

Resources Allocation for Construction of 30M Flood Fuse on Submersible Embankment M1000 to M1030 of Dharmapasha Ruibeel Project under HFMLIP(D1-D31)

Code	Name	Unit	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D30	D31	
101	Mixture Machine	Nos								4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1							
102	Excavator	Nos								2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
103	Compaction Roller	Nos															1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
104	Form Work	Nos								1253	1253	1253	1253	1253	722	722	722	722	722	722	722	425	425	425	425	425	267							
201	Cement	Bag								389	389	389	389	389	302	302	302	302	302	302	302	204	204	204	204	204	103							
202	Sand 1.5 FM	cum								34	34	34	34	34	27	27	27	27	27	27	27	18	18	18	18	18	9							
203	Stone Chips	cum								74	74	74	74	74	58	58	58	58	58	58	58	39	39	39	39	39	20							
204	Filter Sand	cum																														28	28	
205	Geotextile Filter	sqm																														189	189	
206	Peagravel	cum																														37	37	
207	CC Block	Nos																														1053	1053	
208	Geobag	Nos																														310	310	
209	Turfing Sod	sqm																																
301	Labor	m-day	11	11	11	11	11	11	11	170	170	170	170	170	145	145	127	127	99	99	99	71	71	71	71	71	42	14	14	14	14	29	29	
401	Labor payment	BDT Thousand	4	4	4	4	4	4	4	70	70	70	70	70	62	62	52	52	35	35	35	26	26	26	26	26	17	9	9	9	9	11	11	

Resources Allocation for Construction of 30M Flood Fuse on Submersible Embankment M1000 to M1030 of Dharmapasha Ruibeel Project under HFMLIP(D32-D62)

Code	Name	Unit	D32	D33	D34	D35	D36	D37	D38	D39	D40	D41	D42	D43	D44	D45	D46	D47	D48	D49	D50	D51	D52	D53	D54	D55	D56	D57	D58	D59	D60	D61	D62
101	Mixture Machine	Nos																															
102	Excavator	Nos	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1													
103	Compaction Roller	Nos																															
104	Form Work	Nos																															
201	Cement	Bag																															
202	Sand 1.5 FM	cum																															
203	Stone Chips	cum																															
204	Filter Sand	cum	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28																				
205	Geotextile Filter	sqm	189	189	189	189	189	189	189	189	189	189	189																				
206	Peagravel	cum	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37																				
207	CC Block	Nos	1053	1053	1053	1053	1053	1053	1053	1053	1053	1053	1053																				
208	Geobag	Nos	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310																				
209	Turfing Sod	sqm																															
301	Labor	m-day	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	26	26	26	26	24	24	24	11	11	11	11	11	11	11						
401	Labor payment	BDT Thousand	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	16	16	16	16	15	15	15	4	4	4	4	4	4	4						