Resources Allocation for Construction of 15M Flood Fuse on Submersible Embankment M35050 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		D30	D31
101	Mixture Machine	Nos								4	4	4	4	4	4	3	2	2	1	1													
102	Excavator	Nos								2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
103	Compaction Roller	Nos													1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
104	Form Work	Nos								1277	1277	1277	1277	1277	1277	980	420	420	269	269													
201	Cement	Bag								390	390	390	390	390	390	293	201	201	104	104													
202	Sand 1.5 FM	cum								34	34	34	34	34	34	26	18	18	9	9													
203	Stone Chips	cum								75	75	75	75	75	75	56	39	39	20	20													
204	Filter Sand	cum																												30	30	30	30
205	Geotextile Filter	sqm																												205	205	205	205
206	Peagravel	cum																												40	40	40	40
207	CC Block	Nos																												1112	1112	1112	1112
208	Geobag	Nos																															
209	Turfing Sod	sqm																															
301	Labor	m-day	11	11	11	11	11	11	11	173	173	173	173	143	120	92	65	65	37	37	9	9	9	9	9	9	9	9	9	25	25	25	25
401	Labor payment	BDT Thousand	4	4	4	4	4	4	4	71	71	71	71	53	40	31	23	23	14	14	6	6	6	6	6	6	6	6	6	10	10	10	10

Resources Allocation for Construction of 15M Flood Fuse on Submersible Embankment M35050 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						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	30	30	30	30	30																										
205	Geotextile Filter	sqm	205	205	205	205	205																										
206	Peagravel	cum	40	40	40	40	40																										
207	CC Block	Nos	1112	1112	1112	1112	1112																										
208	Geobag	Nos																															
209	Turfing Sod	sqm																															
301	Labor	m-day	25	25	25	25	25	32	32	32	30	11	11	11	11	11	11	11															
401	Labor payment	BDT Thousand	10	10	10	10	10	19	19	19	18	4	4	4	4	4	4	4															