

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: Mysak31 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice

Místo: Holubova 39, Holice

Datum: 19.06.2013

Zadavatel:
Město Holice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kostelec nad Orlicí

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH				0,00
v CZK				

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Mysak31 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice
Místo: Holubova 39, Holice **Datum:** 19.06.2013
Zadavatel: Město Holice **Projektant:** IRBOS s.r.o., Čestice 115, Ko
Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
1	Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice	0,00	0,00	STA
2	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Mysak31 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice
Objekt: 1 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice

KSO: 801 3

Místo: Holubova 39, Holice

Datum: 19.06.2013

Zadavatel:

Město Holice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kostelec nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				0,00
---------------------	--	--	--	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Mysak31 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice
Objekt: 1 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubov
Místo: Holubova 39, Holice Datum: 19.06.2013
Zadavatel: Město Holice Projektant: IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kostel
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
5 - Komunikace	0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
94 - Lešení a stavební výtahy	0,00
99 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
712 - Povlakové krytiny	0,00
713 - Izolace tepelné	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	0,00
73 - Ústřední vytápění	0,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	0,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	0,00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
763 - Konstrukce suché výstavby	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
784 - Dokončovací práce - malby	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
36-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Mysak31 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice
Objekt: 1 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubov
Místo: Holubova 39, Holice **Datum:** 19.06.2013
Zadavatel: Město Holice **Projektant:** IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kostel
Uchazeč: Vyplň údaj

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

Náklady soupisu celkem **0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	113106021	Rozebrání dlažeb po překopecích komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic pl do 15 m ²	m ²	75,057		0,00	CS ÚRS 2012 02
---	---	-----------	---	----------------	--------	--	------	----------------

((36,79+9,98+0,67)*2-2,4)*0,3/2 13,872
 Mezisoučet "školka" 13,872
 ((13,98+9,12)*2-2,4)*0,3 12,420
 (7,63+11,59)*2*0,3 11,532
 Mezisoučet "hospodářský pavilon" 23,952
 ((38,98+9,01)*2-1,82*2-2,4)*0,3/2 13,491
 ((7,31+6,0)*2*2-1,82*2)*0,3/2 7,440
 2,68*0,3*4/2 1,608
 Mezisoučet "jesle" 22,539
 (16,97+7,52)*2*0,3 14,694
 Mezisoučet "tělocvična" 14,694
 fig7 Součet 75,057

2	K	113106023	Rozebrání dlažeb po překopecích komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic pl do 15 m ²	m ²	36,411		0,00	CS ÚRS 2012 02
---	---	-----------	--	----------------	--------	--	------	----------------

((36,79+9,98+0,67)*2-2,4)*0,3/2 13,872
 Mezisoučet "školka" 13,872
 ((38,98+9,01)*2-1,82*2-2,4)*0,3/2 13,491
 ((7,31+6,0)*2*2-1,82*2)*0,3/2 7,440
 2,68*0,3*4/2 1,608
 Mezisoučet "jesle" 22,539
 fig8 Součet 36,411

3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	22,293		0,00	CS ÚRS 2012 02
---	---	-----------	---	----------------	--------	--	------	----------------

((36,79+9,98+0,67)*2-2,4)*0,3*0,2 5,549
 Mezisoučet "školka" 5,549
 ((13,98+9,12)*2-2,4)*0,3*0,2 2,484
 (7,63+11,59)*2*0,3*0,2 2,306
 Mezisoučet "hospodářský pavilon" 4,790
 ((38,98+9,01)*2-1,82*2-2,4)*0,3*0,2 5,396
 ((7,31+6,0)*2*2-1,82*2)*0,3*0,2 2,976
 2,68*0,3*0,2*4 0,643
 Mezisoučet "jesle" 9,015
 (16,97+7,52)*2*0,3*0,2 2,939
 Mezisoučet "tělocvična" 2,939
 fig6 Součet "pod terénem" 22,293

4	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m ³	22,293		0,00	CS ÚRS 2012 02
---	---	-----------	--	----------------	--------	--	------	----------------

fig6 22,293

3 - Svislé a kompletní konstrukce **0,00**

5	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m ²	133,180		0,00	CS ÚRS 2012 02
---	---	-----------	--	----------------	---------	--	------	----------------

fig3 133,180

6	K	341272731	Stěny nosné tl 300 mm z pórobetonových přesných tvárníc PDK hmotnosti 400 kg/m ³	m ²	22,740		0,00	CS ÚRS 2012 02
---	---	-----------	---	----------------	--------	--	------	----------------

(0,6+0,6)*1,2*9 12,960
 (0,95+1,2)*1,2*1 2,580
 Mezisoučet "hospodářský pavilon" 15,540
 3,0*0,3*4 3,600
 0,6*1,5*4 3,600
 Mezisoučet "jesle" 7,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		fig4	Součet		22,740			
5 - Komunikace								0,00
7	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	36,411		0,00	CS ÚRS 2012 02
		fig8			36,411			
8	M	5924530301	dlažba se zámkem 6 cm přírodní - použitá	m2	36,411		0,00	
		fig8			36,411			
9	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do	m2	75,057		0,00	CS ÚRS 2012 02
		fig7			75,057			
10	M	5924570001	dlažba betonová plošná hladká šedá - použitá	m2	75,057		0,00	
		Poznámka k položce: Spotřeba: 11,11 kus/m2						
		fig7			75,057			
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								0,00
11	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	22,740		0,00	CS ÚRS 2012 02
		fig4			22,740			
12	K	612311131	Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	22,740		0,00	CS ÚRS 2012 02
		fig4			22,740			
13	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	367,162		0,00	CS ÚRS 2012 02
		1,5*2,73*1	"01"		4,095			
		1,0*2,1*1	"04"		2,100			
		1,5*1,8*43	"02"		116,100			
		1,2*1,5*25	"03"		45,000			
		Mezisoučet	"školka"		167,295			
		1,2*1,5*12	"11"		21,600			
		0,6*0,6*2	"13"		0,720			
		1,45*2,1*1	"15"		3,045			
		2,4*1,2*9	"14"		25,920			
		0,9*0,6*12	"12"		6,480			
		Mezisoučet	"hospodářský pavilon"		57,765			
		1,5*2,72*4	"21"		16,320			
		1,0*2,06*1	"24"		2,060			
		1,4*1,72*16	"22"		38,528			
		1,2*1,5*11	"23"		19,800			
		0,6*0,6*2	"25"		0,720			
		1,0*2,06*2	"26"		4,120			
		0,9*2,06*1	"28"		1,854			
		1,2*1,5*8	"27"		14,400			
		0,9*1,5*8	"29"		10,800			
		Mezisoučet	"jesle"		108,602			
		1,45*2,0	"33"		2,900			
		2,4*1,2*10	"32"		28,800			
		0,9*2,0	"31"		1,800			
		Mezisoučet	"tělocvična"		33,500			
		Součet			367,162			
14	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	983,140		0,00	CS ÚRS 2012 02
		fig15+fig16			983,140			
15	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	22,740		0,00	CS ÚRS 2012 02
		fig4			22,740			
16	K	622211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	1 426,233		0,00	CS ÚRS 2012 02
		(36,79+9,98+0,67)*2*7,25-2,4*(3,35-0,6)			681,280			
		-1,5*2,73*1	"01"		-4,095			
		-1,0*2,1*1	"04"		-2,100			
		-1,5*1,8*43	"02"		-116,100			
		-1,2*1,5*25	"03"		-45,000			
		Mezisoučet	"školka"		513,985			
		(13,98+9,12)*2*3,72-2,4*(3,35-0,5)*2			158,184			
		-1,2*1,5*12	"11"		-21,600			
		-0,6*0,6*2	"13"		-0,720			
		(7,63+11,59)*2*(3,35-0,5)			109,554			
		-1,45*2,1*1	"15"		-3,045			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			-2,4*1,2*9		"14"	-25,920		
			Mezisoučet		"hospodářský pavilon"	216,453		
			(38,98+9,01)*2*3,97-1,82*2,7*2-2,4*2,92			364,205		
			-1,5*2,72*4		"21"	-16,320		
			-1,0*2,06*1		"24"	-2,060		
			-1,4*1,72*16		"22"	-38,528		
			-1,2*1,5*11		"23"	-19,800		
			-0,6*0,6*2		"25"	-0,720		
			(7,31+6,0)*2*2,8*2+(7,31+2,68+7,31+6,0)*2*0,9			182,116		
			2-1,82*2,7*2					
			-1,0*2,06*2		"26"	-4,120		
			-0,9*2,06*1		"28"	-1,854		
			-1,2*1,5*8		"27"	-14,400		
			2,68*2,7*4			28,944		
			-0,9*1,5*8		"29"	-10,800		
			Mezisoučet		"jesle"	466,663		
fig11			Součet		"nad soklem"	1 197,101		
			(36,79+9,98+0,67)*2*(0,75+0,6)/2-2,4*0,6			62,604		
			Mezisoučet		"školka"	62,604		
			(13,98+9,12)*2*0,5-2,4*0,5*2			20,700		
			(13,98+13,66)/2*2*0,85			23,494		
			-0,9*0,6*12		"12"	-6,480		
			(7,63+11,59)*2*0,5			19,220		
			Mezisoučet		"hospodářský pavilon"	56,934		
			(38,98+9,01)*2*0,3-1,82*0,3*2-2,4*0,3			26,982		
			(7,31+6,0)*2*0,3*2-1,82*0,3*2			14,880		
			2,68*0,3*4			3,216		
			Mezisoučet		"jesle"	45,078		
fig12			Součet		"pod soklem"	164,616		
			(36,79+9,98+0,67)*2*0,2-2,4*0,2			18,496		
			Mezisoučet		"školka"	18,496		
			(13,98+9,12)*2*0,2-2,4*0,2*2			8,280		
			(7,63+11,59)*2*0,2			7,688		
			Mezisoučet		"hospodářský pavilon"	15,968		
			(38,98+9,01)*2*0,2-1,82*0,2*2-2,4*0,2			17,988		
			(7,31+6,0)*2*0,2*2-1,82*0,2*2			9,920		
			2,68*0,2*4			2,144		
			Mezisoučet		"jesle"	30,052		
fig17			Součet		"pod terénem"	64,516		
			fig11			1 197,101		
			fig12+fig17			229,132		
			Mezisoučet			1 426,233		
17	M	283759850	deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	1 221,043		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig11*1,02		1 221,043			
18	M	283764250	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 160 mm	m2	233,714		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig12*1,02		167,908			
			fig17*1,02		65,806			
			Mezisoučet		233,714			
19	K	622211041	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 200 mm	m2	168,514		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(16,97+7,52)*2*(3,65-0,2)		168,981			
			-1,45*(2,0-0,4)		"33"	-2,320		
			-2,4*1,2*10		"32"	-28,800		
			Mezisoučet		"tělocvična"	137,861		
fig13			Součet		"nad soklem"	137,861		
			(16,97+7,52)*2*0,4+(3,7+1,7)/2*1,35			23,237		
			-0,9*2,0		"31"	-1,800		
			-1,45*0,4		"33"	-0,580		
			Mezisoučet		"tělocvična"	20,857		
fig14			Součet		"pod soklem"	20,857		
			(16,97+7,52)*2*0,2			9,796		
			Mezisoučet		"tělocvična"	9,796		
fig18			Součet		"pod terénem"	9,796		
			fig13			137,861		
			fig14+fig18			30,653		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Mezisoučet					168,514			
20	M	283759860	deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 180 mm	m2	140,618		0,00	CS ÚRS 2012 02
fig13*1,02					140,618			
21	M	283764260	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 180 mm	m2	31,266		0,00	CS ÚRS 2012 02
fig14*1,02					21,274			
fig18*1,02					9,992			
Mezisoučet					31,266			
22	K	622212001	Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrénových desek tl do 40 mm	m	983,140		0,00	CS ÚRS 2012 02
(1,5+2*2,73)*1 "01"					6,960			
(1,0+2*2,1)*1 "04"					5,200			
(1,5+1,8)*2*43 "02"					283,800			
(1,2+1,5)*2*25 "03"					135,000			
Mezisoučet "školka"					430,960			
(1,2+1,5)*2*12 "11"					64,800			
(0,6+0,6)*2*2 "13"					4,800			
(1,45+2*2,1)*1 "15"					5,650			
(2,4+1,2)*2*9 "14"					64,800			
Mezisoučet "hospodářský pavilon"					140,050			
(1,5+2*2,72)*4 "21"					27,760			
(1,0+2*2,06)*1 "24"					5,120			
(1,4+1,72)*2*16 "22"					99,840			
(1,2+1,5)*2*11 "23"					59,400			
(0,6+0,6)*2*2 "25"					4,800			
(1,0+2*2,06)*2 "26"					10,240			
(0,9+2*2,06)*1 "28"					5,020			
(1,2+1,5)*2*8 "27"					43,200			
(0,9+1,5)*2*8 "29"					38,400			
Mezisoučet "jesle"					293,780			
(1,45+2*2,0) "33"					5,450			
(2,4+1,2)*2*10 "32"					72,000			
Mezisoučet "tělocvična"					77,450			
fig15			Součet "KZS ostění EPS 40		942,240			
(0,9+0,6)*2*12 "12"					36,000			
Mezisoučet "hospodářský pavilon"					36,000			
(0,9+2*2,0) "31"					4,900			
Mezisoučet "tělocvična"					4,900			
fig16			Součet "KZS ostění XPS 40		40,900			
fig15+fig16					983,140			
23	M	283759440	deska fasádní polystyrénová EPS 100 F 1000 x 500 x 40 mm	m2	192,217		0,00	CS ÚRS 2012 02
fig15*0,20*1,02					192,217			
24	M	283764160	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 40 mm	m2	8,344		0,00	CS ÚRS 2012 02
fig16*0,20*1,02					8,344			
25	K	622252001	Montáž základacích soklových lišt zateplení	m	388,440		0,00	CS ÚRS 2012 02
(36,79+9,98+0,67)*2					94,880			
Mezisoučet "školka"					94,880			
(13,98+9,12)*2					46,200			
(7,63+11,59)*2					38,440			
Mezisoučet "hospodářský pavilon"					84,640			
(38,98+9,01)*2					95,980			
(7,31+6,0)*2*2					53,240			
2,68*4					10,720			
Mezisoučet "jesle"					159,940			
fig21			Součet		339,460			
(16,97+7,52)*2					48,980			
Mezisoučet "tělocvična"					48,980			
fig22			Součet		48,980			
fig21					339,460			
fig22					48,980			
Mezisoučet					388,440			
26	M	590516380	lišta základací LO 163 mm tl. 1,0mm	m	356,433		0,00	CS ÚRS 2012 02
fig21*1,05					356,433			
27	M	5905163801	lišta základací LO 183 mm tl. 1,0mm	m	51,429		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			fig22*1,05		51,429			
28	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	1 109,540		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(7,25+0,75)*2		16,000			
			(7,25+0,6)*4		31,400			
			Mezisoučet "školka"		47,400			
			(3,75+0,5)*4		17,000			
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		17,000			
			(4,0+0,3)*4		17,200			
			(3,75+0,3)*4		16,200			
			(2,8+0,3)*4		12,400			
			Mezisoučet "jesle"		45,800			
			(3,65+0,4)*4		16,200			
			Mezisoučet "tělocvična"		16,200			
		fig23	Součet "rohové lišty"		126,400			
			(1,5+2*2,73)*1 "01"		6,960			
			(1,0+2*2,1)*1 "04"		5,200			
			(1,5+1,8*2)*43 "02"		219,300			
			(1,2+1,5*2)*25 "03"		105,000			
			Mezisoučet "školka"		336,460			
			(1,2+1,5*2)*12 "11"		50,400			
			(0,6+0,6*2)*2 "13"		3,600			
			(1,45+2*2,1)*1 "15"		5,650			
			(2,4+1,2*2)*9 "14"		43,200			
			(0,9+0,6*2)*12 "12"		25,200			
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		128,050			
			(1,5+2*2,72)*4 "21"		27,760			
			(1,0+2*2,06)*1 "24"		5,120			
			(1,4+1,72*2)*16 "22"		77,440			
			(1,2+1,5*2)*11 "23"		46,200			
			(0,6+0,6*2)*2 "25"		3,600			
			(1,0+2*2,06)*2 "26"		10,240			
			(0,9+2*2,06)*1 "28"		5,020			
			(1,2+1,5*2)*8 "27"		33,600			
			(0,9+1,5*2)*8 "29"		31,200			
			Mezisoučet "jesle"		240,180			
			(1,45+2*2,0) "33"		5,450			
			(2,4+1,2*2)*10 "32"		48,000			
			(0,9+2*2,0) "31"		4,900			
			Mezisoučet "tělocvična"		58,350			
		fig24	Součet "začišťovací"		763,040			
			1,5*43 "02"		64,500			
			1,2*25 "03"		30,000			
			Mezisoučet "školka"		94,500			
			1,2*12 "11"		14,400			
			0,6*2 "13"		1,200			
			2,4*9 "14"		21,600			
			0,9*12 "12"		10,800			
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		48,000			
			1,4*16 "22"		22,400			
			1,2*11 "23"		13,200			
			0,6*2 "25"		1,200			
			1,2*8 "27"		9,600			
			0,9*8 "29"		7,200			
			Mezisoučet "jesle"		53,600			
			2,4*10 "32"		24,000			
			Mezisoučet "tělocvična"		24,000			
		fig25	Součet "parapetní"		220,100			
			fig23		126,400			
			fig24		763,040			
			fig25		220,100			
			Mezisoučet		1 109,540			
29	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	132,720		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig23*1,05		132,720			
30	M	590515120	profil okenni LPE	m	801,192		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig24*1,05		801,192			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	M	590514940	lišta parapetní PVC UV 10, 2 m fig25*1,05	m	231,105		0,00	CS ÚRS 2012 02
32	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace fig12+fig14 fig16*0,20 Mezisoučet	m2	193,653		0,00	CS ÚRS 2012 02
					185,473			
					8,180			
					193,653			
33	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn fig11+fig13 fig15*0,20 Mezisoučet	m2	1 523,410		0,00	CS ÚRS 2012 02
					1 334,962			
					188,448			
					1 523,410			
34	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty 1,5*2,73*1 "01" 1,0*2,1*1 "04" 1,5*1,8*43 "02" 1,2*1,5*25 "03" Mezisoučet "školka" 1,2*1,5*12 "11" 0,6*0,6*2 "13" 1,45*2,1*1 "15" 2,4*1,2*9 "14" 0,9*0,6*12 "12" Mezisoučet "hospodářský pavilon" 1,5*2,72*4 "21" 1,0*2,06*1 "24" 1,4*1,72*16 "22" 1,2*1,5*11 "23" 0,6*0,6*2 "25" 1,0*2,06*2 "26" 0,9*2,06*1 "28" 1,2*1,5*8 "27" 0,9*1,5*8 "29" Mezisoučet "jesle" 1,45*2,0 "33" 2,4*1,2*10 "32" 0,9*2,0 "31" Mezisoučet "tělocvična" Součet	m2	367,162		0,00	CS ÚRS 2012 02
					4,095			
					2,100			
					116,100			
					45,000			
					167,295			
					21,600			
					0,720			
					3,045			
					25,920			
					6,480			
					57,765			
					16,320			
					2,060			
					38,528			
					19,800			
					0,720			
					4,120			
					1,854			
					14,400			
					10,800			
					108,602			
					2,900			
					28,800			
					1,800			
					33,500			
					367,162			
35	K	622325102	Oprava vápenocementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 30% fig1+fig2 -fig3 Mezisoučet	m2	1 364,515		0,00	CS ÚRS 2012 02
					1 497,695			
					-133,180			
					1 364,515			
36	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou (36,79+9,98+0,67)*2*7,25-2,4*(3,35-0,6) -1,5*2,73*1 "01" -1,0*2,1*1 "04" -1,5*1,8*43 "02" -1,2*1,5*25 "03" Mezisoučet "školka" (13,98+9,12)*2*3,72-2,4*(3,35-0,5)*2 -1,2*1,5*12 "11" -0,6*0,6*2 "13" (7,63+11,59)*2*(3,35-0,5) -(3,6*1,2+1,45*0,9) "15" -3,6*1,2*9 "14" Mezisoučet "hospodářský pavilon" (38,98+9,01)*2*3,97-1,82*2,7*2-2,4*2,92 -1,5*2,72*4 "21" -1,0*2,06*1 "24" -1,4*1,72*16 "22" -1,2*1,5*11 "23" -0,6*0,6*2 "25" (7,31+6,0)*2*2,8*2+(7,31+2,68+7,31+6,0)*2*0,9 2-1,82*2,7*2 -1,0*2,06*2 "26"	m2	1 364,515		0,00	CS ÚRS 2012 02
					681,280			
					-4,095			
					-2,100			
					-116,100			
					-45,000			
					513,985			
					158,184			
					-21,600			
					-0,720			
					109,554			
					-5,625			
					-38,880			
					200,913			
					364,205			
					-16,320			
					-2,060			
					-38,528			
					-19,800			
					-0,720			
					182,116			
					-4,120			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			-0,9*2,06*1	"28"	-1,854			
			-3,0*1,8*4	"27"	-21,600			
			2,68*2,7*4		28,944			
			-0,9*1,5*8	"29"	-10,800			
			Mezisoučet	"jesle"	459,463			
			(16,97+7,52)*2*(3,65-0,2)		168,981			
			-1,45*(2,0-0,4)	"33"	-2,320			
			-2,4*1,2*10	"32"	-28,800			
			Mezisoučet	"tělocvična"	137,861			
	fig1		Součet	"nad soklem"	1 312,222			
			(36,79+9,98+0,67)*2*(0,75+0,6)/2-2,4*0,6		62,604			
			Mezisoučet	"školka"	62,604			
			(13,98+9,12)*2*0,5-2,4*0,5*2		20,700			
			(13,98+13,66)/2*2*0,85		23,494			
			-0,9*0,6*12	"12"	-6,480			
			(7,63+11,59)*2*0,5		19,220			
			Mezisoučet	"hospodářský pavilon"	56,934			
			(38,98+9,01)*2*0,3-1,82*0,3*2-2,4*0,3		26,982			
			(7,31+6,0)*2*0,3*2-1,82*0,3*2		14,880			
			2,68*0,3*4		3,216			
			Mezisoučet	"jesle"	45,078			
			(16,97+7,52)*2*0,4+(3,7+1,7)/2*1,35		23,237			
			-0,9*2,0	"31"	-1,800			
			-1,45*0,4	"33"	-0,580			
			Mezisoučet	"tělocvična"	20,857			
	fig2		Součet	"pod soklem"	185,473			
			fig1+fig2		1 497,695			
			-fig3		-133,180			
			Mezisoučet		1 364,515			
37	K	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 200 mm	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			6 "jesle"		6,000			
			3 "hospodářský pavilon"		3,000			
			2 "tělocvična"		2,000			
			Mezisoučet		11,000			
38	M	562456130	mřížka větrací plast 150x150 UB bílá se	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			6 "jesle"		6,000			
			3 "hospodářský pavilon"		3,000			
			2 "tělocvična"		2,000			
			Mezisoučet		11,000			
39	K	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			5 "hospodářský"		5,000			
40	M	562456010	mřížka větrací plast 300x300 B bílá se síťovinou	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			Poznámka k položce:					
			UV Stabilní materiál ASA - Acrylonitrile styrene acrylate					
			5 "hospodářský"		5,000			
41	K	6449411121	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 600 x 600 mm	kus	3,000		0,00	
			3 "tělocvična"		3,000			
42	M	4297295201	žaluzie protidešťové velikost 630x630 mm	kus	3,000		0,00	
			3 "tělocvična"		3,000			
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							0,00	
43	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 450,864		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79*9,98-24,83*0,67)*2		701,056			
			"školka"					
			13,98*9,12*2+(7,63+11,59)*2,4		301,123			
			"hospodářský pavilon"					
			38,98*9,01+7,31*6,0*2+2,68*1,82*2		448,685			
			Mezisoučet		1 450,864			
44	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	127,614		0,00	CS ÚRS 2012 02
			16,97*7,52		127,614			
			Mezisoučet		127,614			
45	K	9539431131	Osazování výrobků do zdiva bez jejich dodání - zvonek, schránka, tabule, anténa, osvětlení, zábradlí	kus	21,000		0,00	
			2 "zvonek - MŠ"		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1 "poštovní schránka		1,000			
			- MŠ"					
			1 "nástěnka -		1,000			
			2 "informační tabule		2,000			
			2 "zvonek - MŠ"		2,000			
			11 "osvětlení - MŠ,					
			jesle, HP, tělocvična"		11,000			
			2 "zábradlí na					
			stěně - MŠ, tělocvična"		2,000			
			Mezisoučet		21,000			
46	K	962081131	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 100 mm	m2	63,060		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,6*1,2*10-1,45*1,2		41,460			
			Mezisoučet "hospodářský objekt"		41,460			
			3,0*1,8*4		21,600			
			Mezisoučet "jesle"		21,600			
			Součet		63,060			
47	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2	m2	7,920		0,00	CS ÚRS 2012 02
			0,6*0,6*2 "13"		0,720			
			0,9*0,6*12 "12"		6,480			
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		7,200			
			0,6*0,6*2 "25"		0,720			
			Mezisoučet "jesle"		0,720			
			Součet		7,920			
48	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	86,400		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,2*1,5*25 "03"		45,000			
			Mezisoučet "školka"		45,000			
			1,2*1,5*12 "11"		21,600			
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		21,600			
			1,2*1,5*11 "23"		19,800			
			Mezisoučet "jesle"		19,800			
			Součet		86,400			
49	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	187,523		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,5*2,73*1 "01"		4,095			
			1,5*1,8*43 "02"		116,100			
			Mezisoučet "školka"		120,195			
			1,4*1,72*16 "22"		38,528			
			Mezisoučet "jesle"		38,528			
			2,4*1,2*10 "32"		28,800			
			Mezisoučet "tělocvična"		28,800			
			Součet		187,523			
50	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	10,400		0,00	CS ÚRS 2012 02
			0,9*2,0*1 "04"		1,800			
			Mezisoučet "školka"		1,800			
			0,9*2,0*1 "24"		1,800			
			0,9*2,0*2 "26"		3,600			
			0,8*2,0*1 "28"		1,600			
			Mezisoučet "jesle"		7,000			
			0,8*2,0 "31"		1,600			
			Mezisoučet "tělocvična"		1,600			
			Součet		10,400			
51	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	5,800		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,45*2,0*1 "15"		2,900			
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		2,900			
			1,45*2,0*1 "33"		2,900			
			Mezisoučet "tělocvična"		2,900			
			Součet		5,800			
52	K	9760741311	Vybourání výrobků ze zdiva cihelného - zvonek, schránka, tabule, anténa, osvětlení,	kus	21,000		0,00	
			2 "zvonek - MŠ"		2,000			
			1 "poštovní schránka		1,000			
			- MŠ"					
			1 "nástěnka -		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2 "informační tabule		2,000			
			2 "zvonek - MŠ"		2,000			
			11 "osvětlení - MŠ,		11,000			
			jesle, HP, tělocvična"					
			2 "zábradlí na		2,000			
			stěně - MŠ, tělocvična"					
			Mezisoučet		21,000			
53	K	978015341	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčelí v rozsahu do 30 %	m2	1 364,515		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig1+fig2-fig3		1 364,515			
54	K	979051111	Očištění desek nebo dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překozech ing sítí	m2	75,057		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig7		75,057			
55	K	979051121	Očištění zámkových dlaždic se spárováním z kameniva těženého při překozech ing sítí	m2	36,411		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig8		36,411			
56	M	9999600161	Demontáž a montáž dřevěného přístavku u východní části školky	kus	1,000		0,00	
			1 "dle TZ"		1,000			
57	M	9999600162	Demontáž a montáž střechy nad vstupem u jižní části školky	kus	1,000		0,00	
			1 "dle TZ"		1,000			
58	M	9999600163	Demontáž a montáž plechové stříšky u východní části školky	kus	1,000		0,00	
			1 "dle TZ"		1,000			
59	M	9999600164	Demontáž a montáž zděného přístavku u východní části hospodářského pavilonu	kus	1,000		0,00	
			1 "dle TZ"		1,000			
60	M	9999600165	Demontáž a montáž stříšky nad vchodem u východní části jeslí	kus	1,000		0,00	
			1 "dle TZ"		1,000			
61	M	9999600166	Demontáž a montáž stříšky nad vchodem u západní části jeslí	kus	1,000		0,00	
			1 "dle TZ"		1,000			
62	M	9999600167	Demontáž a montáž zastřešení vstupu u jižní části tělocvičny	kus	1,000		0,00	
			1 "dle TZ"		1,000			
63	M	9999600168	Demontáž a montáž plechového přístřešku u jižní části jeslí	kus	1,000		0,00	
			1 "dle TZ"		1,000			
94 - Lešení a stavební výtahy							0,00	
64	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,5 m v do 10 m	m2	2 273,590		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67+1,5*6)*2*8,0		903,040			
			"školka"					
			(13,98+9,12+1,5*4)*2*5,0+(7,63+11,59)*2*3,0		406,320			
			"hospodářský pavilon"					
			(38,98+9,01+1,5*4)*2*4,5+(17,3+6,0+1,5*4)*2*4,0		720,310			
			"jesle"					
			(16,97+7,52+1,5*4)*2*4,0		243,920			
			"tělocvična"					
			Mezisoučet		2 273,590			
65	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	136 415,400		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig9*30*2		136 415,400			
66	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š do 1,5 m v do 10 m	m2	2 273,590		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig9		2 273,590			
67	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m2	44,526		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(7,63+11,59)*1,48		28,446			
			"hospodářský pavilon"					
			6,0*2,68		16,080			
			Mezisoučet		44,526			
68	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m ²	m2	103,675		0,00	CS ÚRS 2012 02
			15,95*6,5		103,675			
			"tělocvična"					
			Mezisoučet		103,675			

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

99 - Přesun hmot

0,00

69	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	184,616		0,00	CS ÚRS 2012 02
70	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	184,616		0,00	CS ÚRS 2012 02
71	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 846,160		0,00	CS ÚRS 2012 02
					184,616*10 'Přepočtené koeficientem množství	1 846,160		
72	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	163,563		0,00	CS ÚRS 2012 02
73	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	13,507		0,00	CS ÚRS 2012 02
74	K	997013805	Poplatek za uložení stavebního odpadu z kovu na skládce (skládkovné)	t	3,131		0,00	
75	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,348		0,00	CS ÚRS 2012 02
76	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	76,631		0,00	CS ÚRS 2012 02

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

712 - Povlakové krytiny

0,00

77	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° odškrábáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m2	55,729		0,00	CS ÚRS 2012 02
					(7,63+11,59)*2,44	46,897		
					Mezisoučet "hospodářský pavilon"	46,897		
					(2,76+2,76)*1,6	8,832		
					Mezisoučet "jesle"	8,832		
					Součet	55,729		
78	K	712990812	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° násypu nebo nánosu tloušťky do 50 mm	m2	955,535		0,00	CS ÚRS 2012 02
					36,11*8,63+(5,3+5,3)*0,67	318,731		
					Mezisoučet "školka"	318,731		
					13,3*8,44	112,252		
					Mezisoučet "hospodářský pavilon"	112,252		
					38,3*8,33+16,62*5,62	412,443		
					Mezisoučet "jesle"	412,443		
					15,97*7,02	112,109		
					Mezisoučet "tělocvična"	112,109		
					Součet	955,535		
79	K	712361709	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji včetně kotvení a prostupů	m2	1 116,379		0,00	
					36,79*9,31+(5,98+5,98)*0,67	350,528		
					Mezisoučet "školka"	350,528		
					13,98*9,12	127,498		
					Mezisoučet "hospodářský pavilon"	127,498		
					38,98*9,01+17,3*6,0	455,010		
					Mezisoučet "jesle"	455,010		
					16,97*7,52	127,614		
					Mezisoučet "tělocvična"	127,614		
					(7,63+11,59)*2,44	46,897		
					"spojovací krčky"	46,897		
					Mezisoučet "hospodářský pavilon"	46,897		
					(2,76+2,76)*1,6	8,832		
					"spojovací krčky"	8,832		
					Mezisoučet "jesle"	8,832		
					Součet	1 116,379		
					fig35			
80	M	283220410	fólie střešní mPVC ke kotvení 35176 1,5 mm	m2	1 283,836		0,00	CS ÚRS 2012 02
					fig35*1,15	1 283,836		
81	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
					3 "školka"	3,000		
					1 "HP"	1,000		
					4 "jesle"	4,000		
					Mezisoučet	8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	M	562311100	vtok střešní pro PVC izolaci pro plochou střechu 75,110,125,160 mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3 "školka"		3,000			
			1 "HP"		1,000			
			4 "jesle"		4,000			
			Mezisoučet		8,000			
83	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	1 116,379		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig35		1 116,379			
84	M	693111990	Geotextilie 73/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	1 228,017		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig35*1,10		1 228,017			
85	K	712363302	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	kus	8,500		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2,4*4/2 "spojovací krčky u HP"		4,800			
			1,82*4/2 "spojovací krčky u jeslí"		3,640			
			0,06		0,060			
			Mezisoučet		8,500			
86	K	712363303	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	kus	150,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67)*2/2 "školka"		47,440			
			(13,98+9,12)*2/2 "hospodářský pavilon"		23,100			
			(38,98+9,01)*2/2 "jesle"		47,990			
			(6,0+17,3+6,0)/2 "jesle"		14,650			
			(7,52+16,97+7,52)/2		16,005			
			0,815		0,815			
			Mezisoučet		150,000			
87	K	712363304	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m stěnová lišta vyhnutá rš 100 mm	kus	8,500		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2,4*4/2 "spojovací krčky u HP"		4,800			
			1,82*4/2 "spojovací krčky u jeslí"		3,640			
			0,06		0,060			
			Mezisoučet		8,500			
88	K	712363307	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	kus	70,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			16,7*2/2		16,700			
			15,97*2/2 "tělocvična"		15,970			
			(7,63+11,59)*1/2 "hospodářský pavilon krček"		9,610			
			(7,63+11,59)*2/2 "hospodářský pavilon krček"		19,220			
			(2,76+2,76)*1/2 "jesle krček"		2,760			
			(2,76+2,76)*2/2 "jesle krček"		5,520			
			0,22		0,220			
			Mezisoučet "220/60"		70,000			
89	K	712363308	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m závětrná lišta rš 250 mm	kus	162,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67)*2/2 "školka"		47,440			
			(13,98+9,12)*2/2 "hospodářský pavilon"		23,100			
			(38,98+9,01)*2/2 "jesle"		47,990			
			(6,0+17,3+6,0)/2 "jesle"		14,650			
			(7,52+16,97+7,52)/2		16,005			
			(7,63+11,59)/2 "hospodářský pavilon krček"		9,610			
			(2,76+2,76)/2 "jesle"		2,760			
			0,445		0,445			
			Mezisoučet		162,000			
90	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	3,748		0,00	CS ÚRS 2012 02

713 - Izolace tepelné

0,00

91	K	713141182	Montáž izolace tepelné střech plochých tl přes 170 mm šrouby krajní pole, budova v do 20 m	m2	1 011,264		0,00	CS ÚRS 2012 02
			36,11*8,63+(5,3+5,3)*0,67		318,731			
			Mezisoučet "školka"		318,731			
			13,3*8,44		112,252			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		112,252			
			38,3*8,33+16,62*5,62		412,443			
	fig31		Mezisoučet "jesle"		412,443			
			Součet		843,426			
			15,97*7,02		112,109			
	fig32		Mezisoučet "tělocvična"		112,109			
			Součet		112,109			
			(7,63+11,59)*2,44		46,897			
			"spojovací krčky"					
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		46,897			
			(2,76+2,76)*1,6		8,832			
			"spojovací krčky"					
	fig33		Mezisoučet "jesle"		8,832			
			Součet		55,729			
			fig31		843,426			
			fig32		112,109			
			fig33		55,729			
			Mezisoučet		1 011,264			

92	M	283723090	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 100 mm	m2	2 866,430		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig31*3*1,02		2 580,884			
			fig32*2*1,02		228,702			
			fig33*1,02		56,844			
			Mezisoučet		2 866,430			
93	M	283723080	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 80 mm	m2	285,546		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig32*1,02*2		228,702			
			fig33*1,02		56,844			
			Mezisoučet		285,546			
94	K	998713102	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	8,012		0,00	CS ÚRS 2012 02

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

0,00

95	K	721140926	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 125	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2 "krčky u HP"		2,000			
			2 "krčky u jeslí"		2,000			
			2 "tělocvična"		2,000			
			Mezisoučet		6,000			
96	K	7211411041	Potrubí kanalizační litinové odpadní DN 125 - kolena	kus	12,000		0,00	
			2*2 "krčky u HP"		4,000			
			2*2 "krčky u jeslí"		4,000			
			2*2 "tělocvična"		4,000			
			Mezisoučet		12,000			
97	K	721242119	Montáž lapače střešních splavenin z litiny DN 125	kus	6,000		0,00	
			2 "krčky u HP"		2,000			
			2 "krčky u jeslí"		2,000			
			2 "tělocvična"		2,000			
			Mezisoučet		6,000			
98	K	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2 "krčky u HP"		2,000			
			2 "krčky u jeslí"		2,000			
			2 "tělocvična"		2,000			
			Mezisoučet		6,000			

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

0,00

99	M	999960001	ZTI - dle samostatného rozpočtu (ocení položky samostatného rozpočtu a celkovou částku bez DPH přenést do této položky, samostatný oceněný rozpočet profese ZTI je nedílnou součástí cenové nabídky)	kpl	1,000		0,00	
----	---	-----------	--	-----	-------	--	------	--

73 - Ústřední vytápění

0,00

100	M	999960002	UT - dle samostatného rozpočtu (ocení položky samostatného rozpočtu a celkovou částku bez DPH přenést do této položky, samostatný oceněný rozpočet profese UT je nedílnou součástí cenové nabídky)	kpl	1,000		0,00	
-----	---	-----------	--	-----	-------	--	------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
734 - Ústřední vytápění - armatury							0,00	
101	K	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů do G 1/2	kus	140,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			60 "školka"		60,000			
			30 "hospodářský"		30,000			
			40 "jesle"		40,000			
			10 "tělocvična"		10,000			
			Mezisoučet		140,000			
102	K	734221536	Ventil závitový termostatický rohový dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110° C bez hlavice ovládání	kus	140,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			60 "školka"		60,000			
			30 "hospodářský"		30,000			
			40 "jesle"		40,000			
			10 "tělocvična"		10,000			
			Mezisoučet		140,000			
103	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110° C otopných těles VK	kus	140,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			60 "školka"		60,000			
			30 "hospodářský"		30,000			
			40 "jesle"		40,000			
			10 "tělocvična"		10,000			
			Mezisoučet		140,000			
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa							0,00	
104	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládáním	kus	140,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			60 "školka"		60,000			
			30 "hospodářský"		30,000			
			40 "jesle"		40,000			
			10 "tělocvična"		10,000			
			Mezisoučet		140,000			
743 - Elektromontáže - hrubá montáž							0,00	
105	K	7436211101	Demontáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	432,640		0,00	
			(36,79+9,98+0,67)*2+8,0*4		126,880			
			(13,98+9,12)*2+5,0*4		66,200			
			"hospodářský pavilon"					
			(38,98+9,01)*2+(17,3+6,0)*2+4,0*8		174,580			
			(16,97+7,52)*2+4,0*4		64,980			
			"tělocvična"					
			Mezisoučet		432,640			
106	K	743621110	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	432,640		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67)*2+8,0*4		126,880			
			(13,98+9,12)*2+5,0*4		66,200			
			"hospodářský pavilon"					
			(38,98+9,01)*2+(17,3+6,0)*2+4,0*8		174,580			
			(16,97+7,52)*2+4,0*4		64,980			
			"tělocvična"					
			Mezisoučet		432,640			
107	M	354410771	drát průměr 8 mm AlMgSi včetně podpěr	m	432,640		0,00	
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Hmotnost: 0,135 kg/m</i>					
			(36,79+9,98+0,67)*2+8,0*4		126,880			
			(13,98+9,12)*2+5,0*4		66,200			
			"hospodářský pavilon"					
			(38,98+9,01)*2+(17,3+6,0)*2+4,0*8		174,580			
			(16,97+7,52)*2+4,0*4		64,980			
			"tělocvična"					
			Mezisoučet		432,640			
762 - Konstrukce tesařské							0,00	
108	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a	m3	10,901		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig41*0,06*0,26		8,310			
			fig42*0,22*0,06		2,591			
			Mezisoučet		10,901			
109	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	600,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67)*2*2 "školka"		189,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(13,98+9,12)*2*2 "hospodářský pavilon"		92,400			
			(38,98+9,01)*2*2 "jesle"		191,960			
			(6,0+17,3+6,0)*2 "jesle"		58,600			
			(7,52+16,97+7,52)*2		64,020			
			3,26		3,260			
			Mezisoučet		600,000			
110	M	553960001	Kotevní železa	kus	600,000		0,00	
			300 "L 50/50/5 - 700 mm"		300,000			
			300 "PL 50/5 - 500 mm"		300,000			
			Mezisoučet		600,000			
111	K	762335132	Montáž krokví rovnoběžných s okapem z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 na beton	m	866,430		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67)*2*2 školka"	"60/260 -	189,760			
			(13,98+9,12)*2*2 - hospodářský pavilon"	"60/260	92,400			
			(38,98+9,01)*2*2 - jesle"	"60/260	191,960			
			(6,0+17,3+6,0)*2 - jesle"	"60/260	58,600			
	fig41		Mezisoučet "60/260"		532,720			
			16,7*2 "220/60 - jesle"		33,400			
			(7,52+16,97+7,52)*1 tělocvična"	"220/60 -	32,010			
			15,97*2 "220/60 - tělocvična"		31,940			
			(7,63+11,59)*2 - hospodářský pavilon krček"	"220/60	38,440			
			(7,63+11,59)*2 - hospodářský pavilon krček"	"220/60	38,440			
			(2,76+2,76)*2 - jesle krček"	"220/60	11,040			
			(2,76+2,76)*2 - jesle krček"	"220/60	11,040			
	fig42		Mezisoučet "220/60"		196,310			
			16,7*1 "220/60 - jesle"		16,700			
			(7,52+16,97+7,52)*2 tělocvična"	"220/60 -	64,020			
			(7,63+11,59)*1 - hospodářský pavilon krček"	"220/60	19,220			
			(2,76+2,76)*1 - jesle krček"	"220/60	5,520			
	fig47		Mezisoučet "220/60 - XPS"		105,460			
			15,97*2 "220/60 - tělocvična"		31,940			
	fig48		Mezisoučet "220/100 - XPS"		31,940			
			fig41+fig42		729,030			
			fig47+fig48		137,400			
			Mezisoučet		866,430			
112	K	762341670	Montáž bednění štítových okapových říms z dřevotřískových na sraz	m2	106,567		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67)*2*0,34		32,259			
			(13,98+9,12)*2*0,34 "hospodářský pavilon"		15,708			
			(38,98+9,01)*2*0,34		32,633			
			(6,0+17,3+6,0)*0,34		9,962			
			(7,52+16,97+7,52)*0,50 "tělocvična"		16,005			
	fig44		Mezisoučet "OSB 22 mm"		106,567			
113	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	15,340		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig41*0,06*0,26		8,310			
			fig42*0,22*0,06		2,591			
			fig44*0,022		2,344			
			fig47*0,22*0,06		1,392			
			fig48*0,22*0,10		0,703			
			Mezisoučet		15,340			
114	M	605110410	řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 4 - 5 m	m3	11,991		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig41*0,06*0,26*1,1		9,141			
			fig42*0,22*0,06*1,1		2,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Mezisoučet					11,991			
115	M	283763850	polystyren extrudovaný XPS III - (S,G,NF,) - 1250 x 600 mm	m3	2,304		0,00	CS ÚRS 2012 02
fig47*0,22*0,06*1,1					1,531			
fig48*0,22*0,10*1,1					0,773			
Mezisoučet					2,304			
116	M	607262850	deska dřevoštěpková OSB 3 PD4 broušená 2500x675x22 mm	m2	117,224		0,00	CS ÚRS 2012 02
fig44*1,10					117,224			
117	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	10,760		0,00	CS ÚRS 2012 02
763 - Konstrukce suché výstavby							0,00	
118	K	7631314121	SDK podhled desky 1xA 12,5 TI 120 mm dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	28,446		0,00	
(7,63+11,59)*1,48					28,446			
"hospodářský pavilon krček"								
Mezisoučet					28,446			
119	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	28,446		0,00	CS ÚRS 2012 02
(7,63+11,59)*1,48					28,446			
"hospodářský pavilon krček"								
Mezisoučet					28,446			
120	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	28,446		0,00	CS ÚRS 2012 02
(7,63+11,59)*1,48					28,446			
"hospodářský pavilon krček"								
Mezisoučet					28,446			
121	M	283292760	folie nehořlavá parotěsná speciál 140 g/m2	m2	31,290		0,00	CS ÚRS 2012 02
(7,63+11,59)*1,48*1,10					31,290			
"hospodářský pavilon krček"								
Mezisoučet					31,290			
122	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,499		0,00	CS ÚRS 2012 02
764 - Konstrukce klempířské							0,00	
123	K	764323820	Demontáž oplechování okapů lepenková krytina rš 250 mm	m	57,170		0,00	CS ÚRS 2012 02
7,63+11,59					19,220			
Mezisoučet "hospodářský pavilon"					19,220			
2,68+2,68					5,360			
16,62					16,620			
Mezisoučet "jesle"					21,980			
15,97					15,970			
Mezisoučet					15,970			
Součet					57,170			
124	K	764352800	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 250 mm do 30°	m	58,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
7,7+11,6 "hospodářský pavilon"					19,300			
16,9+2,7*2 "jesle"					22,300			
16,4					16,400			
Mezisoučet					58,000			
125	K	764359810	Demontáž kotlík kónický do 30°	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
1+1 "hospodářský"					2,000			
2+1*2 "jesle"					4,000			
2 "tělocvična"					2,000			
Mezisoučet					8,000			
126	K	764391820	Demontáž závětrná lišta rš 330 mm do 30°	m	24,580		0,00	CS ÚRS 2012 02
7,63+11,59					19,220			
Mezisoučet "hospodářský pavilon"					19,220			
2,68+2,68					5,360			
Mezisoučet "jesle"					5,360			
Součet					24,580			
127	K	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m	220,400		0,00	CS ÚRS 2012 02
1,55*43 "02"					66,650			
1,25*25 "03"					31,250			
Mezisoučet "školka"					97,900			
1,25*12 "11"					15,000			
0,65*2 "13"					1,300			
2,45*9 "14"					22,050			
0,95*12 "12"					11,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		49,750			
			1,45*16 "22"		23,200			
			1,25*11 "23"		13,750			
			0,65*2 "25"		1,300			
			1,25*8 "27"		10,000			
			Mezisoučet "jesle"		48,250			
			2,45*10 "32"		24,500			
			Mezisoučet "tělocvična"		24,500			
			Součet		220,400			
128	K	764421830	Demontáž oplechování říms rš do 200 mm	m	266,360		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67)*2		94,880			
			Mezisoučet "školka"		94,880			
			(13,98+9,12)*2		46,200			
			Mezisoučet "hospodářský"		46,200			
			(38,98+9,01)*2		95,980			
			(6,0+7,31+2,68+7,31+6,0)		29,300			
			Mezisoučet "jesle"		125,280			
			Součet		266,360			
129	K	764430840	Demontáž oplechování zdí rš do 500 mm	m	298,370		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67)*2		94,880			
			Mezisoučet "školka"		94,880			
			(13,98+9,12)*2		46,200			
			Mezisoučet "hospodářský"		46,200			
			(38,98+9,01)*2		95,980			
			(6,0+7,31+2,68+7,31+6,0)		29,300			
			Mezisoučet "jesle"		125,280			
			(7,52+16,97+7,52)		32,010			
			Mezisoučet "tělocvična"		32,010			
			Součet		298,370			
130	K	764454801	Demontáž trouby kruhové průměr 75 a 100 mm	m	18,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,0+3,0 "hospodářský pavilon"		6,000			
			3,0+3,0 "jesle"		6,000			
			3,0+3,0 "tělocvična"		6,000			
			Mezisoučet		18,000			
131	K	764456852	Demontáž kolen výtokových kruhových průměr 75 a 100 mm	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2+2 "hospodářský"		4,000			
			2+1*2 "jesle"		4,000			
			2*2 "tělocvična"		4,000			
			Mezisoučet		12,000			
132	K	764711114	Oplechování parapetu poplastovaný plech rš 250 mm	m	228,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,55*43 "02"		66,650			
			1,25*25 "03"		31,250			
			Mezisoučet "školka"		97,900			
			1,25*12 "11"		15,000			
			0,65*2 "13"		1,300			
			2,45*9 "14"		22,050			
			0,95*12 "12"		11,400			
			Mezisoučet "hospodářský pavilon"		49,750			
			1,45*16 "22"		23,200			
			1,25*11 "23"		13,750			
			0,65*2 "25"		1,300			
			1,25*8 "27"		10,000			
			0,95*8 "29"		7,600			
			Mezisoučet "jesle"		55,850			
			2,45*10 "32"		24,500			
			Mezisoučet "tělocvična"		24,500			
			Součet		228,000			
133	K	764751111	Odpadní trouby poplastovaný plech kruhové rovné D 87 mm	m	18,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,0+3,0 "hospodářský pavilon"		6,000			
			3,0+3,0 "jesle"		6,000			
			3,0+3,0 "tělocvična"		6,000			
			Mezisoučet		18,000			
134	K	764751131	Odpadní trouby poplastovaný plech koleno D 87 mm	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2012 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2+2		"hospodářský"	4,000		
			2+1*2		"jesle"	4,000		
			2*2		"tělocvična"	4,000		
			Mezisoučet			12,000		
135	K	764761131	Žlaby poplastovaný plech podokapní půlkruhové velikost 125 mm s háky	m	58,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			7,7+11,6		"hospodářský pavilon"	19,300		
			16,9+2,7*2		"jesle"	22,300		
			16,4			16,400		
			Mezisoučet			58,000		
136	K	764761171	Žlaby poplastovaný plech čelo půlkruhové velikost 125 mm	kus	12,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2+2		"hospodářský"	4,000		
			2+2*2		"jesle"	6,000		
			2		"tělocvična"	2,000		
			Mezisoučet			12,000		
137	K	764761231	Žlaby poplastovaný plech kotlík k půlkruhovým žlabům velikost 125 mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1+1		"hospodářský"	2,000		
			2+1*2		"jesle"	4,000		
			2		"tělocvična"	2,000		
			Mezisoučet			8,000		
138	K	764991321	Hmoždinky do 12 mm do konstrukce ze železobetonu	kus	330,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			16,7*4			66,800		
			"220/60 - jesle"					
			15,97*4			63,880		
			"220/60 - tělocvična"					
			(7,63+11,59)*4		"220/60"	76,880		
			- hospodářský pavilon krček"					
			(7,63+11,59)*4		"220/60"	76,880		
			- hospodářský pavilon krček"					
			(2,76+2,76)*4		"220/60"	22,080		
			- jesle krček"					
			(2,76+2,76)*4		"220/60"	22,080		
			- jesle krček"					
			1,4			1,400		
			Mezisoučet		"kotvení fošen na okrajích střechy"	330,000		
139	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,574		0,00	CS ÚRS 2012 02
766 - Konstrukce truhlářské								0,00
140	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2	m2	133,180		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(36,79+9,98+0,67)*2*0,5			47,440		
			Mezisoučet		"školka"	47,440		
			(13,98+9,12)*2*0,5			23,100		
			Mezisoučet		"hospodářský"	23,100		
			(38,98+9,01)*2*0,5			47,990		
			(6,0+7,31+2,68+7,31+6,0)*0,5			14,650		
			Mezisoučet		"jesle"	62,640		
		fig3	Součet			133,180		
141	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	133,180		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig3			133,180		
142	K	766621211	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky do 1,5m s rámem do zdíva	m2	163,440		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,2*1,5*25		"03"	45,000		
			Mezisoučet		"školka"	45,000		
			1,2*1,5*12		"11"	21,600		
			0,6*0,6*2		"13"	0,720		
			2,4*1,2*9		"14"	25,920		
			0,9*0,6*12		"12"	6,480		
			Mezisoučet		"hospodářský pavilon"	54,720		
			1,5*2,72*4*0		"21"	0,000		
			1,2*1,5*11		"23"	19,800		
			0,6*0,6*2		"25"	0,720		
			1,2*1,5*8		"27"	14,400		
			0,9*1,5*8*0		"29"	0,000		
			Mezisoučet		"jesle"	34,920		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2,4*1,2*10		"32"	28,800		
			Mezisoučet		"tělocvična"	28,800		
			Součet			163,440		
143	K	766621212	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva	m2	154,628		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,5*1,8*43		"02"	116,100		
			Mezisoučet		"školka"	116,100		
			1,4*1,72*16		"22"	38,528		
			Mezisoučet		"jesle"	38,528		
			Součet			154,628		
144	K	766621213	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 2,5m s rámem do zdiva	m2	4,095		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,5*2,73*1		"01"	4,095		
			Mezisoučet		"školka"	4,095		
			Součet			4,095		
145	M	611960001	Plastová okna a balkonové dveře	m2	322,163		0,00	
			1,5*2,73*1		"01"	4,095		
			1,5*1,8*43		"02"	116,100		
			1,2*1,5*25		"03"	45,000		
			Mezisoučet		"školka"	165,195		
			1,2*1,5*12		"11"	21,600		
			0,6*0,6*2		"13"	0,720		
			2,4*1,2*9		"14"	25,920		
			0,9*0,6*12		"12"	6,480		
			Mezisoučet pavilon		"hospodářský"	54,720		
			1,5*2,72*4*0		"21"	0,000		
			1,4*1,72*16		"22"	38,528		
			1,2*1,5*11		"23"	19,800		
			0,6*0,6*2		"25"	0,720		
			1,2*1,5*8		"27"	14,400		
			0,9*1,5*8*0		"29"	0,000		
			Mezisoučet		"jesle"	73,448		
			2,4*1,2*10		"32"	28,800		
			Mezisoučet		"tělocvična"	28,800		
			Součet			322,163		
146	K	766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1		"04"	1,000		
			Mezisoučet		"školka"	1,000		
			1		"24"	1,000		
			2		"26"	2,000		
			1		"28"	1,000		
			Mezisoučet		"jesle"	4,000		
			1		"31"	1,000		
			Mezisoučet		"tělocvična"	1,000		
			Součet			6,000		
147	K	766660451	Montáž vchodových dveří 2křídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1		"15"	1,000		
			Mezisoučet pavilon		"hospodářský"	1,000		
			1		"33"	1,000		
			Mezisoučet		"tělocvična"	1,000		
			Součet			2,000		
148	M	611960002	Plastové vchodové dveře	m2	17,879		0,00	
			1,0*2,1*1		"04"	2,100		
			Mezisoučet		"školka"	2,100		
			1,45*2,1*1		"15"	3,045		
			Mezisoučet pavilon		"hospodářský"	3,045		
			1,0*2,06*1		"24"	2,060		
			1,0*2,06*2		"26"	4,120		
			0,9*2,06*1		"28"	1,854		
			Mezisoučet		"jesle"	8,034		
			1,45*2,0		"33"	2,900		
			0,9*2,0		"31"	1,800		
			Mezisoučet		"tělocvična"	4,700		
			Součet			17,879		
149	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2012 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2		"13"	2,000		
			12		"12"	12,000		
			Mezisosoučet pavilon"		"hospodářský"	14,000		
			2		"25"	2,000		
			Mezisosoučet		"jesle"	2,000		
			Součet			16,000		
150	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	115,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			43		"02"	43,000		
			25		"03"	25,000		
			Mezisosoučet pavilon"		"školka"	68,000		
			12		"11"	12,000		
			Mezisosoučet pavilon"		"hospodářský"	12,000		
			16		"22"	16,000		
			11		"23"	11,000		
			8		"27"	8,000		
			Mezisosoučet		"jesle"	35,000		
			Součet			115,000		
151	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			9		"14"	9,000		
			Mezisosoučet pavilon"		"hospodářský"	9,000		
			10		"32"	10,000		
			Mezisosoučet		"tělocvična"	10,000		
			Součet			19,000		
152	M	611444010	parapet plastový vnitřní - komůrkový 25 x 2 x 100 cm	m	212,900		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,5*43		"02"	64,500		
			1,2*25		"03"	30,000		
			Mezisosoučet pavilon"		"školka"	94,500		
			1,2*12		"11"	14,400		
			0,6*2		"13"	1,200		
			2,4*9		"14"	21,600		
			0,9*12		"12"	10,800		
			Mezisosoučet pavilon"		"hospodářský"	48,000		
			1,4*16		"22"	22,400		
			1,2*11		"23"	13,200		
			0,6*2		"25"	1,200		
			1,2*8		"27"	9,600		
			Mezisosoučet		"jesle"	46,400		
			2,4*10		"32"	24,000		
			Mezisosoučet		"tělocvična"	24,000		
			Součet			212,900		
153	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	7,208		0,00	CS ÚRS 2012 02
767 - Konstrukce zámečnické							0,00	
154	K	767131111	Montáž stěn plechových šroubovaných (3,4+1,755)*2*2,0 "protihluková zábrana"	m2	20,620		0,00	CS ÚRS 2012 02
			Mezisosoučet		"UT F4"	20,620		
155	M	553246121	Protihluková stěna včetně příslušenství - popis v TZ (3,4+1,755)*2*2,0*1,1 "protihluková zábrana"	m2	22,682		0,00	
			Mezisosoučet		"UT F4"	22,682		
156	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg (3,0+1,0)*2*11,1 "I"	kg	88,800		0,00	CS ÚRS 2012 02
			Mezisosoučet		"nosná konstrukce pod čerpadlo - UT - F4"	88,800		
157	M	133806200	tyč ocelová I, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 120	t	0,098		0,00	CS ÚRS 2012 02
			Poznámka k položce: Hmotnost: 11,1 kg/m					
			(3,0+1,0)*2*11,1*0,001*1,10 "I"			0,098		
			120"					
			Mezisosoučet		"nosná konstrukce pod čerpadlo - UT - F4"	0,098		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
158	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,362		0,00	CS ÚRS 2012 02

784 - Dokončovací práce - malby

0,00

159	K	784453621	Malby směsí tekuté disperzní bílé omyvatelné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8 m	m2	445,936		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(7,63+11,59)*1,48 "krček - strop"		28,446			
			(7,63+11,59)*2,2*2 "krček - stěny"		84,568			
			Mezisoučet "hospodářský"		113,014			
			(6,33+6,33)*3,0 "stěny"		37,980			
			Mezisoučet "jesle"		37,980			
			(fig15+fig16)*0,30		294,942			
			Mezisoučet "vnitřní ostění a nadpraží kolem oken a dveří"		294,942			
			Součet		445,936			

M - Práce a dodávky M

0,00

36-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení

0,00

160	M	999960008	MaR - dle samostatného rozpočtu (ocení položky samostatného rozpočtu a celkovou částku bez DPH přenést do této položky, samostatný oceněný rozpočet profese MaR je nedílnou součástí cenové nabídky)	kpl	1,000		0,00	
-----	---	-----------	--	-----	-------	--	------	--

SEZNAM FIGUR

Datum: 19.6.2013

Kód	Popis	MJ	Výměra	Typ zdroje	Kód položky
1	2	3	4	5	6
fig1	plocha fasády nad soklem		1 312,222	rozpočet	629995101
	(36,79+9,98+0,67)*2*7,25-2,4*(3,35-0,6)		681,280		
	-1,5*2,73*1 "01"		-4,095		
	-1,0*2,1*1 "04"		-2,100		
	-1,5*1,8*43 "02"		-116,100		
	-1,2*1,5*25 "03"		-45,000		
	(13,98+9,12)*2*3,72-2,4*(3,35-0,5)*2		158,184		
	-1,2*1,5*12 "11"		-21,600		
	-0,6*0,6*2 "13"		-0,720		
	(7,63+11,59)*2*(3,35-0,5)		109,554		
	-(3,6*1,2+1,45*0,9) "15"		-5,625		
	-3,6*1,2*9 "14"		-38,880		
	(38,98+9,01)*2*3,97-1,82*2,7*2-2,4*2,92		364,205		
	-1,5*2,72*4 "21"		-16,320		
	-1,0*2,06*1 "24"		-2,060		
	-1,4*1,72*16 "22"		-38,528		
	-1,2*1,5*11 "23"		-19,800		
	-0,6*0,6*2 "25"		-0,720		
	(7,31+6,0)*2*2,8*2+(7,31+2,68+7,31+6,0)*2*0,92-1,82*2,7*2		182,116		
	-1,0*2,06*2 "26"		-4,120		
	-0,9*2,06*1 "28"		-1,854		
	-3,0*1,8*4 "27"		-21,600		
	2,68*2,7*4		28,944		
	-0,9*1,5*8 "29"		-10,800		
	(16,97+7,52)*2*(3,65-0,2)		168,981		
	-1,45*(2,0-0,4) "33"		-2,320		
	-2,4*1,2*10 "32"		-28,800		
fig1	Součet "nad soklem"		1 312,222		
fig11	KZS EPS 160 mm		1 197,101	rozpočet	622211031
	(36,79+9,98+0,67)*2*7,25-2,4*(3,35-0,6)		681,280		
	-1,5*2,73*1 "01"		-4,095		
	-1,0*2,1*1 "04"		-2,100		
	-1,5*1,8*43 "02"		-116,100		
	-1,2*1,5*25 "03"		-45,000		
	(13,98+9,12)*2*3,72-2,4*(3,35-0,5)*2		158,184		
	-1,2*1,5*12 "11"		-21,600		
	-0,6*0,6*2 "13"		-0,720		
	(7,63+11,59)*2*(3,35-0,5)		109,554		
	-1,45*2,1*1 "15"		-3,045		
	-2,4*1,2*9 "14"		-25,920		
	(38,98+9,01)*2*3,97-1,82*2,7*2-2,4*2,92		364,205		
	-1,5*2,72*4 "21"		-16,320		
	-1,0*2,06*1 "24"		-2,060		
	-1,4*1,72*16 "22"		-38,528		
	-1,2*1,5*11 "23"		-19,800		
	-0,6*0,6*2 "25"		-0,720		
	(7,31+6,0)*2*2,8*2+(7,31+2,68+7,31+6,0)*2*0,92-1,82*2,7*2		182,116		
	-1,0*2,06*2 "26"		-4,120		
	-0,9*2,06*1 "28"		-1,854		
	-1,2*1,5*8 "27"		-14,400		
	2,68*2,7*4		28,944		
	-0,9*1,5*8 "29"		-10,800		
fig11	Součet "nad soklem"		1 197,101		
fig12	KZS XPS 160 mm		164,616	rozpočet	622211031
	(36,79+9,98+0,67)*2*(0,75+0,6)/2-2,4*0,6		62,604		
	(13,98+9,12)*2*0,5-2,4*0,5*2		20,700		
	(13,98+13,66)/2*2*0,85		23,494		

	-0,9*0,6*12	"12"		-6,480		
	(7,63+11,59)*2*0,5			19,220		
	(38,98+9,01)*2*0,3-1,82*0,3*2-2,4*0,3			26,982		
	(7,31+6,0)*2*0,3*2-1,82*0,3*2			14,880		
	2,68*0,3*4			3,216		
fig12	Součet	"pod soklem"		164,616		
fig13	KZS EPS 180 mm			137,861	rozpočet	622211041
	(16,97+7,52)*2*(3,65-0,2)			168,981		
	-1,45*(2,0-0,4)	"33"		-2,320		
	-2,4*1,2*10	"32"		-28,800		
fig13	Součet	"nad soklem"		137,861		
fig14	KZS XPS 180 mm			20,857	rozpočet	622211041
	(16,97+7,52)*2*0,4+(3,7+1,7)/2*1,35			23,237		
	-0,9*2,0	"31"		-1,800		
	-1,45*0,4	"33"		-0,580		
fig14	Součet	"pod soklem"		20,857		
fig15	KZS ostění hl. do 200 mm EPS 40 mm			942,240	rozpočet	622212001
	(1,5+2*2,73)*1	"01"		6,960		
	(1,0+2*2,1)*1	"04"		5,200		
	(1,5+1,8)*2*43	"02"		283,800		
	(1,2+1,5)*2*25	"03"		135,000		
	(1,2+1,5)*2*12	"11"		64,800		
	(0,6+0,6)*2*2	"13"		4,800		
	(1,45+2*2,1)*1	"15"		5,650		
	(2,4+1,2)*2*9	"14"		64,800		
	(1,5+2*2,72)*4	"21"		27,760		
	(1,0+2*2,06)*1	"24"		5,120		
	(1,4+1,72)*2*16	"22"		99,840		
	(1,2+1,5)*2*11	"23"		59,400		
	(0,6+0,6)*2*2	"25"		4,800		
	(1,0+2*2,06)*2	"26"		10,240		
	(0,9+2*2,06)*1	"28"		5,020		
	(1,2+1,5)*2*8	"27"		43,200		
	(0,9+1,5)*2*8	"29"		38,400		
	(1,45+2*2,0)	"33"		5,450		
	(2,4+1,2)*2*10	"32"		72,000		
fig15	Součet	"KZS ostění EPS 40 mm"		942,240		
fig16	KZS ostění hl. do 200 mm XPS 40 mm			40,900	rozpočet	622212001
	(0,9+0,6)*2*12	"12"		36,000		
	(0,9+2*2,0)	"31"		4,900		
fig16	Součet	"KZS ostění XPS 40 mm"		40,900		
fig17	KZS XPS 160 mm pod terénem			64,516	rozpočet	622211031
	(36,79+9,98+0,67)*2*0,2-2,4*0,2			18,496		
	(13,98+9,12)*2*0,2-2,4*0,2*2			8,280		
	(7,63+11,59)*2*0,2			7,688		
	(38,98+9,01)*2*0,2-1,82*0,2*2-2,4*0,2			17,988		
	(7,31+6,0)*2*0,2*2-1,82*0,2*2			9,920		
	2,68*0,2*4			2,144		
fig17	Součet	"pod terénem"		64,516		
fig18	KZS XPS 180 mm pod terénem			9,796	rozpočet	622211041
	(16,97+7,52)*2*0,2			9,796		
fig18	Součet	"pod terénem"		9,796		
fig2	plocha fasády pod soklem			185,473	rozpočet	629995101
	(36,79+9,98+0,67)*2*(0,75+0,6)/2-2,4*0,6			62,604		
	(13,98+9,12)*2*0,5-2,4*0,5*2			20,700		
	(13,98+13,66)/2*2*0,85			23,494		
	-0,9*0,6*12	"12"		-6,480		
	(7,63+11,59)*2*0,5			19,220		

	(38,98+9,01)*2*0,3-1,82*0,3*2-2,4*0,3		26,982		
	(7,31+6,0)*2*0,3*2-1,82*0,3*2		14,880		
	2,68*0,3*4		3,216		
	(16,97+7,52)*2*0,4+(3,7+1,7)/2*1,35		23,237		
	-0,9*2,0	"31"	-1,800		
	-1,45*0,4	"33"	-0,580		
fig2	Součet	"pod soklem"	185,473		
fig21	soklová lišta 160 mm		339,460	rozpočet	622252001
	(36,79+9,98+0,67)*2		94,880		
	(13,98+9,12)*2		46,200		
	(7,63+11,59)*2		38,440		
	(38,98+9,01)*2		95,980		
	(7,31+6,0)*2*2		53,240		
	2,68*4		10,720		
fig21	Součet		339,460		
fig22	soklová lišta 180 mm		48,980	rozpočet	622252001
	(16,97+7,52)*2		48,980		
fig22	Součet		48,980		
fig23	rohová lišta		126,400	rozpočet	622252002
	(7,25+0,75)*2		16,000		
	(7,25+0,6)*4		31,400		
	(3,75+0,5)*4		17,000		
	(4,0+0,3)*4		17,200		
	(3,75+0,3)*4		16,200		
	(2,8+0,3)*4		12,400		
	(3,65+0,4)*4		16,200		
fig23	Součet	"rohové lišty objektu"	126,400		
fig24	začišťovací lišta		763,040	rozpočet	622252002
	(1,5+2*2,73)*1	"01"	6,960		
	(1,0+2*2,1)*1	"04"	5,200		
	(1,5+1,8*2)*43	"02"	219,300		
	(1,2+1,5*2)*25	"03"	105,000		
	(1,2+1,5*2)*12	"11"	50,400		
	(0,6+0,6*2)*2	"13"	3,600		
	(1,45+2*2,1)*1	"15"	5,650		
	(2,4+1,2*2)*9	"14"	43,200		
	(0,9+0,6*2)*12	"12"	25,200		
	(1,5+2*2,72)*4	"21"	27,760		
	(1,0+2*2,06)*1	"24"	5,120		
	(1,4+1,72*2)*16	"22"	77,440		
	(1,2+1,5*2)*11	"23"	46,200		
	(0,6+0,6*2)*2	"25"	3,600		
	(1,0+2*2,06)*2	"26"	10,240		
	(0,9+2*2,06)*1	"28"	5,020		
	(1,2+1,5*2)*8	"27"	33,600		
	(0,9+1,5*2)*8	"29"	31,200		
	(1,45+2*2,0)	"33"	5,450		
	(2,4+1,2*2)*10	"32"	48,000		
	(0,9+2*2,0)	"31"	4,900		
fig24	Součet	"začišťovací lišta"	763,040		
fig25	parapetní lišta		220,100	rozpočet	622252002
	1,5*43	"02"	64,500		
	1,2*25	"03"	30,000		
	1,2*12	"11"	14,400		
	0,6*2	"13"	1,200		
	2,4*9	"14"	21,600		
	0,9*12	"12"	10,800		
	1,4*16	"22"	22,400		
	1,2*11	"23"	13,200		
	0,6*2	"25"	1,200		

	1,2*8	"27"		9,600		
	0,9*8	"29"		7,200		
	2,4*10	"32"		24,000		
fig25	Součet	"parapetní lišta"		220,100		
fig3	oplaštění atiky deskami Verzalit			133,180	rozpočet	766411811
	(36,79+9,98+0,67)*2*0,5			47,440		
	(13,98+9,12)*2*0,5			23,100		
	(38,98+9,01)*2*0,5			47,990		
	(6,0+7,31+2,68+7,31+6,0)*0,5			14,650		
fig3	Součet			133,180		
fig31	zateplení střechy 300 mm			843,426	rozpočet	713141182
	36,11*8,63+(5,3+5,3)*0,67			318,731		
	13,3*8,44			112,252		
	38,3*8,33+16,62*5,62			412,443		
fig31	Součet			843,426		
fig32	zateplení střechy 250 mm			112,109	rozpočet	713141182
	15,97*7,02			112,109		
fig32	Součet			112,109		
fig33	zateplení střechy 180 mm			55,729	rozpočet	713141182
	(7,63+11,59)*2,44	"spojovací krčky"		46,897		
	(2,76+2,76)*1,6	"spojovací krčky"		8,832		
fig33	Součet			55,729		
fig35	povlaková krytina střech			1 116,379	rozpočet	712361709
	36,79*9,31+(5,98+5,98)*0,67			350,528		
	13,98*9,12			127,498		
	38,98*9,01+17,3*6,0			455,010		
	16,97*7,52			127,614		
	(7,63+11,59)*2,44	"spojovací krčky"		46,897		
	(2,76+2,76)*1,6	"spojovací krčky"		8,832		
fig35	Součet			1 116,379		
fig4	stěny Ytong 300 mm			22,740	rozpočet	341272731
	(0,6+0,6)*1,2*9			12,960		
	(0,95+1,2)*1,2*1			2,580		
	3,0*0,3*4			3,600		
	0,6*1,5*4			3,600		
fig4	Součet			22,740		
fig41	60/260			532,720	rozpočet	762335132
	(36,79+9,98+0,67)*2*2	"60/260 - školka"		189,760		
	(13,98+9,12)*2*2	"60/260 - hospodářský pavilon"		92,400		
	(38,98+9,01)*2*2	"60/260 - jesle"		191,960		
	(6,0+17,3+6,0)*2	"60/260 - jesle"		58,600		
fig41	Mezisoučet	"60/260"		532,720		
fig42	220/60			196,310	rozpočet	762335132
	16,7*2	"220/60 - jesle"		33,400		
	(7,52+16,97+7,52)*1	"220/60 - tělocvična"		32,010		
	15,97*2	"220/60 - tělocvična"		31,940		
	(7,63+11,59)*2	"220/60 - hospodářský pavilon krč"		38,440		
	(7,63+11,59)*2	"220/60 - hospodářský pavilon krč"		38,440		
	(2,76+2,76)*2	"220/60 - jesle krček"		11,040		
	(2,76+2,76)*2	"220/60 - jesle krček"		11,040		
fig42	Mezisoučet	"220/60"		196,310		
fig44	OSB 22 mm			106,567	rozpočet	762341670
	(36,79+9,98+0,67)*2*0,34	"školka"		32,259		
	(13,98+9,12)*2*0,34	"hospodářský pavilon"		15,708		
	(38,98+9,01)*2*0,34	"jesle"		32,633		
	(6,0+17,3+6,0)*0,34	"jesle"		9,962		

	$(7,52+16,97+7,52)*0,50$	"tělocvična"	16,005		
fig44	Mezisoučet	"OSB 22 mm"	106,567		
fig47	220/60 - XPS		105,460	rozpočet	762335132
	16,7*1	"220/60 - jesle"	16,700		
	$(7,52+16,97+7,52)*2$	"220/60 - tělocvična"	64,020		
	$(7,63+11,59)*1$	"220/60 - hospodářský pavilon kr"	19,220		
	$(2,76+2,76)*1$	"220/60 - jesle krček"	5,520		
fig47	Mezisoučet	"220/60 - XPS"	105,460		
fig48	220/100 - XPS		31,940	rozpočet	762335132
	15,97*2	"220/60 - tělocvična"	31,940		
fig48	Mezisoučet	"220/100 - XPS"	31,940		
fig6	výkop kolem soklu		22,293	rozpočet	132201101
	$((36,79+9,98+0,67)*2-2,4)*0,3*0,2$		5,549		
	$((13,98+9,12)*2-2,4*2)*0,3*0,2$		2,484		
	$(7,63+11,59)*2*0,3*0,2$		2,306		
	$((38,98+9,01)*2-1,82*2-2,4)*0,3*0,2$		5,396		
	$((7,31+6,0)*2*2-1,82*2)*0,3*0,2$		2,976		
	2,68*0,3*0,2*4		0,643		
	$(16,97+7,52)*2*0,3*0,2$		2,939		
fig6	Součet	"pod terénem"	22,293		
fig7	rozebrání dlažeb z dlaždic		75,057	rozpočet	113106021
	$((36,79+9,98+0,67)*2-2,4)*0,3/2$		13,872		
	$((13,98+9,12)*2-2,4*2)*0,3$		12,420		
	$(7,63+11,59)*2*0,3$		11,532		
	$((38,98+9,01)*2-1,82*2-2,4)*0,3/2$		13,491		
	$((7,31+6,0)*2*2-1,82*2)*0,3/2$		7,440		
	2,68*0,3*4/2		1,608		
	$(16,97+7,52)*2*0,3$		14,694		
fig7	Součet		75,057		
fig8	rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic		36,411	rozpočet	113106023
	$((36,79+9,98+0,67)*2-2,4)*0,3/2$		13,872		
	$((38,98+9,01)*2-1,82*2-2,4)*0,3/2$		13,491		
	$((7,31+6,0)*2*2-1,82*2)*0,3/2$		7,440		
	2,68*0,3*4/2		1,608		
fig8	Součet		36,411		
fig9	fasádní lešení		2 273,590	rozpočet	941111131
	$(36,79+9,98+0,67+1,5*6)*2*8,0$	"školka"	903,040		
	$(13,98+9,12+1,5*4)*2*5,0+(7,63+11,59)*2*3,0$	"hospodářský pavilon"	406,320		
	$(38,98+9,01+1,5*4)*2*4,5+(17,3+6,0+1,5*4)*2*4,0$	"jesle"	720,310		
	$(16,97+7,52+1,5*4)*2*4,0$	"tělocvična"	243,920		
fig9	Mezisoučet		2 273,590		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Mysak31 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice
Objekt: 2 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 801 3

Místo: Holubova 39, Holice

Datum: 19.06.2013

Zadavatel:

Město Holice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kostelec nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Mysak31 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice
Objekt: 2 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Holubova 39, Holice Datum: 19.06.2013

Zadavatel: Město Holice Projektant: IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kostel
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	0,00
OST - Ostatní	0,00
002 - Vedlejší a ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Mysak31 - Mateřská škola a jesle - zateplení a rekonstrukce zdroje tepla, Holubova 39, Holice
Objekt: 2 - Vedlejší a ostatní náklady
 Místo: Holubova 39, Holice Datum: 19.06.2013
 Zadavatel: Město Holice Projektant: IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kostel
 Uchazeč: Vyplň údaj

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

Náklady soupisu celkem **0,00**

OST - Ostatní **0,00**

002 - Vedlejší a ostatní náklady **0,00**

1	M	999960043	Zařízení staveniště - náklady spojené s umístěním stavby	kus	1,000		0,00	
			1 "dle ZOV a potřeby zhotovitele"		1,000			
2	M	999960044	Provozní a územní vlivy - náklady spojené s umístěním stavby	kus	1,000		0,00	
			1 "dle ZOV a potřeby zhotovitele"		1,000			
3	M	999960045	Pamětní deska 300x400 mm	kus	1,000		0,00	
			1		1,000			
4	M	999960046	Dokumentace skutečného provedení včetně zaměření - 3 paré	kus	1,000		0,00	
			1		1,000			
5	M	999960047	Rezerva na nepředvídatelné práce vzniklé v průběhu realizace akce - částka 262 700 Kč	kus	1,000		0,00	
			1		1,000			

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 XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy. Všechny sestavy jsou optimalizovány i pro tisk na formát A4 na výšku.

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 s rekapitulací celkové nabídkové ceny uchazeče.

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, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO 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
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 provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány. Hodnoty jsou ve výpočtech zaokrouhlovány na počet desetinných míst viditelných v jednotlivých polích.

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, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Kód a Název stavby spojený pomlčkou	String	20 + 120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
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
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	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	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	20 + 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
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	20 + 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	20 + 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

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	1	Základní sazba DPH
	2	Snížená sazba DPH
	3	Nulová sazba DPH
	4	Základní sazba DPH přenesená
	5	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	1	Stavební objekt
	2	Provozní soubor
	3	Inženýrský objekt
	4	Vedlejší a ostatní náklady
	5	Ostatní náklady
eGTypPolozky	HSV	Položka typu HSV
	PSV	Položka typu PSV
	M	Položka typu M
	OST	Položka typu OST