

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ZL_03P: Zídka mezi ohradní zdi a provozní budovou								36 944
SO_02: OHRADNÍ ZDI A OPLOCENÍ								36 944
001: Zemní práce								8 524
1.	111212211	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 výšky do 1m s odstraněním pařezů v rovině nebo svahu 1:5	m2	2,0	-	2,0	22,00	44
2.	132212202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	6,076	-	6,076	873,00	5 304
hloubení rýh podél zdi pro drenáž hl. 0,7m š. 1,4m dl. 6,2m				-				
0,7*1,4*6,2				6,076				
3.	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	6,076	-	6,076	81,00	492
4.	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	6,076	-	6,076	33,82	205
5.	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 - pro odvoz na skládku	m3	1,395	-	1,395	35,00	49
výpočet dle objemu betonového klínu $((0,9*0,5)/2)*6,2$				1,395				
6.	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4- odvoz přebytečné zeminy nevyužitá na zásypy na skládku	m3	1,395	-	1,395	132,50	185
7.	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m-uvažujeme se skládkou do 20km	m3	13,95	-	13,95	8,38	117
8.	171201211	Poplatek za skládku zeminy vč.jejího uložení	t	2,888	-	2,888	262,50	758
$((0,9*0,5)/2)*6,2*1,8*1,15$				3,08				
9.	166101101	Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	4,381	-	4,381	56,25	246
$6,076 - ((0,9*0,5)/2)*6,2$				4,381				
10.	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,381	-	4,381	256,25	1 123
003.:Svislé konstrukce								11 284
1.	985131311	Mechanické očištění	m2	8,68	-	8,68	162,50	1 411
$(0,5+1,0)*6,20$				8,68				
2.	389381001	Dobetonování konstrukcí klín z prostého betonu	m3	1,395	-	1,395	5 810,00	8 105
výpočet dle objemu betonového klínu $((0,9*0,5)/2)*6,2$				1,395				
3.	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	3,1	-	3,1	253,00	784
$0,5*6,20$				3,1				
4.	58591004	směs suchá omítková cementový postřik	t	- 0,015	-	- 0,015	4 820,00	- 74
5.	58591005	směs suchá omítková suchá jádrová ruční	t	- 0,073	-	- 0,073	3 870,00	- 283
6.	58565028	směs suchá omítková vápenná štuková renovační	t	0,065	-	0,065	9 300,00	605
spotřeba 1,75 kg/m2/mm - $1,75*12*3,10*0,001$ (předpoklad do 12 mm tl.)				0,065				
7.	PP13.1	Detaily u terénu - difuzní spára oddělující omítku od terénu	m	6,2		6,2	118,75	736
004 a 006.:Vodorovné konstrukce a úpravy povrchů								3 052
1.	451571112	Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl nad 100 do 150 mm	m2	1,7	-	1,7	135,00	230
$0,5*3,4$				1,7				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
2.	935111111	Osazení příkopového žlabu do štěrkopísku tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	6,2		6,2	80,90	502
3.	59227012	betonové žlabové tvarovky ve spádem dna 0,5%, 200x340x45 mm (5 kus do 1bm)	kus	31,0	1,01	31,313	58,54	1 833
4.	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,175	–	0,175	2 790,00	488
		0,25*0,25* (6,20-3,4)		0,175				
009.: Ostatní konstrukce a práce								1 420
1.	952901419_1	Úklid vnějších ploch před předáním	sb	1,0	–	1,0	1 420,00	1 420
711.: Izolace proti vodě								10 032
1.	711192201	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou svíslé na betonu, 2 vrstvy	m2	8,88	–	8,88	275,00	2 442
		1,2* (6,2+0,6*2)		8,88				
2.	11163000	stěrka izolační živičná dvousložková Remmers Profi-Baudicht 2K	kg	48,84	20,00	58,608	129,50	7 590
		spotřeba 5,5 kg/m2*1,20 ztratné - 5,5*8,88		48,84				
VN: Vedlejší a ostatní náklady								2 632
1.	VN 01	Vnitrostaveništní přesun hmot	%	343,122	–	343,122	4,50	1 544
2.	VN 03	Koordinační činnost - v rozsahu nezbytném pro provedení stavby	%	343,122	–	343,122	1,95	669
3.	VN 04	Náklady spojené s omezenými podmínkami na staveništi	%	343,122	–	343,122	1,22	419