

±0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Myšák	Autorizace:	 IRBOS s.r.o. Čestlice 115 Kostelec nad Orlicí 517 41 <a href="http://www.irbos.cz">www.irbos.cz</a>
Vypracoval	Ing. Vojtěch Švehla		
Kraj : KRÁLOVEHRADECKÝ	M.Ú. : RYCHNOV NAD KNĚŽNOU		
Investor : VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA A STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA, U STADIONU 1166, 516 01 RYCHNOV NAD KNĚŽNOU. IČ 75137011			
Akce : ZATEPELNÍ VOŠ a SPŠ, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, U STADIONU 1166 (DM JAVORNICKÁ), [STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ DOMOVA MLÁDEŽE, U STADIONU č.p 1209] st. p. č. 940/3, k.ú. Rychnov nad Kněžnou (744107) ARHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo zakázky :	
		Stupeň PD :	DSP + DPS
		Datum :	4/2014
		Měřítko :	
		Formát :	9x A4
Název : <b>VÝKAZ VÝMĚR</b>		Číslo výkresu :	

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: Mysak40

**Stavba:** ZATEPELNÍ VOŠ a SPŠ, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, U STADIONU 1166 (DM JAVORNICKÁ),  
[STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁSTĚ DOMOVA MLÁDEŽE, JAVORNICKÁ ULICE č.p 1209]

KSO:

CC-CZ:

Místo: Rychnov nad Kněžnou

Datum: 11.04.2014

Zadavatel:

IČ: 75137011

VOŠ a SPŠ, U stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

DIČ:

Uchazeč:

IČ: Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

ing. Oldřich Barviř, Hradec Králové

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 OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Mysak40

**Stavba:** ZATEPELNÍ VOŠ a SPŠ, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, U STADIONU 1166 (DM JAVORNICKÁ),  
[STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁSTĚ DOMOVA MLÁDEŽE, JAVORNICKÁ ULICE č.p 1209]

Místo: Rychnov nad Kněžnou

Datum:

11.04.2014

Zadavatel: VOŠ a SPŠ, U stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

Projektant:

ing. Oldřich Barvíř, Hradec Králové

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 VOŠ a SPŠ, Rychnov nad Kněžnou, U stadionu 1166 DM Javornická	0,00	0,00	STA
2	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: ZATEPELNÍ VOŠ a SPŠ, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, U STADIONU 1166 (DM JAVORNICKÁ),  
[STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ DOMOVA MLÁDEŽE, JAVORNICKÁ ULICE č.p  
Objekt: 1 - Zateplení VOŠ a SPŠ, Rychnov nad Kněžnou, U stadionu 1166, DM Javornická

KSO: 801 7

CC-CZ: 1

Místo: Rychnov nad Kněžnou

Datum: 11.04.2014

Zadavatel:

VOŠ a SPŠ, U stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

ing. Oldřich Barvíř, Hradec Králové

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: ZATEPELNÍ VOŠ a SPŠ, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, U STADIONU 1166 (DM JAVORNICKÁ),  
[STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ DOMOVA MLÁDEŽE, JAVORNICKÁ ULICE č.p

**Objekt:** 1 - Zateplení VOŠ a SPŠ, Rychnov nad Kněžnou, U stadionu 1166, DM Javornická

Místo: Rychnov nad Kněžnou Datum: 11.04.2014

Zadavatel: VOŠ a SPŠ, U stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou Projektant: ing. Oldřich Barvíř, Hradec Králové

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
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 - Přesuny hmot a sutí	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	0,00
712 - Povlakové krytiny	0,00
713 - Izolace tepelné	0,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	0,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	0,00
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	0,00
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	0,00
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	0,00
751 - Vzduchotechnika	0,00
762 - Konstrukce tesařské	0,00
764 - Konstrukce klempířské	0,00
765 - Konstrukce pokryvačské	0,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
771 - Podlahy z dlaždic	0,00
777 - Podlahy lité	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	0,00
787 - Dokončovací práce - zasklívání	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZATEPELNÍ VOŠ a SPŠ, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, U STADIONU 1166 (DM JAVORNICKÁ),  
[STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ DOMOVA MLÁDEŽE, JAVORNICKÁ ULICE č.p

Objekt:

**1 - Zateplení VOŠ a SPŠ, Rychnov nad Kněžnou, U stadionu 1166, DM Javornická**

Místo:

Rychnov nad Kněžnou

Datum:

11.04.2014

Zadavatel:

VOŠ a SPŠ, U stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

ing. Oldřich Barviř, Hradec Králové

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	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	61,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
					((39,0+15,0)*2+1,0*14)*0,5	61,000		
					fig45	Mezisoučet	61,000	
2	K	132201101	Hloubení ryh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	36,600		0,00	CS ÚRS 2013 02
					fig45*0,6	36,600		
3	K	174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	36,600		0,00	CS ÚRS 2013 02
					fig45*0,6	36,600		

### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4	K	310238211	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,181		0,00	CS ÚRS 2013 02
					(1,5*1,5-pi*1,5*1,5/4)*0,375	0,181		
5	K	317168136	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 250 cm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
					5*1 "nad kruhové okno"	5,000		
6	K	340238234	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkových tl 125 mm	m2	4,904		0,00	CS ÚRS 2013 02
					1,5*2,1-0,94*2,04	1,232		
					2,35*2,5-1,94*2,42	1,180		
					1,34*2,1-1,04*2,04	0,692		
					0,25*1,8*4	1,800		
					fig3	Mezisoučet	4,904	
7	K	348273944	Revizní nerezová dvířka 605x1205 mm osazená na zeď	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
					1	1,000		

### 5 - Komunikace

0,00

8	K	566901232	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 stěrkodrti tl. 150 mm	m2	61,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
					fig45	61,000		
9	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	61,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
					fig45	61,000		
10	M	592452950	dlažba s dvojitým zámkem 22,5 x 11,2 x 6 cm přírodní	m2	6,283		0,00	CS ÚRS 2013 02
					fig45*0,1*1,03	6,283		
11	M	5924529501	dlažba s dvojitým zámkem 22,5 x 11,2 x 6 cm přírodní - použité	m2	56,547		0,00	
					fig45*0,9*1,03	56,547		

### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

0,00

12	K	611311131	Vápená omítka štuková jednovrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	10,900		0,00	CS ÚRS 2013 02
					fig11	10,900		
13	K	611325121	Vápenocementová štuková omítka ryh ve stropěch sířky do 150 mm	m2	0,705		0,00	CS ÚRS 2013 02
					(2,35+2,35)*0,15	0,705		
14	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	4,904		0,00	CS ÚRS 2013 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			fig3		4,904			
15	K	612311131	Vápenná omítka štuková jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	4,904		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig3		4,904			
16	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	1,500		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(2,5+2,5)*2*0,15		1,500			
17	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	954,222		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig26		954,222			
18	K	621211021	Montáž zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	46,600		0,00	CS ÚRS 2013 02
			10,9 "010 - sklad"		10,900			
	fig11		Součet "EPS 70F 100 mm"		10,900			
			5,1*0,25*(24+4) "horní hrana lodžiového zábradlí"		35,700			
	fig30		Součet "XPS 100 mm"		35,700			
			fig11		10,900			
			fig30		35,700			
			Mezisoučet		46,600			
19	M	283759380	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 100 mm	m2	11,445		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig11*1,05		11,445			
20	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 100 mm	m2	37,485		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig30*1,05		37,485			
21	K	621211031	Montáž zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	189,906		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(3,18*(1,855+1,0)/2+0,9*0,25/2)*3		13,956			
			"podhled 2.,3.,4.n.p."					
			Mezisoučet "JZ - podhled"		13,956			
			5,1*1,0*3		15,300			
			2,55*1,0+5,1*1,0*2 "podhled"		12,750			
			Mezisoučet "SV - sokl - podhled lodžii"		28,050			
			5,1*1,0*24		122,400			
			Mezisoučet "SV - podhled"		122,400			
			5,1*1,0		5,100			
			Mezisoučet "JV - sokl - podhled lodžii"		5,100			
			5,1*1,0*4		20,400			
			Mezisoučet "JV - podhled"		20,400			
	fig12		Součet "EPS 70F 160 mm"		189,906			
22	M	283759520	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	199,401		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig12*1,05		199,401			
23	K	621221011	Montáž zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl	m2	0,945		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1,575*0,6 "podhled"		0,945			
			Mezisoučet "SZ"		0,945			
	fig13		Součet "MW 50 mm"		0,945			
24	M	631515190	deska minerální izolační TF tl. 50 mm	m2	0,992		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig13*1,05		0,992			
25	K	621221041	Montáž zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací vláken tl	m2	6,649		0,00	CS ÚRS 2013 02
			3,18*(1,855+1,0)/2+0,9*0,25/2+2,35*0,85		6,649			
			"podhled 1.n.p."					
			Mezisoučet "JZ - podhled"		6,649			
	fig14		Součet "MW 220 mm"		6,649			
26	M	631515410	deska minerální izolační TF tl. 220 mm	m2	6,981		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig14*1,05		6,981			
27	K	621251021	Příplatek k cenám zateplení vnějších podhledů za upevnění izolace tl do 80 mm ve výšce přes 22,5m	m2	0,945		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig13		0,945			
28	K	621251031	Příplatek k cenám zateplení vnějších podhledů za upevnění izolace tl do 120 mm ve výšce přes 22,5m	m2	35,700		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig30		35,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	621251041	Příplatek k cenám zateplení vnějších podhledů za upevnění izolace tl do 160mm ve výšce přes 22,5m	m2	189,906		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig12		189,906			
30	K	621251061	Příplatek k cenám zateplení vnějších podhledů za upevnění izolace tl přes 200 mm ve výšce přes 22,5m	m2	6,649		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig14		6,649			
31	K	621251101	Příplatek k cenám zateplení vnějších podhledů za použití tepelněizolačních zátek z	m2	225,606		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig12		189,906			
			fig30		35,700			
			Mezisoučet		225,606			
32	K	621251105	Příplatek k cenám zateplení vnějších podhledů za použití tepelněizolačních zátek z minerální	m2	7,594		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig13+fig14		7,594			
33	K	621531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	197,500		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig12+fig13+fig14		197,500			
34	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	181,050		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(0,375+3,18)*(12,735+0,53)		47,157			
			-pi*0,75*0,75 "nové okno"		-1,767			
			Mezisoučet "JZ"		45,390			
			5,1*(0,2+0,75)*24		116,280			
			Mezisoučet "SV - zábradlí		116,280			
			5,1*(0,2+0,75)*4		19,380			
			Mezisoučet "JV - zábradlí		19,380			
		fig15	Součet		181,050			
35	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	23,923		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig27		16,303			
			fig28		7,620			
			Mezisoučet		23,923			
36	K	622211001	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	107,100		0,00	CS ÚRS 2013 02
			5,1*0,75*24		91,800			
			Mezisoučet "SV - zábradlí		91,800			
			5,1*0,75*4		15,300			
			Mezisoučet "JV - zábradlí		15,300			
		fig16	Součet "EPS 70F 30		107,100			
37	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	112,455		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig16*1,05		112,455			
38	K	622211011	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 80 mm	m2	41,100		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(5,6+3,3)*2*2,4		42,720			
			-0,9*1,8		-1,620			
			Mezisoučet "střešní nástavba"		41,100			
		fig17	Součet "EPS 70F 50 mm"		41,100			
39	M	283759330	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 50 mm	m2	43,155		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig17*1,05		43,155			
40	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	191,082		0,00	CS ÚRS 2013 02
			0,57*0,5*6 "svislé pruhy"		1,710			
			0,41*0,5*2 "svislé pruhy"		0,410			
			Mezisoučet "SV - sokl"		2,120			
			0,57*0,5*1 "svislé pruhy"		0,285			
			Mezisoučet "JV - sokl"		0,285			
		fig18	Součet "XPS 100 mm pod terénem"		2,405			
			0,57*0,3*6 "svislé pruhy"		1,026			
			0,41*0,3*2 "svislé pruhy"		0,246			
			0,41*(2,7-0,53)*2 "svislé pruhy"		1,779			
			Mezisoučet "SV - sokl"		3,051			
			0,57*0,3*1 "svislé pruhy"		0,171			
			Mezisoučet "JV - sokl"		0,171			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	fig19		Součet					
			"XPS 100 mm nad					
			terénem"					
			0,57*(12,735+1,52)*4					
			"svislé					
			0,57*(12,735+2,7)*2					
			"svislé					
			0,57*(12,735+0,53)*1					
			"svislé					
			0,49*5,1*24					
			"vodorovné pruhy"					
			1,20*5,1*6					
			"vodorovné pruhy"					
			Mezisoučet					
			"SV"					
			0,57*(12,735+1,52)*1					
			"svislé					
			0,57*(12,735-0,7)*1					
			"svislé					
			0,49*5,1*4					
			"vodorovné pruhy"					
			1,20*5,1*1					
			"vodorovné pruhy"					
			Mezisoučet					
			"JV"					
	fig20		Součet					
			"EPS 70F 100 mm"					
			fig18+fig19					
			fig20					
			Mezisoučet					
41	M	283759380	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 100 mm	m2	194,728		0,00	CS ÚRS 2013 02
					194,728			
42	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 100 mm	m2	5,908		0,00	CS ÚRS 2013 02
					5,908			
43	K	622211021	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	308,502		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(4,075-1,0)*(12,735+0,3)					
			Mezisoučet					
			"SV"					
			8,15*(12,735+0,53)					
			-1,5*1,6*4					
			Mezisoučet					
			"JV"					
			13,75*(12,735+0,3)					
			-1,04*2,04					
			-1,5*1,6*3					
			Mezisoučet					
			"SZ"					
			fig21					
			Součet					
			"EPS 120 šedý"					
44	M	283761100	deska fasádní polystyrénová Isover EPS GreyWall 1000 x 500 x 120 mm	m2	323,927		0,00	CS ÚRS 2013 02
					323,927			
45	K	622211031	Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	1 027,316		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(10,825+1,275+3,0)*0,5					
			(21,725-2,35-0,525-2,675-0,075+1,0)*0,5					
			5,75*0,5					
			Mezisoučet					
			"JZ - sokl"					
			5,1*3*0,5					
			(5,1*3+4,075)*0,5					
			Mezisoučet					
			"SV - sokl"					
			(0,5+0,5)*1,0*3					
			(0,5+0,5)*1,0*3					
			Mezisoučet					
			"SV - sokl - boky					
			2,8*0,5+(5,1+1,0)*0,5					
			Mezisoučet					
			"JV - sokl"					
			(0,5+0,5)*1,0					
			Mezisoučet					
			"JV - sokl - boky					
			(1,0+5,7)*0,5+1,25*0,5					
			Mezisoučet					
			"SZ - sokl"					
	fig22		Součet					
			"XPS 160 mm - pod					
			terénem"					
			(10,825+1,275+3,0)*0,3					
			(21,725-2,35-0,525-2,675-0,075+1,0)*0,3					
			5,75*0,3					
			Mezisoučet					
			"JZ - sokl"					
			5,1*3*0,3					
			(5,1*3+4,075)*0,3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Mezisoučet					
			(0,3+0,3)*1,0*3		10,403			
			(0,3+0,3)*1,0*3		1,800			
			Mezisoučet					
			"SV - sokl - boky		3,600			
			2,8*0,3+(5,1+1,0)*0,3		2,670			
			Mezisoučet					
			"JV - sokl"		2,670			
			(0,3+0,3)*1,0		0,600			
			Mezisoučet					
			"JV - sokl - boky		0,600			
			(1,0+5,7)*0,3+1,25*0,3		2,385			
			Mezisoučet					
			"SZ - sokl"		2,385			
fig23			Součet					
			"XPS 160 mm - nad terénem"		31,043			
			(10,825+1,275+3,0)*(2,38-0,53)		27,935			
			(0,9+21,725+1,0)*(1,07-0,53)		12,758			
			5,75*(2,38-0,53+1,07-0,53)/2+2,57*(0,2+0,53)		8,747			
			-(1,2*1,6*2+2,1*1,6*2+1,8*0,6+2,1*0,6*4)		-16,680			
			Mezisoučet					
			"JZ - sokl"		32,760			
			(10,825+1,275+3,0+3,18+0,9+21,725+1,0)*(12,735+0,53)		555,870			
			(0,85+0,85)*2,7					
			"nové boční stěny u vstupu"		4,590			
			-2,35*2,5		-5,875			
			-(0,9*0,9*12+1,2*1,6*8+2,1*1,6*28+0,9*1,8*4)		-125,640			
			-(1,2*1,6+0,9*2,5)*3		-12,510			
			-pi*0,75*0,75					
			"nové okno"		-1,767			
			Mezisoučet					
			"JZ"		414,668			
			5,1*3*(3,0-0,3)		41,310			
			(5,1*3+4,075)*(1,82-0,3)		29,450			
			-2,3*2,5		-5,750			
			-(2,1*0,6*6+1,2*1,6*2+2,1*1,6*3)		-21,480			
			Mezisoučet					
			"SV - sokl"		43,530			
			5,1*(2,7-0,15)*24					
			"lodžie"		312,120			
			1,0*(12,735+0,3)		13,035			
			-(1,2*1,6*8+2,1*1,6*4)		-28,800			
			-(1,2*1,6+0,9*2,5)*36		-150,120			
			Mezisoučet					
			"SV"		146,235			
			2,8*(1,2-0,53)+(5,1+1,0)*(1,46-0,53+1,82-		8,647			
			-2,1*0,6		-1,260			
			5,6*(3,0-0,53)-1,04*2,04					
			"boční		11,710			
			Mezisoučet					
			"JV - sokl"		19,097			
			1,0*(12,735+0,53)		13,265			
			5,1*(2,7-0,15)*4					
			"lodžie"		52,020			
			-(1,2*1,6+0,9*2,5)*4		-16,680			
			Mezisoučet					
			"JV"		48,605			
			(1,0+5,7)*(3,0-0,3+2,38-0,3)/2+(3,0+3,8+1,25)*(2,38-0,3)		32,757			
			-(3,0+3,0+3,8)/2*(2,38-0,3)		-10,192			
			Mezisoučet					
			"SZ - sokl"		22,565			
			1,0*(12,735+0,3)		13,035			
			Mezisoučet					
			"SZ"		13,035			
fig24			Součet					
			"EPS 160 mm šedý"		740,495			
			(1,82-0,3+1,82-0,3)*1,0*3		9,120			
			(3,0-0,3+3,0-0,3)*1,0*3		16,200			
			Mezisoučet					
			"SV - sokl - boky		25,320			
			(2,7-0,15+2,7-0,15)*1,0*24		122,400			
			Mezisoučet					
			"SV - boky lodžii"		122,400			
			(1,46-0,3+1,82-0,3)*1,0		2,680			
			Mezisoučet					
			"JV - sokl - boky		2,680			
			(2,7-0,15+2,7-0,15)*1,0*4		20,400			
			Mezisoučet					
			"JV - boky lodžii"		20,400			
fig25			Součet					
			"EPS 70F 160 mm"		170,800			
			(1,0+5,1+1,0)*(24+4)*0,15		29,820			
			(3,18+0,9+3,52)*3*0,15		3,420			
fig29			Součet					
			"XPS 160 mm"		33,240			
			fig22+fig23		82,781			
			fig24		740,495			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			fig25		170,800			
			fig29		33,240			
			Mezisoučet		1 027,316			
46	M	283761140	deska fasádní polystyrénová Isover EPS GreyWall 1000 x 500 x 160 mm	m2	777,520		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig24*1,05		777,520			
47	M	283759520	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	179,340		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig25*1,05		179,340			
48	M	283764250	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 160 mm	m2	121,822		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(fig22+fig23)*1,05		86,920			
			fig29*1,05		34,902			
			Mezisoučet		121,822			
49	K	622212001	Montáž zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrénových desek tl do 40	m	954,222		0,00	CS ÚRS 2013 02
			0,94+2*2,04 "boční		5,020			
			((1,2+1,6)*2+(2,1+1,6)*2+1,8+0,6+(2,1+0,6)*4)*		52,400			
			Mezisoučet "JZ - sokl"		57,420			
			2,35+2*2,5		7,350			
			((0,9+0,9)*12+(1,2+1,6)*8+(2,1+1,6)*28+(0,9+1,8)*4)*2		316,800			
			(1,2+1,2+0,9+2*2,5)*3		24,900			
			2*pi*0,75 "nové		4,712			
			Mezisoučet "JZ"		353,762			
			2,3+2*2,5		7,300			
			((2,1+0,6)*6+(1,2+1,6)*2+(2,1+1,6)*3)*2		65,800			
			Mezisoučet "SV - sokl"		73,100			
			((1,2+1,6)*8+(2,1+1,6)*4)*2		74,400			
			(1,2+1,2+0,9+2*2,5)*36		298,800			
			Mezisoučet "SV"		373,200			
			1,04+2*2,04		5,120			
			(2,1+0,6)*2		5,400			
			Mezisoučet "JV - sokl"		10,520			
			(1,5+1,6)*4*2		24,800			
			(1,2+1,2+0,9+2*2,5)*4		33,200			
			Mezisoučet "JV"		58,000			
			1,04+2*2,04		5,120			
			(1,5+1,6)*2*3		18,600			
			Mezisoučet "SZ"		23,720			
			0,9+2*1,8		4,500			
			Mezisoučet "střešní nástavba"		4,500			
		fig26	Součet "EPS šedý 40 mm"		954,222			
50	M	283761030	deska fasádní polystyrénová Isover EPS GreyWall 1000 x 500 x 40 mm	m2	200,387		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig26*0,20*1,05		200,387			
51	K	6222151141	Kontrola kontaktního zateplení stěn z polystyrénových desek tloušťky do 80 mm plochy do 1,0m2	kus	3,000		0,00	
			3 "sonda na stávajícím zateplení"		3,000			
52	K	622251011	Příplatek k cenám zateplení vnějších stěn za upevnění izolačních tl do 40 mm ve výšce přes 22,5m	m2	107,100		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig16		107,100			
53	K	622251021	Příplatek k cenám zateplení vnějších stěn za upevnění izolačních tl do 80 mm ve výšce přes 22,5m	m2	41,100		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig17		41,100			
54	K	622251031	Příplatek k cenám zateplení vnějších stěn za upevnění izolačních tl do 120mm ve výšce přes 22,5m	m2	493,957		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig20+fig21		493,957			
55	K	622251041	Příplatek k cenám zateplení vnějších stěn za upevnění izolačních tl do 160mm ve výšce přes 22,5m	m2	944,535		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig24+fig25		911,295			
			fig29		33,240			
			Mezisoučet		944,535			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	622251101	Příplatek k cenám zateplení vnějších stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	1 811,801		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig19+fig23		34,265			
			fig16+fig17		148,200			
			fig20+fig21		493,957			
			fig24+fig25		911,295			
			fig26*0,20		190,844			
			fig29		33,240			
			Mezisoučet		1 811,801			
57	K	622252001	Montáž základacích soklových listů zateplení	m	135,735		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(10,825+1,275+3,0)		15,100			
			(0,9+21,725+1,0)		23,625			
			5,75		5,750			
			-2,35		-2,350			
			Mezisoučet "JZ - sokl"		42,125			
			(0,125+0,25*4+5,1*3)		16,425			
			(5,1*3+0,25*3+4,075)		20,125			
			-2,3		-2,300			
			Mezisoučet "SV - sokl"		34,250			
			2*1,0*3		6,000			
			2*1,0*3		6,000			
			Mezisoučet "SV - sokl - boky a podhled lodžii"		12,000			
			2,8+5,6+6,35		14,750			
			Mezisoučet "JV - sokl"		14,750			
			2*1,0		2,000			
			Mezisoučet "JV - sokl a podhled lodžii"		2,000			
			1,0+5,7+3,0+3,8+1,25		14,750			
			-1,04		-1,040			
			Mezisoučet "SZ - sokl"		13,710			
			(5,6+3,3)*2		17,800			
			-0,9		-0,900			
			Mezisoučet "střešní nástavba"		16,900			
		fig31	Součet		135,735			
58	M	590516380	lišta základací LO 163 mm tl. 1,0mm	m	142,522		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig31*1,05		142,522			
59	K	622252002	Montáž ostatních listů zateplení	m	1 755,072		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(12,735+3,0)*10 "svislé objektové lišty"		157,350			
			(1,5+5,1+1,5)*(3+1) "lišty na lodžích - sokl"		32,400			
			(2,7+5,1+2,7)*3 "lišty na lodžích - sokl"		31,500			
			(2,7+5,1+2,7)*(24+4) "lišty na zábradlí na"		294,000			
			5,1*2*(24+4) "rohové lišty"		285,600			
		fig32	Součet		800,850			
			0,94+2*2,04 "boční"		5,020			
			((1,2+1,6*2)*2+(2,1+1,6*2)*2+1,8+0,6*2+(2,1+0,6*2)*4)		35,600			
			Mezisoučet "JZ - sokl"		40,620			
			2,35+2*2,5		7,350			
			((0,9+0,9*2)*12+(1,2+1,6*2)*8+(2,1+1,6*2)*28+(0,9+1,8*2)*4)		234,000			
			(1,2+0,9+2*2,5)*3		21,300			
			pi*0,75 "nové okno"		2,356			
			Mezisoučet "JZ"		265,006			
			2,3+2*2,5		7,300			
			((2,1+0,6*2)*6+(1,2+1,6*2)*2+(2,1+1,6*2)*3)		44,500			
			Mezisoučet "SV - sokl"		51,800			
			((1,2+1,6*2)*8+(2,1+1,6*2)*4)		56,400			
			(1,2+0,9+2*2,5)*36		255,600			
			Mezisoučet "SV"		312,000			
			1,04+2*2,04		5,120			
			2,1+0,6*2		3,300			
			Mezisoučet "JV - sokl"		8,420			
			(1,5+1,6*2)*4		18,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(1,2+0,9+2*2,5)*4		28,400			
			Mezisoučet "JV"		47,200			
			1,04+2*2,04		5,120			
			(1,5+1,6*2)*3		14,100			
			Mezisoučet "SZ"		19,220			
			0,9+2*1,8		4,500			
			Mezisoučet "střešní nástavba"		4,500			
	fig33		Součet "začistovací lišty"		748,766			
			(1,2*2+2,1*2+1,8+2,1*4)		16,800			
			Mezisoučet "JZ - sokl"		16,800			
			(0,9*12+1,2*8+2,1*28+0,9*4)		82,800			
			1,2*3		3,600			
			pi*0,75 "nové okno"		2,356			
			(2,1*6+1,2*2+2,1*3)		21,300			
			Mezisoučet "SV - sokl"		110,056			
			(1,2*8+2,1*4)		18,000			
			1,2*36		43,200			
			Mezisoučet "SV"		61,200			
			2,1		2,100			
			Mezisoučet "JV - sokl"		2,100			
			1,5*4		6,000			
			1,2*4		4,800			
			Mezisoučet "JV"		10,800			
			1,5*3		4,500			
			Mezisoučet "SZ"		4,500			
	fig34		Součet "parapetní lišty"		205,456			
			fig32		800,850			
			fig33		748,766			
			fig34		205,456			
			Mezisoučet		1 755,072			
60	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	840,893		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig32*1,05		840,893			
61	M	590515120	profil okenní LPE	m	786,204		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig33*1,05		786,204			
62	M	590514940	připojovací profil parapetní variabilní s tkaninou, výška pěnové pásky 4 mm, délka 2	m	215,729		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig34*1,05		215,729			
63	K	622321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	23,923		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig27		16,303			
			fig28		7,620			
			Mezisoučet		23,923			
64	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrnná omítka včetně penetrace	m2	91,428		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig19		3,222			
			fig23		31,043			
			fig27		16,303			
			fig28		7,620			
			fig29		33,240			
			Mezisoučet		91,428			
65	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1 925,346		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig15		181,050			
			fig16+fig17		148,200			
			fig20+fig21		493,957			
			fig24+fig25		911,295			
			fig26*0,20		190,844			
			Mezisoučet		1 925,346			
66	K	622821001	Vnější sanační zatřená omítka pro vlhké zdivo prováděná ručně	m2	16,303		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig27		16,303			
67	K	629991012	Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na začistovací lišty	m2	412,911		0,00	CS ÚRS 2013 02
			0,94*2,04 "boční"		1,918			
			(1,2*1,6*2+2,1*1,6*2+1,8*0,6+2,1*0,6*4)		16,680			
			Mezisoučet "JZ - sokl"		18,598			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2,35*2,5		5,875			
			(0,9*0,9*12+1,2*1,6*8+2,1*1,6*28+0,9*1,8*4)		125,640			
			(1,2*1,6+0,9*2,5)*3		12,510			
			pi*0,75*0,75*2 "nové		3,534			
			Mezisoučet "JZ"		147,559			
			2,3*2,5		5,750			
			(2,1*0,6*6+1,2*1,6*2+2,1*1,6*3)		21,480			
			Mezisoučet "SV - sokl"		27,230			
			(1,2*1,6*8+2,1*1,6*4)		28,800			
			(1,2*1,6+0,9*2,5)*36		150,120			
			Mezisoučet "SV"		178,920			
			1,04*2,04		2,122			
			2,1*0,6		1,260			
			Mezisoučet "JV - sokl"		3,382			
			1,5*1,6*4		9,600			
			(1,2*1,6+0,9*2,5)*4		16,680			
			Mezisoučet "JV"		26,280			
			1,04*2,04		2,122			
			1,5*1,6*3		7,200			
			Mezisoučet "SZ"		9,322			
			0,9*1,8		1,620			
			Mezisoučet "střešní nástavba"		1,620			
			Součet		412,911			
68	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	1 876,019		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(10,825+1,275+3,0)*(2,38-0,53)		27,935			
			(0,9+21,725+1,0)*(1,07-0,53)		12,758			
			5,75*(2,38-0,53+1,07-0,53)/2+2,57*(0,2+0,53)		8,747			
			-(1,2*1,6*2+2,1*1,6*2+1,8*0,6+2,1*0,6*4)		-16,680			
			Mezisoučet "JZ - sokl"		32,760			
			(10,825+1,275+3,0+3,18+0,375+3,18+0,9+21,725+1,0)*(12,375+0,53)		586,661			
			-2,35*2,5		-5,875			
			-(0,9*0,9*12+1,2*1,6*8+2,1*1,6*28+0,9*1,8*4)		-125,640			
			-(1,3*1,6+0,8*2,43)*3		-12,072			
			Mezisoučet "JZ"		443,074			
			3,18*(1,855+1,0)/2+0,9*0,25/2+2,35*0,85		6,649			
			"podhled 1.n.p."					
			(3,18*(1,855+1,0)/2+0,9*0,25/2)*3		13,956			
			"podhled 2.,3.,4.n.p."					
			Mezisoučet "JZ - podhled"		20,605			
			(0,125+0,25*4+5,1*3)*(3,0-0,3)		44,348			
			(5,1*3+0,25*3+4,075)*(1,82-0,3)		30,590			
			-2,3*2,5		-5,750			
			-(2,1*0,6*6+1,2*1,6*2+2,1*1,6*3)		-21,480			
			Mezisoučet "SV - sokl"		47,708			
			(1,82-0,3+1,82-0,3)*1,0*3		9,120			
			5,1*1,0*3		15,300			
			(3,0-0,3+3,0-0,3)*1,0*3		16,200			
			2,55*1,0+5,1*1,0*2 "podhled"		12,750			
			Mezisoučet "SV - sokl - boky a podhled lodžii"		53,370			
			(32,475+4,075)*(12,375+0,3)		463,271			
			-(1,2*1,6*8+2,1*1,6*4)		-28,800			
			-(1,2*1,6+0,9*2,5)*36		-150,120			
			Mezisoučet "SV"		284,351			
			(2,7+2,7)*1,0*24		129,600			
			5,1*1,0*24		122,400			
			Mezisoučet "SV - boky a podhled lodžii"		252,000			
			5,1*(0,75+0,2+0,75)*24		208,080			
			Mezisoučet "SV - zábradlí"		208,080			
			2,8*(1,2-0,53)+6,35*(1,46-0,53+1,82-0,53)/2		8,925			
			-2,1*0,6		-1,260			
			5,6*(3,0-0,53)-1,04*2,04 "boční"		11,710			
			Mezisoučet "JV - sokl"		19,375			
			(1,46-0,3+1,82-0,3)*1,0		2,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			5,1*1,0		5,100			
			Mezisoučet "JV - sokl a podhled lodžii"		7,780			
			(8,15+5,6+1,0)*(12,375+0,53)		190,349			
			-1,5*1,6*4		-9,600			
			-(1,2*1,6+0,9*2,5)*4		-16,680			
			Mezisoučet "JV"		164,069			
			(2,7+2,7)*1,0*4		21,600			
			5,1*1,0*4		20,400			
			Mezisoučet "JV - boky a podhled lodžii"		42,000			
			5,1*(0,75+0,2+0,75)*4		34,680			
			Mezisoučet "JV - zábradlí"		34,680			
			(1,0+5,7)*(3,0-0,3+2,38-0,3)/2+(3,0+3,8+1,25)*(2,38-0,3)		32,757			
			-(3,0+3,0+3,8)/2*(2,38-0,3)		-10,192			
			Mezisoučet "SZ - sokl"		22,565			
			(13,75+1,0)*(12,375+0,3)		186,956			
			1,575*0,6 "podhled"		0,945			
			-1,04*2,04		-2,122			
			-1,5*1,6*3		-7,200			
			Mezisoučet "SZ"		178,579			
			(5,6+3,3)*2*2,4		42,720			
			-0,9*1,8		-1,620			
			Mezisoučet "střešní nástavba"		41,100			
			(1,95+(3,0+3,0+3,8)/2)*2,38		16,303			
			Mezisoučet "boční schodiště"		16,303			
			(0,25+5,6+0,5)*1,2		7,620			
			Mezisoučet "boční vstup"		7,620			
	fig1		Součet		1 876,019			
69	K	631312144	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým C16/20	m3	0,071		0,00	
			(2,35+2,35)*0,15*0,10		0,071			
70	K	632451455	Potěr pískocementový tl do 50 mm tř. C 20 běžný	m2	157,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
		fig41			157,300			
71	K	632481119	Vložka do potěru nebo mazaniny z výtuh do drobnozrných betonů FeZn 50x50 / 2 mm	m2	157,300		0,00	
		fig41			157,300			
72	K	644941112	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 300 x 300 mm	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
		3			3,000			
73	M	562456010	mřížka větrací plast VM 300x300 B bílá se síťovinou	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
74	K	644941121	Montáž průchodky k větrací mřížce se zhotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
		3			3,000			
75	M	286113160	trubka kanalizace plastová KGE M-200x500 mm SN4	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
		1			1,000			
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							0,00	
76	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	2 695,563		0,00	CS ÚRS 2013 02
			36,55*14,75*5		2 695,563			
77	K	962081131	Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 100 mm	m2	1,229		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1,34*2,24-0,9*1,97		1,229			
78	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	7,865		0,00	CS ÚRS 2013 02
			5,1*1,0*(24+4)		142,800			
			(3,18*(1,855+1,1)/2+0,9*0,3/2)*3		14,500			
	fig41		Mezisoučet		157,300			
			fig41*0,05		7,865			
79	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	157,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
		fig41			157,300			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	968062374	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 1 m2	m2	9,720		0,00	CS ÚRS 2013 02
			0,9*0,9*12		9,720			
81	K	968062375	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	59,820		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,1*0,6*11		13,860			
			1,8*0,6*1		1,080			
			1,2*1,6*20		38,400			
			0,9*1,8*4		6,480			
			Mezisoučet		59,820			
82	K	968062376	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	320,430		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,1*1,6*37		124,320			
			1,5*1,6*7		16,800			
			(1,2*1,6+0,9*2,5)*43		179,310			
			Mezisoučet		320,430			
83	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	5,122		0,00	CS ÚRS 2013 02
			0,9*1,97*1		1,773			
			0,9*1,97*1		1,773			
			0,8*1,97*1		1,576			
			Mezisoučet		5,122			
84	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	11,750		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,35*2,5*2	"hlavní"	11,750			
85	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	23,923		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(1,95+(3,0+3,0+3,8)/2)*2,38		16,303			
			Mezisoučet	"boční schodiště"	16,303			
	fig27		Součet		16,303			
			(0,25+5,6+0,5)*1,2		7,620			
			Mezisoučet	"boční vstup"	7,620			
	fig28		Součet		7,620			
			fig27		16,303			
			fig28		7,620			
			Mezisoučet		23,923			
86	K	985131111	Očistění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	93,801		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig1*0,05	"5%"	93,801			
87	K	985139112	Příplatek k očištění ploch za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	93,801		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig1*0,05	"5%"	93,801			
88	K	985311111	Reprofilace stěn cementovými sanačními malty tl 10 mm	m2	93,801		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig1*0,05	"5%"	93,801			
89	K	985311912	Příplatek při reprofilaci sanačními maltami za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	93,801		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig1*0,05	"5%"	93,801			
94 - Lešení a stavební výtahy							0,00	
90	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 s do 1,5 m v do 25 m	m2	1 949,100		0,00	CS ÚRS 2013 02
			((36,55+14,75+1,5*8)*2+1,275+2,065)*15,0		1 949,100			
	fig99		Mezisoučet		1 949,100			
91	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami s 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	175 419,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig99*30*3		175 419,000			
92	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 s do 1,5 m v do 25 m	m2	1 949,100		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig99		1 949,100			
93	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 949,100		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig99		1 949,100			
94	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	175 419,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig99*30*3		175 419,000			



pČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken fig99	m2	1 949,100		0,00	CS ÚRS 2013 02
					1 949,100			

#### 99 - Přesuny hmot a sutí

0,00

96	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	60,631		0,00	CS ÚRS 2013 02
97	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	60,631		0,00	CS ÚRS 2013 02
98	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 60,631*10 "Přepočtené koeficientem množství"	t	606,310		0,00	CS ÚRS 2013 02
					606,310			
99	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	33,163		0,00	CS ÚRS 2013 02
100	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce	t	7,635		0,00	CS ÚRS 2013 02
101	K	997013805	Poplatek za uložení stavebního odpadu z kovu na skládce (skládkovné)	t	2,215		0,00	
102	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	13,702		0,00	CS ÚRS 2013 02
103	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	3,917		0,00	CS ÚRS 2013 02
104	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	86,734		0,00	CS ÚRS 2013 02

#### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

##### 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

105	K	711161306	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky ((36,55+14,75+1,3)*2+1,0*14-5,6-3,0-3,8)*0,6	m2	64,080		0,00	CS ÚRS 2013 02
					64,080			
106	K	711161336	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi popovými vnitřního zdiva nebo stropů s integrovanou mřížkou fig27	m2	16,303		0,00	CS ÚRS 2013 02
					16,303			
107	K	711161382	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi popovými ukončené horní provětrávací lištou 1,95+3,0+3,8 "nasávací lišta" 1,95+3,0+4,4 "odvětrávací lišta" Mezisoučet "boční schodiště"	m	18,100		0,00	CS ÚRS 2013 02
					8,750			
					9,350			
					18,100			
108	K	711193121	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí kaší fig41	m2	157,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
					157,300			
109	K	711193131	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší (5,1+2*1,0)*(24+4) "lodžie" (3,18+0,9+3,52)*3 "balkony" Mezisoučet fig42 fig42*0,1	m2	22,160		0,00	CS ÚRS 2013 02
					198,800			
					22,800			
					221,600			
					22,160			
110	M	283552000	páska těsnící - 2000D 120 mm x 10 m fig42	m	221,600		0,00	CS ÚRS 2013 02
					221,600			
111	K	7117473881	Izolace proti vodě opracování trubních prostupů horkovodu tmelem přitavením NAIP 1 "horkovod"	kus	1,000		0,00	
					1,000			
112	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m	t	0,762		0,00	CS ÚRS 2013 02

##### 712 - Povlakové krytiny

0,00

113	K	712300831	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° jednovrstvé 36,55*14,75-1,0*8,15-4,075*1,0-0,125*1,0 (36,5+14,25)*2*0,1 -5,6*3,3 "nástavba" (5,6+3,3)*2*0,3 (1,1+1,4)*2*3*0,3 "VZT" (0,9+1,15)*2*0,3 "výlez" fig54 Mezisoučet "S1"	m2	529,503		0,00	CS ÚRS 2013 02
					526,763			
					10,150			
					-18,480			
					5,340			
					4,500			
					1,230			
					529,503			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
114	K	712300845	Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			30		30,000			
115	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	10,421		0,00	CS ÚRS 2013 02
			3,025*1,115		3,373			
			3,18*(2,065+1,315)/2		5,374			
			1,115*0,61/2		0,340			
			(3,025+3,035+0,61)*0,2		1,334			
		fig53	Mezisoučet "S2"		10,421			
116	M	628522640	pás s modifikovaným asfaltem 40 Special	m2	11,984		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig53*1,15		11,984			
117	K	712361709	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií lepenou se svařovanými spoji včetně kotvení a prostupů	m2	561,279		0,00	
			36,81*15,01-0,94*8,15-3,915*0,94-0,125*0,94		541,060			
			(35,85+14,05)*2*0,15		14,970			
			-5,6*3,3 "nástavba"		-18,480			
			(5,6+3,3)*2*0,3		5,340			
			(1,3+1,6)*2*3*0,3 "VZT"		5,220			
			(1,1+1,35)*2*0,3 "výlez"		1,470			
		fig51	Mezisoučet "S1"		549,580			
			3,185*(1,115+0,16)		4,061			
			3,18*(2,225+1,475)/2		5,883			
			(1,115+0,16)*0,61/2		0,389			
			(3,185+3,035+0,61)*0,2		1,366			
		fig52	Mezisoučet "S2"		11,699			
			Součet		561,279			
118	M	283220020	fólie hydroizolační střešní pro renovace 807 tl 2,6 mm s 1300 mm šedá	m2	645,471		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig51*1,15		632,017			
			fig52*1,15		13,454			
			Mezisoučet		645,471			
119	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2		2,000			
120	M	562311140	vtok střešní pro PVC izolaci pro pochůznou střechu HL62B	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2		2,000			
121	K	712363302	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	kus	70,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(35,85+14,05)*2/2		49,900			
			(5,6+3,3)*2/2 "nástavba"		8,900			
			(1,3+1,6)*2*3/2 "VZT"		8,700			
			(1,1+1,35)*2/2 "výlez"		2,450			
			0,05		0,050			
			Mezisoučet "K4"		70,000			
122	K	712363303	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	kus	61,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(35,85+14,05)*2/2		49,900			
			(1,3+1,6)*2*3/2 "VZT"		8,700			
			(1,1+1,35)*2/2 "výlez"		2,450			
			-0,05		-0,050			
			Mezisoučet "K4"		61,000			
123	K	712363304	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m stěnová lišta vyhnutá rš 100 mm	kus	12,500		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(5,6+3,3)*2/2 "nástavba"		8,900			
			(3,185+3,035+0,61)/2 "napojení S2 na S1"		3,415			
			0,185		0,185			
			Mezisoučet "K5"		12,500			
124	K	712363307	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(1,435+3,185+3,18+2,225)/2		5,013			
			-0,013		-0,013			
			Mezisoučet "K7"		5,000			
125	K	712363308	Povlakové krytiny střech do 10° fóliové plechy délky 2 m závětrná lišta rš 250 mm	kus	52,000		0,00	CS ÚRS 2013 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			(36,81+15,01)*2/2+0,18		52,000			
126	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	1 090,782		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig51		549,580			
			fig52		11,699			
			fig54		529,503			
			Mezisoučet		1 090,782			
127	M	693111990	textilie 73/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	1 199,860		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig51*1,1		604,538			
			fig52*1,1		12,869			
			fig54*1,1		582,453			
			Mezisoučet		1 199,860			
128	K	998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	2,253		0,00	CS ÚRS 2013 02
713 - Izolace tepelné								0,00
129	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1	m2	157,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig41		157,300			
130	M	283764170	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 50 mm	m2	160,446		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig41*1,02		160,446			
131	K	713131121	Montáž izolace tepelné stěn přichycením dráty rohoží, pásů, dílců, desek	m2	77,527		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(36,81+15,01)*2*0,23*3		71,512			
			Mezisoučet "S1"		71,512			
			(1,435+3,185+3,18+2,225)*0,30*2		6,015			
			Mezisoučet "S2"		6,015			
		fig62	Součet "vyplnění římsy tepelnou izolací"		77,527			
132	M	631481040	deska minerální střešní izolační 600x1200 mm tl. 100 mm	m2	79,078		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig62*1,02		79,078			
133	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	6,690		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(1,3+1,6)*2*3*0,3 "VZT"		5,220			
			(1,1+1,35)*2*0,3 "výlez"		1,470			
		fig57	Mezisoučet "S1"		6,690			
134	M	283764220	deska z extrudovaného polystyrénu XPS 30 SF 100 mm	m2	6,824		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig57*1,02		6,824			
135	K	713140851	Odstanění tepelné izolace střežech nadstřešní lepené z vláknitých tl do 100 mm	m2	48,711		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig55*0,10 "10% - odhad výměny TI"		47,723			
			fig56*0,10 "10% - odhad výměny TI"		0,988			
			Mezisoučet		48,711			
136	K	713141131	Montáž izolace tepelné střežech plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců,	m2	48,711		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig55*0,10 "10% - odhad výměny TI"		47,723			
			fig56*0,10 "10% - odhad výměny TI"		0,988			
			Mezisoučet		48,711			
137	M	631514970	deska minerální izolační střešní S tl.50 mm	m2	49,684		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig55*0,10*1,02 "10% - odhad výměny TI"		48,677			
			fig56*0,10*1,02 "10% - odhad výměny TI"		1,007			
			Mezisoučet		49,684			
138	K	713141182	Montáž izolace tepelné střežech plochých tl přes 170 mm šrouby krajní pole, budova v do 20 m	m2	487,103		0,00	CS ÚRS 2013 02
			36,05*14,25-1,0*8,15-4,075*1,0-0,125*1,0		501,363			
			-5,6*3,3 "nástavba"		-18,480			
			-1,1*1,4*3 "VZT"		-4,620			
			-0,9*1,15 "výlez"		-1,035			
		fig55	Mezisoučet "S1"		477,228			
			3,025*1,275		3,857			
			3,18*(2,065+1,475)/2		5,629			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1,275*0,61/2		0,389			
		fig56	Mezisoučet "S2"		9,875			
			Součet		487,103			
139	M	283759150	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 120 mm	m2	993,690		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig55*2*1,02		973,545			
			fig56*2*1,02		20,145			
			Mezisoučet		993,690			
140	K	713191321	Montáž izolace tepelné střešních plochých osazení odvětrávacích komínků	kus	35,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			30+5		35,000			
141	M	5623105101	hlavice odvětrávací PE d = 100 mm - použité	kus	30,000		0,00	
			30		30,000			
142	M	562310510	hlavice odvětrávací PE d = 100 mm	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			5		5,000			
143	K	998713103	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	4,906		0,00	CS ÚRS 2013 02
734 - Ústřední vytápění - armatury							0,00	
144	K	734419111	Montáž teploměrů s ochranným pouzdrům nebo pevným stonkem a jímkou	kus	120,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			16+26*4		120,000			
145	M	388281050	rozdělovač topných nákladů RTN 02.0100	kus	120,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			16+26*4		120,000			
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa							0,00	
146	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojičkového s termostatickým ovládáním	kus	120,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			16+26*4		120,000			
147	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	120,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			16+26*4		120,000			
743 - Elektromontáže - hrubá montáž							0,00	
148	K	7436211101	Demontáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	267,200		0,00	
			(36,8+15,0)*2*2 "vodorovné		207,200			
			15,0*4 "svislé		60,000			
			Mezisoučet		267,200			
149	K	743621110	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	267,200		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(36,8+15,0)*2*2 "vodorovné		207,200			
			15,0*4 "svislé		60,000			
			Mezisoučet		267,200			
150	M	354410771	drát průměr 8 mm AlMgSi včetně podpěr	m	267,200		0,00	
			(36,8+15,0)*2*2 "vodorovné		207,200			
			15,0*4 "svislé		60,000			
			Mezisoučet		267,200			
151	K	7436311201	Montáž anténního stožáru délky do 3 m na konstrukci silikátovou	kus	1,000		0,00	
			1 "anténní		1,000			
152	M	3544112401	anténní stožár Al s rovným koncem 3,0 m	kus	1,000		0,00	
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů							0,00	
153	K	7474115121	Demontáž a montáž ovladač tlačítkový zvonkového tabla vestavný	kus	3,000		0,00	
			1+1+1		3,000			
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla							0,00	
154	K	7481122111	Demontáž a montáž svítidlo nástěnné přisazené 1zdroj	kus	4,000		0,00	
			1+1+1+1		4,000			
751 - Vzduchotechnika							0,00	
155	K	7513980621	Dmž, mtž a výměna segmentu ventilátoru na rovné střeše - Z1	kus	3,000		0,00	
			3 "Z1"		3,000			
762 - Konstrukce tesařské							0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
156	K	762341675	Montáž bednění štítových okapových říms z dřevotřískových na pero a drážku	m2	73,889		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(36,81+15,01)*2*0,5		51,820			
			(36,81+15,01)*2*2*0,23*0,33		15,733			
			Mezisoučet "S1"		67,553			
			(1,435+3,185+3,18+2,225)*0,5		5,013			
			(1,435+3,185+3,18+2,225)*2*0,30*0,22		1,323			
			Mezisoučet "S2"		6,336			
		fig61	Součet "OSB 22 mm"		73,889			
157	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	1,626		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig61*0,022		1,626			
158	M	607262850	deska dřevostěpková OSB 3 PD4 broušená 2500x675x22 mm	m2	81,278		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig61*1,10		81,278			
159	M	605141140	řezivo jehličnaté, střešní latě impregnované dl 4 - 5 m	m3	0,516		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(36,81+15,01)*2*2*4*0,23*0,06*0,04		0,458			
			Mezisoučet "S1"		0,458			
			(1,435+3,185+3,18+2,225)*2*4*0,30*0,06*0,04		0,058			
			Mezisoučet "S2"		0,058			
			Součet "60/40 - rošt"		0,516			
160	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	1,364		0,00	CS ÚRS 2013 02
764 - Konstrukce klempířské							0,00	
161	K	764312821	Demontáž krytina hladká tabule 2000x670 mm sklon do 30° plocha do 25 m2	m2	11,200		0,00	CS ÚRS 2013 02
			10,0 "K11"		10,000			
			1,2 "K12"		1,200			
			Mezisoučet		11,200			
162	K	764317800	Demontáž krytiny hladké střešní železobetonových desek	m2	10,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			10,0 "střecha S2"		10,000			
163	K	764352810	Demontáž žlab podokapní půlkruhový rovný rš 330 mm do 30°	m	5,700		0,00	CS ÚRS 2013 02
			5,7 "K6"		5,700			
164	K	764359810	Demontáž kotlík kónický do 30°	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1 "K6"		1,000			
165	K	764391820	Demontáž závětrná lišta rš 330 mm do 30°	m	104,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(36,71+14,91)*2+0,76		104,000			
166	K	764410850	Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	m	250,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,15*(11+37)		103,200			
			1,85*1		1,850			
			1,55*7		10,850			
			1,25*(20+43)		78,750			
			0,95*(12+43)		52,250			
			0,85*4		3,400			
			Mezisoučet "K1"		250,300			
167	K	764421830	Demontáž oplechování říms rš do 200 mm	m	148,350		0,00	CS ÚRS 2013 02
			5,1*(24+4) "lodžie"		142,800			
			1,85*3 "balkony"		5,550			
			Mezisoučet "K9"		148,350			
168	K	764430810	Demontáž oplechování zdí rš do 250 mm	m	155,180		0,00	CS ÚRS 2013 02
			3,36+5,66+3,36 "K8"		12,380			
			5,1*(24+4)		142,800			
			Mezisoučet		155,180			
169	K	764454801	Demontáž trouby kruhové průměr 75 a 100 mm	m	2,500		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,5 "K6"		2,500			
170	K	764456852	Demontáž kolen výtakových kruhových průměr 75 a 100 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1 "K6"		1,000			
171	K	764171310	Poplastovaný plech hladká tabule měkká do	m2	11,200		0,00	CS ÚRS 2013 02
			10,0 "K11"		10,000			
			1,2 "K12"		1,200			
			Mezisoučet		11,200			
172	K	764711115	Oplechování parapetu pvc plechem rš 330 mm	m	252,700		0,00	CS ÚRS 2013 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2,15*(11+37)		103,200			
			1,85*1		1,850			
			1,55*7		10,850			
			1,25*(20+43)		78,750			
			0,95*(12+43)		52,250			
			0,85*4		3,400			
			Mezisoučet	"K1"	250,300			
			pi*0,75+0,044		2,400			
			Mezisoučet	"K2"	2,400			
			Součet		252,700			
173	K	764721112	Oplechování říms pvc plechem rŠ 150 mm	m	148,350		0,00	CS ÚRS 2013 02
			5,1*(24+4)	"lodžie"	142,800			
			1,85*3	"balkony"	5,550			
			Mezisoučet	"K9"	148,350			
174	K	764731113	Oplechování zdí pvc plechem rŠ 300 mm	m	155,180		0,00	CS ÚRS 2013 02
			3,36+5,66+3,36	"K8"	12,380			
			5,1*(24+4)		142,800			
			Mezisoučet		155,180			
175	K	764731116	Oplechování zdí pvc plechem rŠ 600 mm	m	2,600		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,6	"K13"	2,600			
176	K	764751112	Odpadní trouby pvc plech kruhové rovné SROR D 100 mm	m	2,500		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,5	"K6"	2,500			
177	K	764751142	Odpadní trouby pvc plech výtokové koleno UTK D 100 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1	"K6"	1,000			
178	K	764761132	Žlaby pvc plech podokapní půlkruhové R velikost 150 mm s háky KFL 35	m	5,700		0,00	CS ÚRS 2013 02
			5,7	"K6"	5,700			
179	K	764761172	Žlaby pvc plech čelo půlkruhové RGT velikost 150 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2	"K6"	2,000			
180	K	764761232	Žlaby pvc plech kotlík SOK k půlkruhovým žlabům velikost 150 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1	"K6"	1,000			
181	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	1,403		0,00	CS ÚRS 2013 02
765 - Konstrukce pokrývačské							0,00	
182	K	7651254211	Montáž bezpečnostního háku pro plochou betonovou střechu	kus	6,000		0,00	
			6	"Z8"	6,000			
183	M	5924405201	sada bezpečnostního háku - Z8	kus	6,000		0,00	
			6	"Z8"	6,000			
184	K	998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	t	0,004		0,00	CS ÚRS 2013 02
766 - Konstrukce truhlářské							0,00	
185	K	766621211	Montáž oken zdvojených otevíracích výšky do 1,5m s rámem do zdiva	m2	26,427		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,1*0,6*11	"O1"	13,860			
			1,8*0,6*1	"O2"	1,080			
			0,9*0,9*12	"O6"	9,720			
			pi*1,5*1,5/4	"O9"	1,767			
			Mezisoučet		26,427			
186	K	766621212	Montáž oken zdvojených otevíracích výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva	m2	365,310		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1,2*1,6*20	"O3"	38,400			
			2,1*1,6*37	"O4"	124,320			
			1,5*1,6*7	"O5"	16,800			
			(1,2*1,6+0,9*2,5)*43	"O7"	179,310			
			0,9*1,8*4	"O8"	6,480			
			Mezisoučet		365,310			
187	M	611960001	Plastová okna a balkonové dveře - O1,2,3,4,5,6,7,8,9	m2	391,737		0,00	
			2,1*0,6*11	"O1"	13,860			
			1,8*0,6*1	"O2"	1,080			
			0,9*0,9*12	"O6"	9,720			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			pi*1,5*1,5/4		1,767			
			Mezisoučet		26,427			
			1,2*1,6*20		38,400			
			2,1*1,6*37		124,320			
			1,5*1,6*7		16,800			
			(1,2*1,6+0,9*2,5)*43		179,310			
			0,9*1,8*4		6,480			
			Mezisoučet		365,310			
			Součet		391,737			
188	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	954,222		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig26		954,222			
189	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	59,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			4		4,000			
			55		55,000			
			Mezisoučet		59,000			
190	K	766694122	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	70,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			63		63,000			
			7		7,000			
			Mezisoučet		70,000			
191	K	766694123	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 2,6 m	kus	49,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1		1,000			
			48		48,000			
			Mezisoučet		49,000			
192	M	607941040	deska parapetní dřevotřísková vnitřní rš 0,34	m	241,400		0,00	CS ÚRS 2013 02
			0,8*4		3,200			
			0,9*55		49,500			
			1,2*63		75,600			
			1,5*7		10,500			
			1,8*1		1,800			
			2,1*48		100,800			
			Mezisoučet	"T1"	241,400			
193	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	9,647		0,00	CS ÚRS 2013 02
767 - Konstrukce zámečnické							0,00	
194	K	767161111	Montáž zábradlí rovného z trubek do zdi hmotnosti do 20 kg	m	5,550		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1,85*3	"Z5"	5,550			
195	M	5539600121	Atypická ocelová konstrukce - žárově zinkovaná - Z5	kg	132,400		0,00	
			132,4	"Z5"	132,400			
196	K	767165111	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů šroubovaného	m	2,600		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,6	"Z7"	2,600			
197	K	767220120	Montáž zábradlí schodišťového hmotnosti do 25 kg z trubek do zdi	m	9,260		0,00	CS ÚRS 2013 02
			4,39+3,04+1,83	"Z4"	9,260			
198	M	5539600122	Atypická ocelová konstrukce - žárově zinkovaná - Z4	kg	260,000		0,00	
			260	"Z4"	260,000			
199	K	7673118211	Demontáž průlezu na střeche přes 1 do 1,5 m2	kus	1,000		0,00	
			1	"průlez na	1,000			
200	K	7673163111	Montáž průlezu na střeche přes 1 do 1,5 m2	kus	1,000		0,00	
			1	"O10 - průlez na	1,000			
			střeche"					
201	M	5624535201	průlez na střeche 90 x 115 cm - O10	kus	1,000		0,00	
			1	"O10 - průlez na	1,000			
			střeche"					
202	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětleníku	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1	"D2"	1,000			
			1	"D3"	1,000			
			1	"D4"	1,000			
			Mezisoučet		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
203	M	553412461	dveře hliníkové vchodové jednokřídlové - D2, D3, D4	m2	6,162		0,00	
			1,04*2,04*1 "D2"		2,122			
			0,94*2,04*1 "D3"		1,918			
			1,04*2,04*1 "D4"		2,122			
			Mezisoučet		6,162			
204	K	767640222	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlikem	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1 "D1"		1,000			
205	M	553413741	dveře hliníkové vchodové dvoukřídlové - D1	m2	4,695		0,00	
			1,94*2,42*1 "D1"		4,695			
206	K	767649196	Montáž dveří - krácení dveřního křídla - Z2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
			1 "Z2"		1,000			
207	K	7678331001	Demontáž a montáž a dodávka žebříku do zdi s bočnicemi s profilové oceli - Z3	m	2,300		0,00	
			2,3 "Z3"		2,300			
208	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	627,200		0,00	CS ÚRS 2013 02
			627,2 "Z6"		627,200			
209	M	553960012	Atypická ocelová konstrukce - žárově zinkovaná - Z6	kg	627,200		0,00	
			627,2 "Z6"		627,200			
210	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	1,332		0,00	CS ÚRS 2013 02

#### 771 - Podlahy z dlaždic

0,00

211	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	221,600		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig42		221,600			
212	K	771574116	Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	157,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig41		157,300			
213	M	597960001	Keramická dlažba protiskluzová,	m2	188,433		0,00	
			fig41*1,05		165,165			
			fig42*0,1*1,05		23,268			
			Mezisoučet		188,433			
214	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	157,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig41		157,300			
215	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	157,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig41		157,300			
216	K	998771103	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 24 m	t	4,504		0,00	CS ÚRS 2013 02

#### 777 - Podlahy lité

0,00

217	K	777551111	Podlahy lité tloušťky 5 mm	m2	157,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig41		157,300			
218	M	631282820	tkanina skelná 350 g/m2 s 100 cm	m2	173,030		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig41*1,10		173,030			
219	K	777557203	Podlahy ze stěrky silikátové vyrovnání	m2	157,300		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig41		157,300			
220	K	998777103	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 24 m	t	2,098		0,00	CS ÚRS 2013 02

#### 783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

221	K	783221111	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email	m2	2,880		0,00	CS ÚRS 2013 02
			0,8*1,8*2 "Z2"		2,880			
222	K	783425411	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 1x email	m	2,600		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,6 "Z7"		2,600			

#### 784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

223	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	388,725		0,00	CS ÚRS 2013 02
			(2,5+2,35+2,5)*2,72 "zádveří u hlavního vstupu"		19,992			
			fig11		10,900			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			fig26*0,375		357,833			
			Mezisoučet		388,725			
224	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m (2,5+2,35+2,5)*2,72 "zádveří u hlavního vstupu"	m2	388,725		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig11		10,900			
			fig26*0,375		357,833			
			Mezisoučet		388,725			
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy							0,00	
225	K	786624111	Montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	373,770		0,00	CS ÚRS 2013 02
			2,1*0,6*11 "O1"		13,860			
			1,8*0,6*1 "O2"		1,080			
			1,2*1,6*20 "O3"		38,400			
			2,1*1,6*37 "O4"		124,320			
			1,5*1,6*7 "O5"		16,800			
			(1,2*1,6+0,9*2,5)*43 "O7"		179,310			
		fig71	Mezisoučet		373,770			
226	M	553462000	žaluzie horizontální interiérové	m2	373,770		0,00	CS ÚRS 2013 02
			fig71		373,770			
227	K	998786103	Přesun hmot tonážní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	t	0,486		0,00	CS ÚRS 2013 02
787 - Dokončovací práce - zasklívání							0,00	
228	K	7873272261	Demontáž a montáž zasklívání střech PC profilem komůrkovým do Al profilu s krycí a přitlačnou lištou	m2	3,000		0,00	
			3,0*1,0 "markýza nad vstupem na SV"		3,000			
229	K	998787103	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 24 m	t	0,015		0,00	CS ÚRS 2013 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: ZATEPELNÍ VOŠ a SPŠ, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, U STADIONU 1166 (DM JAVORNICKÁ),  
[STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ DOMOVA MLÁDEŽE, JAVORNICKÁ ULICE č.p

**Objekt:** 2 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 801 7

Místo: Rychnov nad Kněžnou

CC-CZ:

Datum: 11.04.2014

Zadavatel:

VOŠ a SPŠ, U stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

ing. Oldřich Barvíř, Hradec Králové

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: ZATEPELNÍ VOŠ a SPŠ, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, U STADIONU 1166 (DM JAVORNICKÁ),  
[STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ DOMOVA MLÁDEŽE, JAVORNICKÁ ULICE č.p

**Objekt:** 2 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Rychnov nad Kněžnou Datum: 11.04.2014

Zadavatel: VOŠ a SPŠ, U stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou Projektant: ing. Oldřich Barvíř, Hradec Králové

Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN2 - Příprava staveniště	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00
VRN5 - Finanční náklady	0,00
VRN6 - Územní vlivy	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZATEPELNÍ VOŠ a SPŠ, RYCHNOV NAD KNĚŽNOU, U STADIONU 1166 (DM JAVORNICKÁ),  
[STAVEBNÍ ÚPRAVY - ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ DOMOVA MLÁDEŽE, JAVORNICKÁ ULICE č.p

**Objekt:** 2 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Rychnov nad Kněžnou Datum: 11.04.2014  
Zadavatel: VOŠ a SPŠ, U stadionu 1166, 516 01 Rychnov nad Kněžnou Projektant: ing. Oldřich Barvíř, Hradec Králové  
Uchazeč: Vyplň údaj

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

**Náklady soupisu celkem** **0,00**

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady** **0,00**

**VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce** **0,00**

1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

**VRN2 - Příprava staveniště** **0,00**

2	K	020001000	Příprava staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	---------------------	----	-------	--	------	----------------

**VRN3 - Zařízení staveniště** **0,00**

3	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	---------------------	----	-------	--	------	----------------

**VRN4 - Inženýrská činnost** **0,00**

4	K	040001000	Inženýrská činnost	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	--------------------	----	-------	--	------	----------------

**VRN5 - Finanční náklady** **0,00**

5	K	050001000	Finanční náklady	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	------------------	----	-------	--	------	----------------

**VRN6 - Územní vlivy** **0,00**

6	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	--------------	----	-------	--	------	----------------

**VRN7 - Provozní vlivy** **0,00**

7	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	----------------	----	-------	--	------	----------------

**VRN8 - Přesun stavebních kapacit** **0,00**

8	K	080001000	Přesun stavebních kapacit	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	---------------------------	----	-------	--	------	----------------

**VRN9 - Ostatní náklady** **0,00**

9	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2013 02
---	---	-----------	-----------------	----	-------	--	------	----------------

# 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 ještě samostatně 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, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a 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. Za soupis prací může být i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

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

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

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního 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

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být 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 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
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J. Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J. Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50

## Datová věta

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