

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výměna podlahových krytin v budově 1. stupně ZŠ

Objekt: SO 02 - SO 02 Rozšíření keramické dílny - dlažba + dveře

Místo: Písek - Mírové nám. 1466

Datum: 05.04.2019

Objednatel: ZŠ E. Beneše a MŠ Písek, Mírové nám. 1466

Projektant: Petr Albrecht - PROJKA

Zhotovitel: Jiří Hašek

Zpracovatel: Petr Albrecht

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	142 607,00
HSV - Práce a dodávky HSV	80 142,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 239,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	41 027,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	20 731,00
997 - Přesun sutě	13 087,00
998 - Přesun hmot	4 058,00
PSV - Práce a dodávky PSV	62 465,00
766 - Konstrukce truhlářské	19 429,00
771 - Podlahy z dlaždic	43 036,00
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	142 607,00

ROZPOČET

Stavba: Výměna podlahových krytin v budově 1. stupně ZŠ

Objekt: SO 02 - SO 02 Rozšíření keramické dílny - dlažba + dveře

Místo: Písek - Mírové nám. 1466 Datum: 05.04.2019
 Objednatel: ZŠ E. Beneše a MŠ Písek, Mírové nám. 1466 Projektant: Petr Albrecht - PROJKA
 Zhotovitel: Jiří Hašek Zpracovatel: Petr Albrecht

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu **142 607,00**

HSV - Práce a dodávky HSV **80 142,00**

3 - Svislé a kompletní konstrukce **1 239,00**

1	K	349231811	Přízdívka ostění z cihel tl do 150 mm (0,9+2,0*2)*3*0,1	m2	1,470	843,00	1 239,00
					1,470		

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní **41 027,00**

2	K	181111111	Plošná úprava podkladu násypu	m2	36,772	51,00	1 875,00
3	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,574	3 530,00	9 086,00
			36,772*0,07		2,574		

4	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,574	766,00	1 972,00
5	K	6319 R-pol.	Příplatek za Duremit hydro	m3	2,574	892,00	2 296,00
6	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	36,772	29,30	1 077,00
7	K	634111113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou	m	38,720	26,80	1 038,00
			(14,0+2,2)*2+0,3*4*2+0,62*3*2+0,1*2		38,720		

8	K	634911114	Řezání dilatačních spár š 5 mm hl do 80 mm v čerstvé betonové mazanině	m	6,240	111,00	693,00
			(2,2+0,3+0,62)*2		6,240		

9	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,061	3 930,00	240,00
			(0,9*0,15*0,15)*3		0,061		

10	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	2,000	489,00	978,00
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

11	M	553311190	zároveň ocelová 110 900 L/P - poz. 1 prvky PSV	kus	2,000	1 832,00	3 664,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

12	K	642945111	Osazování protipožárních zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	1,000	3 040,00	3 040,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

13	M	553312030	zároveň ocelová s drážkou pro těsnění 110 DV 900 L/P - pol. 2 prvky PSV	kus	1,000	2 076,00	2 076,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

14	K	619995001	Začištění omítek kolem dveří, podlah, obkladů apod.	m	63,040	127,00	8 006,00
			"kolem dveří" (0,9+2,0*2)*3*2		29,400		
			"kolem soklíků" 33,64		33,640		

15	K	619991001	Zakrytí podlah	m2	10,400	42,70	444,00
			1,2*1,0*2+2,0*1,0*4		10,400		

16	K	619996111	Zřízení ochrany stavebních konstrukcí a předmětů bedněním	m2	10,000	359,00	3 590,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

17	K	619996121	Odstranění ochrany stavebních konstrukcí a předmětů bedněním	m2	10,000	95,20	952,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání **20 731,00**

18	K	952901411.1	Vyčištění objektů při jakékoliv výšce podlaží - hrubý úklid	m2	47,172	25,00	1 179,00
			10,4+36,772		47,172		

19	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,839	2 260,00	4 156,00
			36,772*0,05		1,839		

20	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických tl do 10 mm plochy přes 1 m2 14,0*2,2+(2,56*4)*0,3+(2,1+1,2+1,22)*0,62+0,98*0,1	m2	36,772	52,70	1 938,00
					36,772		
21	K	965081611	Odsekání soklíků rovných (14,0+2,2)*2+0,3*4*2+0,62*3*2+0,1*2 -(0,7*2+0,98+0,9*3)	m	33,640	24,40	821,00
					38,720		
					-5,080		
22	K	965082923	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl přes 2 m2 36,772*0,02	m3	0,735	1 411,00	1 037,00
					0,735		
23	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 0,9*2,0*3	m2	5,400	234,00	1 264,00
					5,400		
24	K	953941210	Osazování kovových poklopů s rámy pl do 1 m2	kus	1,000	335,50	336,00
25	M	5525 R-pol.	zadlážd'ovací poklop šachtový AD 46 tř. A30, vodotěsný s obvodovým těsněním vnitřní 400x600 - pol. 3 prvky PSV	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
26	K	96588 R-pol.	Úprava topných kanálů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

997 - Přesun sutě

13 087,00

27	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m ručně	t	7,615	885,00	6 739,00
28	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	22,845	55,20	1 261,00
29	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	60,920	9,12	556,00
30	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	7,615	295,00	2 246,00
31	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	7,615	300,00	2 285,00

998 - Přesun hmot

4 058,00

32	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	7,325	554,00	4 058,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV

62 465,00

766 - Konstrukce truhlářské

19 429,00

33	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	2,000	599,00	1 198,00
34	M	611629360	dveře vnitřní hladké povrch CPL dub přírodní plně 1křídle 90x197 cm vč. okopového plechu z obou stran - pol. 1 prvky PSV	kus	2,000	3 916,00	7 832,00
35	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	1,000	1 090,00	1 090,00
36	M	611656110	dveře vnitřní požárně odolné, povrch CPL dub přírodní, odolnost EI (EW) 30 DP3C, 1křídlové 90 x 197 cm vč. okopového plechu z obou stran	kus	1,000	5 335,00	5 335,00
37	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus	1,000	182,00	182,00
38	M	54918 R-pol.	samozavírač TS 2000 - stříbrný	kus	1,000	1 294,00	1 294,00
39	K	766660722	Montáž dveřního kování - klika/klika	kus	3,000	178,00	534,00
40	M	549146200	klika včetně rozet a montážního materiálu PZ nerez PK	kus	3,000	401,00	1 203,00
41	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	kus	3,000	85,40	256,00
42	M	611871810	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.92 cm	kus	3,000	150,00	450,00
43	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,083	659,00	55,00

771 - Podlahy z dlaždic

43 036,00

44	K	771474114	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 150 mm	m	33,640	102,00	3 431,00
45	K	771574118	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem	m2	36,772	400,00	14 709,00

46	M	597611390	dlaždice keramické 45/45 36,772*1,1 33,64*0,15*1,15	m2	46,252 40,449 5,803	370,00	17 113,00
47	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu 36,772+33,64*0,15	m2	41,818 41,818	39,10	1 635,00
48	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	38,720	56,00	2 168,00
49	K	771591161	Montáž profilu dilatační spáry bez izolace v rovině dlažby	m	6,240	30,00	187,00
50	M	590541520	profil dilatační	m	7,176	165,00	1 184,00
51	K	771591185	Podlahy řezání keramických dlaždic rovné 33,64*(0,45*3)	kus	45,414 45,414	14,00	636,00
52	K	77160 R-pol.	Příplatek - kamenické rohy 0,15*15	m	2,250 2,250	600,00	1 350,00
53	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,335	333,00	445,00
54	K	998771192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 za zvětšený přesun do 100 m	t	1,335	133,00	178,00

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00