

## Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

### „Snížení energetické náročnosti objektu čp. 249 – Klub ROK Broumov“

uzavřené mezi smluvními stranami dne 03.10.2017 (dále jen „Smlouva“).

#### 1. SMLUVNÍ STRANY

**Objednatel:**

Město Broumov  
třída Masarykova 239, 550 01 Broumov  
IČ: 00272523  
DIČ: CZ00272523

Ke smluvnímu jednání je oprávněn: Ing. Jaroslav Bitnar, starosta města  
K technickému jednání je oprávněn: Ondřej Marek, útvar starosty - investice a rozvoj,  
tel.: 737 796 750, e-mail: [marek@broumov-mesto.cz](mailto:marek@broumov-mesto.cz)

**Zhotovitel:**

Obchodní jméno: Broumovské stavební sdružení s.r.o.  
Sídlo: U Horní brány 29, 550 01 Broumov  
Zastoupený: Miroslavem Netíkem, jednatelem společnosti  
IČ: 46504303  
DIČ: CZ46504303  
Bankovní spojení: Česká Spořitelna, a.s., číslo účtu: [REDACTED]  
Ke smluvnímu jednání je oprávněn: Miroslav Netík, jednatel společnosti  
K technickému jednání je oprávněn: Ing. Vladimír Kudera, ředitel společnosti  
[REDACTED]

#### 2. ÚČEL DODATKU

Účelem tohoto dodatku je úprava předmětu díla a s ní spojená úprava smluvní ceny díla tak, aby odpovídala nutným vícepracím, úpravám projektové dokumentace a výkazu výměr provedeným na základě zjištění učiněných v průběhu stavby.

#### 3. PŘEDMĚT DODATKU

1. Tímto dodatkem se v souladu s jeho účelem upravuje předmět díla v rozsahu přílohy č. 1 k tomuto dodatku, ve které je obsažena i změna v předmětu díla odpovídající změna ceny díla. Ocenění víceprací je provedeno v souladu s ustanoveními čl. 4. odst. 4.9. Smlouvy (ocenění víceprací je provedeno shodně s cenami uvedenými v cenové nabídce zhotovitele, která byla předmětem posuzování veřejné zakázky, resp. dle cen cenové soustavy ÚRS).
2. Tímto dodatkem se upravuje cena díla v souladu s účelem a předmětem tohoto dodatku v rozsahu, uvedeném v odst. 3. tohoto článku tohoto dodatku.

3. Tímto dodatkem se ruší čl. 4 odst. 4.1. Smlouvy a nahrazuje se tímto zněním:

4.1. Cena za kompletní provedení díla dle článku 2. (dále jen smluvní cena) je stanovena dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná ve výši:

**Cena bez DPH** 3.356.213,66 Kč

**DPH 21 %** 704.804,87 Kč

**Cena celkem včetně DPH** 4.061.018,53 Kč

(slovy: čtyřmilionyšedesátjedentisícosmnáct korun českých a padesát tři haléřů)

Smluvní cena může být měněna pouze za podmínek, které jsou stanoveny v této smlouvě o dílo. Zhotovitel bere na sebe nebezpečí změny okolností.

#### 4. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Ostatní části Smlouvy zůstávají beze změn.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv, které provede objednatel bez zbytečného odkladu po jeho uzavření.
3. Uzavření tohoto dodatku bylo schváleno Radou města Broumova č. 100 dne 25.06.2018.

#### **Přílohy:**

Příloha č. 1 – změnový rozpočet

V Broumově dne 4.7.2018

V Broumově dne 4.7.2018

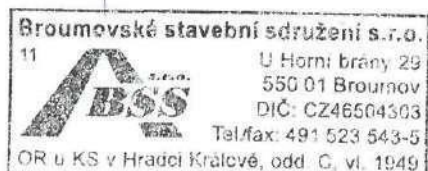
Za zhotovitele:

Za objednatele:

Místo  
jednatelství

Mgr. Jaroslav Bitnar  
starosta města

Město Broumov  
Tr. Masarykova 239, 550 14 Broumov  
DIČ: CZ00272523



# KRYCI LIST ROZPOCTU

Název stavby	<b>Sniženi energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce</b>	JKSO	
		EČO	
		Místo	
		IČ	DIČ
Objednatel			
Projektant			
Zhotovitel			
Zpracoval			
	Rozpočet číslo	Dne	CZ-CPV
		25. 5. 2018	
			CZ-CPA


## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady		B Doplnkové náklady		C Náklady na umístění stavby		
1	HSV Dodávky	95 914,70	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00
2	Montáž	151 257,91	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Projektové práce	0,00
3	PSV Dodávky	10 240,85	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00
4	Montáž	11 072,72	11	0,00	16 Provozní vlivy	0,00
5	"M" Dodávky	93,25			17 Jiné VRN	0,00
6	Montáž	198,75			18 VRN z rozpočtu	0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	268 778,18	12 DN (ř. 8-11)		19 VRN (ř. 13-18)	0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady	0,00

### Projektant, Zhotovitel, Objednatel


**Broumovské stavební sdružení s.r.o.**  
 11 U Horní brány 29  
 550 01 Broumov  
 DIČ: CZ46504303  
 Tel/fax: 491 523 543-5  
 OR u KS v Hradci Králové, odd. C, vl. 1949

### D Celkem bez DPH

**268 778,18**

DPH	%	Základ daně	DPH celkem
snížená		0,00	0,00
základní		268 778,18	56 443,42

### Cena s DPH

**325 221,60**

### E Přípočty a odpočty

Dodá zadavatel	0,00
Klouzavá doložka	0,00
Zvýhodnění	0,00

## Rekapitulace objektů stavby

**Stavba:** Snížení energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum:

25. 5. 2018

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH
VIC	<b>Snížení energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce</b>	<b>268 778,18</b>	<b>0,00</b>	<b>56 443,42</b>	<b>325 221,60</b>
01	01 - Špalety	147 286,17	0,00	30 930,10	178 216,27
02	02 - Zemní práce kolem objektu	52 022,60	0,00	10 924,75	62 947,35
03	03 - Systém víček k zateplení, prostup VZT	12 953,39	0,00	2 720,21	15 673,60
04	04 - Přeložka elektro	16 867,92	0,00	3 542,26	20 410,18
05	05 - Vyplnění ostění nad okny, doplnění vnitřních parapetů	39 648,10	0,00	8 326,10	47 974,20
<b>Celkem</b>		<b>268778,18</b>	<b>0,00</b>	<b>56443,42</b>	<b>325221,60</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Snížení energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce  
 Objekt: 01 - Špalety

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 28. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**HSV Práce a dodávky HSV 147 286,17**

**3 Svislé a kompletní konstrukce 3 366,00**

1	014	317121251	Montáž ZB překladů prefabrikovaných do rýh světlosti otvoru do 1800 mm	kus	3 000	231,00	693,00
2	593	59321142	překlad železobetonový RZP plný 179x24x19 cm	kus	3 000	891,00	2 673,00

**6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení 124 509,90**

3	014	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m <sup>2</sup>	55 911	533,00	29 800,56
---	-----	-----------	--	----------------	--------	--------	-----------

Severovýchodní stěna		
"okno 02" 4*((1,25+0,15)*0,2+2*(1,1+0,07)*0,2)	2,992	
"okno 05" 2*((0,9+0,1+0,15)*0,2+2*(1,45+0,07)*0,2)	1,676	
"okno 06" 4*((1,45+0,15)*0,2+2*(2,25+0,07)*0,2)	4,992	
"okno 11" 5*((1,8+0,15)*0,2+2*(2,5+0,07)*0,2)	7,090	
"okno 13" 2*((1,5+0,15)*0,2+2*(1,9+0,07)*0,2)	2,236	
"okno 17" 4*((1,35+0,15)*0,2+2*(1,8+0,07)*0,2)	4,192	
"Dveře D07" (1,63+0,15)*0,2+2*(2,7+0,07)*0,2	1,464	
Mezisoučet	24,642	
Jihovýchodní stěna		
"okno 01" (3,14*(0,45+0,07))*0,2+2*(1,4-0,45+0,07)*0,2	0,735	
"okno 06" (1,45+0,15)*0,2+2*(2,25+0,07)*0,2	1,248	
"okno 12" (2,15+0,15)*0,2+2*(1,6+0,07)*0,2	1,128	
"okno 14" (3,14*(0,75+0,07))*0,2+2*(2,5-0,75+0,07)*0,2	1,243	
"okno 16" (3,14*(0,45+0,07))*0,2+2*(1,5-0,45+0,07)*0,2	0,775	
"okno 17" (1,35+0,15)*0,2+2*(1,8+0,07)*0,2	1,048	
"Dveře D01" neřeší se		
Mezisoučet	6,177	
Jihozápadní stěna		
"okno 01" 3*((3,14*(0,45+0,07))*0,2+2*(1,4-0,45+0,07)*0,2)	2,204	
"okno 01" uvnitř garáže - neřeší se		
"okno 03" neřeší se		
"okno 06" 3*((1,45+0,15)*0,2+2*(2,25+0,07)*0,2)	3,744	
"okno 07" 2*((2,6+0,15)*0,2+2*(2,6+0,07)*0,2)	3,236	
"okno 08" 2*((0,6+0,15)*0,2+2*(0,9+0,07)*0,2)	1,076	
"okno 10" 3*((0,6+0,15)*0,2+2*(0,9+0,07)*0,2)	1,614	
"okno 15" (3,14*(0,73+0,07))*0,2+2*(2,35-0,73+0,07)*0,2	1,178	
"okno 17" 3*((1,35+0,15)*0,2+2*(1,8+0,07)*0,2)	3,144	
"Dveře D10" (3,14*(0,65+0,07))*0,2+(3,1-0,65+0,07)*0,2+(3,1-0,65-0,9+0,07)*0,2	1,280	
"Vrata D02" neřeší se		
Mezisoučet	17,476	
Severozápadní stěna		
"okno 04" (1,15+0,15)*0,2+2*(1,3+0,07)*0,2	0,808	
"okno 06" 2*((1,45+0,15)*0,2+2*(2,25+0,07)*0,2)	2,496	
"okno 09" 2*((0,75+0,15)*0,2+2*(2,25+0,07)*0,2)	2,216	
"okno 17" 2*((1,35+0,15)*0,2+2*(1,8+0,07)*0,2)	2,096	
Mezisoučet	7,616	
Součet	55,911	

4	011	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	259,823	141,00	36 635,04
---	-----	-----------	--	---	---------	--------	-----------

Severovýchodní stěna		
"okno 02" 4*(1,25+2*1,1)	13,800	
"okno 05" 2*((0,9+0,1)+2*1,45)	7,800	
"okno 06" 4*(1,45+2*2,25)	23,800	
"okno 11" 5*(1,8+2*2,5)	34,000	
"okno 13" 2*(1,5+2*1,9)	10,600	
"okno 17" 4*(1,35+2*1,8)	19,800	
"Dveře D07" 1,63+2*2,7	7,030	
Mezisoučet	116,830	
Jihovýchodní stěna		
"okno 01" (3,14*0,45)+2*(1,4-0,45)	3,313	
"okno 06" 1,45+2*2,25	5,950	
"okno 12" 2,15+2*1,6	5,350	
"okno 14" (3,14*0,75)+2*(2,5-0,75)	5,855	
"okno 16" (3,14*0,45)+2*(1,5-0,45)	3,513	
"okno 17" 1,35+2*1,8	4,950	
"Dveře D01" neřeší se		
Mezisoučet	28,931	

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Snížení energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce

Objekt: 01 - Špalety

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			Jižozápadní stěna				
			"okno 01" 3*(3,14*0,45)+2*(1,4-0,45)		6,139		
			"okno 01" uvnitř garáže - neřeší se				
			"okno 03" neřeší se				
			"okno 06" 3*(1,45+2*2,25)		17,850		
			"okno 07" 2*(2,6+2*2,6)		15,600		
			"okno 08" 2*(0,6+2*0,9)		4,800		
			"okno 10" 3*(0,6+2*0,9)		7,200		
			"okno 15" (3,14*0,73)+2*(2,35-0,73)		5,532		
			"okno 17" 3*(1,35+2*1,8)		14,850		
			"Dveře D10" (3,14*0,65)+(3,1-0,65)+(3,1-0,65-0,9)		6,041		
			"Vrata D02" neřeší se				
			Mezisoučet		78,012		
			Severozápadní stěna				
			"okno 04" 1,15+2*1,3		3,750		
			"okno 06" 2*(1,45+2*2,25)		11,900		
			"okno 09" 2*(0,75+2*2,25)		10,500		
			"okno 17" 2*(1,35+2*1,8)		9,900		
			Mezisoučet		36,050		
			Součet		259,823		
5	283	28376070	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,031$ tl 20mm	m <sup>2</sup>	28,581	31,30	894,59
			259,823*0,1*1,1		28,581		
6	011	622212011	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 80 mm	m	279,552	148,00	41 373,70
			Severovýchodní stěna				
			"okno 02" 4*(1,25+0,15)+2*(1,1+0,07)		14,960		
			"okno 05" 2*(0,9+0,1+0,15)+2*(1,45+0,07)		8,380		
			"okno 06" 4*(1,45+0,15)+2*(2,25+0,07)		24,960		
			"okno 11" 5*(1,8+0,15)+2*(2,5+0,07)		35,450		
			"okno 13" 2*(1,5+0,15)+2*(1,9+0,07)		11,180		
			"okno 17" 4*(1,35+0,15)+2*(1,8+0,07)		20,960		
			"Dveře D07" (1,63+0,15)+2*(2,7+0,07)		7,320		
			Mezisoučet		123,210		
			Jihovýchodní stěna				
			"okno 01" (3,14*(0,45+0,07))+2*(1,4-0,45+0,07)		3,673		
			"okno 06" (1,45+0,15)+2*(2,25+0,07)		6,240		
			"okno 12" (2,15+0,15)+2*(1,6+0,07)		5,640		
			"okno 14" (3,14*(0,75+0,07))+2*(2,5-0,75+0,07)		6,215		
			"okno 16" (3,14*(0,45+0,07))+2*(1,5-0,45+0,07)		3,873		
			"okno 17" (1,35+0,15)+2*(1,8+0,07)		5,240		
			"Dveře D01" neřeší se				
			Mezisoučet		30,881		
			Jižozápadní stěna				
			"okno 01" 3*(3,14*(0,45+0,07))+2*(1,4-0,45+0,07)		11,018		
			"okno 01" uvnitř garáže - neřeší se				
			"okno 03" neřeší se				
			"okno 06" 3*(1,45+0,15)+2*(2,25+0,07)		18,720		
			"okno 07" 2*(2,6+0,15)+2*(2,6+0,07)		16,180		
			"okno 08" 2*(0,6+0,15)+2*(0,9+0,07)		5,380		
			"okno 10" 3*(0,6+0,15)+2*(0,9+0,07)		8,070		
			"okno 15" (3,14*(0,73+0,07))+2*(2,35-0,73+0,07)		5,892		
			"okno 17" 3*(1,35+0,15)+2*(1,8+0,07)		15,720		
			"Dveře D10" (3,14*(0,65+0,07))+3*(1-0,65+0,07)+(3,1-0,65-0,9+0,07)		6,401		
			"Vrata D02" neřeší se				
			Mezisoučet		87,381		
			Severozápadní stěna				
			"okno 04" (1,15+0,15)+2*(1,3+0,07)		4,040		
			"okno 06" 2*(1,45+0,15)+2*(2,25+0,07)		12,480		
			"okno 09" 2*(0,75+0,15)+2*(2,25+0,07)		11,080		
			"okno 17" 2*(1,35+0,15)+2*(1,8+0,07)		10,480		
			Mezisoučet		38,080		
			Součet		279,552		
7	283	28376366	deska XPS hladký povrch $\lambda=0,034$ tl 50mm	m <sup>2</sup>	61,502	257,00	15 806,01
			55 911*1,1		61,502		
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>9 891,06</b>
8	013	964011231	Vybourání ZB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 150 kg/m	m <sup>3</sup>	0,216	2 820,00	609,12
			3*(0,2*0,2*1,8)		0,216		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Snižování energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce

Objekt: 01 - Špalety

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 5. 2018

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
9	013	967031132	Přsekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	55,911	113,00	6 317,94
10	013	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm 3*2*2,0	m	12,000	247,00	2 964,00
					12,000		

**997**

**Přesun sutě**

**7 343,85**

11	013	997013153	Vnitrostávební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	4,374	886,00	3 875,36
12	013	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4,374	213,00	931,66
13	013	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKĐ 1 km p/es 1 km	t	174,960	9,27	1 621,88
14	013	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	0,518	650,00	336,70
15	013	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	3,855	150,00	578,25

**998**

**Přesun hmot**

**2 175,36**

16	R	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	3,415	637,00	2 175,36
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

**Celkem**

**147 286,17**

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Snižení energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce

Objekt: 02 - Zemní práce kolem objektu

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 28. 5. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		<b>HSV</b>	<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>46 605,53</b>
		<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>45 357,81</b>
1	001	130001101	Příplatek zařízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení 1,2*0,8*(6,7+7,3+2,5+4,6)	m3	15,192	402,00	6 107,18
					15,192		
2	001	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrzných hominách tř. 3	m3	7,596	670,00	5 089,32
					15,192/2		
					7,596		
3	001	132212109	Příplatek za lepvost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v homině tř. 3	m3	7,596	182,00	1 382,47
4	001	132312101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrzných hominách tř. 4	m3	7,596	1 210,00	9 191,16
5	001	132312109	Příplatek za lepvost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v homině tř. 4	m3	7,596	266,00	2 020,54
6	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	15,192	78,60	1 194,09
7	001	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	15,192	87,00	1 321,70
8	001	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	15,192	79,30	1 204,73
9	001	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,192	230,00	3 494,16
10	001	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m3	15,192	15,10	229,40
11	001	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	25,826	150,00	3 873,90
					15,192*1,7		
					25,826		
12	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	15,192	83,80	1 273,09
13	583	58337344	Štěrkopísek frakce 0-32	t	29,624	303,00	8 976,07
					15,192*1,95		
					29,624		
		<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>				<b>1 247,72</b>
14	013	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,388	544,00	211,07
15	013	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,388	213,00	82,64
16	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	15,520	9,27	143,87
17	013	997013821	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 170 605	t	0,388	2 088,00	810,14
		<b>PSV</b>	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>5 417,07</b>
		<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>4 657,47</b>
18	711	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	37,980	119,00	4 519,62
					1,8*(6,7+7,3+2,5+4,6)		
					37,980		
19	711	996711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	45,196	3,05	137,85
		<b>765</b>	<b>Krytina skládaná</b>				<b>759,60</b>
20	765	765131851	Demontáž vnitřní vláknocementové krytiny sklonu do 30° do sutí	m2	25,320	30,00	759,60
					1,2*(6,7+7,3+2,5+4,6)		
					25,320		
			<b>Celkem</b>				<b>52 022,60</b>



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Snížení energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce

Objekt: 03 - Systém viček k zateplení, prostup VZT

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 31.5.2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>	<b>11 659,39</b>			
<b>6</b>			<b>Úpravy povrchu, podlahy, osazení</b>	<b>11 178,95</b>			
1	011	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu 6 ks / m2 Výměra zateplení z nabídkového rozpočtu 757,790 garáž 23,955 Součet	m2	781,745	14,30	11 178,95
<b>9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>	<b>446,00</b>			
2	013	971033261	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV II do 600 mm	kus	2,000	223,00	446,00
<b>997</b>			<b>Přesun sutě</b>	<b>23,49</b>			
3	013	997013501	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,032	213,00	6,82
4	013	997013509	Příplatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,280	9,27	11,87
5	013	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	0,032	150,00	4,80
<b>998</b>			<b>Přesun hmot</b>	<b>10,95</b>			
6	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,047	233,00	10,95
<b>PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>	<b>1 294,00</b>			
<b>751</b>			<b>Vzduchotechnika</b>	<b>1 294,00</b>			
7	751	751398012	Mříž větrací mřížky na kruhové potrubí D do 200 mm	kus	2,000	266,00	532,00
8	562	56245646	mřížka větrací kruhová plast 110 se síťovinou	kus	2,000	38,00	76,00
9	751	751525052	Mříž potrubí plast kruh s přírubou D do 200 mm 2*1,0	m	2,000	157,00	314,00
10	286	28611170	trubka PVC DN 110x1000 mm SN 10	m	2,000	186,00	372,00
<b>Celkem</b>				<b>12 953,39</b>			

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Snížení energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce

Objekt: 04 - Přeložka elektro

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 1. 6. 2018

Č.	KČN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>1 973,42</b>
<b>6 Úpravy povrchu, podlahy, osazení</b>							<b>393,89</b>
1	014	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy 11,9*0,1	m2	1,190	331,00	393,89
							1,190
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>1 332,80</b>
2	013	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 150 mm 1,85+7,55+2,5	m	11,900	112,00	1 332,80
							11,900
<b>997 Přesun sutě</b>							<b>235,55</b>
3	013	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,321	213,00	68,37
4	013	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12,840	9,27	119,03
5	013	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	0,321	150,00	48,15
<b>998 Přesun hmot</b>							<b>11,18</b>
6	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,048	233,00	11,18
<b>PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>14 602,50</b>
<b>741 Elektroinstalace - silnoproud</b>							<b>14 602,50</b>
7	741	741123317	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 3x95+70 až 120+70 mm2 uloženy pevně (AYKY)	m	25,000	63,50	1 587,50
8	341	34113217	kabel silový s Al jádrem 1 kV 3x95+70mm2	m	25,000	175,00	4 375,00
9	741	741130013	Ukončení vodič izolovaný do 95 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	8,000	100,00	800,00
10	741	741136004	Propojení kabel celoplastový spojkou venkovní smršťovací do 1 kV 3x95+70-150+70 mm2	kus	2,000	2 570,00	5 140,00
11	354	35436031	spojka kabelová smršťovaná přímá do 1kV 91ahsc-95 3-4ž x50-95mm	kus	2,000	1 350,00	2 700,00
<b>M Práce a dodávky M</b>							<b>292,00</b>
<b>21-M Elektromontáže</b>							<b>292,00</b>
12	921	210021063	Osazení výstražné fólie z PVC	m	25,000	7,95	198,75
13	693	69311309	pás varovný plný šíře 22 cm s potiskem	m	25,000	3,73	93,25
<b>Celkem</b>							<b>16 867,92</b>

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Snižení energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce  
 Objekt: 05 - Vyplnění ostění nad okny, doplnění vnitřních parapetů

Objednatel:  
 Zhotovitel:  
 Místo:

Zpracoval:  
 Datum: 15. 6. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
<b>HSV</b>			<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>39 648,10</b>
<b>6</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>39 495,70</b>
1	011	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 40 mm "Montáž polystyrenu k vnitřním parapetům" XPS tl. 2 cm "2" 4*1,25*0,60 "4" 1*1,15*0,60 "5" 1*0,90*0,30 "6" 4*1,45*0,50+2*1,45*0,60 "8" 2*0,60*0,60 "9" 1*1,75*0,50 "10" 1*0,60*0,50 "11" 5*1,80*0,30 "13" 2*1,50*0,60 "17" 8*1,35*0,50+1*1,35*0,30 Součet	m2	20,800	470,00	9 776,00
2	283	28376360	deska XPS strukturovaný povrch hrana rovná $\lambda=0,034$ tl 20mm XPS tl. 2 cm "2" 4*1,25*0,60 "4" 1*1,15*0,60 "5" 1*0,90*0,30 "6" 4*1,45*0,50+2*1,45*0,60 "8" 2*0,60*0,60 "9" 1*1,75*0,50 "10" 1*0,60*0,50 "11" 5*1,80*0,30 "13" 2*1,50*0,60 "17" 8*1,35*0,50+1*1,35*0,30 Součet 20,800*1,05 Součet	m2	21,840	107,00	2 336,88
3	011	622211011	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 80 mm "Montáž polystyrenu k vnitřním parapetům" XPS tl. 5 cm "15" 1*1,45*0,60 "17" 1*1,35*0,60 "D10" 1*(0,65+1,0)*0,60 XPS tl. 8 cm "1" 1*0,90*0,50 "6" 4*1,45*0,40 "10" 2*0,60*0,50 Součet	m2	6,040	387,68	2 341,59
4	283	28376440	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch tl 50mm XPS tl. 5 cm "15" 1*1,45*0,60 "17" 1*1,35*0,60 "D10" 1*(0,65+1,0)*0,60 Součet 2,670*1,05 Součet	m2	2,804	258,00	723,43
5	283	28376442	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch tl 80mm XPS tl. 8 cm "1" 1*0,90*0,50 "6" 4*1,45*0,40 "10" 2*0,60*0,50 Součet 3,370*1,05 Součet	m2	3,539	413,00	1 461,61
6	011	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm "Vyplnění prostoru nad okny" "6" 7*1,45*0,4+3*1,45*0,2 "9" 1*1,75*0,4 "10" 1*0,6*0,4+2*0,6*0,2	m2	28,518	557,00	15 884,53

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Snížení energetické náročnosti objektu č.p. 249 - Klub ROK - Vícepráce  
**Objekt:** 05 - Vyplnění ostění nad okny, doplnění vnitřních parapetů

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 15. 6. 2018

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			"13" 2*1,5*0,4		1,200		
			"15" 1*1,45*0,4+1,45*0,75-(3,14*1,45 <sup>2</sup> /4)/2		0,842		
			"17" 4*1,35*0,4+6*1,35*0,2		3,780		
			"D07" 1*1,85*0,4		0,660		
			"D10" 1*1,3*0,4+1,3*0,7-(3,14*1,3 <sup>2</sup> /4)/2		0,767		
			Součet		13,359		
			"Dvě vrstvy" 13,359*2		26,718		
			Součet		26,718		
			"Montáž polystyrenu k vnitřním parapetům"				
			XPS tl 15 cm				
			"1" 3*0,90*0,50		1,350		
			"16" 1*0,90*0,50		0,450		
			Součet		1,800		
			26,718+1,800		28,518		
			Součet		28,518		
7	283	28375981	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 140mm	m2	29,390	206,00	6 054,34
			26,718*1,1		29,390		
8	283	28376404	deska z polystyrenu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0,033$	m3	0,284	3 230,00	917,32
			XPS tl 15 cm				
			"1" 3*0,90*0,50		1,350		
			"16" 1*0,90*0,50		0,450		
			Součet		1,800		
			1,800*0,15*1,05		0,284		
			Součet		0,284		
		<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				<b>152,40</b>
9	011	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	0,593	257,00	152,40

**Celkem**

**39 648,10**