

Příloha č. 3 – SOD Mozartova č.

Etapa č. 1

D		HSV	Práce a dodávky HSV				667 925,26
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				123 332,04
1	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	17,082	5 450,00	93 096,90
	VV		19,5*10,95*0,08 "střecha - průměrná výška 80 mm"		17,082		
	VV		Součet		17,082		
2	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	17,082	1 000,00	17 082,00
	VV		17,082		17,082		
3	K	631319181/R	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm - spádování	m3	17,082	770,00	13 153,14
	VV		17,082		17,082		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				327 106,40
4	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	903,700	65,00	58 740,50
	VV		(18,9+14,4)*8		266,400		
	VV		(10,35+10,35+2,25+2,25)*4		100,800		
	VV		(7,95+7,95+13,65+13,65+10,20+10,20+3,3+3,3)*4		280,800		
	VV		18,6*4		74,400		
	VV		13,725*4		54,900		
	VV		31,6*4		126,400		
	VV		Součet		903,700		
5	K	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m za každý den použití	m2	40 666,500	2,00	81 333,00
	VV		903,7*45		40 666,500		
6	K	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	903,700	40,00	36 148,00
	VV		903,7		903,700		
7	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	903,700	15,00	13 555,50

Příloha č. 3 – SOD Mozartova č.

Etapa č. 1

	VV		903,7		903,700		
8	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	40 666,500	0,20	8 133,30
	VV		903,7*45		40 666,500		
9	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	903,700	10,00	9 037,00
	VV		903,7		903,700		
10	K	944711112	Montáž záchytné stříšky š přes 1,5 do 2 m	m	15,000	250,00	3 750,00
	VV		15 "celkem 5 vchodů"		15,000		
11	K	944711212	Příplatek k záchytné stříšce š do přes 1,5 do 2 m za každý den použití	m	675,000	5,00	3 375,00
	VV		15*45		675,000		
12	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky š přes 1,5 do 2 m	m	15,000	120,00	1 800,00
	VV		15		15,000		
13	K	962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	m3	2,481	2 000,00	4 962,00
	VV		0,75*0,45*2,07*3 "komíny"		2,096		
	VV		0,45*0,45*0,95*2 "komíny"		0,385		
	VV		Součet		2,481		
14	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	5,002	4 000,00	20 008,00
	VV		18,9*0,15*0,57*2 "nadřímsově zdivo"		3,232		
	VV		10,35*0,15*0,57*2 "nadřímsově zdivo"		1,770		
	VV		Součet		5,002		
15	K	965031131/R	Bourání podlah z pěnobetonových desek pl přes 1 m2	m2	213,525	80,00	17 082,00
	VV		19,5*10,95 "střecha"		213,525		
	VV		Součet		213,525		
16	K	965041441	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin škvárobetonových tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	25,623	2 700,00	69 182,10
	VV		19,5*10,95*0,12 "střecha - průměrná tl. 120 mm"		25,623		
	VV		Součet		25,623		
D	997		Přesun sutě				190 169,15

Příloha č. 3 – SOD Mozartova č.

Etapa č. 1

17	K	997013112	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s použitím mechanizace	t	86,758	700,00	60 730,60
18	K	997013311	Montáž a demontáž shozu suti v do 10 m	m	7,000	900,00	6 300,00
VV			7		7,000		
19	K	997013321	Příplatek k shozu suti v do 10 m za první a ZKD den použití	m	315,000	75,00	23 625,00
VV			7*45		315,000		
20	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 735,160	15,00	26 027,40
VV			86,758*20		1 735,160		
21	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	86,758	400,00	34 703,20
22	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,784	2 500,00	4 460,00
VV			86,758-82,197-2,777		1,784		
23	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	2,777	2 000,00	5 554,00
VV			2,777 "lepenka"		2,777		
24	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	82,197	350,00	28 768,95
VV			82,197		82,197		
D		998	Přesun hmot				27 317,67
25	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	39,306	395,00	15 525,87
VV			39,306		39,306		
26	K	998011014	Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 500 m	t	39,306	300,00	11 791,80
VV			39,306		39,306		

Příloha č. 3 – SOD Mozartova č.

Etapa č. 1

D PSV Práce a dodávky PSV 806 593,83

D 712 Povlakové krytiny 335 893,16

27	K	712300843	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° od zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	213,525	75,00	16 014,38
	VV		19,5*10,95 "střecha"		213,525		
	VV		Součet		213,525		
28	K	712300845	Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus	5,000	350,00	1 750,00
	VV		5		5,000		
29	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	213,525	18,00	3 843,45
	VV		19,5*10,95 "střecha"		213,525		
	VV		Součet		213,525		
30	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	<i>t</i>	<i>0,085</i>	<i>78 360,00</i>	<i>6 660,60</i>
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	VV		<i>Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>				
	VV		<i>213,525*0,0004 'Přepočtené koeficientem množství</i>		<i>0,085</i>		
31	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	213,525	90,00	19 217,25
	VV		19,5*10,95 "střecha"		213,525		
	VV		Součet		213,525		
32	M	62852011	<i>pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné rohože se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 3,0mm</i>	<i>m2</i>	<i>248,863</i>	<i>156,00</i>	<i>38 822,63</i>
	VV		<i>213,525*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství</i>		<i>248,863</i>		
33	K	712340832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvouvrstvé	m2	213,525	85,00	18 149,63
	VV		19,5*10,95 "střecha"		213,525		
	VV		Součet		213,525		
34	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	213,525	165,00	35 231,63
	VV		19,5*10,95 "střecha"		213,525		

Příloha č. 3 – SOD Mozartova č.

Etapa č. 1

VV			Součet			213,525		
35	M	62833158	<i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné tkaniny typu G200, s jemnozrnným minerálním posypem tl 4,0mm</i>	m2	248,863	143,00		35 587,41
VV			213,525*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		248,863			
36	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	213,525	165,00		35 231,63
VV			19,5*10,95 "střecha"		213,525			
VV			Součet		213,525			
37	M	62855018	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože s retardéry hoření, BROOF(t3) a hrubozrnným břídlíčným posypem na horním povrchu tl 5,2mm</i>	m2	248,863	242,00		60 224,85
VV			213,525*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		248,863			
38	K	712363103	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ukotvení fólie talířovou hmoždinkou do betonu nebo ŽB	kus	996,000	40,00		39 840,00
VV			249*4		996,000			
39	M	59051348	<i>hmoždinka s kovovým trnem 8x60x255mm</i>	kus	1 045,800	15,50		16 209,90
VV			996*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1 045,800			
40	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	5,061	1 800,00		9 109,80
D	713		Izolace tepelné					180 518,17
41	K	713123223	Montáž tepelné izolace z XPS tepelně izolačního systému základové desky svisle 2 vrstvy přes 200 do 400 mm	m2	213,525	300,00		64 057,50
VV			19,5*10,95 "střecha"		213,525			
VV			Součet		213,525			
42	M	28375914	<i>deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 100mm</i>	m2	234,878	219,00		51 438,28
VV			213,525*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		234,878			
43	M	28375915	<i>deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením λ=0,035 tl 120mm</i>	m2	234,878	267,30		62 782,89
VV			213,525*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		234,878			

Příloha č. 3 – SOD Mozartova č.

Etapa č. 1

44	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	1,493	1 500,00	2 239,50
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				32 480,00
45	K	721173746	Potrubí kanalizační z PE větrací DN 100	m	1,500	700,00	1 050,00
	VV		1,5 "napojení větracích hlavic - předpoklad"		1,500		
46	K	721173748	Potrubí kanalizační z PE větrací DN 150	m	1,500	1 200,00	1 800,00
	VV		1,5 "předpoklad - napojení větracích hlavic"		1,500		
47	K	7212108/R	Demontáž větracích hlavic DN 110	kus	4,000	350,00	1 400,00
	VV		4		4,000		
48	K	7212731/R	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 150	kus	8,000	2 650,00	21 200,00
	VV		8		8,000		
49	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	4,000	1 750,00	7 000,00
	VV		4		4,000		
50	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,010	3 000,00	30,00
D		741	Elektroinstalace - silnoproud				78 800,00
51	K	7414200/R	Dodávka a montáž hromosvodu	sb	1,000	59 300,00	59 300,00
	VV		1 "kompletní hromosvod na střeše"		1,000		
52	K	741421821/R	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm rovná střecha	Sb	1,000	4 500,00	4 500,00
53	K	7414300/R	Napojení stávajícího hromosvodu na fasádě na nový rozvod na střeše	kus	6,000	1 500,00	9 000,00
	VV		6		6,000		
54	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	6 000,00	6 000,00
D		764	Konstrukce klempířské				79 152,50
55	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m	60,900	80,00	4 872,00

Příloha č. 3 – SOD Mozartova č.

Etapa č. 1

	VV		(2*19,5)+(10,95*2) "střecha"		60,900		
	VV		Součet		60,900		
56	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	60,900	200,00	12 180,00
	VV		(2*19,5)+(10,95*2) "nadezdívka střechy"		60,900		
	VV		Součet		60,900		
57	K	764004811	Demontáž nadřímsového žlabu do suti	m	60,900	200,00	12 180,00
	VV		(2*19,5)+(10,95*2)		60,900		
58	K	764011613	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 250 mm	m	60,900	290,00	17 661,00
	VV		(2*19,5)+(10,95*2) "střecha"		60,900		
	VV		Součet		60,900		
59	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	60,900	485,00	29 536,50
	VV		(2*19,5)+(10,95*2)		60,900		
	VV		Součet		60,900		
60	K	764511643	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm	kus	4,000	500,00	2 000,00
	VV		4 "dopojení na stávající svody"		4,000		
61	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,241	3 000,00	723,00
D	767		Konstrukce zámečnické				99 750,00
64	K	767161831	Demontáž zábradlí rovného rozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg k dalšímu použití	m	52,500	300,00	15 750,00
	VV		(7,95+7,95+10,35)*2 "na terasách"		52,500		
65	K	767163101	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do zdiva nebo lehčeného betonu v rovině	m	52,500	1 600,00	84 000,00
	VV		(7,95+7,95+10,35)*2 "na terasách"		52,500		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				166 500,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				5 500,00
75	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Sb	1,000	5 500,00	5 500,00

Příloha č. 3 – SOD Mozartova č.

Etapa č. 1

	D	VRN2	Příprava staveniště				8 000,00
76	K	020001000	Příprava staveniště	Sb	1,000	8 000,00	8 000,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				71 500,00
77	K	030001000	Zařízení staveniště	Sb	1,000	40 000,00	40 000,00
78	K	032002000	Vybavení staveniště	Sb	1,000	8 500,00	8 500,00
79	K	034002000	Zabezpečení staveniště	Sb	1,000	18 000,00	18 000,00
80	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Sb	1,000	5 000,00	5 000,00
	D	VRN4	Inženýrská činnost				32 000,00
81	K	040001000	Inženýrská činnost	Sb	1,000	14 000,00	14 000,00
82	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	Sb	1,000	13 000,00	13 000,00
83	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Sb	1,000	5 000,00	5 000,00
	D	VRN5	Finanční náklady				18 500,00
84	K	051103000	Pojištění stavebně montážní + odpovědnost	Sb	1,000	18 500,00	18 500,00
	D	VRN6	Územní vlivy				13 000,00
85	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Sb	1,000	13 000,00	13 000,00
	D	VRN7	Provozní vlivy				18 000,00
86	K	071103000	Provoz investora	Sb	1,000	18 000,00	18 000,00

Celkem za 1 641 019,09 Kč