

Nabídkový rozpočet - změna č. 9

Zakázka

Číslo zakázky	2017/053/SF
Zakázka	Úspory energie budovy č.p. 137 Luhačovice
Klasifikace	
Fáze	Rozpracovaná realizace
Komentář	

Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	xxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Zakázka:

Úspory energie budovy č.p. 137 Luhačovice

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO_01.38: MNP, VCP podlahy PVC	430 000	0,0	90 300	520 300
776: Podlahy povlakové	430 000	0,0	90 300	520 300
Celkem (bez DPH)	430 000			
DPH	90 300			
DPH 21 % ze základny: 430 000	90 300			
Celkem (včetně DPH)	520 300			CZK

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH			
SO_01.38: MNP, VCP podlahy PVC										430 000							0,0	90 300	520 300	
776: Podlahy povlakové										430 000								0,0	90 300	520 300
169.	B	776101115R00		Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	526,0	-	526,0	170,50	89 683		-		-	21	18 833	108 516			
170.	B	776101121R00		Provedení penetrace podkladu	m2	526,0	-	526,0	30,80	16 201		-		-	21	3 402	19 603			
172.	SP	437Trn6010-002	776421100	Lepení podlahových soklíků nebo lišt - z měkčených plastů	m	519,0	-	519,0	89,10	46 243	0,00002	0,0		-	21	9 711	55 954			
177.	B	776522100RTX_PC		Lepení podlah z pásů, plochy běžné včetně dodávky podlahoviny PVC - dekor dle stávající	m2	526,0	-	526,0	500,50	263 263		-		-	21	55 285	318 548			
178.	SP	437Az0010-004	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové - výška objektu přes 6 do 12 m	t	47,4	-	47,4	308,23	14 610		-		-	21	3 068	17 678			

Nabídkový rozpočet - změna č. 10

Zakázka

Číslo zakázky	2017/053/SF
Zakázka	Úspory energie budovy č.p. 137 Luhačovice
Klasifikace	
Fáze	Rozpracovaná realizace
Komentář	

Verze

Popis	Výchozí
Komentář	

Firmy

Typ Firmy	Název
-----------	-------

Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	xxxxxxxxxxxxxxxx

Zakázka:

Úspory energie budovy č.p. 137 Luhačovice

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
SO_01.29: VCP Obklad keramický vnější - lepením	164 064	2,5	34 453	198 517
62: Úpravy povrchů vnější	38 188	1,1	8 020	46 208
781.: Obklady keramické	124 957	1,4	26 241	151 198
99: Staveništní přesun hmot	919		193	1 112
Celkem (bez DPH)	164 064			
DPH	34 453			
DPH 21 % ze základny: 164 064	34 453			
Celkem (včetně DPH)	198 517			CZK

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH		
SO_01.29: VCP Obklad keramický vnější - lepením										164 064							2,5	34 453	198 517
62: Úpravy povrchů vnější										38 188								8 020	46 208
7.	B	622319735R00		Zateplení minerální vatou - fasáda min.desky 160 mm	m2	- 25,929	-	- 25,929	1 075,80	- 27 894					21	- 5 858	- 33 752		
8.	B	622319753R00		Zateplení minerální vatou - ostění, min.desky 30 mm	m2	- 5,182	-	- 5,182	700,59	- 3 631					21	- 762	- 4 393		
9.	B	622421557RV1		Zateplovací systém, soklový polystyren 160mm zakončený stěrkou s vyztužnou tkaninou	m2	- 10,425	-	- 10,425	977,60	- 10 191					21	- 2 140	- 12 331		
204.	SP	415Km1050-026	622726226	KZS stěn pod keramický obklad s vrstvou tepelné izolace z desek minerál. vláken s podélnou orientací - talířová hmoždinka s kovovým trnem, tloušťka izolace 160 mm	m2	21,073	-	21,073	1 588,46	33 473	0,03149	0,7			21	7 029	40 502		
205.	SP	415Km1050-004	622726213	KZS stěn pod keramický obklad s vrstvou tepelné izolace z desek minerál. vláken s podélnou orientací - talířová hmoždinka s kovovým trnem, tloušťka izolace 30 mm	m2	5,182	-	5,182	1 223,41	6 340	0,01635	0,1			21	1 331	7 672		
206.	SP	415Kn7110-036	622722226	KZS stěn pod keramický obklad s vrstvou tepelné izolace z desek extrudovaného polystyrenu XPS - talířová hmoždinka s kovovým trnem, tloušťka izolace 160 mm	m2	20,613	-	20,613	1 376,50	28 374	0,01657	0,3			21	5 958	34 332		
2 496.	MP	X40		Příplatek za zvýšenou pracnost (dvojité stěrkování)	m2	46,868	-	46,868	250,00	11 717					21	2 461	14 178		
781.: Obklady keramické										124 957							26 241	151 198	
207.	SP	412Sg3010-046	781774112	Montáž obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických - lepené flexibilním lepidlem, rezné nebo glazova	m2	46,868	-	46,868	845,00	39 603	0,00290	0,1			21	8 317	47 920		
208.	SP	412Sg3020-002	781779191	Příplatek k ceně montáže obkladů vnějších stěn z dlaždic keramických - za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	46,868	-	46,868	36,00	1 687					21	354	2 042		
209.	SP	422Hn6010-018	781494111	Montáž ostatních prvků pro obklady - plastové profily - rohové, lepené flexibilním lepidlem	m	64,14	-	64,14	99,00	6 350	0,00031	0,0			21	1 333	7 683		
211.	H	432Sg2170-09	TALSE005	Dlaždice keramická THE ONE 30x60x0,9 - barva LAVA	m2	57,192	-	57,192	895,00	51 187	0,02145	1,2			21	10 749	61 936		
212.	SP	412Az0010-004	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické - výška objektu přes 6 do 12 m	t	1,403	-	1,403	5 409,84	7 590					21	1 594	9 184		
213.	SP	422Sg3090-018	781674113	Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických - lepené flexibilním lepidlem, šířka parapetu přes 150 do 200 mm	m	17,9	-	17,9	255,00	4 565	0,00104	0,0			21	959	5 523		
2 490.	SP	422Un6020-002	781495115	Spárování obkladů - silikonem	m	56,54	-	56,54	59,00	3 336	0,00003	0,0			21	701	4 036		
2 494.	MP	X37		Příplatek za řezání velkých formátů	m2	46,868	-	46,868	129,00	6 046					21	1 270	7 316		
2 495.	MP	X38		Zvýšená pracnost	m2	46,868	-	46,868	98,00	4 593					21	965	5 558		
99: Staveništní přesun hmot										919							193	1 112	
84.	B	998259011R00		Přesun hmot pro rekonstrukce	t	1,09	-	1,09	843,05	919					21	193	1 112		