

Poř. Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena	
SO_01: Oprava terasy									924 418	
003: Svislé konstrukce									19 070	
20.	SP	932Gf2090-002	331311151	Osazování palisád betonových hromadně - se zabetonováním, délka palisády 400 mm	m	15,73	-	15,73	950,00	14 944
				8,83+3,9+3,0		15,73				
21.	SP	X14		PALISÁDA tvaru "RONDELA" 100x110x400mm, KARAMEL	kus	77,5	10,00	85,25	48,40	4 126
				Palisády rozdělené na polovinu 200mm		-				
				(8,7+3,9+2,9)/0,1*0,5		77,5				
006: Úpravy povrchu									585 230	
22.	SP	x15		Terasové dřevoplastové prkno, profil 140x28mm, barva lékořice	m	1 227,8	-	1 227,8	237,00	290 989
				6,0*135		810,0				
				6,0+2+6,0*2		20,0				
				6,0*3+6,0*2		30,0				
				6,0*0,5*37		111,0				
				1,2*14		16,8				
				6,0*0,5*20		60,0				
				6,0*26		156,0				
				6,0*4,0		24,0				
23.	SP	x16		Nosný AL profil 9524, 50x80mm	m	470,68	-	470,68	368,00	173 210
				Hlavní AL nosník 50x50mm		-				
				4,3+4,9+0,6+6,0+0,5+6,8+6,6		29,7				
				2,0		2,0				
				3,0*5		15,0				
				2,0		2,0				
				0,9+1,4+0,5+2,45+0,5+3,3+0,5+4,05+0,5		14,1				
				17,8+18,2+18,1+18,4+18,7+19,1+19,5+19,8+20,0+20,3+20,6+0,5*6		213,5				
				13,05+12,2+0,95+0,5+6,9+5,23+4,3+3,9+3,7+3,5+3,4+3,4+0,7*3+0,5+0,5+0,8*4		67,33				
				6,5+3,5+3,5+5,9+1,5+0,6*4+0,7+4,3		28,3				
				Vedlejší ztužující nosníky AL 50x50mm		-				
				0,5*15+0,25*5		8,75				
				0,5*14+0,25*3		7,75				
				0,5*16+0,25		8,25				
				0,5*9+0,25		4,75				
				0,5*4+0,25*5		3,25				
				0,5*13+0,25*2		7,0				
				0,5*4+0,25		2,25				
				0,5*4+0,25		2,25				
				0,5*13		6,5				

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
				0,5*17+0,25*2		9,0				
				0,5*4+0,25		2,25				
				0,5*4		2,0				
				0,5*15+0,25*2		8,0				
				0,5*11		5,5				
				0,5*10		5,0				
				0,5*6+0,25*2		3,5				
				0,5+0,25		0,75				
				0,5*6+0,25*9		5,25				
				0,5*3+0,25*8		3,5				
				0,5*4+0,25*5		3,25				
24.	SP	x17		Rektifikační PE podložka 30-50mm	kus	366,0	-	366,0	113,00	41 358
				7+4+6+4+18+16+21+5+4+5+5		95,0				
				14+3		17,0				
				14+4		18,0				
				15+5		20,0				
				13+5		18,0				
				11		11,0				
				11		11,0				
				12		12,0				
				19		19,0				
				26		26,0				
				22		22,0				
				22		22,0				
				21		21,0				
				16		16,0				
				13		13,0				
				11		11,0				
				9		9,0				
				5		5,0				
25.	SP	x18		PVC spona + šroub	kus	2 460,498	10,00	2 706,548	18,65	50 477
				154,36*15,94		2 460,498				
						-				
26.	SP	x19		Počáteční/koncová spona	kus	120,401	10,00	132,441	29,20	3 867
				154,36*0,78		120,401				
						-				
27.	SP	x20		Samofežný nerezový šroub 35mm	kus	359,659	10,00	395,625	8,23	3 256
				154,36*2,33		359,659				
28.	SP	x21		Spojka AL profilu nerez	kus	526,0	10,00	578,6	16,20	9 373
				15*2		30,0				
				7		7,0				
				18*2		36,0				
				17*2		34,0				
				12*2		24,0				
				18*2		36,0				
				22+25		47,0				
				13*2		26,0				
				5*2+5*2		20,0				
				21*2		42,0				

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
				6*2		12,0				
				2		2,0				
				5*2+5*2		20,0				
				18*2		36,0				
				19		19,0				
				4*2		8,0				
				12*2		24,0				
				11*2		22,0				
				21		21,0				
				21*2+9*2		60,0				
29.	SP	x22		Soklová lišta dřevoplast	m	2,0	-	2,0	588,00	1 176
51.	SP	332Eq4010-020	631313711	Rampa z cementové rychletvrdnoucí podlahové hmoty vyztužené vláknem - tloušťka kce 15 až 160 mm a 20mm	m3	0,715	-	0,715	9 800,00	7 003
				Rampa		-				
				0,16*0,5*7,83		0,626				
				0,02*4,41		0,088				
52.	SP	431Pn6030-008	777530022	Podlahy z epoxydové penetrační stěrky s uzavíracím EP nátěrem - penetrační stěrka + posyp křemičitým pískem + uzavírací EP stěrka	m2	12,384	-	12,384	365,00	4 520
				Rampa		-				
				7,83		7,83				
				Nástupní plocha před rampou		-				
				4,41		4,41				
				Sokl rampy		-				
				1,8*0,16*0,5		0,144				
009: Ostatní konstrukce a práce										47 618
1.	SP	X1		Demontáž stávajícího izolačního souvrství	m2	194,06	-	194,06	140,00	27 168
				154,36		154,36				
				19,82		19,82				
				7,64		7,64				
				7,83		7,83				
				4,41		4,41				
2.	SP	X2		Doprava vybouraných hmot, pronájem kontejneru, skládkovné	soubo	1,0	-	1,0	14 800,00	14 800
3.	SP	X3		Rozebrání a znovusložení masky zábradlí	soubo	1,0	-	1,0	5 650,00	5 650
712: Povlakové krytiny										248 526
4.	SP	467Ln2020-002	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 ° pásy přitavením - NAIP, v plné ploše	m2	221,54	-	221,54	95,00	21 046
				Hlavní plocha s terasovými prkny		-				
				154,36		154,36				
				Plochy trávníků		-				
				19,82		19,82				
				7,64		7,64				
				Plocha u vstupu + rampa		-				
				7,83		7,83				
				4,41		4,41				
				Sokl		-				

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
				68,7*0,4		27,48				
5.	SP	X4		Sanace podkladního betonu - 25% plochy	m2	48,515	-	48,515	350,00	16 980
				154,36*0,25		38,59				
				19,82*0,25		4,955				
				7,64*0,25		1,91				
				7,83*0,25		1,958				
				4,41*0,25		1,103				
6.	SP	X78727802		D+M: podkladní SBS pás tl.4mm vč. penetrace	m2	221,54	15,00	254,771	295,00	75 157
				Hlavní plocha s terasovými prkny		-				
				154,36		154,36				
				Plochy trávníků		-				
				19,82		19,82				
				7,64		7,64				
				Plocha u vstupu + rampa		-				
				7,83		7,83				
				4,41		4,41				
				Sokl		-				
				68,7*0,4		27,48				
7.	SP	X78727805		D+M: Vrchní SBS pás proti prorůstání	m2	221,54	15,00	254,771	323,00	82 291
				Hlavní plocha s terasovými prkny		-				
				154,36		154,36				
				Plochy trávníků		-				
				19,82		19,82				
				7,64		7,64				
				Plocha u vstupu + rampa		-				
				7,83		7,83				
				4,41		4,41				
				Sokl		-				
				68,7*0,4		27,48				
12.	SP	X9		Geotextilie 300g/m2	m2	221,54	15,00	254,771	103,00	26 241
13.	SP	X10		Obklad soklu - lišta do tmelu	m	53,19	-	53,19	186,00	9 893
				4,81+2,33+1,92+3,32+11,03+9,06+6,50+0,30+2,30+4,31+4,42+2,89		53,19				
14.	SP	X11		Kotevní lišta izolace - lakovaný plech, rš 100mm	m	53,19	-	53,19	256,00	13 617
				4,81+2,33+1,92+3,32+11,03+9,06+6,50+0,30+2,30+4,31+4,42+2,89		53,19				
15.	SP	X12		Střešní vpust	kus	2,0	-	2,0	1 650,00	3 300
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady										23 974
48.	ON	04		Mimostaveništní doprava	%	1,5	-	1,5	9 589,61	14 384
49.	ON	07		Zařízení staveniště	%	1,0	-	1,0	9 589,61	9 590
SO-02: Sadové úpravy										58 523
001: Zemní práce										58 523
8.	SP	X5		Nopová folie pod substrát, ukončeno na bok dlažby a stěnu	m2	27,46	15,00	31,579	235,00	7 421
				(19,82+7,64)		27,46				

Poř.	Typ	Kód	Alter. kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratiné	Výměra	Jedn. cena	Cena
10.	SP	X7		D+M: Substrát 19,82+7,64	m2	27,46	-	27,46	726,00	19 936
11.	SP	X8		Geotextilie 200g/m2 Zelená střecha 19,82+7,64	m2	27,46	15,00	31,579	98,10	3 098
12.	SP	X9		Geotextilie 300g/m2 Zelená střecha 19,82+7,64	m2	27,46	15,00	31,579	103,00	3 253
30.	SP	912Wx8010-004	183204112	Výsadba květin do připravené půdy se zalitím - trvalky 19,82+7,64	kus	27,46	-	27,46	19,80	544
31.	SP	912Wx8020-004	183204129	Příplatek k ceně výsadby květin do připravené půdy se zalitím - na skalky nebo do zídek	kus	27,46	-	27,46	5,20	143
32.	SP	912Wx8030-004	184102111	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím - v rovině nebo na svahu do 1:5, průměr balu přes 100 do 200 mm	kus	10,0	-	10,0	59,00	590
33.	SP	912Wx8030-008	184102113	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím - v rovině nebo na svahu do 1:5, průměr balu přes 300 do 400 mm	kus	8,0	-	8,0	138,00	1 104
34.	SP	912Wx8030-010	184102114	Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím - v rovině nebo na svahu do 1:5, průměr balu přes 400 do 500 mm	kus	1,0	-	1,0	415,00	415
35.	SP	912Wx8150-002	184921093	Mulčování vysazených rostlin - tloušťka mulče přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 7,64	m2	7,64	-	7,64	52,10	398
36.	SP	912Wx8160-002	185803111	Ošetření trávníku bez ohledu na způsob založení - v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	19,82	-	19,82	14,25	282
38.	SP	914Wx8010-014	180403111	Založení trávníku - parterový, výsev v rovině nebo na svahu do 1:5 19,82	m2	19,82	-	19,82	27,90	553
39.	SP	911Cc0010-014	181301107	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 - souvislá plocha do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	4,0	-	4,0	195,00	780
40.	SP	911Cc0010-004	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 - souvislá plocha do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm 19,82-4,0+7,64	m2	23,46	-	23,46	68,50	1 607
41.	SP	x001		Ornice (23,46*0,16+4,0*0,5)*1,4	t	8,055	-	8,055	418,00	3 367
42.	SP	919Fe0010-002	180802111	Květinová skalka z přírodního kamene - zakrytí povrchu kameny do 25 %	m2	4,0	-	4,0	391,00	1 564
43.	SP	126Ac0010-006	161101103	Svislé přemístění ornice - hloubka přes 4 do 6 m 23,4*0,16 4,0*0,5	m3	5,744	-	5,744	713,00	4 095
44.	SP	126Ac0040-030	162701105	Vodorovné přemístění ornice po suchu - přes 9 000 do 10 000 m	m3	5,744	-	5,744	661,00	3 797
45.	SP	126Ac0050-002	162701109	Příplatek k ceně vodorovného přemístění ornice po suchu - za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m 5,744*10	m3	57,44	-	57,44	26,56	1 526
46.	SP	126Ac0060-002	162201201	Vodorovné přemístění ornice nošením - do 10 m	m3	5,744	-	5,744	665,00	3 820
50.	SP	x002		Mulčovací kůra 7,64*0,04*0,4	t	0,122	-	0,122	1 890,00	231

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. sut'	Sut'	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl
	4,0		-		138 663	1 063 081			
	1,9		-		2 860	21 930			
0,12064	1,9		-	15	2 242	17 185		SO_01	003
	-		-	15	619	4 745		SO_01	003
	1,9		-		87 784	673 014			
	-		-	15	43 648	334 637		SO_01	006
	-		-	15	25 982	199 192		SO_01	006

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl
--------------	----------	-----------	-----	-----------	-----	------------	----------	--------	-------

	-		-	15	6 204	47 562		SO_01	006
--	---	--	---	----	-------	--------	--	-------	-----

	-		-	15	7 572	58 049		SO_01	006
--	---	--	---	----	-------	--------	--	-------	-----

	-		-	15	580	4 447		SO_01	006
--	---	--	---	----	-----	-------	--	-------	-----

	-		-	15	488	3 744		SO_01	006
--	---	--	---	----	-----	-------	--	-------	-----

	-		-	15	1 406	10 779		SO_01	006
--	---	--	---	----	-------	--------	--	-------	-----

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl
--------------	----------	-----------	-----	-----------	-----	------------	----------	--------	-------

	-		-	15	176	1 352		SO_01	006
2,45329	1,8		-	15	1 050	8 054		SO_01	006

0,01415	0,2		-	15	678	5 198		SO_01	006
---------	-----	--	---	----	-----	-------	--	-------	-----

	-		-		7 143	54 761			
	-		-	15	4 075	31 244		SO_01	009

	-		-	15	2 220	17 020		SO_01	009
	-		-	15	848	6 498		SO_01	009

	0,2		-		37 279	285 805			
0,00088	0,2		-	15	3 157	24 203		SO_01	712

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl
	-		-	15	2 547	19 527		SO_01	712
	-		-	15	11 274	86 431		SO_01	712
	-		-	15	12 344	94 635		SO_01	712
	-		-	15	3 936	30 178		SO_01	712
	-		-	15	1 484	11 377		SO_01	712
	-		-	15	2 042	15 659		SO_01	712
	-		-	15	495	3 795		SO_01	712
	-		-		3 596	27 570			
	-		-	15	2 158	16 542		SO_01	VRN
	-		-	15	1 438	11 028		SO_01	VRN
	1,0		-		8 778	67 302			
	1,0		-		8 778	67 302			
	-		-	15	1 113	8 534		SO-02	001

Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. suť	Suť	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Komentář	Objekt	Oddíl
	-		-	15	2 990	22 926		SO-02	001
	-		-	15	465	3 563		SO-02	001
	-		-	15	488	3 741		SO-02	001
	-		-	15	82	625		SO-02	001
	-		-	15	21	164		SO-02	001
	-		-	15	89	679		SO-02	001
	-		-	15	166	1 270		SO-02	001
	-		-	15	62	477		SO-02	001
	-		-	15	60	458		SO-02	001
	-		-	15	42	325		SO-02	001
	-		-	15	83	636		SO-02	001
	-		-	15	117	897		SO-02	001
	-		-	15	241	1 848		SO-02	001
	-		-	15	505	3 872		SO-02	001
0,24418	1,0		-	15	235	1 799		SO-02	001
	-		-	15	614	4 710		SO-02	001
	-		-	15	570	4 366		SO-02	001
	-		-	15	229	1 754		SO-02	001
	-		-	15	573	4 393		SO-02	001
	-		-	15	35	266		SO-02	001