Resources Allocation for Type B5 slope protection work of the Dakshiner Haor Submergible Embankment from M21733 to M22090=357M 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	
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																							386	386	386	386	386	386	386	386	386
206	Peagravel	cum																															
207	CC Block	Nos																															
208	Geobag	Nos																							96	96	96	96	96	96	96	96	96
209	Turfing Sod	sqm																							329	329	329	329	329	329	329	329	329
301	Labor	m-day	11	11	11	11	11	11	11	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	16	16	16	16	16	16	16	16	16
401	Labor payment	BDT Thousand	4	4	4	4	4	4	4	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Resources Allocation for Type B5 slope protection work of the Dakshiner Haor Submergible Embankment from M21733 to M22090=357M under HFMLIP(D32-D62)

Code	Name	Unit	D32	$\overline{}$		D35		D37	D38	D39	D40			D43		D45	D46	D47	D48	D49	D50	D51	D52	D53	D54	D55	D56	D58	 `	D61	_
101	Mixture Machine	Nos																													
102	Excavator	Nos	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																													
205	Geotextile Filter	sqm	386	386	386	386	386	386																							
206	Peagravel	cum																													
207	CC Block	Nos																													
208	Geobag	Nos	96	96	96	96	96	96																							
209	Turfing Sod	sqm	329	329	329	329	329	329																							
301	Labor	m-day	16	16	16	16	16	16	11	11	11	11	11	11	11																
401	Labor payment	BDT Thousand	6	6	6	6	6	6	4	4	4	4	4	4	4																