

## REKAPITULACE STAVBY

**Stavba:** Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992

Místo: Holice

Datum: 13.06.2013

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:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>				<b>0,00</b>
<b>v CZK</b>				

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

**Stavba:** Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992

**Místo:** Holice

**Datum:**

13.06.2013

**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
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
1	Zateplení objektu a rekonstrukce zdroje tepla MŠ Pardubická 992 Holice	0,00	0,00	STA
2	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992  
**Objekt: Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992**

KSO: 801 3  
Místo: Holice

Datum: 13.06.2013

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:

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>0,00</b>
---------------------	-------------

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

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	--------------	-------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992  
**Objekt:** **Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992**  
Místo: Holice Datum: 13.06.2013  
Zadavatel: Město Holice Projektant: IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kostel  
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
2 - Zakládání	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	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
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
764 - Konstrukce klempířské	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	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:** Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992  
**Objekt:** Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MS Holice Pardubická 992  
**Místo:** Holice **Datum:** 13.06.2013  
**Zadavatel:** Město Holice **Projektant:** IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kost  
**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**

**2 - Zakládání** **0,00**

1	K	273321411	Základové desky ze ŽB tř. C 20/25 2,7*1,8*0,10 "deska pod tepelné čerpadlo" Mezisoučet "UT F5"	m3	0,486		0,00	CS ÚRS 2012 02
2	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek (2,7+1,8)*2*0,10 "deska pod tepelné čerpadlo" Mezisoučet "UT F5"	m2	0,900		0,00	CS ÚRS 2012 02
3	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek (2,7+1,8)*2*0,10 "deska pod tepelné čerpadlo" Mezisoučet "UT F5"	m2	0,900		0,00	CS ÚRS 2012 02
4	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari 2,7*1,8*4,44*0,001*1,20 "deska pod tepelné čerpadlo" Mezisoučet "UT F5"	t	0,026		0,00	CS ÚRS 2012 02

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

5	K	3482739431	Revizní nerezová dvířka 605x605 mm osazená do zdi 2 "HP - JZ"	kus	2,000		0,00	
6	K	3482739441	Revizní nerezová dvířka 1205x605 mm osazená do zdi 1 "HP - JZ"	kus	1,000		0,00	

**6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní** **0,00**

7	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů (1,5+1,5+2*2,83)*2 (3,0+2,1)*2*15+(1,5+1,5+2,1)*2 (1,5+0,9)*2+(3,0+0,9)*2*3 Mezisoučet "JV" (0,6+0,6)*2+(0,9+0,6)*2+(4,5+2,1)*2*2 Mezisoučet "JZ" (0,6+0,6)*2+(0,9+0,6)*2+(4,5+2,1)*2*2 (4,5+0,9)*2 Mezisoučet "SV" Součet "MŠ" (0,9+2*2,8+1,6+2*2,8) (1,5+1,8)*2*6 Mezisoučet "SV" (0,9+2*2,8)*2+1,5+2*2,8 (1,5+1,8)*2*4+(2,4+1,8)*2*2 Mezisoučet "JZ" (0,9+0,6)*2*3 Mezisoučet "SZ" (1,5+1,8)*2 Mezisoučet "JV" Součet "HP" fig26 fig27 Mezisoučet	m	426,120		0,00	CS ÚRS 2012 02
8	K	621211011	Montáž zateplení vnitřních podhledů z polystyrénových desek tl do 80 mm 13,5*12,3 "HP -	m2	166,050		0,00	CS ÚRS 2012 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		fig10	Mezisoučet		166,050			
9	M	283759340	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 60 mm	m2	169,371		0,00	CS ÚRS 2012 02
		fig10*1,02			169,371			
10	K	611311131	Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	166,050		0,00	CS ÚRS 2012 02
		fig10			166,050			
11	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	7,040		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,7*0,8		2,960			
			"podhled - vstup"					
			Mezisoučet	"SV"	2,960			
			2,1*0,8+3,0*0,8		4,080			
			"podhled - vstup"					
			Mezisoučet	"JZ"	4,080			
		fig19	Součet	"HP"	7,040			
12	K	621531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	7,040		0,00	CS ÚRS 2012 02
		fig19			7,040			
13	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	764,048		0,00	CS ÚRS 2012 02
			39,94*7,3		291,562			
			-3,6*2,83*2		-20,376			
			-(23,7*2,1+30,9*2,1)		-114,660			
			Mezisoučet	"SZ"	156,526			
			39,94*7,3		291,562			
			-1,5*2,83*4		-16,980			
			-(3,0*2,1*15+1,5*2,1*2)		-100,800			
			Mezisoučet	"JV"	173,782			
			14,14*7,3		103,222			
			-(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)		-20,700			
			Mezisoučet	"JZ"	82,522			
			14,14*7,3		103,222			
			-(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)		-20,700			
			-2,55*3,0		-7,650			
			"spojovací krček"					
			Mezisoučet	"SV"	74,872			
		fig11	Součet	"MŠ"	487,702			
			17,55*(1,8-0,6)	"soklová	21,060			
			zateplená část"					
			-(1,5*0,9+3,0*0,9*3)		-9,450			
			Mezisoučet	"JV"	11,610			
			11,47*(0,9-0,6)+5,87*0,9	"soklová	8,724			
			zateplená část"					
			-4,5*0,9		-4,050			
			Mezisoučet	"SV"	4,674			
		fig12	Součet	"MŠ- soklová	16,284			
			část- EPS 120 mm"					
			17,55*0,6	"soklová	10,530			
			zateplená část"					
			Mezisoučet	"JV"	10,530			
			11,47*0,6	"soklová	6,882			
			zateplená část"					
			Mezisoučet	"SV"	6,882			
		fig13	Součet	"MŠ- soklová	17,412			
			část- XPS 120 mm"					
			25,44*4,0		101,760			
			-(0,9*2,8+1,6*2,8)		-7,000			
			-1,5*1,8*6		-16,200			
			Mezisoučet	"SV"	78,560			
			25,44*4,0		101,760			
			-(0,9*2,8*2+1,5*2,8)		-9,240			
			-(1,5*1,8*4+2,4*1,8*2)		-19,440			
			-2,55*3,2		-8,160			
			"spojovací krček"					
			Mezisoučet	"JZ"	64,920			
			13,29*4,0		53,160			
			-0,9*0,6*3		-1,620			
			Mezisoučet	"SZ"	51,540			
			13,29*4,0		53,160			
			-1,5*1,8		-2,700			
			-6,4*3,2		-20,480			
			"spojovací krček"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet			"JV"		29,980
		fig14	Součet			"HP"		225,000
			12,75*(3,4-2,4)					12,750
			-1,45*1,0					-1,450
			Mezisoučet			"JV"		11,300
			(12,75-6,4)*(3,4-2,4)					6,350
			"parapet"					
		fig15	Mezisoučet			"SZ"		6,350
			Součet			"krček"		17,650
			fig11+fig14+fig15					730,352
			fig12					16,284
			fig13					17,412
			Mezisoučet					764,048
14	M	283760400	deska fasádní polystyrénová EPS 70 1000 x 500 x 120 mm	m2	761,569		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(fig11+fig14+fig15)*1,02					744,959
			fig12*1,02					16,610
			Mezisoučet					761,569
15	M	283764230	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 120 mm	m2	17,760		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig13*1,02					17,760
16	K	622212001	Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrénových desek tl do 40 mm	m	607,050		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(3,6+23,7+3,6+2*2,83+2*0,73+23,7)					61,720
			(30,9+2,1)*2					66,000
			Mezisoučet			"SZ"		127,720
			(1,5+1,5+2*2,83)+(1,5+2*2,83)*2					22,980
			(3,0+2,1)*2*15+(1,5+1,5+2,1)*2					163,200
			(1,5+0,9)*2+(3,0+0,9)*2*3					28,200
			Mezisoučet			"JV"		214,380
			((0,6+0,6)*2+(0,9+0,6)*2+(4,5+2,1)*2)*2					37,200
			Mezisoučet			"JZ"		37,200
			((0,6+0,6)*2+(0,9+0,6)*2+(4,5+2,1)*2)*2					37,200
			(4,5+0,9)*2					10,800
			Mezisoučet			"SV"		48,000
		fig16	Součet			"MŠ"		427,300
			(0,9+2*2,8+1,6+2*2,8)					13,700
			(1,5+1,8)*2*6					39,600
			Mezisoučet			"SV"		53,300
			(0,9+2*2,8)*2+1,5+2*2,8					20,100
			(1,5+1,8)*2*4+(2,4+1,8)*2*2					43,200
			Mezisoučet			"JZ"		63,300
			(0,9+0,6)*2*3					9,000
			Mezisoučet			"SZ"		9,000
			(1,5+1,8)*2					6,600
			Mezisoučet			"JV"		6,600
		fig17	Součet			"HP"		132,200
			12,75+2*3,2+12,75-1,45					30,450
			Mezisoučet			"JV"		30,450
			(12,75-6,4+2,2)*2					17,100
			Mezisoučet			"SZ"		17,100
		fig18	Součet			"krček"		47,550
			fig16+fig17+fig18					607,050
17	M	283759320	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 40 mm	m2	123,838		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(fig16+fig17+fig18)*0,2*1,02					123,838
18	K	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt zateplení	m	184,270		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(39,94+14,14)*2-3,6*2-3,0*2					94,960
			Mezisoučet			"MŠ"		94,960
			(25,44+13,29)*2-0,9-1,6-0,9*2-1,5					71,660
			Mezisoučet			"HP"		71,660
			12,75-1,45					11,300
			12,75-6,4					6,350
			Mezisoučet			"Křček"		17,650
		fig21	Součet					184,270
19	M	590514200	lišta zakládací LO 123 mm tl 1,0 mm	m	193,484		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig21*1,05					193,484
20	K	622252002	Montáž ostatních lišt zateplení	m	700,150		0,00	CS ÚRS 2012 02
			7,3*4+1,8+6,6*2+31,9					76,100
			"MŠ"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			4,0*3+0,8*2		13,600			
			"HP"					
			3,4		3,400			
			"Křček"					
	fig22		Součet "svislé a		93,100			
			vodorovné rohy objektů"					
			(3,6+23,7+3,6+2*2,83+2*0,73)		38,020			
			(30,9+2,1*2)		35,100			
			(1,5+1,5+2*2,83)+(1,5+2*2,83)*2		22,980			
			(3,0+2,1*2)*15+(1,5+1,5+2,1*2)		115,200			
			(1,5+0,9*2)+(3,0+0,9*2)*3		17,700			
			((0,6+0,6*2)+(0,9+0,6*2)+(4,5+2,1*2))*2		25,200			
			((0,6+0,6*2)+(0,9+0,6*2)+(4,5+2,1*2))*2		25,200			
			(4,5+0,9*2)		6,300			
			Mezisoučet "MŠ"		285,700			
			(0,9+2*2,8+1,6+2*2,8)		13,700			
			(1,5+1,8*2)*6		30,600			
			(0,9+2*2,8)*2+1,5+2*2,8		20,100			
			(1,5+1,8*2)*4+(2,4+1,8*2)*2		32,400			
			(0,9+0,6*2)*3		6,300			
			(1,5+1,8*2)		5,100			
			Mezisoučet "HP"		108,200			
			12,75+2*3,2		19,150			
			(12,75-6,4+2,2*2)		10,750			
	fig23		Mezisoučet "Křček"		29,900			
			Součet "začišťovací		423,800			
			23,7		23,700			
			30,9		30,900			
			3,0*15+(1,5+1,5)		48,000			
			1,5+3,0*3		10,500			
			0,6*2+0,9*2+4,5*2		12,000			
			0,6*2+0,9*2+4,5*2		12,000			
			4,5		4,500			
			Mezisoučet "MŠ"		141,600			
			1,5*6		9,000			
			1,5*4+2,4*2		10,800			
			0,9*3		2,700			
			1,5		1,500			
			Mezisoučet "HP"		24,000			
			12,75-1,45		11,300			
			12,75-6,4		6,350			
	fig24		Mezisoučet "Křček"		17,650			
			Součet "parapetní lišty"		183,250			
			fig22		93,100			
			fig23		423,800			
			fig24		183,250			
			Mezisoučet		700,150			
21	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	97,755		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig22*1,05		97,755			
22	M	590515120	profil okenní LPE	m	444,990		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig23*1,05		444,990			
23	M	590514940	lišta parapetní PVC UV 10, 2 m	m	192,413		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig24*1,05		192,413			
24	K	622325102	Oprava vápenocementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 30%	m2	873,124		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig1+fig2+fig3		873,124			
25	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrnná omítka včetně penetrace	m2	33,696		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig12+fig13		33,696			
26	K	622531011	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	851,762		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig11+fig14+fig15		730,352			
			(fig16+fig17+fig18)*0,20		121,410			
			Mezisoučet		851,762			
27	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	17,660		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,6*2,0*3		9,600			
			Mezisoučet "SV"		9,600			
			(1,6*2,0+0,9*2,0)		5,000			
			Mezisoučet "JV"		5,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet	"HP"		14,600		
			(3,9*0,6+1,2*0,6)			3,060		
			Mezisoučet	"JV"		3,060		
			Součet	"krček"		3,060		
			14,6			14,600		
			3,06			3,060		
			Mezisoučet			17,660		
28	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začišťovací lišty	m2	407,386		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,6*2,83*2			20,376		
			(23,7*2,1+30,9*2,1)			114,660		
			Mezisoučet	"SZ"		135,036		
			1,5*2,83*4			16,980		
			(3,0*2,1*15+1,5*2,1*2)			100,800		
			(1,5*0,9+3,0*0,9*3)			9,450		
			Mezisoučet	"JV"		127,230		
			(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)			20,700		
			Mezisoučet	"JZ"		20,700		
			(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)			20,700		
			4,5*0,9			4,050		
			Mezisoučet	"SV"		24,750		
			Součet	"MŠ"		307,716		
			(0,9*2,8+1,6*2,8)			7,000		
			1,5*1,8*6			16,200		
			Mezisoučet	"SV"		23,200		
			(0,9*2,8*2+1,5*2,8)			9,240		
			(1,5*1,8*4+2,4*1,8*2)			19,440		
			Mezisoučet	"JZ"		28,680		
			0,9*0,6*3			1,620		
			Mezisoučet	"SZ"		1,620		
			1,5*1,8			2,700		
			Mezisoučet	"JV"		2,700		
			Součet	"HP"		56,200		
			12,75*2,2			28,050		
			1,45*1,0	"dveře"		1,450		
			spodní část"					
			Mezisoučet	"JV"		29,500		
			(12,75-6,4)*2,2			13,970		
			Mezisoučet	"SZ"		13,970		
			Součet	"krček"		43,470		
			307,716			307,716		
			56,2			56,200		
			43,47			43,470		
			Mezisoučet			407,386		
29	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	873,124		0,00	CS ÚRS 2012 02
			39,94*7,3			291,562		
			-3,6*2,83*2			-20,376		
			-(23,7*2,1+30,9*2,1)			-114,660		
			39,94*0,3	"soklová"		11,982		
			keramická část"					
			Mezisoučet	"SZ"		168,508		
			39,94*7,3			291,562		
			-1,5*2,83*4			-16,980		
			-(3,0*2,1*15+1,5*2,1*2)			-100,800		
			17,55*1,8	"soklová"		31,590		
			zateplená část"					
			-(1,5*0,9+3,0*0,9*3)			-9,450		
			(39,94-17,55-2,0)*0,08+2,0*0,825	"soklová"		3,281		
			keramická část"					
			Mezisoučet	"JV"		199,203		
			14,14*7,3			103,222		
			-(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)			-20,700		
			14,14*(0,3+1,2)/2	"soklová"		10,605		
			keramická část"					
			Mezisoučet	"JZ"		93,127		
			14,14*7,3			103,222		
			-(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)			-20,700		
			-2,55*3,0			-7,650		
			"spojovací krček"					
			11,47*0,9+5,87*0,9	"soklová"		15,606		
			zateplená část"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			-4,5*0,9			-4,050		
	fig1		Mezisoučet "SV"			86,428		
			Součet "MS"			547,266		
			25,44*4,0			101,760		
			-(0,9*2,8+1,6*2,8)			-7,000		
			-1,5*1,8*6			-16,200		
			(25,44-1,4-3,35-1,37+14,1)/2*2,65 "soklová keramická část"			44,282		
			-1,6*2,0*3			-9,600		
			3,7*0,8			2,960		
			"podhled - vstup"					
			Mezisoučet "SV"			116,202		
			25,44*4,0			101,760		
			-(0,9*2,8*2+1,5*2,8)			-9,240		
			-(1,5*1,8*4+2,4*1,8*2)			-19,440		
			-2,55*3,2			-8,160		
			"spojovací krček"					
			23,16*(0,2+0,32)/2 "soklová keramická část"			6,022		
			2,1*0,8+3,0*0,8			4,080		
			"podhled - vstup"					
			Mezisoučet "JZ"			75,022		
			13,29*4,0			53,160		
			-0,9*0,6*3			-1,620		
			13,29*(0,46+0,20)/2 "soklová keramická část"			4,386		
			Mezisoučet "SZ"			55,926		
			13,29*4,0			53,160		
			-1,5*1,8			-2,700		
			-6,4*3,2			-20,480		
			"spojovací krček"					
			(13,29-6,4)*2,65 "soklová keramická část"			18,259		
			-(1,6*2,0+0,9*2,0)			-5,000		
			Mezisoučet "JV"			43,239		
	fig2		Součet "HP"			290,389		
			12,75*(3,4-2,4)			12,750		
			-1,45*1,0			-1,450		
			(12,75-2,5)*(1,5+2,45)/2 "soklová keramická část"			20,244		
			-(3,9*0,6+1,2*0,6)			-3,060		
			Mezisoučet "JV"			28,484		
			(12,75-6,4)*(3,4-2,4)			6,350		
			"parapet"					
			(12,75-6,4)*0,10 "soklová keramická část"			0,635		
			Mezisoučet "SZ"			6,985		
	fig3		Součet "krček"			35,469		
			fig1+fig2+fig3			873,124		
			Mezisoučet			873,124		
30	K	644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 200 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2 "HP - SV,		2,000			
31	M	562456130	mřížka větrací plast 150x150 UB bílá se	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2 "HP - SV,		2,000			
32	K	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1 "HP - JV"		1,000			
33	M	562456010	mřížka větrací plast 300x300 B bílá se síťovinou	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			Poznámka k položce: UV Stabilní materiál ASA - Acrylonitrile styrene acrylate					
			1 "HP - JV"		1,000			
34	K	644941119	Osazování ventilačních mřížek velikosti přes 300 x 300 mm	kus	1,000		0,00	
			1 "HP - JV"		1,000			
35	M	4297295201	žaluzie protidešťové velikost 630x630 mm	kus	1,000		0,00	
			1 "HP - JV"		1,000			
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání								0,00
36	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	1 785,258		0,00	CS ÚRS 2012 02
			17,55*6,5		114,075			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			39,94*14,14*2		1 129,503			
			Mezisoučet "MŠ"		1 243,578			
			14,1*13,29		187,389			
			25,44*13,29		338,098			
			Mezisoučet "HP"		525,487			
			(12,75-6,4)*2,55		16,193			
			Mezisoučet "krček"		16,193			
			Součet		1 785,258			
37	K	9539431131	Osazování výrobků do zdíva bez jejich dodání - tabule, osvětlení, konzole	kus	12,000		0,00	
			5 "informační tabule		5,000			
			- HP - SV, SZ"					
			5 "osvětlení - HP -		5,000			
			2 "nerezové		2,000			
			konzole - HP - SV"					
			Mezisoučet		12,000			
38	M	4845177001	nerezová konzole pod klimatizační jednotku	kus	2,000		0,00	
			2 "nerezové		2,000			
			konzole - HP - SV"					
39	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2	m2	5,220		0,00	CS ÚRS 2012 02
			0,6*0,6*4 "4"		1,440			
			0,9*0,6*4 "5"		2,160			
			Mezisoučet "MŠ"		3,600			
			0,9*0,6*3 "3"		1,620			
			Mezisoučet "HP"		1,620			
			Součet		5,220			
40	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,350		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,5*0,9*1 "8"		1,350			
			Mezisoučet "MŠ"		1,350			
41	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	44,100		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,5*2,1*2 "6"		6,300			
			3,0*0,9*3 "7"		8,100			
			Mezisoučet "MŠ"		14,400			
			1,5*1,8*11 "1"		29,700			
			Mezisoučet "HP"		29,700			
			Součet		44,100			
42	K	968062377	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl přes 4 m2	m2	144,990		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,0*2,1*15 "1"		94,500			
			4,5*2,1*4 "3"		37,800			
			4,5*0,9*1 "9"		4,050			
			Mezisoučet "MŠ"		136,350			
			2,4*1,8*2 "2"		8,640			
			Mezisoučet "HP"		8,640			
			Součet		144,990			
43	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	32,940		0,00	CS ÚRS 2012 02
			1,5*2,83*4 "2"		16,980			
			Mezisoučet "MŠ"		16,980			
			0,9*2,8*3 "4"		7,560			
			1,5*2,8*1 "5"		4,200			
			1,5*2,8*1 "6"		4,200			
			Mezisoučet "HP"		15,960			
			Součet		32,940			
44	K	9760741311	Vybourání výrobků ze zdíva cihelného - tabule, osvětlení, konzole	kus	12,000		0,00	
			5 "informační		5,000			
			5 "osvětlení"		5,000			
			2 "nerezové		2,000			
			Mezisoučet		12,000			
45	K	978015341	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčelí v rozsahu do 30 %	m2	873,124		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig1+fig2+fig3		873,124			
46	M	9999600167	Demontáž a montáž zastřešení vstupu u SZ části MŠ	kpl	1,000		0,00	
			1 "dle TZ"		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	1 509,609		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(17,55+11,47+1,5*2)*1,8		57,636			
			(39,94+14,14+1,5*4)*2*8,0		961,280			
			Mezisoučet "MŠ"		1 018,916			
			(14,1+13,29+1,5*2)*2,7		82,053			
			(25,44+13,29+1,5*4)*2*4,0		357,840			
			Mezisoučet "HP"		439,893			
			(12,75-6,4)*4,0*2		50,800			
			Mezisoučet "krček"		50,800			
		fig9	Součet		1 509,609			
48	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	90 576,540		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig9*30*2		90 576,540			
49	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 1,5 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	1 509,609		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig9		1 509,609			

### 99 - Přesun hmot

0,00

50	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	46,479		0,00	CS ÚRS 2012 02
51	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	46,479		0,00	CS ÚRS 2012 02
52	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	464,790		0,00	CS ÚRS 2012 02
			46,479*10 Přepočtené koeficientem množství		464,790			
53	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	36,868		0,00	CS ÚRS 2012 02
54	K	997013805	Poplatek za uložení stavebního odpadu z kovu na skládce (skládkovné)	t	0,963		0,00	
55	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	8,648		0,00	CS ÚRS 2012 02
56	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	26,236		0,00	CS ÚRS 2012 02

### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

#### 712 - Povlakové krytiny

0,00

57	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° odškrábáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m <sup>2</sup>	923,441		0,00	CS ÚRS 2012 02
			39,94*14,14		564,752			
			Mezisoučet "MŠ"		564,752			
			25,44*13,29-1,5*6,25		328,723			
			Mezisoučet "HP"		328,723			
			12,75*2,865-6,25*1,05		29,966			
			Mezisoučet "krček"		29,966			
			Součet		923,441			
58	K	712361709	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji včetně kotvení a prostupů	m <sup>2</sup>	923,441		0,00	
			39,94*14,14		564,752			
			Mezisoučet "MŠ"		564,752			
			25,44*13,29-1,5*6,25		328,723			
			Mezisoučet "HP"		328,723			
			12,75*2,865-6,25*1,05		29,966			
			Mezisoučet "krček"		29,966			
		fig35	Součet		923,441			
59	M	283220410	fólie střešní mPVC ke kotvení 35176 1,5 mm	m <sup>2</sup>	1 061,957		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig35*1,15		1 061,957			
60	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2 "MŠ"		2,000			
			2 "HP"		2,000			
			Mezisoučet		4,000			
61	M	562311100	vtok střešní pro PVC izolaci pro plochou střechu 75,110,125,160 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2 "MŠ"		2,000			
			2 "HP"		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Mezisoučet					4,000			
62	K	712363302	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm (2,9+2,9+6,4)/2 -0,1	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
Mezisoučet "krček"					6,000			
63	K	712363303	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm (39,94-0,37*2+14,14-0,37*2)*2	kus	180,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
Mezisoučet "MŠ"					105,200			
Mezisoučet "HP"					74,500			
Součet					180,000			
64	K	712363304	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m stěnová lišta vyhnutá rš 100 mm (2,9+2,9+6,4)/2 -0,1	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
Mezisoučet "krček"					6,000			
65	K	712363307	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m okapnice široká rš 250 mm (12,75+12,75-6,4)/2*2 -0,1	kus	19,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
Mezisoučet "krček"					19,000			
66	K	712363308	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m závětrná lišta rš 250 mm (39,94+14,14)*2	kus	186,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
Mezisoučet "MŠ"					108,160			
Mezisoučet "HP"					77,460			
Součet					186,000			
67	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy fig35	m2	923,441		0,00	CS ÚRS 2012 02
68	M	693111990	Geotextilie 73/30 300 g/m2 do š 8,8 m fig35*1,10	m2	1 015,785		0,00	CS ÚRS 2012 02
69	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	t	3,173		0,00	CS ÚRS 2012 02
713 - Izolace tepelné							0,00	
70	K	713141182	Montáž izolace tepelné střeš plochých tl přes 170 mm šrouby krajní pole, budova v do 20 m (39,94-0,37*2)*(14,14-0,37*2)	m2	850,246		0,00	CS ÚRS 2012 02
Mezisoučet "MŠ"					525,280			
Mezisoučet "HP"					300,610			
Mezisoučet "krček"					24,356			
Součet					850,246			
fig31					0,000			
fig32					0,000			
fig33					0,000			
fig31					850,246			
fig32					0,000			
fig33					0,000			
Mezisoučet					850,246			
71	M	283723090	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 100 mm fig31*1,02	m2	867,251		0,00	CS ÚRS 2012 02
Mezisoučet					867,251			
72	M	283723120	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 120 mm fig31*1,02	m2	867,251		0,00	CS ÚRS 2012 02
Mezisoučet					867,251			
73	K	998713102	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	5,001		0,00	CS ÚRS 2012 02

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
74	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

75	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	
----	---	-----------	--	-----	-------	--	------	--

### 734 - Ústřední vytápění - armatury

0,00

76	K	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů do G 1/2	kus	75,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			75 "TZ, půdorysy MŠ a		75,000			
			Mezisoučet		75,000			
77	K	734221536	Ventil závitový termostatický rohový dvouregulační G 1/2 PN 16 do 110°C bez hlavice ovládání	kus	75,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			75 "TZ, půdorysy MŠ a		75,000			
			Mezisoučet		75,000			
78	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinná PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	75,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			75 "TZ, půdorysy MŠ a		75,000			
			Mezisoučet		75,000			

### 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

0,00

79	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojuregulačního s termostatickým ovládáním	kus	75,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			75 "TZ, půdorysy MŠ a		75,000			
			Mezisoučet		75,000			

### 743 - Elektromontáže - hrubá montáž

0,00

80	K	7436211101	Demontáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	278,000		0,00	
			40,0*2+14,0*4+8,0*4		168,000			
			Mezisoučet "MŠ"		168,000			
			25,5*2+13,0*3+6,0*2+4,0*2		110,000			
			Mezisoučet "HP"		110,000			
			Součet		278,000			
81	K	743621110	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	278,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			40,0*2+14,0*4+8,0*4		168,000			
			Mezisoučet "MŠ"		168,000			
			25,5*2+13,0*3+6,0*2+4,0*2		110,000			
			Mezisoučet "HP"		110,000			
			Součet		278,000			
82	M	354410771	drát průměr 8 mm AlMgSi včetně podpěr	m	278,000		0,00	
			Poznámka k položce: Hmotnost: 0,135 kg/m					
			40,0*2+14,0*4+8,0*4		168,000			
			Mezisoučet "MŠ"		168,000			
			25,5*2+13,0*3+6,0*2+4,0*2		110,000			
			Mezisoučet "HP"		110,000			
			Součet		278,000			

### 762 - Konstrukce tesařské

0,00

83	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a	m3	11,641		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig41*0,25*0,06		11,137			
			fig42*0,22*0,06		0,504			
			Mezisoučet		11,641			
84	K	762335132	Montáž krokví rovnoběžných s okapem z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2 na beton	m	780,680		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(39,94+14,14)*2*4 "250/60		432,640			
			- MŠ"					
			(25,44+13,29)*2*4 "250/60		309,840			
			- HP"					
		fig41	Mezisoučet "250/60"		742,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		fig42	(12,75+12,75-6,4)*2 "220/60 - krček" Mezisoučet "220/60" fig41+fig42		38,200 38,200 780,680			
85	K	762341670	Montáž bednění štítových okapových říms z dřevotřískových na sraz (39,94+14,14)*2*0,4 "250/60 - MŠ" (25,44+13,29)*2*0,4 "250/60 - HP" (12,75+12,75-6,4)*0,3 "220/60 - krček" Mezisoučet "OSB 25 mm"	m2	79,978 43,264 30,984 5,730 79,978		0,00	CS ÚRS 2012 02
86	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny fig41*0,25*0,06 fig42*0,22*0,06 fig44*0,025 Mezisoučet	m3	13,640 11,137 0,504 1,999 13,640		0,00	CS ÚRS 2012 02
87	M	605110410	řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 4 - 5 m fig41*0,25*0,06*1,1 fig42*0,22*0,06*1,1 Mezisoučet	m3	12,806 12,251 0,555 12,806		0,00	CS ÚRS 2012 02
88	M	607262860	deska dřevoštěpková OSB 3 PD4 broušená 2500x675x25 mm fig44*1,10	m2	87,976 87,976		0,00	CS ÚRS 2012 02
89	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	8,673		0,00	CS ÚRS 2012 02
764 - Konstrukce klempířské							0,00	
90	K	764317800	Demontáž krytiny hladké střešní železobetonových desek 3,9*1,0 "střecha - vstup" Mezisoučet "SV" 2,3*1,0+3,2*1,0 "střecha - vstup" Mezisoučet "JZ" Součet "HP"	m2	9,400 3,900 3,900 5,500 5,500 9,400		0,00	CS ÚRS 2012 02
91	K	764323820	Demontáž oplechování okapů lepenková krytina rš 250 mm (12,75+12,75-6,4) "krček" Mezisoučet	m	19,100 19,100 19,100		0,00	CS ÚRS 2012 02
92	K	764331830	Demontáž lemování zdi tvrdá krytina rš 330 mm do 30° (2,9+2,9+6,4) Mezisoučet "krček"	m	12,200 12,200 12,200		0,00	CS ÚRS 2012 02
93	K	764352810	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 330 mm do 30° (12,75+12,75-6,4) "krček" Mezisoučet	m	19,100 19,100 19,100		0,00	CS ÚRS 2012 02
94	K	764359810	Demontáž kotlík kónický do 30° 2 "krček"	kus	2,000 2,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
95	K	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm 3,05*15 "1" 4,55*4 "3" 0,65*4 "4" 0,95*4 "5" 1,55*2 "6" 3,05*3 "7" 1,55*1 "8" 4,55*1 "9" 23,7+30,9 "SZ" 0,75*16 "JV" Mezisoučet "MŠ" 1,55*11 "1" 2,45*2 "2" 0,95*3 "3" Mezisoučet "HP" 12,75-1,45+12,75-6,4 "JV,SZ" Mezisoučet "Krček"	m	197,750 45,750 18,200 2,600 3,800 3,100 9,150 1,550 4,550 54,600 12,000 155,300 17,050 4,900 2,850 24,800 17,650 17,650		0,00	CS ÚRS 2012 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet		197,750			
96	K	764430840	Demontáž oplechování zdi rš do 500 mm	m	185,620		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(39,94+14,14)*2 "MŠ"		108,160			
			(25,44+13,29)*2 "HP"		77,460			
			Mezisoučet		185,620			
97	K	764454801	Demontáž trouby kruhové průměr 75 a 100 mm	m	9,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			5,5+3,5		9,000			
			Mezisoučet "krček"		9,000			
98	K	764456852	Demontáž kolen výtokových kruhových průměr 75 a 100 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2+2		4,000			
99	K	764171316	Poplastovaný plech hladký svitek měkký do 30°	m2	9,400		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,9*1,0		3,900			
			"střecha - vstup"					
			Mezisoučet "SV"		3,900			
			2,3*1,0+3,2*1,0		5,500			
			"střecha - vstup"					
			Mezisoučet "JZ"		5,500			
			Součet "HP"		9,400			
100	K	764711114	Oplechování parapetu rš 250 mm	m	197,750		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,05*15 "1"		45,750			
			4,55*4 "3"		18,200			
			0,65*4 "4"		2,600			
			0,95*4 "5"		3,800			
			1,55*2 "6"		3,100			
			3,05*3 "7"		9,150			
			1,55*1 "8"		1,550			
			4,55*1 "9"		4,550			
			23,7+30,9 "SZ"		54,600			
			0,75*16 "JV"		12,000			
			Mezisoučet "MŠ"		155,300			
			1,55*11 "1"		17,050			
			2,45*2 "2"		4,900			
			0,95*3 "3"		2,850			
			Mezisoučet "HP"		24,800			
			12,75-1,45+12,75-6,4 "JV,SZ"		17,650			
			Mezisoučet "Krček"		17,650			
			Součet		197,750			
101	K	764751112	Odpadní trouby kruhové rovné D 100 mm	m	9,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			5,5+3,5		9,000			
			Mezisoučet "krček"		9,000			
102	K	764751132	Odpadní trouby koleno D 100 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2+2 "krček"		4,000			
103	K	764761132	Žlaby podokapní půlkruhové velikost 150 mm s háky	m	19,100		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(12,75+12,75-6,4) "krček"		19,100			
			Mezisoučet		19,100			
104	K	764761172	Žlaby čelo půlkruhové velikost 150 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2+2 "krček"		4,000			
105	K	764761232	Žlaby kotlík k půlkruhovým žlabům velikost 150 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2 "krček"		2,000			
106	K	764991321	Hmoždinky do 12 mm do konstrukce ze železobetonu	kus	820,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			(39,94+14,14)*2*4 "MŠ"		432,640			
			(25,44+13,29)*2*4 "HP"		309,840			
			(12,75+12,75-6,4)*4 "krček"		76,400			
			1,12		1,120			
			Mezisoučet "kotvení dřevěných fošen"		820,000			
107	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,559		0,00	CS ÚRS 2012 02

#### 766 - Konstrukce truhlářské

0,00

108	K	766621211	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky do 1,5m s rámem do zdíva	m2	18,720		0,00	CS ÚRS 2012 02
			0,6*0,6*4 "4"		1,440			
			0,9*0,6*4 "5"		2,160			
			3,0*0,9*3 "7"		8,100			
			1,5*0,9*1 "8"		1,350			
			4,5*0,9*1 "9"		4,050			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet	"MŠ"	17,100			
			0,9*0,6*3	"3"	1,620			
			Mezisoučet	"HP"	1,620			
			Součet		18,720			
109	K	766621212	Montáž oken zdvojených otevíravých výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva	m2	176,940		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,0*2,1*15	"1"	94,500			
			4,5*2,1*4	"3"	37,800			
			1,5*2,1*2	"6"	6,300			
			Mezisoučet	"MŠ"	138,600			
			1,5*1,8*11	"1"	29,700			
			2,4*1,8*2	"2"	8,640			
			Mezisoučet	"HP"	38,340			
			Součet		176,940			
110	M	611960001	Plastová okna	m2	195,660		0,00	
			3,0*2,1*15	"1"	94,500			
			4,5*2,1*4	"3"	37,800			
			0,6*0,6*4	"4"	1,440			
			0,9*0,6*4	"5"	2,160			
			1,5*2,1*2	"6"	6,300			
			3,0*0,9*3	"7"	8,100			
			1,5*0,9*1	"8"	1,350			
			4,5*0,9*1	"9"	4,050			
			Mezisoučet	"MŠ"	155,700			
			1,5*1,8*11	"1"	29,700			
			2,4*1,8*2	"2"	8,640			
			0,9*0,6*3	"3"	1,620			
			Mezisoučet	"HP"	39,960			
			Součet		195,660			
111	K	766660421	Montáž vchodových dveří 1křídlových s nadsvětlikem do zdiva	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3	"4"	3,000			
			Mezisoučet	"HP"	3,000			
112	K	766660461	Montáž vchodových dveří 2křídlových s nadsvětlikem do zdiva	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			4	"2"	4,000			
			Mezisoučet	"MŠ"	4,000			
			1	"5"	1,000			
			1	"6"	1,000			
			Mezisoučet	"HP"	2,000			
			Součet		6,000			
113	M	611960002	Plastové vchodové dveře	m2	32,940		0,00	
			1,5*2,83*4	"2"	16,980			
			Mezisoučet	"MŠ"	16,980			
			0,9*2,8*3	"4"	7,560			
			1,5*2,8*1	"5"	4,200			
			1,5*2,8*1	"6"	4,200			
			Mezisoučet	"HP"	15,960			
			Součet		32,940			
114	K	766694111	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	11,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			4	"4"	4,000			
			4	"5"	4,000			
			Mezisoučet	"MŠ"	8,000			
			3	"3"	3,000			
			Mezisoučet	"HP"	3,000			
			Součet		11,000			
115	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,6 m	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2	"6"	2,000			
			1	"8"	1,000			
			Mezisoučet	"MŠ"	3,000			
			11	"1"	11,000			
			Mezisoučet	"HP"	11,000			
			Součet		14,000			
116	K	766694113	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 2,6 m	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			2	"2"	2,000			
			Mezisoučet	"HP"	2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
117	K	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky přes 2,6 m	kus	23,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			15 "1"		15,000			
			4 "3"		4,000			
			3 "7"		3,000			
			1 "9"		1,000			
			Mezisoučet "MŠ"		23,000			
			Součet		23,000			
118	M	611444020	parapet plastový vnitřní - komůrkový 30,5 x 2 x 100 cm	m	111,000		0,00	CS ÚRS 2012 02
			3,0*15 "1"		45,000			
			4,5*4 "3"		18,000			
			0,6*4 "4"		2,400			
			0,9*4 "5"		3,600			
			1,5*2 "6"		3,000			
			3,0*3 "7"		9,000			
			1,5*1 "8"		1,500			
			4,5*1 "9"		4,500			
			Mezisoučet "MŠ"		87,000			
			1,5*11 "1"		16,500			
			2,4*2 "2"		4,800			
			0,9*3 "3"		2,700			
			Mezisoučet "HP"		24,000			
			Součet		111,000			
119	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	4,828		0,00	CS ÚRS 2012 02
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>							<b>0,00</b>	
120	K	767131111	Montáž stěn plechových šroubovaných (2,655+1,755)*2*2,0 "protihluková zábrana"	m2	17,640		0,00	CS ÚRS 2012 02
			Mezisoučet "UT F5"		17,640			
121	M	553246121	Protihluková stěna včetně příslušenství - popis v TZ (2,655+1,755)*2*2,0*1,1 "protihluková zábrana"	m2	19,404		0,00	
			Mezisoučet "UT F4"		19,404			
122	K	767833100	Montáž žebříků do zdi s bočnicemi s profilové oceli	m	10,300		0,00	CS ÚRS 2012 02
			5,0 "MŠ - SV"		5,000			
			5,3 "HP - SZ"		5,300			
			Mezisoučet		10,300			
123	M	553960027	Ocelový žebřík včetně nátěru	m	10,300		0,00	
			5,0 "MŠ - SV"		5,000			
			5,3 "HP - SZ"		5,300			
			Mezisoučet		10,300			
124	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,738		0,00	CS ÚRS 2012 02
<b>781 - Dokončovací práce - obklady keramické</b>							<b>0,00</b>	
125	K	781774117	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických do 35 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	20,407		0,00	CS ÚRS 2012 02
			39,94*0,3 "soklová keramická část"		11,982			
			Mezisoučet "SZ"		11,982			
			(39,94-17,55-2,0)*0,08+2,0*0,825 "soklová keramická část"		3,281			
			Mezisoučet "JV"		3,281			
			14,14*(0,3+1,2)/2 "soklová keramická část"		10,605			
			Mezisoučet "JZ"		10,605			
			Součet "MŠ"		25,868			
			(25,44-1,4-3,35-1,37+14,1)/2*2,65 "soklová keramická část"		44,282			
			-1,6*2,0*3		-9,600			
			Mezisoučet "SV"		34,682			
			23,16*(0,2+0,32)/2 "soklová keramická část"		6,022			
			Mezisoučet "JZ"		6,022			
			13,29*(0,46+0,20)/2 "soklová keramická část"		4,386			
			Mezisoučet "SZ"		4,386			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(13,29-6,4)*2,65 keramická část"		"soklová 18,259			
			-(1,6*2,0+0,9*2,0)		-5,000			
			Mezisosoučet		"JV" 13,259			
		fig5	Součet		"HP" 58,349			
			(12,75-2,5)*(1,5+2,45)/2 keramická část"		"soklová 20,244			
			-(3,9*0,6+1,2*0,6)		-3,060			
			Mezisosoučet		"JV" 17,184			
			(12,75-6,4)*0,10 keramická část"		"soklová 0,635			
			Mezisosoučet		"SZ" 0,635			
		fig6	Součet		"krček" 17,819			
			(fig4+fig5+fig6)*0,20		20,407			
126	M	597960002	Keramické obklady	m2	21,428		0,00	
			(fig4+fig5+fig6)*0,20*1,05		21,428			
127	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,492		0,00	CS ÚRS 2012 02
784 - Dokončovací práce - malby							0,00	
128	K	784453621	Malby směsí tekuté disperzní bílé omyvatelné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8 m	m2	293,886		0,00	CS ÚRS 2012 02
			fig10		166,050			
			fig26*0,3		88,176			
			fig27*0,3		39,660			
			Mezisosoučet		"vnitřní ostění a nadpraží 293,886			
			kolem oken a dveří"					
M - Práce a dodávky M							0,00	
36-M - Montáž prov.,měř. a regul. zařízení							0,00	
129	M	999960008	MaR - dle samostatného rozpočtu (ocenit 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: 10.6.2013

Kód	Popis	MJ	Výměra	Typ zdroje	Kód položky
1	2	3	4	5	6
fig1	fasáda MŠ		547,266	rozpočet	629995101
	39,94*7,3		291,562		
	-3,6*2,83*2		-20,376		
	-(23,7*2,1+30,9*2,1)		-114,660		
	39,94*0,3 "soklová keramická část"		11,982		
	39,94*7,3		291,562		
	-1,5*2,83*4		-16,980		
	-(3,0*2,1*15+1,5*2,1*2)		-100,800		
	17,55*1,8 "soklová zateplená část"		31,590		
	-(1,5*0,9+3,0*0,9*3)		-9,450		
	(39,94-17,55-2,0)*0,08+2,0*0,825 "soklová keramická část"		3,281		
	14,14*7,3		103,222		
	-(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)		-20,700		
	14,14*(0,3+1,2)/2 "soklová keramická část"		10,605		
	14,14*7,3		103,222		
	-(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)		-20,700		
	-2,55*3,0 "spojovací krček"		-7,650		
	11,47*0,9+5,87*0,9 "soklová zateplená část"		15,606		
	-4,5*0,9		-4,050		
fig1	Součet "MŠ"		547,266		
fig10	KZS podhledů EPS 60 mm		166,050	rozpočet	621211011
	13,5*12,3 "HP - 1.p.p."		166,050		
fig10	Mezisoučet		166,050		
fig11	KZS EPS 120 mm MŠ		487,702	rozpočet	622211021
	39,94*7,3		291,562		
	-3,6*2,83*2		-20,376		
	-(23,7*2,1+30,9*2,1)		-114,660		
	39,94*7,3		291,562		
	-1,5*2,83*4		-16,980		
	-(3,0*2,1*15+1,5*2,1*2)		-100,800		
	14,14*7,3		103,222		
	-(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)		-20,700		
	14,14*7,3		103,222		
	-(0,6*0,6*2+0,9*0,6*2+4,5*2,1*2)		-20,700		
	-2,55*3,0 "spojovací krček"		-7,650		
fig11	Součet "MŠ"		487,702		
fig12	KZS EPS 120 mm - MŠ sokl		16,284	rozpočet	622211021
	17,55*(1,8-0,6) "soklová zateplená část"		21,060		
	-(1,5*0,9+3,0*0,9*3)		-9,450		
	11,47*(0,9-0,6)+5,87*0,9 "soklová zateplená část"		8,724		
	-4,5*0,9		-4,050		
fig12	Součet "MŠ- soklová část- EPS 120 mm"		16,284		
fig13	KZS XPS 120 mm MŠ sokl		17,412	rozpočet	622211021
	17,55*0,6 "soklová zateplená část"		10,530		
	11,47*0,6 "soklová zateplená část"		6,882		
fig13	Součet "MŠ- soklová část- XPS 120 mm"		17,412		
fig14	KZS EPS 120 mm HP		225,000	rozpočet	622211021
	25,44*4,0		101,760		
	-(0,9*2,8+1,6*2,8)		-7,000		
	-1,5*1,8*6		-16,200		
	25,44*4,0		101,760		
	-(0,9*2,8*2+1,5*2,8)		-9,240		
	-(1,5*1,8*4+2,4*1,8*2)		-19,440		
	-2,55*3,2 "spojovací krček"		-8,160		

	13,29*4,0		53,160		
	-0,9*0,6*3		-1,620		
	13,29*4,0		53,160		
	-1,5*1,8		-2,700		
	-6,4*3,2	"spojovací krček"	-20,480		
fig14	Součet	"HP"	225,000		
fig15	KZS EPS 120 mm Krček		17,650	rozpočet	622211021
	12,75*(3,4-2,4)	"parapet"	12,750		
	-1,45*1,0	"vstup"	-1,450		
	(12,75-6,4)*(3,4-2,4)	"parapet"	6,350		
fig15	Součet	"krček"	17,650		
fig16	KZS ostění hl. do 200 mm EPS 40 mm MŠ		427,300	rozpočet	622212001
	(3,6+23,7+3,6+2*2,83+2*0,73+23,7)		61,720		
	(30,9+2,1)*2		66,000		
	(1,5+1,5+2*2,83)+(1,5+2*2,83)*2		22,980		
	(3,0+2,1)*2*15+(1,5+1,5+2,1)*2		163,200		
	(1,5+0,9)*2+(3,0+0,9)*2*3		28,200		
	((0,6+0,6)*2+(0,9+0,6)*2+(4,5+2,1)*2)*2		37,200		
	((0,6+0,6)*2+(0,9+0,6)*2+(4,5+2,1)*2)*2		37,200		
	(4,5+0,9)*2		10,800		
fig16	Součet	"MŠ"	427,300		
fig17	KZS ostění hl. do 200 mm EPS 40 mm HP		132,200	rozpočet	622212001
	(0,9+2*2,8+1,6+2*2,8)		13,700		
	(1,5+1,8)*2*6		39,600		
	(0,9+2*2,8)*2+1,5+2*2,8		20,100		
	(1,5+1,8)*2*4+(2,4+1,8)*2*2		43,200		
	(0,9+0,6)*2*3		9,000		
	(1,5+1,8)*2		6,600		
fig17	Součet	"HP"	132,200		
fig18	KZS ostění hl. do 200 mm EPS 40 mm Krček		47,550	rozpočet	622212001
	12,75+2*3,2+12,75-1,45		30,450		
	(12,75-6,4+2,2)*2		17,100		
fig18	Součet	"krček"	47,550		
fig19	úprava vnějších pohledů		7,040	rozpočet	621142001
	3,7*0,8	"pohled - vstup"	2,960		
	2,1*0,8+3,0*0,8	"pohled - vstup"	4,080		
fig19	Součet	"HP"	7,040		
fig2	fasáda HP		290,389	rozpočet	629995101
	25,44*4,0		101,760		
	-(0,9*2,8+1,6*2,8)		-7,000		
	-1,5*1,8*6		-16,200		
	(25,44-1,4-3,35-1,37+14,1)/2*2,65	"soklová keramická část"	44,282		
	-1,6*2,0*3		-9,600		
	3,7*0,8	"pohled - vstup"	2,960		
	25,44*4,0		101,760		
	-(0,9*2,8*2+1,5*2,8)		-9,240		
	-(1,5*1,8*4+2,4*1,8*2)		-19,440		
	-2,55*3,2	"spojovací krček"	-8,160		
	23,16*(0,2+0,32)/2	"soklová keramická část"	6,022		
	2,1*0,8+3,0*0,8	"pohled - vstup"	4,080		
	13,29*4,0		53,160		
	-0,9*0,6*3		-1,620		
	13,29*(0,46+0,20)/2	"soklová keramická část"	4,386		
	13,29*4,0		53,160		
	-1,5*1,8		-2,700		
	-6,4*3,2	"spojovací krček"	-20,480		
	(13,29-6,4)*2,65	"soklová keramická část"	18,259		
	-(1,6*2,0+0,9*2,0)		-5,000		
fig2	Součet	"HP"	290,389		

fig21	soklová lišta		184,270	rozpočet	622252001
	$(39,94+14,14)*2-3,6*2-3,0*2$		94,960		
	$(25,44+13,29)*2-0,9-1,6-0,9*2-1,5$		71,660		
	12,75-1,45		11,300		
	12,75-6,4		6,350		
fig21	Součet		184,270		
fig22	rohové lišty		93,100	rozpočet	622252002
	7,3*4+1,8+6,6*2+31,9	"MŠ"	76,100		
	4,0*3+0,8*2	"HP"	13,600		
	3,4	"Krček"	3,400		
fig22	Součet	"svislé a vodorovné rohy objektů"	93,100		
fig23	začišťovací lišty		423,800	rozpočet	622252002
	$(3,6+23,7+3,6+2*2,83+2*0,73)$		38,020		
	$(30,9+2,1*2)$		35,100		
	$(1,5+1,5+2*2,83)+(1,5+2*2,83)*2$		22,980		
	$(3,0+2,1*2)*15+(1,5+1,5+2,1*2)$		115,200		
	$(1,5+0,9*2)+(3,0+0,9*2)*3$		17,700		
	$((0,6+0,6*2)+(0,9+0,6*2)+(4,5+2,1*2))*2$		25,200		
	$((0,6+0,6*2)+(0,9+0,6*2)+(4,5+2,1*2))*2$		25,200		
	$(4,5+0,9*2)$		6,300		
	$(0,9+2*2,8+1,6+2*2,8)$		13,700		
	$(1,5+1,8*2)*6$		30,600		
	$(0,9+2*2,8)*2+1,5+2*2,8$		20,100		
	$(1,5+1,8*2)*4+(2,4+1,8*2)*2$		32,400		
	$(0,9+0,6*2)*3$		6,300		
	$(1,5+1,8*2)$		5,100		
	12,75+2*3,2		19,150		
	$(12,75-6,4+2,2*2)$		10,750		
fig23	Součet	"začišťovací lišty"	423,800		
fig24	parapetní lišty		183,250	rozpočet	622252002
	23,7		23,700		
	30,9		30,900		
	$3,0*15+(1,5+1,5)$		48,000		
	$1,5+3,0*3$		10,500		
	$0,6*2+0,9*2+4,5*2$		12,000		
	$0,6*2+0,9*2+4,5*2$		12,000		
	4,5		4,500		
	1,5*6		9,000		
	$1,5*4+2,4*2$		10,800		
	$0,9*3$		2,700		
	1,5		1,500		
	12,75-1,45		11,300		
	12,75-6,4		6,350		
fig24	Součet	"parapetní lišty"	183,250		
fig26	vnitřní ostění a nadpraží MŠ		293,920	rozpočet	619995001
	$(1,5+1,5+2*2,83)*2$		17,320		
	$(3,0+2,1)*2*15+(1,5+1,5+2,1)*2$		163,200		
	$(1,5+0,9)*2+(3,0+0,9)*2*3$		28,200		
	$((0,6+0,6)*2+(0,9+0,6)*2+(4,5+2,1)*2)*2$		37,200		
	$((0,6+0,6)*2+(0,9+0,6)*2+(4,5+2,1)*2)*2$		37,200		
	$(4,5+0,9)*2$		10,800		
fig26	Součet	"MŠ"	293,920		
fig27	vnitřní ostění a nadpraží HP		132,200	rozpočet	619995001
	$(0,9+2*2,8+1,6+2*2,8)$		13,700		
	$(1,5+1,8)*2*6$		39,600		
	$(0,9+2*2,8)*2+1,5+2*2,8$		20,100		
	$(1,5+1,8)*2*4+(2,4+1,8)*2*2$		43,200		
	$(0,9+0,6)*2*3$		9,000		
	$(1,5+1,8)*2$		6,600		

fig27	Součet	"HP"		132,200		
fig3	fasáda krček			35,469	rozpočet	629995101
	12,75*(3,4-2,4)	"parapet"		12,750		
	-1,45*1,0	"vstup"		-1,450		
	(12,75-2,5)*(1,5+2,45)/2	"soklová keramická část"		20,244		
	-(3,9*0,6+1,2*0,6)			-3,060		
	(12,75-6,4)*(3,4-2,4)	"parapet"		6,350		
	(12,75-6,4)*0,10	"soklová keramická část"		0,635		
fig3	Součet	"krček"		35,469		
fig31	zateplení střechy 210 mm			850,246	rozpočet	713141182
	(39,94-0,37*2)*(14,14-0,37*2)			525,280		
	(25,44-0,37*2)*(13,29-0,37*2)-1,5*6,25			300,610		
	12,75*(2,865-0,22*2)-6,25*1,05			24,356		
fig31	Součet			850,246		
fig32	zateplení střechy 250 mm			0,000	rozpočet	713141182
fig32	Součet			0,000		
fig33	zateplení střechy 180 mm			0,000	rozpočet	713141182
fig33	Součet			0,000		
fig35	povlaková krytina střech			923,441	rozpočet	712361709
	39,94*14,14			564,752		
	25,44*13,29-1,5*6,25			328,723		
	12,75*2,865-6,25*1,05			29,966		
fig35	Součet			923,441		
fig4	keramický obklad MŠ			25,868	rozpočet	781774117
	39,94*0,3	"soklová keramická část"		11,982		
	(39,94-17,55-2,0)*0,08+2,0*0,825	"soklová keramická část"		3,281		
	14,14*(0,3+1,2)/2	"soklová keramická část"		10,605		
fig4	Součet	"MŠ"		25,868		
fig41	60/260			742,480	rozpočet	762335132
	(39,94+14,14)*2*4	"250/60 - MŠ"		432,640		
	(25,44+13,29)*2*4	"250/60 - HP"		309,840		
fig41	Mezisoučet	"250/60"		742,480		
fig42	220/60			38,200	rozpočet	762335132
	(12,75+12,75-6,4)*2	"220/60 - krček"		38,200		
fig42	Mezisoučet	"220/60"		38,200		
fig44	OSB 22 mm			79,978	rozpočet	762341670
	(39,94+14,14)*2*0,4	"250/60 - MŠ"		43,264		
	(25,44+13,29)*2*0,4	"250/60 - HP"		30,984		
	(12,75+12,75-6,4)*0,3	"220/60 - krček"		5,730		
fig44	Mezisoučet	"OSB 25 mm"		79,978		
fig5	keramický obklad HP			58,349	rozpočet	781774117
	(25,44-1,4-3,35-1,37+14,1)/2*2,65	"soklová keramická část"		44,282		
	-1,6*2,0*3			-9,600		
	23,16*(0,2+0,32)/2	"soklová keramická část"		6,022		
	13,29*(0,46+0,20)/2	"soklová keramická část"		4,386		
	(13,29-6,4)*2,65	"soklová keramická část"		18,259		
	-(1,6*2,0+0,9*2,0)			-5,000		
fig5	Součet	"HP"		58,349		
fig6	keramický obklad krček			17,819	rozpočet	781774117
	(12,75-2,5)*(1,5+2,45)/2	"soklová keramická část"		20,244		
	-(3,9*0,6+1,2*0,6)			-3,060		
	(12,75-6,4)*0,10	"soklová keramická část"		0,635		
fig6	Součet	"krček"		17,819		

fig9	fasádní lešení		1 509,609	rozpočet	941111131
	$(17,55+11,47+1,5*2)*1,8$		57,636		
	$(39,94+14,14+1,5*4)*2*8,0$		961,280		
	$(14,1+13,29+1,5*2)*2,7$		82,053		
	$(25,44+13,29+1,5*4)*2*4,0$		357,840		
	$(12,75-6,4)*4,0*2$		50,800		
fig9	Součet		1 509,609		



## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992  
**Objekt:** 2 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 801 3  
Místo: Holice

Datum: 13.06.2013

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:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

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

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992  
**Objekt:** **2 - Vedlejší a ostatní náklady**  
Místo: Holice Datum: 13.06.2013  
Zadavatel: Město Holice Projektant: IRBOS s.r.o., Čestice 115, Kost  
Uchazeč: Vyplň údaj

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

# SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Rekonstrukce zdroje tepla a zateplení objektu MŠ Holice Pardubická 992  
**Objekt:** 2 - Vedlejší a ostatní náklady  
**Místo:** Holice **Datum:** 13.06.2013  
**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 209 900 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