

VÝKAZ VÝMĚR

Rozpočet	15.6.2016	VP03a - klempířské ul. Běhounská	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
4	VP03a - klempířské ul. Běhounská		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
1511	KÚ pro Jm kraj - Rekonstrukce fasády budovy KÚ na Moravském náměstí v Brně II		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel	Katastrální úřad			
Dodavatel	STAVBY VANTO s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	46 368	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	91 048	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	1 374
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	2 748
ZRN celkem		137 416	Zařízení staveniště	1 374
			Provoz investora	0
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)	687
ZRN+HZS		137 416	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		143 600	Ostatní náklady celkem	6 184

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		143 600 Kč
DPH	21,0 %		30 156 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			173 756 Kč

Poznámka :

Stavba :	1511 KÚ pro Jm kraj - Rekonstrukce fasády budovy KÚ na Moravském náměstí v Brně II	Rozpočet :	15.6.2016
Objekt :	4 VP03a - klempířské ul. Běhounská	VP03a - klempířské ul. Běhounská	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
62 Úpravy povrchů vnější	40 000				
63 Podlahy a podlahové konstrukce	6 368				
764 Konstrukce klempířské		101 584			
783 Nátěry		-10 536			
CELKEM OBJEKT	46 368	91 048	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			137 416	0
Oborová přírážka			137 416	0
Přesun stavebních kapacit		1,0	137 416	1 374
Mimostaveništní doprava		2,0	137 416	2 748
Zařízení staveniště		1,0	137 416	1 374
Provoz investora			137 416	0
Kompletační činnost (IČD)		0,5	137 416	687
Rezerva rozpočtu			137 416	0
CELKEM VRN				6 184

Slepý rozpočet

Stavba :	1511 KU pro Jm kraj - Rekonstrukce fasády budovy	Rozpočet: 15.6.2016
Objekt :	4 VP03a - klempířské ul. Běhounská	VP03a - klempířské ul. Běhounská

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 62 Úpravy povrchů vnější						
	622-001VP	Profílance podkladu pod oplechování suprafenestry	kpl	7,00	5 000,00	35 000,00
	622-002VP	Vyspádování římsy portálu pod nové oplechování	kpl	1,00	5 000,00	5 000,00
Celkem za 62 Úpravy povrchů vnější						40 000,00
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						
	632 451021R00	Vyrovňovací potěr MC15, v pásu, tl. 20mm	m2	18,68	341,00	6 368,18
		56*0,2+14,5*0,25		14,83		
		11*0,35		3,85		
Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce						6 368,18
Díl: 764 Konstrukce klempířské						
	764410240RT2-V	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 250 mm enkolit + vystřihování a hřebíkování u okna (RTS +10%)	m	56,00	433,00	24 248,00
		2*(8+10+10)		56,00		
	764410250RT2	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 330 mm	m	14,50	446,00	6 467,00
		;patky pilastrů: 1*9+2*2		13,00		
		;parapet nade dveřmi; 1,5		1,50		
	764421260RT2	Oplechování říms z Pz plechu, rš 400 mm, enkolit	m	13,00	420,00	5 460,00
		;řimsa; 13		13,00		
	764204VD	Lemovka a utěsnění kolem prostupu svodu vč. úpravy oplechování římsy	ks	4,00	1 500,00	6 000,00
	764201VD	Oprava oplechování suprafenestry (B)	ks	4,00	2 500,00	10 000,00
	764202VD	Výměna oplechování suprafenestry (C)	ks	7,00	5 300,00	37 100,00
	764203VD	Oplechování Pz potrálu	ks	1,00	9 000,00	9 000,00
	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	70,50	34,51	2 432,96
		56+14,5		70,50		
	764421870R00	Demontáž oplechování říms,rš od 400 do 500 mm	m	14,00	34,51	483,14
	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	%	196,68	2,00	393,36
Celkem za 764 Konstrukce klempířské						101 584,46
Díl: 783 Nátěry						
106	900 RT2	ODPOČET: HZS Práce v tarifní třídě 5	h	-17,00	300,00	-5 100,00
		odpočet z SOD: -20		-20,00		
		srovnání oplechování římsy: 3		3,00		
104	783902811R00	Odstranění nátěrů odstraňovačem P 8212	m2	-31,89	170,50	-5 436,39
		K2:-20*2,10*0,37 (parapety 2. a 3. NP)		-15,54		
		K3:3*2,70*0,45 (3 ks oplechování suprafenestry C v 1. NP)		-3,65		
		K6:-8*2,0*0,20 (parapety 1. NP)		-3,20		
		K12:4*2,30*0,50 (4 ks oplechování suprafenestry C ve 2. NP)		-4,60		
		K22:-0,35*14 (řimsa)		-4,90		
Celkem za 783 Nátěry						-10 536,39