

NOTIFICATION.

Chittagong Hill Tracts.—No. 2687.—1st July 1949.—In exercise of the powers conferred by section 20 of the Indian Forest Act, 1927 (XVI of 1927), the Governor is pleased to declare that the two adjoining forests within the boundaries described below and situated within the Chittagong Hill Tracts—one of which, namely, the Kassing Reserve, was previously notified as a reserve forest by notification No. XI, dated the 23rd April 1881, as amended by notifications No. 4521F., dated the 23rd August 1911, and No. 1655For., dated the 27th November 1923, and the other, namely, the Main Head Water Reserve, which was notified as a reserve forest by notification No. 1234T.R., dated the 12th October 1923, as amended by notifications No. 355For., dated the 21st March 1925, and No. 19052For., dated the 6th October 1937—shall be called by the common name of Kampong Reserve.—

Boundaries, etc.

North—Tripura State boundary along the ridge passing through Langtui and Kankhanga.

East—A demarcated line from the Tripura State boundary along the ridge forming watershed between Sotai Lui and Käsâlony Chara passing through Zojon village, Thangpung, Langtui village, Chittipui Tlang, Chhipoi village, Makmuam village, and along the same ridge locally known as Chittipui Tlang, then along the Lungsir Tlang forming watershed between Baor Harone Chara and Käsâlony Chara to about  $\frac{1}{2}$  mile north of Thangpui village, then along a minor ridge in a south-westerly direction to pillar No. 276 on Gurjan Tlang and then a demarcated line as follows:—

N.B.—The magnetic bearings have been corrected to the true meridian.

The distances are horizontal and given in Gunter's chains and links.

From pillar No.	Description.	To pillar No.	Mileage.
276	At a bearing of 223° 30' for 4 chains 8.8 links	276	Below No. 276 to Gunter's Tang peak.
273	At a bearing of 213° 30' for 3 chains 9 links	274	
274	At a bearing of 203° 30' for 1 chain 88 links	273	
273	At a bearing of 268° 30' for 2 chains 34 links	272	
272	At a bearing of 185° 30' for 2 chains 77 links	271	
271	At a bearing of 218° 30' for 1 chain 32 links	270	
270	At a bearing of 198° 30' for 2 chains 67 links	269	
269	At a bearing of 188° 30' for 2 chains 74 links	268	
268	At a bearing of 178° 30' for 3 chains 20 links	267	
267	At a bearing of 180° 30' for 2 chains 50 links	266	
266	At a bearing of 145° 30' for 2 chains 30 links	265	
265	At a bearing of 171° 30' for 2 chains 46 links	264	
264	At a bearing of 161° 30' for 2 chains 30 links	263	
263	At a bearing of 180° 30' for 2 chains 18 links	262	
262	At a bearing of 205° 30' for 3 chains 1 link	261	
261	At a bearing of 198° 30' for 2 chains 31 links	260	
260	At a bearing of 200° 30' for 1 chain 30 links	259	
259	At a bearing of 230° 30' for 2 chains 5 links	258	
258	At a bearing of 158° 30' for 1 chain 92 links	257	
257	At a bearing of 103° 30' for 3 chains 21 links	256	
256	At a bearing of 100° 30' for 1 chain 81 links	255	
255	At a bearing of 150° 30' for 1 chain 81 links	254	
254	At a bearing of 170° 30' for 3 chains 91 links	253	
253	At a bearing of 168° 30' for 2 chains 81 links	252	
252	At a bearing of 180° 30' for 1 chain 42 links	251	
251	At a bearing of 200° 30' for 3 chains 44 links	250	
250	At a bearing of 162° 30' for 5 chains 20 links	249	
249	At a bearing of 253° 30' for 4 chains 60 links	248	
248	At a bearing of 233° 30' for 4 chains 53 links	247	
247	At a bearing of 213° 30' for 2 chains 87 links	246	
246	At a bearing of 223° 30' for 2 chains 24 links	245	
245	At a bearing of 254° 30' for 2 chains 67 links	244	
244	At a bearing of 230° 30' for 3 chains 23 links	243	
243	At a bearing of 239° 30' for 3 chains 6 links	242	
242	At a bearing of 210° 30' for 1 chain 64 links	241	
241	At a bearing of 241° 30' for 1 chain 40 links	240	
240	At a bearing of 256° 30' for 3 chains 58 links	239	
239	At a bearing of 240° 30' for 1 chain 54 links	238	
238	At a bearing of 227° 30' for 3 chains 47 links	237	
237	At a bearing of 176° 30' for 1 chain 60 links	236	
236	At a bearing of 203° 30' for 1 chain 44 links	235	
235	At a bearing of 165° 30' for 7 chains 13 links	234	
234	At a bearing of 160° 30' for 3 chains 48 links	233	
233	At a bearing of 163° 30' for 4 chains 50 links	232	

*ক্ষেত্ৰ সূচিত*  
*১০/০২/২০২৩*  
(নির্মল কুমাৰ বুঝু)  
চৰেটোৱা  
দেৱ অৰ্পণাৰ্ত্তী  
পালকা ঘোষী রেও  
শার্দুল চৌধুৰ উত্তৰ বন বিভাগ  
বনস্পতি, বাস্তুমাটি।

231	At a bearing of $195^\circ 30'$ for 2 chains 47 links	..	231
230	At a bearing of $256^\circ 30'$ for 2 chains 33 links	..	230
229	At a bearing of $228^\circ 30'$ for 2 chains 66 links	..	229
228	At a bearing of $207^\circ 30'$ for 1 chain 41 links	..	228
227	At a bearing of $225^\circ 30'$ for 2 chains 8 links	..	227
226	At a bearing of $244^\circ 30'$ for 2 chains 88 links	..	226
225	At a bearing of $223^\circ 30'$ for 2 chains 30 links	..	225
224	At a bearing of $228^\circ 30'$ for 2 chains 60 links	..	224
223	At a bearing of $223^\circ 30'$ for 1 chain 87 links	..	223
222	At a bearing of $162^\circ 30'$ for 2 chains 35 links	..	222
221	At a bearing of $204^\circ 30'$ for 2 chains 41 links	..	221
220	At a bearing of $244^\circ 30'$ for 2 chains 26 links	..	220
219	At a bearing of $235^\circ 30'$ for 2 chains 34 links	..	219
218	At a bearing of $219^\circ 30'$ for 1 chain 50 links	..	218
217	At a bearing of $181^\circ 30'$ for 1 chain 93 links	..	217
216	At a bearing of $142^\circ 30'$ for 2 chains 70 links	..	216
215	At a bearing of $204^\circ 30'$ for 3 chains 55 links	..	215
214	At a bearing of $148^\circ 30'$ for 1 chain 27 links	..	214
213	At a bearing of $165^\circ 30'$ for 3 chains 0 link	..	213
212	At a bearing of $140^\circ 30'$ for 1 chain 0 link	..	212
211	At a bearing of $179^\circ 30'$ for 1 chain 70 links	..	211
210	At a bearing of $114^\circ 30'$ for 1 chain 97 links	..	210
209	At a bearing of $187^\circ 30'$ for 1 chain 89 links	..	209
208	At a bearing of $169^\circ 30'$ for 4 chains 71 links	..	208
207	At a bearing of $149^\circ 30'$ for 2 chains 41 links	..	207
206	At a bearing of $184^\circ 30'$ for 2 chains 24 links	..	206
205	At a bearing of $223^\circ 30'$ for 2 chains 19 links	..	205
204	At a bearing of $252^\circ 0'$ for 2 chains 68 links	..	204
203	At a bearing of $213^\circ 30'$ for 2 chains 56 links	..	203
202	At a bearing of $207^\circ 30'$ for 1 chain 44 links	..	Across Bara Mahil chara.
201	At a bearing of $213^\circ 30'$ for 6 chains 54 links	..	201
200	At a bearing of $216^\circ 30'$ for 3 chains 28 links	..	200
199	At a bearing of $240^\circ 30'$ for 3 chains 48 links	..	199
198	At a bearing of $328^\circ 30'$ for 1 chain 50 links	..	198
197	At a bearing of $253^\circ 30'$ for 3 chains 21 links	..	197
196	At a bearing of $229^\circ 30'$ for 2 chains 51 links	..	196
195	At a bearing of $260^\circ 30'$ for 1 chain 50 links	..	195
194	At a bearing of $228^\circ 30'$ for 1 chain 38 links	..	194
193	At a bearing of $183^\circ 30'$ for 2 chains 7 links	..	193
192	At a bearing of $166^\circ 30'$ for 1 chain 17 links	..	192
191	At a bearing of $197^\circ 30'$ for 2 chains 89 links	..	191
190	At a bearing of $170^\circ 30'$ for 2 chains 2 links	..	190
189	At a bearing of $162^\circ 30'$ for 1 chain 94 links	..	189
188	At a bearing of $153^\circ 30'$ for 2 chains 13 links	..	188
187	At a bearing of $212^\circ 30'$ for 1 chain 91 links	..	187
186	At a bearing of $146^\circ 30'$ for 1 chain 25 links	..	186
185	At a bearing of $153^\circ 30'$ for 3 chains 0 link	..	185
184	At a bearing of $183^\circ 30'$ for 3 chains 26 links	..	184
183	At a bearing of $142^\circ 30'$ for 2 chains 81 links	..	183
182	At a bearing of $210^\circ 30'$ for 2 chains 89 links	..	182
181	At a bearing of $223^\circ 30'$ for 1 chain 72 links	..	181
180	At a bearing of $199^\circ 30'$ for 1 chain 88 links	..	180
179	At a bearing of $128^\circ 30'$ for 1 chain 92 links	..	179
178	At a bearing of $183^\circ 30'$ for 3 chains 0 link	..	178
177	At a bearing of $219^\circ 30'$ for 1 chain 17 links	..	177
176	At a bearing of $161^\circ 30'$ for 4 chains 50 links	..	176
175	At a bearing of $108^\circ 30'$ for 2 chains 32 link	..	175
174	At a bearing of $157^\circ 30'$ for 2 chains 91 links	..	174
173	At a bearing of $171^\circ 30'$ for 2 chains 8 links	..	173
172	At a bearing of $179^\circ 30'$ for 3 chains 99 links	..	172
171	At a bearing of $148^\circ 30'$ for 1 chain 50 links	..	171
170	At a bearing of $160^\circ 30'$ for 1 chain 88 links	..	170
169	At a bearing of $158^\circ 30'$ for 2 chains 9 links	..	169
168	At a bearing of $199^\circ 30'$ for 3 chains 44 links	..	168
167	At a bearing fo $152^\circ 30'$ for 1 chain 30 links	..	167
166	At a bearing of $209^\circ 30'$ for 1 chain 15 links	..	166

  
 (নিম্নলিখিত দ্বারা)  
 কলকাতা জেলা পর্ষদ  
 সাবলিয়ানী দলের  
 পার্শ্ব কমিউনিটি উৎসব কর্মসূচি  
 কলকাতা, ১৩ সেপ্টেম্বর ২০২৩

Mar  
No.

Description.

To  
pillar  
No.

Remarks.

162	At a bearing of $159^{\circ} 30'$ for 1 chain 12 links	..	161
161	At a bearing of $173^{\circ} 30'$ for 2 chains 78 links	..	160
160	At a bearing of $193^{\circ} 30'$ for 2 chains 32 links	..	159
159	At a bearing of $180^{\circ} 30'$ for 1 chain 64 links	..	158
158	At a bearing of $193^{\circ} 30'$ for 2 chains 7 links	..	157
157	At a bearing of $215^{\circ} 30'$ for 1 chain 89 links	..	156
156	At a bearing of $164^{\circ} 30'$ for 3 chains 99 links	..	155
155	At a bearing of $193^{\circ} 30'$ for 1 chain 87 links	..	154
154	At a bearing of $143^{\circ} 30'$ for 2 chains 17 links	..	153
153	At a bearing of $181^{\circ} 30'$ for 1 chain 97 links	..	152
152	At a bearing of $201^{\circ} 30'$ for 3 chains 70 links	..	151
151	At a bearing of $148^{\circ} 30'$ for 1 chain 74 links	..	150
150	At a bearing of $191^{\circ} 30'$ for 1 chain 57 links	..	149
149	At a bearing of $179^{\circ} 30'$ for 3 chains 0 link	..	148
148	At a bearing of $213^{\circ} 30'$ for 1 chain 24 links	..	147
147	At a bearing of $185^{\circ} 30'$ for 3 chains 25 links	..	146
146	At a bearing of $145^{\circ} 30'$ for 2 chains 53 links	..	145
145	At a bearing of $170^{\circ} 30'$ for 2 chains 35 links	..	144
144	At a bearing of $192^{\circ} 30'$ for 2 chains 94 links	..	143
143	At a bearing of $157^{\circ} 30'$ for 1 chain 76 links	..	142
142	At a bearing of $153^{\circ} 0'$ for 1 chain 81 links	..	141
141	At a bearing of $168^{\circ} 30'$ for 3 chains 63 links	..	140
140	At a bearing of $172^{\circ} 30'$ for 2 chains 88 links	..	139
139	At a bearing of $208^{\circ} 30'$ for 1 chain 50 links	..	138
138	At a bearing of $233^{\circ} 30'$ for 2 chains 92 links	..	137
137	At a bearing of $257^{\circ} 0'$ for 1 chain 34 links	..	136
136	At a bearing of $273^{\circ} 30'$ for 1 chain 58 links	..	135
135	At a bearing of $287^{\circ} 30'$ for 1 chain 50 links	..	134
134	At a bearing of $270^{\circ} 30'$ for 3 chains 71 links	..	133
133	At a bearing of $256^{\circ} 30'$ for 2 chains 3 links	..	132
132	At a bearing of $217^{\circ} 30'$ for 3 chains 0 link	..	131
131	At a bearing of $157^{\circ} 30'$ for 1 chain 92 links	..	130
130	At a bearing of $198^{\circ} 30'$ for 1 chain 79 links	..	129
129	At a bearing of $184^{\circ} 30'$ for 3 chains 91 links	..	128
128	At a bearing of $199^{\circ} 0'$ for 2 chains 13 links	..	127
127	At a bearing of $170^{\circ} 30'$ for 2 chains 51 links	..	126
126	At a bearing of $160^{\circ} 30'$ for 2 chains 79 links	..	125
125	At a bearing of $177^{\circ} 30'$ for 3 chains 88 links	..	124
124	At a bearing of $197^{\circ} 30'$ for 4 chains 93 links	..	123
123	At a bearing of $178^{\circ} 30'$ for 4 chains 22 links	..	122
122	At a bearing of $176^{\circ} 30'$ for 5 chains 6 links	..	121
121	At a bearing of $199^{\circ} 30'$ for 3 chains 7 links	..	120
120	At a bearing of $174^{\circ} 30'$ for 3 chains 73 links	..	119
119	At a bearing of $170^{\circ} 30'$ for 1 chain 50 links	..	118
118	At a bearing of $192^{\circ} 30'$ for 2 chains 33 links	..	117
117	At a bearing of $196^{\circ} 30'$ for 4 chains 32 links	..	116
116	At a bearing of $240^{\circ} 30'$ for 1 chain 38 links	..	115
115	At a bearing of $213^{\circ} 30'$ for 1 chain 50 links	..	114
114	At a bearing of $193^{\circ} 30'$ for 2 chains 54 links	..	113
113	At a bearing of $173^{\circ} 30'$ for 4 chains 17 links	..	112
112	At a bearing of $179^{\circ} 30'$ for 3 chains 78 links	..	111
111	At a bearing of $200^{\circ} 30'$ for 3 chains 72 links	..	110
110	At a bearing of $208^{\circ} 30'$ for 6 chains 60 links	..	109
109	At a bearing of $178^{\circ} 30'$ for 2 chains 8 links	..	108
108	At a bearing of $199^{\circ} 30'$ for 2 chains 8 links	..	107
107	At a bearing of $171^{\circ} 30'$ for 2 chains 94 links	..	106
106	At a bearing of $170^{\circ} 30'$ for 5 chains 27 links	..	105
105	At a bearing of $206^{\circ} 30'$ for 2 chains 33 links	..	104
104	At a bearing of $179^{\circ} 30'$ for 2 chains 68 links	..	103
103	At a bearing of $201^{\circ} 30'$ for 1 chain 50 links	..	102
102	At a bearing of $172^{\circ} 30'$ for 2 chains 32 links	..	101
101	At a bearing of $186^{\circ} 30'$ for 5 chains 43 links	..	100
100	At a bearing of $196^{\circ} 30'$ for 4 chains 28 links	..	99

South—A demarcation line from pillar No. 99 to 1 at Tintilla on the left bank of Kasalong Chata as detailed below :—

99	At a bearing of $235^{\circ} 30'$ for 2 chains 11 links	..	98
98	At a bearing of $300^{\circ} 30'$ for 4 chains 38 links	..	97

ଅନ୍ତର୍ଭାବିତ

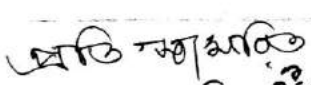
20/02/2023

(ମିଶରି କୁଆଟ ବ୍ୟାଙ୍ଗ)

ପାର୍ଶ୍ଵ ଦାର୍ଶକଙ୍କୁ

ପାର୍ଶ୍ଵ ଦାର୍ଶକ ଉତ୍ତର ସନ ବିଜ୍ଞାପନ  
ବନ୍ଦଳା, ଆସାମାତି।

3	At a bearing of $303^\circ 30'$ for	3 chains 68 links	..	94			
33	At a bearing of $256^\circ 30'$ for	2 chains 26 links	..	93			
92	At a bearing of $245^\circ 30'$ for	5 chains 9 links	..	92			
91	At a bearing of $290^\circ 30'$ for	1 chain 50 links	..	91			
90	At a bearing of $273^\circ 30'$ for	4 chains 96 links	..	90			
89	At a bearing of $229^\circ 30'$ for	3 chains 10 links	..	89			
88	At a bearing of $220^\circ 30'$ for	2 chains 39 links	..	88			
87	At a bearing of $190^\circ 30'$ for	2 chains 23 links	..	87			
86	At a bearing of $214^\circ 30'$ for	1 chain 79 links	..	86			
85	At a bearing of $259^\circ 30'$ for	2 chains 2 links	..	85			
84	At a bearing of $279^\circ 30'$ for	4 chains 43 links	..	84			
83	At a bearing of $294^\circ 30'$ for	1 chain 50 links	..	83			
82	At a bearing of $270^\circ 30'$ for	1 chain 78 links	..	82			
81	At a bearing of $185^\circ 30'$ for	2 chains 20 links	..	81			
80	At a bearing of $186^\circ 30'$ for	2 chains 46 links	..	80			
79	At a bearing of $233^\circ 30'$ for	2 chains 87 links	..	79	Across Sakadia Chari.		
78	At a bearing of $283^\circ 30'$ for	2 chains 45 links	..	78			
77	At a bearing of $254^\circ 30'$ for	2 chains 74 links	..	77			
76	At a bearing of $268^\circ 30'$ for	1 chain 88 links	..	76			
75	At a bearing of $275^\circ 30'$ for	3 chains 74 links	..	75			
74	At a bearing of $253^\circ 30'$ for	3 chains 96 links	..	74			
73	At a bearing of $300^\circ 30'$ for	6 chains 47 links	..	73			
72	At a bearing of $240^\circ 30'$ for	2 chains 87 links	..	72			
71	At a bearing of $281^\circ 30'$ for	2 chains 44 links	..	71			
70	At a bearing of $247^\circ 30'$ for	3 chains 51 links	..	70			
69	At a bearing of $173^\circ 30'$ for	3 chains 22 links	..	69			
68	At a bearing of $211^\circ 30'$ for	1 chain 71 links	..	68			
67	At a bearing of $235^\circ 30'$ for	2 chains 42 links	..	67			
66	At a bearing of $273^\circ 30'$ for	4 chains 50 links	..	66			
65	At a bearing of $228^\circ 30'$ for	1 chain 85 links	..	65	Across Lettya Chari.		
64	At a bearing of $258^\circ 30'$ for	3 chains 97 links	..	64			
63	At a bearing of $272^\circ 30'$ for	3 chains 79 links	..	63			
62	At a bearing of $262^\circ 30'$ for	2 chains 25 links	..	62	Across Lettya Chari again.		
61	At a bearing of $277^\circ 30'$ for	3 chains 30 links	..	61			
60	At a bearing of $273^\circ 30'$ for	7 chains 72 links	..	60			
59	At a bearing of $253^\circ 30'$ for	4 chains 33 links	..	59			
58	At a bearing of $273^\circ 30'$ for	5 chains 11 links	..	58			
57	At a bearing of $282^\circ 30'$ for	5 chains 5 links	..	57			
56	At a bearing of $280^\circ 30'$ for	4 chains 47 links	..	56			
55	At a bearing of $187^\circ 30'$ for	5 chains 17 links	..	55			
54	At a bearing of $286^\circ 30'$ for	2 chains 28 links	..	54			
53	At a bearing of $276^\circ 30'$ for	5 chains 23 links	..	53			
52	At a bearing of $232^\circ 30'$ for	1 chain 32 links	..	52			
51	At a bearing of $189^\circ 30'$ for	2 chains 21 links	..	51			
50	At a bearing of $246^\circ 30'$ for	2 chains 57 links	..	50			
49	At a bearing of $217^\circ 30'$ for	2 chains 62 links	..	49			
48	At a bearing of $232^\circ 30'$ for	3 chains 52 links	..	48			
47	At a bearing of $204^\circ 30'$ for	5 chains 11 links	..	47			
46	At a bearing of $252^\circ 30'$ for	2 chains 51 links	..	46			
45	At a bearing of $279^\circ 30'$ for	3 chains 39 links	..	45			
44	At a bearing of $276^\circ 30'$ for	3 chains 88 links	..	44			
43	At a bearing of $296^\circ 30'$ for	4 chains 37 links	..	43			
42	At a bearing of $281^\circ 30'$ for	3 chains 57 links	..	42			
41	At a bearing of $273^\circ 30'$ for	4 chains 45 links	..	41			
40	At a bearing of $288^\circ 30'$ for	2 chains 63 links	..	40			
39	At a bearing of $187^\circ 30'$ for	3 chains 44 links	..	39			
38	At a bearing of $286^\circ 30'$ for	4 chains 38 links	..	38	Across Lettya Chari again		
37	At a bearing of $324^\circ 30'$ for	3 chains 14 links	..	37			
36	At a bearing of $352^\circ 30'$ for	3 chains 37 links	..	36			
35	At a bearing of $322^\circ 30'$ for	3 chains 10 links	..	35			
34	At a bearing of $332^\circ 30'$ for	4 chains 14 links	..	34			
33	At a bearing of $240^\circ 30'$ for	13 chains 42 links	..	33			
32	At a bearing of $286^\circ 30'$ for	5 chains 38 links	..	32			
31	At a bearing of $314^\circ 30'$ for	2 chains 94 links	..	31	Pucca pillar.		
				30	Ditto.		

  
 (निर्मल द्वायर ब्रह्म)  
 नियमित  
 लेखक वर्ष  
 आदला आली देश  
 पार्श्वा चतुर्थ उत्तर नव विभाग  
 दमकला, दासमाटि।

  
 २०१३  
 २०१३

Description.	T. pillar No.	Remarks.
6 At a bearing of $242^{\circ} 30'$ for 6 chains 40 links	25	
25 At a bearing of $240^{\circ} 30'$ for 5 chains 40 links	24	Pucca pillar.
24 At a bearing of $260^{\circ} 30'$ for 6 chains 49 links	23	Ditto.
23 At a bearing of $277^{\circ} 30'$ for 11 chains 82 links	22	Ditto.
22 At a bearing of $275^{\circ} 30'$ for 11 chains 80 links	21	Ditto.
21 At a bearing of $278^{\circ} 30'$ for 7 chains 50 links	20	Ditto.
20 At a bearing of $286^{\circ} 30'$ for 9 chains 48 links	19	Ditto.
19 At a bearing of $227^{\circ} 30'$ for 16 chains 89 links	18	Ditto.
18 At a bearing of $261^{\circ} 0'$ for 5 chains 54 links	17	Ditto.
17 At a bearing of $252^{\circ} 30'$ for 10 chains 21 links	16	Ditto.
16 At a bearing of $278^{\circ} 30'$ for 35 chains 76 links	15	Ditto.
15 At a bearing of $336^{\circ} 30'$ for 8 chains 28 links	14	On the side of Tintilla path between 1937 and 1938 plantations.
14 At a bearing of $265^{\circ} 30'$ for 15 chains 14 links	13	Ditto.
13 At a bearing of $267^{\circ} 30'$ for 12 chains 0 link	12	Ditto.
12 At a bearing of $229^{\circ} 30'$ for 6 chains 91 links	11	Ditto.
11 At a bearing of $239^{\circ} 0'$ for 7 chains 88 links	10	Ditto.
10 At a bearing of $264^{\circ} 30'$ for 5 chains 58 links	9	Pucca pillar.
9 At a bearing of $258^{\circ} 30'$ for 10 chains 57 links	8	Ditto.
8 At a bearing of $261^{\circ} 30'$ for 6 chains 0 link	7	Ditto.
7 At a bearing of $264^{\circ} 30'$ for 11 chains 54 links	6	Ditto.
6 At a bearing of $297^{\circ} 30'$ for 13 chains 81 links	5	Ditto.
5 At a bearing of $301^{\circ} 30'$ for 4 chains 63 links	4	Ditto.
4 At a bearing of $273^{\circ} 30'$ for 6 chains 82 links	3	Ditto.
3 At a bearing of $270^{\circ} 30'$ for 14 chains 23 links	2	Ditto.
2 At a bearing of $268^{\circ} 30'$ for 3 chains 0 link	1	Pucca pillar on Kāsālong bank.

West—From pillar No. 1 at Tintilla along the Kāsālong Chara to its junction with Maini khal, then along the latter to boundary pillar No. 1031 which is on the left bank of the Maini khal and about 59 chains links north-east of the junction of Adarak Chara with Maini khal. From boundary pillar No. 1031 a true bearing of  $56^{\circ} 45'$  for 6 chains 68 links to boundary pillar No. 1030, and from boundary pillar No. 1030 at a true bearing of  $14^{\circ} 0'$  for 6 chains 82 links to boundary pillar No. 1029 on the ridge forming watershed between Kāsālong Chara and Maini khal and then along that ridge up to boundary pillar No. 647, then along the ridge forming watershed between the Nari Chara and Maini khal to boundary pillar No. 130. From pillar No. 130 at a true bearing of  $240^{\circ}$  for a distance of 2·80 Gunter's chains to the Maini khal, then up and along the Maini khal to a point about 16 chains 70 links south of the junction of Arandi Chara with Maini khal. After leaving the Maini khal another demarcated line along the watershed between Arandengchara (in unclassed State Forests) and Maini khal up to the Tripura State boundary on Sardeng Chara, then along the Tripura State boundary to the north boundary.

The area within these boundaries is 678·62 square miles which excludes 5·7 acres of Silchari Bāzār area, the boundaries of which are described below.

This revision of area is due to the recent topographical survey of the Chittagong Hill Tracts District by the Survey of India Department.

No rights and privileges are granted in the above Reserve.

#### *Boundaries of Silchari Bāzār area.*

North—Silchari Chara from boundary pillar No. 3 at its junction with a minor jhora (about  $12\frac{1}{2}$  chains from Silchari Chara mukh) to its junction with Maini khal.

East and South—Maini khal from Silchari Chara mukh to boundary pillar No. 1 at its junction with minor stream, about  $13\frac{1}{2}$  chains from Silchari Chara mukh.

West—From pillar No. 1 along the said minor stream for a distance of about 2 chains 47 links and then along a dry jhora up to pillar No. 2 on a footpath passing along the watershed between Maini khal and Silchari Chara. Then down another dry jhora for a distance of about 2 chains 11 links to its junction with the jhora which meets the Silchari Chara at pillar No. 3, and then along the latter jhora to the starting point, viz., pillar No. 3.

By order of the Governor,

L. G. PINNELL,  
Secy. to the Governor of Bengal.

No. 106/1T.

Copy forwarded to the Secretary, Board of Revenue, Bengal, for information.

L. G. PINNELL,  
Secy. to the Governor of Bengal.

Arreling, the 1st July 1940.

✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓

# বাংলাদেশ



# গোজেট

কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

বাহ্যপত্রিকা, অক্টোবর ৮, ১৯৯৪

## নথীগত

পুঁতি

পুঁতি

প্রতিষ্ঠানটি বাংলাদেশ সরকারের সকল ৩০৯-এর দ্বি-কার্ড-কোড ব্যক্তি অন্তর্গত অধিবক্তব্য প্রাপ্তির নাই।  
সময়, নিভাব, সংযোগ ও অধীনস্থ সম্পত্তির সম্পত্তি।  
বাংলাদেশ স্বাক্ষরকোট কর্তৃক আরীকৃত বিধি  
বাংলাদেশ স্বাক্ষরকোট নির্ধারিত প্রভাগসমূহ।

প্রতিষ্ঠানটি বাংলাদেশ স্বাক্ষরকোট ৮৯০-৮৭১ ফোর্মেট-সংখ্যা:

প্রতিষ্ঠানটি বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক আরীকৃত প্রভাগসমূহ।

ব্রহ্ম ব্যক্তি প্রতিষ্ঠানটি বাংলাদেশ সরকার নাই।  
ব্রহ্ম ব্যক্তি কর্তৃক আরীকৃত প্রভাগসমূহ।

ব্রহ্ম ব্যক্তি প্রতিষ্ঠানটি বাংলাদেশ সরকার নাই।

(১) ...সর্বের জন্য বাংলাদেশের গচ্ছের ছাঁড়িত নাই  
অন্তর্ভুক্ত হিসাব।

(২) ...বসরের জন্য বাংলাদেশের গচ্ছের ছাঁড়িত নাই  
অন্তর্ভুক্ত হিসাব।

(৩) ...বহুতের জন্য বাংলাদেশের গচ্ছের ছাঁড়িত নাই  
অন্তর্ভুক্ত হিসাব।

(৪) ...ক্রম নথীগত প্রকারণ বৎসরের জন্য বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক দ্বৈত অন্তর্ভুক্ত হিসাব।

(৫) ...আরীকৃত প্রকারণ বৎসরের জন্য বাংলাদেশের জেলা নাই  
ব্রহ্ম ব্যক্তি কর্তৃক প্রকারণ দ্বৈত প্রকারণ প্রদর্শন করে অন্তর্ভুক্ত  
প্রতিষ্ঠানটি হিসাব।

(৬) ...আরীকৃত প্রকারণ বৎসরের জেলা নাই  
প্রিচারণ, চৈতান্ত ও প্রকারণ অন্তর্ভুক্ত  
কর্তৃক প্রকারণত প্রযোগিক হচ্ছে তরিকা।

## ৫ম অন্ত

প্রতিষ্ঠানটি বাংলাদেশ সরকারের সরকার কর্তৃক প্রাপ্তি প্রস্তরাসন্দূর এবং বাংলাদেশ  
সুপ্রীমকোট কর্তৃক আরীকৃত বিধি ও আইনবিহীনী সম্বর্ণের নির্ধারিত প্রত্যক্ষভাবে।

প্রতিষ্ঠানটি বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক আরীকৃত বিধি ও আইনবিহীনী সম্বর্ণের নির্ধারিত

প্রাপ্তি

প্রত্যক্ষভাবে।

তারিখ, ২৯শে অক্টোবর ১৯০৫/১২ই সে ১৯৯৪

ব্রহ্ম(পাখি ত) ১৫/১৪/১৯৮—মেটেডু সরকার ১৯২৭ সর্বের বন অঞ্চল (১৯২৭ সেপ্টেম্বর ১৬ শক জন্ম) এবং বাংলার বিধি নং ১৫/১৪/১৯৮—মেটেডু সরকার নং ১৪-২/পরগ-৮৮/১১/৬১ আরীকৃত পঠি আনুষারী, ১৯২৮ (২০শে পৌষ, ১৯৯৪),  
ব্রহ্ম(পাখি ত) ১৫/১৪/১৯৮/১১/৬০ আরীকৃত পঠি আনুষারী, ১৯২৮ (২০শে পৌষ, ১৯৯৪),  
ব্রহ্ম(পাখি ত) ১৫/১৪/১৯৮/১১/৬১ আরীকৃত পঠি আনুষারী, ১৯২৮ (২০শে পৌষ, ১৯৯৪), এবং প্রতিষ্ঠানটি বন গভীরের নির্ভীক প্রথম কর্তৃপক্ষে, উজ্জ্বল উভয়ের স্বাক্ষর অধ্যোগ প্রয়োগ করিয়েছেন। উজ্জ্বল উভয়ের স্বাক্ষর অধ্যোগ প্রয়োগ করিয়েছেন। উজ্জ্বল উভয়ের স্বাক্ষর অধ্যোগ প্রয়োগ করিয়েছেন।

ব্রহ্ম প্রত্যক্ষভাবে উমেরা প্রত্যক্ষভাবে বাংলাদেশ সুপ্রীমকোট প্রত্যক্ষভাবে, তৎস ব্রহ্ম প্রকারণ

প্রত্যক্ষভাবে কর্তৃপক্ষ আরীকৃত বিধি ও আইনবিহীনী অন্তর্ভুক্ত হিসাব।

ব্রহ্ম কর্তৃপক্ষ আরীকৃত বিধি ও আইনবিহীনী অন্তর্ভুক্ত হিসাব।

(১০৭)

কোন স্বত্ত্ব লাইনে এ কাপড়টি পাইন নয়, কিন্তু এই কাপড়টি কৃমি অবস্থান ও শীঘ্ৰে নিষিটি কৰিব সুবিধা পাওলে আছে। এই কাপড়টা হি স্বত্ত্ব একটা বৃত্তি ক'ৰা ক'ৰা, কুকু বল কুকুটে কাঢ়াও কোন স্বত্ত্ব ক'ৰা আপনার খাদিবে আইন কৰাবলৈ কোন স্বত্ত্ব নাই ক'ৰা ক'ৰা নিষিটি নিয়ন্ত্ৰণ কৰো পৰিবারভৱেন অৱৰ।

প্ৰদৰ্শন লাইন লাইনেৰ ১০ (৮) (৩) বাবে যদু দাবীয়ক বেগ কৰণৰ জন্মা দুখো বোকোণেৰ নিষিটি গুৰুত্ব আৰু ক'ৰা ব'ৰাপৰি এ বিবৰণী বেগ নাই ব'ৰাপৰি দাবীয় কৰণৰ আৰু পৰিচয় আৰু পৰিচয় কৰিব।

সেইসুই ধৰণৰ কুকুট ক'ৰা ক'ৰা ব'ৰাপৰি বেগ নাই ব'ৰাপৰি দাবীয় কৰণৰ আৰু পৰিচয় আৰু পৰিচয় কৰিব। যদু ক'ৰা ব'ৰাপৰি দাবীয় ক'ৰা ক'ৰা ব'ৰাপৰি বেগ নাই ব'ৰাপৰি দাবীয় কৰণৰ আৰু পৰিচয় আৰু পৰিচয় কৰিব।

তাৰিখ

লাইন	ব'ৰাপৰি	ব'ৰাপৰি	বেগ		ভুক্তিৰ বিবৰণ (এণ্ডে)	থেট (এফে)	গুৰুত্ব ৰে
			১	২	৩	৪	৫
১০৪	১০৪	১০৪	বিগডেক্স	১০৪	১০৪	১০৪	১০৪
১০৫	১০৫	১০৫	বিগডেক্স	১০৫	১০৫	১০৫	১০৫
১০৬	১০৬	১০৬	বিগডেক্স	১০৬	১০৬	১০৬	১০৬
১০৭	১০৭	১০৭	বিগডেক্স	১০৭	১০৭	১০৭	১০৭
১০৮	১০৮	১০৮	বিগডেক্স	১০৮	১০৮	১০৮	১০৮
							১,২০০.০
							গুৰুত্ব-১৯২৫০ ১৯৪৫ সনেৰ ২ জুনৰিমা। পৰিচয়ে-১৯৮৫ কৃতি। পূৰ্বৰ্ধৰ বৰে লিঙা পৰিবেচন বৰে নতুন বাগবন্দী উত্তৰণ

১ ২ ৩ ৪ ৫ ৬ ৭ ৮ ৯ ১০

১৫ ম গোপনীয়	বিলিশ	১১	১২৪.৮৭	১৫-২০১ সুস্থিত মৌখিক।
গোপনীয়	শামলা	১০৫	১৫.০০	১৫-বৌধিত অভিযোগ
	১৫.০১	১০৬	১১.১১	বন ভূমি।
	(ডিঃ/১৩)		১০০.৭	পুঁ-বৌধিত অভিযোগ
				বন ভূমি।
				পঃ-১৯২ স্বাক্ষরভূক্ত নথিব।

১৫ ম গোপনীয়	বিলিশ শামলা	১৭০০.০
	১৫-৮১	১৭০০.০
	(ডিঃ/১৩)	

১৫ ম গোপনীয়	বিলিশ শামলা	১২২৯	১৬৪.৬২
	১৫-৮২	১২২১	২৫০.০
	(ডিঃ/১৩)	১২২৩	৬৪১.০
		১২২৫	৬১০.০
		১২২৬	২৪.০০
		১২২৭	৬০.০০
		১২২৮	৫০.০০
		১২২৯	১৬.০০
		১২৩০	১৬.০০
		১২৩১	২০.০০
		১২৩২	৪৯৮.৮৭
		১২৩৩	৪২৪.৬৬
		১২৩৪	৬৬০.৮৯
			১,১১৯.৬২

১৫ ম গোপনীয়	বিলিশ	১৭০০.০	১৫-২০১ চৌকাঙ্কিয়োগ।
গোপনীয়	শামলা	১৭১	১,৭০০.০
	১৫-৮১	১৭৩	১৫-পুরীকুল বন ভূমি।
	(ডিঃ/১৩)	১৭৫	পুঁ-বৌধিত বন ভূমি।
		১৮১	পঃ-১৯২ টিপুত্তি মৌখিক।
			১,৮০০.০

১৫ ম গোপনীয়	বিলিশ	১৭০০.০	১৫-২০১ সেষ্টাঙ্কি মৌখিক।
গোপনীয়	শামলা	১৭১	১৫-২০২ বিলিশ গোপনীয়।
	১৫-৮১	১৭৩	পুঁ-পুঁ শামল এলাকা।
	(ডিঃ/১৩)	১৭৫	চৌকাঙ্কিত বন ভূমি।
		১৮১	পঃ-১৯২ টিপুত্তি মৌখিক।
			১,৮০০.০

১৫ ম গোপনীয়	বিলিশ	১৭০০.০	১৫-২০১ চৌকাঙ্কিয়োগ।
গোপনীয়	শামলা	১৭১	১৫-২০২ চৌকাঙ্কিয়োগ।
	১৫-৮১	১৭৩	পুঁ-পুঁ শামল এলাকা।
	(ডিঃ/১৩)	১৭৫	চৌকাঙ্কিত বন ভূমি।
		১৮১	পঃ-১৯২ টিপুত্তি মৌখিক।
			১,৮০০.০

১৫ ম গোপনীয়	বিলিশ	১৭০০.০	১৫-২০১ নৈমুকাঙ্কি গোপনীয়।
গোপনীয়	শামলা	১৭১	১৫-২০২ নৈমুকাঙ্কি গোপনীয়।
	১৫-৮১	১৭৩	পুঁ-পুঁ শামল এলাকা।
	(ডিঃ/১৩)	১৭৫	নৈমুকাঙ্কি বন ভূমি।
		১৮১	পঃ-১৯২ নৈমুকাঙ্কি মৌখিক।
			১,৮০০.০



খনি - টেক্স, বৰ্ষ-সেটিনেক প্রচ বৰ ভূপিৰ পৰিয়ানা পাট  
২ ৩ ৭ ০ ৫ ৭

চোকশি

বাগড়াছতি খাটি-৩৮গ্র ২০৪ আন- পিসফেইস  
পার্কেজেলা টিনা মৌজা বৰ-২০  
(ডিঃ) /০৩

পটিমে-১৯৮৩ সনের রাগান  
শুমিয়া পুনৰ্বাসন, ২০৪ আনৰ  
মৌজাৰ ত্ৰিমুবিঠ ইনাশা বৰুৱ  
বাগড়াৰ প্ৰসুবিঠ এনাশা।

বাগড়াছতি খাটি- ২০৬ সনদণি পিসফেইস ২৯৫৮পি  
পার্কেজেলা রাঙ্গা মৌজা বৰ-২৬  
(ডিঃ) /০৩

উভয়ে- দ্বিতীয় ছড়া।  
দ্বিতীয়ে- মাউন্টেন রাস্তা।  
বুৰ্জে- গার্ড ক্যাপ্ৰি।  
পটিমে- অশ্রেণীতৃত্ব বনাখন  
১৯৮৪-৮৫ সনেৰ রাগান।

বাগড়াছতি খাটি- ১৯৯ বাইল্যা- পিসফেইস ৪৩৮  
পার্কেজেলা রাঙ্গা ছড়ি মৌজা। বৰ-২৮(ডিঃ)  
/০৩

২৬৮.০

৬৩০ ৬০

৭৬৬ ১০৮.০

৭৩৯ ১১.০

৪০০.০

উভয়ে- হাউন্সডেল রাস্তা।  
দ্বিতীয়ে- বাইল্যাছতি মৌজাৰ  
অশ্রেণীতৃত্ব বনাখন।  
বুৰ্জে- গার্ড ক্যাপ্ৰি।  
পটিমে- আড়াবাড়ীৰ বাড়া।

বাগড়াছতি খাটি- ২০০-টেই- পিসফেইস  
পার্কেজেলা রাঙ্গা মাজাই মৌজা বৰ-২০  
(ডিঃ) /০৩

২০২.০

২৪২.০

২০.০

৪০০.০০

উভয়ে- বাইল্যাছতি ছড়া।  
দ্বিতীয়ে- ছোট বাইল্যাছতি ছড়া  
বুৰ্জে- অশ্রেণীতৃত্ব বনাখন।  
পটিমে- থাগড়াপাঢ়া।  
অশ্রেণীতৃত্ব বনাখন।

বাগড়াছতি খাটি- ২৪৪ ঘগন- পিসফেইস  
পার্কেজেলা উড়ি মৌজা বৰ-২০  
(ডিঃ) /০৩

১০২ ৯.৪০ একৰ

১০৮(পি) ৮৮.০০ "

১০৬(পি) ১১.০০ "

২০৮(পি) ৮০.০০ "

৮৩০ ৩৫.৬০ "

১০২ ৪২.৩০ "

২০৫ ৪৮.০০ "

২০৬(পি) ১৯০.০০ "

২০০(পি) ২.০০ "

১১৭(পি) ৮০.৪২ "

০১(পি) ৪৭০.২০ "

৮৬১(পি) ৪০.০ "

০৮২(পি) ৭৮.০ "

১২০(পি) ১.২০ "

৬৭৪(পি) ১৮.০ "

১৪৬(পি) ১৫০.০ "

৪৬৮(পি) ১১.০ "

উভয়ে- অশ্রেণীতৃত্ব বনাখন।  
দ্বিতীয়ে- শুমিয়া পুনৰ্বাসন।  
বুৰ্জে- অশ্রেণীতৃত্ব বনাখন।  
পটিমে- অশ্রেণীতৃত্ব বনাখন।

তেজা	খুনা	কোণা	ত্রিপুরা বিভাগ	বেটি
চৈতান্ত	পুরুষ	মেয়ে	এফেলো	বেবে
৩	৮	৩	০	৮
০	১	০	১	১
৪	২	২	১	০
১	৩	২	১	১
৫	৪	৩	২	১
৯	৫	৪	৩	০

বাগড়াছড়ি খাগড়াছড়ি ২০৮-ক্ষয়ান্ত্র বি঵িধ সামৃদ্ধ  
গীর্জাহো সদর বৌগী বাবলা ২০৮-১০৪ ১০২'৬০ এক্ষি  
০৮৮৫টি ১/১০ " ৪০৭ ৭৯৬'০০ "  
" ১০৯ ৮০৯ ৮০৬'০০ "  
" ১০৮ ১০৮ ৮১৮'০২ "  
" ১০১ ১০১ ৮১'০৮ "

২,৮০০'০

বাগড়াছড়ি খাগড়াছড়ি ২০৮-২৯ বিবিধ সামৃদ্ধ  
গীর্জাহো সদর গাহুমান বাবলা ১০১'১১ টি ৪-১  
টোক ১/১০ "

১০০'০

পিয়েসালা ২০-ক্ষেত্ৰ-বিবিধ সামৃদ্ধ  
বেবে ১৯-১৯৮৫টি ২৭৫০'৮

২৭৫০'০

" ১০০-১২- বিবিধ সামৃদ্ধ ১২২৯'৫২  
বেবে ১১-১২৮৫টি ১২৭১ " ১০০'০  
কোণা ১/১০ ১২৭১ " ১০০'০  
" ১২৭১ " ৪০৮'০  
" ১২৮৫ " ৪০'০  
" ১২৮২ " ৪০'০  
" ১২১৩ " ৩০'০  
" ১২২০ " ৩০'০  
" ১২১৪ " ৩০'০  
" ১২ " ৪০৮'০৯  
" ১১ " ৪২৪'৬৬  
" ১১ " ৫৫০'৪৭  
" ১১ " ৫৫০'৪৭

৫,৪৩০'৮২

ট

বেবেহো ২০১-৮ বিবিধ সামৃদ্ধ সামৃদ্ধ  
পানিবেগুড়া বাবলা ১/১০ ১০১ ১,৮০০'০০  
কোণা ১/১০ ১/১০ ১/১০ ১/১০

১,৮০০'০০

ট

৮

৮

৮

৪

৪

৪

৪

(৪)

(G)

- ३ -

खाना	मोरा	त्रिविल वरिष्ठान	मोरा	ठोइलि
ज्ञ. अलंक. चैटीसमेते	पुष्ट न९	( एवं रेव.)	देशब्र.	
१	०	८	६	७

पांच जड़ि २४७ पुग्गाहड़ि विस्फोहिस ८१२५ पि० ८०००  
देशब्र. ८८-१० १००५ पि० १०००

२,०००.०

मदम २६५ वांगम- विविव वामना ०२  
गढ़ि मोरा ८८-०६ (ठि) १० २१४८ "

०,२०१ १७५०४२ "

०,२०२ ०७५० "

०,२०३ ८०५० "

०,२०४ १११०००२ "

०,२०५ २२०००० "

०,२०६ २५०००८ "

०,२०७ २२०००२ "

०,२०८ १५०००० "

०,२०९ २७००४१ "

१०००.०

प्रियोनीजांग०८-८ विविव वामना ०९०८६६  
आगायनिया ८८-०३८ठि १०० " ११००  
मोरा १०० " २००

०००.०

ज्ञानहड़ि २०० - विविव वामना ०९०८६६  
शाईलहड़ि ८८-०४८ठि १०० " ११००

०८८ ६००.०  
०८९ ८५०  
०९० १०००  
०९१ ११००  
०९२ १२००

१,०१२.००

डाँड़ि २००-पुरुज- विविव वामना नाग ८९

देशब्र. वामनमोरा ८८-०४८ठि १००

" ०९३ ११००४७.४८८  
" ०९४ ११००४८ "  
" ०९५ ११००४९ "  
" ०९६ ११००५० "  
" ०९७ ११००५१ "  
" ०९८ ११००५२ "  
" ०९९ ११००५३ "  
" १०० ११००५४ "  
" १०१ ११००५५ "  
" १०२ ११००५६ "  
" १०३ ११००५७ "

उत्तरे-मोरामिहठ एक्षणीयुओ  
देश त्रिवि  
प्रियव-वामन वामना ओ  
पुरुज-त्रिविलि त्रिवि ।  
पुरुज-मोरामिहठ एक्षणीयुओ  
देश त्रिवि  
प्रियव-१०१ ताइर्गमोरा  
प्रियव-वामनमोरा १०२  
प्रियव-वामनमोरा ।

१,१२५.४८८

वाना	देवता	उपर्युक्त दिव्यान् शोषण	देवता
जे, एस, नैमेटेनेट	प्रौढ़ नै	४५५५०	४५५५०
नैमेटेनेट	१०८	१२, १७, २७०	१२, १७, २७०
नैमेटेनेट	१०८	५, २१४, ३	५, २१४, ३
		००१	००१
			१, ३००, ०
शास्त्रीय- विविधाना	६००	६, ०००, ०	
हठापोरा (६९-३०५५)			
व्रह्मित दव /०५			
लूपि			
			६, ०००, ०
			पर्याप्त = ६०, १५०, २५, ०००

मातृ पति व अपि नै

व आश्वाद व आश्वप  
स्त्रिय

प्राचीन नै लूपि लूपि

त्रिलोक सुखान उत्तम उद्धि वह व्यापारये ग्रेवर इन्द्र अनुभान इवा इन्द्र

३- नैव लो-०११५०/१०१/२०८

तारिख

अनुभिध अवगति व प्रयोगीय वादवा ग्रहनेर इन्द्र ग्रेवण इवा इन्द्र

स्त्रिय, तुमि व्यापारय, वातादेह गतिवान्त, जाश।

विश्वाव, छट्टाव विजाप, छट्टाव

आवधान त्रिवाव वह मैवेह, वह अविद्युत, वह उद्व, वथावानी जाश।

जेना अनुभान, अनुभानि श्रद्धा भेना

अंतिमिक भेना अनुभान (वादवा), शापद्वाहि गार्दि भेना।

वह मैवेह,

(मैवेह)

विभागीय वह लेन, लूपि लूपि लूपि लूपि

लूपि लूपि

२९०६ (२) ८२

तारिख- २९/११/८८ लोकान्तर ८८८८

अनुभिध अवगति व प्रयोगीय वादवा ग्रहनेर इन्द्र लूपि लूपि लूपि लूपि

विश्वाव विजाप विजाप विजाप

लूपि विजाप विजाप विजाप लूपि लूपि लूपि



# বাংলাদেশ



কঢ়ি পত্ৰ

কড়ি আৰু কুড়ি

বাংলাদেশ, কলকাতা, ৪, ১৯৯৮

পৃষ্ঠা

পৃষ্ঠা

বে থান মদ্যশস্যাদেশী বাংলাদেশ সরকারের সকল ১৯৯-১৯৮৬ এবং কঢ়ি-অধৰ কোণ বলে অঞ্চলিক অধিবেশন প্রশাসন নাই।  
মন্ত্রণালয়, মিটারি, গভৰ্ণেন্ট ও অধৰনসহ মন্ত্রণালয়ৰ  
অন্য বাংলাদেশ স্থান্ধানকোর্ট কড়িক আৰীকৃত বিধি  
ও আদেশগৱেলী অন্মুলত বিধিবৈধ প্রজাপনসম্বৰ্হ।

২য় থান-চার্টারকা মন্ত্রণালয় ও বাংলাদেশ স্থান্ধানকোর্ট ১৯৯-১৯৮৬ কোণ বলে  
কঢ়ি-অধৰণাদেশ কড়িক আৰীকৃত প্রজাপনসম্বৰ্হ।  
কঢ়ি আৰীকৃত নথোৱা, সমুদাই, বমলী ইত্যাদি  
বিধান-প্রজাপনসম্বৰ্হ।

৩য় থান- প্রথম বলে কঢ়ি-অধৰণাদেশ প্রজাপনসম্বৰ্হ বাণিজ নাই  
কঢ়ি-কোণ নথোৱা কড়িক আৰীকৃত প্রজাপনসম্বৰ্হ।

৪য় থান- দ্বিতীয় বলে কঢ়ি-কোণ প্রজাপনসম্বৰ্হ বাণিজ ১৯৯-  
কেন্দ্ৰী অধিস কঢ়িক আৰীকৃত প্রজাপনসম্বৰ্হ  
ইত্যাদি।

৫ম থান- বাংলাদেশ কোণৰ সংসদৰ আষ্টি, বিধি ইত্যাদি। নাই

৬ষ্ঠ থান- প্রথম বলে কঢ়ি-অধৰণাদেশ প্রজাপনসম্বৰ্হ বাণিজ ১৯৯-১৯৮০  
বাংলাদেশ স্থান্ধানকোর্ট মহাবিসার নির্বৰ্ধক ও  
নিয়ন্ত্ৰক সকলৰী চাকুৰী কৰিশৰ এবং গুপ্তকাণ্ডী  
বাংলাদেশ সরকারের অধিষ্ঠন ও সংযুক্ত মন্ত্রণালয়ে  
কড়িক আৰীকৃত প্রজাপনসম্বৰ্হ।

- (১) ...সনের মন্ত্রণালয়ৰ প্রশাসনকোণে নাই  
শূমারী।
- (২) ...বৎসরের মন্ত্রণালয়ৰ পিচুর কঢ়িক নাই  
অল্যুনিক হিসাব।
- (৩) ...বৎসরের মন্ত্রণালয়ৰ পিচুর কঢ়িক নাই  
আৰীকৃত হিসাব।
- (৪) ...বৰ্ষে সমাচার মন্ত্রণালয় বাংলাদেশের কোণ নাই  
এবং কোণে কলমা, মূল্য পৰিমাণ তেক আব অন্মুল  
সমুদাইক বাণিজ প্রক্ৰিয়া বাবৰণ ও আৰীকৃত সামুদাইক  
গৰিষ্ঠব্যাপৰ।
- (৫) ...কঢ়ি-কোণ সমাচার কঢ়িক নাই  
গৰিষ্ঠব্যাপৰ, কেন্দ্ৰী ও প্রদেশী বিধান-প্রজাপনসম্বৰ্হ  
কড়িক প্রকাৰিক বৈষ্ণবিক শৰূ ভালিকা।

## ১য় অন্ত

মন্ত্রণালয়ৰ কঢ়িক আৰীকৃত প্রজাপনসম্বৰ্হ বলে আৰীকৃত কঢ়িক আৰীকৃত আৰীকৃত প্রজাপনসম্বৰ্হ এবং বাংলাদেশ  
স্থান্ধানকোর্ট কঢ়িক আৰীকৃত বিধি ও অন্মুল বাবৰণৰ সহৰীগত বিধিবৈধ প্রজাপনসম্বৰ্হ।

পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়

পৃষ্ঠা ১

প্রজাপনসম্বৰ্হ

তারিখ, ১৯৯৭ বৈশাখ ১৪০৫/১২ই মা ১৯৯৮

মন্ত্রণালয় (প্রক্রি. সংক্ষি. পত্ৰ নং ১৫/১৪/১৯৮-কঢ়িক মন্ত্রণালয় ১৯৯৭ সনের বল আমেন (১৯৯৭ সনের ১৬ মা ৰ আমেন) এবং ৪ বাবৰণ বিধান  
কোণতোক প্রক্ৰিয়া দেখ দক্ষিণায়োগ্য প্রক্ৰিয়া নং ১০-২/পৰাম-১৮/১৯/৬৭ আমিৰ পত্ৰ আনুমুলী, ১৯৯৮ (২০লে পৰিৱেশ, ১৯৯৮),  
কঢ়িক মন্ত্রণালয় পত্ৰ নং ১০-২/পৰাম-১৮/১৯ আমিৰ পত্ৰ ১০১ আনুমুলী, ১৯৯৮ (২০লে পৰিৱেশ, ১৯৯৮),  
১০২ আমিৰ পত্ৰ আনুমুলী, ১৯৯৮ (২০লে পৰিৱেশ, ১৯৯৮), এবং পত্ৰ নং ১০-২/পৰাম-১৮/১৯ আমিৰ পত্ৰ ১০১ আনুমুলী,  
১৯৯৮ (২০লে পৰিৱেশ, ১৯৯৮) অন্মুলে বিশিষ্ট দুবিত মণ্ডিক বন আৰোপে পিছীখ প্ৰক্ৰিয়া কৰিছোৱা, উভয় মণ্ডিক অৰোপ এ  
মান্যতা পৰিষ্ঠি দিবিকান্তকা, ৭৫ ভূমিৰ চীমানৰ দেখোৱা বল পৰিবেশ মন্ত্ৰণালয়ে উভয় ভূমিৰ বা উভয় মণ্ডিক অৰোপে  
উপৰ চোপ মাঝ বা প্ৰদৰিকৰ আছে কিমা বা মানিলে উপৰ প্ৰক্ৰিয় ও নিৰ্দলিৰ বিধি এবং প্ৰক্ৰিয়া অন্য কোৱার  
কোটিহালী পৰিষ্ঠি মন্ত্ৰণালয় দেখ দক্ষিণায়োগ্য প্ৰক্ৰিয়া কৰিবে।

মন্ত্ৰণালয় পত্ৰ নং ১৫/১৪/১৯৮-কঢ়িক মন্ত্ৰণালয় ১৯৯৭ সনেৰ বল আমেন (১৯৯৭ সনেৰ ১৬ মা ৰ আমেন) এবং ৪ বাবৰণ বিধান  
কোণতোক পত্ৰ নং ১০-২/পৰাম-১৮/১৯/৬৭ আমিৰ পত্ৰ আনুমুলী, ১৯৯৮ (২০লে পৰিৱেশ, ১৯৯৮)  
কঢ়িক মন্ত্ৰণালয় পত্ৰ নং ১০-২/পৰাম-১৮/১৯ আমিৰ পত্ৰ ১০১ আনুমুলী, ১৯৯৮ (২০লে পৰিৱেশ, ১৯৯৮),  
১০২ আমিৰ পত্ৰ আনুমুলী, ১৯৯৮ (২০লে পৰিৱেশ, ১৯৯৮), এবং পত্ৰ নং ১০-২/পৰাম-১৮/১৯ আমিৰ পত্ৰ ১০১ আনুমুলী,  
১৯৯৮ (২০লে পৰিৱেশ, ১৯৯৮) অন্মুলে বিশিষ্ট দুবিত মণ্ডিক বন আৰোপে পিছীখ প্ৰক্ৰিয়া কৰিছোৱা, উভয় মণ্ডিক অৰোপ এ  
মান্যতা পৰিষ্ঠি দিবিকান্তকা, ৭৫ ভূমিৰ চীমানৰ দেখোৱা বল পৰিবেশ মন্ত্ৰণালয়ে উভয় ভূমিৰ বা উভয় মণ্ডিক অৰোপে  
উপৰ চোপ মাঝ বা প্ৰদৰিকৰ আছে কিমা বা মানিলে উপৰ প্ৰক্ৰিয় ও নিৰ্দলিৰ বিধি এবং প্ৰক্ৰিয়া অন্য কোৱার

(১১৯)

কলকাতা পেটেন্ট অধিবেশনে কলকাতা পেটেন্ট, পিলটক সম্পর্কি পরিষদ ও গীর্জিয়া নিউই কর্পোরেশন এর সর্বেচিন্তা  
কলকাতা পেটেন্ট অধিবেশনের দল কলকাতা পেটেন্ট পেটেন্ট এণ্ড প্রক্রিয়ার পিলটক প্রস্তুতি। একে প্রস্তুত করা হয়েছে, কলকাতা  
পেটেন্ট পেটেন্ট নিউই কর্পোরেশন এর প্রতিক প্রিয়া বিশ্বাস করা আরো ফরিয়াজছেন এবং  
কলকাতা পেটেন্ট নিউই (৮) (১) এবং প্রত্যেক প্রেস কর্তা এবং খন্দা প্রেস কর্তা বৌকালোফ নিউই প্রতিক প্রস্তুত প্রক্রিয়া  
কলকাতা পেটেন্ট নিউই প্রেস কর্তা এবং প্রত্যেক প্রেস কর্তা বৌকালোফ (প্রতিক প্রেস) নিউই প্রস্তুত প্রক্রিয়া  
কলকাতা পেটেন্ট নিউই প্রেস কর্তা এবং প্রত্যেক প্রেস কর্তা এবং প্রত্যেক প্রেস কর্তা প্রক্রিয়া স্বীকৃত  
কলকাতা পেটেন্ট নিউই প্রেস কর্তা এবং প্রত্যেক প্রেস কর্তা এবং প্রত্যেক প্রেস কর্তা এবং প্রত্যেক প্রেস কর্তা এবং প্রত্যেক প্রেস কর্তা এবং

### কার্যসূচি

ক্রম নং	ক্রম নং	ক্ষেত্ৰ					ক্ষেত্ৰ
		ক্ষেত্ৰ, প্রক্ৰিয়া নথি	প্ৰক্ৰিয়ান্ত নথি নং	প্ৰক্ৰিয়ান্ত নথি নং	প্ৰক্ৰিয়ান্ত নথি নং	ক্ষেত্ৰ	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
১	১	১০৫ আনিকা জোড়া	২০৪ আনিকা জোড়া	মিলকেটস নথি (৫)/১০	১০৪ ১০৮ ১১০ ১১৬	১২০.০ ১০৫.০ ১১১.০ ১১০.০	পুত্ৰে চোভাতি শোমা ১৯৮৬ সনেৰ বাবাৰাম। পুত্ৰে-ৰামকুমাৰ ড-চোৰাক মন্দি, ১৯৮৯ সনেৰ বাবাৰাম।
						১,২০০.০	
২	২						পুত্ৰে-ৱেদেশোবাবী চৌধুৰা, ১৯৮৮ সনেৰ মাঘী, শুভিতা পুর্ণীমা। পুত্ৰে-১৯৮৬ সনেৰ মাঘী ও মুকুতা পুর্ণীমা, ১০৪, আনু- ভিয়া পুত্ৰে পুত্ৰাবিত্ত একাক বন্ধুম সাধারণে প্ৰতিসিদ্ধ একাক।
৩	৩	১০৮ আনিকা জোড়া	১০৯ আনিকা জোড়া	মিলকেটস নথি (৫)/১১	১০৯ ১১০ ১১২	১০৭.০ ১০৬.০ ১১১.০	পুত্ৰে বাপলি জড়া। পুত্ৰে-পুত্ৰে মুকুতা। পুত্ৰে-মানি মুকুতা। পুত্ৰে-পুত্ৰে মুকুতা। ১৯৮৭-৮৮ সনেৰ বাবাৰাম।
৪	৪	১১০ আনিকা জোড়া	১১১ আনিকা জোড়া	মিলকেটস নথি (৫)/১২	১১৫ ১১৬ ১১৭ ১১৯	১৫৪.০ ১০৫.০ ১০৬.০ ১১০.০	পুত্ৰে-পুত্ৰে মুকুতা। পুত্ৰে-নাইট, চোভাতি শোমা অমোভীতল মন্দি। পুত্ৰে-মানি মুকুতা।
						৪০০.০	
৫	৫	১১২ আনিকা জোড়া	১১৩ আনিকা জোড়া	মিলকেটস নথি (৫)/১৩	১১৩ ১১৪ ১১৫ ১১৬	১০২.০০ ১৪২.০০ ১০১.০০	পুত্ৰে-পুত্ৰে মুকুতা। বিলগে-চোভাতি মুকুতা। পুত্ৰে-মুকুতা মন্দি।
						৫০০.০	
৬	৬	১১৪ আনিকা জোড়া	১১৫ আনিকা জোড়া	মিলকেটস নথি (৫)/১৪	১১৬ ১১৭ ১১৮	১০১.০ ১০১.০ ১০১.০	পুত্ৰে-অঞ্জীগোপী শুভিতা।
৭	৭	১১৬ আনিকা জোড়া	১১৭ আনিকা জোড়া	মিলকেটস নথি (৫)/১৫	১১৭ ১১৮ ১১৯	১০১.০ ১০১.০ ১০১.০	পুত্ৰে-পুত্ৰে মুকুতা। বিলগে-চোভাতি মুকুতা। পুত্ৰে-পুত্ৰে মুকুতা।
৮	৮						ওঠুমা-অঞ্জীগোপী মন্দি। পুত্ৰে-মুকুতা পুর্ণীমা। পুত্ৰে-মুকুতা মন্দি। পুত্ৰে-পুত্ৰে মুকুতা।



১	২	৩	৪	৫	৬	৭
বাগড়াচাঁড়ি পাইকারো।	বাগড়াচাঁড়ি পাইকারো।	বিবিধ মাসবা। নং-৪০ (ভ)।	বিবিধ মাসবা। নং-৪০ (ভ)।	১০০,১৬ ১৭,১৮ ২১,৬৮ ২১,৬৮ ১৮,৮৮ ২১৭,২৫০ ১৮১,২২৭ ২৬৪,২৫০ ২৪০,১৪০ ১০১৪,০০০ ১১১৬,১২২১ ৮৮,০৪৮ ৮৮,৮১১,০৮ ৭০৫,২৮ ১০২৬,০০০ ১০৬৪,১৪৪৮ ১৮১,১২২ ২৮৪,০০০ ৩৩৬,১১০২	১০০,১৬ ১৭,১৮ ২১,৬৮ ২১,৬৮ ১৮,৮৮ ২১৭,২৫০ ১৮১,২২৭ ২৬৪,২৫০ ২৪০,১৪০ ১০১৪,০০০ ১১১৬,১২২১ ৮৮,০৪৮ ৮৮,৮১১,০৮ ৭০৫,২৮ ১০২৬,০০০ ১০৬৪,১৪৪৮ ১৮১,১২২ ২৮৪,০০০ ৩৩৬,১১০২	৮৬০০.০
বাগড়াচাঁড়ি পাইকারো।	বাগড়াচাঁড়ি পাইকারো।	বিবিধ মাসবা। নং-৪৪ (ভ)।	বিবিধ মাসবা। নং-৪৪ (ভ)।	১২,১১,২৩৭ ১,২০৮.৪ ৩৩২	১২,১১,২৩৭ ১,২০৮.৪ ৩৩২	১,২০৮.৪
০৬ হাজারচাঁড়ি পৌরা (পাঞ্জি বন ভুবি)।	বিবিধ মাসবা। নং-৩৯ (ভ)।	বিবিধ মাসবা। নং-৩৯ (ভ)।		৬,০০০.০	৬,০০০.০	
				৬,০০০.০	৬,০০০.০	
				গুরমোট ৩৫,১১৫.২১ একর		

২৮ পদব(৩-৫)/১৯/০৪/২০১—গেটেড নতুন ১৯২৭ সনের দল আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এবং তাৰাৰ  
বিবাস বোাডেকে প্রাৰম্ভ কৰা যাবাবে কৰা যাবাবে নং-৩৮/পদব-৩৮/১১/৭০, অধিবচৰা প্ৰাচৰাবী, ১৯১২ (২০০৬ মৌল,  
১৯০৮) ৪ প্ৰজন্ম নং-৩৮/পদব-৩৮/১১/৭১, প্ৰজন্ম নং-৩৮/পদব-৩৮/১১/৭২ (২০০৬ মৌল, ১৯০৮) ভোগিনে বিষিত জুবিকে  
মৎস্যপুতৰ বন পাইকার শিখাক প্ৰথম কৰিবাবে, উক জুবিকে অবহাব ও বৈধতা কৰিবাবে, উক জুবিকে পৌখানাৰ বনে  
বা ভোগ বোঁগ বাটিৰ অন্তৰে উক জুবিকে বা এবাব বনভূত উকেৰ কৰাৰ মূল বা পাইকার আছো কিনা আ খালিবে  
উকৰ ঘৰ্য্যতি ও বিলুপ্ত নিৰ্ধাৰণ এবং উকৰ কৰিবাব আনা কৰতে দেওয়াহৈস্ট কৰিবাব কিমো অভিযাহনে,

যেহেতু এইই আইনেৰ ৬ ধাৰাৰ বিধান বলতে বিজিষ্ঠিত বন জুবিকে অবহাব ও গোপনা নিৰ্দিষ্ট কৰিয়া, দ্বিতীয় সংৰক্ষণ  
হউকে উহার কৰাৰ কি হউকে তাহা বাবাৰা কৰিয়া, উক কাৰ্যকৰিতাৰ কাৰণে দৰ বা/অধিকাৰ খালিবে তাহা উৰাপন  
কৰাৰ অন্য সমৰ নিৰ্ধাৰণ কৰিবা বিষিত নিৰ্ধাপন আৰী কৰিয়াছিলো এবং

যেহেতু এইই আইনেৰ ২০(১)(ক) ধাৰা বলতে দারীসূহ পেৰ কৰাৰ অন্য ৬ ধাৰা বোাডেকে নিৰ্দিষ্ট সৰক অভিযাহন  
হউয়াছে এবং ৬ ধাৰা বোাডেকে নিৰ্দিষ্ট মুম্ভুসূৰী পেৰ কৰাৰ কাৰণে সকল দৰ/অধিকাৰ (মাদ পাকে) বিশোৱ অভিযাহনে

গেটেড নতুন ১৯২৭ সনের দল আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এবং ২০(১) ধাৰাৰ অপৰ কৰতাবলে নিয়েৰ  
তথ্যগুলুক জুবি কৰেট কৰিবি আইন প্ৰাচৰ কৰিব হইতে গ্ৰহণত দল হোৱাৰ ক'ৰিব।

#### তথ্যগুলো

বেনা	ধাৰা	বোৱা	জে, এস, নং	দল মং	জুবিৰ পৰিমাণ (একরে)	টোহুৰি
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
বানবৰান পাগুৰৰান বাগড়াচাঁড়ি পাইকারো।	১১৮	২০১৩	১০০.০	গুৰে ১১৯ শাখাজিনা বোঁগ অভিযাহনে		
		২০১৫	১০০.০	গুৰে বনামুল।		
		২১৪১	১০০.০	গুৰে ১১৯ বনামুল জনাব ৩২৪ টোহুৰি		
		২১৪৪	১০০.০	গুৰে বনামুল বনামুল।		

গণপুজ্যতম্ভী বাংলাদেশ সরকার  
পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়  
সম্পর্ক বিভাগ বন্যবন্ধন বিভাগ

স্থান-৩।

ক্রমিক নং ১২৬৫/২০৮  
পরিচয় নং ২৪/৮৭৮৮

পত্র নং-পবম(শোদি) ১৫/৯৪/২৩৮

১২ই মে, ১৯৮৮ ইং  
২৩শে বৈশাখ, ১৪০৫ বাঃ

যেহেতু সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ৪ ধারার বিধান মোতাবেক পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের প্রজ্ঞাপন নং-শা-২/পবম-৮৮/৯১/৬৩ তারিখ ৪ঠা জানুয়ারী, ১৯৮২ (২০শে মৌসুম, ১৩৯৮) প্রজ্ঞাপন নং-শা-২/পবম-৮৮/৯১/৬৫ তারিখ ৪ঠা জানুয়ারী, ১৯৮২ (২০শে মৌসুম, ১৩৯৮), প্রজ্ঞাপন নং-শা-২/পবম-৮৮/৯১/৬৭ তারিখ ৪ঠা জানুয়ারী, ১৯৮২ (২০শে মৌসুম, ১৩৯৮) এবং প্রজ্ঞাপন নং-শা-২/পবম-৮৮/৯১/৭২ তারিখ ৪ঠা জানুয়ারী, ১৯৮২ (২০শে মৌসুম, ১৩৯৮) তৎসীলে বর্ষিত ভূমিকে সংরক্ষিত বন গঠনের সিদ্ধান্ত গ্রহণ করিয়াছেন, উক্ত ভূমির অবস্থান ও সীমানা বিদ্বিক্ত করিয়াছেন, উক্ত ভূমির সীমানার ঘട্টে বা উপরে কোন ব্যক্তির অনুমতি উক্ত ভূমিকে বা উহার বনজ প্রবেশের উপর কোন সত্ত্ব বা অধিকার আছে কিনা বা থাকিলে উহার প্রস্তুতি ও বিস্তৃতি নির্ধারন এবং তদন্ত করিবার জন্য ফরেফট স্টেলমেন্ট এক্সার নিয়োগ করিয়াছিলেন;

যেহেতু এই আইনের ৬ ধারার বিধান মতে, বিজ্ঞপ্তি বন ভূমির অবস্থান ও সীমানা বিদ্বিক্ত করিয়া বনটি সংরক্ষিত হইলে উহার কলাফল কি হইবে তাহা ব্যাখ্যা করিয়া, উক্ত বন ভূমিকে কাশারো কোন সত্ত্ব বা অধিকার থাকিলে তাহা উত্থাপন করার জন্য সময় নির্বাচন করিয়া স্থিত বিজ্ঞাপন জারী করিয়াছিলেন এবং

যেহেতু এই আইনের ২০ (১) (ক) ধারা মতে দাবী সমূহ পেশ করার জন্য ৬ ধারা মোতাবেক বিদ্বিক্ত সময় এতিএবন্তু ইয়াছে এবং ৬ ধারা মোতাবেক বিদ্বিক্ত সময়ে দাবী পেশ বা করার কারনে সকল সুত্র/অধিকার (যদি থচকে) বিলোপ ঘটিয়াছে;

সেহেতু সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ২০ (গ) ধারার প্রদত্ত ক্ষেত্রালয়ে নিয়ের তৎসীলভূমি ভূমি ক্ষেত্রে গেজেট বিজ্ঞপ্তি জারীর তারিখ হইতে সংরক্ষিত বন ঘোষণা করিলেন ;

#### তৎসীল

ক্ষেত্র	থানা	মৌজা জে, এল, নং স্টেলমেন্ট প্রট নং	ভূমির পরিমাণ: মোট (একরে) প্রট নং	চোইদ্বি
১	২	৩	৪	৫
খাগড়াছড়ি মাটি গ্রাম	২০৮ মানু - বিসেইস গার্ডা জেলা	টিনা মৌজা নং-১৫৮তি /৯৩	৩০৪ ৬০৪ ৬৩৫ ৬৩৬	২,০০০.০ ৩৫৫.০ ৪০৫.০ ১২০.০
				১,২০০.০
				পুরো-২৬২ গোজাবাড়ী মৌজা, ১৯৮৫ সনের বাগান, মুমিয়া পুর্বাসন।

থানা	জে, এল, বং	মৌজা	প্রট নং	ভূমির পরিমাণ মেট		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭

খাগড়াছড়ি মাটিরাঙ্গা ২০৪ আন- মিসফেইস -  
পার্বত্য জেলা টিলা মৌজা নং-২৫  
(ডিঃ) / ৯৩

খাগড়াছড়ি মাটি- ২০৬ দলদলি মিসফেইস ২০৫(পি)  
পার্বত্য জেলা রাঙ্গা মৌজা নং-২৬  
(ডিঃ) / ৯৩

খাগড়াছড়ি মাটি- ১৯০ বাইন্যা-মিসফেইস ৭০৪  
পার্বত্য জেলা রাঙ্গা ছড়ি মৌজা। নং-২৮(ডিঃ)  
/ ৯৩ ৭৬৫ ২৬৮০  
৭৬৬ ৬৩০  
৭৬৭ ১০৮০  
৭৬৯ ১১০

৩০০০

৩০০০

২৬৮০

৬৩০

১০৮০

১১০

৪৫০০

খাগড়াছড়ি মাটি- ২০০-টেই- মিসফেইস  
পার্বত্য জেলা রাঙ্গা মাটাই মৌজা নং-২৯  
(ডিঃ) / ৯৩ ৮০৯ ২৩২.৫০  
৮৮৬ ২৪২.৫০  
৮৯৪ ২৫.০০

৫০০.০০

উত্তরে-কাউনিলি ছড়া।

দক্ষিনে-কাউনিলি রাস্তা।

পূর্বে- আর্মি ক্যাম্প।

পশ্চিমে- অশ্রেণীতুওয়ে বনাথর্ম।

পশ্চিমে- আরবাড়ীপাড়া।

খাগড়াছড়ি পানছড়ি ২৩৭ মুগন- মিসফেইস  
পার্বত্য জেলা ছড়ি মৌজা নং-২৯  
(ডিঃ) / ৯৩ ১৫২ ৯.৭০ একর  
১৮৭(পি) ৮০'০০ "  
১৫৬(পি) ১১'০০ "  
২৩৮(পি) ৮০'০০ "  
৮৬০ ৩৫'০০ "  
১৯৯ ৪২'০০ "  
২০১ ৪'০০ "  
২০৬(পি) ১৭০'০০ "  
২৩০(পি) ২'০০ "  
২১৭(পি) ৫০'৪২ "  
৫১৮(পি) ৪৭৩'২৩ "  
৮৬১(পি) ৭০'০ "  
৫৮৫(পি) ৬৮'০ "  
৬২০(পি) ২'০ "  
৬৭৭(পি) ১৩'০ "  
৭৪৬(পি) ১৬০'০ "  
৮৮৮(পি) ১২'০ "

উত্তরে- অশ্রেণীতুওয়ে বনাথর্ম।

দক্ষিনে- খুমিয়া পুবর্বসন।

পূর্বে- অশ্রেণীতুওয়ে বনাথর্ম।

পশ্চিমে- অশ্রেণীতুওয়ে বনাথর্ম।

জেনা	ধানা	মৌজা	তৃষ্ণির পরিমাণ	মোট	চৌহদ্দি		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮

খাগড়াছড়ি পানছড়ি ২৪৭যুগ্মছড়ি মিসকেইস ৮১২৫পি ৬০০  
পার্বত্য জেনা মৌজা নং-২৯  
(ডি) / ৯৩ ১০৫৫পি ৫২০

১,০০০.০

খাগড়াছড়ি সদর ২৬৫ বাঁগান- বিবিধ ধানলা ০২  
পার্বত্য জেনা মাঠি মৌজা নং-৩৬(ডি)  
/ ৯৩ ১৩ ২১.৪৮ "

৫.৫.৮

৩,২০১	১৭৫.৫২	"
৩,২০২	৬.৭৫	"
৩,২০২	১০.৯০	"
৩,৩৩৭	১৪.৪০	"
৩,৩০৮	১১৫.৩২	"
৩,৩০৯	২৫.০০	"
৩,৩৩৬	২৭০.৫৮	"
৩,৩৬১	২২০.০২	"
৩,৩৬২	১৫.০০	"
৩,৩৬৮	২৬.১১	"

৫৫০.৭১

খাগড়াছড়ি দিবীবালা ৫৪ - বিবিধ ধানলা  
পার্বত্য জেনা তাঙ্গাবুনিয়া নং-৩৩(ডি)  
মৌজা / ৯৩ ৭৯৮ নং ০৫০.০  
৭৯৫ " ১১০.০  
৭৯৬ " ২০.০

৫০০.০

" ধহানছড়ি ২০৫ - বিবিধ ধানলা  
বাইসছড়ি নং-৩৪(ডি)  
মৌজা / ৯৩ ৩.৭৯ ৬৫০.০  
৫.৫.৮

৬ "	৮২.০	
১১ "	৭৫.৫০	
৩১ "	৮৮৩.০	

উত্তরে-২০৭ মুনছড়ি মৌজা ।  
দলিল-২৫০ জেমুছড়ি মৌজা ।  
পূর্বে-মৌজাস্থিত অশ্বণীতুওৰ  
বন তৃষ্ণি ।  
পকিশে-২০০ তেয়াতাই মৌজা  
১,০১২.৮০

" খাগড়াছড়ি ২৩০-কুরু- বিবিধ ধানলা দাগ নং  
সদর ধরন মৌজা নং-৩৮(ডি) ১০৭ ১১০.৬৭ একর  
৫.৫.৮

" ০৯৭	১১০.৬৭	একর
" ০৮২	৮১.৫৪	"
" ৪১২	৫০.২২	"
" ৪১৩	১৬.১৬	"
" ৪৪০	৪৭.৫০	"
" ৫৫৪	৩১২.০	"
" ১১০	৪৪.৫৯	"
" ১৪০	১১১.৮৬	"
" ১৫৭	৭২.০০	"
" ১৭৫	২৭.৮৯	"
" ২৪০	০৬.৩১	"
" ৩১০	১০.৭৫	"

উত্তরে-মৌজাস্থিত অশ্বণীতুওৰ  
বন তৃষ্ণি ।  
দলিল-গুরুবাসন এলাকা ও  
অশ্বণীতুওৰ বন তৃষ্ণি ।  
পূর্বে-মৌজাস্থিত অশ্বণীতুওৰ  
বন তৃষ্ণি ।  
পকিশে-১৯১ তাইদু মৌজা  
১০৫-বায়গুবতি মৌজা ১০২  
গাহুরতেছা মৌজা ।

জেলা	থানা	মৌজা	তৃষ্ণির পরিমাণ	মোট	চোহদ্দি		
			(একরে)	(একরে)			
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
খাগড়াছড়ি	খাগড়াছড়ি ২০৯-জুরায়র	বিবিধ দাগ নং					
পার্বত্য জেলা	সদর মৌজা	মামলা নং-					
		৩৮(ডি)	৩৫৪	১১২.৬০	একর		
		/৯৩	" ৩০৭	৭১৬.০০	"		
			" ৪০৯	৮০৬.৫০	"		
			" ২৮০	৩৭৬.৯২	"		
			" ৯২১	১৫.০৬	"		
				২,৫০০.০			
খাগড়াছড়ি	খাগড়াছড়ি ২০৮ নং	বিবিধ মামলা					
পার্বত্য জেলা	সদর পাহাড়	মামলা নং-৩৭(ডি)					
		মৌজা /৯৩	" ৭৯	৩২৫.৮০	"	উং-২০৯ জুরায়র মৌজা	
			" ১০৫	৭৫.০০	"	দং-মৌজাপিল অশ্বণীতুওন	
			" ১০৯	৯৯.১১	"	বন তৃষ্ণি।	
				৫০০.০		শুঁ-মৌজাপিল অশ্বণীতুওন	
						বন তৃষ্ণি।	
						পঃ-১০২ মাঝুয়েছা	
						মৌজা।	
"	দিয়ীনালা	২৯-ছোট-বিবিধ মামলা		১৭৫০.০			
		দেরেক নং-৪১(ডি)					
		মৌজা /৯৩		১৭৫০.০			
"	৩০-বড়	বিবিধ মামলা	১২২৯ নং	৩৬৮.৬২			
		দেরেক নং-৪২(ডি)	১২৩১	২৫.০			
		মৌজা /৯৩	১২৩৭	৬৪.০			
			১২৪১	৭১০.০			
			১০৭১	২৮.০০			
			১১১২	৬০.০০			
			১১১৩	৩০.০০			
			১২২০	৭৫.০০			
			১২২৪	২৫.০০			
			১১	৪.৫৮.৮৭			
			২৪	৪২৪.৬৬			
			২২	৬৬৩.৪৭			
				৩,৫৫৯.৬২			
"	বহালছড়ি	২০২ নং বিবিধ মামলা দাগ নং					
		থগি মাড়া নং-৩১(ডি)	" ৭৩১	১,৫০০.০		উং-২০১ চোঁড়াছড়ি	
		মৌজা /৯৩	" ৭৩৫			মৌজা।	
			" ৭৩৬			দং-শন্দীপিন এজাম ও	
			" ৭৪১			অশ্বণীতুওন বন তৃষ্ণি।	
				১,৫০০.০		শুঁ-অশ্বণীতুওন বন তৃষ্ণি	
						এজাম।	
						পঃ-২২৩ টি-ছড়ি	
						মৌজা।	

জেনা	খানা	বোজা	ভূমির পরিমাণ	দোষ	চৌহদ্দি
			(একরে)	(একরে)	
১	২	৩	৪	৫	৬
৭	৮	৯	১০	১১	১২
খাগড়াছড়ি এহাজছড়ি	২৫১	বিবিধ ধানসা দাগ নং			উঃ-২৫০ জেনুইছড়ি বোজা
পাবত্য	চোঁড়াছড়ি	নং-৩২৮ড়ি)	" ৪৭	১,৪০০.০	নং-২৫২ থনিপাড়া বোজা
জেনা	বোজা	/৯৩	" ৩৬		পুঁ-পুর্বাসন এলাকা ও অশ্বগাঁওতুঙ্ক বন তুমি।
			" ১০		পং-২২৩ টিসুছড়ি
				১,৪০০.০	বোজা।
U.S.F.					
"	২০০	বিবিধ ধানসা	" ৬০২	১৫০০.০	উঃ-বোজাপ্রিহত অশ্বগাঁওতুঙ্ক বন তুমি।
লেয়ছড়ি	নং-৩০৮ড়ি)	/৯০	" ৬০৩		নং-২৫১ চোঁড়াছড়ি
বোজা			" ৬০৪		বোজা।
			" ৬০৫	১,৫০০.০	পুঁ-পুর্বাসন এলাকা ও অশ্বগাঁওতুঙ্ক বন তুমি।
U.S.F.					পং-২২৬ সিন্দুছড়ি ও ২১৩ বরইতনী।
খাগড়াছড়ি	২৫৭ নং বিবিধ ধানসা	-	০,৭৫২.০		উঃ-২৬১ নং দুরছড়ি
সদর	বনছড়ি নং-৩০৮ড়ি)			০,৬৫২.০	বোজা ও চেঁরী বন্দী।
বোজা	/৯০				পং-২৫৫ নং মাইসহড়ি
					বোজা।
U.S.F.					পং-২৫৬ নং গানাঙ্গী
					টালা বোজা।
					পং-২০০ নং তেইয়াতাই
					বোজা ও ২০৫ নং
					তেজোগাঁও বোজা।
				০,৬৫২.০	
দিঘৌনসা	২৮ নং বিবিধ ধানসা দাগ নং				
	বেঁশ ধ্যা নং-৪০৮ড়ি)				
	বোজা	/৯০	" ৫	৮৬০০.০	
			" ১০,১৬		
			" ১৭,১৮		
			" ২১,৬৪		
			" ৩৩, ৩৬		
			" ১০৪, ২০৯		
			" ২১৭, ২২০		
			" ১৫১, ২২৭		
			" ২৬৪, ২০৫		
			" ২৪০, ১৪০		
			" ১০১৪, ৩৩৬		
			" ১১১৬, ১২২১		
			" ৩৮৫, ৩৪৮		
			" ৪৩, ৪১১, ৩৮		
			" ৪০৮, ১৩,		
			" ১০২৫, ০৩০		
			" ১০৬৪, ১৪৪৮,		
			" ১৮১, ১২২,		
			" ২৪৪, ০০০,		
			" ৩৫৬, ১১০২		
				৮৬০০.০	

জেনা	থানা	মৌজা	তুমির পরিষাম (একরে)	দোট (একরে)	মুদ্রণ	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭

শাগড়াছড়ি দিঘীনামা ৫৫ নং বিবিধ মাধ্যম দাগ নং ৭৮,  
পার্বত্য ছোট শাঙ্কাছড়ি নং-৩৪(ডি) ১,৪০০/-  
জেনা। মৌজা /৩৩ ১২,১৭,২৭৩  
১০৩, ৭  
৩৩১  
১,৪০০/-

" " ৫৬ শাঙ্কা- বিবিধ মাধ্যমা - ৬,০০০/-  
ছড়া মৌজা নং-৩০(ডি)  
(রেক্ট বন /৩৩  
তুমি)

৬,০০০/-

সর্বমোট = ৩৫,১৭৫.২১ একর

বাস্তু পতির আদেশ এবং

বাস্তু পতি  
(আহবাব আহব) সচিব।

উপ-বিষয়ক  
বাঁলাদেশ সরকারী মুসলিম  
জেঙগাঁও, ঢাকা।

পরবর্তী গেজেটে প্রকাশ করতঃ ৫০ ইঞ্চি অতি অস্বাক্ষর প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হইল।

পত্র নং-পবম/শো-৩) ১৫/১৪/২০৮

তারিখ : ১২ ইন্দ্ৰ, ১৩৭৫ ইং  
২০ সেপ্টেম্বৰ, ১৭০৫ শ

অনুলিপি অবগতি ও প্রযোজনীয় ব্যবস্থা শুনবের জন্য প্রেরণ করা হইল।

- ১। সচিব, তুমি অস্বাক্ষর, বাঁলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। জমিশনার, চট্টগ্রাম বিভাগ, চট্টগ্রাম
- ৩। ভারপ্রাপ্ত প্রধান বন সংরক্ষক, বন এবিদপুর, বন উবন, মহাখালী, ঢাকা।
- ৪। জেনা প্রশাসক, খাপড়াছড়ি পার্বত্য জেনা।
- ৫। অতিরিক্ত জেনা প্রশাসক (রাজস্ব), খাপড়াছড়ি পার্বত্য জেনা।
- ৬। বন সংরক্ষক,

(সকল)

বিভাগীয় বন কর্তা, পুঁজি পুঁজি, পুঁজি  
(সকল)

থারেদা পার্তীন  
সিনিয়ো সহস্রাবী সচিব  
ফোন : ৮৬৪৫৬০।

## FORM, D

( See Instruction 9. )

## NOTIFICATION

In exercise of the power conferred by Section 20 of the Forest Act, 1927 (Act XVI of 1927), the Governor is pleased to declare the land described in the Schedule below to be reserved Forest with effect from ..... to be known as ১৬০. নং বাঁগালঘাটি পৌজা Reserve.

## Schedule.

District	P.S	Kouza J.L.N.C Settlement	Plot NO	Area	Total Remarks
খাগড়াছড়ি	খাগড়াছড়ি সদর।	১৬০ নং বিবিধ যায়া, বাঁগালঘাটি বং-৩৬(ডি)। যৌজা	০২ ১০ ০২০১ ০২০২ ০৩২২ ০৩০৭ ০৩০৮ ০৩০৯ ০০৮৬ ০০৬১ ০০৬২ ০০৬৮	৮১' ৯৭ একর ২১' ৮৮ ১৯০' ৮২ ৫' ১০ ১০' ৫০ ১৮' ৮০ ১১০' ৩২ ২০' ৬০ ২৯০' ৫৮ ১২২০' ৩২ ১০' ০০ ২৫' ১১	
					5,000.00 একর
					( মোট = আকসজ্জন একর ) ( মোট = ৭৭০.৭০ )

# বাংলাদেশ গেজেট



১৯৭৫/২৬৭

২৩/৬/৮

## কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

বাহস্পতিবার, অক্টোবর ৮, ১৯৯৮

২১ AUG 201  
গারিথ-  
বিবৃক এবং আকর্ষণ  
থাঃ সঃ এবং আকর্ষণ  
৪ম নিয়ন্ত্রণ বন বিভাগ

## প্রচৌপ্ত

প্রচৌ

১ম খন্ড—গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের সকল ৩০৯-৩৪৬ এম খন্ড—অন্য কোন খন্ডে অপুকাশিত অধিস্তন প্রশংসন নাই।  
মন্ত্রণালয়, বিভাগ, সংযুক্ত ও অধৈনসহ দণ্ডনসময়ে  
এবং বাংলাদেশ সুপ্রাইমকোর্ট কর্তৃক জারীকৃত বিধি  
ও আদেশাবলী সম্বলিত বিধিবন্ধন প্রজাপনসময়ে।

২ম খন্ড—কর্তৃপক্ষ মন্ত্রণালয় ও বাংলাদেশ সুপ্রাইমকোর্ট ৮৭০-৮৯১ ক্ষেত্রপ্রস্তাৱে:

যাতে—গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক জারী—  
কৃত যাবতীয় নিয়োগ, পদোন্তত, বদলী ইত্যাদি  
বিষয়ক প্রজাপনসময়ে।

৩য় খন্ড—প্রথম খন্ডে অন্তভুক্ত প্রজাপনসময়ে যাতীত নাই  
প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় কর্তৃক জারীকৃত প্রজাপনসময়ে।

৪য় খন্ড—প্রথম খন্ডে অন্তভুক্ত প্রজাপনসময়ে যাতীত ৬১-৬২  
পেটেন্ট অফিস কর্তৃক জারীকৃত প্রজাপনসময়ে  
ইত্যাদি।

৫য় খন্ড—বাংলাদেশ জাতীয় সংসদের আক্ত, বিল ইত্যাদি। নাই

৬ষ্ঠ খন্ড—প্রথম খন্ডে অন্তভুক্ত প্রজাপনসময়ে যাতীত ৭২০-৭৫০  
বাংলাদেশ সুপ্রাইমকোর্ট, মহাহিসুব নির্ণয়কৰ্ত্ত ও  
নির্যামক সরকারী চাকুরী কৰিশন এবং গণপ্রজাতন্ত্রী  
বাংলাদেশ সরকারের অধিস্তন ও সংযুক্ত দণ্ডনসময়ে  
কর্তৃক জারীকৃত প্রজাপনসময়ে।

- (১) ...সনের জন্য উপায়নসূচী শিশুসময়ে নাই  
শুধুমাত্র।
- (২) ...বৎসরের জন্য বাংলাদেশের টক আতীয় ক্ষেত্রে নাই  
আন্তর্মানিক হিসাব।
- (৩) ...বৎসরের জন্য বাংলাদেশের টক আতীয় ক্ষেত্রে নাই  
আন্তর্মানিক হিসাব।
- (৪) কাষ মন্ত্রণালয় কর্তৃক প্রকাশিত বৎসরের চা উৎপা- নাই  
দনের ছাড়াও আন্তর্মানিক হিসাব।
- (৫) ...তারিখে সমাপ্ত স্থানে বাংলাদেশের জেলা নাই  
এবং শহরে খলেরা, গুরুত বসন্ত, খেলা এবং অন্যান্য  
সংক্রান্ত যাত্রা শুধুমাত্র আক্রমণ ও শত্রুর সাম্ভাব্য  
পরিসংখ্যান।
- (৬) ...তারিখে সমাপ্ত তৈমাসিক নাই  
পরিচালক, চলাচলে ও প্রকাশনা অধিদপ্তর  
কর্তৃক প্রকাশিত তৈমাসিক প্রক্রিয়া তালিকা।

## ১ম খন্ড

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের সকল মন্ত্রণালয়, বিভাগ, সংযুক্ত ও অধৈনসহ দণ্ডনসময়ে এবং বাংলাদেশ  
সুপ্রাইমকোর্ট কর্তৃক জারীকৃত বিধি ও আদেশাবলী সম্বলিত বিধিবন্ধন প্রজাপনসময়ে।

## পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়

শাখা-৩

## প্রাপনসময়

তারিখ, ২৯শে টৈশাব ১৪০৫/১২ই মে, ১৯৯৮

নং. পৰবা(শাখা-৩) ১৫/১৪/২০৮—যেহেতু সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং ফাইল) এবং ৪ ধারার বিধান  
মোতাবেক পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের প্রাপন নং শা-২/পৰম-৮৮/৯১/৬০ তারিখ ৪ষ্ঠা আনুমানী, ১৯৯২ (২০শে পৌষ, ১৩৯৮),  
প্রাপন নং শা-২/পৰম-৮৮/৯১/৬০ তারিখ ৪ষ্ঠা আনুমানী, ১৯৯২ (২০শে পৌষ, ১৩৯৮), প্রাপন নং শা-২/পৰম-৮৮/৯১/  
৬১ তারিখ ৪ষ্ঠা আনুমানী, ১৯৯২ (২০শে পৌষ, ১৩৯৮), এবং প্রাপন নং শা-২/পৰম-৮৮/৯১/৭২ তারিখ ৪ষ্ঠা আনুমানী,  
১৯৯২ (২০শে পৌষ, ১৩৯৮) তারিখে বণিক ভূমির স্বত্ত্বালয়ের গঠনের সিদ্ধান্ত এবং বিশ্বাস্থা, উক্ত ভূমির অধিকার ও  
সাম্যনির্দিষ্ট ক্ষেত্রে উক্ত ভূমির শীমানীর নথ্য বা উপরে কোন ব্যক্তিক অনুমতি উক্ত ভূমিতে বা উক্ত ভূমির বন্ধ অব্যেক  
উপরে দেন যত্থ বা অধিকার আছে কিন্তু বা ধারণে উক্ত প্রকৃতি ও বিশৃঙ্খলা নির্ধারণ এবং অস্ত করিবার জন্য করেট  
স্টেক্সেন্ট অফিসার নিয়োগ করিয়াছিলেন;

মুক্তায়ন মুক্তিজ্ঞ ইসলাম, টপ প্রিয়ণ্তু, বাংলা দেশ সরকারী মন্ত্রণালয়, ঢাকা কর্তৃক মুক্তি

প্রমাণ প্রদানী দাম, উপ-মিয়ান্দক বাংলাদেশ ফায়াস্ত ও প্রকাশনা অফিস,

কর্তৃপক্ষ, ঢাকা, ১৩৯৮ কান্টৰেট।

যেহেতু একই আইনের ৬ খাইর বিধান মতে, বিশেষত বন ভূমির অবস্থান ও সৌন্দর্য নির্দিষ্ট করিয়া দলটি অনুমতি দিলেও উহার ফলাফল কি হইবে তাহা ব্যাখ্যা করিয়া, উচ্চ বন ভূমিতে কাহারে কোন সুব বা অধিকার থাকিবে আর উপর করার ঘণ্ট্য সময় নির্ধারণ করিয়া চিঠিত বিজ্ঞাপন আঁকা করিয়াছিলেন এবং

যেহেতু একই আইনের ২০ (১) (ক) খণ্ড মতে দারীগুলি পেশ করার ঘণ্ট্য ৬ খাইর মোতাবেক নির্দিষ্ট সময় অনুমতি দিলাহে এবং ৬ খাইর মোতাবেক নির্দিষ্ট সময়ে দাবী পেশ করার কারণে যতক্ষণ অধিকার (যদি থাকে) বিলোপ ঘটিয়াছে;

যেহেতু সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এবং ২০ (২) খাইর অন্তে সংশ্লিষ্ট বন থেকে কারিগুলু তারিখ হইতে সংশ্লিষ্ট বন থেকে কারিগুলু;

## তফসিল

ক্ষেত্র	বাসা	ঘোষণা	মোট			চোরাকি	
			গেটেবেন্ট	প্লট নং	ভূমির পরিমাণ (একরে)		
২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	
খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা	মাটিরাঙ্গা	২০৮ আলুটিলা ঘোষণা নং-২৫(ডি)/৯৩	মিসকেইস নং-২৫(ডি)/৯৩	১০৮ ৬০৮ ৬০৫ ৬০৬	২৯০.০ ৩৫৫.০ ৪০৫.০ ১২০.০	২৯০.০ ৩৫৫.০ ৪০৫.০ ১২০.০	উত্তরে চোঁড়াছড়ি মৌজা ১৯৮৬ সনের বাগান। দলিলে-খাগড়াছড়ি-চোরাকি সড়ক, ১৯৮৯ সনের বাগান। পূর্বে-২৬২ গোলাবাড়ী মৌজা, ১৯৮৫ সনের বাগান, পুরুষ পুনর্বাসন। পশ্চিমে-১৯৮৬ সনের বাগান ও পুরুষ পুনর্বাসন, ২০৮ আলু- টিলা মৌজার প্রান্তিক এলাকা। নতুন বাগানের প্রান্তিক এলাকা।
খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা	মাটিরাঙ্গা	২০৬ দলদলি ঘোষণা	মিসকেইস নং-২৬ (ডি)/৯৩	২৯৫ (পি) নং-২৬ (ডি)/৯৩	৩০.০ ৩০.০	৩০.০ ৩০.০	উত্তরে-দলদলি ছড়া। দক্ষিণে-বাউলিয়াল বাতা। পূর্বে-আরি কাশী। পশ্চিমে-বাত্রেণীভূজ বনাকুল ও ১৯৮৪-৮৫ সনের বাগান।
খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা	মাটিরাঙ্গা	১৯৯ বাইল্যা- ছড়ি ঘোষণা	মিসকেইস নং-২৮(ডি) /৯৩	১০৪ ৭৬৫ ৭৬৬ ৭৬৯	২৬৮.০ ৬০.০ ১০৮.০ ১১০	২৬৮.০ ৬০.০ ১০৮.০ ১১০	উত্তরে-কাউলিল বাতা। দক্ষিণে-বাইল্যা-ছড়ি মৌজার বাত্রেণীভূজ বনাকুল। পূর্বে-আরি কাশী। পশ্চিমে-বাত্রেণীভূজ বনাকুল। ১৯৮৪-৮৫ সনের বাগান।
খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা	মাটিরাঙ্গা	২০০ তৈইরাতাই ঘোষণা	মিসকেইস নং-২৯ (ডি)/৯৩	৮০৯ ৮৮৬ ৮৯৮	২০২.৫০ ২৪২.৫০ ২৫.০০	২০২.৫০ ২৪২.৫০ ২৫.০০	উত্তরে-বাইল্যা-ছড়ি ছড়া। দক্ষিণে-ছোট বাইল্যা-ছড়ি ছড়া। পূর্বে-অর্ধেণীভূজ বনাকুল। পশ্চিমে-বাগড়া পাতা ও অর্ধেণীভূজ বনাকুল।
খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা	পানজড়ি	২৪৭ যুগলছড়ি ঘোষণা	মিসকেইস নং-২৯ (ডি)/৯৩	১৫২ ১৪৭(পি) ১৫৬(পি) ২০৮(পি) ৮৬০ ১৯৯ ২০১ ২০৬(পি) ২৩০(পি) ২১৭(পি) ৫১(পি) ৮৬১(পি) ৮৮৫(পি)	৯.৭০ ৮৮.০০ ১১০.০০ ৮০.০০ ৫৫.৮০ ৪২.০০ ৪.০০ ১৭০.০০ ২.০০ ৫০.৮২ ৪.২০ ৮০.০ ৫.০	৯.৭০ ৮৮.০০ ১১০.০০ ৮০.০০ ৫৫.৮০ ৪২.০০ ৪.০০ ১৭০.০০ ২.০০ ৫০.৮২ ৪.২০ ৮০.০ ৫.০	উত্তরে-অর্ধেণীভূজ বনাকুল। দক্ষিণে-পুরুষ পুনর্বাসন। পূর্বে-অর্ধেণীভূজ বনাকুল। পশ্চিমে-অর্ধেণীভূজ বনাকুল।

১ ২ ৩ ৪ ৫ ৬ ৭ ৮

৬২৯(পি) ২০  
৬৭৭(পি) ১৪০  
৭৪৬(পি) ১৬৫০  
৮৮(পি) ১২০  
৮১২(পি) ৬০  
১০৫(পি) ১২০

৩,০০০.০ = ৬,৪৬০ ২৫০

শাগড়াছড়ি	সদর	২৬৫-বাংলালকাটি	বিবিধ মালবা	০২	৮৯.৯১	উত্তরে-মৌজাপ্রিয়াখণ্ডেরীভূক্ত
পার্বতা ঘেলা		মৌজা	নং-১৬(ডি)	১০	১২১.৪৮	বন ভূমি।
			/১৩	৩,২০১	১৭৫.৮২	দক্ষিণে-২৬২মৌজারী মৌজা
				৩,২৫২	৬০.৭০	পূর্বে-মৌজাপ্রিয়াখণ্ডেরীভূক্ত
				৩,৩২২	১০.৭০	বন ভূমি।
				৩,৩৭১	১৪.৪০	দক্ষিণে-১৭৪ পাঞ্চাকালা
				৩,৩১৮	১১৫.৩২	মৌজা ৮ ১৭৫ নামুনগঢ়া
				৩,৩০৯	৬৫.০০	মৌজা।
				৩,৩৪৬	২৪০.৫৪	
				৩,৩৬১	২২০.০২	
				৩,৩৬২	১৫.০০	
				৩,৩৬৮	২৬.১১	

৯৫০.৭১

শাগড়াছড়ি	হিসোমা	৫৪-আয়ানিয়া	বিবিধ মালবা	১৯৮ নং	১৫০.০
পার্বতা ঘেলা		মৌজা	নং-৪০(ডি)	১৯৫ "	১১০.০
			/১৩	১৭৬ "	২০.০

৫০০.০

শাগড়াছড়ি	২৫৫-মাইসাহারি	বিবিধ মালবা	৩ নং	৬৫০.০	উত্তরে-২৫৫ মাইসাহারি মৌজা।
	মৌজা	নং-৩৪(ডি)	৬ "	৮২.০	দক্ষিণে-২৫০ মেমুছাতি মৌজা।
		/১৩	১১ "	১৫.৫০	পূর্বে-মৌজাপ্রিয়াখণ্ডেরীভূক্ত
			৩১ "	৪৬০.০	বন ভূমি।

১,০১২.০০ দক্ষিণে-২০০ ক্ষেত্রাপাই মৌজা

শাগড়াছড়ি	২৭৩-জুরুমুরু	বিবিধ			
সদর	মৌজা	মালবা	১৭	১১৯.৬৭	উত্তরে-মৌজাপ্রিয়াখণ্ডেরীভূক্ত
		নং-১৮	০৮২	৪১.৫৪	বন ভূমি।
		(ডি)/১৩	৪১২	৫৯.২২	দক্ষিণে-পুরীমান এলাকা ৪
			৪১৯	১৬.১৬	অধিবীভূক্ত বন ভূমি।
			৪৪৬	৪৭.৫০,,	পূর্বে-মৌজাপ্রিয়াখণ্ডেরীভূক্ত
			৫৫৪	৫১২.০	বন ভূমি।
			১১৯	৫৪.৯৯	দক্ষিণে-১৯১ তথ্য মৌজা
			১৪৩	১১১.৮৬	১৯৫-বান্দুমাতি মৌজা ১৯৫
			১৫৭	৯২.০০	মানুষলেছা মৌজা।
			১৭৫	২৭.৮৯	
			২৪০	০৬.৭১	
			৩১৬	১৩.৯৫	
			০৫৮	১০২.৬০	
			৮০৭	১১৬.০০	
			৮০৯	৮০৬.৫০	
			২৮০	৭৭৬.৯২	
			৩২১	১৫.০৬	

২,৬০০.০

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮
খাগড়াছড়ি	খাগড়াছড়ি	২০৮ নং গাছবান মৌজা	বিবিধ	১১	১২৫.৮৯	উঃ-২৩১ জুরুরসম মৌজা।	
পার্বত্য ষেলা	সদর	মামলা		১০৫	১৫.০০	দঃ-দোজাস্থিত অধ্যোভুক্ত বন ভূমি।	
		নং ১১		১০১	১৯.১১	পঃ-দোজাস্থিত অধ্যোভুক্ত বন ভূমি।	
			(ডি) /৯৩		৫০০.০	গঃ-১৯২ মাঝুমতৈষা মৌজা।	

নির্ধারণা	২৯-ছুট মেরং মৌজা	বিবিধ মামলা	..	১৭৫০.০	
		নং-৪১		১৭৫০.০	
		(ডি) /৯৩			

৩০-বড় মেরং মৌজা	বিবিধ মামলা	১২২৯	১৬৮.৬২
	নং-৪২	১২০১	২০০.০
	(ডি) /৯৩	১২০৩	৬৪১.০
		১২৪১	৯১০.০
		১০৭১	২৮.০০
		১১১২	৬০.০০
		১১১৩	১৫.০০
		১২২০	১৫.০০
		১২২৪	২৫.০০
		১৯	৪৯৮.৮৭
		২১	৪২৪.৬৬
		২২	৬৬০.৮৭

১,৯১৭.৬২

মহালছড়ি	২৫২-নং খলিপাড়া মৌজা	বিবিধ মামলা	১৩১	১,৫০০.০	উঃ-২৫১ চোঁড়াছড়ি মৌজা।
	নং-৩১		১৩৫		দঃ-পুর্বায়ন এলাকা ও অধ্যোভুক্ত বন ভূমি।
	(ডি) /৯৩		১৩৬		পঃ-অধ্যোভুক্ত বন ভূমি এলাকা
			১৪১		গঃ-২২৩ চিমুখাতি মৌজা।

১,৫০০.০

খাগড়াছড়ি	মহালছড়ি	২৫১ চোঁড়াছড়ি মৌজা	বিবিধ মামলা	৮৭	১,৪৯০.০
পার্বত্য ষেলা		নং ১২		৩৬	
		(ডি) /৯৩		১০	

১,৪৯০.০

২০০ লেনুছড়ি	বিবিধ মৌজা	৬৩২	১,৫০০.০	অধ্যোভুক্ত বন ভূমি।
	মামলা	৬৩৩		দঃ-২৫১ চোঁড়াছড়ি মৌজা।
	নং ৩৩	৬৩৪		পঃ-পুর্বায়ন এলাকা ও অধ্যোভুক্ত বন ভূমি।
	(ডি) /৯৩	৬৩৫		পঃ-২২৬ চিমুখাতি ও ২১৩ বয়ইতলী।

১,৫০০.০

খাগড়াছড়ি	২৫৭ নং নুনছড়ি	বিবিধ মামলা	১,৬৫২.০	উঃ-২৬১ নং মুরছড়ি মৌজা।
সদর	মৌজা	নং ৩৫		দঃ-২৫৫ নং শাইগাছড়ি মৌজা।
		(ডি) /৯৩		পঃ-২৫৬ নং গামৰী ঢালা মৌজা।

১,৬৫২.০

পঃ-২০০ নং তৈইমাতাই	মৌজা।
	ও ২০৫ নং তৈকোতা মৌজা।
	ও ২০৫ নং তৈকোতা মৌজা।
	ও ২০৫ নং তৈকোতা মৌজা।

১,৬৫২.০

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০
৩' হাজারডি দিবীনালা পাৰতা কেলা।	২৮ নং কেৰার্য্য মৌজা।	বিবিধ মাসলা মুলা ১ ১০-৮০ (ডি)/৯৩ ১১২৮ ১১১৬ ৮৮৫ ৮৮ ১০২৫ ১০৬৪ ১৮১ ২৮৮ ৩৯৬	দাগ নং ৮ ১০,১৬ ১৭,১৮ ২১,৬৪ ৮৮,৯৬ ১৩৪,২০৯ ২১৭,২২০ ১৫১,২২৭ ২৬৪,২৫০ ২৪৫,১৪০ ১০২৪,১০৬ ১১১৬,১২২১ ৮৮,৪৮৮ ৮৮,৪১১,৩৮ ৭০৫,২৮ ১০২৫,১০৫ ১০৬৪,১৪৮৮ ১৮১,১২২ ২৮৮,৩০০ ৩৯৬,১১০২	৮ ৮,৬০০.০	৮				
৩' হাজারডি দিবীনালা পাৰতা কেলা।	৫৫ নং ছোট হাজারডি মৌজা।	বিবিধ মাসলা নং-৮৮ (ডি)/৯৩ ১২,১৭,২১০ ৫,২১৪ ৩০১	দাগ নং ৭৮, ১২,১৭,২১০ ৫,২১৪ ৩০১	১,৪০০.০					
৫' হাজারডি মৌজা। (ক্ষিত বন ভূমি)।	বিবিধ মাসলা নং ৩৯ (ডি)/৯৩			৬,০০০.০					
				৬,০০০.০					
				সর্বমোট ৩৫,১৭৫.২১ একর					

নং পৰ্য(শি-১)/১৫/৯৪/২০১—যেহেতু সরকাৰ ১৯২১ শনেৰ বন আইন (১৯২৭ শনেৰ ১৬নং আইন) এৰ ৪ ধাৰাৰ বিধান মোতাবেক প্ৰতিৱেশ ও বন মন্ত্ৰণালয়ৰ প্ৰজ্ঞাপন নং শি-২/পৰ্য-৮৮/১১/৭০, তাৰিখ ৪ঠা জানুৱাৰী, ১৯৯২ (২০শে পৌষ, ১৯৯৮) ও প্ৰজ্ঞাপন নং শি-২/পৰ্য-৮৮/১১/৭১, তাৰিখ ৪ঠা জানুৱাৰী, ১৯৯২ (২০শে পৌষ, ১৯৯৮) তকসিলে বণিত ভূমিকে সংৰক্ষিত বন গঠনেৰ সিদ্ধান্ত প্ৰণয় কৰিয়াছেন, উক্ত ভূমিৰ অবস্থান ও শীঘ্ৰতা নিষিদ্ধ কৰিয়াছেন, উক্ত ভূমিৰ শীঘ্ৰতা নথী বা উপৰে কোন বিক্ৰি অনুমতি নথী কৰিয়া দেওয়া বা অধিকাৰ আছে কিনা বা ধাৰিকে উহার প্ৰকৃতি ও বিস্তৃতি নিৰ্ধাৰণ এবং তদুত্ত কৰিবাৰ অন্ত কৰিবে সেটেলেমেন্ট অফিসৰ বিবোগ কৰিয়াছিলেন,

যেহেতু একই আইনেৰ ৬ ধাৰাৰ বিধান মতে বিজ্ঞাপিত বন ভূমিৰ অবস্থান ও শীঘ্ৰতা নিষিদ্ধ কৰিয়া, 'বনটি' সংৰক্ষিত হইলে উহার ফলাফল কি হয়ে দাহা বাৰা কৰিয়া, উক্ত বাস্তুৰ অবস্থা কোন স্বত্ব বা/অধিকাৰ ধাৰিকে আহা উদাপন কৰাৰ অন্ত সময় নিৰ্ধাৰণ কৰিয়া দিবিত বিজ্ঞাপন দাবী কৰিয়াছিলেন এবং,

যেহেতু একই আইনেৰ ২০(১)(ক) ধাৰা মতে দাবীসমূহ পেশ কৰাৰ অন্ত ৬ ধাৰা মোতাবেক নিষিদ্ধ শব্দ অভিজ্ঞাত হইয়াছে এবং ৬ ধাৰা মোতাবেক নিষিদ্ধ সময়ে দাবী পেশ না কৰাৰ কাৰণে সকল স্বত্ব/অধিকাৰ (যদি ধাৰক) বিলোপ ঘটিয়াছে;

যেহেতু সরকাৰ ১৯২৭ শনেৰ বন আইন (১৯২৭ শনেৰ ১৬ নং আইন) এৰ ২০(গ) ধাৰাৰ অধৃত শৰ্মতাবলৈ নিমুক্ত তকসিলভুক্ত ভূমি অতি গোজেট বিজ্ঞাপি আৰীৰ তাৰিখ ইতে সংৰক্ষিত বন হোৱাবা কৰিবেন;

#### তকসিল

কেনা	শানা	মৌজা	জে, এল, নং	দাগ নং	ভূমিৰ পৰিমাণ (একরে)	চৌহদি
১	২	৩	৪	৫	৬	৭
৩' হাজারডি দিবীনালা পাৰতা কেলা।		৩১৯		২০১০ ২০১৫ ২১৪১ ২১৪৪	৫০.০ ৮০.০ ৮০.০ ১৫০.০	উপৰে ৩১৯ বাজডিলা মৌজাৰ অবৈধী- ভূক্ত বনাফল। দক্ষিণে বালুবান পেলাৰ ০২৪ চেৰী মৌজাৰ অস্বীকৃত বনাফল।

১	২	৩	৪	৫	৬	৭	
বাস্তুবান পার্টি জেলা।	বাস্তুবান	বাস্তুবান	রাজতিলা	৩১৯	২১৫১ ২১৬১ ২২১১ ২২৭৯ ২৪৭২ ২৫০২ ২৫৬৪ ২৫৮৪ ২৫৯৮ ২৬৫৫ ২৮৯৫ ২৯৩৭	২৬০.০ ২৫০.০ ১০.০ ১০.০ ২০.০ ৪৫০.০ ২০.০ ২২০.০ ০০.০ ১০.০ ২১০.০ ৬৬০.০	পুর্ব ৩৩১ শাইল্যা, ৩২৭ ছিকিয়া, ৩৭৫ লোয়াইখু ও ৩০০ হাতা মৌসুম ক্ষেত্ৰী- জন বনাফল। পশ্চিমে ৩২৪ দেৱী মৌজা।

বাস্তুবান পার্টি জেলা।	বাস্তুবান	হাতা	৩০০	১০ ১৯ ২২ ২৪ ৩০ ৫১ ৫৮ ৬৬ ৭৫ ৮৬ ৯১ ১০৩ ১১৭ ১৮১ ১৮২ ১৮৪ ১৮৫ ১৯০ ২১৫ ১৯৫ ২২০ ২২৮	১৬৪.১৪ ১২১.৮০ ৮০.০০ ৭৭২.৮০ ৫৮৭.৮০ ১১০.২২ ১১.৭৮ ১.০৮০ ২৮.৭৫ ১৫.৬৪ ২৭১.০০ ৮০.০০ ১৫.০৬ ১১৫.০০ ৬৬১.০০ ১৮০.০০ ৩০.০ ৮০.০ ১৬৭.১১ ১১.৭৬ ১০০.০ ১০০.০ ১১০.৮৮	উত্তরে ৩২৭ ছিকিয়া মৌজাৰ অংশিক অংশ। দক্ষিণে ৩০৪ হাতা মৌজাৰ অংশিক অঞ্চলীভূক্ত বনাফল। পুর্বে ৩২৭ ছিকিয়া মৌজাৰ অংশিক অঞ্চলীভূক্ত বনাফল। পশ্চিমে ৩৪৫ নোয়াপাত় মৌজা।
					মোট ২,৯৫০.০	

বাস্তুবান বাস্তুবান আলিখিয় ৩৪৭	১ ২ ৩ ২০ ৩১	৮৬.১৯ ১০৮.৭৫ ৮৭.১০ ১০০.২০ ৫৫.৭৬	উত্তরে নোয়াপাত় মৌজা। দক্ষিণে ৩৪৭ স্থানখিয় মৌজাৰ অংশিক অঞ্চলীভূক্ত বনাফল। পুর্বে ৩৪৭ স্থানখিয় মৌজাৰ অংশিক অঞ্চলীভূক্ত বনাফল। পশ্চিমে পালপটচ বাগান বিভাগ, বাস্তুবানেৰ অঞ্চলীভূক্ত বনাফল।
		মোট ৪৬৬.০	

বাস্তুবান মোহাম্মদি আলিখিয় ৩৪৬		১১৫০.৮০	উত্তরে ৩৪৫ নোয়াপাত় মৌজা ও পালপটচ বাগান বিভাগ, কাঠাই এৰ অঞ্চলীভূক্ত বনাফল। দক্ষিণে ৩৪৩ আলিখিয় মৌজাৰ অংশিক অঞ্চলীভূক্ত বনাফল ও পালপটচ বাগান বিভাগ, বাস্তুবানেৰ অঞ্চলীভূক্ত বনাফল। পুর্বে ৩৪৩ আলিখিয় মৌজাৰ অংশিক অঞ্চলীভূক্ত বনাফল। পশ্চিমে ৩৪৪ কুখখিয় মৌজাৰ অঞ্চলীভূক্ত বনাফল।
		মোট ১১৫০.৮০	

১	২	৩	৪	৫	৬	৭
বাস্তুর বান রোয়াছড়ি কুকখিয়ং	১৪৪				১৭১৫.০	উত্তরে ৩৪৫ নোয়াপাত় মৌজা। দক্ষিণে ৩৪৩ আলিখিয়ং এবং ৩৪৪ কুকখিয়ং মৌজার অবশিষ্ট অঞ্চলগুলি বনাক্ষেত্র। পূর্বে ৩৪৩ আলিখিয়ং মৌজা। পশ্চিমে ৩৪৬ প্রোকখিয়ং ও ৩৪৫ নোয়াপাত় মৌজা।
					মোট ১৭১৫.০	
বাস্তুর বান রোয়াছড়ি নোয়াপাত়	৩৪৫				১০০.০	উত্তরে ৩২১ চিংখিয়ং মৌজা ও ৩২৩ কাথাই মৌজা।
					১৬.০	দক্ষিণে ৩৪৬ প্রোকখিয়ং মৌজা, ৩৪৫ কুকখিয়ং মৌজা ও ৩৪৩ আলিখিয়ং মৌজার অঞ্চলগুলি বনাক্ষেত্র। পূর্বে ৩৪৫ নোয়াপাত় মৌজা। অবশিষ্ট অঞ্চলগুলি বনাক্ষেত্র। পশ্চিমে ৩৪৫ নোয়াপাত় মৌজার অবশিষ্ট অঞ্চলগুলি বনাক্ষেত্র ও ৩৩০ ধারা মৌজা।
					৪২৬.০	
					১৫.০	
					২২৫.০	
					৪০৬.০	
					৭৬.০	
					৩০২.০	
					৪৮২.০	
					৪০.৫২	
					৭৬.৪৮	
					৯২.০	
					৮৬.০	
					মোট ২৫৫৬.০	
বাস্তুর বান রোয়াছড়ি প্রোকখিয়ং	১৪৬				২৪০০.০	উত্তরে ৩৪৫ নোয়াপাত় মৌজা। দক্ষিণে ৩৪৪ কুকখিয়ং মৌজা ও পাশ্চাত্য বাস্তুর বিভাগ বাস্তুর বানের অঞ্চলগুলি বনাক্ষেত্র। পূর্বে ৩৪৪ কুকখিয়ং মৌজা। পশ্চিমে ৩৪৬ প্রোকখিয়ং মৌজার অবশিষ্ট অঞ্চলগুলি বনাক্ষেত্র।
					২০.২৮৫.৮০	মোট ২০.২৮৫.৮০ একর।

রাষ্ট্রপ্রতির আদেশসম্মত

আইনীয় আইনস

সচিব।

## শাখা-৪

## প্রজাপন

তারিখ, ৪ঠা মে ১৯৯৮

নং পৰম-৪/০১/৫/৯৮/১৬০—পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের  
বৃক্ষত্বান্বয়ন সামষ্টিকেবল এনভারেণ্সেন্ট ম্যানেজমেন্ট  
সোসাইটি (SEMP) উপ-বাস্তুবানকারী সংস্থা (SIA) নির্বা-  
চনের অন্য নিম্নরূপ তদের সময়সূচী একটি সাব-ইনশিল্পেন্টিং  
এক্সেলিস সিলেকশন কর্মসূচি গঠন করা হইল :—

## আইনীয়ক

- (১) জনাব এস, এম, লংফুল্লাহ, প্রশ্ন-সচিব (প্রশাসন)  
পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় এবং  
মন্ত্রণালয় প্রজেক্ট কাউন্সিল, এস, ই, এম; পি।

## সরবরাহ

- (২) মহা-পরিচালক, এনজিও বিধায়ক প্রয়োগ।
- (৩) চোরাম্যান, এসোসিয়েশন অব ডেভেলপমেন্ট  
এজেন্সীজ ইন বাংলাদেশ (ডেভার)।
- (৪) চোরাম্যান, বাংলাদেশ পরিবেশ সংবাদিক চোরাম্যান  
(এফইকেবি)।
- (৫) আবাসিক প্রী:নিধি, জাতিসংঘ উন্নয়ন কর্মসূচি  
(ইউএনডিপি), ঢাকা।

২। উক্ত কর্মসূচি সামষ্টিকেবল এনভারেণ্সেন্ট ম্যানেজমেন্ট  
স্প্রোগ্রামের অন্তর্মোদিত প্রতি, এ, পি, পি অন্সারে অপিত দারিদ্র্য  
পালন করিবে।

রাষ্ট্রপ্রতির আদেশসম্মত

মহান্মুহ ইব্রাহীম-

উপ-সচিব (পরিবেশ)।

## নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়

পরিকল্পনা উইঁ

নৌটিফিকেশন

তারিখ: ১০ই জৈষ্ঠ ১৪০৫/২৬শে মে ১৯৯৮

নং নোংম/প্রানিং-১/চৰক-৪৩/৯৬(অংশ-১)-১১৩—“চট্টগ্রাম  
বন্দরের নিউমারিং এলাকায় একটি কটেজেনার মার্গিনাল নিয়ন্ত্রণ”  
শীর্ষক প্রকল্পটির বাস্তবায়ন তদাত্তকৰ্ত্তা ও পরিবারীক্ষণের অন্তে  
নিম্নর্ণ্যত স্টৈয়ারিং কমিটি গঠন করা হল :—

আহরণকৰ্ত্তা

(১) সচিব, নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়।

## সদস্যবংশ

(২) যশো-সচিব (উদ্যোগ), নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়।

(৩) বন্দু-প্রধান (পরিঃ) নৌ-পরিবহন মন্ত্রণালয়।

(৪) চৰারখানা, চট্টগ্রাম পশ্চর কর্তৃপক্ষ।

(৫) পরিকল্পনা কমিশনের একজন প্রতিনিধি।

(৬) আইএমইড'র একজন প্রতিনিধি।

(৭) অর্থ বিভাগের একজন প্রতিনিধি।

(৮) প্রকল্প পরিকল্পক।

২। কমিটির কার্যপরিধি : কমিটি প্রকল্পটির বাস্তবায়ন  
তদাত্তকৰ্ত্তা ও পরিবারীক্ষণ করবে।

৩। কমিটি প্রতি মাসে কমপক্ষে একটা সভায় মিলিত  
হবেন। প্রকল্প বাস্তবায়ন শেষ না হওয়া পর্যন্ত কমিটি বলবৎ  
থাকবে। কমিটি প্রয়োজনবোধে নতুন সদস্য কো-অপ্ট করতে  
পারবে।

রাষ্ট্রপ্রতির আদেশক্ষম  
প্রকৌশলী মোঃ জাফর উদ্যোগ  
গবেষণা কর্মকর্তা।

## বাধ্যত্ব মন্ত্রণালয়

বন্দু কোর্ট

## প্রত্যাপন

তারিখ: ১০ই জৈষ্ঠ ১৪০৫/২৬শে মে ১৯৯৮

নং বম/চেঙ্গ/ডি.বি/০৫/৯৮/১৪০—কোটা আবোকেশন  
এবং মনিটির পঠিত কমিটিতে বিবেচিত এর প্রতিনিধি,  
জনাব মনজুরুল হককে অন্তর্ভুক্ত করা হইল। উক্ত কমিটিতে  
জনাব সদস্যগণের নাম অপরিবর্ত্তিত থাকিবে।

২। এই আদেশ আবেদনের কার্যকর থাইবে অথবা প্রযোগে  
না দেওয়া পর্যন্ত বলবৎ থাকিবে।

মোহাম্মদ শকেত আবী বান  
সহকারী প্রধান (বস্তা)

# বাংলাদেশ



# গেজেট

## কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

বৃহস্পতিবার, এপ্রিল ৩, ২০০৮

### সূচীগত

পৃষ্ঠা নং

পৃষ্ঠা নং

১ম খন্ড—গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের সকল মন্ত্রণালয়, বিভাগ, সংযুক্ত ও অধীনস্থ দণ্ডরসমূহ এবং বাংলাদেশ সুপ্রিমকোর্ট কর্তৃক জারীকৃত বিধি ও আদেশাবলী সম্বলিত বিবিবক্ত প্রজ্ঞাপনসমূহ।	১৮৫—২০৯	৭ম খন্ড—অন্য কোন খন্ডে প্রকাশিত অবস্থন প্রশাসন কর্তৃক জারীকৃত অ-বিধিবক্ত ও বিধিপ্রজ্ঞাপনসমূহ।	নাই
২য় খন্ড—প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় ও বাংলাদেশ সুপ্রিমকোর্ট ব্যক্তিত গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার কর্তৃক জারীকৃত যাবতীয় নিয়োগ, পদবোধি, পদলী ইত্যাদি বিষয়ক প্রজ্ঞাপনসমূহ।	২০১—২৩৬	৮ম খন্ড—বৎসরের জন্য উৎপাদনসূচী বিপ্লবসমূহের ঘূর্ণায়।	নাই
৩য় খন্ড—প্রথম খন্ডে অন্তর্ভুক্ত প্রজ্ঞাপনসমূহ ব্যক্তিত প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয় কর্তৃক জারীকৃত প্রজ্ঞাপনসমূহ।	২৩৭—২৪১	(১) ..... সনের জন্য উৎপাদনসূচী বিপ্লবসমূহের ঘূর্ণায়।	নাই
৪র্থ খন্ড—প্রথম খন্ডে অন্তর্ভুক্ত প্রজ্ঞাপনসমূহ ব্যক্তিত পেটেন্ট অফিস কর্তৃক জারীকৃত প্রজ্ঞাপনসমূহ ইত্যাদি।	নাই	(২) ..... বৎসরের জন্য বাংলাদেশের লিচুর ছড়াত আনুমানিক হিসাব।	নাই
৫ম খন্ড—বাংলাদেশ জাতীয় সংসদের একাত্ত, বিল ইত্যাদি।	নাই	(৩) ..... বৎসরের জন্য বাংলাদেশের টক জাতীয় ফলের আনুমানিক হিসাব।	নাই
৬ষ্ঠ খন্ড—প্রথম খন্ডে অন্তর্ভুক্ত প্রজ্ঞাপনসমূহ ব্যক্তিত বাংলাদেশ সুপ্রিমকোর্ট, বাংলাদেশের মহ-হিসাব নির্যাক ও নির্যাক, সরকারী চাহুরী কমিশন এবং গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের অবস্থন ও সংযুক্ত দণ্ডরসমূহ কর্তৃক জারীকৃত প্রজ্ঞাপনসমূহ।	৮৩৩—৮৫৮	(৪) ..... মন্ত্রণালয় কর্তৃক প্রকাশিত বৎসরের চাউল প্রজ্ঞাপনের ছড়াত আনুষ্ঠানিক হিসাব।	নাই
তারিখ, ১৫ জানুয়ারি ২০০৮		(৫) ..... তারিখে সমাপ্ত সংগ্রহে বাংলাদেশের জেলা এবং শহরে কলেজ, গটি বস্ত, প্রেগ এবং অন্যান্য সংজ্ঞাক বাবি ঘূর্ণ আভ্যন্তর ও মৃত্যুর সামুহিক পরিচয়ান।	নাই
তারিখ, ১৫ জানুয়ারি ২০০৮		(৬) ..... তারিখে সমাপ্ত ত্রৈমাসিক পরিচালক, চলচিত্র ও প্রকাশনা অধিদপ্তর কর্তৃক প্রকাশিত ত্রৈমাসিক প্রাপ্ত তালিকা।	নাই

### ১ম খন্ড

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের সকল মন্ত্রণালয়, বিভাগ, সংযুক্ত ও অধীনস্থ দণ্ডরসমূহ এবং বাংলাদেশ সুপ্রিমকোর্ট কর্তৃক জারীকৃত বিধি ও আদেশাবলী সম্বলিত বিবিবক্ত প্রজ্ঞাপনসমূহ।

অর্থ মন্ত্রণালয়, অর্থ বিভাগ

ব্যাংকিং অনুবৰ্তন

প্রশাসন অধিশাখা-১

প্রজ্ঞাপনসমূহ

তারিখ, ১৫ জানুয়ারি ২০০৮

নং অম/অবি/ব্যাংকিং/শাখা-১/পরি-৩/১৯৬-২৪—বাংলাদেশ ব্যাংক অর্ডার, ১৯৭২ (রাষ্ট্রপতির ১৯৭২ সনের ১২৭ নং অর্ডার) এর ১৪(৩) ধারায় প্রদত্ত ক্ষমতা বলে ডঃ ওয়াহিন উদ্দিন মাহমুদ-কে বাংলাদেশ ব্যাংকের পরিচালনা পর্বতে পরিচালক হিসেবে ১৯-১-২০০৮ ইতে ১৮-১-২০০৯ তারিখ পর্যন্ত আরো ১(এক) বছরের জন্য পুনর্গঠিত দেয়া হলো।

জনস্বার্থে এ আদেশ জারী করা হলো।

এ, কে, এম রফিকুল ইসলাম (উপ-সচিব), উপ-নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ সরকারী মন্ত্রণালয়, চালা কর্তৃক মুদ্রিত।

মোঃ আখতার হোসেন (উপ-সচিব), উপ-নিয়ন্ত্রক, বাংলাদেশ ফরম ও প্রকাশনা অফিস,

তেজগাঁও, ঢাকা কর্তৃক প্রকাশিত।

(১৮৫)

তারিখ, ১০ জানুয়ারি ২০০৮

নং অম/অবি/ব্যাংকিং/শাখা-১/আইসিবি/পরি-১/৯৯-১৭—ইন্ডেন্টমেন্ট কর্পোরেশন অব বাংলাদেশ (আইসিবি) অর্ডিনেপ, ১৯৭৬ (১৯৭৬ সনের XL নং অর্ডিনেপ) এর ১২(১)(বি) ধারার বিবান অনুযায়ী জনাব হাবিবুল্লাহ বাহার এর হৃলে জনাব বাল্দকার মাজহালত হক, নির্বাহী পরিচালক, বাংলাদেশ ব্যাংক-কে ইন্ডেন্টমেন্ট কর্পোরেশন অব বাংলাদেশ (আইসিবি) এর পরিচালনা পর্যন্তে পরিচালক হিসেবে ত্রি(ত্রিন) বছরের জন্য নিয়োগ দেয়া হলো।

জনস্বার্থে জারীকৃত এ আদেশ অবিলম্বে কার্যকর হবে।

নং অম/অবি/ব্যাংকিং/শাখা-১/পরি-৪/৯৫-১৮—দি সিকিউরিটি প্রিন্টিং কর্পোরেশন (বাংলাদেশ) লিমিটেড এর পরিমেল বিধির (Articles of Association) ২৫ ধারায় প্রদত্ত ক্ষমতাবলে জন্য

পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়

বন অধিশাখা-১

## প্রজ্ঞাপন

তারিখ, ৩১ ডিসেম্বর ২০০৭

নং পরম(বচ্ছা-১)১৫/৯৪/২৭—যেহেতু, সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ৮ ধারার বিধান মোতাবেক পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের প্রজ্ঞাপন নং পরম(শা-৩)।/১৫/৯৪/২৩৭, তারিখ ১২ই মে, ১৯৯৮ ইং (২৯শে বৈশাখ ১৪০৫ বাংলা) তফসিলে বর্ণিত ভূমিকে সংরক্ষিত বন গঠনের সিদ্ধান্ত গ্রহণ করিয়াছেন, উক্ত ভূমির অবস্থান ও সীমানা নির্দিষ্ট করিয়াছেন, উক্ত ভূমির সীমানার মধ্যে বা উপরে কোন বাতিল অনুকূলে উক্ত ভূমিতে বা উহার নাজ দ্রব্যের উপর কোন সত্ত্ব বা অধিকার আছে কিনা বা থাকিলে উহার প্রকৃতি ও বিত্তী নির্ধারণ এবং তদন্ত করিবার জন্য ফরেন্ট সেটেলমেন্ট অফিসার নিম্নোগ্রাম করিয়াছিলেন;

যেহেতু, একই আইনের ৬ ধারার বিধান মতে, বিত্তীভূত বন ভূমির অবস্থান ও সীমানা নির্দিষ্ট করিয়া বনটি সংরক্ষিত হইলে উহার ফলাফল কি হইবে তাহা বাবিল্যা, উক্ত বন ভূমিতে কাহারো দেখন সত্ত্ব/অধিকার বাবিলে উহা উথাপন করিবার জন্য সময় নির্ধারণ করিয়া লিখিত বিজ্ঞাপন জারী করিয়াছিলেন; এবং

যেহেতু, একই আইনের ২০(১)(ক) ধারা মতে দাবীসমূহ পেশ করার জন্য ৬ ধারা মোতাবেক নির্দিষ্ট সময় অতিক্রম হইয়াছে এবং ৬ ধারা মোতাবেক নির্দিষ্ট সময়ে দাবী পেশ না করার কারণে সকল সত্ত্ব/অধিকার (যদি থাকে) বিলোপ ঘটিয়াছে;

সেহেতু, সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ২০(গ) ধারায় প্রদত্ত ক্ষমতা বলে নিম্নোর তফসিলভূত ভূমি অন্ত গেজেট বিত্তীভূত জারীর তারিখ হইতে সংরক্ষিত বন ঘোষণা করিয়েন :

## তফসিল

জেলা	থানা	জে, এল, নং	সেটেলমেন্ট	প্রক্টি নং	ভূমির পরিমাণ (একরে)	চৌহানী
খাগড়াছড়ি পার্বত্য জেলা	পানছড়ি	২৪৭ নং	ফরেন্ট	৪৭	২১৩.৯১	উত্তরে-চেরাহাটি ছড়া ও বারপানি
	যুগলছড়ি মৌজা	সেটেলমেন্ট	৪৮	৫৯.১৮	কার্বারী এর চায়ের জমি,	
	কেইস নং	৫১		২১৩.৯১	দক্ষিণে-জোরমরম-মৌজা,	
	(ডি)।/৯৮	৭৪৬		৩২১.৯৬	পূর্বে-ভূমিয়া পুনর্বাসন ও আচাহড়া,	
		৭৬২		২৬৪.৮০	পশ্চিমে-হেলাতুলুপাড়া ও তেলামাং	
		৮৮১		৮১.৬৪	মৌজা।	
মোট =				১১১৫.০০	✓	

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে

এ, এইচ, এম রেজাউল কবির এনডিসি  
সচিব।

## পরিকল্পনা শাখা-৫

## সংশোধিত প্রজ্ঞাপন

তারিখ, ১০ জানুয়ারি ২০০৮

নং পরম/পরিশা-৫/১৯০/বায়োসেক্টি/২০০৬/০৬—পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের অধীন পরিবেশ অধিদলের কর্তৃক UNEP-GEF এর অর্থিক সহায়তায় বাস্তবায়নাধীন “ডেভেলপমেন্ট অব দি ন্যাশনাল বায়োসেক্টি প্রোগ্রাম” শীর্ষক প্রকল্পের add-on হিসেবে Building Capacity for Effective Participation in the Biosafety Clearing House (BCH) এর কার্যক্রম বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। বিসিএইচ কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে বাস্তবায়নের লক্ষ্যে সার্বিক সম্বয় ও নির্দেশনা প্রদানের নিমিত্ত প্রকল্পের জন্য নিম্নলিপ কর্মকর্তা/বিশেষজ্ঞগণের সমবয়ে একটি টাকফোর্স গঠন করা হলো :

## সভাপতি

(১) ড. খন্দকার বাশেনুল হক, মহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদলের।

## সদস্যবৃন্দ

- (২) কান্তি ভাইরেটের, আইইডিসিএন, বাংলাদেশ।
- (৩) প্রতিনিধি, বিজ্ঞান, তথ্য ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- (৪) প্রতিনিধি, বৃষি মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- (৫) প্রতিনিধি, মৎস্য ও পতেসম্পদ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- (৬) প্রফেসর ডাঃ এ, কে, আজাদ, জাতীয় বদরোগ ইনসিটিউট (এনআইসিভিডি), শেরে বাংলা নগর, ঢাকা।
- (৭) রিজওয়ানা হাসান, পরিচালক, বাংলাদেশ পরিবেশ আইনবিদ সমিতি।
- (৮) ড. ফেরদৌসী বেগম, নির্বাহী পরিচালক, ডেভলপমেন্ট অব বায়োসেক্টি এন্ড ইনভায়রনমেন্টাল কনজারভেশন।
- (৯) প্রতিনিধি, জীব বিজ্ঞান অনুষদ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।

- (১০) প্রতিনিধি, কৃষি অনুষদ, বাংলাদেশ বৃক্ষ বিশ্ববিদ্যালয়, ময়মনসিংহ।
- (১১) প্রতিনিধি, প্রাণ বিজ্ঞান ইনসিটিউট, জগন্মান্ডিল বিশ্ববিদ্যালয়।
- (১২) জনাব মোঃ ইমদানুল হক, অধ্যাপক, উচ্চিদিন্য বিভাগ, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
- (১৩) ড. মোঃ নফিম চৌধুরী, প্রধান, বায়োটেকনোলজি ডিসিপ্লিন, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
- (১৪) সিনিয়র সহকারী প্রধান-৫, পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়।  
সদস্য-সচিব।
- (১৫) জনাব মুহাম্মদ সোলায়মান হায়দার, সহকারী প্রিয়ালক্ষ্মী পরিবেশ অধিদপ্তর।
- ২। টাকফোর্সের কার্যপরিধি—
- (ক) কার্টহোনা প্রটোকল অন বায়োসেফটি এবং সাধাৰণত অনুযায়ী বাংলাদেশের জন্য কার্যকর বায়োসেফটি ফ্রামওয়ার্ক হাউস প্রক্রিয়া (BCH System, and web-based biosafety information exchange) গড়ে তোলার লক্ষ্যে নির্দেশনা প্রদান করা।
- (খ) বায়োসেফটি সংজ্ঞান বিদ্যমান তথ্যাবলী বিশ্বেষণপূর্বক প্রয়োজনীয় তথ্যাবলী BCH এ বিভাবে অঙ্গুষ্ঠি, সংরক্ষণ, ব্যবস্থাপনা ও সহজসভ্য করা যায় তার পক্ষত চিহ্নিত করা।

(গ) বিসিএইচ তৈরী করে তা নিয়মিত হালনাগাদকরণ ও রক্ষণাবেক্ষণের মাধ্যমে ঢাকু জাতীয় অন্য দক্ষ জনবল গড়ে তোলার লক্ষ্যে একটি প্রশিক্ষণ কর্মপরিকল্পনা (work-plan) প্রণয়ন করা।

(ঘ) BCH কার্যক্রম বাস্তবায়নে বাংলাদেশের ধর্মনাম অবস্থা বিশ্লেষণের আলোকে প্রশিক্ষণ প্রদানসহ অন্যান্য চাহিদাসমূহ নিরূপণপূর্বক UNEP-GEF বায়োসেফটি অভিযানে একটি প্রতিবেদন প্রেরণের উদ্যোগ গ্রহণ করা।

(জ) আঞ্চলিক বাধাৰাবধিতার সাথে সামঞ্জস্য বজায় রেখে বাংলাদেশে BCH এবং টেকনো ও কার্যকৰী ব্যবহার নিশ্চিত কৰার লক্ষ্যে দীর্ঘসেয়াদী পরিকল্পনা প্রণয়ন এবং BCH কেন্দ্রীয় পেটেল এবং চাহিদাসমূহ প্রবণের নির্মিত করণীয়সমূহ চিহ্নিতকরণ।

(ঢ) টাকফোর্সের সুপারিশসহ বিসিএইচ তৃচাপ্ত করে তা পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের অনুমোদনের জন্য পেশ করা হবে।

(হ) টাপ্রয়োগ্য প্রতিমাসে এবন্যার সভা করবে এবং প্রতিমাসের সম্পূর্ণত কার্যদি প্ররবর্তী মাসের ৭ দিনের মধ্যে মন্ত্রণালয়ে প্রদান করবে।

(জ) টাকফোর্স প্রজোড়নে বিশেষজ্ঞ/সদস্য কো-অন্ট করতে পারবে।

মোহাম্মদ নূরজাহান খাতুন  
সিনিয়র সহকারী প্রধান।

#### বন অধিকার্য-১

#### প্রক্রিয়াসমূহ

তারিখ: ৩১ ডিসেম্বর ২০০৭

নং পবম(বঝশা-১)১৫/৯৪/২৮—যেহেতু, সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ৮ ধারার বিধান মোতাবেক পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের প্রত্তিপন ২২ পবম(শা-৩)১৫/৯৪/২০৭, তারিখ ১২ই মে, ১৯৯৮ ইং (২৯শে বৈশাখ ১৪০৫ বাংলা) তকসিলে বর্ণিত ভূমিকে সংরক্ষিত বন গঠনের সিদ্ধান্ত গ্রহণ করিয়াছেন, উক্ত ভূমির অবস্থান ও সীমানা নির্দিষ্ট করিয়াছেন, উক্ত ভূমির সীমানার মধ্যে বা উপরে কোন ব্যক্তির অনুচ্ছেদ উক্ত ভূমিতে বা উহার বনভঙ্গ দ্রব্যের উপর কোন সত্ত্ব বা অধিকার আছে কিনা বা থাকিলে উহার প্রকৃতি ও বিস্তৃতি নির্ধারণ এবং তদন্ত করিবার জন্য ফরেস্ট সেটেলমেন্ট অফিসের যোগ করিয়াছিলেন;

যেহেতু, একই আইনের ৬ ধারার বিধান মতে, বিস্তৃত বন ভূমির অবস্থান ও সীমানা নির্দিষ্ট করিয়া রান্তি সংরক্ষিত হইলে উহার ফলাফল কি হইবে তাহা ব্যাখ্যা করিয়া, উক্ত ধন ভূমিতে কাহারো তেমন সত্ত্ব/অধিকার খাবিলে উহা উথাপন করিবার জন্য সময় নির্ধারণ করিয়া দিখিত বিজ্ঞাপন জারী করিয়াছিলেন; এবং

যেহেতু, একই আইনের ২০(১)(ক) ধারা মতে দায়িসমূহ পেশ করার জন্য ৬ ধারা মোতাবেক নির্দিষ্ট সময় অতিক্রম করিয়া আছে এবং ৬ ধারা মোতাবেক নির্দিষ্ট সময়ে দায়ি পেশ না করার কারণে সকল সত্ত্ব/অধিকার (যদি থাকে) বিলোপ ঘটিয়াছে;

সেহেতু, সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ২০(গ) ধারায় প্রদত্ত ক্ষমতা বলে নির্মাণ তফসিলতৃত ভূমি অতি গেজেট বিজ্ঞপ্তি জারীর তারিখ হইতে সংরক্ষিত বন ঘোষণা করিবেন।

#### তফসিল

জেলা	থানা	জে, এল, নং	সেটেলমেন্ট	প্রটি নং	ভূমির পরিমাণ (একর)	তোকনী
বাগবান্ধব প্রদত্ত জেলা	মাটিরাঙ্গা	২০০ নং তৈমাতাই	ফরেস্ট	১৯৪ (আং)	১১০.০০	উক্তে-আর্মি ক্যাম্প,
	মৌজা		সেটেলমেন্ট	১০৫ (আং)	২৪৭.০০	দায়িসমূহ-অপ্রাপ্তি বনজল,
		কেইম নং		৫০৫ (আং)	৫১৯.০০	পূর্ব-অশ্রীচূক্ত বনজল,
		০২(ডি)১৮				পশ্চিম-১৯৮৬ সনের বায়ান।

মোট = ১৯৬.০০ একর।

তারিখ: ৩৪ জানুয়ারি ২০০৮

নং পরম(বচ্ছা-১)১৫/৯৪/২৬—যেহেতু, সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ৮ ধারার বিধান মোতাবেক পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের প্রজাপন নং পরম(শা-৩)১৫/৯৪/২৩৭, তারিখ ১২ই মে, ১৯৯৮ ইং (২৯শে বৈশাখ ১৪০৫ বাল্লা) তফসিলে বর্ণিত ভূমিকে সংরক্ষিত বন গঠনের সিদ্ধান্ত প্রণয় করিয়াছেন, উক্ত ভূমির অবস্থান ও সীমানা নির্দিষ্ট করিয়াছেন, উক্ত ভূমির সীমানার মধ্যে বা উপরে কোন বাতিল অনুকূলে উক্ত ভূমিতে বা উহার বনজ দ্রুতের উপর কোন সত্ত্ব বা অধিকার আছে কিনা বা থাকিলে উহার প্রকৃতি ও বিচ্ছিন্ন নির্ধারণ এবং তদন্ত করিবার জন্য ফরেন্ট সেটেলমেন্ট অফিসার নিয়োগ করিয়াছিলেন;

যেহেতু, একই আইনের ৬ ধারার বিধান মতে, বিজ্ঞপ্তি বন ভূমির অবস্থান ও সীমানা নির্দিষ্ট করিয়া বনাটি সংরক্ষিত হইলে উহার ফলাফল কি হইবে তাহা ব্যাখ্যা করিয়া, উক্ত বন ভূমিতে কাহারো কোন সত্ত্ব/অধিকার পাইলে উহা উত্থাপন করিবার জন্য সময় নির্ধারণ করিয়া দিয়িত বিজ্ঞাপন জারী করিয়াছিলেন; এবং

যেহেতু, একই আইনের ২০(১)(ক) ধারা মতে দাবীসমূহ পেশ করার জন্য ৬ ধারা মোতাবেক নির্দিষ্ট সময় অতিক্রম হইয়াছে এবং ৬ ধারা মোতাবেক নির্দিষ্ট সময়ে দাবী পেশ না করার কারণে সকল সত্ত্ব/অধিকার (যদি থাকে) বিলোপ ঘটিয়াছে;

যেহেতু, সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ২০(গ) ধারায় গ্রন্ত ক্ষমতা বলে নিম্নের তফসিলভুক্ত ভূমি অত গেজেট বিজ্ঞপ্তি জারীর তারিখ হইতে সংরক্ষিত বন ঘোষণা করিলেন :

## তফসিল

জেলা	থানা	জে. এল. নং	সেটেলমেন্ট	প্লট নং	ভূমির পরিমাণ (একরে)	চৌহদ্দী
খাগড়াছড়ি	মাটিরাঙ্গা	২০৬ নং	ফরেন্ট	২৮৭ (আং)	১৮৯.০০	উত্তর-অর্দ্ধ ব্যাপ্ত,
পার্বতা জেলা	দলদল মৌজা	সেটেলমেন্ট ফেইস নং (ডি)১৯৮				দক্ষিণ-অশ্বেণীভুক্ত বনাঞ্চল, পূর্ব-অশ্বেণীভুক্ত বনাঞ্চল, পশ্চিম-১৯৮৬ সনের বাগান।

তারিখ: ৩১ ডিসেম্বর ২০০৭

নং পরম(বচ্ছা-১)১৫/৯৪/২৯—যেহেতু, সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ৮ ধারার বিধান মোতাবেক পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়ের প্রজাপন নং পরম(শা-৩)১৫/৯৪/২৩৭, তারিখ ১২ই মে, ১৯৯৮ ইং (২৯শে বৈশাখ ১৪০৫ বাল্লা) তফসিলে বর্ণিত ভূমিকে সংরক্ষিত বন গঠনের সিদ্ধান্ত প্রণয় করিয়াছেন, উক্ত ভূমির অবস্থান ও সীমানা নির্দিষ্ট করিয়াছেন, উক্ত ভূমির সীমানার মধ্যে বা উপরে কোন বাতিল অনুকূলে উক্ত ভূমিতে বা উহার বনজ দ্রুতের উপর কোন সত্ত্ব বা অধিকার আছে কিনা বা থাকিলে উহার প্রকৃতি ও বিচ্ছিন্ন নির্ধারণ এবং তদন্ত করিবার জন্য ফরেন্ট সেটেলমেন্ট অফিসার নিয়োগ করিয়াছিলেন;

যেহেতু, একই আইনের ৬ ধারার বিধান মতে, বিজ্ঞপ্তি বন ভূমির অবস্থান ও সীমানা নির্দিষ্ট করিয়া বনাটি সংরক্ষিত হইলে উহার ফলাফল কি হইবে তাহা ব্যাখ্যা করিয়া, উক্ত বন ভূমিতে কাহারো কোন সত্ত্ব/অধিকার পাইলে উহা উত্থাপন করিবার জন্য সময় নির্ধারণ করিয়া দিয়িত বিজ্ঞাপন জারী করিয়াছিলেন; এবং

যেহেতু, একই আইনের ২০(১)(ক) ধারা মতে দাবীসমূহ পেশ করার জন্য ৬ ধারা মোতাবেক নির্দিষ্ট সময় অতিক্রম হইয়াছে এবং ৬ ধারা মোতাবেক নির্দিষ্ট সময়ে দাবী পেশ না করার কারণে সকল সত্ত্ব/অধিকার (যদি থাকে) বিলোপ ঘটিয়াছে;

যেহেতু, সরকার ১৯২৭ সনের বন আইন (১৯২৭ সনের ১৬ নং আইন) এর ২০(গ) ধারায় গ্রন্ত ক্ষমতা বলে নিম্নের তফসিলভুক্ত ভূমি অত গেজেট বিজ্ঞপ্তি জারীর তারিখ হইতে সংরক্ষিত বন ঘোষণা করিলেন :

## তফসিল

জেলা	থানা	জে. এল. নং	সেটেলমেন্ট	প্লট নং	ভূমির পরিমাণ (একরে)	চৌহদ্দী
খাগড়াছড়ি	মাটিরাঙ্গা	২০৪ নং	ফরেন্ট	৬০৩(আং)	৩৭০.০০	উত্তর-অশ্বেণীভুক্ত বনাঞ্চল (চন্দ্রকাপা
পার্বতা	আশুলিয়া	সেটেলমেন্ট ফেইস		৬০৪(আং)	১৩০.০০	মৌজা ও ১৯৮৯ সনের বাগান),
জেলা	মৌজা	নং (ডি)১৯৮				দক্ষিণ-অশ্বেণীভুক্ত বনাঞ্চল (তেকাতং মৌজা), পূর্ব-অশ্বেণীভুক্ত বনাঞ্চল (রাঁগামকাটি মৌজা), পশ্চিম-অশ্বেণীভুক্ত বনাঞ্চল (ধলিয়া মৌজা)।

মোট = ৫০০.০০ একর

২৯২০'০

রাষ্ট্রপতির আদেশক্রমে

এ, এইচ, এম রেজাউল কবির এন্ডিসি  
সচিব।