

ELEKTRO - Kubiš s.r.o.

provádění staveb

Zabrána 68, 594 42 Měřín

IČ: 292 60 701, DIČ: CZ29260701

Tel.: +420 777 979 227

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **3698** **BD Diváky**

Objednatel: SUNRISE evropský nadační fond

IČO: 04154533

DIČ: CZ04154533

Zhotovitel: **ELEKTRO - Kubiš s.r.o.**

IČO: 29260701

**Zabrána 68**

DIČ: CZ29260701

**594 42 Měřín**

Vypracoval: Jiří Kubiš

Rozpis ceny

Celkem

HSV			3 525 593,54
PSV			4 382 937,99
MON			39 280,00
Vedlejší náklady			38 900,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>7 986 711,53</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>7 986 711,53</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>1 198 007,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Zaokrouhlení		<b>0,47</b> CZK

**Cena celkem s DPH**

**9 184 719,00 CZK**

v **Měříně**

dne

**22.02.2018**

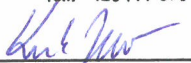
**ELEKTRO - Kubiš s.r.o.**

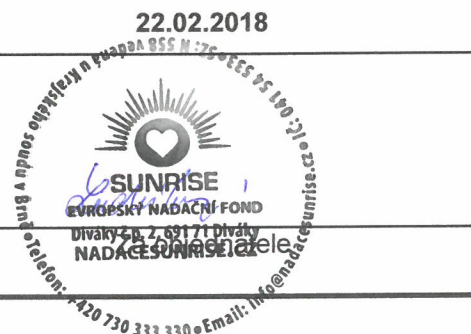
provádění staveb

Zabrána 68, 594 42 Měřín

IČ: 292 60 701, DIČ: CZ29260701

Tel.: +420 777 979 227

  
Za zhotovitele



## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>01</b>	<b>Stavební část</b>	<b>6 059 327</b>	<b>0</b>	<b>908 899</b>	<b>6 968 226</b>	<b>76</b>
1	Stavební část	6 059 327	0	908 899	6 968 226	76
<b>02</b>	<b>ZTI</b>	<b>498 811</b>	<b>0</b>	<b>74 822</b>	<b>573 633</b>	<b>6</b>
1	ZTI	498 811	0	74 822	573 633	6
<b>03</b>	<b>UT</b>	<b>584 505</b>	<b>0</b>	<b>87 676</b>	<b>672 180</b>	<b>7</b>
1	UT	584 505	0	87 676	672 180	7
<b>04</b>	<b>Elektro</b>	<b>803 019</b>	<b>0</b>	<b>120 453</b>	<b>923 472</b>	<b>10</b>
1	Elektro	803 019	0	120 453	923 472	10
<b>05</b>	<b>VZT</b>	<b>41 050</b>	<b>0</b>	<b>6 157</b>	<b>47 207</b>	<b>1</b>
1	VZT	41 050	0	6 157	47 207	1
Celkem za stavbu		7 986 712	0	1 198 007	9 184 718	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	ROZVÁDĚČE S PŘEPĚŤOVÝMI OCHRANAMI VČETNĚ MONTÁŽE A	HSV			114 163,00	1
1	Zemní práce	HSV			3 816,96	0
2	SPÍNAČE VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ	HSV			25 254,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			551 483,33	7
3	ZÁSUVKY VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ	HSV			35 229,00	0
4	SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ, STARTÉRŮ, MONTÁŽE A ZAPOJE	HSV			29 028,00	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			869 128,18	11
5	SLABOPROUD VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ - AKTIVNÍ PRV	HSV			27 630,00	0
6	INSTALAČNÍ MATERIÁL, PŘÍSTROJE, ZAŘÍZENÍ, VČETNĚ M	HSV			50 784,00	1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			53 250,16	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			357 159,21	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			426 817,13	5
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			130 284,26	2

	BLESKOSVOD A UZEMNĚNÍ VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ	HSV			95 455,00	1
9	OSTATNÍ	HSV			141 826,00	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			165 230,40	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			43 637,39	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			70 475,06	1
97	Prorážení otvorů	HSV			26 245,07	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			15 633,75	0
O01	Ostatní	HSV			133 990,00	2
7	KABELY VČETNĚ MONTÁŽE, ULOŽENÍ A ZAPOJENÍ	PSV			283 650,00	4
711	Izolace proti vodě	PSV			76 383,90	1
713	Izolace tepelné	PSV			566 908,24	7
721	Vnitřní kanalizace	PSV			426,02	0
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	PSV			70 041,27	1
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			142 832,66	2
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	PSV			211 761,48	3
731	Ústřední vytápění - kotelny	PSV			228 911,20	3
732	Ústřední vytápění - strojovny	PSV			16 180,00	0
733	Ústřední vytápění - potrubí	PSV			81 868,58	1
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			58 595,76	1
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			114 547,05	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			698 377,12	9
764	Konstrukce klempířské	PSV			203 196,16	3
765	Krytiny tvrdé	PSV			60 268,66	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 082 566,26	14
767	Konstrukce zámečnické	PSV			65 000,00	1
769	Otvorové prvky z plastu	PSV			4 733,57	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			105 530,78	1
778	Podlahy plovoucí	PSV			76 219,20	1
781	Obklady keramické	PSV			145 403,95	2
783	Nátěry	PSV			6 224,13	0

4	Malby	PSV			83 312,00	1
M24	Montáže vzduchotechnických zař	MON			39 280,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			159 073,64	2
VN	Vedlejší náklady	VN			38 900,00	0
Cena celkem					7 986 711,53	100



# SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	1	Stavební část	JKSO
<b>Objekt</b>			SKP
<b>01</b>	<b>Stavební část</b>		Měrná jednotka
<b>Stavba</b>			Počet jednotek
<b>3698</b>	<b>BD Diváky</b>		Náklady na m.j. 0
Projektant	VIKTORIN architecture studio		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	Jan Viktorin		
Objednatel	SUNRISE evropský nadační fond		
Dodavatel	ELEKTRO - Kubiš s.r.o.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval	Jiří Kubiš		Počet listů
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
Z	HSV celkem	2 910 835	0
R	PSV celkem	3 148 492	
N	M práce celkem	0	
	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	6 059 327	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	6 059 327	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	6 059 327	Ostatní náklady celkem 0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno: Jiří Kubiš		Jméno: ELEKTRO - Kubiš s.r.o.	Jméno: SUNRISE evr. nadač. fond
Datum: 21.02.2018		Datum: 21.02.2018	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	15,0 %		6 059 327 Kč
DPH	15,0 %		908 899 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>6 968 227 Kč</b>

Poznámka :

Objekt : 3698 BD Diváky  
01 Stavební část

Rozpočet : 1  
Stavební část

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	3 817	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	551 483	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	869 128	0	0	0	0
6 Úpravy povrchu, podlahy	53 250	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	357 159	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	426 817	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	130 284	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	165 230	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	43 637	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	70 475	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	25 945	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	15 634	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	76 384	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	542 320	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	698 377	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	202 152	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	60 269	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	1 082 566	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	65 000	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	4 734	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	105 531	0	0	0
778 Podlahy plovoucí	0	76 219	0	0	0
781 Obklady keramické	0	145 404	0	0	0
783 Nátěry	0	6 224	0	0	0
784 Malby	0	83 312	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	159 074	0	0	0	0
VN Vedlejší náklady	38 900	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>2 910 835</b>	<b>3 148 492</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

		3698	BD Diváky
O:	01		Stavební část
R:	1		Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
						<b>3 816,96</b>
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 sokl : 0,6*0,8*(8,340+2,860)	m3	5,37600	481,00	2 585,86
				5,38		
2	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním sokl : 0,6*0,8*(8,340+2,860)	m3	5,37600	229,00	1 231,10
				5,38		
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
						<b>551 483,33</b>
3	311237153R00	Zdivo z cihel P10 na MVC 5 tl. 36,5 cm 3*(5,170*2+3,640)-0,690*1,920*2 0,8*1,97	m2	40,86640	1 124,00	45 933,83
				39,29		
				1,58		
4	311237373R00	Zdivo z cihel AKU P15 na MC 15 tl. 25 cm prizdivka kotelna : 7,19*3,07	m2	22,07330	964,00	21 278,66
				22,07		
5	319300011RT1	Dodatečné vložení izolace podřezáním strojně,fólie , cihelné zdivo tloušťky 30 cm 5,441*2+3,367+5,320*2	m	24,88900	952,00	23 694,33
				24,89		
6	319300013RT1	Dodatečné vložení izolace podřezáním strojně,fólie , cihelné zdivo tloušťky 60 cm 18,320+3,527+3,310+2,610+20,005	m	47,77200	992,00	47 389,82
				47,77		
7	319300014RT1	Dodatečné vložení izolace podřezáním strojně,fólie , cihelné zdivo tloušťky 90 cm 8,220+8,03+10,450+10,320+3,630	m	40,65000	1 103,00	44 836,95
				40,65		
8	342012221R00	Příčka SDK tl.100 mm,ocel.kce,1x oplášt.,RB 12,5mm byt č.7 : 2,9*(4,525*2+1,7)-0,8*1,97*2-0,6*1,97 byt č.8 : 2,9*(4,525+1,9+3,2+1,8)-0,8*1,97*2-0,6*1,97 byt č.9 : 2,9*(4,525+3,20+1,9+1,9+0,4)-0,8*1,97*2-0,6*1,97 byt č.10 : 2,9*(4,525+1,95)-0,6*1,97-0,8*1,97 but č.3 : 3,6*(3,88+1,590)-0,6*1,97-0,8*1,97 byt č.4 : 3,6*(5,2*2+1,870)-0,8*1,97*2-0,6*1,97 byt č.5 : 3,6*(5,2+1,87)-0,8*1,97-0,6*1,97 byt č.6 : 3,6*(3,910+1,1)-0,8*1,97-0,6*1,97	m2	196,65150	751,00	147 685,28
				26,84		
				28,8		
				30,25		
				16,02		
				16,93		
				39,84		
				22,69		
				15,28		
9	347013112R00	Předstěna SDK,tl.55mm,1x ocel.kce CD,1x Ref 30 12, 5mm 2,946*(7,7+0,5+7,7+0,5+9,8*2+7,7+0,5+8,1+0,5) odpočet oken : -1,16*1,5*8 ostění : 0,840*(1,16*2+1,5*2)*8	m2	177,37920	552,00	97 913,32
				155,55		
				-13,92		
				35,75		
10	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace, Rei 30 BYT Č. 3 : vstup : 2,6 obytná místnost : 22,422,4 BYT Č. 4 : vstup : 5 obytná místnost : 28,128,1 ložnice : 13,5 BYT Č. 5 : vstup : 4,7 obytná místnost : 19,119,1 ložnice : 13,5 BYT Č.6 :	m2	138,10000	552,00	76 231,20
				2,6		
				5		
				13,5		
				4,7		
				13,5		



## Položkový rozpočet

		BD Diváky
3698		Stavební část
01		Stavební část
R: 1		Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		vstup : 1,7		1,7		
		obytná místnost : 19,819,8				
		chodba : 7,7		7,7		
11	342264051RT3	Podhled sádkartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm Rei 30, bez iz	m2	17,60000	552,00	9 715,20
		BYT Č. 3 :				
		koupelna : 3,6		3,6		
		BYT Č. 4 :				
		koupelna : 4,9		4,9		
		BYT Č. 5 :				
		koupelna : 4,7		4,7		
		BYT Č.6 :				
		koupelna : 4,4		4,4		
12	01.bře	D + M mezibytová příčka SDK tl. 250 mm,Ei 30 2,9*(7,9+2,79+2,79+7,53+2,940+5,4) -0,8*1,97*4	m2	78,81100	467,00	36 804,74
				85,11		
				-6,3		
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>869 128,18</b>
13	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22, 1-2.NP (10,720*11+3,940*3)*0,0419*2+0,05*18*14	t	23,47220	811,00	19 035,95
				23,47		
14	411321414R00	Stropy deskové ze železobetonu C 25/30 0,240*224,58	m3	53,89920	994,00	53 575,80
				53,9		
15	411351101R00	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení 67,255*0,35	m2	23,53920	364,00	8 568,27
				23,54		
16	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění 67,255*0,35	m2	23,53920	56,00	1 318,20
				23,54		
17	411354173R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - zřízení 224,58	m2	224,58000	81,00	18 190,98
				224,58		
18	411354174R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - odstranění	m2	224,58000	33,00	7 411,14
19	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R) 53,8992*0,027	t	1,45530	1 794,00	2 610,81
				1,46		
20	417321414R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 25/30 0,5*0,2*(67,4) 0,36*0,2*(5,130*2+3,640)	m3	7,74080	2 000,00	15 481,60
				6,74		
				1		
21	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení 67,4*2*0,350 5,130*2*2*0,350+3,640*0,350*2	m2	56,91000	890,00	50 649,90
				47,18		
				9,73		
22	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění 67,4*2*0,350 5,130*2*2*0,350+3,640*0,350*2	m2	56,91000	452,00	25 723,32
				47,18		
				9,73		
23	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R) 337*3,4*0,0003946 67,4*4*0,0008878 (5,130*2+3,640)*4*0,0008878 70*3,4*0,0003946	t	0,83480	2 620,00	2 187,18
				0,45		
				0,24		
				0,05		
				0,09		
24	447111122RZ1	Podkroví SDK,dřev.rošt, izolace, 1x Rei 30 tl. 12, 5 mm ( v mokrých provozech impreg SDK), bez, dodávk střecha s mansardou : (4,0+5,3)*7,8+(4,0+5,3)*8,3+(3,0*4,5)	m2	223,17790	1 230,00	274 508,82
				163,23		

## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		střecha šikmá : (4,864*2)*2,5		24,32		
		střecha šikmá do dvora : 2,278*2*7,820		35,63		
25	01.dub	D+ M bednění z trapézových plechů - strop nad 2NP,	m2	449,16000	815,00	366 065,40
26	13480830R	Tyč průřezu I 260, hrubé, jakost oceli 11373	t	23,47220	1 014,00	23 800,81
		(10,720*11+3,940*3)*0,0419*2+0,05*18*14		23,47		
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>53 250,16</b>
27	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m2	438,07980	45,00	19 713,59
		3,6*22,78		82,01		
		3,6*21,860		78,7		
		7,542*3,6		27,15		
		3,6*22,780		82,01		
		30,660*2,6		79,72		
		14,060*2,6		36,56		
		23,140*2,6		60,16		
		odpočet otvorů : -1,160*1,920*6		-13,36		
		odpočet otvorů : -1,2*1,920*6		-13,82		
		odpočet otvorů : -0,690*0,960*2		-1,32		
		ostění :		20,29		
		0,310*(1,160*6+1,920*12+1,2*6+1,920*12+0,690*2+0,960*4)				
28	602011182RT2	Omítka stěn tenkovrstvá akrylátová barevná	m2	270,45620	124,00	33 536,57
		67,256*3,890		261,63		
		-(1,160*1,92*6+1,2*1,92*6+0,69*0,96*2)		-28,51		
		-0,69*1,92*2		-2,65		
		12,162+12,926		25,09		
		0,2*(1,160+1,92*2)*6		6		
		0,2*(1,2+1,92*2)*6		6,05		
		0,2*(0,69+0,96*2)*2		1,04		
		0,2*(0,69+1,92*2)*2		1,81		
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>357 159,21</b>
29	612421331RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi schodiště	m2	117,86400	460,00	54 217,44
30	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou, schodiště	m2	23,40000	132,00	3 088,80
		23,4		23,4		
31	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	31,16160	232,00	7 229,49
		1,16*1,92*6		13,36		
		1,2*1,92*6		13,82		
		0,69*0,96*2		1,32		
		0,69*1,92*2		2,65		
32	612421637R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, štuková	m2	530,11500	552,00	292 623,48
		3*18,660-0,8*1,97-1*2,67-0,620*1-22,0733		29,04		
		7,19*3,07		22,07		
		3*(5,170*2+3,640)-0,690*1,920*2		39,29		
		0,180*(1,920*4+0,690*2)		1,63		
		3,6*22,78		82,01		
		3,6*21,860		78,7		
		7,542*3,6		27,15		
		3,6*22,780		82,01		



## Položkový rozpočet

		BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		30,660*2,6		79,72		
		14,060*2,6		36,56		
		23,140*2,6		60,16		
		-1,160*1,920*6		-13,36		
		-1,2*1,920*6		-13,82		
		-0,690*0,960*2		-1,32		
		0,310*(1,160*6+1,920*12+1,2*6+1,920*12+0,690*2+0,960*4)		20,29		

<b>Díl: 62</b>	<b>Úpravy povrchů vnější</b>	<b>426 817,13</b>
----------------	------------------------------	-------------------

33	620991121R00	Zakryvání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	31,16160	242,00	7 541,11
		1,16*1,92*6		13,36		
		1,2*1,92*6		13,82		
		0,69*0,96*2		1,32		
		0,69*1,92*2		2,65		

34	622311511R00	Izolace suterénu XPS tl. 80 mm, bez PÚ	m2	5,60000	830,00	4 648,00
		sokl : 0,5*(8,340+2,860)		5,6		

35	622311134RV1	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.140 mm, zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	255,55220	1 351,00	345 251,02
		67,256*3,890		261,63		
		-1,16*1,92*6		-13,36		
		-1,2*1,92*6		-13,82		
		-0,69*0,96*2		-1,32		
		-0,69*1,92*2		-2,65		
		12,162+12,926		25,09		

36	622311153R00	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 30 mm	m2	14,90400	660,00	9 836,64
		0,2*(1,160+1,92*2)*6		6		
		0,2*(1,2+1,92*2)*6		6,05		
		0,2*(0,69+0,96*2)*2		1,04		
		0,2*(0,69+1,92*2)*2		1,81		

37	622711112R00	Lepení dekorač.fasád.profilu,šambrány do 100x100mm	m	125,16000	110,00	13 767,60
		(1,860*2+2,82*2)*12		112,32		
		(0,990*2+2,220*2)*2		12,84		

38	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	255,55220	41,00	10 477,64
		67,256*3,890		261,63		
		-1,16*1,92*6		-13,36		
		-1,2*1,92*6		-13,82		
		-0,69*0,96*2		-1,32		
		-0,69*1,92*2		-2,65		
		12,162+12,926		25,09		

39	28374351R	Profil dekorační fasádní šambrána , polystyren s disperzní omítkou, dl. 2 m	m	125,16000	282,00	35 295,12
		(1,860*2+2,82*2)*12		112,32		
		(0,990*2+2,220*2)*2		12,84		

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>	<b>130 284,26</b>
----------------	---------------------------------------	-------------------

40	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25, ,strop	m3	44,80000	2 310,00	103 488,00
		224*0,1*2		44,8		

41	631361921RT8	Výztuž mazanin svařovanou sítí,strop 1.NP,2.NP, průměr drátu 8,0_oka 100/100 mm KY81	t	4,65340	1 980,00	9 213,73
		224*1,3*2*0,00799		4,65		

## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
42	631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25	m3	7,30250	2 235,00	16 321,09
		dílňa : 39,9*0,05		2		
		chodba : 9,1*0,05		0,46		
		dílňa : 41*0,05		2,05		
		kotelna : 20*0,05		1		
		úklid : 1,4*0,05		0,07		
		chodba : 11,5*0,05		0,57		
		šatna : 14,67*0,05		0,73		
		sklad : 8,48*0,05		0,42		
43	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	0,65700	1 920,00	1 261,44
		146*0,0036*1,25		0,66		
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>165 230,40</b>
44	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	514,00000	158,00	81 212,00
		141*2		282		
		82*2+34*2		232		
45	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	3 598,00000	4,80	17 270,40
		514*7		3598		
46	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	514,00000	82,00	42 148,00
		141*2		282		
		82*2+34*2		232		
47	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	300,00000	82,00	24 600,00
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>43 637,39</b>
48	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	400,00000	49,00	19 600,00
49	954111106R00	SDK obklad ocel.sloupů 4str., 1x RF tl.15 mm	m	15,13000	603,00	9 123,39
		3,026*5		15,13		
50	222325032R00	Požární konvenční stropní bodový hlásič na patci	kus	8,00000	603,00	4 824,00
51	44984140R	D+M Přístroj hasící sněhový sáhasící schopností 21A	kus	5,00000	2 018,00	10 090,00
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>70 475,06</b>
52	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	36,46720	99,00	3 610,25
		3,6*(2,422+2,07)		16,17		
		3,6*5,2		18,72		
		0,8*1,97		1,58		
53	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	37,23990	154,00	5 734,94
		Štíty : 0,830*20,936*2		34,75		
		vstup kotelna : 2,67*1*0,830		2,22		
		0,3*3*0,3		0,27		
54	965042141RT3	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, sbíječka tl. mazaniny 5 - 8 cm	m3	7,30250	154,00	1 124,59
		dílňa : 39,9*0,05		2		
		chodba : 9,1*0,05		0,46		
		dílňa : 41*0,05		2,05		
		kotelna : 20*0,05		1		
		úklid : 1,4*0,05		0,07		
		chodba : 11,5*0,05		0,57		
		šatna : 14,67*0,05		0,73		
		sklad : 8,48*0,05		0,42		



## Položkový rozpočet

		BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
55	965042221R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2 půda : 226,170*0,08	m3	18,09360	154,00	2 786,41
56	96 - 04	Bourání stávajících podlahových krytin v 1NP dílna : 39,9 chodba : 9,1 dílna : 41 kotelna : 20 úklid : 1,4 chodba : 11,5 šatna : 14,67 sklad : 8,48	m2	146,05000	95,00	13 874,75
57	965082922R00	Odstranění násypu tl. do 10 cm, plocha do 2 m2 224*0,08	m3	17,92000	136,00	2 437,12
58	965031131R00	Bourání podlah z cihel naplocho, plochy nad 1 m2	m2	224,00000	100,00	22 400,00
59	96 - 05	Průraz kotelna - stěna d= 200 mm, tl. stěny 1100 mm	ks	1,00000	507,00	507,00
60	965 - 01	Plachtování a ochrana otevřené budovy po odstranění stávající střechy	m2	400,00000	45,00	18 000,00
<b>Díl: 97 Prorážení otvorů</b>						<b>25 945,19</b>
61	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % 3,6*22,78 3,6*21,860 7,542*3,6 3,6*22,780 30,660*2,6 14,060*2,6 23,140*2,6 odpočet otvorů : -1,160*1,920*6 odpočet otvorů : -1,2*1,920*6 odpočet otvorů : -0,690*0,960*2 ostění : 0,310*(1,160*6+1,920*12+1,2*6+1,920*12+0,690*2+0,960*4) kotelna : 3*18,660-0,8*1,97-1*2,67-0,620*1	m2	489,19380	21,00	10 273,07
62	978012191R00	Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 100 %	m2	449,16000	21,00	9 432,36
63	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 % 67,256*3,890 -1,160*1,92*6 -1,2*1,92*6 -0,69*0,96*2 12,162+12,926 0,2*(1,160+1,92*2)*6 0,2*(1,2+1,92*2)*6 0,2*(0,69+0,96*2)*2	m2	271,29380	23,00	6 239,76
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>15 633,75</b>
64	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	390,84370	40,00	15 633,75
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>76 383,90</b>
65	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 146	m2	146,00000	110,00	16 060,00
				146		

## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
66	711142559R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením, včetně napojení na vodorovnou izolaci	m2	70,01900	110,00	7 702,09

26\*0,5 13  
 (13,740+27,100+19,271+5,340+15,335+33,252)\*0,5 57,02

67	711212002RT1	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka proti vlhkosti, tl. 2mm, vč. rohových bandáží	m2	170,81450	89,00	15 202,49
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

DLAŽBY :

BYT Č. 7 :

koupelna : 3,93,9

vstup : 3,43,4

BYT Č. 8 :

vstup : 3,13,1

koupelna : 3,33,3

BYT Č. 9 :

vstup : 3,43,4

koupelna : 3,73,7

BYT Č. 10 :

vstup : 3,73,7

koupelna : 4,34,3

BYT Č. 3 :

koupelna : 3,63,6

BYT Č. 4 :

koupelna : 4,94,9

BYT Č. 5 :

koupelna : 4,74,7

BYT Č.6 :

koupelna : 4,44,4

OBKLADY :

BYT Č. 7 :

koupelna : 2,050\*(8,3-0,6) 15,79

BYT Č. 8 :

koupelna : 2,050\*(7,3-0,6) 13,73

BYT Č. 9 :

koupelna : 2,050\*(7,3-0,6) 13,73

BYT Č. 10 :

koupelna : 2,050\*(8,3-0,6) 15,79

BYT Č. 3 :

koupelna : 2,050\*(7,68-0,6) 14,51

BYT Č. 4 :

koupelna : 2,050\*(8,84-0,6) 16,89

BYT Č. 5 :

koupelna : 2,050\*(8,84-0,6) 16,89

BYT Č.6 :

koupelna : 2,050\*(8,93-0,6) 17,08

68	62852265R	Pás modifikovaný	m2	241,94130	120,00	29 032,96
----	-----------	------------------	----	-----------	--------	-----------

146 146  
 26\*0,5 13  
 (13,740+27,100+19,271+5,340+15,335+33,252)\*0,5 57,02

## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		ztratné : 216,019*0,12			25,92	
69	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	1 198,05210	7,00	8 386,36
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>542 320,33</b>
70	713111111RT2	Izolace tepelné stropů vrchem kladené volně, 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	277,67000	64,00	17 770,88
		střecha : (4,259+5,597)*21,050		207,47		
		střecha šikmá : (4,864*2)*3,554		34,57		
		střecha šikmá do dvora : 2,278*2*7,820		35,63		
71	713111211RK2	Montáž parozábrany krovů spodem s přelepením spojů	m2	416,47370	147,00	61 221,63
		střecha s mansardou : (3,294+4,259+5,597+3,30)*21,050		346,27		
		střecha šikmá : (4,864*2)*3,554		34,57		
		střecha šikmá do dvora : 2,278*2*7,820		35,63		
72	713134211RK2	Montáž parozábrany na stěny s přelepením spojů, parotěsná zábrana	m2	177,37920	47,00	8 336,82
		2,946*(7,7+0,5+7,7+0,5+9,8*2+7,7+0,5+8,1+0,5)		155,55		
		odpočet oken : -1,16*1,5*8		-13,92		
		ostění : 0,840*(1,16*2+1,5*2)*8		35,75		
73	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	334,20000	470,00	157 074,00
		BYT Č. 3 :				
		vstup : 2,6		2,6		
		koupelna : 3,6		3,6		
		obytná místnost : 22,4		22,4		
		BYT Č. 4 :				
		vstup : 5		5		
		koupelna : 4,9		4,9		
		obytná místnost : 28,1		28,1		
		ložnice : 13,5		13,5		
		BYT Č. 5 :				
		vstup : 4,7		4,7		
		koupelna : 4,7		4,7		
		obytná místnost : 19,1		19,1		
		ložnice : 13,5		13,5		
		BYT Č.6 :				
		vstup : 1,7		1,7		
		koupelna : 4,4		4,4		
		obytná místnost : 19,8		19,8		
		chodba : 7,7		7,7		
		0				
		BYT Č. 7 :				
		ložnice : 13,6		13,6		
		obytná místnost : 14,1		14,1		
		koupelna : 3,9		3,9		
		vstup : 3,43,4				
		BYT Č. 8 :				
		vstup : 3,1		3,1		
		koupelna : 3,3		3,3		
		obytná místnost : 22,8		22,8		
		ložnice : 13,5		13,5		



## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		BYT Č. 9 :			3,4	
		vstup : 3,4			3,7	
		koupelna : 3,7			24,1	
		obytná místnost : 24,1			11,5	
		ložnice : 11,5				
		BYT Č. 10 :			3,7	
		vstup : 3,7			25,2	
		obytná místnost : 25,2			4,3	
		koupelna : 4,3				
		CHODBA :			4,9	
		chodba : 4,9			20	
		kotelna : 20				
74	713131130R00	Izolace tepelná stěn vložením do konstrukce	m2	235,84160	56,00	13 207,13
		sloupková konstrukce :		155,55		
		2,946*(7,7+0,5+7,7+0,5+9,8*2+7,7+0,5+8,1+0,5)		-13,92		
		odpočet oken : -1,16*1,5*8		67,4		
		zateplení mansardy : 1*67,4		26,81		
		ostění : (1,16*2+1,5*2)*0,630*8				
75	713300821R00	Odstranění tepelné izolace z pásů ploch rovných	m2	226,17000	22,00	4 975,74
		226,170		226,17		
76	631508592R	Pás izolační 4500x1200mm, tl.100mm	m2	75,48800	85,00	6 416,48
		zateplení mansardy : 1*67,4		67,4		
		ztratné : 67,4*0,12		8,09		
77	6315085941R	Pás izolační 3300x1200mm, tl.140mm	m2	305,43700	60,00	18 326,22
		střecha : (4,259+5,597)*21,050		207,47		
		střecha šikmá : (4,864*2)*3,554		34,57		
		střecha šikmá do dvora : 2,278*2*7,820		35,63		
		ztratné : 277,67003*0,10		27,77		
78	6315085951R	Pás izolační 2900x1200mm, tl.160mm	m2	305,43700	60,00	18 326,22
		střecha : (4,259+5,597)*21,050		207,47		
		střecha šikmá : (4,864*2)*3,554		34,57		
		střecha šikmá do dvora : 2,278*2*7,820		35,63		
		ztratné : 277,67003*0,10		27,77		
79	6315085951R	Pás izolační 2900x1200mm, tl.160mm	m2	188,65460	60,00	11 319,28
		sloupková konstrukce :		155,55		
		2,946*(7,7+0,5+7,7+0,5+9,8*2+7,7+0,5+8,1+0,5)		-13,92		
		odpočet oken : -1,16*1,5*8		26,81		
		ostění : (1,16*2+1,5*2)*0,630*8		20,21		
		0,12*168,4416				
80	63166722R	Rohož - tepelný pás, tl. 60 mm	m2	20,00000	360,00	7 200,00
		kotelna : 20		20		
81	63166813R	Deska tl.30 mm, útlum kroč. hluku	m2	351,90400	260,00	91 495,04
		BYT Č. 3 :			2,6	
		vstup : 2,6			3,6	
		koupelna : 3,6			22,4	
		obytná místnost : 22,4				
		BYT Č. 4 :			5	
		vstup : 5				

## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		koupelna : 4,9			4,9	
		obytná místnost : 28,1			28,1	
		ložnice : 13,5			13,5	
		BYT Č. 5 :				
		vstup : 4,7			4,7	
		koupelna : 4,7			4,7	
		obytná místnost : 19,1			19,1	
		ložnice : 13,5			13,5	
		BYT Č. 6 :				
		vstup : 1,7			1,7	
		koupelna : 4,4			4,4	
		obytná místnost : 19,8			19,8	
		chodba : 7,7			7,7	
		0				
		BYT Č. 7 :				
		ložnice : 13,6			13,6	
		obytná místnost : 14,1			14,1	
		koupelna : 3,9			3,9	
		vstup : 3,4			3,4	
		BYT Č. 8 :				
		vstup : 3,1			3,1	
		koupelna : 3,3			3,3	
		obytná místnost : 22,8			22,8	
		ložnice : 13,5			13,5	
		BYT Č. 9 :				
		vstup : 3,4			3,4	
		koupelna : 3,7			3,7	
		obytná místnost : 24,1			24,1	
		ložnice : 11,5			11,5	
		BYT Č. 10 :				
		vstup : 3,7			3,7	
		obytná místnost : 25,2			25,2	
		koupelna : 4,3			4,3	
		CHODBA :				
		chodba : 4,9			4,9	
		ztratné : 314,2*0,12			37,7	

82	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	3 837,90570	33,00	126 650,89
						<b>698 377,12</b>
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				
83	762085130R00	Hoblování viditelných částí krovu třístranné	m	19,31000	234,00	4 518,54
				19,31		
		vrchol. vaznice : 19,31				
84	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm	m2	449,16000	31,00	13 923,96
				449,16		
		1.NP,2.NP : 224,58*2				
85	762841811R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů bez omítky	m2	449,16000	31,00	13 923,96
86	762331812R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 224 cm2	m	400,00000	54,00	21 600,00
				400		
		1-2.NP : 20*10*2				
87	762332120R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2	m	419,86000	76,00	31 909,36

## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		sloupek - S1 : 3,07*21			64,47	
		střešní trám - T1 : 5,52*18			99,36	
		střešní trám - T2 : 4,19*19			79,61	
		pozednice - D : 7,0+7,0+9,9+9,9+8,1+7,7+3,3*2			56,2	
		vrchol.vaznice - V1 : 19,31*1			19,31	
		vaznice - E : 7,0+7,0+8,1+7,7			29,8	
		kotvicí trám - K : 7,0+7,0			14	
		trám vikýře - H : 6,5*1			6,5	
		trám vikýře - J : 5,03*2			10,06	
		trám vikýře - H : 5,6*1			5,6	
		trám vikýře - V : 4,75*1			4,75	
		trám vikýře - L : 5,7*2			11,4	
		hambálek - v1 : 4,7*4			18,8	
88	762331813R00	<b>Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 288 cm2</b>	m	336,38400	58,00	19 510,27
		pozednice : 8,340+2,710+3,640+2,710+7,950+10,340+19,930+10,340			65,96	
		krokve : 6,524*2*13			169,62	
		2*4,8*2			19,2	
		sloupky : 1,8*2*13+1,7*2*2			53,6	
		pásky : 0,5*26*2+2*2*0,5			28	
89	762342204RT2	<b>Montáž kontralatí přibitím, včetně dodávky řeziva, latě 3/5 cm</b>	m2	416,47370	103,00	42 896,79
		střecha s mansardou : (3,294+4,259+5,597+3,30)*21,050			346,27	
		střecha šikmá : (4,864*2)*3,554			34,57	
		střecha šikmá do dvora : 2,278*2*7,820			35,63	
90	762342811R00	<b>Demontáž laťování střech, rozteč latí do 22 cm</b>	m2	298,03770	11,00	3 278,41
		6,799*2*19,930			271,01	
		4,987*2*2,710			27,03	
91	762712120R00	<b>Montáž vázaných konstrukcí hraněných do 224 cm2</b>	m	337,50000	82,00	27 675,00
		kce mansardy - M1 : 8,1*31			251,1	
		kce mansardy - M2 : 3,6*24			86,4	
92	762795000R00	<b>Spojovací prostředky pro vázané konstrukce</b>	m3	11,41020	139,00	1 586,02
		sloupek - S1 : 3,07*21*0,16*0,16			1,65	
		střešní trám - T1 : 5,52*18*0,14*0,2			2,78	
		střešní trám - T2 : 4,19*19*0,1*0,18			1,43	
		pozednice - D : (7,0+7,0+9,9+9,9+8,1+7,7+3,3*2)*0,08*0,16			0,72	
		vrchol.vaznice - V1 : 19,31*1*0,16*0,2			0,62	
		vaznice - E : (7,0+7,0+8,1+7,7)*0,16*0,16			0,76	
		kotvicí trám - K : (7,0+7,0)*0,08*0,16			0,18	
		trám vikýře - H : 6,5*1*0,16*0,22			0,23	
		trám vikýře - J : 5,03*2*0,14*0,2			0,28	
		trám vikýře - H : 5,6*1*0,1*0,18			0,1	
		trám vikýře - V : 4,75*1*0,1*0,18			0,09	
		trám vikýře - L : 5,7*2*0,1*0,18			0,21	
		hambálek - v1 : 4,7*4*0,1*0,18			0,34	
		0				
		kce mansardy - M1 : 8,1*31*0,06*0,1			1,51	



## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		kce mansardy - M2 : 3,6*24*0,06*0,1		0,52		
93	762 - 01	Demontáž kontralatí	m2	298,03770	51,00	15 199,92
		6,799*2*19,930		271,01		
		4,987*2*2,710		27,03		
94	762 - 02	D+ M Konstrukce 'vikýřů' v mansardě - dřevěná pomocná hranolková konstrukce	m	136,00000	181,00	24 616,00
		(1,750*4+1,660*4+0,840*4)*8		136		
95	762 - 03	D+ M zavětrování hranolkové svislé konstrukce	m2	155,54880	83,00	12 910,55
		2,946*(7,7+0,5+7,7+0,5+9,8*2+7,7+0,5+8,1+0,5)		155,55		
96	762 - 04	D+M bednění vikýřů z desek, dvoustranné	m2	15,12000	101,00	1 527,12
		ostění : ,630*(4,0*2+2,0*2)*2		15,12		
97	762 - 05	Obklad z desek sádrovláknitých	m2	324,92500	304,00	98 777,20
		sloupková konstrukce :		155,55		
		2,946*(7,7+0,5+7,7+0,5+9,8*2+7,7+0,5+8,1+0,5)		169,38		
		mansarda : 67,4*(0,840+1,233+0,440)		169,38		
98	762 - 06	D+ M záklopu z desek tl. 25 mm	m2	314,20000	256,00	80 435,20
		BYT Č. 3 :				
		vstup : 2,6		2,6		
		koupelna : 3,6		3,6		
		obytná místnost : 22,4		22,4		
		BYT Č. 4 :				
		vstup : 5		5		
		koupelna : 4,9		4,9		
		obytná místnost : 28,1		28,1		
		ložnice : 13,5		13,5		
		BYT Č. 5 :				
		vstup : 4,7		4,7		
		koupelna : 4,7		4,7		
		obytná místnost : 19,1		19,1		
		ložnice : 13,5		13,5		
		BYT Č. 6 :				
		vstup : 1,7		1,7		
		koupelna : 4,4		4,4		
		obytná místnost : 19,8		19,8		
		chodba : 7,7		7,7		
		0				
		BYT Č. 7 :				
		ložnice : 13,6		13,6		
		obytná místnost : 14,1		14,1		
		koupelna : 3,9		3,9		
		vstup : 3,4		3,4		
		BYT Č. 8 :				
		vstup : 3,1		3,1		
		koupelna : 3,3		3,3		
		obytná místnost : 22,8		22,8		
		ložnice : 13,5		13,5		
		BYT Č. 9 :				
		vstup : 3,4		3,4		

## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		koupelna : 3,7			3,7	
		obytná místnost : 24,1			24,1	
		ložnice : 11,5			11,5	
		BYT Č. 10 :				
		vstup : 3,7			3,7	
		obytná místnost : 25,2			25,2	
		koupelna : 4,3			4,3	
		CHODBA :				
		chodba : 4,9			4,9	

99	762 - 07	D+ M podlah z desek 2x18 mm	m2	314,20000	224,00	70 380,80
----	----------	-----------------------------	----	-----------	--------	-----------

BYT Č. 3 :				
vstup : 2,6				2,6
koupelna : 3,6				3,6
obytná místnost : 22,4				22,4
BYT Č. 4 :				
vstup : 5				5
koupelna : 4,9				4,9
obytná místnost : 28,1				28,1
ložnice : 13,5				13,5
BYT Č. 5 :				
vstup : 4,7				4,7
koupelna : 4,7				4,7
obytná místnost : 19,1				19,1
ložnice : 13,5				13,5
BYT Č. 6 :				
vstup : 1,7				1,7
koupelna : 4,4				4,4
obytná místnost : 19,8				19,8
chodba : 7,7				7,7
0				
BYT Č. 7 :				
ložnice : 13,6				13,6
obytná místnost : 14,1				14,1
koupelna : 3,9				3,9
vstup : 3,4				3,4
BYT Č. 8 :				
vstup : 3,1				3,1
koupelna : 3,3				3,3
obytná místnost : 22,8				22,8
ložnice : 13,5				13,5
BYT Č. 9 :				
vstup : 3,4				3,4
koupelna : 3,7				3,7
obytná místnost : 24,1				24,1
ložnice : 11,5				11,5
BYT Č. 10 :				



## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		vstup : 3,7		3,7		
		obytná místnost : 25,2		25,2		
		koupelna : 4,3		4,3		
		CHODBA :				
		chodba : 4,9		4,9		
100	762342202R01	Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm vč.	m2	416,47370	212,00	88 292,42
		střecha s mansardou : (3,294+4,259+5,597+3,30)*21,050		346,27		
		střecha šikmá : (4,864*2)*3,554		34,57		
		střecha šikmá do dvora : 2,278*2*7,820		35,63		
101	59597010R	Deska sádrovláknitá, 1500x1000x12,5 mm	m2	357,41750	143,00	51 110,70
		sloupková konstrukce :		155,55		
		2,946*(7,7+0,5+7,7+0,5+9,8*2+7,7+0,5+8,1+0,5)		169,38		
		mansarda : 67,4*(0,840+1,233+0,440)		32,49		
		ztratné : 324,925*0,10		32,49		
102	60512121R	Řezivo jehličnaté - hranoly - jak. I L=4-6 m	m3	12,83240	704,00	9 034,01
		21,050*0,160*0,08*3		0,81		
		21,050*0,160*0,160*3		1,62		
		2,8*0,160*0,160*24		1,72		
		2,8*0,160*0,06*51		1,37		
		3,067*5*0,160*0,160		0,39		
		0,05*0,07*2,7*32		0,3		
		(4,195+5,583+0,9+3,294+0,560+3,294+0,560+0,9)*12*0,1		3,7		
		60*0,1		0,3		
		9,5*12*0,160*0,160		2,92		
103	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	9 324,41350	7,00	65 270,89
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>202 152,16</b>
104	764352203R00	Žlaby z poplastovaného plechu podokapní půlkruhové , rš 330 mm	m	58,18000	233,00	13 555,94
		6,85+6,86+11,48*2+8,25+7,86+2,7*2		58,18		
105	764410230R00	Oplechování parapetů včetně rohů plech poplastovaný, rš 200 mm	m	18,32000	487,00	8 921,84
		1,26*6		7,56		
		1,3*6		7,8		
		0,79*2		1,58		
		0,69*2		1,38		
106	764352800R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 250 mm, do 30°	m	46,58000	47,00	2 189,26
		6,560*2+20,530+7,590+2,670*2		46,58		
107	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	m	24,05400	137,00	3 295,40
		6,910*2+3,324+6,910		24,05		
108	764 - 01	D+ M svodů z plechu poplastovaného	m	28,00000	392,00	10 976,00
		7,0*4		28		
109	764212613RT1	D+ M krytiny plechové poplastované, např. falcované vč. doplňků a oplechovacích prvků	m2	416,47370	234,00	97 454,85
		střecha s mansardou : (3,294+4,259+5,597+3,30)*21,050		346,27		
		střecha šikmá : (4,864*2)*3,554		34,57		
		střecha šikmá do dvora : 2,278*2*7,820		35,63		
110	764410270R00	Oplechování parapetů včetně rohů plech poplastovaný, rš 650 mm	m	10,40000	235,00	2 444,00
		1,3*8		10,4		

## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
111	998764202R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	3 957,17950	16,00	63 314,87
<b>Díl: 765 Krytiny tvrdé</b>						<b>60 268,66</b>
112	765312810R00	Demontáž krytiny dvoudrážkové, na sucho, do suti	m2	298,03770	32,00	9 537,21
		6,799*2*19,930		271,01		
		4,987*2*2,710		27,03		
113	765799312R08	Montáž fólie na bednění přibitím, difúzní pojistná hydroizolace	m2	416,47370	112,00	46 645,05
		střecha s mansardou : (3,294+4,259+5,597+3,30)*21,050		346,27		
		střecha šikmá : (4,864*2)*3,554		34,57		
		střecha šikmá do dvora : 2,278*2*7,820		35,63		
114	998765202R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	%	510,80050	8,00	4 086,40
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>1 082 566,26</b>
115	766 - 01	D+ M vstupní bytové, protipožární, akustické, rozm.1000/1970 mm, bezpečnosti zárubeň,klika-koule,, bezp. zámek	ks	8,00000	15 000,00	120 000,00
116	766 - 02	D+ M dveře vnitřní plné, lamino, rozm. 600/1970 mm , WC zámek vč. obložkové zárubně	ks	8,00000	11 000,00	88 000,00
117	766 - 03	D+ M dveře vnitřní, plné, lamino, rozm. 800/1970, vč. kování a zárubně obložkové	ks	13,00000	12 500,00	162 500,00
118	766 - 04	D+ M kuchyňských linek vč. spotřebičů	ks	8,00000	85 000,00	680 000,00
119	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	5 344,37700	6,00	32 066,26
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>65 000,00</b>
120	767 - 01	D+ M protipožární a kouřotěsné dveře do kotelny 800/1970 mm vč. zárubně	ks	1,00000	36 000,00	36 000,00
121	767 - 02	D+ M vstupní dveře do kotelny - plastové s nadsvětlíkem 1000/2670 mm	ks	1,00000	29 000,00	29 000,00
<b>Díl: 769 Otvorové prvky z plastu</b>						<b>4 733,57</b>
122	769 - 01	D+ M plastové výplně, k=1,1W/m2K, akustický útlum:30 - 34 dB, antracit/bílá vč. všech doplňků,	m2	45,08160	105,00	4 733,57
		1,16*1,92*6		13,36		
		1,2*1,92*6		13,82		
		0,69*0,96*2		1,32		
		1,16*1,5*8		13,92		
		0,69*1,92*2		2,65		
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>105 530,78</b>
123	771212113R00	Kladení dlažby keramické do TM, vel. do 400x400 mm	m2	93,00000	419,00	38 967,00
		BYT Č. 7 :				
		koupelna : 3,9		3,9		
		vstup : 3,4		3,4		
		BYT Č. 8 :				
		vstup : 3,1		3,1		
		koupelna : 3,3		3,3		
		BYT Č. 9 :				
		vstup : 3,4		3,4		
		koupelna : 3,7		3,7		
		BYT Č. 10 :				
		vstup : 3,7		3,7		
		koupelna : 4,3		4,3		
		CHODBA :				
		chodba : 4,9		4,9		



## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		BYT Č. 3 :				
		vstup : 2,6			2,6	
		koupelna : 3,6			3,6	
		BYT Č. 4 :				
		vstup : 5			5	
		koupelna : 4,9			4,9	
		BYT Č. 5 :				
		vstup : 4,7			4,7	
		koupelna : 4,7			4,7	
		BYT Č.6 :				
		vstup : 1,7			1,7	
		koupelna : 4,4			4,4	
		CHODBA : 7,7			7,7	
		kotelna : 20			20	
124	771471011R00	Obklad soklíků keram.rovných do MC,10x10 cm	m	69,42000	126,00	8 746,92

		BYT Č. 7 :				
		vstup : 7,350-0,8*2-0,6			5,15	
		BYT Č. 8 :				
		vstup : 7,650-0,8*2-0,6			5,45	
		BYT Č. 9 :				
		vstup : 8,430-0,8*2-0,6			6,23	
		BYT Č. 10 :				
		vstup : 7,69-0,8*2-0,6			5,49	
		CHODBA :				
		chodba : 1,66+2,940+1,66-0,8*4			3,06	
		BYT Č. 3 :				
		vstup : 6,44-0,8*2-0,6			4,24	
		BYT Č. 4 :				
		vstup : 9,120-0,6-0,8*2			6,92	
		BYT Č. 5 :				
		vstup : 9,120-0,6-0,8*2			6,92	
		BYT Č.6 :				
		vstup : 5,510-0,8*2-0,6			3,31	
		CHODBA : 3,840-0,8*2+1,770*2-0,8*2+1,310+0,3			5,79	
		kotelna : 18,660-0,8-1			16,86	
125	771 - M1	Keramická dlažba - dodávka	m2	122,91660	421,00	51 747,89

		BYT Č. 7 :				
		koupelna : 3,9			3,9	
		vstup : 3,4			3,4	
		BYT Č. 8 :				
		vstup : 3,1			3,1	
		koupelna : 3,3			3,3	
		BYT Č. 9 :				
		vstup : 3,4			3,4	
		koupelna : 3,7			3,7	
		BYT Č. 10 :				
		vstup : 3,7			3,7	

## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		koupelna : 4,3			4,3	
		CHODBA :				
		chodba : 4,9			4,9	
		BYT Č. 3 :				
		vstup : 2,6			2,6	
		koupelna : 3,6			3,6	
		BYT Č. 4 :				
		vstup : 5			5	
		koupelna : 4,9			4,9	
		BYT Č. 5 :				
		vstup : 4,7			4,7	
		koupelna : 4,7			4,7	
		BYT Č.6 :				
		vstup : 1,7			1,7	
		koupelna : 4,4			4,4	
		CHODBA : 7,7			7,7	
		kotelna : 20			20	
		soklík : 69,42*0,1*2			13,88	
		106,884*0,15			16,03	

126	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	1 011,49510	6,00	6 068,97
<b>Díl: 778 Podlahy plovoucí</b>						<b>76 219,20</b>
127	778 - 01	D+ M laminátové podlahy vč. lišt	m2	241,20000	316,00	76 219,20

BYT Č. 7 :  
 ložnice : 13,613,6  
 obytná místnost : 14,114,1  
 BYT Č. 8 :  
 obytná místnost : 22,822,8  
 ložnice : 13,513,5  
 BYT Č. 9 :  
 obytná místnost : 24,124,1  
 ložnice : 11,511,5  
 BYT Č. 10 :  
 obytná místnost : 25,225,2  
 BYT Č. 3 :  
 obytná místnost : 22,422,4  
 BYT Č. 4 :  
 obytná místnost : 28,128,1  
 ložnice : 13,513,5  
 BYT Č. 5 :  
 obytná místnost : 19,119,1  
 ložnice : 13,513,5  
 BYT Č.6 :  
 obytná místnost : 19,819,8

<b>Díl: 781 Obklady keramické</b>						<b>145 403,95</b>
128	781475114RT1	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm, flex	m2	150,49650	391,00	58 844,13
		lepící tmel, spár.hmota				
		BYT Č. 7 :				

## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		koupelna : 2,050*(8,3-0,6)			15,79	
		BYT Č. 8 :				
		koupelna : 2,050*(7,3-0,6)			13,73	
		BYT Č. 9 :				
		koupelna : 2,050*(7,3-0,6)			13,73	
		BYT Č. 10 :				
		koupelna : 2,050*(8,3-0,6)			15,79	
		kuchyň. linky :			14,65	
		0,9*(2,30+1,2+3,11+0,7*2+3,47+0,7*2+1,1+2,3)				
		BYT Č. 3 :				
		koupelna : 2,050*(7,68-0,6)			14,51	
		BYT Č. 4 :				
		koupelna : 2,050*(8,84-0,6)			16,89	
		BYT Č. 5 :				
		koupelna : 2,050*(8,84-0,6)			16,89	
		BYT Č. 6 :				
		koupelna : 2,050*(8,93-0,6)			17,08	
		kuchyň. linky : 0,9*(2,3+3,0+0,7+3,0+0,7+2,3+0,7)			11,43	
129	781 - M1	<b>Obklad keramický - koupelny</b>	m2	143,07660	457,00	65 386,01
		BYT Č. 7 :				
		koupelna : 2,050*(8,3-0,6)			15,79	
		BYT Č. 8 :				
		koupelna : 2,050*(7,3-0,6)			13,73	
		BYT Č. 9 :				
		koupelna : 2,050*(7,3-0,6)			13,73	
		BYT Č. 10 :				
		koupelna : 2,050*(8,3-0,6)			15,79	
		0				
		BYT Č. 3 :				
		koupelna : 2,050*(7,68-0,6)			14,51	
		BYT Č. 4 :				
		koupelna : 2,050*(8,84-0,6)			16,89	
		BYT Č. 5 :				
		koupelna : 2,050*(8,84-0,6)			16,89	
		BYT Č. 6 :				
		koupelna : 2,050*(8,93-0,6)			17,08	
		ztratné : 124,414*0,15			18,66	
130	781 - M2	<b>Keramický obklad - kuchyně</b>	m2	29,99430	391,00	11 727,77
		0,9*(2,30+1,2+3,11+0,7*2+3,47+0,7*2+1,1+2,3)			14,65	
		0,9*(2,3+3,0+0,7+3,0+0,7+2,3+0,7)			11,43	
		26,082*0,15			3,91	
131	998781202R00	<b>Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m</b>	%	1 574,34050	6,00	9 446,04
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>6 224,13</b>
132	783900030RAB	<b>Odstranění nátěrů z truhlářských výrobků, opálením s obroušením-madlo</b>	m2	13,08000	5,00	65,40
		(4,8*5+2,9*3)*0,4			13,08	
133	783622950R00	<b>Údržba, nátěr synt. truhl. výr. 2x +2x lak +2x tm, -madlo</b>	m2	13,08000	127,00	1 661,16
134	713511321R00	<b>Nátěr protipožární dřeva</b>	m2	14,67560	10,00	146,76



## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

		19,31*(0,16*2+0,22*2)		14,68		
--	--	-----------------------	--	-------	--	--

135	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí proti hnilobě, 2x	m2	362,56720	12,00	4 350,81
-----	--------------	---	----	-----------	-------	----------

sloupek - S1 : 3,07\*21\*(0,16\*2+0,16\*2) 41,26

střešní trám - T1 : 5,52\*18\*(0,14\*2+0,2\*2) 67,56

střešní trám - T2 : 4,19\*19\*(0,1\*2+0,18\*2) 44,58

pozednice - D : 26,98

(7,0+7,0+9,9+9,9+8,1+7,7+3,3\*2)\*(0,08\*2+0,16\*2)

vrchol.vaznice - V1 : 19,31\*1\*(0,16\*2+0,2\*2) 13,9

vaznice - E : (7,0+7,0+8,1+7,7)\*(0,16\*2+0,16\*2) 19,07

kotvicí trám - K : (7,0+7,0)\*(0,08\*2+0,16\*2) 6,72

trám vikýře - H : 6,5\*1\*(0,16\*2+0,22\*2) 4,94

trám vikýře - J : 5,03\*2\*(0,14\*2+0,2\*2) 6,84

trám vikýře - H : 5,6\*1\*(0,1\*2+0,18\*2) 3,14

trám vikýře - V : 4,75\*1\*(0,1\*2+0,18\*2) 2,66

trám vikýře - L : 5,7\*2\*(0,1\*2+0,18\*2) 6,38

hambálek - v1 : 4,7\*4\*(0,1\*2+0,18\*2) 10,53

0

kce mansardy - M1 : 8,1\*31\*(0,06\*2+0,1\*2) 80,35

kce mansardy - M2 : 3,6\*24\*(0,06\*2+0,1\*2) 27,65

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>			<b>83 312,00</b>
-----------------	--------------	--	--	------------------

136	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem na sádrokarton 1x	m2	752,90860	19,00	14 305,26
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

SDK příčky : 196,6515 196,65

SDK podhled - podkroví : 223,17792 223,18

SDK podhled - 2.NP : 138,1+17,6 155,7

SDK předstěna - podkroví : 177,3792 177,38

137	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	530,11500	14,00	7 421,61
-----	--------------	-----------------------------------	----	-----------	-------	----------

kotelna : 3\*18,660-0,8\*1,97-1\*2,67-0,620\*1-22,0733 29,04

22,0733 22,07

3\*(5,170\*2+3,640)-0,690\*1,920\*2 39,29

ostění : 0,180\*(1,920\*4+0,690\*2) 1,63

nové omítky - otlučené :

3,6\*22,78 82,01

3,6\*21,860 78,7

7,542\*3,6 27,15

3,6\*22,780 82,01

30,660\*2,6 79,72

14,060\*2,6 36,56

23,140\*2,6 60,16

odpočet otvorů : -1,160\*1,920\*6 -13,36

-1,2\*1,920\*6 -13,82

-0,690\*0,960\*2 -1,32

ostění : 20,29

0,310\*(1,160\*6+1,920\*12+1,2\*6+1,920\*12+0,690\*2+0,960

\*4)

138	784115712R00	Malba na sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	752,90860	48,00	36 139,61
-----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

SDK příčky : 196,6515 196,65

SDK podhled - podkroví : 223,17792 223,18

SDK podhled - 2.NP : 138,1+17,6 155,7

## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	01	Stavební část
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		SDK předstěna - podkroví : 177,3792			177,38	
139	784195112R00	Malba bílá, bez penetrace, 2 x	m2	530,11500	48,00	25 445,52
		kotelna : 3*18,660-0,8*1,97-1*2,67-0,620*1-22,0733			29,04	
		22,0733			22,07	
		3*(5,170*2+3,640)-0,690*1,920*2			39,29	
		ostění : 0,180*(1,920*4+0,690*2)			1,63	
		nové omítky - otlučené :				
		3,6*22,78			82,01	
		3,6*21,860			78,7	
		7,542*3,6			27,15	
		3,6*22,780			82,01	
		30,660*2,6			79,72	
		14,060*2,6			36,56	
		23,140*2,6			60,16	
		odpočet otvorů : -1,160*1,920*6			-13,36	
		-1,2*1,920*6			-13,82	
		-0,690*0,960*2			-1,32	
		ostění :			20,29	
		0,310*(1,160*6+1,920*12+1,2*6+1,920*12+0,690*2+0,960*4)				

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>159 073,64</b>
140	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	433,71400	9,00	3 903,43
141	979011311R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot shozem	t	433,71400	16,00	6 939,42
142	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	433,71400	36,00	15 613,70
143	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	10 842,85000	6,00	65 057,10

433,714\*25 10842,85

144	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	433,71400	17,00	7 373,14
145	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	388,00000	153,00	59 364,00
146	979990161R00	Poplatek za skládku suti - dřevo	t	18,17000	18,00	327,06
147	979990105R00	Poplatek za skládku suti - cihelné výrobky	t	27,32000	18,00	491,76
148	979990182R00	Poplatek za skládku suti - koberce	t	0,22400	18,00	4,03

<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>38 900,00</b>
149	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	12 500,00	12 500,00
150	R 13	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00000	12 500,00	12 500,00
151	R14	Vytýčení sítí	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00
152	R15	Geodetické zaměření	kpl	1,00000	5 700,00	5 700,00
153	R16	Propagace	kpl	1,00000	5 700,00	5 700,00


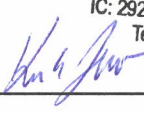


# SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	ZTI	JKSO	
Objekt			SKP	
02		ZTI	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
3698		<b>BD Diváky</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		VIKTORIN architecture studio	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu		Jan Viktorin		
Objednatel		SUNRISE evropský nadační fond		
Dodavatel		ELEKTRO - Kubiš s.r.o.	Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Jiří Kubiš	Počet listů	

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	74 176	0
Z	PSV celkem	424 635	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	498 811	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	498 811	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	498 811	Ostatní náklady celkem 0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno: Jiří Kubiš	Jméno: ELEKTRO - Kubiš s.r.o.	Jméno: SUNRISE evr. nadač. fond
Datum: 21.02.2018	Datum: 21.02.2018	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
	 <b>ELEKTRO - Kubiš s.r.o.</b> provádění staveb Zabrána 68, 594 42 Měřín IČ: 292 60 701, DIČ: CZ29260701 Tel.: +420 777 979 227	
Základ pro DPH	15,0 %	498 811 Kč
DPH	15,0 %	74 822 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>573 633 Kč</b>

Poznámka :

Stavba : 3698 BD Diváky	Rozpočet : 1
Objekt : 02 ZTI	ZTI

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	0	0	0	0	0
721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0	70 041	0	0	0
722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod	0	142 833	0	0	0
725 Zdravotechnika - zařizovací předměty	0	211 761	0	0	0
O01 Ostatní	74 176	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>74 176</b>	<b>424 635</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>



## Položkový rozpočet

	3698	BD Diváky
O:	02	ZTI
R:	1	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>0,00</b>
1	132301101	Veškere zemní práce odstranění povrchů a její úpravu řeší stavba	kpl	0,00000	0,00	0,00
<b>Díl: 721</b>		<b>Zdravotnicka - vnitřní kanalizace</b>				<b>70 041,27</b>
2	72105	Montáž zápachových uzávěrek	kus	24,00000	80,00	1 920,00
3	72586009	Sífon umyvadl.40 chromový	kus	8,00000	276,00	2 208,00
4	72586016	Sífon sprch./vanový DN 40/50 samočist.	kus	8,00000	318,00	2 544,00
5	72586017	Sífon podomítkový DN 32/50 samočist.	kus	8,00000	76,00	608,00
6	721173401	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 100 systém KG	m	8,00000	346,00	2 768,00
7	721173402	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové ležaté vnitřní DN 125 systém KG	m	12,00000	371,00	4 452,00
8	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	7,00000	403,00	2 821,00
9	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	78,00000	306,00	23 868,00
10	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	74,00000	207,00	15 318,00
11	72119401	Montáž větrací a přívzdušňovací hlavice	kus	6,00000	81,00	486,00
12	72150	Větrací hlavice odpadní DN50/100	kus	4,00000	96,00	384,00
13	72151	PŘÍVZDUŠ. VENTIL. DN50	kus	2,00000	267,00	534,00
14	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	8,00000	57,00	456,00
15	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	24,00000	63,00	1 512,00
16	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	8,00000	85,00	680,00
17	721211422	Vpust' podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	1,00000	252,00	252,00
18	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou	m	179,00000	13,00	2 327,00
19	7,2129E+12	Napojení na stávající rozvody kanalizace	kus	1,00000	200,00	200,00
20	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	957,61000	7,00	6 703,27
<b>Díl: 722</b>		<b>Zdravotnicka - vnitřní vodovod</b>				<b>142 832,66</b>
21	7220006	Tlakoměr	kus	1,00000	67,00	67,00
22	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	116,00000	254,00	29 464,00
23	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	94,00000	254,00	23 876,00
24	722174004	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 32 x 4,4 mm	m	26,00000	269,00	6 994,00
25	722174005	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 40 x 5,5 mm	m	24,00000	279,00	6 696,00
26	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 22 mm	m	116,00000	56,00	6 496,00
27	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 42 mm	m	144,00000	78,00	11 232,00
28	722221135	Ventil výtokový G 3/4 s jedním závitem	soubor	9,00000	269,00	2 421,00
29	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	2,00000	82,00	164,00
30	722231072	Ventil zpětný G 1/2 PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,00000	126,00	126,00
31	722231074	Ventil zpětný G 1 PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,00000	243,00	243,00
32	722231252	Ventil pojistný mosazný s vnitřním x vnějším závitem PN 6, T 100°C G 1' k bojleru	kus	1,00000	312,00	312,00
33	722231284	TERMOSTATICKÝ CÍRKULAČNÍ VENTIL DN15	kus	2,00000	2 356,00	4 712,00
34	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,00000	78,00	156,00
35	722232045	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,00000	172,00	344,00
36	722232062	REDULAČNÍ VENTIL DN15 SV	kus	1,00000	1 429,00	1 429,00



## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	02	ZTI
R:	1	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
37	72223206256	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	32,00000	198,00	6 336,00
38	722232063	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním	kus	1,00000	298,00	298,00
39	722234264	Filtr mosazný s 2x vnitřním závitem PN 16, T 120 °C G	kus	1,00000	173,00	173,00
40	7220002	Čerpadlo cirkulační DN15/3 N	kus	1,00000	3 320,00	3 320,00
41	722000225	Napojení na stávající rozvody vody	kus	1,00000	366,00	366,00
42	722262221	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný do 40 °C G 1/2 x 80 mm Qn 1,5 m3/s horizontální	kus	16,00000	380,00	6 080,00
43	7230003	Montáž potrubí PE	m	24,00000	202,00	4 848,00
44	7231001	Potrubí PE d32	m	24,00000	34,00	816,00
45	723100127	Přecho PE d32 DN25	kus	2,00000	40,00	80,00
46	72310014343	Signalizační vodič + páska	m	28,00000	16,00	448,00
47	734411103	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 100 mm	kus	1,00000	152,00	152,00
48	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	284,00000	22,00	6 248,00
49	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	284,00000	20,00	5 680,00
50	732331615	Nádoba tlaková expanzní s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 33 litrů	soubor	1,00000	1 624,00	1 624,00
51	732331921	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,00000	789,00	789,00
52	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1 548,95200	7,00	10 842,66
<b>Díl: 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty</b>						<b>211 761,48</b>
53	7250002	Montáž předstěnového systému	kus	8,00000	236,00	1 888,00
54	7250003	Předstěnový systém WC + ovl. tlačítko bílá	soub	8,00000	4 350,00	34 800,00
55	725113123	Montáž klozetových mís	kus	8,00000	480,00	3 840,00
56	7250001	WC závěsné + sedátko, bílé	kus	8,00000	3 055,00	24 440,00
57	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	8,00000	425,00	3 400,00
58	7251012	Umyvadlo ker. 55cm, bílé	soub	8,00000	852,00	6 816,00
59	725241223	Vanička sprchová z litého polymermramoru 900x900 mm	soubor	8,00000	4 025,00	32 200,00
60	725245122	Zástěna sprchová dvoukřídlá do výšky 2000 mm a šířky 900 mm	soubor	8,00000	5 828,00	46 624,00
61	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm + nádržka	soubor	1,00000	3 528,00	3 528,00
62	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s připojovací trubičkou	soubor	32,00000	40,00	1 280,00
63	7251001	Ventil rohový 1/2' + připojovací thadičky	kus	32,00000	46,00	1 472,00
64	725822721	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2	kus	8,00000	262,00	2 096,00
65	7251002	Baterie umyvadlová stoj. páková	kus	8,00000	788,00	6 304,00
66	725831411	Montáž baterie výlevkové	soubor	1,00000	312,00	312,00
67	7251003	Baterie výlevková páková	kus	1,00000	1 015,00	1 015,00
68	725841411	Montáž baterie sprchové	kus	8,00000	312,00	2 496,00
69	7251004	Baterie sprchová/vanová nást. páková + příslušenství	kus	8,00000	1 163,00	9 304,00
70	72510055	Baterie dřezová nást. páková	kus	8,00000	1 014,00	8 112,00
71	7258414123	Montáž baterie dřezové	kus	8,00000	312,00	2 496,00
72	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 6	%	2 762,64000	7,00	19 338,48
<b>Díl: 001 Ostatní</b>						<b>74 176,00</b>
73	11	Stavební výpomoc	hod	32,00000	288,00	9 216,00
74	12	Nepředvídané práce	hod	24,00000	280,00	6 720,00
75	13	Konstrukce pro uchycení rozvodů	kpl	1,00000	16 000,00	16 000,00
76	17	Revize tlakových nádob	kpl	1,00000	8 000,00	8 000,00

## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	02	ZTI
R:	1	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
77	18	Demontáže	hod	26,00000	240,00	6 240,00
78	19	Požární ucpávky	kpl	1,00000	12 000,00	12 000,00
79	20	DVÍŘKA 300x300mm + montáž	kpl	8,00000	2 000,00	16 000,00



## SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	UT	JKSO	
Objekt			SKP	
03	UT		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
3698	BD Diváky		Náklady na m.j.	0
Projektant	VIKTORIN architecture studio		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Jan Viktorin			
Objednatel	SUNRISE evropský nadační fond			
Dodavatel	ELEKTRO - Kubiš s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval	Jiří Kubiš		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	59 814	0	0
Z	PSV celkem	524 690		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	584 504		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	584 504	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	584 504	Ostatní náklady celkem	0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>
Jméno: Jiří Kubiš		Jméno: ELEKTRO - Kubiš s.r.o.		Jméno: SUNRISE evr. nadač. fond
Datum: 21.02.2018		Datum: 21.02.2018		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	15,0 %			584 504 Kč
DPH	15,0 %			87 676 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>672 180 Kč</b>

Poznámka :

Stavba : Objekt :	3698 BD Diváky 03 UT	Rozpočet : 1 UT
----------------------	-------------------------	--------------------

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
713 Izolace tepelné	0	24 588	0	0	0
731 Ústřední vytápění - kotelny	0	228 911	0	0	0
732 Ústřední vytápění - strojovny	0	16 180	0	0	0
733 Ústřední vytápění - potrubí	0	81 869	0	0	0
734 Ústřední vytápění - armatury	0	58 596	0	0	0
735 Ústřední vytápění - otopná tělesa	0	114 547	0	0	0
O01 Ostatní	59 814	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>59 814</b>	<b>524 690</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
<b>CELKEM VRN</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	03	UT
R:	1	UT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>24 587,91</b>
1	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	285,00000	60,00	17 100,00
2	71301	Izolace návleková Tubolit tl. 13mm/15	m	194,00000	18,00	3 492,00
3	71302	Izolace návleková Tubolit tl. 13mm/18	m	24,00000	22,00	528,00
4	71350	Izolace návleková Tubolit tl.20mm/22	m	53,00000	44,00	2 332,00
5	71351	Izolace návleková Tubolit tl.20mm/28	m	16,00000	52,00	832,00
6	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	151,95400	2,00	303,91
<b>Díl: 731</b>		<b>Ústřední vytápění - kotelny</b>				<b>228 911,20</b>
7	10	Topná zkouška	kpl	1,00000	45,00	45,00
8	73124101	Uvedení kotle do provozu	kpl	1,00000	3 640,00	3 640,00
9	7313200	Montáž MaR + další komponenty + kabeláž	kus	1,00000	33 000,00	33 000,00
10	7311001	Venkovní čidlo	kus	1,00000	1 760,00	1 760,00
11	73110023	KOMBINOVANÝ OHŘÍVAČ TV VÝMĚNÍK/EL. O OBJEMU 300l + elektrická topná patrona s termostatem,	kus	1,00000	23 500,00	23 500,00
12	7313201	Montáž odtahu spalin	kpl	1,00000	4 296,00	4 296,00
13	7312003	Odkouření KOTLE	kus	1,00000	9 650,00	9 650,00
14	7320001	Montáž kotle + hořáku + dochlazovací smyčky	kus	1,00000	9 650,00	9 650,00
15	7320003	AUTOMATICKÝ KOTEL NA PELETKY Automat VÝKON 24,0kW, S AUTOMATICKÝM PODAVAČEM PALIVA A ZÁSOBNÍKEM PALI	kus	1,00000	78 749,00	78 749,00
16	732000345	FASÁDNÍ TRÍSLOŽKOVÝ NEREZOVÝ KOMÍN, DN200 VÝŠKA 11,5m + montáž	kus	1,00000	53 700,00	53 700,00
17	998731201	Přesun hmot pro kotelny v objektech v do 6 m	%	1 820,20000	6,00	10 921,20
<b>Díl: 732</b>		<b>Ústřední vytápění - strojovny</b>				<b>16 180,00</b>
18	7324214691	Čerpadlo L DN25-40, 230V	soubor	1,00000	7 680,00	7 680,00
19	7324214692	ČERPADLO ELEKTRONICKÉ DN25-60, 230V	soubor	1,00000	8 500,00	8 500,00
<b>Díl: 733</b>		<b>Ústřední vytápění - potrubí</b>				<b>81 868,58</b>
20	733223102	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	192,00000	248,00	47 616,00
21	733223103	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	24,00000	253,00	6 072,00
22	733223104	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 22x1	m	53,00000	282,00	14 946,00
23	733223105	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	16,00000	332,00	5 312,00
24	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	285,00000	9,60	2 736,00
25	998733201	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	864,43000	6,00	5 186,58
<b>Díl: 734</b>		<b>Ústřední vytápění - armatury</b>				<b>58 595,76</b>
26	7340001	Montáž termostat. hlavice	kus	25,00000	87,00	2 175,00
27	73455	Radiátorová term. hlavice	kus	25,00000	560,00	14 000,00
28	7340002	Montáž EN	soub	1,00000	200,00	200,00
29	73404563	N35/6-35l + SERVISNÍ ARMATURA MK DN20	kus	1,00000	4 190,00	4 190,00
30	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	3,00000	55,00	165,00
31	73404	Kulový kohout vypouštěcí a napouštěcí G 1/2'	kus	3,00000	105,00	315,00
32	734209112	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	8,00000	75,00	600,00
33	73451	Ventil termostatický rad. př. 1/2'	kus	8,00000	370,00	2 960,00
34	734690	Šroubení rad. př. G 1/2	kus	8,00000	280,00	2 240,00
35	734691	Šroubení rad. H roh. G 1/2'	kus	17,00000	515,00	8 755,00
36	73409	Šroubení svěrné + opěrné pouzdro - d 15	kus	50,00000	80,00	4 000,00
37	734211113	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 10 do 120°C otopných těles	kus	1,00000	45,00	45,00



## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	03	UT
R:	1	UT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
38	734220101	Ventil závitový regulační přímý G 1/2,3/4 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	3,00000	2 160,00	6 480,00
39	734242414	Ventil závitový zpětný přímý G 1 PN 16 do 110°C	kus	2,00000	385,00	770,00
40	734251212	Ventil závitový pojistný rohový G 3/4 provozní tlak od 2,5 do 6 barů	kus	2,00000	269,00	538,00
41	734291244	Filtr závitový přímý G 1 PN 16 do 130°C s vnitřními závit	kus	2,00000	290,00	580,00
42	734292712	Kohout kulový přímý G 3/8 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,00000	102,00	102,00
43	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,00000	225,00	450,00
44	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	5,00000	290,00	1 450,00
45	734295023	TERMOSTATICKÝ VENTIL DN25 - 65°C	kus	1,00000	3 633,00	3 633,00
46	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	3,00000	150,00	450,00
47	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,00000	130,00	130,00
48	998734201	Přesun hmot pro armatury v objektech v do 6 m	%	436,77600	10,00	4 367,76
<b>Díl: 735</b>		<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>114 547,05</b>
49	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojregulačního s termostatickým ovládním	kus	25,00000	280,00	7 000,00
50	73515902	Tlaková zkouška otopných těles	kus	25,00000	280,00	7 000,00
51	73509	Otopné těleso Radik 21VK/5090	kus	4,00000	3 560,00	14 240,00
52	73510	Otopné těleso Radik 21VK/5100	kus	2,00000	3 675,00	7 350,00
53	73511	Otopné těleso Radik 21VK/5110	kus	3,00000	3 840,00	11 520,00
54	73505	Otopné těleso Radik 21VK/6070	kus	4,00000	3 480,00	13 920,00
55	73506	Otopné těleso Radik 21VK/6080	kus	2,00000	3 650,00	7 300,00
56	73507	Otopné těleso Radik 21VK/6120	kus	2,00000	4 290,00	8 580,00
57	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1240 mm	kus	17,00000	285,00	4 845,00
58	735164511	Montáž otopného tělesa trubkového Koralux Rondo na stěnu	kus	8,00000	285,00	2 280,00
59	7352003	Koupelnový radiátor KRM 1820.600	kus	2,00000	2 905,00	5 810,00
60	7352002	Koupelnový radiátor KRM 1500.600	kus	6,00000	2 506,00	15 036,00
61	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	966,60500	10,00	9 666,05
<b>Díl: 001</b>		<b>Ostatní</b>				<b>59 814,00</b>
62	1	Stavební výpomoci	hod	36,00000	392,00	14 112,00
63	110	Nepředvídatelné práce	hod	24,00000	392,00	9 408,00
64	111	Revize	kpl	1,00000	17 000,00	17 000,00
65	18	Demontáže	hod	24,00000	336,00	8 064,00
66	19	Požární ucpávky	kpl	1,00000	11 230,00	11 230,00

# SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Elektro	JKSO
Objekt			SKP
04		<b>Elektro</b>	Měrná jednotka
Stavba			Počet jednotek
3698		<b>BD Diváky</b>	Náklady na m.j. 0
Projektant	VIKTORIN architecture studio		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	Jan Viktorin		
Objednatel	SUNRISE evropský nadační fond		
Dodavatel	ELEKTRO - Kubiš s.r.o.		Zakázkové číslo
Rozpočtoval	Jiří Kubiš		Počet listů

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	519 369	0	0
Z PSV celkem	283 650		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	803 019		
HZS	0		
ZRN+HZS	803 019	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	803 019	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno: Jiří Kubiš	Jméno: ELEKTRO - Kubiš s.r.o.	Jméno: SUNRISE evr. nadač. fond
Datum: 21.02.2018	Datum: 21.02.2018	Datum :
Podpis :	Podpis: <b>ELEKTRO - Kubiš s.r.o.</b> <i>provádění staveb</i> Zabrána 68, 594 42 Měřín IČ: 292 60 701, DIČ: CZ29260701 Tel.: +420 777 979 227 ①	Podpis:
Základ pro DPH	15,0 %	803 019 Kč
DPH	15,0 %	120 453 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>923 472 Kč</b>

Poznámka :

Stavba : 3698 BD Diváky  
 Objekt : 04 Elektro

Rozpočet : 1  
 Elektro

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 ROZVÁDEČE S PŘEPĚŤOVÝMI OCHRANAMI	114 163	0	0	0	0
2 SPÍNAČE VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ	25 254	0	0	0	0
3 ZÁSUVKY VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ	35 229	0	0	0	0
4 SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ, STARTÉRŮ, M	29 028	0	0	0	0
5 SLABOPROUD VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ	27 630	0	0	0	0
6 INSTALAČNÍ MATERIÁL, PŘÍSTROJE, ZAŘÍZENÍ	50 784	0	0	0	0
7 KABELY VČETNĚ MONTÁŽE, ULOŽENÍ A ZAPOJENÍ	0	283 650	0	0	0
8 BLESKOSVOD A UZEMNĚNÍ VČETNĚ MONTÁŽE	95 455	0	0	0	0
9 OSTATNÍ	141 826	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>519 369</b>	<b>283 650</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
<b>CELKEM VRN</b>			0	0
				0



## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	04	Elektro
R:	1	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>ROZVADĚČE S PŘEPĚTOVÝMI OCHRANAMI VČETNĚ MONTÁŽE A</b>	<b>114 163,00</b>			
1	1	SP - STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ	ks	8,00000	251,00	2 008,00
2	2	ER1 - STÁVAJÍCÍ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ OBJEKTU	ks	3,00000	1 512,00	4 536,00
3	3	ERN - NOVÝ ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ	ks	1,00000	21 473,00	21 473,00
4	4	RS - HSTÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ SPOLEČNĚ SPOTŘEBY	ks	1,00000	6 250,00	6 250,00
5	5	RB. - BYTOVÁ ROZVODNICE	ks	8,00000	9 987,00	79 896,00
<b>Díl: 2</b>		<b>SPÍNAČE VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ</b>	<b>25 254,00</b>			
6	6	SPÍNAČ, řaz.1, 250V, 10A, IP20, bílý, zapuštěný,	ks	45,00000	187,00	8 415,00
7	7	SPÍNAČ, řaz.5, 250V, 10A, IP20, bílý, zapuštěný,	ks	9,00000	193,00	1 737,00
8	8	SPÍNAČ, řaz.6, 250V, 10A, IP20, bílý, zapuštěný,	ks	24,00000	195,00	4 680,00
9	9	SPÍNAČ, řaz.6+6, 250V, 10A, IP20, bílý, zapuštěný, kompletní	ks	12,00000	231,00	2 772,00
10	10	Tlačítko se signalizační doutnavkou, řaz. 1/0, 250V, 10A, bílé, zapuštěné, kompletní	ks	12,00000	210,00	2 520,00
11	11	Tlačítko s orientační doutnavkou, řaz. 1/0, 250V, 10A, bílé, zapuštěné, kompletní	ks	3,00000	210,00	630,00
12	12	SPÍNAČ STISKACÍ SE SIGNALIZAČNÍ DOUTNAVKOU, 400V, 25A, IP55	ks	9,00000	500,00	4 500,00
<b>Díl: 3</b>		<b>ZÁSUVKY VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ</b>	<b>35 229,00</b>			
13	13	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ 250V, 16A, IP20, bílá, zapuštěná, kompletní	ks	90,00000	146,00	13 140,00
14	14	ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ S NATOČENOU DUTINKOU 250V, 16A, IP20, bílá, zapuštěná, kompletní	ks	111,00000	199,00	22 089,00
<b>Díl: 4</b>		<b>SVÍTIDLA VČETNĚ ZDROJŮ, STARTÉRŮ, MONTÁŽE A ZAPOJE</b>	<b>29 028,00</b>			
15	15	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ 1xhř52W, IP65, OPÁLOVÝ KRYT, S INTEGROVANÝM ČIDLEM POHYBU	ks	8,00000	1 554,00	12 432,00
16	16	SVÍTIDLO PŘISAZENÉ 1xhř52W, IP65, OPÁLOVÝ KRYT	ks	6,00000	1 247,00	7 482,00
17	17	NOUZOVÉ LED SVÍTIDLO PŘISAZENÉ 1x6W, IP65 S PIKTOGRAMEM	ks	6,00000	1 481,00	8 886,00
18	18	RECYKLACE SVÍTIDEL	ks	20,00000	8,60	172,00
19	19	RECYKLACE ZDROJŮ	ks	20,00000	2,80	56,00
<b>Díl: 5</b>		<b>SLABOPROUD VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ - AKTIVNÍ PRV</b>	<b>27 630,00</b>			
20	20	TABLO SE ČTYŘMI ZVONKOVÝM Tlačítky, kompletní, ALCAD	ks	1,00000	4 002,00	4 002,00
21	21	DOMOVNÍ TELEFON DIGITÁLNÍ, ALCAD	ks	1,00000	1 540,00	1 540,00
22	22	ZVONKOVÉ Tlačítko, zapuštěné, kompletní	ks	8,00000	221,00	1 768,00
23	23	SLP - BYTOVÁ ROZVODNICE	ks	8,00000	1 232,00	9 856,00
24	24	ZÁSUVKA DATOVÁ JEDNONÁSOBNÁ KATEGORIE 6, bílá, zapuštěná, kompletní	ks	8,00000	291,00	2 328,00
25	25	AUTONOMNÍ HLÁSIČ KOUŘE	ks	8,00000	1 017,00	8 136,00
<b>Díl: 6</b>		<b>INSTALAČNÍ MATERIÁL, PŘÍSTROJE, ZAŘÍZENÍ, VČETNĚ M</b>	<b>50 784,00</b>			
26	26	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM S BEZŠROUBOVÝMI SVORKAMI, MALÁ, KU 68-1902	ks	93,00000	26,00	2 418,00
27	27	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM A S BEZŠROUBOVÝMI SVORKAMI VELKÁ, KO 97/5	ks	24,00000	33,00	792,00
28	28	KRABICE PŘETAHOVACÍ S VÍČKEM KO KO 97/5	ks	18,00000	31,00	558,00
29	29	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KP 68/2	ks	918,00000	26,00	23 868,00



## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	04	Elektro
R:	1	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
30	30	KRABICE KO125 S EKVIPOVACÍ SVORKOVNICÍ PRO POSPOJOVÁNÍ	ks	9,00000	110,00	990,00
31	31	KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM S BEZŠROUBOVÝMI SVORKAMI, PLASTOVÁ, IP54, NA POVRCH	ks	9,00000	78,00	702,00
32	32	TRUBKA o16mm OHEBNÁ PVC včetně uchycení	m	420,00000	23,00	9 660,00
33	33	TRUBKA o32mm OHEBNÁ PVC včetně uchycení	m	60,00000	36,00	2 160,00
34	34	ZATAHOVACÍ VODIČ	m	480,00000	5,00	2 400,00
35	35	NOSNÝ MATERIÁL DO 5kg	ks	9,00000	402,00	3 618,00
36	36	NOSNÝ MATERIÁL DO 10kg	ks	6,00000	603,00	3 618,00
<b>Díl: 7 KABELY VČETNĚ MONTÁŽE, ULOŽENÍ A ZAPOJENÍ</b>						<b>283 650,00</b>
37	37	KABEL CYKY-J 4x35mm	m	30,00000	231,00	6 930,00
38	38	KABEL CYKY-J 4x25mm	m	75,00000	199,00	14 925,00
39	39	KABEL CYKY-J 4x10mm	m	180,00000	140,00	25 200,00
40	40	KABEL CYKY-J 5x4mm	m	240,00000	75,00	18 000,00
41	42	KABEL CYKY-J 3x2,5mm	m	1 635,00000	49,00	80 115,00
42	43	KABEL CYKY-J 5x1,5mm	m	225,00000	48,00	10 800,00
43	44	KABEL CYKY-O 5x1,5mm	m	105,00000	49,00	5 145,00
44	45	KABEL CYKY-J 3x1,5mm	m	795,00000	32,00	25 440,00
45	46	KABEL CYKY-O 3x1,5mm	m	585,00000	30,00	17 550,00
46	47	KABEL CYKY-O 2x1,5mm	m	540,00000	28,00	15 120,00
47	48	KABEL CMFM 5x1,0mm	m	150,00000	79,00	11 850,00
48	49	KABEL SYKFY 2x2x0,5mm	m	240,00000	22,00	5 280,00
49	50	KABEL UTP, CAT6E, 4 párový	m	165,00000	29,00	4 785,00
50	51	VODIČ CY 16mm	m	315,00000	65,00	20 475,00
51	52	VODIČ CY 6mm	m	570,00000	28,00	15 960,00
52	53	VODIČ CY 4mm	m	225,00000	27,00	6 075,00
<b>Díl: 8 BLESKOSVOD A UZEMNĚNÍ VČETNĚ MONTÁŽE A ZAPOJENÍ</b>						<b>95 455,00</b>
53	54	SK' SVORKA KŘÍŽOVÁ FeZn	ks	1,00000	23,00	23,00
54	55	SS' SVORKA SPOJOVACÍ FeZn	ks	12,00000	20,00	240,00
55	56	SZ' SVORKA ZKUŠEBNÍ FeZn	ks	6,00000	50,00	300,00
56	57	OŠ' OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK FeZn	ks	6,00000	6,00	36,00
57	58	OÚ' OCHRANNÝ ÚHELNÍK SE DVĚMA DRŽÁKY Fe/Zn, l=250mm	ks	18,00000	183,00	3 294,00
58	59	SO' SVORKA OKAPOVÁ FeZn	ks	6,00000	49,00	294,00
59	60	PV 13,14' PODPĚRA VEDENÍ POD TAŠKY A HŘEBENÁČE FeZn	ks	45,00000	56,00	2 520,00
60	61	ST' PODPĚRA VEDENÍ NA OKAPOVÉ SVODY FeZn	ks	36,00000	51,00	1 836,00
61	62	PV 1a' PODPĚRA VEDENÍ DO ZDIVA FeZn	ks	36,00000	42,00	1 512,00
62	63	Drát FeZn o 8mm	m	250,00000	24,00	6 000,00
63	64	AKTIVNÍ JÍMAČ DAT - CONTROLER? PLUS 15/1140912S	ks	1,00000	58 000,00	58 000,00
64	65	AT - 101 MOSAZNÝ ADAPTAČNÍ ČLEN	ks	1,00000	7 600,00	7 600,00
65	66	AT - 250 ANTĚNNÍ PROPOJOVACÍ ČLEN	ks	1,00000	12 600,00	12 600,00
66	67	AT - 01G ČÍTAČ ZÁSAHŮ BLESKU - VOLITELNĚ	ks	1,00000	1 200,00	1 200,00
<b>Díl: 9 OSTATNÍ</b>						<b>141 826,00</b>
67	68	KABELOVÝ VÝVOD PRO TECHNOLOGIE, UKONČENÍ A ZAPOJENÍ	ks	48,00000	90,00	4 320,00


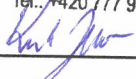
## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	04	Elektro
R:	1	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
68	69	BEZŠROUBOVÉ SVORKOVNICE + HÁČEK PRO SVÍTIDLO	ks	114,00000	11,00	1 254,00
69	70	ZEMNÍ SVORKA PRO POSPOJOVÁNÍ KOVOVÝCH TRUBEK UMYVADEL	ks	36,00000	45,00	1 620,00
70	71	ŠTÍTKY NA KRABICE, ZÁSUVKY A SPÍNAČE	ks	3 223,00000	4,00	12 892,00
71	72	VENTILÁTOR S DOBĚHEM 10A 230V	ks	9,00000	770,00	6 930,00
72	73	BEZPEČNOSTNÍ TABULKA S NÁPISEM: 'POUZE PRO PŘIPOJENÍ LEDNICE'	ks	8,00000	5,00	40,00
73	74	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKY	ks	12,00000	550,00	6 600,00
74	75	PRŮRAZY ZDIVEM	ks	12,00000	200,00	2 400,00
75	76	PPV, DRÁŽKY VČETNĚ ZAPRAVENÍ	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00
76	77	PROHLÍDKA STÁVAJÍCÍHO BLESKOSVODU	hod	4,00000	350,00	1 400,00
77	78	DOPLNĚNÍ A MĚŘENÍ UZEMNĚNÍ	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00
78	79	DEMONTÁŽ ELEKTROINSTALACE	hod	42,00000	250,00	10 500,00
79	80	POMOCNÝ INSTALAČNÍ MATERIÁL	ks	152,00000	312,00	47 424,00
80	81	KOORDINACE PROFESÍ BĚHEM STAVBY	hod	42,00000	311,00	13 062,00
81	82	REVIZE	hod	52,00000	392,00	20 384,00



# SLEPÝ ROZPOČET

	1	VZT	JKSO
			SKP
		VZT	Měrná jednotka
			Počet jednotek
<b>Stavba</b>		<b>BD Diváky</b>	Náklady na m.j. 0
<b>3698</b>			Typ rozpočtu
Projektant		VIKTORIN architecture studio	
Zpracovatel projektu		Jan Viktorin	
Objednatel		SUNRISE evropský nadační fond	
Dodavatel		ELEKTRO - Kubiš s.r.o.	Zakázkové číslo
Rozpočtoval		Jiří Kubiš	Počet listů
<b>ROZPOČTOVÉ NÁKLADY</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Ostatní rozpočtové náklady</b>	
	HSV celkem	300	0
Z	PSV celkem	1 470	0
R	M práce celkem	39 280	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	41 050	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	41 050	Ostatní náklady neuvedené 0
	ZRN+ost.náklady+HZS	41 050	Ostatní náklady celkem 0
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>	<b>Za objednatele</b>
Jméno: Jiří Kubiš		Jméno: ELEKTRO - Kubiš s.r.o.	Jméno: SUNRISE evr. nadač. fond
Datum: 21.02.2018		Datum: 21.02.2018	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
		<b>ELEKTRO - Kubiš s.r.o.</b> provádění staveb Zabrána 68, 594 42 Měřín IČ: 292 60 701, DIČ: CZ29260701 Tel.: +420 777 979 227 	
	Základ pro DPH	15,0 %	41 050 Kč
	DPH	15,0 %	6 158 Kč
	Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
	DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>47 208 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	3698 BD Diváky	Rozpočet :	1
Objekt :	05 VZT	VZT	

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
97 Prorážení otvorů	300	0	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	426	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	1 044	0	0	0
M24 Montáže vzduchotechnických zař	0	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>300</b>	<b>1 470</b>	<b>0</b>	<b>39 280</b>	<b>0</b>

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
<b>CELKEM VRN</b>			0	0
				0

## Položkový rozpočet

S:	3698	BD Diváky
O:	05	VZT
R:	1	VZT

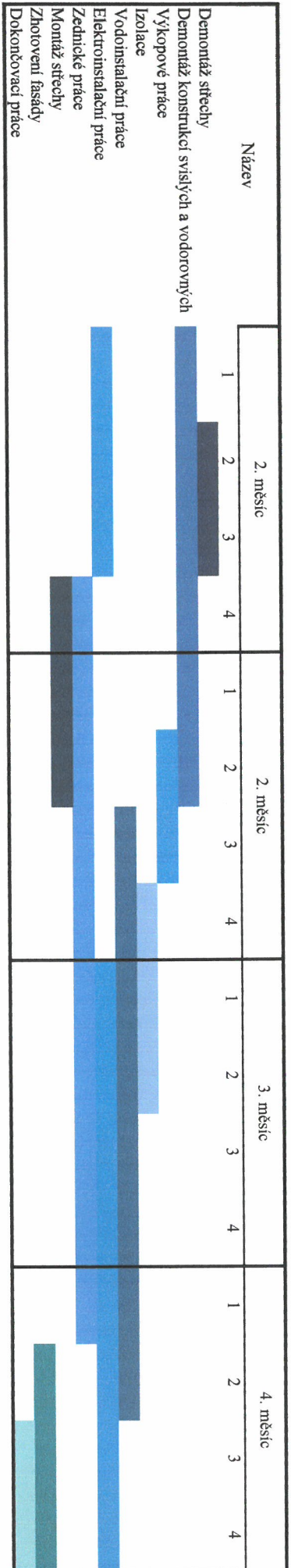
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 97 Prorážení otvorů</b>						<b>299,88</b>
1	970031100R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 110 mm	m	2,38000	126,00	299,88
<b>Díl: 721 Vnitřní kanalizace</b>						<b>426,02</b>
2	721176115R00	Plastové potrubí DN100	m	2,38000	179,00	426,02
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>1 044,00</b>
3	764775318R00	nástavec odvětrání, DN 100 mm	kus	4,00000	261,00	1 044,00
<b>Díl: M24 Montáže vzduchotechnických zař</b>						<b>39 280,00</b>
4	728611611R00	Mtž ventilátoru radiál.nízkotl.nástěn. do d 100 mm	kus	8,00000	259,00	2 072,00
5	429148016R	Ventilátor axiální do koupelny	kus	8,00000	842,00	6 736,00
6	728414611R00	D+M digestoře vestavěné recirkulační	kus	8,00000	3 692,00	29 536,00
7	28349067R	Mřížka větrací PS kulatá 140/110mm se sítkou , RR 110	kus	4,00000	234,00	936,00



SUNRISE evropská nadační fond,  
 č.p. 2, 691 71 Diváky

Zhotovitel: ELEKTRO - Kubiš s.r.o  
 Zabrána 68 Mětin 594 42

**Časový harmonogram**



**ELEKTRO - Kubiš s.r.o.**

**L. provádění staveb**

**Zabrána 68, 594 42 Hl. In**

**IC: 292 60 701, DIČ: CZ25 30701**

**IC: 292 60 777 979 227**

**Tel.: +420 777 979 227**

