

REKONSTRUKCE PAMÁTNÍKU SKLÁŘSTVÍ

SO 01 Památník sklářství

Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez zt	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	VCP		MPC		ROZDÍL		
									výměra	cena	výměra	cena	výměra	cena	
										44 845,41		18 424,45		26 420,96	
SO 01: Rekonstrukce památníku															
003: Vnitrostaveništní přesun hmot									444						
003Xx0040-001		Vnitrostaveništní přesun hmot - náklady na stroje, zařízení a pracovníky, podílející se na obsluze stavby	%	254 683	-	44 401	1,00%	444	0,01	444,01		0,00	0,01	444,01	SOD
112: Bourání									55 954						
180Bz0020-997013212		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot - pro budovy v. do 9,00 m ručně, vodorovně (do 50 m) i svisle	t	69,951	-	69,951	166,25	11 629	2,16	359,10		0,00	2,16	359,10	SOD/ BOD 1
180Bz0030-979081120		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku, s naložením suti / místo skládky určí zhotovitel	t	69,951	-	69,951	285,00	19 936	2,16	615,60		0,00	2,16	615,60	SOD/ BOD 1
180Bz0001-97900101		Poplatek za skládku - suť	t	69,951	-	69,951	348,65	24 388	2,16	753,08		0,00	2,16	753,08	SOD/ BOD 1
1.np m.101; (17,16)															
120: Zemní práce									56 331						
123Cc0160-139711101		Vykopávka v uzavřených prostorách - hornina 1 až 4	m3	26,535	-	26,535	1 401,25	37 182	2,57	3 601,21		0,00	2,57	3 601,21	SOD/ BOD 1
1.np m.101; (17,16)															
126Ac0090-167101101		Nakládání, vykládání a překládání neulehlého výkopku - nakládání, množství do 100 m3, hornina 1 až 4	m3	25,035	-	25,035	149,15	3 734	2,57	383,32		0,00	2,57	383,32	SOD/ BOD 1
1.np m.101; (17,16)															
127Cc0050-174101102		Zásyp sypaninou - uzavřené prostory s urovnáním povrchu zásypu, se ztuhnutím	m3	16,355	-	16,355	259,35	4 242	2,57	666,53		0,00	2,57	666,53	SOD/ BOD 1
1.np m.101; (17,16)															
126Az0002-162201210		Vodorovné přemístění výkopku stavebním kolečkem - hornina 1 až 4 k místu nakládky	m3	51,57	-	51,57	193,80	9 994	2,57	498,07		0,00	2,57	498,07	SOD/ BOD 1
zásyp, násyp - tam i zpět; (16,355 +8,680)*2 1.np m.101; (17,16)															
127Cc0164-171201210		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	m3	1,5	-	1,5	323,00	485	2,57	830,11		0,00	2,57	830,11	SOD/ BOD 1
952Cp1010-451573111		Lože a obsyp potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu - písek a štěrkopísek do 63 mm	m3	0,55	-	0,55	1 263,50	695	1,40	1 768,90		0,00	1,40	1 768,90	SOD/ BOD 1
1.np m.101; (17,16)															
332.2: Podkladní konstrukce podlah betonové									9 507						
332Eq4104-631311125		Mazanina z betonu prostého tloušťka přes 80 do 120 mm - třída C 20/25	m3	3,849	-	3,849	2 470,00	9 507		0,00	2,08	5 147,48	-2,08	-5 147,48	SOD/BOD 2
1.pp m.001; (17,65)*0,10 m.002; (20,84)*0,10															
393: Zámečnické výrobky									20 735						
	R	Konstrukce pro uchycení PVC nádrže, rozměr 520 x 620 x 1220 mm. Provedeno pomocí dřevěné konstrukce uložené na zpevněné podlaže hambalků v krovu	kus	1,0	-	1,0	8 860,00	8 860	1,00	9 860,00		0,00	1,00	9 860,00	R/BOD 3
Z 10	Z 10	Konstrukce pro uchycení PVC nádrže, rozměr 520 x 620 x 1220 mm. Z ocelových pásků 50/5 a L profilů 50/50/5, 46,5 kg - viz detail	kus	1,0	-	1,0	11 875,00	11 875		0,00	1,00	11 875,00	-1,00	-11 875,00	SOD/BOD 3
432: Dlažby									12 791						
432Sg0001-771571000		Řezání dlažby (v diagonálním provedení) - pro styk okrajové dlaždice kladené standardním způsobem na diagonální	m	55,26	-	55,26	10,45	577	19,20	200,64		0,00	19,20	200,64	SOD/ BOD 1
	R	Montáž dlažby v síni m.č.101 dle původního spárořezu - cihelná dlažba, včetně zaspárování	m2	17,16	-	17,16	494,00	8 477	17,16	8 477,04		0,00	17,16	8 477,04	R/1
1.np m.101; (17,16)															
432Aa0012-77104		Doplnění dlažby v síni m.č.101 - cihelná dlažba z plných cihel, dodávka, předpoklad 20%	m2	3,432	10,00	3,775	408,50	1 542		0,00	3,43	1 401,97	-3,43	-1 401,97	SOD/ BOD 1
1.np m.101; (17,16) *0,20															
	R	Dlažba z cihelných topinek pálených lícových - dodávka	m2	2,298	-	2,298	955,00	2 195	17,16	16 387,80		0,00	17,16	16 387,80	R/1
1.np m.101; (17,16)															