Resources Allocation for Type B5 slope protection work of the Dakshiner Haor Submergible Embankment from M17500 to M17670=170M 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																															
102	Excavator	Nos								1	1	1	1	1	1	1	1	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																															
201	Cement	Bag																															
202	Sand 1.5 FM	cum																															
203	Stone Chips	cum																															
204	Filter Sand	cum																															
205	Geotextile Filter	sqm																							276	276	276	276	276	276	276	276	276
206	Peagravel	cum																															
207	CC Block	Nos																															
208	Geobag	Nos																							68	68	68	68	68	68	68	68	68
209	Turfing Sod	sqm																							235	235	235	235	235	235	235	235	235
301	Labor	m-day	11	11	11	11	11	11	11	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	11	11	11	11	11	11	11	11	11
401	Labor payment	BDT Thousand	4	4	4	4	4	4	4	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Resources Allocation for Type B5 slope protection work of the Dakshiner Haor Submergible Embankment from M17500 to M17670=170M under HFMLIP(D32-D62)

Code	Name	Unit	D32	_		D35		D37	D38	D39	D40		D43	 	D46	D47	D48	D49	D50	D51	D52	D53		D56	D58	 `	D61	
101	Mixture Machine	Nos																										
102	Excavator	Nos	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																										
205	Geotextile Filter	sqm	276																									
206	Peagravel	cum																										
207	CC Block	Nos																										
208	Geobag	Nos	68																									
209	Turfing Sod	sqm	235																									
301	Labor	m-day	11	11	11	11	11	11	11	11																		
401	Labor payment	BDT Thousand	5	4	4	4	4	4	4	4																		