

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb - dodatek č.1 - méněpráce 23.7.2018Stavba: **1700507 Realizace energetických úspor v objektu MŠ 1033**Zadavatel **Město Orlová**
Osvobození 796
73514 Orlová-LutyněIČO: **00297577**
DIČ: **CZ00297577**Zhotovitel: **OMLUX, spol. s r. o.**
Pod Vysílačem 422/31
725 28 Ostrava - LhotkaIČO: **61944840**
DIČ: **CZ61944840**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			-111 152,01
PSV			-47 600,82
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			-158 752,83

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-158 752,83 CZK
Základní DPH	21 %	-33 338,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,17 CZK

Cena celkem s DPH -192 091,00 CZK

v _____ dne **21.9.2018**

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí**Rekapitulace dílů**

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
-------	-------	----------	--	--	--------	---

62	Úpravy povrchů vnější	HSV			-57 206,01	36
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			-53 946,00	34
711	Izolace proti vodě	PSV			-47 600,82	30
Cena celkem					-158 752,83	100

nová položka RTS 2015 * 0,8
 položka dle SOD

Položkový soupis prací a dodávek

S:	1700507	Realizace energetických úspor v objektu MŠ 1033
O:	01	Mateřská škola Ke Studánce 1033
R:	01	zateplení budovy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

Díl:	62	Úpravy povrchu, podlahy	-57 206,01						
-------------	-----------	--------------------------------	-------------------	--	--	--	--	--	--

53	622472122R00	Omítka vnější stěn z hotových maltových směsí mineralní ze suché maltové směsi □ stupeň složitosti 1+2, ručně	m2	-187,06050	177,60	-33 221,94	801-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
H2 : (20,1+13,7+22,1+13,8-1,12*3-2,32-0,74)*0,825				52,206					
A1Z : (16,3+14,7+16,4+14,9-14,6)*0,825				39,3525					
A1 : (10,8+14,7+16,4+7,2+5,6+22,1-10,5)*0,825				54,6975					
A2Z : (18,3+14,8+14,7+16,4-14,74)*0,825				40,8045					
Mezisoučet plocha pod hydroizolací soklu				187,0605					
56	622481211RT2	Vyztužení vnějších omítek stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	-120,07370	199,74	-23 984,06	801-1	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Fasáda :									
Základní vrstva - tmel + síťka :									
stěny teras :									
A1Z : (11,04+6,07+0,35*2)*1,4+(10,69+5,72)*0,83				38,5543					
A1 : (11,17+6,03)*1,4+(10,82+5,68)*0,83				37,775					
A2Z : (11,11+5,93+0,35*2)*1,4+(5,58+10,76)*0,825				43,7444					
Mezisoučet				120,0737					

Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	-53 946,00						
-------------	-----------	---	-------------------	--	--	--	--	--	--

93	9501A	D+M budka pro rořryse	kus	-12,00000	3 552,00	-42 624,00		Vlastní	Kalkul
A1Z : 4				4					
A1 : 4				4					
A2Z : 4				4					
Mezisoučet				12					
94	9501B	D+M budka pro netopýra	kus	-12,00000	943,50	-11 322,00		Vlastní	Indiv
A1Z : 4				4					
A1 : 4				4					
A2Z : 4				4					
Mezisoučet				12					

Díl:	711	izolace proti vodě	-47 600,82						
-------------	------------	---------------------------	-------------------	--	--	--	--	--	--

112	711150012RAA	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením svislá 1 x penetrace izolačním asfaltovým lakem, 1 x pás izolační z oxidovaného asfaltu natavitelný s minerálním posypem tl. 4 mm vložka skelná rohož.	m2	-187,06050	254,47	-47 600,82	AP-PSV	RTS 17/ I	Součtová
Fasáda :									
Nová svislá hydroizolace - asf.penetrace + pásy :									
stávající hydroizolace se nepředpokládá - tudíž není řešeno stržení :									
H2 : (20,1+13,7+22,1+13,8-1,12*3-2,32-0,74)*0,825				52,206					
A1Z : (16,3+14,7+16,4+14,9-14,6)*0,825				39,3525					
A1 : (10,8+14,7+16,4+7,2+5,6+22,1-10,5)*0,825				54,6975					
A2Z : (18,3+14,8+14,7+16,4-14,74)*0,825				40,8045					
Mezisoučet				187,0605					

Celkem	-158 752,83								
---------------	--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

JKSO: 801.31 budovy mateřských škol
svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

- nová položka RTS 2015 * 0,8
- položka dle SOD
- opravená