

## POLOŽKOVÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	078/2013	Stavební část	JKSO	803.56
<b>Objekt</b>	Název objektu		Stupeň PD	DPS
<b>01</b>	<b>Etapa I - Oprava podkrovní</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	
<b>2713</b>	<b>Rekonstrukce objektu Bartolomějská 4/82 Ostrava - Nová Ves</b>			
Projektant	ENERGO-STEEL spol. s r.o.			
Objednatel	Městský obvod Nová Ves			
Dodavatel				
	Cenová soustava RTS (www.rts.cz)			
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>				
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady</b>		
HSV celkem	0	Vedlejší náklady (dle §9 vyhl.230)		0
Z PSV celkem	0	Ostatní náklady (dle §10 vyhl.230)		0
R M práce celkem	0			
N M dodávky celkem	0			
ZRN celkem	0			
HZS	0			
ZRN+HZS	0			0
ZRN+ost.náklady+HZS	0	Vedlejší a ostatní náklady celkem		0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>	
Jméno : Jindřich Jansa		Jméno :	Jméno :	
Datum : 24.4.2013		Datum :	Datum :	
Podpis :		Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	15,0 %			0 Kč
DPH	15,0 %			0 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>0 Kč</b>

**Poznámka :**

Položky s nápisem "Vlastní" místo číselného kódu cenové soustavy jsou Vlastní cenové soustavy (R-položky).  
 Veškeré ostatní položky jsou cenové soustavy RTS.  
 Výkazy výměr a množství veškerých položek jsou převzaty z technické zprávy a výkresové dokumentace

Stavba :	2713 Rekonstrukce objektu Bartolomějská 4/82 Ostrava -	Rozpočet : 078/2013
Objekt :	01 Etapa I - Oprava podkroví	Stavební část

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	0	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	0	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	0	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	0	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	0	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	0	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	0	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	0	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	0	0	0	0
783 Nátěry	0	0	0	0	0
784 Malby	0	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## SOUPIS VEDLEJŠÍCH A OSTATNÍCH ROZPOČTOVÝCH NÁKLADŮ

Název	Kč	%	Základna	Kč
Vedlejší náklady (dle §9 vyhl.230)	0	2,0	0	0
Ostatní náklady (dle §10 vyhl.230)	0	0,5	0	0
<b>CELKEM</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

Stavba :	2713 Rekonstrukce objektu Bartolomějská 4/82 Ostra	Rozpočet: 078/2013
Objekt :	01 Etapa I - Oprava podkroví	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
1	342265112RT6	Úprava podkroví sádrokarton. na ocel. rošt, svislá desky protipožární tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	98,26		
		v sociálních místnostech impregnované desky:				
		S3:2,5*1,4*0,5*2*9		31,50		
		S4:9*(2,5*2-1,265*1,33)		29,86		
		S6:9*(1*0,8*2+1*2,5)		36,90		
2	342265122RT2	Úprava podkroví sádrokarton. na ocel. rošt, šikmá desky protipožární tl. 12,5 mm, izolace tl. 5 cm	m2	426,74		
		v sociálních místnostech impregnované desky:				
		S1:(6,7*22,6*2-0,75*1-2,5*3*9)		234,59		
		S2 :3,05*3,5*2*9		192,15		
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
3	622311521RV1	Zateplovací systém, XPS tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	2,56		
		pod parapety:				
		8/K:1,265*9*0,225		2,56		
4	622311733RT3	Zateplovací systém, fasáda, miner.desky tl. 120 mm s omítkou silikonovou probarvenou zrnitost 1,5mm	m2	29,86		
		kompletní skladba vč. kotev, lišt a všech doplňků:				
		S4:9*(2,5*2-1,265*1,33)		29,86		
<b>Celkem za</b>		<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
5	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	200,00		
6	94-Vlastní	D+M+Dmtz Závěsné lávky	m	86,12		
		(25,24*2+17,82*2)		86,12		
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
7	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	220,00		
		22*10		220,00		
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
8	712600831R00	Odstranění folie krytiny střeš nad 30° 1vrstvé	m2	855,11		
		dle nové:				
		11/K:181*1,15		208,15		
		15/K:33,3*1,15		38,30		
		demontáž parozábrany:				
		S1:(6,7*22,6*2-0,75*1-2,5*3*9)*1,15		269,78		
		S2:3,05*3,5*2*9*1,15		220,97		
		S3:2,5*1,4*0,5*2*9*1,2		37,80		
		S4:9*(2,5*3-1,265*1,33+1*0,8*2)*1,2		80,11		
9	762131811R00	Demontáž bednění stěn z hrubých prken	m2	98,26		
		odstranění bednění pro vložení tepelné izolace:				
		S3 - 100%:2,5*1,4*0,5*2*9		31,50		
		S4 - 100%:9*(2,5*3-1,265*1,33+1*0,8*2)		66,76		
10	762331921R00	Vyřezání části střešní vazby do 224 cm2, do dl.3 m	m	36,00		
		odřezání krokví u vikýřů:0,5*4*2*9		36,00		
11	762341811R00	Demontáž bednění střeš rovných z prken hrubých	m2	184,45		
		odstranění bednění pro vložení tepelné izolace:				
		S1 - 30%:(6,7*22,6*2-0,75*1-2,5*3*9)*0,3		70,38		
		S2 - 50%:3,05*3,5*2*9*0,5		96,08		
		u vikýřů na odřezávaných krokvích:1*2*9		18,00		

## Položkový rozpočet

Stavba :	2713 Rekonstrukce objektu Bartolomějská 4/82 Ostra	Rozpočet: 078/2013
Objekt :	01 Etapa I - Oprava podkrovní	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
12	762341921R00	Vyřezání otvorů střeš, v bedněni pl. do 1 m2 pro hlavice:3,14*0,1*0,1*7 pro turbíny:3,14*0,2*0,2*2	m2	0,47 0,22 0,25		
13	764311832R00	Demont. krytiny, tabule 2 x 1 m, nad 25 m2, do 45° dle nového: 11/K:181 15/K:33,3	m2	214,30 181,00 33,30		
14	764323820R00	Demont. oplech. okapů střeš, rš 250 mm dle nového: 14/K:45	m	45,00 45,00		
15	764331851R00	Demontáž lemování zdí, rš 400 a 500 mm, do 45° dle nových: 9/K:67,5	m	67,50 67,50		
16	764352801R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 250 mm, do 45° u vikýřů:2,7*2*9	m	48,60 48,60		
17	764391841R00	Demontáž závětné lišty, rš 400 a 500 mm, do 45° dle nového: 12/K:27,5	m	27,50 27,50		
18	764392851R00	Demontáž úžlabí, rš 660 mm, sklon do 45° dle nového: 10/K:33,3	m	33,30 33,30		
19	764393831R00	Demontáž hřebene střešy, rš do 400 mm, do 45° dle nového : 13/K:34,2	m	34,20 34,20		
20	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm dle nových: 8/K:1,265*9	m	11,39 11,39		
21	767584811R00	Demontáž mřížek dle nového: 4/P:2 2/Z:36	kus	38,00 2,00 36,00		
22	962036112R00	DMTZ SDK příčky, 1x kov.kce., 1x opláštěné 12,5 mm demontáž sádrokartonu vikýřů: S3:2,5*1,4*0,5*2*9 S4:9*(2,5*3-1,265*1,33+1*0,8*2)	m2	98,26 31,50 66,76		
23	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplášť. 12,5 mm demontáž sádrokartonu podhledů: S1:(6,7*22,6*2-0,75*1-2,5*3*9) S2:3,05*3,5*2*9	m2	426,74 234,59 192,15		
24	96-Vlastní	Demontáž hromosvodu na střeše a vikýřích	m	60,00		
25	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	18,89		
26	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	18,89		
27	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	18,89		
28	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	169,97		
29	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	18,89		
30	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	37,77		
31	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	18,89		
32	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	18,89		
33	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	18,70		
34	979990002R00	Poplatek za skládku - nebezpečný odpad	t	0,19		
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					

## Položkový rozpočet

Stavba :	2713 Rekonstrukce objektu Bartolomějská 4/82 Ostra	Rozpočet: 078/2013
Objekt :	01 Etapa I - Oprava podkrovní	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
35	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	15,50		
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
36	713111111R00	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně	m2	258,15		
		doplnění tepelné izolace na vodorovném stropě podkrovní:3*22		66,00		
		S2:3,05*3,5*2*9		192,15		
37	713111211R03	Montáž parozábrany krovů shodem s přelepením spojů vč. dodávky parozábrany	m2	566,65		
		doplnění tepelné izolace na vodorovném stropě podkrovní:3*22*1,15		75,90		
		S1:(6,7*22,6*2-0,75*1-2,5*3*9)*1,15		269,78		
		S2:3,05*3,5*2*9*1,15		220,97		
38	713131111R00	Izolace tepelná stěn přibitím na dřev. konstrukci	m2	79,65		
		S3:2,5*1,4*0,5*2*9		31,50		
		S6:9*(1*0,8*2+1*2,5)		36,90		
		doteplení pod okny vikýřů:0,5*2,5*9		11,25		
39	713131142R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.4 ks/m2, cihla plná	m2	66,50		
		S5:1*(22*2+2,5*9)		66,50		
40	713134211R03	Montáž parozábrany na stěny s přelepením spojů vč. dodávky parozábrany	m2	197,71		
		S3:2,5*1,4*0,5*2*9*1,2		37,80		
		S4:9*(2,5*2-1,265*1,33)*1,2		35,83		
		S6:(1*0,8*2*9+1*2,5*9)*1,2		44,28		
		S5:1*(22*2+2,5*9)*1,2		79,80		
41	63140296	Deska izolační z minerální vlny tl.120 mm středně tvrdá v blocích	m2	150,53		
		S3:2,5*1,4*0,5*2*9*1,03		32,45		
		S6:9*(1*0,8*2+1*2,5)*1,03		38,01		
		S5:1*(22*2+2,5*9)*1,03		68,50		
		doteplení pod okny vikýřů:0,5*2,5*9*1,03		11,59		
42	631405304	Deska izolační z minerální vlny tl. 120 mm měkká v rolích	m2	265,89		
		doplnění tepelné izolace na vodorovném stropě podkrovní:3*22*1,03		67,98		
		S2:3,05*3,5*2*9*1,03		197,91		
43	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	4,14		
<b>Celkem za</b>		<b>713 Izolace tepelné</b>				
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				
44	721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 70	m	7,50		
		prodloužení stáv. potrubí:2,5*3		7,50		
45	721176116R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 110	m	10,00		
		prodloužení stáv. potrubí:2,5*2		5,00		
		odvětrání kuchyně:2,5*2		5,00		
46	721273200RT2	Souprava ventilační střešní HL souprava větrací hlavice PP HL807 DN 70	kus	3,00		
		3/P:3		3,00		
47	721273200RT3	Souprava ventilační střešní HL souprava větrací hlavice PP HL810 DN 110	kus	4,00		
		2/P:2		2,00		
		5/P:2		2,00		
48	721-Vlastní	Napojení prodlouženého potrubí na stávající vč. odstranění stáv. zaslepení DN 70,110	kus	5,00		
49	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,02		
<b>Celkem za</b>		<b>721 Vnitřní kanalizace</b>				
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				



## Položkový rozpočet

Stavba :	2713 Rekonstrukce objektu Bartolomějská 4/82 Ostra	Rozpočet: 078/2013
Objekt :	01 Etapa I - Oprava podkrovní	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
50	762131124RT3	Montáž bednění stěn, prkna hrubá do 32 mm, na sraz včetně dodávky řeziva, prkna tl. 25 mm	m2	108,08		
		doplnění bednění po vložení tepelné izolace:				
		S3 - 100%:2,5*1,4*0,5*2*9*1,1		34,65		
		S4 - 100%:9*(2,5*2-1,265*1,33)*1,1		32,84		
		S6 - 100%:9*(1*0,8*2+1*2,5)*1,1		40,59		
51	762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž stěn	m3	2,46		
		doplnění bednění po vložení tepelné izolace:				
		S3 - 100%:2,5*1,4*0,5*2*9*0,025		0,79		
		S4 - 100%:9*(2,5*2-1,265*1,33)*0,025		0,75		
		S6 - 100%:9*(1*0,8*2+1*2,5)*0,025		0,92		
52	762332931RT2	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly 8/12 cm	m	69,30		
		S3:2,5*1,4*0,5*2*9*2*1,1		69,30		
53	762332931RT3	Doplnění části střešní vazby z hranolků do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly 8/14 cm	m	24,75		
		u vikýřů:2,5*9*1,1		24,75		
54	762341210RT2	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz včetně dodávky řeziva, prkna tl. 25 mm	m2	183,10		
		doplnění bednění po vložení tepelné izolace:				
		S1 - 30%:(6,7*22,6*2-0,75*1-2,5*3*9)*0,3*1,1		77,41		
		S2 - 50%:3,05*3,5*2*9*0,5*1,1		105,68		
55	762342203RT4	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	246,02		
		S2:3,05*3,5*2*9*1,1		211,37		
		S3 :2,5*1,4*0,5*2*9*1,1		34,65		
56	762342204RT4	Montáž laťování střech, svislé, vzdálenost 100 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	246,02		
		S2:3,05*3,5*2*9*1,1		211,37		
		S3 :2,5*1,4*0,5*2*9*1,1		34,65		
57	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	7,17		
		S3:2,5*1,4*0,5*2*9*2*0,08*0,12		0,60		
		u vikýřů:2,5*9*0,08*0,14		0,25		
		doplnění bednění po vložení tepelné izolace:				
		S1 - 30%:(6,7*22,6*2-0,75*1-2,5*3*9)*0,3*0,025		1,76		
		S2 - 50%:3,05*3,5*2*9*0,5*0,025		2,40		
		latě:				
		S2:3,05*3,5*2*9*0,04*0,06*4		1,84		
		S3 :2,5*1,4*0,5*2*9*0,04*0,06*4		0,30		
58	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	6,41		
<b>Celkem za</b>		<b>762 Konstrukce tesařské</b>				
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				
59	764211402R00	Krytina plechová, do 45° vč. doplňků z plechu FeZn tl.0,55mm s PE úpravou	m2	214,30		
		11/K:181		181,00		
		15/K:33,3		33,30		
60	764223420R00	Oplechování okapů střech, rš 250 mm z plechu FeZn tl.0,55mm s PE úpravou	m	45,00		
		14/K:45		45,00		
61	764233450R00	Lemování zdí střech, rš 500 mm z plechu FeZn tl.0,55mm s PE úpravou	m	67,50		
		9/K:67,5		67,50		
62	764291440R00	Závětrná lišta střech, rš 500 mm z plechu FeZn tl.0,55mm s PE úpravou	m	27,50		

## Položkový rozpočet

Stavba :	2713 Rekonstrukce objektu Bartolomějská 4/82 Ostra	Rozpočet: 078/2013
Objekt :	01 Etapa I - Oprava podkrovní	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		12/K:27,5		27,50		
63	764292450R00	Úžlabí z Ti Zn plechu, rš 660 mm z plechu FeZn tl.0,55mm s PE úpravou	m	33,30		
		10/K:33,3		33,30		
64	764293430R00	Hřeben střechy, rš 400 mm z plechu FeZn tl.0,55mm s PE úpravou	m	34,20		
		13/K:34,2		34,20		
65	764510440R00	Oplechování parapetů včetně rohů, rš 225 mm z plechu FeZn tl.0,55mm s PE úpravou	m	11,39		
		8/K:1,265*9		11,39		
66	765799313RN4	Montáž fólie na bednění přibitím, přelepení spojů vč. dodávky difúzní pojistné hydroizolace	m2	246,45		
		11/K:181*1,15		208,15		
		15/K:33,3*1,15		38,30		
67	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	5,33		
<b>Celkem za</b>		<b>764 Konstrukce klempířské</b>				
<b>Díl: 767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>					
68	767585112R00	Montáž mřížek s prostupem	kus	38,00		
		4/P:2		2,00		
		2/Z:36		36,00		
69	767-Vlastní	D+M Ventilací turbína pro odvětrání půdy 1/Z AL oběžné kole, pozink. podstava	kus	2,00		
70	286-Vlastní	Plastová mřížka 195x195mm se sítí proti hmyzu vč. prodloužení PVC trubkou pr.100mm	kus	2,00		
		4/P:2		2,00		
71	553-Vlastní	Kovová mřížka AL 150x150mm se sítí proti hmyzu	kus	36,00		
		2/Z:36		36,00		
72	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	0,29		
<b>Celkem za</b>		<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				
<b>Díl: 783</b>	<b>Nátěry</b>					
73	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí ochr. prostředkem 2x proti plísním, houbám	m2	1 017,78		
		doplnění bednění po vložení tepelné izolace:				
		S3 - 100%:2,5*1,4*0,5*2*9*2*1,1		69,30		
		S4 - 100%:9*(2,5*2-1,265*1,33)*2*1,1		65,69		
		S6 - 100%:9*(1*0,8*2+1*2,5)*2*1,1		81,18		
		hranoly:				
		S3:2,5*1,4*0,5*2*9*2*0,2*2*1,1		27,72		
		u vikýřů:2,5*9*0,22*2*1,1		10,89		
		doplnění bednění po vložení tepelné izolace:				
		S1 - 30%:(6,7*22,6*2-0,75*1-2,5*3*9)*0,3*2*1,1		154,83		
		S2 - 50%:3,05*3,5*2*9*0,5*2*1,1		211,37		
		latě:				
		S2:3,05*3,5*2*9*0,1*2*4*1,1		169,09		
		S3 :2,5*1,4*0,5*2*9*0,1*2*4*1,1		27,72		
		prvky stávajícího krovu a bednění - odhad:200		200,00		
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				
<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>					
74	784452222R00	Malba sádkartonových stěn a podhledů vč. penetrace	m2	525,00		
		98,2579+426,74		525,00		
<b>Celkem za</b>		<b>784 Malby</b>				
<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					
75	210-Vlastní	D+M Nový hromosvod na střeše a vikýřích	m	60,00		
76	210-Vlastní	Revize hromosvodu	hod	8,00		

## Položkový rozpočet

Stavba :	<b>2713 Rekonstrukce objektu Bartolomějská 4/82 Ostra</b>	Rozpočet: 078/2013
Objekt :	<b>01 Etapa I - Oprava podkroví</b>	Stavební část

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>Celkem za</b>	<b>M21 Elektromontáže</b>				