

Zakázka:

Stavební práce

	Popis	Cena
S: Stavba		113 970,62
01: Stavební práce		113 970,62
0063:	Podlahy a podlahové konstrukce	65 341,00
0096:	Bourání konstrukcí	29 600,00
0997:	Doprava sutí a vybouraných hmot	26 294,40
0998:	Přesun hmot	6 960,64
713.:	Izolace tepelné	13 524,38
02: Odpočty + přípočty		
	Odpočty z původního VV	-27 749,80
	Nové přípočty	0,00
Celkem (bez DPH)		113 970,62
Vedlejší rozpočtové náklady (zařízení staveniště, doprava aj.)		11 397,06
Celkem vč, VRN (bez DPH)		125 367,68

Zakázka:

Stavební práce

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
S: Stavba							113 970,62
01: Stavební práce							113 970,62
0063: Podlahy a podlahové konstrukce							65 341,00
1.	SP	631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	5,35	5 650,00	30 227,50
<i>Plný popis: Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 25/30</i>							
Výkaz výměr: 107*0,05					5,35		
2.	SP	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	5,35	1 280,00	6 848,00
<i>Plný popis: Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm</i>							
3.	SP	631319204	Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 30 kg/m3	m3	5,35	1 470,00	7 864,50
<i>Plný popis: Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 30 kg/m3</i>							
4.	SP	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	56,0	77,30	4 328,80
<i>Plný popis: Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem pružnou těsnicí páskou na bázi syntetického kaučuku výšky 80 mm</i>							
5.	SP	633811111	Broušení nerovností betonových podlah do 2 mm - stržení šlemu	m2	106,73	76,30	8 143,50
<i>Plný popis: Povrchová úprava betonových podlah broušení nerovností do 2 mm (stržení šlemu)</i>							
6.	SP	632481213	Separční vrstva z PE fólie	m2	107,0	19,80	2 118,60
<i>Plný popis:</i>							
7.	SP	635111311	Násyp tl do 20 mm pod plovoucí nebo tepelně izolační vrstvy podlah z písku prosátého	m2	107,0	54,30	5 810,10
<i>Plný popis: Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy pod plovoucí nebo tepelně izolační vrstvy podlah o tl. do 20 mm (lože) z písku prosátého</i>							
0096: Bourání konstrukcí							29 600,00
8.	SP	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	8,0	3 700,00	29 600,00
<i>Plný popis: Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2</i>							
0997: Doprava suti a vybouraných hmot							26 294,40
9.	SP	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	17,6	658,00	11 580,80

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<i>Plný popis: Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m</i>							
10.	SP	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	17,6	123,00	2 164,80
<i>Plný popis:</i>							
11.	SP	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	246,4	14,50	3 572,80
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 17,6*14					246,4		
					-		
12.	SP	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	17,6	510,00	8 976,00
<i>Plný popis:</i>							
0998: Přesun hmot							6 960,64
13.	SP	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	17,489	398,00	6 960,64
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnici nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m</i>							
713.: Izolace tepelné							13 524,38
14.	SP	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	107,0	50,70	5 424,90
<i>Plný popis: Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá</i>							
15.	H	28372326	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením lambda=0,035	m3	4,494	1 750,00	7 864,50
<i>Plný popis:</i>							
Výkaz výměr: 107*0,04*1,05					4,494		
					-		
16.	SP	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,27	185,02	234,98
<i>Plný popis: Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s užitím mechanizace v objektech výšky do 6 m</i>							
02: Odpočty + přípočty							
Odpočty z původního VV							-27 749,80
17.	SP	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	106,73	-150,00	-16 009,50