

Slonka s.r.o., Nádražní 20, 702 00 Ostrava IČ: 26852659

## Přepočítání nabídkové ceny vzhledem k vysoutěžené ceně

### Akce: "Rekonstrukce střechy v Dětském areálu Sadová"

	Původní nabídka		Vysoutěžená nabídka	
	Cena v Kč bez DPH	%	Cena v Kč bez DPH	%
Elektro	325 939 Kč	20,89	225 378,73 Kč	20,89
Oprava	923 133 Kč	59,16	638 323,56 Kč	59,16
Investice	311 360 Kč	19,95	215 297,71 Kč	19,95
<b>Celkem</b>	<b>1 560 432 Kč</b>	<b>100,00</b>	<b>1 079 000,00 Kč</b>	<b>100,00</b>

V Ostravě 11. 5. 2012

SLONKA s.r.o.  
Nádražní 20  
702 00 Ostrava  
IČ: 26852659

Vypracoval: Ing. Vladimír Slonka

REKAPITULACE NÁKLADŮ							1
<b>Akce</b>	Oprava střešní konstrukce						
<b>Místo</b>	DĚTSKÝ AREÁL KOMENSKÉHO SADY						
<b>Stupeň</b>	projekt						
<b>Zak.č.</b>	E-7386-11						
						Kč	Kč
1	Stavební práce - oprava					638 323,56	
2	Stavební práce - investice (zateplení)					215 297,71	
3	Elektro					221 230,34	
4							
5							
6							
6							
7							
<b>Hlavní objekt celkem</b>						<b>1 074 851,61</b>	
8							
9							
<b>Pomocné objekty celkem</b>						<b>0,00</b>	
<b>Objekty celkem</b>						<b>1 074 851,61</b>	
	<b>GZS</b>		0,00%	z	1 074 852	0 000	
	<b>Zkoušky a revize</b>					4 148,39	
<b>Cena stavby bez DPH</b>						<b>1 079 000</b>	
	DPH		20,00%	z	1 079 000	215 800	
	DPH		10,00%	z	0	0 000	
<b>Cena stavby celkem</b>						<b>1 294 800</b>	

**SLONKA s.r.o.**  
 Nádražní 20  
 702 00 Blatná z.v.á  
 DIČ: CZ 26852659

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	118101	Opr. střeš. konstr. na parc. 1038, ul.	JKSO	801.59
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>01</b>	<b>Oprava střechy</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	
<b>1181</b>	<b>Opr. střeš. konstr. na parc. 1038, ul. Sadová Ostrava</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant	MS- projekce s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	MS- projekce s.r.o.			
Objednatel	Statut město Ostrava, MO Mor Ostrava a Přívoz			
Dodavatel			Zakázkové číslo	E- 7386/11
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	188 928,46	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	422 399,58	Přesun stavebních kapacit	0
R	M práce celkem	26 995,52	Mimostaveništní doprava	0
N	M dodávky celkem	0,00	Zařízení staveniště	0
ZRN	celkem	638 323,56	Provoz investora	0
			Kompletační činnost (IČD)	0
HZS		0,00	Rezerva rozpočtu	0
ZRN+HZS		638 323,56	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		638 323,56	Ostatní náklady celkem	0

Výpracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno : Ing. Vladimír Slonka	Jméno :
Datum :		Datum : 11.5.2012	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
		<b>SLONKA</b> s.r.o. Nádražní 20 70200 Ostrava DIČ: CZ20692659	
Základ pro DPH	20,0 %		638 323,56 Kč
DPH	20,0 %		127 664,71 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0,00 Kč
DPH	0,0 %		0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>765 988,27 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet :	116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadov	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	H2S
1 Zemní práce	1 859,65	0,00	0,00	0,00	0,00
34 Stěny a příčky	174,25	0,00	0,00	0,00	0,00
41 Stropy a stropní konstrukce	6 043,49	0,00	0,00	0,00	0,00
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	455,54	0,00	0,00	0,00	0,00
59 Dlažby a předlažby komunikací	62,23	0,00	0,00	0,00	0,00
61 Úpravy povrchů vnitřní	18 525,37	0,00	0,00	0,00	0,00
62 Úpravy povrchů vnější	9 330,07	0,00	0,00	0,00	0,00
63 Podlahy a podlahové konstrukce	4 783,17	0,00	0,00	0,00	0,00
87 Potrubí z trub z plastických hmot	2 059,90	0,00	0,00	0,00	0,00
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	294,98	0,00	0,00	0,00	0,00
94 Lešení a stavební výtahy	28 642,51	0,00	0,00	0,00	0,00
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	54 124,29	0,00	0,00	0,00	0,00
96 Bourání konstrukcí	59 736,28	0,00	0,00	0,00	0,00
99 Staveništní přesun hmot	2 836,71	0,00	0,00	0,00	0,00
711 Izolace proti vodě	0,00	2 867,79	0,00	0,00	0,00
712 Živičné krytiny	0,00	151 303,65	0,00	0,00	0,00
721 Vnitřní kanalizace	0,00	14 694,12	0,00	0,00	0,00
762 Konstrukce tesafské	0,00	49 335,16	0,00	0,00	0,00
7631 Konstrukce sádkokartonové	0,00	127 498,44	0,00	0,00	0,00
764 Konstrukce klempířské	0,00	31 038,75	0,00	0,00	0,00
765 Krytiny tvrdé	0,00	3 693,67	0,00	0,00	0,00
766 Konstrukce truhlářské	0,00	10 771,36	0,00	0,00	0,00
783 Nátěry	0,00	5 826,49	0,00	0,00	0,00
784 Malby	0,00	25 370,13	0,00	0,00	0,00
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0,00	0,00	0,00	26 995,52	0,00
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>188 928,46</b>	<b>422 399,58</b>	<b>0,00</b>	<b>26 995,52</b>	<b>0,00</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	% Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky		638 324	0
Přesun stavebních kapacit		638 324	0
Mimostaveništní doprava		638 324	0
Zařízení staveniště		638 324	0
Provoz investora		638 324	0
Kompletační činnost (IČD)		638 324	0
Rezerva rozpočtu		638 324	0
<b>CELKEM VRN</b>			<b>0</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrav	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>						
1	132201201R00	<b>Zemní práce</b> Hloubení rýh šířky do 200 cm v hor.3 do 100 m3 ; pro výměnu a obetonování lapačů dle 2/KL :0,9*1,0*0,7+0,9*2,5*0,85*2	m3	4,46	221,27	985,77
2	132201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3 odhad 50% z hloubení :4,455*0,5	m3	2,23	13,14	29,26
3	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m na mezideponii a zpět :4,455+4,347	m3	8,80	17,29	152,15
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m odvoz přebytku :4,455-4,347	m3	0,11	152,12	16,43
5	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 výměra dle hloubení :4,455	m3	4,46	103,72	462,08
6	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním kolem lapačů :4,455-0,3*0,4*0,3*3	m3	4,35	41,49	180,35
7	979097115U00	Skládkovné - ostatní zeminy ( předběž. cena ) dle odvozu přebytku :0,108*1,8	t	0,19	172,87	33,61
<b>Celkem za</b>		<b>1 Zemní práce</b>				<b>1 859,66</b>
<b>Díl: 34</b>						
8	340291132U00	<b>Stěny a příčky</b> Dod kotvení příčka 100-bet ke kot ; dilatace mezi B a C - výkr. 1- 08 det. (A) :0,7	m	0,70	124,47	87,13
9	342272523U00	Příčka 150mm párobeton hl 500kg/m3 ; dilatace mezi B a C - výkr. 1- 08 det. (A) :0,7*0,3	m2	0,21	414,89	87,13
<b>Celkem za</b>		<b>34 Stěny a příčky</b>				<b>174,26</b>
<b>Díl: 41</b>						
10	413231221R00	<b>Stropy a stropní konstrukce</b> Zazdívká zhlaví stropních trámů průřezu do 400 cm2 sekce A - výkr. 1- 08 :23*2	kus	46,00	131,38	6 043,49
<b>Celkem za</b>		<b>41 Stropy a stropní konstrukce</b>				<b>6 043,49</b>
<b>Díl: 45</b>						
11	452313131R00	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b> Bloky pro potrubí z betonu C 12/15 obeton. lapačů :0,3*0,4*0,3*3	m3	0,11	1 797,84	194,17
12	452353101R00	Bednění bloků pod potrubí včet. odbednění obeton. lapačů :(0,3+0,4)*2*0,3*3	m2	1,26	207,44	261,38
<b>Celkem za</b>		<b>45 Podkladní a vedlejší konstrukce</b>				<b>455,54</b>
<b>Díl: 59</b>						
13	564831111R00	<b>Dlažby a předlažby komunikací</b> Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm ; po výměně lapače splavenin ve zpev. ploše :1,0*1,0	m2	1,00	62,23	62,23
<b>Celkem za</b>		<b>59 Dlažby a předlažby komunikací</b>				<b>62,23</b>
<b>Díl: 61</b>						
14	610411809A	<b>Upřavy povrchů vnitřní</b> Nátěr stropů a stěn protiplísňovým přípravkem ( bez dodání přípravku a bez prac.lešení ) ; sekce A - výkr. 1- 08/09 atika :(18,2-0,3+2*(5,05-0,3))*0,4 pod stropem :(18,2-0,3+4,5*2)*2*0,5 ; sekce B - výkr. 1- 03 - stropy 3,15*2,65-0,5*1,2+1,8*1,58+1,6*1,45+1,45*1,65 (1,15+0,85)*1,1+1,45*0,9+4,55*1,0 3,3*1,7+1,3*0,45+(1,55+1,4)*2,15+(13,4+16,7)/2*4,747 ; stěny na výš. 50 cm (3,15+4,23)*2*0,5+(1,6+1,45)*2*0,5+(1,45+1,65)*2*0,5	m2	406,09	20,74	8 424,03

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrav	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(1,15+0,8+2*1,1)*2*0,5+(1,45+0,9)*2*0,5+(4,55+1,0)*2*0,5		12,05		
		(3,3+1,55+1,4+3*2,15)*2*0,5+(13,4+5,75+16,7+5,547)*0,5		33,40		
		; sekce C - výkr. 1- 04 - stropy				
		(5,2+1,95+0,95)*2,85+(3,1+5,0)*3,45		51,03		
		2,25*2,15+1,1*1,0+1,05*(1,25+1,55)+1,1*1,9+2,25*1,1		13,44		
		1,9*(1,6+3,25)+0,9*1,55*2		12,01		
		byt :3,95*3,0+4,75*5,35+(1,3+1,4+1,85)*0,95		41,59		
		; stěny na výš. 50 cm				
		(5,2+1,95+0,95+2*2,85)*2*0,5+(3,1+5,0+2*3,45)*2*0,5		28,80		
		(0,85+1,3)*2*0,5+(2,25+3,15)*2*0,5+(1,05*2+1,55+1,25)*2*0,5		12,45		
		(1,1+1,9)*2*0,5+(2,25+1,1)*2*0,5+(1,9+1,6)*2*0,5+(0,9+1,55)*2*0,5*2		14,75		
		byt :(8,7+5,35+0,35+0,45*2)*2*0,5+(1,9+3,25)*2*0,5		20,45		
		dto :(1,3+1,4+1,85+3*0,95)*2*0,5		7,40		
15	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů nebo nábytku, vypínačů a pod.	m2	218,85	17,29	3 783,31
		; sekce A - výkr. 1- 01/02				
		dět.koutek :1,2*1,5*6+14,95*4,5*0,3		30,98		
		; sekce B - výkr. 1- 03				
		3,15*2,65-0,5*1,2+1,8*1,58+1,6*1,45+1,45*1,65		15,30		
		(1,15+0,85)*1,1+1,45*0,9+4,55*1,0		8,06		
		3,3*1,7+1,3*0,45+(1,55+1,4)*2,15		12,54		
		cukrárna :1,15*1,8*4+1,0*2,1*2+(13,4+16,7)/2*4,747*0,3		33,91		
		; sekce C - výkr. 1- 04				
		(5,2+1,95+0,95)*2,85+(3,1+5,0)*3,45		51,03		
		2,25*2,15+1,1*1,0+1,05*(1,25+1,55)+1,1*1,9+2,25*1,1		13,44		
		1,9*(1,6+3,25)+0,9*1,55*2		12,01		
		byt :3,95*3,0+4,75*5,35+(1,3+1,4+1,85)*0,95		41,59		
16	24511001	Protiplišňový přípravek	l	60,91	103,72	6 318,03
		; spotřeba 0,15 l/m2 zdiva				
		výměra dle nátěru :406,0899*0,15		60,91		
<b>Celkem za</b>		<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>18 525,37</b>
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
17	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	2,04	76,06	155,27
		okap.římسا - dle sanace výztuže :2,0413		2,04		
18	621509001	Vyrovnaní podhledu opravnou maltou ( bez dodání materialu )	m2	10,21	41,49	423,45
		; pod zatepl. římsy - výkr. 1- 08/12 sekce				
		B+ C - D4 :(7,161+17,3-0,15+20,365-0,3)*(0,26+0,2)*0,5		10,21		
19	621509012	Sanace výztuže podhledu adhéz. nátěrem ( bez dodání materialu )	m2	2,04	760,62	1 552,66
		; výztuž - odhad 20%				
		z opravov. plochy :10,2065*0,2		2,04		
20	24510101	Nátěr výztuže adhézní ochranný	kg	4,08	380,31	1 552,66
		výměra dle sanace :2,0413*2,0		4,08		
21	58610001	Opravná malta	kg	204,13	27,66	5 646,03
		výměra dle vyrovnaní - pro 10 mm :10,2065*20,0		204,13		
<b>Celkem za</b>		<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>9 330,07</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
22	631311131R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm	m3	0,15	1 936,13	290,42
		; po výměně lapače splavenin				
		ve zpev. ploše :1,0*1,0*0,15		0,15		
23	632451221R00	Potěr pískocementový hlazený ocel. hlad. tl. 20 mm	m2	25,28	100,26	2 534,82

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		; sekce A - výkr. 1- 08+12/14 atika dle D6 : (18,2+5,1-0,3)*0,35 ulož.stropnic : 0,3*0,2*2*23		8,05 2,76		
		; sekce B+ C atika dle D1 : (6,885+13,2+20,365+7,2-0,21)*0,21 dto D2 : (5,547-0,21)*0,3 dto D3 : (6,92*2+0,7)*0,2		9,96 1,60 2,91		
24	58591997.A	Plastifikátor - přísada do malt a betonu po 25 kg výměra dle potěru : 25,2815*0,4*2	kg	20,23 20,23	96,81	1 957,93
<b>Celkem za</b>		<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>4 783,17</b>
<b>Díl:</b>	<b>87</b>	<b>Potrubí z trub z plastických hmot</b>				
25	871275211U00	Potr.PVC-systém KG třídy SN4 DN125 při výměně lapačů : 2,0*2+1,0	m	5,00 5,00	103,72	518,61
26	877265211U00	MTŽ tvar PVC-syst KG jednoos DN100 při výměně lapačů - koleno : 3	kus	3,00 3,00	86,43	259,30
27	877275211U00	MTŽ tvar PVC-syst KG jednoos DN125 při výměně lapačů - přechody : 2*3	kus	6,00 6,00	89,89	539,35
28	28650433C	Koleno odpadové PVC- DN 100 mm pro výměnu lapačů : 3	kus	3,00 3,00	26,28	78,83
29	28650910C	Přechod kanalizační PVC- D 110/125 mm pro výměnu lapačů : 3	kus	3,00 3,00	27,66	82,98
30	28651857.C	Přechod kamenina-PVC kanalizační 125 PVC pro výměnu lapačů : 3	kus	3,00 3,00	193,61	580,84
<b>Celkem za</b>		<b>87 Potrubí z trub z plastických hmot</b>				<b>2 059,90</b>
<b>Díl:</b>	<b>93</b>	<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				
31	931961112R00	Vložky do dilatačních spár, miner. plst tl. 30 mm ; mezi sekcí B a C výkr. 1- 13 D3 : (0,28+6,92+0,7)*0,3	m2	2,37 2,37	124,47	294,98
<b>Celkem za</b>		<b>93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>294,98</b>
<b>Díl:</b>	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
32	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m ; pro bourání podhledů výměra dle pol. 48/96 : 292,6764	m2	292,68 292,68	69,15	20 237,85
33	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m ; pro opravy římsy - výkr. 1- 08 sekce A+ B : (2,0+5,161+17,3+18,2+2*1,5)*1,5 dtto C : (20,365+1,5)*1,5	m2	101,29 68,49 32,80	82,98	8 404,66
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>28 642,51</b>
<b>Díl:</b>	<b>95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
34	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m ; sekce A až C - výkr. 1- 08  1.n.p. : 7,2*20,365+7,161*6,685+(13,5+17,3)/2*5,547+18,2*5,05 střecha : (7,46*20,365+7,161*6,685+(13,5+17,3)/2*5,8)/3 dto : 18,2*5,2/3	m2	500,23 371,83 96,85 31,55	17,29	8 647,39
35	952902120A	Profezání stromů sahajících na střechu	soubor	1,00	1 728,69	1 728,69
36	952909010	Zajištění ochrany domu proti dešti během oprav včetně nosné konstr. sekce A - výkr. 1- 02 : 18,2*5,1	m2	92,82 92,82	27,66	2 567,31
37	953841131A	Koaxiální nástavec komínu nerez. v-1,5m včetně průchodky stropem ( dodávka včetně montáže ) pro komín od plyn.kotle : 1	kus	1,00 1,00	1 728,69	1 728,69

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
38	953991412U00	Vrt+osaz hmoždinek D-14mm beton ( včet.dodávky hmoždinek ) ; pro uchyc.desky OSB na atice ; výkr. 1- 08+12/14 - sekce A atika dle D6 : (18,2+5,1-0,3)/0,3*2 ; sekce B+ C atika dle D1 : (6,885+13,2+20,365+7,2-0,21)/0,3 dto D2 : (5,547-0,21)/0,3*2 dto D3 : (6,92*2+0,7)/0,3*2 okap dle D4 : (7,161+17,3+20,365-0,2)/0,3*2	kus	741,49	44,25	32 814,05
39	953999022A	Provedení chemické kotvy do beton. stěny ( včet.vrtání otvoru a dodávky závit.tyče ) ; pro kotvení OSB desky pro ventilátor výkr. 1- 08 3/KL :4*2	kus	8,00	829,77	6 638,16
<b>Celkem za</b>		<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>54 124,29</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukci</b>				
40	712400845U00	Odstranění hlavice střecha -30st ; komínky odvětrání ZT výkr. 1- 01 (b) :2+2+2	kus	6,00	44,95	269,68
41	713100839A	Odstranění tepelné izolace tl. 180 mm vč.parotěs. zábrany ; sekce A - výkr. 1- 01/02 (S3) :14,95*4,5	m2	67,28	12,45	837,34
42	721242803R00	Demontáž lapače střešních splavenin DN 100 dle nových lapačů - 2/KL :3	kus	3,00	65,69	197,07
43	762341811R00	Demontáž bednění střešních rovných z prken hrubých sekce A - výkr. 1- 02 : (18,2-0,3)*(4,5+0,3+0,25)	m2	90,40	17,29	1 562,65
44	762822820R00	Demontáž stropnic z řeziva o pl.do 288 cm2 sekce A - výkr. 1- 01/02 : (5,05+0,25)*23	m	121,90	26,28	3 203,05
45	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů ; výměra dle demont. SDK podhledů pol. 48/96 :292,6764	m2	292,68	13,83	4 047,57
46	962032641R00	Bourání zdíva komínového z cihel na MC ; stávaj.komíny - výkr. 1- 01 (c) :0,45*0,45*(0,93+0,55+1,0)	m3	0,50	484,03	243,08
47	962042321R00	Bourání zdíva nadzákladového z betonu prostého ; beton patky pro bleskosvody výkr. 1- 01 (d) :0,35*0,35*0,2*4	m3	0,10	1 037,21	101,65
48	962084121R00	Bourání příček deskových,sádkrotonových tl. 5 cm nebo SDK podhledů ; sekce A - výkr. 1- 01/02 (S3) :14,95*4,5 ; sekce B - výkr. 1- 03 (S2) 3,15*2,65-0,5*1,2+1,8*1,58+1,6*1,45+1,45*1,65 (1,15+0,85)*1,1+1,45*0,9+4,55*1,0 3,3*1,7+1,3*0,45+(1,55+1,4)*2,15+(13,4+16,7)/2*4,747 ; sekce C - výkr. 1- 04 (S1) (5,2+1,95+0,95)*2,85+(3,1+5,0)*3,45 2,25*2,15+1,1*1,0+1,05*(1,25+1,55)+1,1*1,9+2,25*1,1 1,9*(1,6+3,25)+0,9*1,55*2 byt :3,95*3,0+4,75*5,35+(1,3+1,4+1,85)*0,95	m2	292,68	48,40	14 166,49
49	962084129A	Příplatek za vybour.rákos.rohože na SDK podhledu ; sekce B - výkr. 1- 03 (S2)	m2	71,44	55,32	3 952,05



## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.C.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
50	965042221R00	cukrárna (g) :(13,4+16,7)/2*4,747 Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 ; pro výměnu lapače splavenin ve zpev. ploše :1,0*1,0*0,15	m3	0,15	1 521,25	228,19
51	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm ; pro výměnu lapačů stávaj. tvarovky :1,0*3	m	3,00	82,98	248,93
52	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm pro výměnu lapačů :2,0*2+1,0	m	5,00	86,43	432,17
53	969021139A	Vybourání stávaj. koaxiálního potrubí komín pro plynový kotel :1,8	m	1,80	103,72	186,70
54	972049001	Stavební úpravy pro výměnu větrac.potrubí (včet.opět.dobetonávky)	kus	2,00	380,31	760,62
55	972054141R00	výkr. 1- 01 (b) sekce B :2 Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,0225 m2, tl. 15 cm ; pro bourání odvětrání ZT výkr. 1- 01 (b) sekce B :2	kus	2,00	82,98	165,95
56	973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm ; úprava kapes pro uložení nových stropnic - výkr. 1- 08/14 :23*2	kus	46,00	82,98	3 816,94
57	976075211R00	Vybourání ocel.konzol hmotnost do 20 kg výkr. 1- 07 satelit - odhad :0,012	t	0,01	4 840,33	58,08
58	978036161R00	Otlučení omítek břizolitových v rozsahu 50 % ; pod zatepl. římsy - výkr. 1- 08/12 sekce B+ C - D4 :(7,161+17,3-0,15+20,365-0,3)*(0,26+0,2)	m2	20,41	17,29	352,88
59	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	40,38	172,87	6 980,15
60	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	565,30	8,30	4 690,66
61	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	40,38	131,38	5 304,92
62	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	161,51	14,52	2 345,33
63	979990107R00	Poplatek za skládku sutí - směs betonu,cihel,dřeva	t	40,38	138,30	5 584,12
<b>Celkem za 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>59 736,28</b>
Díl:	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
64	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	7,46	380,31	2 836,71
<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>2 836,71</b>
Díl:	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				
65	711131101RZ3	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho 1 vrstva - včetně dodávky A 500/H ; pro uložení stropnic výkr. 1- 14 :0,2*0,3*(19+4)*2	m2	2,76	311,16	858,81
66	711199097R00	Příplatek za plochu do 10 m2, pásy výměra dle pol. 65/711 :2,76	m2	2,76	13,83	38,17
67	711482019A	Obalení zhlaví dřev. trámů nopovou folii vč.dodáv ky nopové folie ; dle výkr. 1- 14 - zhlaví stropnic dle zazdění hlav :((0,12+0,18)*2*0,4*2+0,12*0,18)*23	m2	11,54	165,95	1 914,58
68	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	40,66	1,38	56,23
<b>Celkem za 711 Izolace proti vodě</b>						<b>2 867,79</b>
Díl:	<b>712</b>	<b>Živičné krytiny</b>				
69	712300832RT1	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 2vrstvé z ploch jednotlivě do 10 m2 ; sekce C - výkr. 1- 08 det. (A) pro dozdivku atiky u dilatace :0,7*0,15	m2	0,11	13,83	1,45
70	712300833R00	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 3vrstvé	m2	94,38	10,37	978,92

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		: sekce A - výkr. 1- 01/02 (h) (18,3-0,3)*(4,5+0,3+0,1+0,25) (4,5+0,3)*(0,1+0,25)/2*2		92,70 1,68		
71	712300834R00	Příplatek za odstranění každé další vrstvy výměra dle sekce A - (h) :94,38	m2	94,38	6,91	652,61
72	712300841R00	Odstranění mechu a listů ze střeš plochých do 10° : sekce B+ C - výkr. 1- 01 S1 : (7,2-0,3+0,25+0,1)*(20,365-0,15-0,3) S2 : (7,2-0,3)*(6,685-0,15+0,25+0,1) dtto : (13,3+17,1)/2*(5,8+0,1)	m2	281,57 144,38 47,51 89,68	9,68	2 725,78
73	712309001A	Čištění a prořezání stávající živičné krytiny : sekce B+ C - výkr. 1- 01 výměra dle odstranění mechu :281,5703	m2	281,57	3,11	876,14
74	712309011A	Přelepení trhlin stávající živičné krytiny : sekce B+ C - výkr. 1- 01 výměra dle odstranění mechu :281,5703	m2	281,57	17,29	4 867,47
75	712379001	Povlak krytina z PVC folie tl. 1,6 SE barva F91 ( včetně dodávky folie ) : střecha - výkr. 1- 08 - sekce A : (18,2+0,18)*(5,1+0,18+0,265+0,22) dto : (5,1-0,3)*(0,1+0,25)/2*2  B : (7,2+0,18)*(6,885+0,22)+(13,5+17,3)/2*(5,8+0,18+0,22) dto : (6,92+13,5)*0,1+(6,685-0,2+5,4)*(0,1+0,25)/2 C : (7,2+0,18+0,25+0,2)*(20,365+0,18)  dto : (20,365-0,15-0,3)*0,1+(7,3-0,3)*(0,1+0,25)/2*2+0,7*0,2 vytažení na větrací komínky :3,142*(0,1+0,15)*0,25*2	m2	425,52 105,96 1,68 147,91 4,12 160,87 4,58 0,39	318,08	135 348,49
76	712379009	;Poznámka- cena obsahuje dodávku a montáž krytiny, ;podkladní geotextilie a poplastovaných plechů včetně ;mechan.kotvení do stávající konstr.střechy. Těsnící páska pro uchycení krytiny na potrubí ( včetně dodávky ) : střecha - výkr. 1- 08 kolem trub 1+ 2/T :3,142*(0,1+0,15)*2	m	1,57	276,59	434,52
77	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	1 882,93	2,07	3 906,00
78	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,45	172,87	423,84
79	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	34,33	8,30	284,82
80	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	2,45	131,38	322,12
81	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	9,81	14,52	142,41
82	979990121R00	Poplatek za skládku sutí - asfaltové pásy	t	2,45	138,30	339,07
		<b>Celkem za 712 Živičné krytiny</b>				<b>151 303,65</b>
Díl:	<b>721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>				
83	721176115A	Potrubí HT odpadní svislé DN 110 x 2,7 mm dle tabulek - pro 1/T : (1,0+0,5)*2	m	3,00 3,00	262,76	788,28
84	721176117R00	Potrubí HT odpadní svislé DN 150 x 3,9 mm dle tabulek - pro 2/T : (1,0+0,5)*2	m	3,00 3,00	311,16	933,49
85	721242111R00	Lapač střešních splavenin PP HL660 DN 100 dle klempř. tabulek - 2/KL :3	kus	3,00 3,00	414,89	1 244,66
86	721273191A	Montáž plastového větracího komínku ;výměna odvětr.potrubí vč.hlavíc : dle tabulek - 1+ 2/T :2+2	kus	4,00	518,61	2 074,43
87	721300922R00	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	45,00	76,06	3 422,80

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
88	286110101	při výměně lapačů - odhad :15,0*3 Plastový větrací komínek D 100 mm (1/T) s integrovanou PVC manžetou	kus	2,00	1 452,10	2 904,20
		dle tabulek - 1/T :2		2,00		
89	286110103	Plastový větrací komínek D 150 mm (2/T) s integrovanou PVC manžetou	kus	2,00	1 590,39	3 180,79
		dle tabulek - 2/T :2		2,00		
90	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	210,40	0,69	145,49
<b>Celkem za</b>		<b>721 Vnitřní kanalizace</b>				<b>14 694,12</b>
<b>Díl:</b>	<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				
91	762082130U00	Zhlaví trámu -320cm2 1řez ; zhlaví stropnic pro uložení výkr. 1- 14 D6 :19+4	kus	23,00	34,57	795,20
92	762341210RT2	Montáž bednění střeš rovných, prkna hrubá na sraz včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm sekce A - výkr. 1- 01 :(18,2-0,3)*(4,5+0,3+0,25)	m2	90,40	172,87	15 626,48
93	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy výměra dle bednění :90,395*0,024	m3	2,17	829,77	1 800,19
94	762421023U00	Obložení strop OSB 15 P+D šroub ; okapové římsy - sekce A - výkr. 1- 14 D5 :(18,2-0,15)*(0,215+0,22)	m2	7,85	145,21	1 140,16
95	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů výměra dle oblož. okapu :7,8518*0,015	m2	0,12	380,31	44,80
96	762511216U00	Podlaha OSB 22 sraz lepená ; pro uložení ventilátoru výkr. 1- 08 3/KL :0,7*0,35*2	m2	0,49	172,87	84,71
97	762511219A	Podlaha OSB - příplatek na vyřezání otvoru ; pro napojení ventilátoru výkr. 1- 08 3/KL :2	kus	2,00	103,72	207,44
98	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah výměra dle podlahy OSB :0,49*0,022	m3	0,01	1 382,95	14,94
99	762810011U00	Záklop OSB 10 sraz na trám šroub ; střecha - výkr. 1- 08  D4 okap u sekce B+ C :(7,161-0,3+17,3-0,15+20,365-0,3)*0,31 D5 dtto A :(18,2-0,3)*0,31	m2	19,21	117,55	2 258,46
100	762810013U00	Záklop OSB 15 sraz na trám šroub ; sekce A - výkr. 1- 08+12/14 atika dle D6 :(18,2+5,1-0,3)*0,35 ; sekce B+ C atika dle D1 :(6,885+13,2+20,365+7,2-0,21)*0,21 dto D2 :(5,547-0,21)*0,3 dto D3 :(6,92*2+0,7)*0,2	m2	22,52	145,21	3 270,34
101	762810015U00	Záklop strop OSB trám sraz 20,5mm ; střecha - výkr. 1- 08  D4 okap u sekce B+ C :(7,161-0,3+17,3-0,15+20,365-0,3)*0,31 D5 dtto A :(18,2-0,3)*0,31	m2	19,21	186,70	3 586,96
102	762811019A	Záklop stropu OSB - přípl. na vyřezy pro žlab.háky dle záklopu 10 mm :19,2126	m2	19,21	138,30	2 657,01
103	762822120R00	Montáž stropnic hraněných pl. do 288 cm2 sekce A - výkr. 1- 01/02 :(4,5+0,25+0,3+0,25)*23	m	121,90	34,57	4 214,54
104	762861119A	Montáž podložek plochy do 100 cm2	m	9,20	138,30	1 272,31

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
105	762895000R00	; sekce A - pro uložení stropnic výkr. 1- 14 D5+ D6 :23*2*0,2 Spojovací prostředky pro montáž stropů	m3	3,58	103,72	370,89
106	60515511	; výměra dle montáže stropnice :121,9*0,12*0,18 desky OSB :19,2126*(0,02+0,01)+22,2215*0,015 BK podložky :0,12*0,03*9,2		2,63 0,91 0,03		
107	60556110	Hranol SM/JD 1 12x12, 14, 18 cm výměra dle montáže :121,9*0,12*0,18*1,08	m3	2,84	3 526,52	10 028,37
108	998762202R00	Prkno BK omítané 1 25-35x80-160 ; výkr. 1- 14 D5+ D6 dle montáže :0,12*0,03*9,2*1,08	m3	0,04	4 287,15	153,48
		Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	654,00	2,77	1 808,90
<b>Celkem za</b>		<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>49 336,16</b>
<b>Díl:</b>	<b>7631</b>	<b>Konstrukce sádrokartonové</b>				
109	763132310U00	SDK pohled zav 2xCD D112 GKBI 12,5 bez tepel.izolace ; sekce A - výkr. 1- 01/02 (S3) :14,95*4,5 ; sekce B - výkr. 1- 03 (S2) 3,15*2,65-0,5*1,2+1,8*1,58+1,6*1,45+1,45*1,65 (1,15+0,85)*1,1+1,45*0,9+4,55*1,0 3,3*1,7+1,3*0,45+(1,55+1,4)*2,15+(13,4+16,7)/2*4,747 ; sekce C - výkr. 1- 04 (S1) (5,2+1,95+0,95)*2,85+(3,1+5,0)*3,45 2,25*2,15+1,1*1,0+1,05*(1,25+1,55)+1,1*1,9+2,25*1,1 1,9*(1,6+3,25)+0,9*1,55*2 byt :3,95*3,0+4,75*5,35+(1,3+1,4+1,85)*0,95	m2	292,68 67,28 15,30 8,06 83,98 51,03 13,44 12,01 41,59	435,63	127 498,44
110	998763401U00	Přesun SDK kce objekt v -6m	%			
<b>Celkem za</b>		<b>7631 Konstrukce sádrokartonové</b>				<b>127 498,44</b>
<b>Díl:</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				
111	764323830R00	Demont. oplech. okapů, živičná krytina, rš 330 mm ; výkr. 1- 01 - sekce A + B :18,2-0,15+7,0+17,3-0,15 C :20,365-0,15-0,3	m	62,12 42,20 19,92	12,45	773,12
112	764334880R00	Demontáž lemování zdí plochých střeš,rš 900 mm včet.krycího plechu nadezdívky ; výkr. 1- 01 (a) atika - sekce A+ B :31,7+5,05-0,3+5,4+6,685 C :20,365+6,92	m	75,82 48,54 27,29	13,83	1 048,55
113	764334890R00	Demontáž lemování zdí plochých střeš,rš 1000 mm vč.krycího plechu ; výkr. 1- 01 (a) atika v dilataci B+ C :6,92	m	6,92 6,92	16,60	114,84
114	764352800R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 250 mm, do 30° ; výkr. 1- 01 (e) sekce B+ C :7,0+17,3+20,365-0,15-0,3	m	44,22 44,22	11,06	489,18
115	764454801R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm ; výkr. 1- 01 (e) sekce B+ C :3,0*2	m	6,00 6,00	10,37	62,23
116	764759001	Okapní svod plastový D100 vč.objímek a doplňků dle tabulek - 2/KL :3,0*3	m	9,00 9,00	276,59	2 489,31
117	764769001	Žlab podokapní plastový R 150 vč.háků a doplňků	m	63,00	255,85	16 118,29

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
118	764769011	dle tabulek - 1/KL :3,0*21 Žlabový kotlík plastový pro půlkr žlab 150mm	kus	3,00	290,42	871,26
		dle tabulek - 2/KL :3		3,00		
119	998764209	Zednické výpomoci	soubor	1,00	8 297,70	8 297,70
120	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	437,67	1,04	453,96
121	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,81	172,87	140,00
122	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3,24	8,30	26,88
123	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,81	131,38	106,40
124	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	3,24	14,52	47,04
<b>Celkem za</b>		<b>764 Konstrukce klempířské</b>				<b>31 038,76</b>
<b>Díl:</b>	<b>765</b>	<b>Krytiny tvrdé</b>				
125	765901230U00	Parotěsná zábrana vč.dodávky ; sekce A - výkr. 1- 08 (S3) :14,95*4,5	m2	67,28	24,20	1 628,16
126	765901311R00	Páska těsnící pro parozábranu ; sekce A - výkr. 1- 02 po obvodu :(14,95+4,5)*2 slepení spojů :14,95*2	m	68,80	27,66	1 902,94
127	998765201R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 6 m	%	47,02	3,46	162,57
<b>Celkem za</b>		<b>765 Krytiny tvrdé</b>				<b>3 693,67</b>
<b>Díl:</b>	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				
128	766427112R00	Podkladový rošt pro obložení podhledů ; pro uchycení parotěs.zábrany sekce A - výkr. 1- 08 :14,95*4,5/0,4+14,95	m	183,14	47,02	8 611,18
129	60517102	Lať SM/JD 1 pod 25 cm2 délka 200-399 cm výměra dle montáže :183,1375*0,06*0,04*1,04	m3	0,46	4 494,59	2 054,48
130	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	152,87	0,69	105,71
<b>Celkem za</b>		<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>10 771,36</b>
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				
131	783782205A	Nátěr impregnační tesařských konstrukcí proti dřevokaz. houbám a hmyzu ; sekce A- výkr. 1- 08 bednění :90,395*2 stropnice :121,9*(0,12+0,18)*2 latě roštu :183,1375*(0,06+0,04)*2	m2	290,56	20,05	5 826,49
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>5 826,49</b>
<b>Díl:</b>	<b>784</b>	<b>Malby</b>				
132	784452212R00	Malba sádkartonových stěn z tekut.směsí vč.základ.nátěru ; výměra dle SDK podhledů pol. 109/763.1 :292,6764	m2	292,68	21,44	6 273,73
133	784453611A	Malba 2x z tekutých směsí tón m -3,8 ; sekce A - výkr. 1- 08/09 dět.koutek :(14,95+4,5)*2*3,0 sklad :(2,8+4,5)*2*(3,4+3,3)/2 ; sekce B - výkr. 1- 03/10 ; stěny zleva (3,15+4,23)*2*2,58+(4,55+1,0)*2*2,58 (1,6+1,45)*2*(2,58-1,5)+4,0+(1,45+1,65)*2*(2,58-1,5)+4,0 (1,15+0,85+2*1,1)*2*(2,58-1,5)+4,0*2+(1,45+0,9)*2*(2,58-1,5)+4,0 (3,3+1,55+1,4+2,15*3)*2*2,58 cukrárna :(13,4+5,547+16,7+5,75)*2,7	m2	890,87	21,44	19 096,40

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet: 116101
Objekt :	01 Oprava střechy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

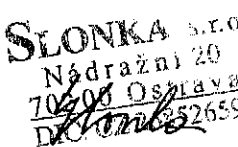
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		; sekce C - vykr. 1- 04/11 ; stěny zleva  $(5,2+1,95+0,95+2*2,85)*2*2,8+(3,1+3,45)*2*2,8+(5,0+3,45)*2*2,49$ $(0,85+1,3)*2*2,8+(2,25+3,15)*2*2,8+(1,05*2+1,55+1,25)*2*(2,8-1,5)+8,0$ $(1,1+1,9)*2*2,8+(2,25+1,1)*2*2,8+(1,9+1,6)*2*(2,8-1,5)+4,0$ WC : $((0,9+1,55)*2*(2,8-1,5)+4,0)*2$  byt : $(8,7+5,35+0,3+2*0,45)*2*2,82+(1,9+3,25)*2*(2,82-1,5)+4,0$ dto : $(1,3+1,4+1,85+3*0,95)*2*2,82$		156,04  63,02 48,66 20,74  103,61 41,74		
<b>Celkem za</b>		<b>784 Malby</b>				<b>25 370,13</b>
<b>Díl:</b>	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				
134	240010291A	Ventilační turbínar VV 355 dural,včet.základny ( dodávka včet. montáže ) dle klempíř. tabulek - 3/KL :2	kus	2,00	7 260,66	14 521,31
135	201 R00	Podíl přidružených výkonů čl. 26	%	82,00	152,12	12 474,21
<b>Celkem za</b>		<b>M24 Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				<b>26 995,52</b>

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	118102	Opr střech konstr na parc 1038, ul S	JKSO	801.59
<b>Objekt</b>	Název objektu		SKP	
<b>02</b>	Investice - zateplení střechy vč římsy		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>	Název stavby		Počet jednotek	
<b>1181</b>	Opr střech konstr na parc 1038, ul Sadová Ostrava		Náklady na m.j.	0
Projektant	MS- projekce s.r.o.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	MS- projekce s.r.o.			
Objednatel	Statut město Ostrava, MO Mor Ostrava a Přívoz			
Dodavatel			Zakázkové číslo	E- 7386/11
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	53 972,96	Ztížené výrobní podmínky	0
Z	PSV celkem	161 324,75	Přesun stavebních kapacit	0
R	M práce celkem	0,00	Mimostaveništní doprava	0
N	M dodávky celkem	0,00	Zařízení staveniště	0
ZRN	celkem	215 297,71	Provoz investora	0
			Kompletační činnost (IČD)	0
HZS		0,00	Rezerva rozpočtu	0
ZRN+HZS		215 297,71	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		215 297,71	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zpracovatele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : Ing. Vladimír Slonka	Jméno :
Datum :	Datum : 11.5.2012	Datum :
Podpis :	Podpis: 	Podpis:

Základ pro DPH	20,0 %	215 297,71 Kč
DPH	20,0 %	43 059,54 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0,00 Kč
DPH	0,0 %	0,00 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>258 357,26 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava	Rozpočet :	116102
Objekt :	02 Investice - zateplení střechy vč.římsy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadov	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
622 Zateplení fasády včet. povrch. úprav	45 031,97	0,00	0,00	0,00	0,00
94 Lešení a stavební výtahy	8 404,66	0,00	0,00	0,00	0,00
99 Staveništní přesun hmot	536,34	0,00	0,00	0,00	0,00
713 Izolace tepelné	0,00	161 324,75	0,00	0,00	0,00
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>53 972,96</b>	<b>161 324,75</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			215 297,71	0
Přesun stavebních kapacit			215 297,71	0
Mimostaveništní doprava			215 297,71	0
Zařízení staveniště			215 297,71	0
Provoz investora			215 297,71	0
Kompletační činnost (ICD)			215 297,71	0
Rezerva rozpočtu			215 297,71	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>



## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrav	Rozpočet: 116102
Objekt :	02 Investice - zateplení střechy vč.římsy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl:</b>	<b>622</b>	<b>Zateplení fasády včet. povrch. úprav</b>				
1	622405247U00	Kontaktní zateplovací systém s EPS tl. 50mm ( bez konečné povrch.úpravy ) ; kolem atik - výkr. 1- 08 sekce A - D6 : $(18,2-0,3)*0,05+(5,1-0,3)*(0,05+0,25)/2$ dtto D2 : $(5,1-0,3)*(0,2+0,35)/2$  sekce B+ C D1 : $(13,5+6,685-0,15+20,365-0,15-0,3+6,92)*0,32$ D2 : $(5,8-0,3-0,25)*0,32$ dtto D3 : $6,92*(0,42+0,32)+0,7*0,42$	m2	25,03	656,90	16 441,06
2	622421391RV1	Kontaktní zateplovací systém s EPS 70 F tl. 50 mm omítka silikonová, 2,5 kg/m2 ; zateplení římsy - výkr. 1- 08 sekce A - D5 : $(18,2-0,15)*(0,265-0,05+0,38)$  B+ C - D4 : $(7,161+17,3-0,15+20,365-0,3)*(0,25-0,05+0,36)$	m2	35,59	726,05	25 840,30
3	629909001	Osazení rohových profilů ; okap.profil LT - sekce A - D5 :18,2-0,15+0,265 B - D4 :7,161-0,3+17,3-0,15+2*0,25 C - D4 :20,365-0,3+0,25	m	63,14	20,74	1 309,81
4	28350105.A	Profil nadokenní vč. okapničky LT plast dle montáže :63,141*1,1	m	69,46	20,74	1 440,79
<b>Celkem za</b>		<b>622 Zateplení fasády včet. povrch. úprav</b>				<b>45 031,97</b>
<b>Díl:</b>	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
5	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m ; pro zateplení římsy - sekce A : $(18,2+1,5)*1,5$ B : $(7,161+17,3+1,5)*1,5$ C : $(20,365+1,5)*1,5$	m2	101,29	82,98	8 404,66
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>8 404,66</b>
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
6	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	1,19	449,32	536,34
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>536,34</b>
<b>Díl:</b>	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				
7	713141111R00	Izolace tepelná střeš plně lep.asfaltem, 1vrstvá ; okap střechy - extrud. PLS - sekce A - D5 : $(18,2-0,15)*(0,31-0,05)$ B+ C D4 : $(7,161-0,3+17,3-0,15+20,365-0,3)*0,26$	m2	16,15	62,23	1 005,23
8	713141123R00	Izolace tepelná střeš bodově lep. tmelem ,1vrstvá ; zateplení atik - výkr. 1- 08 - sekce A - D6 : $(18,2+5,1-0,3)*0,37$ B - D1 : $(6,685+13,5)*0,26$ - D2 : $(5,8-0,26*2)*0,2$ C - D1 : $(20,365+6,92)*0,26$ D3 : $(6,92*2+0,7)*0,15$	m2	24,09	31,12	749,57
9	713141125R00	Izolace tepelná střeš, desky , na lepidlo včetně dodávky PUK lepidla ; výkr. 1- 08 - sekce A (S3+ S4) : $(18,2-0,3)*(5,05-0,3)*2$ B (S2) : $(7,161-0,26)*(6,685-0,2)*2$ B dtto : $(13,5+17,4-2*0,25)/2*(5,8-0,26*2)*2$ C (S1) : $6,92*(20,365-0,26-0,2)*2$	m2	695,55	72,60	50 500,56

## Slepý rozpočet

Stavba :	1161 Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrav	Rozpočet: 116102
Objekt :	02 Investice - zateplení střechy vč.římsy	Opr střeš konstr na parc 1038, ul.Sadová,Ostrava

Přč	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
10	28375430.A	Polystyren extrudovaný tl. 30-100 mm ; zateplení okapu střechy extrud. PLS výměra dle montáže :16,1528*0,1*1,02	m3	1,65	2 420,16	3 987,46
11	28375764.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 70 S ; výměry dle montáže sekce A - S3+ S4 :170,05/2*0,08*1,02 dto B - S2 :(89,506+160,512)/2*0,07*1,02 dto C - S1 :275,4852/2*0,07*1,02	m3	25,70	1 452,10	37 316,60
12	28375766.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S ; výměry dle montáže sekce A - S3+ S4 :170,05/2*0,07*1,02 ; zateplení atik - sekce výměra dle pol. 8/713 :24,0892*0,02*1,02	m3	6,56	1 797,84	11 797,75
13	28375766S	Spád.deska polystyren. EPS100 S ( předběž. cena ) ; výměra dle montáže sekce B S2 :(89,506+160,512)/2*(0,07+0,14)/2*1,02 dtto C S1 :275,4852/2*(0,07+0,14)/2*1,02	m3	28,14	1 936,13	54 484,08
14	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	2 145,41	0,69	1 483,50
<b>Celkem za</b>		<b>713 izolace tepelné</b>				<b>161 324,75</b>

# **ELEKTROINSTALACE**

Dětský areál Sadová

## **REKAPITULACE NÁKLADŮ**

Cena mont. prací	208 707,87 Kč
PPV 6 % z	12 522,47 Kč
Součet	221 230,34 Kč
Základní cena	221 230,34 Kč
Zkoušky , revize	4 148,39 Kč
<b>Cena celkem</b>	<b>225 378,73 Kč</b>
DPH 20 % z	45 075,75 Kč
<b>Cena včetně DPH</b>	<b>270 454,48 Kč</b>

## **SOUHRN NÁKLADŮ SADOVÁ**

REVIZE, ODZKOUŠENÍ	4 148,39 Kč
PSV ELEKTROMONTÁŽE	110 572,00 Kč
SPECIFIKACE ELEKTROM.	98 135,87 Kč
<b>CENA MONT. PRACÍ</b>	<b>208 707,87 Kč</b>

**SLONKA s.r.o.**  
Nádražní 20  
702 00 Sadová  
DIČ CZ26852659

<b>PSV Specifikace materiálů Sadová</b>					
<b>Rozváděč RS - doplnění</b>					
dle v.č. EL-08					
1	ks	vypínač třífázový, 32A	290,4	290,4 Kč	
2	ks	jistič *** B/1, 10A	172,9	345,7 Kč	
1	ks	proud chránič * 030 s nadpr ochr ,10A	414,9	414,9 Kč	
cena :				<b>1 051,0 Kč</b>	
<b>Rozváděč RS1 - doplnění</b>					
dle v.č. EL-09					
5	ks	jistič *** B/1, 10A	172,9	864,3 Kč	
1	ks	proud chránič * 030 s nadpr ochr ,16A	449,5	449,5 Kč	
cena :				<b>1 313,8 Kč</b>	
<b>Rozváděč RS2-plast nástěnný rozv, IP 40/20, rozm.361x311x127mm, v.č. EL-10</b>					
1	ks	skříň	1037	1 037,2 Kč	
1	ks	jistič *** B/3, 20A	276,6	276,6 Kč	
1	ks	jistič *** B/1, 16A	138,3	138,3 Kč	
1	ks	proud chránič *030 s nadpr ochr ,10A	414,9	414,9 Kč	
cena :				<b>1 867,0 Kč</b>	
<b>Rozváděče celkem</b>					<b>4 232 Kč</b>

**ELEKTROMONTÁŽNÍ MATERIÁL**

35	m	CYKYLo 3C x 2,5		15,25	533,8 Kč
90	m	CYKYLo 3A x 1,5		11,1	999,0 Kč
710	m	CYKYLo 3C x 1,5		11,1	7 881,0 Kč
60	m	CYKYLo 2A x 1,5		12,5	750,0 Kč
20	m	CYKY 5C x 6		62,3	1 246,0 Kč
17	ks	ovládač jednopól,		58,8	999,6 Kč
6	ks	ovládač střídavý		83	498,0 Kč
14	ks	ovládač sériový		100,3	1 404,2 Kč
1	ks	zásuvka jednonásobná IP44		62,3	62,3 Kč
210	kg	pom konst		18	3 780,0 Kč
260	kg	sádra		4,2	1 092,0 Kč
4	ks	zářivka 18W		34,6	138,4 Kč
52	ks	zářivka 21W		55,4	2 880,8 Kč
34	ks	zářivka 26W		55,4	1 883,6 Kč
50	ks	zářivka 28W		55,4	2 770,0 Kč
2	ks	zářivka 58W		55,4	110,8 Kč
2	ks	zářivka 24W (pro nouzové)		55,4	110,8 Kč
37	ks	krabice přístrojová		4,16	153,9 Kč
86	ks	krabice svorkovnicová		34,6	2 975,6 Kč
					<b>30 270 Kč</b>

<b>SVÍTIDLA</b>				
8	ks	zářivkové svítidlo 230V, 4x28W, mr 89, IP20, *** T5 typ *** přisazené, ozn. "A"	898,0 Kč	7 184 Kč
1	ks	zářivkové svítidlo 230V, 2x58W, IP65, -*T5 typ *****, ozn. "B"	820,0 Kč	820 Kč
17	ks	zářivkové svítidlo 230V, 2x26W, plískové sklo, IP20 typ ****, ozn. "C"	899,0 Kč	15 283 Kč
8	ks	zářivkové svítidlo 230V, 2x21W, mr 89, IP20, *** T5 typ *****, ozn. "D1" (zdroj FH21... Cool White..)	600,0 Kč	4 800 Kč
14	ks	zářivkové svítidlo 230V, 2x21W, mr 89, IP20, *** T5 typ *****, ozn. "D2", (zdroj FH21... Daylight..)	600,0 Kč	8 400 Kč
4	ks	zářivkové svítidlo 230V, 2x21W, satiné, IP20, *** T5 typ *****, ozn. "E" (zdroj FH21... Cool White..)	600,0 Kč	2 400 Kč
2	ks	zářivkové svítidlo 230V, 2x18W, IP20, **** typ *****, ozn. "F"	600,0 Kč	1 200 Kč
8	ks	zářivkové svítidlo 230V, 28W, IP20, **** typ *****, ozn. "K"	552,0 Kč	4 416 Kč
5	ks	zářivkové svítidlo 230V, 1x28W, IP43, *** typ *****, koupeln, ozn. "R"	726,0 Kč	3 630 Kč
4	ks	zářivkové svítidlo s poh infračidlem 230V, 28W, IP20 typ *****, ozn. "H"	622,0 Kč	2 488 Kč
1	ks	zářivkové svítidlo 230V, 1x28W, IP40 typ *****, ozn. "S"	726,0 Kč	726 Kč
2	ks	nouzové svítidlo, 230V, 24W, IP 40, typ *****, ozn. "N"	726,0 Kč	1 452 Kč
2	ks	venk reflektor *****, NH MI 150C s pohyb čidlem, ozn. "V"	601,0 Kč	1 202 Kč
				<b>54 001 Kč</b>
<b>UPOZORNĚNÍ</b>				
<b>VÝBĚR SVÍTIDEL ODSOUHLASÍ DODAVATEL S INVESTOREM</b>				

<b>HROMOSVODY</b>					
104	kg	drát FeZn o 8mm	(260m)	20,05	2 085,2 Kč
5	ks	jímací tyč JD15		140,4	701,9 Kč
170	ks	podpěry PV 21c		18	3 060,0 Kč
10	ks	svorka SJ02		27,65	276,5 Kč
10	ks	svorka okapová SO		13,83	138,3 Kč
98	ks	svorka SS		8,99	881,0 Kč
6	ks	svorka SP		11,75	70,5 Kč
5	ks	bet podst M16		345,7	1 728,7 Kč
5	ks	plast podložka		27,65	138,3 Kč
10	ks	pomocný jímač		55,31	553,1 Kč
					<b>9 633 Kč</b>
<b>PSV SPECIFIKACE celkem</b>					<b>98 136 Kč</b>

		<b>PSV ELEKTROMONTÁŽE</b>			
1	ks	montáž rozváděče RS2		1 729,0 Kč	1 729 Kč
1	ks	doplnění rozváděče RS		1 037,0 Kč	1 037 Kč
1	ks	doplnění rozváděče RS1		1 037,0 Kč	1 037 Kč
20	m	do CYKY 5C x 6		35,0 Kč	700 Kč
895	m	do 2,5		10,0 Kč	8 950 Kč
210	kg	pomoc konstr.		14,0 Kč	2 940 Kč
2	ks	výbojk svítidlo		173,0 Kč	346 Kč
2	ks	nouz. svítidlo		173,0 Kč	346 Kč
73	ks	zářivkové svítidlo		173,0 Kč	12 629 Kč
38	ks	ovládače, zásuvky		173,0 Kč	6 574 Kč
37	ks	krabice přístrojová		173,0 Kč	6 401 Kč
86	ks	krabice svorkovnicová		173,0 Kč	14 878 Kč
					<b>57 567 Kč</b>
<b>HROMOSVODY</b>					
260	kg	drát FeZn o 8mm		14,0 Kč	3 640 Kč
5	ks	jímací tyč JD15		24,0 Kč	120 Kč
170	ks	podpěry PV 21c		17,0 Kč	2 890 Kč
10	ks	svorka SJ02		24,0 Kč	240 Kč
10	ks	svorka okapová SO		24,0 Kč	240 Kč
98	ks	svorka SS		24,0 Kč	2 352 Kč
6	ks	svorka SP		24,0 Kč	144 Kč
5	ks	bet podst M16		31,0 Kč	155 Kč
5	ks	plast podložka		17,0 Kč	85 Kč
10	ks	pomocný jímač		31,0 Kč	310 Kč
					<b>10 176 Kč</b>



<b>Zednické výpomoci</b>				
290	m	drážka, včetně zapravení	45,0 Kč	13 050 Kč
123	ks	kapsy	66,0 Kč	8 118 Kč
27	ks	otvor stěnou	55,0 Kč	1 485 Kč
				<b>22 653 Kč</b>
<b>demontáže</b>				
12	hod	demontáž elinstalace v "A"	194,0 Kč	2 328 Kč
34	hod	demontáž elinstalace v "B"	194,0 Kč	6 596 Kč
28	hod	demontáž elinstalace v "C"	194,0 Kč	5 432 Kč
30	hod	demontáž hromosv instalace	194,0 Kč	5 820 Kč
				<b>20 176 Kč</b>
<b>PSV ELEKTROMONTÁŽE celkem</b>				<b>110 572 Kč</b>