

REKAPITULACE STAVBY

Kód: N1762018g

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: IČ:
Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ: 11174412
Architektura & Interiér, Šimůnek & partners DIČ: CZ5610091694

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			6 115 720,05
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 115 720,05	1 284 301,21
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	7 400 021,26
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N1762018g

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Místo: Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant: Architektura & Interiér,
Šimůnek & partners

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 115 720,05	7 400 021,26	
SO 01	Výměna otvorových výplní a dveří	1 378 825,34	1 668 378,66	STA
011	Budova MŠ	904 173,74	1 094 050,23	Soupis
012	Hospodářská část	474 651,60	574 328,44	Soupis
SO 02	Zateplení obvodového pláště budovy	2 739 685,62	3 315 019,60	STA
021	Budova MŠ	2 072 615,91	2 507 865,25	Soupis
022	Hospodářská část	667 069,71	807 154,35	Soupis
SO 03	Zateplení střechy vč. výměny atikových plechů	1 125 901,63	1 362 340,97	STA
031	Budova MŠ	859 833,42	1 040 398,44	Soupis
032	Hospodářská část	266 068,21	321 942,53	Soupis
SO 04	Odstranění a oprava teras	531 734,82	643 399,13	STA
SO 041	Bourání terasy	239 932,43	290 318,24	Soupis
SO 042	Oprava terasy	177 434,49	214 695,73	Soupis
SO 043	Dokončovací práce	114 367,90	138 385,16	Soupis
SO 05	Elektroinstalace	339 572,64	410 882,89	STA
SO 051	Elektroinstalace a hromosvod budova MŠ	339 572,64	410 882,89	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 01 - Výměna otvorových výplní a dveří

Soupis:

011 - Budova MŠ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

904 173,74

DPH základní
snížená

Základ daně
904 173,74
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
189 876,49
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 094 050,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt: SO 01 - Výměna otvorových výplní a dveří

Soupis: **011 - Budova MŠ**

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant: Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

904 173,74

HSV - Práce a dodávky HSV

108 727,99

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

43 380,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

31 929,13

997 - Přesun sutě

33 107,93

998 - Přesun hmot

310,02

PSV - Práce a dodávky PSV

777 716,86

764 - Konstrukce klempířské

41 067,45

766 - Konstrukce truhlářské

443 336,34

767 - Konstrukce zámečnické

253 618,24

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

2 380,95

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

37 313,88

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

17 728,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 01 - Výměna otvorových výplní a dveří

Soupis:

011 - Budova MŠ

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

904 173,74

D HSV Práce a dodávky HSV

108 727,99

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

43 380,91

1	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	42,90	1 011,21	43 380,91	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.19					
	VV		(1,2+2*2,1)*0,15*12		9,72			
	VV		(2,57+2*2,82)*0,15*9		11,08			
	VV		(0,8+2*1,97)*0,15		0,71			
	VV		(1,1+2*2,1)*0,15		0,80			
	VV		(0,8+2*1,97)*0,15		0,71			
	VV		(0,8+2*2,1)*0,15		0,75			
	VV		(1,1+2*2,07)*0,15		0,79			
	VV		(0,8+2*1,97)*0,15		0,71			
	VV		(2,57+2*2,82)*0,15		1,23			
	VV		(2,57+2*2,82)*0,15		1,23			
	VV		(1,3+2*2,07)*0,15		0,82			
	VV		2.NP výkres D.1.1.20					
	VV		(1,2+2*2,1)*0,15*14		11,34			
	VV		(0,8+2*1,97)*0,15		0,71			
	VV		(1,1+2*2,1)*0,15		0,80			
	VV		(1,1+2*2,07)*0,15		0,79			
	VV		(0,8+2*1,97)*0,15		0,71			
	VV		Součet		42,90			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

31 929,13

2	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	103,76	33,30	3 455,21	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.19					
	VV		(15,125+17,875+1,04+1,525+1,8+3,1+1,3+1,65+1,7+1,2+1,2+1,7+1,65+1,35+3,05+1,8+1,525+1,04)*1,2		71,56			
	VV		2.NP výkres D.1.1.20					
	VV		(1,04+1,525+1,8+3,1+1,3+1,65+3+3+1,65+1,35+3,05+1,8+1,525+1,04)*1,2		32,20			
	VV		Součet		103,76			
3	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	518,05	16,65	8 625,53	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP					
	VV		105+7,2+7,3+7,1+2,1+4,9+9,8+4,7+2,1+11,8+64+105+11,8+2,1+4,7+9,2+6,2+3,2+7,1+7,1+4,5		386,90			
	VV		2.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11,5+7,1+2,7+13,4+9,8+4,5+2,1+11,8+11,5+7,1+9,2+12,1+9,75+4,7+2,1+11,8		131,15			
	VV		Součet		518,05			
4	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvoiených, plochy do 4 m2	m2	65,52	145,35	9 523,33	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.19					
	VV		(1,2*2,1)*12		30,24			
	VV		2.NP výkres D.1.1.20					
	VV		(1,2*2,1)*14		35,28			
	VV		Součet		65,52			
5	K	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvoiených, plochy přes 4 m2	m2	65,23	83,25	5 430,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.19					
	VV		(2,57*2,82)*9		65,23			
	VV		Součet		65,23			
6	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	18,76	176,49	3 310,95	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.19					
	VV		0,8*1,97		1,58			
	VV		1,1*2,1		2,31			
	VV		0,8*1,97		1,58			
	VV		0,8*2,1		1,68			
	VV		1,1*2,07		2,28			
	VV		0,8*1,97		1,58			
	VV		2.NP výkres D.1.1.20					
	VV		0,8*1,97		1,58			
	VV		1,1*2,1		2,31			
	VV		1,1*2,07		2,28			
	VV		0,8*1,97		1,58			
	VV		Součet		18,76			
7	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	17,19	92,13	1 583,71	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.19					
	VV		2,57*2,82		7,25			
	VV		2,57*2,82		7,25			
	VV		1,3*2,07		2,69			
	VV		Součet		17,19			
D	997	Přesun sutě					33 107,93	
8	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	7,44	210,90	1 569,10	CS ÚRS 2018 02
9	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	156,24	55,50	8 671,32	CS ÚRS 2018 02
	VV		7,44*21		156,24			
	VV		Součet		156,24			
10	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,44	66,60	495,50	CS ÚRS 2018 02
11	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	141,36	12,21	1 726,01	CS ÚRS 2018 02
	VV		7,44*19		141,36			
	VV		Součet		141,36			
12	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	7,44	2 775,00	20 646,00	CS ÚRS 2018 02
D	998	Přesun hmot					310,02	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	1,47	210,90	310,02	CS ÚRS 2018 02
D	PSV	Práce a dodávky PSV					777 716,86	
D	764	Konstrukce klempířské					41 067,45	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
14	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do sutí	m	90,55	5,55	502,55	CS ÚRS 2018 02	
	VV		1.NP výkres D.1.1.19						
	VV		2,57*9		23,13				
	VV		2,685		2,69				
	VV		1,2*12		14,40				
	VV		2.NP výkres D.1.1.20						
	VV		2,57*12		30,84				
	VV		2,685		2,69				
	VV		1,2*14		16,80				
	VV		Součet		90,55				
15	K	764216643	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 250 mm	m	41,95	260,85	10 942,66	CS ÚRS 2018 02	
	VV		26*1,26*1,1		36,04				
	VV		2*2,685*1,1		5,91				
	VV		Součet		41,95				
16	K	764216644	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm	m	14,54	294,15	4 276,94	CS ÚRS 2018 02	
	VV		20*0,57*1,1		12,54				
	VV		2*0,91*1,1		2,00				
	VV		Součet		14,54				
17	K	764216646	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 500 mm	m	62,16	388,50	24 149,16	CS ÚRS 2018 02	
	VV		21*2,63*1,1		60,75				
	VV		1,285*1,1		1,41				
	VV		Součet		62,16				
18	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	398,71	1 196,14	CS ÚRS 2018 02	
D	766	Konstrukce truhlářské					443 336,34		
19	K	766001	Montáž plastových oken	kpl	1,00	50 672,61	50 672,61	vlastní	
20	M	766002	Okno plastové, dvoukřídlé, 1200 x 2100 mm, otevíravé, ve spodní části sklopné, izolační trojsklo, Uw = 0,9 W/m2K On/1	ks	26,00	6 906,42	179 566,92	vlastní	
	VV		26		26,00				
	VV		Součet		26,00				
21	M	766003	Okno plastové, čtyřkřídlé, 2570 x 2100 mm, otevíravé, ve spodní části sklopné, izolační trojsklo, Uw = 0,9 W/m2K On/2	ks	11,00	14 550,99	160 060,89	vlastní	
	VV		11		11,00				
	VV		Součet		11,00				
22	M	766004	Okno plastové, jednokřídlové, 1000 x 500 mm, sklopné, izolační trojsklo, Uw = 0,9 W/m2K On/3	ks	10,00	2 132,31	21 323,10	vlastní	
	VV		10		10,00				
	VV		Součet		10,00				
23	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	35,00	55,50	1 942,50	CS ÚRS 2018 02	
	VV		1.NP výkres D.1.1.19						
	VV		9		9,00				
	VV		12		12,00				
	VV		2.NP výkres D.1.1.20						
	VV		14		14,00				
	VV		Součet		35,00				
24	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	26,00	154,29	4 011,54	CS ÚRS 2018 02	
	VV		12+14		26,00				
	VV		Součet		26,00				
25	M	611444000	parapet plastový vnitřní - komůrkový 18 x 2 x 100 cm	m	32,76	120,99	3 963,63	CS ÚRS 2018 02	
	VV		26*1,26		32,76				
	VV		Součet		32,76				
26	K	766694124	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 2600 mm	kus	10,00	321,90	3 219,00	CS ÚRS 2018 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
	VV		10				10,00		
	VV		Součet				10,00		
27	M	611444040	parapet plastový vnitřní - komůrkový 40 x 2 x 100 cm	m	26,30	215,34	5 663,44	CS ÚRS 2018 02	
	VV		10*2,63				26,30		
	VV		Součet				26,30		
28	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	4 304,24	12 912,71	CS ÚRS 2018 02	
D 767			Konstrukce zámečnické					253 618,24	
29	K	767001	Montáž vstupních hliníkových dveří	kpl	1,00	14 685,30	14 685,30	vlastní	
30	M	767001	Dveře jednokřídlové, hliníkové, s přerušeným tepelným mostem, tepelně izolační výplň, 900 x 2100 mm, izolační dvojsklo, bezpečnostní, U = max.1.2W/m2K, elektrický vrátný, bezpečnostní folie, samozavírač Dn/1	ks	2,00	25 052,70	50 105,40	vlastní	
	VV		2				2,00		
	VV		Součet				2,00		
31	M	767001a	Dveře jednokřídlové, hliníkové, s přerušeným tepelným mostem, tepelně izolační výplň, 900 x 2100 mm, izolační dvojsklo, bezpečnostní, U = max.1.2W/m2K, bezpečnostní folie Dn/1	ks	4,00	21 889,20	87 556,80	vlastní	
	VV		4				4,00		
	VV		Součet				4,00		
32	M	767002	Dveře jednokřídlové, hliníkové, s přerušeným tepelným mostem, tepelně izolační výplň, 900 x 2100 mm, izolační dvojsklo, bezpečnostní, U = max.1.2W/m2K, elektrický vrátný, bezpečnostní folie, samozavírač Dn/6	ks	2,00	25 052,70	50 105,40	vlastní	
	VV		2				2,00		
	VV		Součet				2,00		
33	M	767002a	Dveře jednokřídlové, hliníkové, s přerušeným tepelným mostem, tepelně izolační výplň, 900 x 2100 mm, izolační dvojsklo, bezpečnostní, U = max.1.2W/m2K, bezpečnostní folie Dn/6	ks	2,00	21 889,20	43 778,40	vlastní	
	VV		2				2,00		
	VV		Součet				2,00		
34	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	2 462,31	7 386,94	CS ÚRS 2018 02	
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					2 380,95	
35	K	784211001	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	42,90	55,50	2 380,95	CS ÚRS 2018 02	
	VV		42,9				42,90		
	VV		Součet				42,90		
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy					37 313,88	
36	K	786001	Dodávka a montáž vnitřních horizontálních žaluzií, okno 2570x2100 mm	ks	23,00	1 575,09	36 227,07	vlastní	
	VV		23				23,00		
	VV		Součet				23,00		
37	K	998786202	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	362,27	1 086,81	CS ÚRS 2018 02	
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					17 728,89	
38	K	VRN 01	Vybudování zařízení staveniště	soubo	1,00	5 318,67	5 318,67	vlastní	
39	K	VRN 02	Provoz zařízení staveniště	soubo	1,00	3 545,78	3 545,78	vlastní	
40	K	VRN 03	Odstranění zařízení staveniště	soubo	1,00	4 432,22	4 432,22	vlastní	
41	K	VRN 04	Vytýčení a ochrana inž. sítí	soubo	1,00	797,80	797,80	vlastní	
42	K	VRN 05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubo	1,00	886,44	886,44	vlastní	
43	K	VRN 06	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SOD	soubo	1,00	1 241,02	1 241,02	vlastní	
44	K	VRN 07	Provoz investora	soubo	1,00	1 506,96	1 506,96	vlastní	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 01 - Výměna otvorových výplní a dveří

Soupis:

012 - Hospodářská část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

474 651,60

DPH základní
snížená

Základ daně
474 651,60
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
99 676,84
0,00

Cena s DPH

v CZK

574 328,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt: SO 01 - Výměna otvorových výplní a dveří

Soupis: **012 - Hospodářská část**

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant: Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

474 651,60

HSV - Práce a dodávky HSV

90 158,70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

55 859,24

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 777,60

997 - Přesun sutě

13 127,48

998 - Přesun hmot

394,38

PSV - Práce a dodávky PSV

375 186,01

764 - Konstrukce klempířské

14 480,93

766 - Konstrukce truhlářské

216 855,74

767 - Konstrukce zámečnické

140 783,52

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

3 065,82

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 306,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 01 - Výměna otvorových výplní a dveří

Soupis:

012 - Hospodářská část

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

474 651,60

D HSV Práce a dodávky HSV 90 158,70

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 55 859,24

1	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	55,24	1 011,21	55 859,24	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

VV			1.NP výkres D.1.1.27					
VV			(0,6*3)*0,3*3		1,62			
VV			(0,9+2*1,2)*0,3*22		21,78			
VV			(1,3+2*2,1)*0,3		1,65			
VV			(1,6+2*2,1)*0,3		1,74			
VV			(0,8+1,97*2)*0,3		1,42			
VV			2.NP výkres D.1.1.28					
VV			(0,6*3)*0,3*3		1,62			
VV			(0,9+2*1,2)*0,3*24		23,76			
VV			(1,3+2*2,1)*0,3		1,65			
VV			Součet		55,24			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 20 777,60

2	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1.9 m	m2	75,96	33,30	2 529,47	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	-------	-------	----------	----------------

VV			1.NP výkres D.1.1.27					
VV			(0,9+0,9+1,275+2,175+1,9+2,175+2,2+1,9+2,175+2,175+3,625+4,325+3,5+1,4)*1,2		36,75			
VV			2.NP výkres D.1.1.28					
VV			(0,9+0,9+1,2+2,1+3,1+3+7,9+3,625+2,2+1,9+3,55+1,4+0,9)*1,2		39,21			
VV			Součet		75,96			

3	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	227,20	16,65	3 782,88	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

VV			1.NP					
VV			12,6+3,9+12,5+12,5+6,9+8,9+10,3+1,4+4,4+6,8+8,1+8+7,61+2,9+1,9		108,71			
VV			2.NP					
VV			21,9+38+18,9+9,8+5,3+7,19+1,3+1,3+3+3,1+8,7		118,49			
VV			Součet		227,20			

4	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených ploch do 1 m2	m2	2,16	370,74	800,80	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	------	--------	--------	----------------

VV			1.NP výkres D.1.1.27					
VV			(0,6*0,6)*3		1,08			
VV			2.NP výkres D.1.1.28					
VV			(0,6*0,6)*3		1,08			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				2,16	
5	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 2 m2	m2	49,68	253,08	12 573,01	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.27					
	VV		(0,9*1,2)*22				23,76	
	VV		2.NP výkres D.1.1.28					
	VV		(0,9*1,2)*24				25,92	
	VV		Součet				49,68	
6	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,58	176,49	278,85	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.27					
	VV		0,8*1,97				1,58	
	VV		Součet				1,58	
7	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	8,82	92,13	812,59	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.27					
	VV		1,6*2,1				3,36	
	VV		1,3*2,1				2,73	
	VV		2.NP výkres D.1.1.28					
	VV		1,3*2,1				2,73	
	VV		Součet				8,82	
	D	997	Přesun sutě				13 127,48	
8	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	2,95	210,90	622,16	CS ÚRS 2018 02
9	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	61,95	55,50	3 438,23	CS ÚRS 2018 02
	VV		2,95*21				61,95	
	VV		Součet				61,95	
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,95	66,60	196,47	CS ÚRS 2018 02
11	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	56,05	12,21	684,37	CS ÚRS 2018 02
	VV		2,95*19				56,05	
	VV		Součet				56,05	
12	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	2,95	2 775,00	8 186,25	CS ÚRS 2018 02
	D	998	Přesun hmot				394,38	
13	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	1,87	210,90	394,38	CS ÚRS 2018 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				375 186,01	
	D	764	Konstrukce klempířské				14 480,93	
14	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	45,00	5,55	249,75	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.27					
	VV		0,6*3				1,80	
	VV		0,9*22				19,80	
	VV		2.NP výkres D.1.1.28					
	VV		0,6*3				1,80	
	VV		0,9*24				21,60	
	VV		Součet				45,00	
15	K	764216643	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 250 mm	m	52,94	260,85	13 809,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		46*0,96*1,1				48,58	
	VV		6*0,66*1,1				4,36	
	VV		Součet				52,94	
16	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	140,59	421,78	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766			Konstrukce truhlářské					216 855,74
17	K	766001	Montáž oken	kpl	1,00	33 799,50	33 799,50	vlastní
18	M	766002	Okno plastové, jednokřídlové, 900 x 1150 mm, otevíravé a sklápěcí, izolační trojsklo, U = max. 0,9 W/m2K On/6	ks	40,00	3 068,04	122 721,60	vlastní
	VV		40			40,00		
	VV		Součet			40,00		
19	M	766002a	Okno plastové, jednokřídlové, 900 x 1150 mm, otevíravé a sklápěcí, izolační trojsklo, U = max. 0,9 W/m2K, bezpečnostní folie On/6	ks	6,00	4 218,00	25 308,00	vlastní
	VV		6			6,00		
	VV		Součet			6,00		
20	M	766003	Okno plastové, jednokřídlové, 600 x 600 mm, otevíravé a sklápěcí, izolační trojsklo, U = max. 0,9 W/m2K, bezpečnostní folie On/7	ks	6,00	1 788,21	10 729,26	vlastní
	VV		6			6,00		
	VV		Součet			6,00		
21	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	52,00	33,30	1 731,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.27					
	VV		3			3,00		
	VV		22			22,00		
	VV		2.NP výkres D.1.1.28					
	VV		3			3,00		
	VV		24			24,00		
	VV		Součet			52,00		
22	K	766694121	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	52,00	113,22	5 887,44	CS ÚRS 2018 02
	VV		46			46,00		
	VV		6			6,00		
	VV		Součet			52,00		
23	M	611444040	parapet plastový vnitřní - komůrkový 40 x 2 x 100 cm	m	48,12	215,34	10 362,16	CS ÚRS 2018 02
	VV		46*0,96			44,16		
	VV		6*0,66			3,96		
	VV		Součet			48,12		
24	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	2 105,39	6 316,18	CS ÚRS 2018 02
D 767			Konstrukce zámečnické					140 783,52
25	K	767001	Montáž hliníkových dveří	kpl	1,00	6 177,15	6 177,15	vlastní
26	M	767002	Dveře hliníkové 1400x2100 mm, dvoukřídlové, s přerušeným tepelným mostem, tepelně izolační výplň, izolační dvosklo. Uw = max. 1,2 W/m2K, s bezpečnostní folií, klika, koule. Dn/7	ks	1,00	31 682,73	31 682,73	vlastní
	VV		1			1,00		
	VV		Součet			1,00		
27	M	767002a	Dveře hliníkové 1400x2100 mm, dvoukřídlové, s přerušeným tepelným mostem, tepelně izolační výplň, izolační dvosklo. Uw = max. 1,2 W/m2K, s bezpečnostní folií, elektrický vrátný, klika, koule, samozavírač	ks	1,00	33 458,73	33 458,73	vlastní
	VV		1			1,00		
	VV		Součet			1,00		
28	M	767003	Vrata hliníková 1800x2400 mm, dvoukřídlová, bez prosklení, Uw = max. 1,2 W/m2K, s nadsvětlíkem, klika, koule Dn/8	ks	1,00	45 712,02	45 712,02	vlastní
	VV		1			1,00		
	VV		Součet			1,00		
29	M	767004	Dveře hliníkové 1000x2070 mm, jednokřídlové, bez zasklení, Uw = max. 1,2 W/m2K, bezpečnostní, klika koule. Dn/9	ks	1,00	23 752,89	23 752,89	vlastní
	VV		1			1,00		
	VV		Součet			1,00		
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					3 065,82
30	K	784211001	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra jednonásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3.80 m	m2	55,24	55,50	3 065,82	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP výkres D.1.1.27					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(0,6*3)*0,3*3		1,62			
VV			(0,9+2*1,2)*0,3*22		21,78			
VV			(1,3+2*2,1)*0,3		1,65			
VV			(1,6+2*2,1)*0,3		1,74			
VV			(0,8+1,97*2)*0,3		1,42			
VV			2.NP výkres D.1.1.28					
VV			(0,6*3)*0,3*3		1,62			
VV			(0,9+2*1,2)*0,3*24		23,76			
VV			(1,3+2*2,1)*0,3		1,65			
VV			Součet		55,24			

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady				9 306,89				
31	K	VRN 01	Vybudování zařízení staveniště	soubo	1,00	2 792,07	2 792,07	vlastní
32	K	VRN 02	Provoz zařízení staveniště	soubo	1,00	1 861,38	1 861,38	vlastní
33	K	VRN 03	Odstranění zařízení staveniště	soubo	1,00	2 326,72	2 326,72	vlastní
34	K	VRN 04	Vytýčení a ochrana inž. sítí	soubo	1,00	418,81	418,81	vlastní
35	K	VRN 05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubo	1,00	465,34	465,34	vlastní
36	K	VRN 06	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SOD	soubo	1,00	651,48	651,48	vlastní
37	K	VRN 07	Provoz investora	soubo	1,00	791,09	791,09	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 02 - Zateplení obvodového pláště budovy

Soupis:

021 - Budova MŠ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 072 615,91

DPH základní
snížená

Základ daně
2 072 615,91
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
435 249,34
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 507 865,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt: SO 02 - Zateplení obvodového pláště budovy

Soupis: **021 - Budova MŠ**

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant: Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 072 615,91

HSV - Práce a dodávky HSV

1 366 417,43

1 - Zemní práce

20 006,32

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5 544,45

4 - Vodorovné konstrukce

11 371,95

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 099 862,91

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

155 114,19

997 - Přesun sutě

63 907,23

998 - Přesun hmot

10 610,38

PSV - Práce a dodávky PSV

656 012,94

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

13 320,00

751 - Vzduchotechnika

531 867,90

764 - Konstrukce klempířské

24 451,21

766 - Konstrukce truhlářské

9 990,00

767 - Konstrukce zámečnické

74 591,18

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 792,65

OST - Ostatní

9 546,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

40 639,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 02 - Zateplení obvodového pláště budovy

Soupis:

021 - Budova MŠ

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 072 615,91

D HSV Práce a dodávky HSV

1 366 417,43

D 1 Zemní práce

20 006,32

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	35,82	38,85	1 391,61	CS ÚRS 2018 02
	VV		(13,4+0,5+4,2+13,4+1,5+3+1,5+12,5+0,9+14,7)*0,3		19,68			
	VV		(7,1+2,6+8,2+9)*0,6		16,14			
	VV		Součet		35,82			
2	K	113107113	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	35,82	210,90	7 554,44	CS ÚRS 2018 02
	VV		(13,4+0,5+4,2+13,4+1,5+3+1,5+12,5+0,9+14,7)*0,3		19,68			
	VV		(7,1+2,6+8,2+9)*0,6		16,14			
	VV		Součet		35,82			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	10,74	288,60	3 099,56	CS ÚRS 2018 02
	VV		(13,4+0,5+4,2+13,4+1,5+3+1,5+12,5+0,9+14,7)*0,3*0,3		5,90			
	VV		(7,1+2,6+8,2+9)*0,6*0,3		4,84			
	VV		Součet		10,74			
4	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	204,06	17,98	3 669,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		10,74*19		204,06			
	VV		Součet		204,06			
5	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	10,74	379,62	4 077,12	CS ÚRS 2018 02
	VV		10,74		10,74			
	VV		Součet		10,74			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	10,74	19,98	214,59	CS ÚRS 2018 02
	VV		(13,4+0,5+4,2+13,4+1,5+3+1,5+12,5+0,9+14,7)*0,3*0,3		5,90			
	VV		(7,1+2,6+8,2+9)*0,6*0,3		4,84			
	VV		Součet		10,74			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				5 544,45	
7	K	311272221	Zdivo z pórabetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárnice do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 na pero a drážku	m2	3,70	1 498,50	5 544,45	CS ÚRS 2018 02
	VV		vykres D.1.1.50 dozdění parapetu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,57*0,72)*2		3,70			
	VV		Součet		3,70			
	D	4	Vodorovné konstrukce				11 371,95	
8	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopísku	m2	35,01	83,25	2 914,58	CS ÚRS 2018 02
	VV		okapový chodník					
	VV		(14+0,8+14,9+3+1,8+12,7+0,7+15)*0,3		18,87			
	VV		(7,1+2,6+8,2+9)*0,6		16,14			
	VV		Součet		35,01			
9	K	451579877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože přes 100 mm ze štěrkopísku	m2	1 015,29	8,33	8 457,37	CS ÚRS 2018 02
	VV		35,01*29		1 015,29			
	VV		Součet		1 015,29			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 099 862,91	
10	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	162,55	27,75	4 510,76	CS ÚRS 2018 02
	VV		(0,8+0,24+1,2)*36,27		81,24			
	VV		(0,8+0,24+1,2)*36,3		81,31			
	VV		Součet		162,55			
11	K	621211001	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek do 40 mm	m2	162,55	443,25	72 050,29	CS ÚRS 2018 02
	VV		(0,8+0,24+1,2)*36,27		81,24			
	VV		(0,8+0,24+1,2)*36,3		81,31			
	VV		Součet		162,55			
12	M	28375943b	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 30mm	m2	165,80	36,63	6 073,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		(0,8+0,24+1,2)*36,27		81,24			
	VV		(0,8+0,24+1,2)*36,3		81,31			
	VV		Součet		162,55			
	VV		162,55*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		165,80			
13	K	621531051	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu rýhovaná, tloušťky 2,0 mm podhledů	m2	162,55	317,22	51 564,11	CS ÚRS 2018 02
	VV		(0,8+0,24+1,2)*36,27		81,24			
	VV		(0,8+0,24+1,2)*36,3		81,31			
	VV		Součet		162,55			
14	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	615,06	27,75	17 067,92	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		14*7,5		105,00			
	VV		-2,685*2,1		-5,64			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		3*2,78		8,34			
	VV		-(0,9*2,17+0,9*0,5)*4		-9,61			
	VV		-(1,2*2,1)*12		-30,24			
	VV		-(1,2*2,17+0,9*0,5)*2		-6,11			
	VV		9*0,9*2		16,20			
	VV		9,2*0,9*2		16,56			
	VV		31*2,87		88,97			
	VV		-(0,9*2,17+0,9*0,5)*2		-4,81			
	VV		-(1,2*2,83)*2		-6,79			
	VV		-(1,2*2,1)*14		-35,28			
	VV		5,8*(2,78+2,87)*2		65,54			
	VV		4,7*(2,78+2,87)*2		53,11			
	VV		27*1,45		39,15			
	VV		27*0,9		24,30			
	VV		27*1,5		40,50			
	VV		0,45*7,5		3,38			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		14*7,5		105,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-1,3*2,7		-3,51			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		36,78*7,7		283,21			
	VV		-(2,57*2,1)*22		-118,73			
	VV		-2,57*2,82		-7,25			
	VV		-1,285*2,75		-3,53			
	VV		-1,285*2,1		-2,70			
	VV		Součet		615,06			
15	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek do 40 mm	m2	328,01	597,54	195 999,10	CS ÚRS 2018 02
	VV		274,74		274,74			
	VV		53,27		53,27			
	VV		Součet		328,01			
16	M	28375943a	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 30mm	m2	280,23	36,63	10 264,82	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		6,7*7,4		49,58			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		0,45*7,4		3,33			
	VV		(6,5+2,5+8,8)*0,6*2		21,36			
	VV		9,2*0,6*2		11,04			
	VV		27*1,45		39,15			
	VV		27*0,6		16,20			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		6,7*7,4		49,58			
	VV		-1,3*1,77		-2,30			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		(0,45+0,6)*7,4*2		15,54			
	VV		1.NP schodiště					
	VV		(1+0,14+4,5+1,2+2)*2,48		21,92			
	VV		-0,6*1,67		-1,00			
	VV		6,3*2,48		15,62			
	VV		0,375*1,77		0,66			
	VV		0,3*1,77		0,53			
	VV		2.NP schodiště					
	VV		(1+0,24+5,8)*2,57		18,09			
	VV		(0,5+0,24+5,8)*2,57		16,81			
	VV		-(0,2+3,2+2+3,2+0,5)*0,15		-1,37			
	VV		Součet		274,74			
	VV		274,74*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		280,23			
17	M	28376415	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 30mm	m2	54,34	79,25	4 306,45	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		6,7*0,3		2,01			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		0,45*0,3		0,14			
	VV		(6,5+2,5+8,8)*0,3*2		10,68			
	VV		9,2*0,3*2		5,52			
	VV		27*0,3		8,10			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		6,7*0,3		2,01			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		(0,45+0,6)*0,3*2		0,63			
	VV		(3,3+1,5)*1		4,80			
	VV		12,7*0,5		6,35			
	VV		1.NP schodiště					
	VV		(1+0,14+4,5+1,2+2)*0,3		2,65			
	VV		-0,6*1,97*0,3		-0,35			
	VV		6,3*0,3		1,89			
	VV		0,375*0,3		0,11			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,3*0,3		0,09			
	VV		2.NP schodiště					
	VV		(1+0,24+5,8)*0,3		2,11			
	VV		(0,5+0,24+5,8)*0,3		1,96			
	VV		(0,2+3,2+2+3,2+0,5)*0,15		1,37			
	VV		zídka					
	VV		3,2*1		3,20			
	VV		Součet		53,27			
	VV		53,27*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		54,34			
18	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	93,26	632,81	59 015,86	CS ÚRS 2018 02
	VV		70,74		70,74			
	VV		3,98		3,98			
	VV		18,54		18,54			
	VV		Součet		93,26			
19	M	28375950	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	72,15	122,10	8 809,52	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP schodiště					
	VV		4,7*2,63		12,36			
	VV		4,5*2,63		11,84			
	VV		2,6*2,63		6,84			
	VV		2.NP schodiště					
	VV		2,6*2,72		7,07			
	VV		4,7*2,72		12,78			
	VV		2,6*2,72		7,07			
	VV		4,7*2,72		12,78			
	VV		Součet		70,74			
	VV		70,74*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		72,15			
20	M	28376422	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 100mm	m2	4,06	264,18	1 072,57	CS ÚRS 2018 02
	VV		1.NP schodiště					
	VV		4,7*0,15		0,71			
	VV		4,5*0,15		0,68			
	VV		2,6*0,15		0,39			
	VV		2.NP schodiště					
	VV		2,6*0,15		0,39			
	VV		4,7*0,15		0,71			
	VV		2,6*0,15		0,39			
	VV		4,7*0,15		0,71			
	VV		Součet		3,98			
	VV		3,98*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,06			
21	M	28376423	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 120mm	m2	18,54	317,02	5 877,55	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		7,3*0,3		2,19			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		31*0,3		9,30			
	VV		-(0,9+1,2+0,9+0,9+1,2+0,9)*0,3		-1,80			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		7,3*0,3		2,19			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		21*0,3		6,30			
	VV		Součet		18,18			
	VV		18,18*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		18,54			
22	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	283,83	587,72	166 812,57	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		7,3*6,5		47,45			
	VV		-(2,685*2,1)*2		-11,28			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		31*1,58		48,98			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			-(1,2*2,1)*12		-30,24			
VV			-(0,9*0,5)*6		-2,70			
VV			-(0,9*2,17)*4		-7,81			
VV			-(1,2*2,17)*2		-5,21			
VV			31*2,87		88,97			
VV			-(1,2*2,1)*14		-35,28			
VV			-(0,9*2,17)*2		-3,91			
VV			-(0,9*0,5)*4		-1,80			
VV			-(1,2*2,17)*2		-5,21			
VV			27*1,5		40,50			
VV			pohled severovýchodní					
VV			7,3*6,5		47,45			
VV			pohled jihovýchodní					
VV			36,2*6,8		246,16			
VV			-(2,57*2,1)*22		-118,73			
VV			-(2,57*2,82)		-7,25			
VV			-(1,285*2,775+1,285*2,1)		-6,26			
VV			Součet		283,83			
23	M	28375985	deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 160mm	m2	289,51	195,36	56 558,67	CS ÚRS 2018 02
VV			pohled jihozápadní					
VV			7,3*6,5		47,45			
VV			-(2,685*2,1)*2		-11,28			
VV			pohled severozápadní					
VV			31*1,58		48,98			
VV			-(1,2*2,1)*12		-30,24			
VV			-(0,9*0,5)*6		-2,70			
VV			-(0,9*2,17)*4		-7,81			
VV			-(1,2*2,17)*2		-5,21			
VV			31*2,87		88,97			
VV			-(1,2*2,1)*14		-35,28			
VV			-(0,9*2,17)*2		-3,91			
VV			-(0,9*0,5)*4		-1,80			
VV			-(1,2*2,17)*2		-5,21			
VV			27*1,5		40,50			
VV			pohled severovýchodní					
VV			7,3*6,5		47,45			
VV			pohled jihovýchodní					
VV			36,2*6,8		246,16			
VV			-(2,57*2,1)*22		-118,73			
VV			-(2,57*2,82)		-7,25			
VV			-(1,285*2,775+1,285*2,1)		-6,26			
VV			Součet		283,83			
VV			283,83*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		289,51			
24	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	401,13	100,33	40 245,37	CS ÚRS 2018 02
VV			(1,2+2*2,1)*26		140,40			
VV			(0,9+2*2,17)*6		31,44			
VV			(1,2+2*2,1)*4		21,60			
VV			(0,9+2*0,5)*10		19,00			
VV			(2,57+2*2,1)*22		148,94			
VV			(2,57+2*2,82)		8,21			
VV			(1,285+2*2,775)		6,84			
VV			(1,285+2*2,1)		5,49			
VV			(1,3+2*2,07)		5,44			
VV			(2,685+2*2,1)*2		13,77			
VV			Součet		401,13			
25	M	28375943c	deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 30mm	m2	88,25	36,63	3 232,60	CS ÚRS 2018 02
VV			(1,2+2*2,1)*26*0,2		28,08			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		(0,9+2*2,17)*6*0,2		6,29			
	VV		(1,2+2*2,1)*4*0,2		4,32			
	VV		(0,9+2*0,5)*10*0,2		3,80			
	VV		(2,57+2*2,1)*22*0,2		29,79			
	VV		(2,57+2*2,82)*0,2		1,64			
	VV		(1,285+2*2,775)*0,2		1,37			
	VV		(1,285+2*2,1)*0,2		1,10			
	VV		(1,3+2*2,07)*0,2		1,09			
	VV		(2,685+2*2,1)*2*0,2		2,75			
	VV		Součet		80,23			
	VV		80,23*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		88,25			
26	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	49,16	1 033,44	50 803,91	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		7,4*0,9		6,66			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		31*0,9		27,90			
	VV		-(1,2*0,5)*12		-7,20			
	VV		-(0,9*0,9)*4		-3,24			
	VV		-(1,2*0,9)*2		-2,16			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		7,2*0,9		6,48			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		37,1*0,6		22,26			
	VV		-(1,285*0,6)		-0,77			
	VV		-(1,285*0,6)		-0,77			
	VV		Součet		49,16			
27	M	63141424	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035$ tl 160mm	m2	50,14	390,72	19 590,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		7,4*0,9		6,66			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		31*0,9		27,90			
	VV		-(1,2*0,5)*12		-7,20			
	VV		-(0,9*0,9)*4		-3,24			
	VV		-(1,2*0,9)*2		-2,16			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		7,2*0,9		6,48			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		37,1*0,6		22,26			
	VV		-(1,285*0,6)		-0,77			
	VV		-(1,285*0,6)		-0,77			
	VV		Součet		49,16			
	VV		49,16*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		50,14			
28	K	622252001	Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových přípevných hmoždinkami	m	162,79	27,75	4 517,42	CS ÚRS 2018 02
	VV		113,7		113,70			
	VV		49,09		49,09			
	VV		Součet		162,79			
29	M	590516380	lišta základací pro tepelně izolační desky do roviny 163 mm tl. 1,0mm	m	119,39	41,07	4 903,35	CS ÚRS 2018 02
	VV		7,4+31+31+7,2+37,1		113,70			
	VV		Součet		113,70			
	VV		113,7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		119,39			
30	M	590516240	lišta základací pro tepelně izolační desky do roviny 33 mm tl 1,0 mm	m	51,54	16,65	858,14	CS ÚRS 2018 02
	VV		6,7+0,45+1+0,14+4,5+1,2+2+6,4+6,4+0,45+0,6+0,6+0,45+9+9,2		49,09			
	VV		Součet		49,09			
	VV		49,09*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		51,54			
31	K	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	960,16	5,55	5 328,89	CS ÚRS 2018 02
	VV		373,69		373,69			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		374,8		374,80			
	VV		7,5		7,50			
	VV		109,76		109,76			
	VV		94,41		94,41			
	VV		Součet		960,16			
32	M	59051470	lišta rohová Al 22/22 mm perforovaná	m	392,37	9,99	3 919,78	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		2,685*2		5,37			
	VV		2,685*2		5,37			
	VV		7,3*3		21,90			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		(2,1*2)*26		109,20			
	VV		(2,1*2)*6		25,20			
	VV		(2,17*2)*4		17,36			
	VV		(0,5*2)*10		10,00			
	VV		2,78*6		16,68			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		2,07*2		4,14			
	VV		7,5*2		15,00			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		(2,57*2)*22		113,08			
	VV		2,82*2		5,64			
	VV		2,775*2		5,55			
	VV		2,1*2		4,20			
	VV		7,5*2		15,00			
	VV		Součet		373,69			
	VV		373,69*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		392,37			
33	M	59051476	profil okenní zacišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	393,54	15,54	6 115,61	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		(2,685+2,1*2)*2		13,77			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		(0,8*1,97*2)*6		18,91			
	VV		(0,9*2+0,5*2)		2,80			
	VV		(1,1+2,1*2)*4		21,20			
	VV		(0,9*2+0,5*2)		2,80			
	VV		(1,2+2,1*2)*26		140,40			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		1,3+2,07*2		5,44			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		(2,57+2,1*2)*22		148,94			
	VV		2,57+2,82*2		8,21			
	VV		1,285+2,775*2		6,84			
	VV		1,285+2,1*2		5,49			
	VV		Součet		374,80			
	VV		374,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		393,54			
34	M	59051500	profil dilatační stěnový	m	7,88	127,65	1 005,88	CS ÚRS 2018 02
	VV		7,5		7,50			
	VV		Součet		7,50			
	VV		7,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		7,88			
35	M	59051510	profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m	m	115,25	17,21	1 983,45	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		2,685*2		5,37			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		0,9*6		5,40			
	VV		1,2*4		4,80			
	VV		1,2*26		31,20			
	VV		pohled severovýchodní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1,3		1,30			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		2,57*22		56,54			
	VV		2,57*1		2,57			
	VV		1,285		1,29			
	VV		1,285		1,29			
	VV		Součet		109,76			
	VV		109,76*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		115,25			
36	M	59051512	profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m	m	99,13	22,20	2 200,69	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		2,685*2		5,37			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		1,2*26		31,20			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		1,3		1,30			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		2,57*22		56,54			
	VV		Součet		94,41			
	VV		94,41*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		99,13			
37	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn	m2	22,20	397,87	8 832,71	CS ÚRS 2018 02
	VV		2,01		2,01			
	VV		2,01		2,01			
	VV		18,18		18,18			
	VV		Součet		22,20			
38	K	622531051	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu rýhovaná, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	796,23	317,22	252 580,08	CS ÚRS 2018 02
	VV		328,01		328,01			
	VV		93,26		93,26			
	VV		283,83		283,83			
	VV		49,16		49,16			
	VV		-22,2		-22,20			
	VV		(1,2+2,1*2)*0,16*26		22,46			
	VV		(0,9+2,17*2)*0,16*6		5,03			
	VV		(1,2+2,1*2)*0,16*4		3,46			
	VV		(0,9+0,5*2)*0,16*10		3,04			
	VV		(2,57+2,1*2)*0,16*22		23,83			
	VV		(2,57+2,82*2)*0,16		1,31			
	VV		(1,285+2,775*2)*0,16		1,09			
	VV		(1,285+2,1*2)*0,16		0,88			
	VV		(1,3+2,07*2)*0,16		0,87			
	VV		(2,685+2,1*2)*0,16*2		2,20			
	VV		Součet		796,23			
39	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	238,04	9,44	2 247,10	CS ÚRS 2018 02
	VV		(1,2*2,1)*26		65,52			
	VV		(0,9*2,17)*6		11,72			
	VV		(1,2*2,1)*4		10,08			
	VV		(0,9*0,5)*10		4,50			
	VV		(2,57*2,1)*22		118,73			
	VV		(2,57*2,82)		7,25			
	VV		(1,285*2,775)		3,57			
	VV		(1,285*2,1)		2,70			
	VV		(1,3*2,07)		2,69			
	VV		(2,685*2,1)*2		11,28			
	VV		Součet		238,04			
40	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	848,09	11,10	9 413,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			14*7,5		105,00			
VV			-2,685*2,1		-5,64			
VV			pohled severozápadní					
VV			31*2,78		86,18			
VV			-(0,9*2,17+0,9*0,5)*4		-9,61			
VV			-(1,2*2,1)*12		-30,24			
VV			-(1,2*2,17+0,9*0,5)*2		-6,11			
VV			9*0,9*2		16,20			
VV			9,2*0,9*2		16,56			
VV			31*2,87		88,97			
VV			-(0,9*2,17+0,9*0,5)*2		-4,81			
VV			-(1,2*2,83)*2		-6,79			
VV			-(1,2*2,1)*14		-35,28			
VV			5,8*(2,78+2,87)*2		65,54			
VV			4,7*(2,78+2,87)*2		53,11			
VV			27*1,45		39,15			
VV			27*0,9		24,30			
VV			27*1,5		40,50			
VV			0,45*7,5		3,38			
VV			pohled severovýchodní					
VV			14*7,5		105,00			
VV			-1,3*2,7		-3,51			
VV			pohled jihovýchodní					
VV			36,78*7,5		275,85			
VV			-(2,57*2,1)*22		-118,73			
VV			-2,57*2,82		-7,25			
VV			-1,285*2,75		-3,53			
VV			-1,285*2,1		-2,70			
VV			podhledy					
VV			162,55		162,55			
VV			Součet		848,09			
41	K	637211121	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm	m2	35,01	543,90	19 041,94	CS ÚRS 2018 02
VV			okapový chodník					
VV			(14+0,8+14,9+3+1,8+12,7+0,7+15)*0,3		18,87			
VV			(7,1+2,6+8,2+9)*0,6		16,14			
VV			Součet		35,01			
42	K	644941111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm	kus	4,00	55,50	222,00	CS ÚRS 2018 02
VV			F1					
VV			4		4,00			
VV			Součet		4,00			
43	M	553414310	mřížka větrací nerezová 100 kruhová se síťovinou	kus	4,00	183,15	732,60	CS ÚRS 2018 02
VV			F1					
VV			4		4,00			
VV			Součet		4,00			
44	K	644941112	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm	kus	1,00	72,15	72,15	CS ÚRS 2018 02
VV			F1					
VV			1		1,00			
VV			Součet		1,00			
45	M	553414260	mřížka větrací nerezová 200 x 200 se síťovinou	kus	1,00	166,50	166,50	CS ÚRS 2018 02
VV			F1					
VV			1		1,00			
VV			Součet		1,00			
46	K	644941121	Montáž průvětrníku nebo mřížek odvětrávacích montáž průchoďky (trubky) se zhotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	15,00	44,40	666,00	CS ÚRS 2018 02
VV			odvodnění pavlače					
VV			15		15,00			
VV			Součet		15,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
47	M	552613050	trubka z ušlechtilé oceli (nerez) lisovací spoj dl 6 m DN 40	m	1,80	666,00	1 198,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		odvodnění pavlače					
	VV		15*0,12		1,80			
	VV		Součet		1,80			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				155 114,19	
48	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0.6 do 0.9 m, výšky do 10 m	m2	741,00	44,40	32 900,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		(14+1,2+1,2+0,45+18++0,05+9,2+14+1,2+1,2+37,1+1,2)*7,5		741,00			
	VV		Součet		741,00			
49	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	66 690,00	1,00	66 690,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		741*90		66 690,00			
	VV		Součet		66 690,00			
50	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0.6 do 0.9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	741,00	33,30	24 675,30	CS ÚRS 2018 02
	VV		(14+1,2+1,2+0,45+18++0,05+9,2+14+1,2+1,2+37,1+1,2)*7,5		741,00			
	VV		Součet		741,00			
51	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	741,00	11,10	8 225,10	CS ÚRS 2018 02
	VV		(14+1,2+1,2+0,45+18++0,05+9,2+14+1,2+1,2+37,1+1,2)*7,5		741,00			
	VV		Součet		741,00			
52	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	66 690,00	0,03	2 000,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		741*90		66 690,00			
	VV		Součet		66 690,00			
53	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	741,00	3,33	2 467,53	CS ÚRS 2018 02
	VV		741		741,00			
	VV		Součet		741,00			
54	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1.9 m	m2	175,20	33,30	5 834,16	CS ÚRS 2018 02
	VV		64+11,8+11,8		87,60			
	VV		64+11,8+11,8		87,60			
	VV		Součet		175,20			
55	K	971052361	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 0.09 m2. tl. do 600 mm	kus	6,00	2 053,50	12 321,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		VZT					
	VV		6		6,00			
	VV		Součet		6,00			
	D	997	Přesun sutě				63 907,23	
56	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky přes 6 do 9 m	t	27,94	210,90	5 892,55	CS ÚRS 2018 02
57	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	586,74	55,50	32 564,07	CS ÚRS 2018 02
	VV		27,94*21		586,74			
	VV		Součet		586,74			
58	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	27,94	66,60	1 860,80	CS ÚRS 2018 02
59	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	529,72	9,99	5 291,90	CS ÚRS 2018 02
	VV		27,88*19		529,72			
	VV		Součet		529,72			
60	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Kataloqu odpadů pod kódem 170 904	t	27,94	654,90	18 297,91	CS ÚRS 2018 02
	D	998	Přesun hmot				10 610,38	
61	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	50,31	210,90	10 610,38	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D PSV			Práce a dodávky PSV					656 012,94
D 743			Elektromontáže - hrubá montáž					13 320,00
62	K	7430101	Odborná demontáž venkovních osvětlení, kontrola a funkčnost kabelů na fasádě, demontáž antény	hod.	30,00	166,50	4 995,00	vlastní
63	K	7430103	Zpětná montáž osvětlení, antény	hod.	30,00	277,50	8 325,00	vlastní
D 751			Vzduchotechnika					531 867,90
64	K	751001	D + M větrání herna m.č. 1.21 - viz samostatný výkaz výměr	kpl	1,00	171 761,50	171 761,50	vlastní
65	K	751002	D + M větrání herna m.č. 2.01 - viz samostatný výkaz výměr	kpl	1,00	171 761,50	171 761,50	vlastní
66	K	751003	D + M větrání herna m.č. 2.20 - viz samostatný výkaz výměr	kpl	1,00	171 761,50	171 761,50	vlastní
67	K	751004	Pomocný materiál - viz samostatný výkaz výměr	kpl	1,00	16 583,40	16 583,40	vlastní
D 764			Konstrukce klempířské					24 451,21
68	K	764001811	Demontáž klempířských konstrukcí dilatační lišty do sutí	m	7,50	11,10	83,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		B16					
	VV		7,5					7,50
	VV		Součet					7,50
69	K	764215606	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celoplošně lepené rš 500 mm	m	60,89	388,50	23 655,77	CS ÚRS 2018 02
	VV		K/4					
	VV		60,885					60,89
	VV		Součet					60,89
70	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	237,40	712,19	CS ÚRS 2018 02
D 766			Konstrukce truhlářské					9 990,00
71	K	766001	Dodávka a montáž zakrytí přírodního potrubí k VZT jednoce	ks	3,00	3 330,00	9 990,00	vlastní
D 767			Konstrukce zámečnické					74 591,18
72	K	7670102	Demontáž mříží otvívavých	m2	2,69	77,70	209,01	vlastní
	VV		severovýchod					
	VV		1,3*2,07					2,69
	VV		Součet					2,69
73	K	7670103	Demontáž ocelového madla, repase, osazení zpět B 23	hod	16,00	277,50	4 440,00	vlastní
74	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otvívavých	m2	2,71	77,70	210,57	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,29*2,1					2,71
	VV		Součet					2,71
75	K	767662210	Montáž mříží otvívavých	m2	4,14	388,50	1 608,39	CS ÚRS 2018 02
	VV		Zn1					
	VV		0,7*2,07					1,45
	VV		Zn2					
	VV		1,3*2,07					2,69
	VV		Součet					4,14
76	M	767001001	Dveře ocelové 900x2100 mm, výplň pleťivo	kpl	1,00	12 698,40	12 698,40	vlastní
	VV		Zn1					
	VV		1					1,00
	VV		Součet					1,00
77	M	767001002	dveře dvoukřídlové, ocelové 1290x2100 mm, ocelová mříž bezpečnostní	kpl	1,00	14 818,50	14 818,50	vlastní
	VV		Zn2					
	VV		1					1,00
	VV		Součet					1,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	767995117	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	350,00	33,30	11 655,00	CS ÚRS 2018 02
79	M	767001003	žebřík, ocelový, bezpečnostní	kpl	1,00	26 778,75	26 778,75	vlastní
	VV		Zn3					
	VV		1		1,00			
	VV		Součet		1,00			
80	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	724,19	2 172,56	CS ÚRS 2018 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				1 792,65	
81	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezavením odrezovacem bezpečnostním	m2	8,50	44,40	377,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		zábradlí F2					
	VV		1,702		1,70			
	VV		1,702		1,70			
	VV		5,095		5,10			
	VV		Součet		8,50			
82	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	8,50	66,60	566,10	CS ÚRS 2018 02
	VV		zábradlí F2					
	VV		1,702		1,70			
	VV		1,702		1,70			
	VV		5,095		5,10			
	VV		Součet		8,50			
83	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	8,50	99,90	849,15	CS ÚRS 2018 02
	VV		zábradlí F2					
	VV		1,702		1,70			
	VV		1,702		1,70			
	VV		5,095		5,10			
	VV		Součet		8,50			
D	OST		Ostatní				9 546,00	
84	K	OST 01	Odstranění cedulí na fasádě, jejich úschova, zpětná montáž cedulí, odstranění nefunkčních konstrukcí na fasádě	hod	16,00	166,50	2 664,00	vlastní
85	K	OST 02	Demontáž větracích mřížek atiky B 9, větracích mřížek B4 ,likvidace na skládce	hod	8,00	111,00	888,00	vlastní
86	K	OST 03	Odstranění ocelových skob na fasádě, likvidace na skládce B20	hod	8,00	111,00	888,00	vlastní
87	K	OST001001	Dodávka a montáž hnízdící budky pro roryse do zateplovacího systému	ks	2,00	1 942,50	3 885,00	vlastní
	VV		2		2,00			
	VV		Součet		2,00			
88	K	OST002	Montáž budky pro netopýry z dřevobetonu, na fasády, rozměr 41x43x9 cm, váha 10 kg, vč. dodávky	ks	1,00	1 221,00	1 221,00	vlastní
	VV		1		1,00			
	VV		Součet		1,00			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				40 639,54	
89	K	VRN 01	Vybudování zařízení staveniště	soubo	1,00	12 191,86	12 191,86	vlastní
90	K	VRN 02	Provoz zařízení staveniště	soubo	1,00	8 127,91	8 127,91	vlastní
91	K	VRN 03	Odstranění zařízení staveniště	soubo	1,00	10 159,88	10 159,88	vlastní
92	K	VRN 04	Vytýčení a ochrana inž. sítí	soubo	1,00	1 828,78	1 828,78	vlastní
93	K	VRN 05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubo	1,00	2 031,98	2 031,98	vlastní
94	K	VRN 06	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SOD	soubo	1,00	2 844,77	2 844,77	vlastní
95	K	VRN 07	Provoz investora	soubo	1,00	3 454,36	3 454,36	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 02 - Zateplení obvodového pláště budovy

Soupis:

022 - Hospodářská část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

667 069,71

DPH základní
snížená

Základ daně

667 069,71

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

140 084,64

0,00

Cena s DPH

v CZK

807 154,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 02 - Zateplení obvodového pláště budovy

Soupis:

022 - Hospodářská část

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

667 069,71

HSV - Práce a dodávky HSV

645 279,85

1 - Zemní práce

27 097,26

3 - Svislé a kompletní konstrukce

15 397,92

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

482 896,93

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

74 866,71

997 - Přesun sutě

39 554,50

998 - Přesun hmot

5 466,53

PSV - Práce a dodávky PSV

7 489,06

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

4 808,86

764 - Konstrukce klempířské

102,12

767 - Konstrukce zámečnické

2 578,08

OST - Ostatní

1 221,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 079,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 02 - Zateplení obvodového pláště budovy

Soupis:

022 - Hospodářská část

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

667 069,71

D HSV Práce a dodávky HSV

645 279,85

D 1 Zemní práce

27 097,26

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	18,51	38,85	719,11	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž okapového chodníku výkres D.1.1.27					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6		18,51			
	VV		Součet		18,51			
2	K	113107113	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těženého, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	18,51	210,90	3 903,76	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž okapového chodníku výkres D.1.1.27					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6		18,51			
	VV		Součet		18,51			
3	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	11,05	288,60	3 189,03	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž okapového chodníku výkres D.1.1.27					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6*0,3		5,55			
	VV		dovoz ornice					
	VV		5,5		5,50			
	VV		Součet		11,05			
4	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	11,05	379,62	4 194,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž okapového chodníku výkres D.1.1.27					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6*0,3		5,55			
	VV		dovoz ornice					
	VV		5,5		5,50			
	VV		Součet		11,05			
5	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	11,10	432,90	4 805,19	CS ÚRS 2018 02
	VV		po demontáži okapového chodníku					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6*0,3		5,55			
	VV		Součet		5,55			
	VV		5,55*2 *Přepočtené koeficientem množství		11,10			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,55	19,98	110,89	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž okapového chodníku výkres D.1.1.27					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6*0,3		5,55			
	VV		Součet		5,55			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
7	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	11,10	432,90	4 805,19	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž okapového chodníku výkres D.1.1.27					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6*0,3		5,55			
	VV		Součet		5,55			
	VV		5,55*2 'Přepočtené koeficientem množství		11,10			
8	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	5,55	222,00	1 232,10	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž okapového chodníku výkres D.1.1.27					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6*0,3		5,55			
	VV		Součet		5,55			
9	K	181301105	Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m2	18,51	188,70	3 492,84	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž okapového chodníku výkres D.1.1.27					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6		18,51			
	VV		Součet		18,51			
10	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	18,51	33,30	616,38	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž okapového chodníku výkres D.1.1.27					
	VV		(12,425+5,5+11,925+1)*0,6		18,51			
	VV		Součet		18,51			
11	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,28	99,90	27,97	CS ÚRS 2018 02
	VV		18,51		18,51			
	VV		Součet		18,51			
	VV		18,51*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,28			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				15 397,92	
12	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zabetonováním (tř. C 25/30) do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	2,00	333,00	666,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		montáž nového oplocení					
	VV		2		2,00			
	VV		Součet		2,00			
13	M	55342251	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitové 1750/38x1,5mm	kus	2,00	166,50	333,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		montáž nového oplocení					
	VV		2		2,00			
	VV		Součet		2,00			
14	K	348171120	Osazení oplocení z dílců kovových ramových, na ocelové sloupky do 15° sklonu svahu, výšky přes 1,0 do 1,5 m	m	4,00	111,00	444,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		montáž nového oplocení					
	VV		4		4,00			
	VV		Součet		4,00			
15	M	3480101	Plotový rám 2000x1000 mm	ks	2,00	1 887,00	3 774,00	vlastní
16	K	348321218	Zábradelní zídky a podezdívky z betonu železového tř. C 20/25	m3	1,08	3 885,00	4 195,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		4*0,3*0,9		1,08			
	VV		Součet		1,08			
17	K	348351211	Bednění zábradelních zídek a podezdívek bez profilování i s profilováním, s půdorysem přímým nebo zakřiveným plně zřízení	m2	2,40	765,90	1 838,16	CS ÚRS 2018 02
	VV		(4+4)*0,3		2,40			
	VV		Součet		2,40			
18	K	348351212	Bednění zábradelních zídek a podezdívek bez profilování i s profilováním, s půdorysem přímým nebo zakřiveným plně odstranění	m2	2,40	99,90	239,76	CS ÚRS 2018 02
	VV		(4+4)*0,3		2,40			
	VV		Součet		2,40			
19	K	348361216	Výztuž zábradelních zídek a podezdívek z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,11	35 520,00	3 907,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,08*100/1000		0,11			
	VV		Součet		0,11			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				482 896,93	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	314,00	27,75	8 713,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,9*1,2)*18		-19,44			
	VV		0,6*0,6		0,36			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		-1,8*2,4		-4,32			
	VV		-1*2,1		-2,10			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		0,7*0,6		0,42			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,6*0,6)*6		-2,16			
	VV		-(1,4*2,1)*2		-5,88			
	VV		-(0,6*9)*2		-10,80			
	VV		Součet		314,00			
21	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek do 40 mm	m2	4,83	597,54	2 886,12	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled severozápadní					
	VV		(4,5+1,25)*0,6		3,45			
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		0,7*0,6		0,42			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		1,6*0,6		0,96			
	VV		Součet		4,83			
22	M	28376415	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 30mm	m2	4,93	79,25	390,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled severozápadní					
	VV		(4,5+1,25)*0,6		3,45			
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		0,7*0,6		0,42			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		1,6*0,6		0,96			
	VV		Součet		4,83			
	VV		4,83*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,93			
23	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	27,92	632,81	17 668,06	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		(12,425+0,12+0,12)*0,6		7,60			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		(5,9+0,12)*0,6		3,61			
	VV		0,6*0,6		0,36			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		(12,425+0,12)*0,6		7,53			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		12,425*0,4*2		9,94			
	VV		-1,4*0,4*2		-1,12			
	VV		Součet		27,92			
24	M	28376423	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 120mm	m2	28,48	317,02	9 028,73	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		(12,425+0,12+0,12)*0,6		7,60			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		(5,9+0,12)*0,6		3,61			
	VV		0,6*0,6		0,36			
	VV		pohled severovýchodní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(12,425+0,12)*0,6		7,53			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		12,425*0,4*2		9,94			
	VV		-1,4*0,4*2		-1,12			
	VV		Součet		27,92			
	VV		27,92*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		28,48			
25	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	243,39	587,72	143 045,17	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		(12,425+0,16+0,16)*6,31		80,42			
	VV		-(0,9*1,2)*18		-19,44			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		(12,425+0,16)*6,31		79,41			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		-(1,8*1,5)		-2,70			
	VV		-(1*1,27)		-1,27			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		(12,425+0,16)*6,31		79,41			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		(12,425)*6,31		78,40			
	VV		-(0,6*0,6)*6		-2,16			
	VV		-(1,4*0,8)*2		-2,24			
	VV		-(0,9*9)*2		-16,20			
	VV		Součet		243,39			
26	M	28375985	deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 160mm	m2	248,26	195,36	48 500,07	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		(12,425+0,16+0,16)*6,31		80,42			
	VV		-(0,9*1,2)*18		-19,44			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		(12,425+0,16)*6,31		79,41			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		-(1,8*1,5)		-2,70			
	VV		-(1*1,27)		-1,27			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		(12,425+0,16)*6,31		79,41			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		(12,425)*6,31		78,40			
	VV		-(0,6*0,6)*6		-2,16			
	VV		-(1,4*0,8)*2		-2,24			
	VV		-(0,9*9)*2		-16,20			
	VV		Součet		243,39			
	VV		243,39*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		248,26			
27	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu z polystyrenových desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	176,18	100,33	17 676,14	CS ÚRS 2018 02
	VV		(0,9+1,2*2)*18		59,40			
	VV		(0,9+1,2*2)*14		46,20			
	VV		(0,9+1,2*2)*14		46,20			
	VV		(0,6+0,6*2)*6		10,80			
	VV		1,8+1,5*2		4,80			
	VV		1+1,27*2		3,54			
	VV		1,4+0,8*2		3,00			
	VV		1,4*0,8*2		2,24			
	VV		Součet		176,18			
28	M	28375943	deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 30mm	m2	29,82	36,63	1 092,31	CS ÚRS 2018 02
	VV		((0,9+1,2*2)*18)*0,15		8,91			
	VV		((0,9+1,2*2)*14)*0,15		6,93			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		((0,9+1,2*2)*14)*0,15		6,93			
	VV		((0,6+0,6*2)*6)*0,15		1,62			
	VV		(1,8+1,5*2)*0,2		0,96			
	VV		(1+1,27*2)*0,2		0,71			
	VV		(1,4+0,8*2)*0,2		0,60			
	VV		(1,4*0,8*2)*0,2		0,45			
	VV		Součet		27,11			
	VV		27,11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		29,82			
29	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	51,46	1 033,44	53 180,82	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní		11,47			
	VV		(12,425+0,16+0,16)*0,9					
	VV		pohled severozápadní		11,33			
	VV		(12,425+0,16)*0,9					
	VV		-(1,8*0,9)		-1,62			
	VV		-(1*0,9)		-0,90			
	VV		pohled severovýchodní		11,33			
	VV		(12,425+0,16)*0,9					
	VV		pohled jihovýchodní		22,37			
	VV		(12,425)*0,9*2					
	VV		-(1,4*0,9)*2		-2,52			
	VV		Součet		51,46			
30	M	63141424	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035$ tl 160mm	m2	52,49	390,72	20 508,89	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní		11,47			
	VV		(12,425+0,16+0,16)*0,9					
	VV		pohled severozápadní		11,33			
	VV		(12,425+0,16)*0,9					
	VV		-(1,8*0,9)		-1,62			
	VV		-(1*0,9)		-0,90			
	VV		pohled severovýchodní		11,33			
	VV		(12,425+0,16)*0,9					
	VV		pohled jihovýchodní		22,37			
	VV		(12,425)*0,9*2					
	VV		-(1,4*0,9)*2		-2,52			
	VV		Součet		51,46			
	VV		51,46*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		52,49			
31	K	622252001	Montáž lišt kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami	m	50,98	27,75	1 414,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		12,425+0,16+0,16+12,425+0,16+0,16+12,425+0,16+0,16+12,425+0,16+0,16		50,98			
	VV		Součet		50,98			
32	M	59051638	lišta základací pro tepelně izolační desky do roviny 163 mm tl.1,0mm	m	53,53	41,07	2 198,48	CS ÚRS 2018 02
	VV		12,425+0,16+0,16+12,425+0,16+0,16+12,425+0,16+0,16+12,425+0,16+0,16		50,98			
	VV		Součet		50,98			
	VV		50,98*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		53,53			
33	K	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	431,97	5,55	2 397,43	CS ÚRS 2018 02
	VV		135,14		135,14			
	VV		186,02		186,02			
	VV		9,61		9,61			
	VV		50,6		50,60			
	VV		50,6		50,60			
	VV		Součet		431,97			
34	M	59051470	lišta rohová Al 22/22 mm perforovaná	m	141,90	9,99	1 417,58	CS ÚRS 2018 02
	VV		(1,2*2)*18		43,20			
	VV		(1,2*2)*14		33,60			
	VV		(1,2*2)*14		33,60			
	VV		(0,6*2)*6		7,20			
	VV		2,4*2		4,80			
	VV		2,17*2		4,34			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,1*2		4,20			
	VV		2,1*2		4,20			
	VV		Součet		135,14			
	VV		135,14*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		141,90			
35	M	59051476	profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m	m	195,32	15,54	3 035,27	CS ÚRS 2018 02
	VV		(0,9+1,2*2)*18		59,40			
	VV		(0,9+1,2*2)*14		46,20			
	VV		(0,9+1,2*2)*14		46,20			
	VV		(0,6+0,6*2)*6		10,80			
	VV		1,8+2,4*2		6,60			
	VV		1+2,17*2		5,34			
	VV		1,4+2,1*2		5,60			
	VV		1,4*2,1*2		5,88			
	VV		Součet		186,02			
	VV		186,02*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		195,32			
36	M	59051500	profil dilatační stěnový	m	10,09	127,65	1 287,99	CS ÚRS 2018 02
	VV		7,81		7,81			
	VV		0,9*2		1,80			
	VV		Součet		9,61			
	VV		9,61*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		10,09			
37	M	59051510	profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m	m	53,13	17,21	914,37	CS ÚRS 2018 02
	VV		(0,9)*18		16,20			
	VV		(0,9)*14		12,60			
	VV		(0,9)*14		12,60			
	VV		(0,6)*6		3,60			
	VV		1,8		1,80			
	VV		1		1,00			
	VV		1,4		1,40			
	VV		1,4		1,40			
	VV		Součet		50,60			
	VV		50,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		53,13			
38	M	59051512	profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m	m	53,13	22,20	1 179,49	CS ÚRS 2018 02
	VV		(0,9)*18		16,20			
	VV		(0,9)*14		12,60			
	VV		(0,9)*14		12,60			
	VV		(0,6)*6		3,60			
	VV		1,8		1,80			
	VV		1		1,00			
	VV		1,4		1,40			
	VV		1,4		1,40			
	VV		Součet		50,60			
	VV		50,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		53,13			
39	K	622325202	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 štukové stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	314,00	66,60	20 912,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,9*1,2)*18		-19,44			
	VV		0,6*0,6		0,36			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		-1,8*2,4		-4,32			
	VV		-1*2,1		-2,10			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		0,7*0,6		0,42			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,6*0,6)*6		-2,16			
	VV		-(1,4*2,1)*2		-5,88			
	VV		-(0,6*9)*2		-10,80			
	VV		Součet		314,00			
40	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn	m2	33,07	397,87	13 157,56	CS ÚRS 2018 02
	VV		4,83		4,83			
	VV		27,92		27,92			
	VV		(0,4*0,2*2)*2		0,32			
	VV		Součet		33,07			
41	K	622531051	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu rýhovaná, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	323,40	317,22	102 588,95	CS ÚRS 2018 02
	VV		243,39		243,39			
	VV		27,11		27,11			
	VV		51,46		51,46			
	VV		1,44		1,44			
	VV		Součet		323,40			
42	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	66,25	9,44	625,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,9*1,2*18		19,44			
	VV		0,9*1,2*14		15,12			
	VV		1,8*2,4		4,32			
	VV		1*2,17		2,17			
	VV		0,9*1,2*14		15,12			
	VV		0,6+0,6*6		4,20			
	VV		1,4*2,1*2		5,88			
	VV		Součet		66,25			
43	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	314,00	11,10	3 485,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		pohled jihozápadní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,9*1,2)*18		-19,44			
	VV		0,6*0,6		0,36			
	VV		pohled severozápadní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		-1,8*2,4		-4,32			
	VV		-1*2,1		-2,10			
	VV		pohled severovýchodní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,9*1,2)*14		-15,12			
	VV		0,7*0,6		0,42			
	VV		pohled jihovýchodní					
	VV		12,425*7,81		97,04			
	VV		-(0,6*0,6)*6		-2,16			
	VV		-(1,4*2,1)*2		-5,88			
	VV		-(0,6*9)*2		-10,80			
	VV		Součet		314,00			
44	K	632452441	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě přes 1 m2 do 4 m2 a tl. přes 30 do 40 mm	m2	8,87	321,90	2 855,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		schodiště					
	VV		3,5*1,8		6,30			
	VV		0,8*2,2		1,76			
	VV		0,3*0,9*3		0,81			
	VV		Součet		8,87			
45	K	644941112	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm	kus	3,00	721,50	2 164,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		1		1,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		1+1					
	VV		Součet					
46	M	55341428	mřížka větrací nerezová 150 kruhová se síťovinou	kus	1,00	238,65	238,65	CS ÚRS 2018 02
	VV		1					
	VV		Součet					
47	M	55341426	mřížka větrací nerezová 200 x 200 se síťovinou	kus	2,00	166,50	333,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1+1					
	VV		Součet					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				74 866,71	
48	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	336,53	44,40	14 941,93	CS ÚRS 2018 02
	VV		(12,425+1,2+1,2+12,425+1,2+1,2+12,425+1,2+1,2+3,6)*7					
	VV		Součet					
49	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	30 287,70	1,00	30 287,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		336,53*90					
	VV		Součet					
50	K	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	336,53	33,30	11 206,45	CS ÚRS 2018 02
	VV		(12,425+1,2+1,2+12,425+1,2+1,2+12,425+1,2+1,2+3,6)*7					
	VV		Součet					
51	K	944611111	Montáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	336,53	11,10	3 735,48	CS ÚRS 2018 02
	VV		(12,425+1,2+1,2+12,425+1,2+1,2+12,425+1,2+1,2+3,6)*7					
	VV		Součet					
52	K	944611211	Montáž ochranné plachty Příplatek za první a každý další den použití plachty k ceně -1111	m2	30 287,70	0,03	908,63	CS ÚRS 2018 02
	VV		336,53*90					
	VV		Součet					
53	K	944611811	Demontáž ochranné plachty zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	336,53	3,33	1 120,64	CS ÚRS 2018 02
	VV		336,53					
	VV		Součet					
54	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	21,60	33,30	719,28	CS ÚRS 2018 02
	VV		9*1,2					
	VV		9*1,2					
	VV		Součet					
55	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,08	2 775,00	2 997,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		demontáž podezdívky plotu					
	VV		4*0,3*0,9					
	VV		Součet					
56	K	965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2	m2	8,87	122,10	1 083,03	CS ÚRS 2018 02
	VV		schodiště					
	VV		3,5*1,8					
	VV		0,8*2,2					
	VV		0,3*0,9*3					
	VV		Součet					
57	K	966071711	Bourání protových sloupku a vzper ocelových trubkových nebo protlivaných výšky do 2,50 m zabetonovaných	kus	2,00	277,50	555,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		2					
	VV		Součet					
58	K	966072810	Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky do 1 m	m	4,00	55,50	222,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		2+2					
	VV		Součet					
59	K	968072875	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rolet svinovacích mřížových, plochy do 2 m2	m2	27,00	216,45	5 844,15	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,9*1,2*8					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,9*1,2*7				7,56	
	VV		0,9*1,2*10				10,80	
	VV		Součet				27,00	
60	K	968072876	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rolet svinovacích mřížových. plochy přes 2 m2	m2	10,20	122,10	1 245,42	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,8*2,4				4,32	
	VV		1,4*2,1*2				5,88	
	VV		Součet				10,20	
D	997		Přesun sutě				39 554,50	
61	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halvy výšky přes 6 do 9 m	t	17,29	210,90	3 646,46	CS ÚRS 2018 02
62	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	363,09	55,50	20 151,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		17,29*21				363,09	
	VV		Součet				363,09	
63	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	17,29	66,60	1 151,51	CS ÚRS 2018 02
64	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	328,51	9,99	3 281,81	CS ÚRS 2018 02
	VV		17,29*19				328,51	
	VV		Součet				328,51	
65	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	17,29	654,90	11 323,22	CS ÚRS 2018 02
D	998		Přesun hmot				5 466,53	
66	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel. tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	25,92	210,90	5 466,53	CS ÚRS 2018 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 489,06	
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				4 808,86	
67	K	7430101	Odborná demontáž venkovních osvětlení, kontrola a funkčnost kabelů na fasádě	hod.	15,00	166,50	2 497,50	vlastní
68	K	743312140	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem. šířky do přes 60 do 120 mm	m	37,86	27,75	1 050,62	CS ÚRS 2018 02
	VV		12,425+4+1,6+3,2+1				22,23	
	VV		2,5+0,7				3,20	
	VV		12,425				12,43	
	VV		Součet				37,86	
69	M	34571008	lišta elektroinstalační hranatá bílá 40 x 40	m	37,86	33,30	1 260,74	CS ÚRS 2018 02
	VV		12,425+4+1,6+3,2+1				22,23	
	VV		2,5+0,7				3,20	
	VV		12,425				12,43	
	VV		Součet				37,86	
D	764		Konstrukce klempířské				102,12	
70	K	764001811	Demontáž klempířských konstrukcí dilatační lišty do sutí	m	9,20	11,10	102,12	CS ÚRS 2018 02
	VV		1+1				2,00	
	VV		7,2				7,20	
	VV		Součet				9,20	
D	767		Konstrukce zámečnické				2 578,08	
71	K	7670101	Demontáž mříží pevných	m2	25,92	77,70	2 013,98	vlastní
	VV		jihozápad					
	VV		0,9*1,2*10				10,80	
	VV		severozápad					
	VV		0,9*1,2*7				7,56	
	VV		severovýchod					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,9*1,2*7			7,56		
	VV		Součet			25,92		
72	K	7670102	Demontáž mříží otvíravých	m2	7,26	77,70	564,10	vlastní
	VV		severozápad					
	VV		1,8*2,4			4,32		
	VV		jihovýchod					
	VV		1,4*2,1			2,94		
	VV		Součet			7,26		
	D	OST	Ostatní				1 221,00	
73	K	OST002	Montáž budky pro netopýry z dřevobetonu, na fasády, rozměr 41x43x9 cm, váha 10 kg, vč. dodávky	ks	1,00	1 221,00	1 221,00	vlastní
	VV		1			1,00		
	VV		Součet			1,00		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				13 079,80	
74	K	VRN 01	Vybudování zařízení staveniště	soubo	1,00	3 923,94	3 923,94	vlastní
75	K	VRN 02	Provoz zařízení staveniště	soubo	1,00	2 615,96	2 615,96	vlastní
76	K	VRN 03	Odstranění zařízení staveniště	soubo	1,00	3 269,95	3 269,95	vlastní
77	K	VRN 04	Vytýčení a ochrana inž. sítí	soubo	1,00	588,59	588,59	vlastní
78	K	VRN 05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubo	1,00	653,99	653,99	vlastní
79	K	VRN 06	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SOD	soubo	1,00	915,59	915,59	vlastní
80	K	VRN 07	Provoz investora	soubo	1,00	1 111,78	1 111,78	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 03 - Zateplení střechy vč. výměny atikových plechů

Soupis:

031 - Budova MŠ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

859 833,42

DPH základní
snížená

Základ daně
859 833,42
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
180 565,02
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 040 398,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt: SO 03 - Zateplení střechy vč. výměny atikových plechů

Soupis: **031 - Budova MŠ**

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant: Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

859 833,42

HSV - Práce a dodávky HSV

110 670,47

4 - Vodorovné konstrukce

74 731,42

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

209,79

997 - Přesun sutě

32 538,34

998 - Přesun hmot

3 190,92

PSV - Práce a dodávky PSV

732 303,47

712 - Povlakové krytiny

312 022,78

713 - Izolace tepelné

193 095,05

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

97 016,22

762 - Konstrukce tesařské

54 807,64

764 - Konstrukce klempířské

75 361,78

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

16 859,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 03 - Zateplení střechy vč. výměny atikových plechů

Soupis:

031 - Budova MŠ

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

859 833,42

D HSV Práce a dodávky HSV

110 670,47

D 4 Vodorovné konstrukce

74 731,42

1	K	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	5,90	3 885,00	22 921,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		14*0,375*0,15		0,79			
	VV		14*0,375*0,15		0,79			
	VV		17,725*0,25*0,15		0,66			
	VV		17,725*0,25*0,15		0,66			
	VV		13,5*0,25*0,25		0,84			
	VV		13,5*0,25*0,25		0,84			
	VV		17,725*0,25*0,15		0,66			
	VV		17,725*0,25*0,15		0,66			
	VV		Součet		5,90			
2	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	43,02	765,90	32 949,02	CS ÚRS 2018 02
	VV		14*0,15		2,10			
	VV		13*0,15		1,95			
	VV		17,975*0,15*2		5,39			
	VV		17,725*0,15*2		5,32			
	VV		17,975*0,15*2		5,39			
	VV		17,725*0,15*2		5,32			
	VV		14*0,15		2,10			
	VV		13*0,15		1,95			
	VV		13,5*0,25*4		13,50			
	VV		Součet		43,02			
3	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	43,02	99,90	4 297,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		14*0,15		2,10			
	VV		13*0,15		1,95			
	VV		17,975*0,15*2		5,39			
	VV		17,725*0,15*2		5,32			
	VV		17,975*0,15*2		5,39			
	VV		17,725*0,15*2		5,32			
	VV		14*0,15		2,10			
	VV		13*0,15		1,95			
	VV		13,5*0,25*4		13,50			
	VV		Součet		43,02			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
4	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500	t	0,41	35 520,00	14 563,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		5,9*70/1000		0,41			
	VV		Součet		0,41			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				209,79	
5	K	644941121	Montáž průvětrníků nebo mřízek odvětrávacích montáž průchodky (trubky) se znotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	3,00	33,30	99,90	CS ÚRS 2018 02
	VV		bezp. přepad					
	VV		3		3,00			
	VV		Součet		3,00			
6	M	28613126	potrubí vodovodní PE100 PN 10 SDR17 6m 100m 50x3,0mm	m	1,65	66,60	109,89	CS ÚRS 2018 02
	VV		bezp. přepad					
	VV		3*0,55		1,65			
	VV		Součet		1,65			
D 997			Přesun sutě				32 538,34	
7	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	10,72	210,90	2 260,85	CS ÚRS 2018 02
8	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	225,12	55,50	12 494,16	CS ÚRS 2018 02
	VV		10,72*21		225,12			
	VV		Součet		225,12			
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	10,72	66,60	713,95	CS ÚRS 2018 02
10	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	203,68	9,99	2 034,76	CS ÚRS 2018 02
	VV		10,72*19		203,68			
	VV		Součet		203,68			
11	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 203	t	0,16	1 431,90	229,10	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,155		0,16			
	VV		Součet		0,16			
12	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	7,20	1 431,90	10 309,68	CS ÚRS 2018 02
	VV		10,72-3,02-0,255-0,243		7,20			
	VV		Součet		7,20			
13	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,24	654,90	157,18	CS ÚRS 2018 02
	VV		10,724		10,72			
	VV		-3,02		-3,02			
	VV		-7,298		-7,30			
	VV		-0,155		-0,16			
	VV		Součet		0,24			
14	K	997223845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	3,03	1 431,90	4 338,66	CS ÚRS 2018 02
D 998			Přesun hmot				3 190,92	
15	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	15,13	210,90	3 190,92	CS ÚRS 2018 02
D PSV			Práce a dodávky PSV				732 303,47	
D 712			Povlakové krytiny				312 022,78	
16	K	712300831	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	503,30	22,20	11 173,26	CS ÚRS 2018 02
	VV		17,975*14		251,65			
	VV		17,975*14		251,65			
	VV		Součet		503,30			
17	K	712300845	Odstranění ze střech plochých do 10° doplňků ventilační hlavice	kus	24,00	55,50	1 332,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.21					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		24				24,00	
	VV		Součet				24,00	
18	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás	m2	499,90	144,30	72 135,57	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		36,2*13,5				488,70	
	VV		14*0,4*2				11,20	
	VV		Součet				499,90	
19	M	62866280	pás asfaltový modifikovaný za studena samolepící tl. 3 mm na polystyren	m2	574,89	109,89	63 174,66	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		36,2*13,5				488,70	
	VV		14*0,4*2				11,20	
	VV		Součet				499,90	
	VV		499,9*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				574,89	
20	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	499,90	144,30	72 135,57	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		36,2*13,5				488,70	
	VV		14*0,4*2				11,20	
	VV		Součet				499,90	
21	M	62852258	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 5,2 mm vložka polyesterové rouno barevný minerální hrubozrný posyp	m2	574,89	134,31	77 213,48	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		36,2*13,5				488,70	
	VV		14*0,4*2				11,20	
	VV		Součet				499,90	
	VV		499,9*1,15 'Přepočtené koeficientem množství				574,89	
22	K	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	2 971,65	14 858,24	CS ÚRS 2018 02
D		713	Izolace tepelné				193 095,05	
23	K	713140811	Odstanění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků střech plochých nadstřešních izolací volně položených z vláknitých materiálů, tloušťka izolace do 100 mm	m2	503,30	44,40	22 346,52	CS ÚRS 2018 02
	VV		17,975*14				251,65	
	VV		17,975*14				251,65	
	VV		Součet				503,30	
24	K	713141151	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	993,15	44,40	44 095,86	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		486*2				972,00	
	VV		izolace do roštu					
	VV		(14+36,2+14+36,2)*0,06				6,02	
	VV		(13,5*13,5+13,5)*0,06				11,75	
	VV		13,5*0,25				3,38	
	VV		Součet				993,15	
25	M	28372312	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 120mm	m2	991,44	117,23	116 226,51	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		486*2				972,00	
	VV		Součet				972,00	
	VV		972*1,02 'Přepočtené koeficientem množství				991,44	
26	M	28372305	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 50mm	m2	3,45	48,85	168,53	CS ÚRS 2018 02
	VV		do dilatace					
	VV		13,5*0,25				3,38	
	VV		Součet				3,38	
	VV		3,38*1,02 'Přepočtené koeficientem množství				3,45	
27	M	28372306	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 60mm	m2	18,13	58,62	1 062,78	CS ÚRS 2018 02
	VV		izolace do roštu					
	VV		(14+36,2+14+36,2)*0,06				6,02	
	VV		(13,5*13,5+13,5)*0,06				11,75	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		17,77			
	VV		17,77*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		18,13			
28	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	1 838,97	9 194,85	CS ÚRS 2018 02
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				97 016,22	
29	K	721171809	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 114 do D 160	m	24,00	33,30	799,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.21					
	VV		24*1		24,00			
	VV		Součet		24,00			
30	K	721171917	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 160	kus	24,00	555,00	13 320,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.21					
	VV		24		24,00			
	VV		Součet		24,00			
31	K	721174065	Potrubí z plastových trub polypropylenové větrací DN 160	m	28,80	721,50	20 779,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		(24*1)*1,2		28,80			
	VV		Součet		28,80			
32	K	721210824	Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 150	kus	4,00	166,50	666,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.21					
	VV		4		4,00			
	VV		Součet		4,00			
33	K	721233114	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro ploché střechy s odtokem svislým DN 160	kus	4,00	3 552,00	14 208,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		4		4,00			
	VV		Součet		4,00			
34	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	24,00	1 776,00	42 624,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		24		24,00			
	VV		Součet		24,00			
35	K	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	923,96	4 619,82	CS ÚRS 2018 02
	D	762	Konstrukce tesařské				54 807,64	
36	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	1,44	1 110,00	1 598,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		51,41*0,028		1,44			
	VV		Součet		1,44			
37	K	762341047	Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevostřípkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 25 mm	m2	51,41	666,00	34 239,06	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		14*0,535*2		14,98			
	VV		13,5*0,25*2		6,75			
	VV		36,2*0,41*2		29,68			
	VV		Součet		51,41			
38	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí	m	254,80	33,30	8 484,84	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		14*2*2		56,00			
	VV		13,5*2*2		54,00			
	VV		36,2*2*2		144,80			
	VV		Součet		254,80			
39	M	60514114	Řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	0,67	6 660,00	4 462,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		254,8*0,06*0,04		0,61			
	VV		Součet		0,61			
	VV		0,61*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,67			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	762395000	Spojovací prostřečky krovu, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pasova ocel, vruty	m3	2,05	1 665,00	3 413,25	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,44		1,44			
	VV		0,61		0,61			
	VV		Součet		2,05			
41	K	998762202	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	521,98	2 609,89	CS ÚRS 2018 02
D 764 Konstrukce klempířské							75 361,78	
42	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	127,42	11,10	1 414,36	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.21					
	VV		14+36,22+14+36,2		100,42			
	VV		13,5+13,5		27,00			
	VV		Součet		127,42			
43	K	764213616	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešních dilatace jednodílná rš 500 mm	m	22,00	388,50	8 547,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		13,5		13,50			
	VV		8,5		8,50			
	VV		Součet		22,00			
44	K	764215605	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celoplošně lepené rš 400 mm	m	63,90	377,40	24 115,86	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		36,2+27,7		63,90			
	VV		Součet		63,90			
45	K	764215606	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celoplošně lepené rš 500 mm	m	28,00	388,50	10 878,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		14+14		28,00			
	VV		Součet		28,00			
46	K	764215646	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm	kus	4,00	111,00	444,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		4		4,00			
	VV		Součet		4,00			
47	K	764316624	Lemování ventilačních nástavců z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou výšky do 1000 mm, se stříškou střech s krytinou skládanou mimo preizovou nebo z plechu, průměru přes 150 do 200 mm	kus	24,00	1 098,90	26 373,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.37					
	VV		24		24,00			
	VV		Součet		24,00			
48	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	717,79	3 588,96	CS ÚRS 2018 02
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							16 859,48	
49	K	VRN 01	Vybudování zařízení staveniště	soubo	1,00	5 057,84	5 057,84	vlastní
50	K	VRN 02	Provoz zařízení staveniště	soubo	1,00	3 371,90	3 371,90	vlastní
51	K	VRN 03	Odstranění zařízení staveniště	soubo	1,00	4 214,87	4 214,87	vlastní
52	K	VRN 04	Vytýčení a ochrana inž. sítí	soubo	1,00	758,68	758,68	vlastní
53	K	VRN 05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubo	1,00	842,97	842,97	vlastní
54	K	VRN 06	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SOD	soubo	1,00	1 180,16	1 180,16	vlastní
55	K	VRN 07	Provoz investora	soubo	1,00	1 433,06	1 433,06	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 03 - Zateplení střechy vč. výměny atikových plechů

Soupis:

032 - Hospodářská část

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

266 068,21

DPH základní
snížená

Základ daně
266 068,21
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
55 874,32
0,00

Cena s DPH

v CZK

321 942,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt: SO 03 - Zateplení střechy vč. výměny atikových plechů

Soupis: **032 - Hospodářská část**

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant: Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

266 068,21

HSV - Práce a dodávky HSV

46 874,04

4 - Vodorovné konstrukce

35 833,02

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

199,80

997 - Přesun sutě

9 232,05

998 - Přesun hmot

1 609,17

PSV - Práce a dodávky PSV

213 977,14

712 - Povlakové krytiny

103 823,91

713 - Izolace tepelné

48 871,35

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

14 210,39

762 - Konstrukce tesařské

22 425,39

764 - Konstrukce klempířské

24 646,10

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

5 217,03

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 03 - Zateplení střechy vč. výměny atikových plechů

Soupis:

032 - Hospodářská část

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

266 068,21

D HSV Práce a dodávky HSV 46 874,04

D 4 Vodorovné konstrukce 35 833,02

1	K	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	2,98	3 885,00	11 577,30	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	------	----------	-----------	----------------

VV (12,425+12,425)*2*0,3*0,2

2,98

VV Součet

2,98

2	K	417351115	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	19,40	765,90	14 858,46	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	-----------	----------------

VV (12,425*4)*0,2

9,94

VV (11,825*4)*0,2

9,46

VV Součet

19,40

3	K	417351116	Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	19,40	99,90	1 938,06	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	----	-------	-------	----------	----------------

VV (12,425*4)*0,2

9,94

VV (11,825*4)*0,2

9,46

VV Součet

19,40

4	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,21	35 520,00	7 459,20	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	------	-----------	----------	----------------

VV 2,98*70/1000

0,21

VV Součet

0,21

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 199,80

5	K	644941121	Montáž průvetrovníků nebo mřízek odvětrávacích montaz průchoďky (trubky) se znatovením otvoru v tepelné izolaci	kus	3,00	33,30	99,90	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	---	-----	------	-------	-------	----------------

VV bezpečnostní přepad

3,00

VV 3

3,00

VV Součet

3,00

6	M	28613126	potrubí vodovodní PE100 PN 10 SDR17 6m 100m 50x3,0mm	m	1,50	66,60	99,90	CS ÚRS 2018 02
---	---	----------	--	---	------	-------	-------	----------------

VV bezpečnostní přepad

1,50

VV 3*0,5

1,50

VV Součet

1,50

D 997 Přesun sutě 9 232,05

7	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	3,05	210,90	643,25	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	------	--------	--------	----------------

8	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	64,05	55,50	3 554,78	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	---	-------	-------	----------	----------------

VV 3,05*21

64,05

VV Součet

64,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	3,05	66,60	203,13	CS ÚRS 2018 02
10	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	57,95	9,99	578,92	CS ÚRS 2018 02
	VV		3,05*19		57,95			
	VV		Součet		57,95			
11	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Kataloгу odpadů pod kódem 170 604	t	2,02	1 431,90	2 892,44	CS ÚRS 2018 02
	VV		2,019		2,02			
	VV		Součet		2,02			
12	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Kataloгу odpadů pod kódem 170 904	t	0,13	654,90	85,14	CS ÚRS 2018 02
	VV		3,04		3,04			
	VV		-2,019		-2,02			
	VV		-0,89		-0,89			
	VV		Součet		0,13			
13	K	997223845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Kataloгу odpadů pod kódem 170 302	t	0,89	1 431,90	1 274,39	CS ÚRS 2018 02
D	998		Přesun hmot				1 609,17	
14	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	7,63	210,90	1 609,17	CS ÚRS 2018 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				213 977,14	
D	712		Povlakové krytiny				103 823,91	
15	K	712300831	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	148,68	22,20	3 300,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		(11,825*11,775)		139,24			
	VV		(11,825*2)*0,2		4,73			
	VV		(11,775*2)*0,2		4,71			
	VV		Součet		148,68			
16	K	712300845	Odstranění ze střech plochých do 10° doplňků ventilační hlavice	kus	3,00	55,50	166,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.45					
	VV		1+1+1		3,00			
	VV		Součet		3,00			
17	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás	m2	167,56	144,30	24 178,91	CS ÚRS 2018 02
	VV		11,825*11,775		139,24			
	VV		11,825*0,6*2		14,19			
	VV		11,775*0,6*2		14,13			
	VV		Součet		167,56			
18	M	62866280	pás asfaltový modifikovaný za studena samolepící tl. 3 mm na polystyren	m2	192,69	109,89	21 174,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		11,825*11,775		139,24			
	VV		11,825*0,6*2		14,19			
	VV		11,775*0,6*2		14,13			
	VV		Součet		167,56			
	VV		167,56*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		192,69			
19	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	167,56	144,30	24 178,91	CS ÚRS 2018 02
	VV		11,825*11,775		139,24			
	VV		11,825*0,6*2		14,19			
	VV		11,775*0,6*2		14,13			
	VV		Součet		167,56			
20	M	62852258	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 5,2 mm vložka polyesterové rouno barevný minerální hrubozrný posyp	m2	192,69	134,31	25 880,19	CS ÚRS 2018 02
	VV		11,825*11,775		139,24			
	VV		11,825*0,6*2		14,19			
	VV		11,775*0,6*2		14,13			
	VV		Součet		167,56			
	VV		167,56*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		192,69			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	988,80	4 944,00	CS ÚRS 2018 02
D 713			Izolace tepelné					48 871,35
22	K	713140811	Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků střech plochých nadstřešních izolací volně položených z vláknitých materiálů, tloušťka izolace do 100 mm	m2	139,24	44,40	6 182,26	CS ÚRS 2018 02
	VV		(11,825*11,775)		139,24			
	VV		Součet		139,24			
23	K	713141151	Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	147,69	44,40	6 557,44	CS ÚRS 2018 02
	VV		(11,825*11,775)		139,24			
	VV		do roštu					
	VV		(12,425*4)*0,17			8,45		
	VV		Součet		147,69			
24	M	28372312	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 120mm	m2	284,05	117,23	33 299,18	CS ÚRS 2018 02
	VV		(11,825*11,775)*2		278,48			
	VV		Součet		278,48			
	VV		278,48*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		284,05			
25	M	28372306	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 60mm	m2	8,62	58,62	505,30	CS ÚRS 2018 02
	VV		do roštu					
	VV		(12,425*4)*0,17		8,45			
	VV		Součet		8,45			
	VV		8,45*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,62			
26	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	465,43	2 327,17	CS ÚRS 2018 02
D 721			Zdravotníka - vnitřní kanalizace					14 210,39
27	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 75 do D 114	m	4,50	27,75	124,88	CS ÚRS 2018 02
	VV		větrací potrubí výkres D.1.1.29					
	VV		0,5*9		4,50			
	VV		Součet		4,50			
28	K	721171809	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo připojovacích přes 114 do D 160	m	3,00	33,30	99,90	CS ÚRS 2018 02
	VV		větrací potrubí výkres D.1.1.29					
	VV		1+1+1		3,00			
	VV		Součet		3,00			
29	K	721171917	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 160	kus	3,00	555,00	1 665,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		větrací potrubí výkres D.1.1.45					
	VV		1+1+1		3,00			
	VV		Součet		3,00			
30	K	721174065	Potrubí z plastových trub polypropylenové větrací DN 160	m	3,60	721,50	2 597,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		větrací potrubí výkres D.1.1.45					
	VV		(1+1+1)*1,2		3,60			
	VV		Součet		3,60			
31	K	721210824	Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 150	kus	1,00	166,50	166,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		střešní vtok - výkres D.1.1.29					
	VV		1		1,00			
	VV		Součet		1,00			
32	K	721233114	Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro ploché střechy s odtokem svislým DN 160	kus	1,00	3 552,00	3 552,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.45					
	VV		1		1,00			
	VV		Součet		1,00			
33	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	3,00	1 776,00	5 328,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.45					
	VV		1+1+1		3,00			
	VV		Součet		3,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
34	K	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	135,34	676,71	CS ÚRS 2018 02
D 762			Konstrukce tesařské			22 425,39		
35	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	0,59	1 110,00	654,90	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,59		0,59			
	VV		Součet		0,59			
36	K	762341047	Bednění a laťování bednění střešních rovinných sklonů do 60° s vyřezáním otvorů z dřevostěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 25 mm	m2	20,99	666,00	13 979,34	CS ÚRS 2018 02
	VV		ukončení atiky pod oplechování výkres D.1.1.45					
	VV		(12,8+12,8)*2*0,41		20,99			
	VV		Součet		20,99			
37	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralát	m	102,40	33,30	3 409,92	CS ÚRS 2018 02
	VV		ukončení atiky pod oplechování výkres D.1.1.45					
	VV		(12,8+12,8)*2*2		102,40			
	VV		Součet		102,40			
38	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	0,28	6 660,00	1 864,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		ukončení atiky pod oplechování výkres D.1.1.45					
	VV		102,4*0,06*0,04		0,25			
	VV		Součet		0,25			
	VV		0,25*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,28			
39	K	762395000	Spojovací prostředky krovu, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, nřebíky, pasova ocel, vruty	m3	0,87	1 665,00	1 448,55	CS ÚRS 2018 02
	VV		20,99*0,028		0,59			
	VV		0,28		0,28			
	VV		Součet		0,87			
40	K	998762202	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	213,58	1 067,88	CS ÚRS 2018 02
D 764			Konstrukce klempířské			24 646,10		
41	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	49,70	11,10	551,67	CS ÚRS 2018 02
	VV		(12,425+12,425)*2		49,70			
	VV		Součet		49,70			
42	K	764215606	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celoplošně lepené rš 500 mm	m	42,70	388,50	16 588,95	CS ÚRS 2018 02
	VV		Výkres D.1.1.45					
	VV		(12,8+12,8)*2		51,20			
	VV		odpočet dilatace MŠ a HČ					
	VV		-8,5		-8,50			
	VV		Součet		42,70			
43	K	764215646	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm	kus	3,00	111,00	333,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		Výkres D.1.1.45					
	VV		3		3,00			
	VV		Součet		3,00			
44	K	764311615	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střeš s krytinou skládanou mimo preizovou rš 400 mm	m	7,16	377,40	2 702,18	CS ÚRS 2018 02
	VV		komín Kn výkres D.1.1.45					
	VV		0,65+0,65+0,78+0,78		2,86			
	VV		komín Kz					
	VV		0,45+0,45+0,6+0,6		2,10			
	VV		ventilace VZT					
	VV		0,55*4		2,20			
	VV		Součet		7,16			
45	K	764316624	Lemování ventilačních nástavců z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou výšky do 1000 mm, se stříškou střeš s krytinou skládanou mimo preizovou nebo z plechu, průměru přes 150 do 200 mm	kus	3,00	1 098,90	3 296,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		výkres D.1.1.45					
	VV		1+1+1		3,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet	3,00				
46	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	234,72	1 173,60	CS ÚRS 2018 02

D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady	5 217,03				
47	K	VRN 01	Vybudování zařízení staveniště	soubo	1,00	1 565,11	1 565,11	vlastní
48	K	VRN 02	Provoz zařízení staveniště	soubo	1,00	1 043,40	1 043,40	vlastní
49	K	VRN 03	Odstranění zařízení staveniště	soubo	1,00	1 304,26	1 304,26	vlastní
50	K	VRN 04	Vytýčení a ochrana inž. sítí	soubo	1,00	234,77	234,77	vlastní
51	K	VRN 05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubo	1,00	260,85	260,85	vlastní
52	K	VRN 06	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SOD	soubo	1,00	365,19	365,19	vlastní
53	K	VRN 07	Provoz investora	soubo	1,00	443,45	443,45	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 04 - Odstranění a oprava teras

Soupis:

SO 041 - Bourání terasy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

239 932,43

DPH základní
snížená

Základ daně

239 932,43

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

50 385,81

0,00

Cena s DPH

v CZK

290 318,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt: SO 04 - Odstranění a oprava teras

Soupis: **SO 041 - Bourání terasy**

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant: Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

239 932,43

HSV - Práce a dodávky HSV

233 087,63

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

73 998,16

997 - Přesun sutě

159 089,47

PSV - Práce a dodávky PSV

2 140,23

764 - Konstrukce klempířské

112,26

767 - Konstrukce zámečnické

2 027,97

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 704,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 04 - Odstranění a oprava teras

Soupis:

SO 041 - Bourání terasy

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

239 932,43

D HSV Práce a dodávky HSV

233 087,63

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

73 998,16

1	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	13,85	3 663,00	50 732,55	CS ÚRS 2018 02
	VV		vybourání základů terasy					
	VV		(0,6+3,1+12,7+1,6+3,3)*0,5*1,3		13,85			
	VV		Součet		13,85			
2	K	962032254	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z tvárnice cementových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3	m3	2,95	721,50	2 128,43	CS ÚRS 2018 02
	VV		zdivo terasy					
	VV		(0,6+3,2+1,1+1,6+3,32)*0,3*1		2,95			
	VV		Součet		2,95			
3	K	965043441	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy přes 4 m2	m3	5,89	2 109,00	12 422,01	CS ÚRS 2018 02
	VV		terasa					
	VV		39,25*0,15		5,89			
	VV		Součet		5,89			
4	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	39,25	55,50	2 178,38	CS ÚRS 2018 02
	VV		terasa					
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
5	K	965082941	Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. přes 200 mm jakékoliv plochy	m3	19,63	333,00	6 536,79	CS ÚRS 2018 02
	VV		terasa					
	VV		39,25*0,5		19,63			
	VV		Součet		19,63			
	D	997	Přesun sutě				159 089,47	
6	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	81,26	210,90	17 137,73	CS ÚRS 2018 02
7	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	1 706,46	55,50	94 708,53	CS ÚRS 2018 02
	VV		81,26*21		1 706,46			
	VV		Součet		1 706,46			
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	81,26	66,60	5 411,92	CS ÚRS 2018 02
9	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	544,95	12,21	6 653,84	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		60,55*9				544,95	
	VV		Součet				544,95	
10	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	81,26	432,90	35 177,45	CS ÚRS 2018 02
D PSV Práce a dodávky PSV							2 140,23	
D 764 Konstrukce klempířské							112,26	
11	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	9,82	11,10	109,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		oplechování zdiva terasy					
	VV		(0,6+3,2+1,1+1,6+3,32)		9,82			
	VV		Součet		9,82			
12	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	1,09	3,26	CS ÚRS 2018 02
D 767 Konstrukce zámečnické							2 027,97	
13	K	767161814	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	11,60	166,50	1 931,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		zábradlí terasy					
	VV		3,1+8,5		11,60			
	VV		Součet		11,60			
14	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	19,31	96,57	CS ÚRS 2018 02
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							4 704,57	
15	K	VRN 01	Vybudování zařízení staveniště	soubo	1,00	1 411,37	1 411,37	vlastní
16	K	VRN 02	Provoz zařízení staveniště	soubo	1,00	940,91	940,91	vlastní
17	K	VRN 03	Odstranění zařízení staveniště	soubo	1,00	1 176,14	1 176,14	vlastní
18	K	VRN 04	Vytýčení a ochrana inž. sítí	soubo	1,00	211,71	211,71	vlastní
19	K	VRN 05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubo	1,00	235,23	235,23	vlastní
20	K	VRN 06	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SOD	soubo	1,00	329,32	329,32	vlastní
21	K	VRN 07	Provoz investora	soubo	1,00	399,89	399,89	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 04 - Odstranění a oprava teras

Soupis:

SO 042 - Oprava terasy

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

177 434,49

DPH základní
snížená

Základ daně

177 434,49

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

37 261,24

0,00

Cena s DPH

v CZK

214 695,73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 04 - Odstranění a oprava teras

Soupis:

SO 042 - Oprava terasy

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

177 434,49

HSV - Práce a dodávky HSV

87 311,45

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

79 712,38

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 178,38

997 - Přesun sutě

3 355,98

998 - Přesun hmot

2 064,71

PSV - Práce a dodávky PSV

86 643,93

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

27 690,82

764 - Konstrukce klempířské

10 792,31

767 - Konstrukce zámečnické

28 413,29

771 - Podlahy z dlaždic

19 747,51

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

3 479,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 04 - Odstranění a oprava teras

Soupis:

SO 042 - Oprava terasy

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

177 434,49

D HSV Práce a dodávky HSV

87 311,45

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

79 712,38

1	K	632450134	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm	m2	39,25	444,00	17 427,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		nová terasa					
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
2	K	632902211	Příprava zatvrdělého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	39,25	27,75	1 089,19	CS ÚRS 2018 02
	VV		nová terasa					
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
3	K	636311112	Kladení dlažby z betonových dlaždic na sucho na terče z umělé hmoty o rozměru dlažby 40x40 cm, o výšce terče přes 25 do 70 mm	m2	39,25	1 298,70	50 973,98	CS ÚRS 2018 02
	VV		nová terasa					
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
4	M	592453200	dlažba skladebná betonová 40x40x4,5 cm přírodní	m2	40,04	255,30	10 222,21	CS ÚRS 2018 02
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
	VV		39,25*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		40,04			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				2 178,38	
5	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	39,25	55,50	2 178,38	CS ÚRS 2018 02
	VV		terasa					
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
	D	997	Přesun sutě				3 355,98	
6	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	1,69	210,90	356,42	CS ÚRS 2018 02
7	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	35,49	55,50	1 969,70	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,69*21		35,49			
	VV		Součet		35,49			
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,69	66,60	112,55	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	15,21	12,21	185,71	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,69*9		15,21			
	VV		Součet		15,21			
10	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Kataloqu odpadů pod kódem 170 904	t	1,69	432,90	731,60	CS ÚRS 2018 02
	D	998	Přesun hmot				2 064,71	
11	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	9,79	210,90	2 064,71	CS ÚRS 2018 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				86 643,93	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				27 690,82	
12	K	711431101	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy na sucho AIP nebo tkaniny na ploše vodorovné V	m2	39,25	22,20	871,35	CS ÚRS 2018 02
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
13	M	69311117	textilie netkaná vpichovaná 500g/m2	m2	45,14	38,85	1 753,69	CS ÚRS 2018 02
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
	VV		39,25*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		45,14			
14	K	711461103	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše vodorovné V přilepenou v plné ploše	m2	39,25	288,60	11 327,55	CS ÚRS 2018 02
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
15	K	711462103	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě fóliemi na ploše svíslé S přilepenou v plné ploše	m2	9,44	288,60	2 724,38	CS ÚRS 2018 02
	VV		sokl terasy					
	VV		18,5*0,4		7,40			
	VV		1,7*0,4		0,68			
	VV		2,1*0,4		0,84			
	VV		1,3*0,4		0,52			
	VV		Součet		9,44			
16	M	28322092	fólie zemní hydroizolační mPVC, tl. 3 mm, šířka 2,2 délka role 20 m, antracitová	m2	55,99	173,16	9 695,23	CS ÚRS 2018 02
	VV		terasa					
	VV		39,25		39,25			
	VV		sokl terasy					
	VV		9,44		9,44			
	VV		Součet		48,69			
	VV		48,69*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		55,99			
17	K	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	5,00	263,72	1 318,62	CS ÚRS 2018 02
	D	764	Konstrukce klempířské				10 792,31	
18	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí	m	9,80	11,10	108,78	CS ÚRS 2018 02
	VV		oplechování zídok terasy					
	VV		3,7+1,5+1,5+3,1		9,80			
	VV		Součet		9,80			
19	K	764225403	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu celoplošně lepené rš 250 mm	m	10,56	260,85	2 754,58	CS ÚRS 2018 02
	VV		K/8 květináč					
	VV		10,56		10,56			
	VV		Součet		10,56			
20	K	764225406	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu celoplošně lepené rš 500 mm	m	19,60	388,50	7 614,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		9,8		9,80			
	VV		3,7+1,5+1,5+3,1		9,80			
	VV		Součet		19,60			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
21	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	104,78	314,35	CS ÚRS 2018 02
D 767			Konstrukce zámečnické			28 413,29		
22	K	767161814	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	12,00	133,20	1 598,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		zábradlí terasy					
	VV		12		12,00			
	VV		Součet		12,00			
23	K	767995116	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg	kg	155,76	116,55	18 153,83	CS ÚRS 2018 02
	VV		zábradlí terasy					
	VV		155,76		155,76			
	VV		Součet		155,76			
24	M	14011014	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 31,8x2,6mm	m	36,98	99,90	3 694,30	CS ÚRS 2018 02
	VV		zábradlí					
	VV		12+12		24,00			
	VV		0,78*11		8,58			
	VV		0,4*11		4,40			
	VV		Součet		36,98			
25	M	14015012	trubka ocelová bezešvá přesná jakost 11 353 12x1,5mm	m	62,15	66,60	4 139,19	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,565*11*10		62,15			
	VV		Součet		62,15			
26	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	275,86	827,57	CS ÚRS 2018 02
D 771			Podlahy z dlaždic			19 747,51		
27	K	771274122	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfovaných šířky přes 200 do 250 mm	m	7,80	255,30	1 991,34	CS ÚRS 2018 02
	VV		schody terasy					
	VV		2,6*3		7,80			
	VV		Součet		7,80			
28	K	771274231	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic hladkých výšky do 150 mm	m	10,40	255,30	2 655,12	CS ÚRS 2018 02
	VV		schody terasy					
	VV		2,6*4		10,40			
	VV		Součet		10,40			
29	M	59761420	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné hladký matný přes 9 do 12 ks/m2	m2	4,52	244,20	1 103,78	CS ÚRS 2018 02
	VV		schody terasy					
	VV		7,8*0,3		2,34			
	VV		10,4*0,17		1,77			
	VV		Součet		4,11			
	VV		4,11*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,52			
30	K	771591162	Podlahy - ostatní práce montáž profilu dilatační spáry koutové (při styku podlahy se stěnou)	m	15,00	55,50	832,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		15		15,00			
	VV		Součet		15,00			
31	M	59054012	roh vnější 90° profil ukončovací s okapničkou děrovaná hrana s drenáží, výška 21 mm, délka 2,5 m	m	16,50	321,90	5 311,35	CS ÚRS 2018 02
	VV		15		15,00			
	VV		Součet		15,00			
	VV		15*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		16,50			
32	K	771591175	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro balkony a terasy	m	12,00	99,90	1 198,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		12		12,00			
	VV		Součet		12,00			
33	M	59054266	profil ukončovací s okapničkou na spádový potěr, barevně lakovaný Al, výška 30 mm, délka 2,5 m	m	13,20	432,90	5 714,28	CS ÚRS 2018 02
	VV		12		12,00			
	VV		Součet		12,00			
	VV		12*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		13,20			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výškv přes 6 do 12 m	%	5,00	188,07	940,34	CS ÚRS 2018 02

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	3 479,11				
35	K	VRN 01	Vybudování zařízení staveniště	soubo	1,00	1 043,73	1 043,73	vlastní
36	K	VRN 02	Provoz zařízení staveniště	soubo	1,00	695,82	695,82	vlastní
37	K	VRN 03	Odstranění zařízení staveniště	soubo	1,00	869,78	869,78	vlastní
38	K	VRN 04	Vytýčení a ochrana inž. sítí	soubo	1,00	156,56	156,56	vlastní
39	K	VRN 05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubo	1,00	173,96	173,96	vlastní
40	K	VRN 06	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SOD	soubo	1,00	243,54	243,54	vlastní
41	K	VRN 07	Provoz investora	soubo	1,00	295,72	295,72	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 04 - Odstranění a oprava teras

Soupis:

SO 043 - Dokončovací práce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 367,90

DPH základní
snížená

Základ daně
114 367,90
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
24 017,26
0,00

Cena s DPH

v CZK

138 385,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt: SO 04 - Odstranění a oprava teras

Soupis: **SO 043 - Dokončovací práce**

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant: Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

114 367,90

HSV - Práce a dodávky HSV

109 288,16

1 - Zemní práce

67 694,57

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

34 965,00

998 - Přesun hmot

6 628,59

PSV - Práce a dodávky PSV

2 837,23

764 - Konstrukce klempířské

2 837,23

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 242,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt:

SO 04 - Odstranění a oprava teras

Soupis:

SO 043 - Dokončovací práce

Místo:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant:

Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 367,90

D HSV Práce a dodávky HSV

109 288,16

D 1 Zemní práce

67 694,57

1	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku. avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	15,70	288,60	4 531,02	CS ÚRS 2018 02
	VV		dovoz zeminy pro úpravu terénu po vybourané terase					
	VV		39,25*0,4		15,70			
	VV		Součet		15,70			
2	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	15,70	177,60	2 788,32	CS ÚRS 2018 02
	VV		dovoz zeminy pro úpravu terénu po vybourané terase					
	VV		39,25*0,4		15,70			
	VV		Součet		15,70			
3	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	7,86	432,90	3 402,59	CS ÚRS 2018 02
	VV		dovoz zeminy pro úpravu terénu po vybourané terase					
	VV		39,25*0,1		3,93			
	VV		Součet		3,93			
	VV		3,93*2 *Přepočtené koeficientem množství		7,86			
4	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	23,56	432,90	10 199,12	CS ÚRS 2018 02
	VV		dovoz zeminy pro úpravu terénu po vybourané terase					
	VV		39,25*0,3		11,78			
	VV		Součet		11,78			
	VV		11,78*2 *Přepočtené koeficientem množství		23,56			
5	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	11,78	222,00	2 615,16	CS ÚRS 2018 02
	VV		podornice pro úpravu terénu po vybourané terase					
	VV		39,25*0,3		11,78			
	VV		Součet		11,78			
6	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	39,25	49,95	1 960,54	CS ÚRS 2018 02
	VV		ornice pro úpravu terénu po vybourané terase					
	VV		39,25		39,25			
	VV		Součet		39,25			
7	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	739,25	55,50	41 028,38	CS ÚRS 2018 02
	VV		plocha po vybourané terase					
	VV		39,25		39,25			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		plocha ze zařízení staveniště					
	VV		2100/3			700,00		
	VV		Součet			739,25		
8	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	11,09	105,45	1 169,44	CS ÚRS 2018 02
	VV		39,25			39,25		
	VV		2100/3			700,00		
	VV		Součet			739,25		
	VV		739,25*0,015 'Přepočtené koeficientem množství			11,09		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				34 965,00	
9	K	952902491	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací nebezpečných venkovních ploch vyhrabáním	m2	2 100,00	16,65	34 965,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		ohrazené staveniště					
	VV		2100			2 100,00		
	VV		Součet			2 100,00		
	D	998	Přesun hmot				6 628,59	
10	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	31,43	210,90	6 628,59	CS ÚRS 2018 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 837,23	
	D	764	Konstrukce klempířské				2 837,23	
11	K	764225403	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z hliníkového plechu celoplošně lepené rš 250 mm	m	10,56	260,85	2 754,58	CS ÚRS 2018 02
	VV		K/8 květináč					
	VV		10,56			10,56		
	VV		Součet			10,56		
12	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	3,00	27,55	82,65	CS ÚRS 2018 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 242,51	
13	K	VRN 01	Vybudování zařízení staveniště	soubo	1,00	672,75	672,75	vlastní
14	K	VRN 02	Provoz zařízení staveniště	soubo	1,00	448,50	448,50	vlastní
15	K	VRN 03	Odstranění zařízení staveniště	soubo	1,00	560,63	560,63	vlastní
16	K	VRN 04	Vytýčení a ochrana inž. sítí	soubo	1,00	100,91	100,91	vlastní
17	K	VRN 05	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubo	1,00	112,13	112,13	vlastní
18	K	VRN 06	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SOD	soubo	1,00	156,98	156,98	vlastní
19	K	VRN 07	Provoz investora	soubo	1,00	190,61	190,61	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyň

Objekt:

SO 05 - Elektroinstalace

Soupis:

SO 051 - Elektroinstalace a hromosvod budova MŠ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel:

Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

IČ:

11174412

DIČ:

CZ5610091694

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

339 572,64

DPH základní
snížená

Základ daně
339 572,64
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
71 310,25
0,00

Cena s DPH

v CZK

410 882,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt: SO 05 - Elektroinstalace

Soupis: **SO 051 - Elektroinstalace a hromosvod budova MŠ**

Místo:

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Datum: 26. 11. 2018

Projektant: Architektura & Interiér, Šimůnek & partners

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

339 572,64

PSV - Práce a dodávky PSV

339 572,64

741 - Elektroinstalace

339 572,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Realizace energetických úspor MŠ a hospodářská část - ul. Kpt.Jaroše 762, Orlová-Lutyně

Objekt: SO 05 - Elektroinstalace

Soupis: **SO 051 - Elektroinstalace a hromosvod budova MŠ**

Místo: Datum: 26. 11. 2018

Zadavatel: Město Orlová, Osvobození 796, 735 14 Orlová

Projektant: Architektura &
Interiér, Šimůnek &
partners

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

339 572,64

D PSV Práce a dodávky PSV

339 572,64

D 741 Elektroinstalace

339 572,64

1	K	74100101	Elektroinstalace v budově MŠ - elektrický vrátný do dveří, rozvody slaboproudu, atd., demontáž, montáž hromosvodu - viz samostatný výkaz výměr	kpl	1,00	339 572,64	339 572,64	
---	---	----------	--	-----	------	------------	------------	--

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru prováděny. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST