

Rekapitulace

SO 41-14-01 - ŽST Dětmorovice, nástupiště

příloha č.1

Rekapitulace				
č. pol.	položka	č. příl.	mj.	množství
Demolice				
1	Demolice železobetonové nástupištní zídky	3	m ³	258.30
			m	20.00
			m ²	1924.00
4	Demolice podkladního betonu pod nástupištními prefabrikáty	3	m ³	2.64
5	Rozebrání úrovňového nástupiště z tvárnic Tischer kladených na podkladní betonové lože	3	m	148.00
6	Rozebrání odvodňovacího žlábků se zákrytovou mříží, včetně betonového lože	3	m	26.00
Zemní práce				
11	Výkop zeminy - I. třída	2	m ³	952.00
12	Úprava základové spáry nástupiště zhutněním, $I_d=0,8$, $E_{def}=20\text{MPa}$	-	m ²	144.48
13	Nástupištní konstrukce - těleso nástupiště, nepropustná zemina sypaná přímo z výkopku, hutnění $I_d=0,8$	2	m ³	150.00
14	Nástupištní konstrukce - těleso nástupiště, zhutněný propustný nenamrzavý materiál	2	m ³	0.00
15	Nástupištní konstrukce - těleso nástupiště, zhutněný propustný nenamrzavý materiál - ŠD fr. 0/32	2	m ³	343.40
16	ložní vrstva - drť fr. 4/8 tl. 40 mm	2	m ³	77.00
Montáž nástupiště				
21	Nástupištní prefabrikáty L130 dl. 2,0 m	-	ks	148.00
22	Z toho užitých zpětně do konstrukce nástupiště po zřízení podchodu	-	ks	8.00
23	Nástupištní prefabrikáty L130 dl. 1,0m	-	ks	1.00
24	Podkladní beton C12/15 pod nástupištní prefabrikáty tl. 100 mm	-	m ³	35.64
25	Výrovnávací vrstva cementové malty tl. 10 mm	-	m ³	3.27
Zpevněné plochy				
31	Zámková dlažba bez zkosených hran tl. 80 mm - čtvercová 0,2 x 0,2 m	-	m ²	1709.80
32	Vodorovné značení - varovný pás š. 0,40 m z dlaždic s reliefním povrchem	-	m	520.00
33	Vodorovné značení - kontrastní optické značení š. 0,15 m, odstín žlutá 0600	-	m	526.00
34	dlažba slepecká s pravidelnými výstupky - signální pásy - tl. 80 mm v barvě dlažby, z betonu	-	m ²	6.15
35	Chodníkový obrubník betonový ABO - rozměry 100x10x25 - stojatý, bez boční opěry	-	m	9.60
36	Ukončení nástupiště - vegetační tvárnice tl. 80 mm kladené do vrstvy stěrkopísku fr. 4/8	-	m ²	7.00
Ukončení nástupiště				
41	Zábradlí - délka zábradlí se svislou výplní včetně plechových patek	-	m	6.44
42	Zábradlí - povrchová úprava otryskáním, metalizací a nátěry	-	m ²	6.10
43	Tvárnice Tischer - koncové schůdky nástupiště	-	ks	3.00
44	Beton pod tvárnice Tischer C20/25-XF2	-	m ³	0.50
45	Beton C30/37-XF3 - nabetonávkastávající zídky	-	ks	0.72
46	Přutová výztuž B500B	-	kg	58.00
Odvodnění				
51	Odvodňovací žlábek se zákrytovou mříží DN100	-	m	26.00
52	Betonové lože pod meliorační žlábek - beton C20/25-XF2	-	m ³	1.30
53	Šachta PE-HD DN315 s obetonováním C20/25-XF2 tl. 100mm - celková hloubka	-	m	6.90
54	Poklop kovový se zámkovou dlažbou a rámem 400x400mm	-	ks	3.00
55	Potrubí PE-HD DN110 s obetonováním C20/25-XF2 tl. 100mm	-	m	31.30
56	Potrubí PE-HD DN150 s obetonováním C20/25-XF2 tl. 100mm	-	m	5.70
Provizorní nástupiště				
61	Separační geotextilie min. 200 g/m ²	-	m ²	190.63
62	Nástupištní konstrukce - těleso nástupiště, zhutněný propustný nenamrzavý materiál - ŠD fr. 0/32	-	m ³	41.18
63	Povrch nástupiště z drti fr. 16/22 tl. 50 mm	-	m ³	5.79
64	Tvárnice Tischer - nástupištní hrana	-	m ³	2.60
65	Betonové lože pod tvárnici Tischer - Beton C20/25-XF2	-	m ³	17.76
66	Výdřeva - přechody přes koleje	-	m ³	5.00
odpady (dle DZ SŽDC 2010)				
71	17 05 04 - Čistá výkopová zemina-odkop (I. až IV. třída těžitelnosti)	6	t	1444.64
72	17 03 02 - Vybouraný asfaltový beton bez dehtu	6	t	0.00
73	17 01 01 - Beton z demolice objektů	6	t	0.00
74	17 01 01 - Železobeton z demolice objektů	6	t	724.56
75	10 02 01 - Dřevo po stavebním použití, z demolice	6	t	3.00
76	17 04 05 - Železný šrot - konstrukce, stožáry, kolej.	6	t	2.93