlavní pavilon: (41,93+12)*2*0,25				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: (24+12)*2*0,25				
		S120:				
		Vedlejší pavilon: (21,55+12)*2*0,25				
		S10:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,8				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,8				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,8				
		S20:				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,2				
78	713141125R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUR	m2			
		Zateplení atiky: 260*0,3				
		S100:				
		Hlavní pavilon: 41,93*12				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: 24*12				
		S120:				
		Vedlejší pavilon: 21,55*12				
79	713141311R00	Izolace tepelná střech, EPS s asf. pásem, na kotvy	m2			
		S100:				
		Hlavní pavilon: 41,93*12*2				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: 24*12*2				
		S120:				
		Vedlejší pavilon: 21,55*12*2				
80	28375464	Deska polystyrenová XPS tl. 100mm	m2			
		S10:				
		Začátek provozního součtu				
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,8				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,8				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,8				
		Konec provozního součtu				
		204,56*1,1				
		S20:				
		Začátek provozního součtu				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Hlavní pavilon: (42,63+12,7)*2*0,2				
		Hospodářský pavilon: (25,02+12,6)*2*0,2				
		Vedlejší pavilon: (22,25+12,65)*2*0,2				
		Konec provozního součtu				
		51,14*1,1				
81	28375704	Deska izolační stabilizov. EPS 100S 1000 x 500 mm	m3			
		S100:				
		Hlavní pavilon: (41,93*12)*0,1*1,05				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: (24*12)*0,08*1,05				
		S120:				
		Vedlejší pavilon: (21,55*12)*0,1*1,05				
82	283766425	Dílec kašírov. EPS 100S V S35 tl. 100 mm	m2			
		Začátek provozního součtu				
		S100:				
		Hlavní pavilon: 41,93*12				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: 24*12				
		S120:				
		Vedlejší pavilon: 21,55*12				
		Konec provozního součtu				
		1049,76*1,05				
83	63140571	Deska izolační minerální 1000x610x 50 mm	m2			
		Začátek provozního součtu				
		S100:				
		Hlavní pavilon: (41,93+12)*2*(0,25+0,3)				
		S110:				
		Hospodářský pavilon: (24+12)*2*(0,25+0,3)				
		S120:				
		Vedlejší pavilon: (21,55+12)*2*(0,25+0,3)				
		Konec provozního součtu				
		135,828*1,1				
84	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%			
		Celkem za 713 Izolace tepelné				
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				
85	721273150RT1	Hlavice ventilační přivětrávací pro VZT včetně dodávky hlavice	kus			
		VZT: 4				
		Celkem za 721 Vnitřní kanalizace				
Díl: 730		Ústřední vytápění				
86	730111333	Vytápění dle přílohy	soubor			
		Celkem za 730 Ústřední vytápění				
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
87	762342451U00	Mtž klínu obožení atiky	m			
		260/0,65*0,35				
88	762441111RT2	Montáž obložení atiky,dřevotřískové desky, 1vrst.,přibíjením včetně dodávky desky tl. 18 mm	m2			
		260*0,5				
89	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení atiky	m2			
		260*0,35				
90	762911111R00	Impregnace feziva máčením	m2			
		0,04+0,05*2*154				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
91	60510011	Lať střešní profil smrkový 40/60 mm dl = 3 - 5 m 260/0,65*0,35*1,1				
92	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m				
Celkem za		762 Konstrukce tesařské				
Díl: 763		Dřevostavby				
93	763121421U00	SDK stěna CW+UW Hlavní pavilon: 2NP: 2,425*0,4 2,425*0,4				
94	998763201R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m				
Celkem za		763 Dřevostavby				
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
95	764231420R00	Lemování hydroizolace u stěn Ti Zn plechem ,rš 120 mm K3: 36				
96	764410370R00	Oplechování parapetů včetně rohů Al, rš 420 mm K1: 167				
97	764531650RT1	Oplech.zdí TiZn RHEINZINK,tl.0,8 mm,rš.670,lepením plech K2: 260				
98	764775377R00	Střešní výlez rozměr 900x1000 mm K4: 1				
99	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m				
Celkem za		764 Konstrukce klempířské				
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
100	767311332R00	Dmtž a zpětná Mtž klima jednotky na fasádě,včetně úpravy nosných konzol,prodloužení konzol Z8: 1				
101	767311826U00	Dmtž celoprosklené stříšky Z5: 2 Z10: 2 Z11: 1				
102	767312111R00	Mtž celoprosklené stříšky Z4: 6 Z5: 2 Z9: 1 Z10: 2 Z11: 1				
103	767312113R00	Protidešťová žaluzie - stávající ověřit funkčnost mřížky + posun do nového líce obvodové stěny Z3: 8				
104	767811100R00	Mtž Předokenní venkovní žaluzie s vodicími lištami a krycí schránkou v zateplení Z6: 28				
105	767833100R00	Montáž žebříků do zdiva Z7: 5,4*2				
106	283189122	Celoprosklená rovná stříška kotvená a zavěšená do obvodové stěny 5800/1000 mm Z11: 1				
107	283189131	Celoprosklená rovná stříška kotvená a zavěšená do obvodové stěny 1900/1000 mm Z4: 6				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
108	283189132	Celoprosklená rovná stříška kotvená a zavěšená do obvodové stěny 1500/1000 mm Z10: 2				
109	283189133	Celoprosklená rovná stříška kotvená a zavěšená do obvodové fasády 3500/1000 mm Z9: 1				
110	283189211	Celoprosklená rovná stříška kotvená a zavěšená do obvodové stěny 5600/1000 mm Z5: 2				
111	42953050.A	Protidešťová žaluzie 100/100 nebo pr.100 Z1: 80				
112	42953051.A	Protidešťová žaluzie 150/150 Z2: 2				
113	42953065.A	Předokenní venkovní žaluzie s vodícími lištami a krycí schránkou v zateplení 2400/2100 mm Z6: 28				
114	553558795	Žebřík střešní 400/5400 Žárově zinkovaná ocel Ochranný nátěr šedé barvy dl. 5400 mm Žebřík na střechu objektu, typizovaný dl. 5400mm, spodní část střešou opora pro výlez 1200mm nad atiku Z7: 2				
115	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m				
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				
116	771575109RV4	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm lepidlo, spár. hmota S02: Hospodářský pavilon: 12,6*0,6 Hlavní pavilon: 1,5*0,6 Vedlejší pavilon: 1,5*0,6				
117	597642030	Dlažba mrazuvzdorná S02: Začátek provozního součtu Hospodářský pavilon: 12,6*0,6 Hlavní pavilon: 1,5*0,6 Vedlejší pavilon: 1,5*0,6 Konec provozního součtu 12				
118	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m				
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				
Díl: 784		Malby				
119	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x Plochy stěn a stropů spojené s pracemi VZT: 60				
120	784195112R00	Malba tekutá , bílá, 2 x				
121	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m Plochy stěn a stropů spojené s pracemi VZT: 25				
Celkem za		784 Malby				
Díl: M21		Elektromontáže				
122	210000111	Elektroinstalce dle přílohy				
Celkem za		M21 Elektromontáže				
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení				
124	2400001111	VZT dle přílohy				
Celkem za		M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				

Slepý rozpočet

Stavba :	2015/0059 MŠ Řešovská	Rozpočet:
Objekt :	01 Fasáda	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
125	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP				
126	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km				
127	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km				
128	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m				
129	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m				
130	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti				
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				

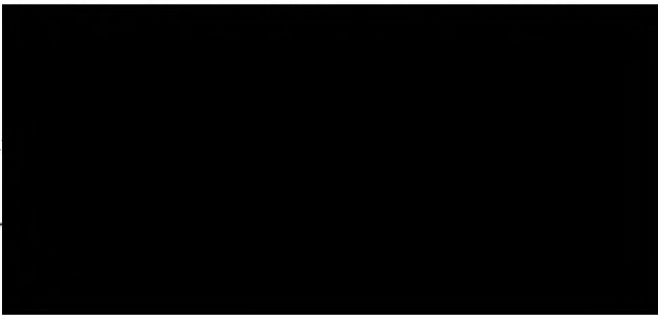
Název akce: **Zateplení pláště objek** Zateplení pláště objektu MŠ Řešovská, Praha 8

VYTÁPĚNÍ

Vypracoval: R. Mrňák

Datum: 02/2016

Pos.č.	popis výkonu	m.j.	množství	jedn. cena	Cena
1	Demontáž termostatických hlavíc				
2	Přenasavení spodních ventilů				
3	Montáž termostatických hlavíc				
4	Kontrola potrubí, případně dozateplení rozvod				
5	Topná zkouška + zaregulování systému				
6	Doprava				



Poř. Kód	Popis	Parametry	Výrobce a Typ například	MJ	Výměra celkem CENA/MJ	Cena celkem
Zařízení 1						
VĚTRÁNÍ POBOČKY						
1,1	VZT jednotka P/O osazena veškerou regulací, pouze jištěný přívod, 230 V, 13A, ve složení: <i>přívod:</i> -filtr F7 -rotační výměník, účinnost 80% -elektrický ohřivač 1,67 kW -ventilátor 600m3/h, 100Pa <i>Odvod:</i> -filtr F3 -rotační výměník, účinnost 80% -ventilátor 600m3/h, 100Pa	Dodávka včetně čidla CO2, ovladače a propojovacích kabelů, propojení a zprovoznění	Systemair, SAVE VSR 500 s ovladačem CD a čidiem CO2			
1,2	Vyústka komfortní, dvouřadá bez regulace, barva komaxit bílá	625x225, V=600 m3/h	Proclima			
1,3	Vyústka na kruhové potrubí, komfortní, dvouřadá s regulací, barva komaxit bílá	625x75, V=200 m3/h	Proclima			
1,4	Prolíděšťová žaluzie komfortní, barva komaxit dle fasády	300x300	Proclima			
	Hluk tlumící hadice	D225	ELEKTRODESIGN, Sonoflex			
	Potrubí pozink sk I, vč. tvarovek, spiro, pohledové s těsněním uvnitř (ne přelepované), barva komaxit bílá	do obvodu 2000 mm	Lindab Save			
	Tepelná izolace veškerého sacího a výfukového potrubí	proti kondenzaci				
	Požární izolace	odolnost 30 minut				
	Společné					
	Měření hluku		Dodávka stavby			
	Zprovoznění, zaregulování a zaškolení obsluhy					
	Montážní, spojovací a těsnící materiál					
	Projekt skutečného provedení					
	Doprava					
	Celkem					