

# ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජමය් ගැසට් පතුය

## අති විශෙෂ

අංක 2208/55 - 2021 ජනවාරි මස 01 වැනි සිකුරාදා - 2021.01.01

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

# I වැනි කොටස : (I) වැනි ඡෙදය - සාමානා

### රජයේ නිවේදන

#### වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

1966 අංක 13 දරන පනතින්, 1979 අංක 56 දරන පනතින්, 1982 අංක 13 දරන පනතින්, 1988 අංක 84 දරන පනතින්, 1995 අංක 23 දරන පනතින් සහ 2009 අංක 65 දරන පනතින් සංශෝධනය කර ඇති, 1966 අංක 13 දරන (451 වන අධිකාරය වන) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 64. (1) වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 3. වැනි වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

#### නියමය

1966 අංක 13 දරන පනතින්, 1979 අංක 56 දරන පනතින්, 1982 අංක 13 දරන පනතින්, 1988 අංක 84 දරන පනතින්, 1995 අංක 23 දරන පනතින් සහ 2009 අංක 65 දරන පනතින් සංශෝධනය කර ඇති (451 වන අධිකාරය වන) වන සංරක්ෂණ ආදා පනතේ 3. වැනි වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, වන ජීවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදිකිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාෘ, වීමලවීර දිසානායක වන මම, පහත උපලේඛණයේ සහ එහි මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 627.26 ක විශාලත්වයෙන් යුතු මහකන්ඩිය වනාන්තරය වර්ෂ 2020 ක් වූ දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින සිට මහකන්ඩිය රක්ෂිත වනාන්තරය වශයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

#### විමලවීර දිසානායක,

වන ජීවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදිකිරීම ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාs.

2020 දෙසැමබර් මස 15 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, වන ජීවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදිකිරීම ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාාංශයේ දී ය.



#### උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ, නැගෙනහිර පළාතේ, අම්පාර දිස්තික්කයේ, උහන පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 627.26 කින් වට වූ පහත භුමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භුමිතික ඛණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

පාඨා•ක	නැමගනහිර	උතුරු	පාඨා∘ක	නැමගනහිර	උතුරු
අංක	<i>ලද් ශාං ශ</i>	අක්ෂාංශ	<i>අ∘ක</i>	<i>ඉද්ශා∘ශ</i>	අක්ෂාංශ
01	289302	235336	53	289191	236725
02	289395	235376	54	289199	236773
03	289456	235409	55	289189	236813
04	289545	235642	56	289198	236858
05	289541	235681	57	289236	236868
06	289541	235723	58	289266	236895
07	289522	235754	59	289280	236934
08	289510	235792	60	289284	236975
08	289487	235791	61	289250	236989
		235799	62	289252	237024
10	289449		63	289284	237022
11	289412	235799	64	289316	237001
12	289373	235819	65	289340	237017
13	289335	235831	66	289341	237052
14	289303	235847	67	289388	237057
15	289276	235873	68	289378	237095
16	289257	235909	69	289357	237139
17	289237	235943	70	289335	237174
18	289229	235984	71	289354	237216
19	289205	236023	72	289381	237247
20	289231	236018	73	289399	237246
21	289250	236061	74	289399	237210
22	289220	236065	75	289390	237164
23	289197	236090	76	289387	237126
24	289233	236149	77	289438	237123
25	289225	236186	78	289475	237117
26	289195	236195	79	289493	237153
27	289155	236204	80	289554	237154
28	289109	236189	81	289546	237169
29	289080	236218	82	289558	237164
30	289055	236245	83	289583	237161
31	289099	236263	84	289599	237162
32	289102	236304	85	289632	237162
33	289132	236326	86	289674	237180
34	289114	236350	87	289713	237178
35	289089	236362	88	289750	237211
36	289053	236384	89	289868	237257
37	289021	236353	90	289884	237292
38	288997	236318	91	289889	237317
39	288972	236348	92	289950	237360
40	288947	236382	93	289979	237350
41	288976	236427	94	290008	237361
42	289013	236434	95	290040	237378
43	289030	236467	96	290096	237383
44	289052	236474	97	290121	237418
45	289042	236504	98	290211	237404
46	289044	236539	99	290266	237384
47	289080	236555	100	290315	237422
48	289102	236589	101	290346	237423
49 50	289121	236626	102	290393	237424
50	289127	236666	103	290422	237424
51	289137	236707	104	290457	237418
52	289149	236717			3

පාඨා∘ක	නැ@ගනහිර	2 m <-	පාඨා∘ක	නැ@ගනහිර	200
	නැමගන්හ <b>ට</b> ඉද් <i>ශාංශ</i>	උතුරු අක්ෂාංශ		<i>නැ</i> ල්ගන්හට මද්ශා∘ශ	උතුරු අක්ෂාංශ
අංක	6.6 093.09	අකාෂාංශ	අංක	@· <i>Ç</i> 033° 03	අකාෂාංග
105	290499	237418	164	291623	236317
106	290535	237414	165	291633	236404
107	290571	237437	166	291626	236445
108	290611	237428	167	291654	236507
109	290676	237467	168	291718	236552
110	290727	237404	169	291758	236576
111	290727	237356	170	291794	236589
112	290762	237328	171	291806	236541
113	290808	237323	172	291815	236496
114	290851	237310	173	291910	236459
115	290902	237292	174	291956	236463
116	290953	237272	175	292005	236458
	290983		176		
117 118	291006	237257	176	292029 292071	236448 236452
		237219	177		
119	291041	237172		292114	236437
120	291040	237118	179	292153	236470
121	291097	237005	180	292178	236502
122	291133	237028	181	292185	236550
123	291160	237059	182	292156	236577
124	291200	237001	183	292122	236594
125	291227	236967	184	292157	236612
126	291241	236962	185	292183	236643
127	291272	236942	186	292186	236681
128	291283	236915	187	292196	236721
129	291252	236885	188	292175	236767
130	291229	236798	189	292162	236804
131	291199	236809	190	292193	236828
132	291188	236773	191	292230	236822
133	291198	236682	192	292259	236794
134	291166	236653	193	292269	236756
135	291142	236634	194	292292	236722
136	291106	236604	195	292323	236699
137	291088	236569	196	292353	236677
138	291088	236529	197	292389	236664
139	291154	236499	198	292394	236627
140	291152	236460	199	292409	236592
141	291142	236426	200	292426	236555
142	291148	236386	201	292444	236520
143	291115	236362	202	292468	236485
144	291132	236323	203	292497	236454
145	291174	236316	204	292519	236430
146	291272	236398	205	292456	236397
147	291313	236397	206	292407	236381
148	291347	236381	207	292406	236353
149	291378	236399	208	292404	236270
150	291393	236440	209	292378	236236
151	291396	236482	210	292352	236269
152	291430	236465	211	292337	236301
153	291437	236432	212	292296	236296
154	291464	236393	213	292252	236289
155	291496	236361	214	292232	236296
156	291479	236329	215	292229	236209
157	291440	236215	216	292250	236175
158	291475	236179	217	292273	236138
159	291489	236136	218	292272	236083
160	291593	236168	219	292277	236056
161	291622	236230	220	292301	236017
162	291680	236252	221	292304	235979
163	291645	236284	222	292268	235967

පාඨා∘ක අ∘ක	නැගෙනහිර ඉද්ශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ	පාඨාංක අංක	නැගෙනහිර ඉද්ශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ
223	292231	235938	235	291693	235650
224	292231	235882	236	291617	235536
225	292181	235881	237	291667	235471
226	292187	235837	238	291645	235449
227	292262	235770	239	291649	235344
228	292194	235730	240	291722	235217
229	292129	235653	241	291692	235149
230	292035	235661	242	291811	235067
231	292014	235766	243	291835	235024
232	291974	235802	244	291771	234950
233	291924	235742	245	291700	234833
229	292129	235653	246	291654	234732
230	292035	235661	247	291602	234694
231	292014	235766	248	291610	234678
232	291974	235802	249	291610	234658
233	291924	235742	250	291632	234633
234	291742	235645			

ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ.289302, උ.235336) සිට අවසාන බණ්ඩාංකය වන (නැ.291632, උ.234633) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛා වලින්ද, එකැන් සිට නැවත ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ.289302, උ.235336) දක්වා ගල්ඔය නිමින අහය භූමියේ දකුණු මායිමෙන්ද වටවූ භූමි පුදේශය වේ .

පුමාණය - හෙක්ටයාර් 627.26

01 - 179/1

#### වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

1966 අංක 13 දරන පනතින්, 1979 අංක 56 දරන පනතින්, 1982 අංක 13 දරන පනතින්, 1988 අංක 84 දරන පනතින්, 1995 අංක 23 දරන පනතින් සහ 2009 අංක 65 දරන පනතින් සංශෝධනය කර ඇති, 1966 අංක 13 දරන (451 වන අධිකාරය වන) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 64. (1) වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 3. වැනි වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

#### නියමය

1966 අංක 13 දරන පනතින්, 1979 අංක 56 දරන පනතින්, 1982 අංක 13 දරන පනතින්, 1988 අංක 84 දරන පනතින්, 1995 අංක 23 දරන පනතින් සහ 2009 අංක 65 දරන පනතින් සංශෝධනය කර ඇති (451 වන අධිකාරය වන) වන සංරක්ෂණ ආඥා පනතේ 3. වැනි වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, වන ජීවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජාා අමාතාා, විමලවීර දිසානායක වන මම, පහත උපලේඛනයේ සහ එහි මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 2669.06 ක විශාලත්වයෙන් යුතු ටැම්පිටිය වනාන්තරය වර්ෂ 2020 ක් වූ දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින සිට **ටැම්පිටිය රක්ෂිත වනාන්තරය** වශයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

#### විමලවීර දිසානායක,

වන ජීවි රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජාා අමාතාා.

2020 දෙසැමබර් මස 15 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, වත ජීවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාහංශයේ දී ය.

#### උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ, නැගෙනහිර පළාතේ, අම්පාර දිස්තික්කයේ, මහඔය පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 2669.06 කින් යුක්ත වු පහත භුමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භුමිතික බණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

බටහිර සිට නැගෙනහිර දෙසට ගලන පනජ්ජා ඔය වම ඉවුර හා ඔමුණුගල රක්ෂිකයේ දකුණු මායිම හමුවන ස්ථානයේ බණ්ඩාංක (නැ.265535, උ.266285) න් ආරම්භ වී ඕමුණුගල රක්ෂිකයේ දකුණු හා නැගෙනහිර මායිම ඔස්සේ ගොස් අම්පාර - මඩකලපුව දිස්තුික් මායිම හමුවන ස්ථානයේ බණ්ඩාංක (නැ.268328, උ.272379) සිට අම්පාර - මඩකලපුව දිස්තුික් මායිම ඔස්සේ ගොස් දිස්තුික් මායිම හා මුන්දෙනි ආරුවේ වම ඉවුර හමු වන ස්ථානයේ බණ්ඩාංක (නැ.273756, උ.269906) දක්වා පැමිණ මුන්දෙනි ආරුවේ වම ඉවුර ඔස්සේ බණ්ඩාංක (නැ.270158, උ.268303) වෙත ගොස් එතැන් සිට,

පාඨා∘ක	නැගෙනහිර	උතුරු	<i>පාඨාංක</i>	තැමගනහිර	උතුරු
අංක	<i>ලද් ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	අංක	<i>©ද්ශා∘ශ</i>	අක්ෂාංශ
01	270004	269220	45	270393	267113
01	270094	268230	43 46	270349	267113
02	270087	268216	47	270354	267212
03	269956	268101	48	270398	267212
04	269986	267985	49	270432	267232
05	269757	267875	50	270574	267311
06	269666	267805	51	270644	267348
07	269631	267800	52	270044	267351
08	269583	267604	53	270791	267410
09	269639	267500	54	270824	267462
10	269640	267460	55	270824	267432
11	269585	267358	56	270860	267280
12	269534	267205	57	270816	267200
13	269334	267034	58	270810	267200
14	269281	267001	59	270854	267175
15	269262	267028	60	270871	267173
16	269175	266984	61	270886	267103
17	269075	266914	62	270873	267015
18	269038	266863	63	270748	267013
19	269057	266827	64	270578	267038
20	269030	266785	65	270545	266978
21	268969	266758	66	270457	266928
22	268914	266748	67	270423	266852
23	268846	266734	68	270423	266833
24	268860	266661	69		266857
25	268986	266663	70	270497 270525	266894
26	269167	266674	70 71	270562	266855
27	269266	266688	71 72		
28	269331	266702	72	270535 270502	266841 266778
29	269480	266669	73 74	270418	
30	269654	266680	74 75		266759
31	269692	266808	73 76	270387	266714
32	269764	266867	76 77	270314 270323	266674 266641
33	269815	266877	77	270284	266617
34	269841	266833	78 79	270294	266570
35	269909	266797	80	270275	266501
36	270012	266703	81	270322	
37	270078	266597	82		266487
38	270086	266534	82 83	270381	266529
39	270124	266492	83 84	270395 270376	266503 266424
40	270168	266505	84 85		266377
41	270236	266712		270437	266306
42	270243	266759	86 87	270432	
43	270273	266898		270449	266281
44	270309	266979	88	270449	266226
			89	270505	266186

පාඨා∘ක	නැ@ගනහිර	උතුරු	පාඨාංක	නැ@ගනහිර	උතුරු
අංක	<i>ඉද්ශා∘ශ</i>	අක්ෂාංශ	අංක	<i>ලද් ශාං ශ</i>	අක්ෂාංග
90	270567	266155	149	271270	265340
91	270589	266090	150	271244	265301
92	270626	266046	151	271235	265273
93	270664	266074	152	271192	265202
93 94	270742	266032	153	271167	265156
		266126			
95	270754		154	271186	265135
96	270806	266185	155	271163	265101
97	270860	266217	156	271106	264993
98	270893	266263	157	270993	264982
99	270869	266327	158	270917	265056
100	270854	266422	159	270811	265099
101	270844	266480	160	270817	265150
102	270904	266556	161	270830	265213
103	270904	266622	162	271022	265252
104	270881	266674	163	271019	265286
105	270894	266703	164	271054	265320
106	270901	266757	165	271091	265332
107	271004	266753	166	271077	265399
108	271058	266802	167	271052	265378
109	271114	266838	168	270983	265484
110	271178	266851	169	270950	26550
111	271206	266814	170	270900	26551
112	270969	266602	171	270854	26555
113	270994	266553	172	270834	26557
113	271049	266493	173	270826	26560
115	271071	266419	174	270804	265653
116	271074	266361	175	270694	265599
117	271060	266307	176	270689	265590
118	271047	266232	177	270646	26572
119	271016	266069	178	270550	26572
120	271042	266060	179	270442	26561:
121	271148	266097	180	270368	26550
122	271210	266092	181	270362	26546
123	271254	266017	182	270416	26547
124	271223	265978	183	270461	26545
125	271099	265934	184	270446	26532
126	270985	265913	185	270532	26533
127	270914	265858	186	270514	265393
128	270905	265767	187	270483	26543
129	271233	265577	188	270521	26553
130	271258	265804	189	270587	26560
131	271373	265852	190	270645	26558
132	271436	265929	191	270638	265480
133	271509	265934	192	270638	265449
133	271609	265952	193	270657	26544
134		265860	193	270707	26539
	271709				
136	271778	265847	195	270598	265323
137	271803	265841	196	270544	26526
138	271752	265815	197	270534	26520
139	271691	265780	198	270661	26522
140	271706	265715	199	270668	26520
141	271670	265628	200	270682	265152
142	271622	265624	201	270633	26514
143	271572	265575	202	270596	26515
144	271516	265519	203	270526	265147
145	271406	265589	204	270503	265078
146	271334	265580	205	270518	265010
147	271341	265453	206	270552	265013
* 1 /	271341	265414	207	270589	265013

පාඨාංක	නැ ෙගන හි ර	උතුරු	පාඨාංක	නැගෙනහිර	උතුරු
අංක	<i>ලද් ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	අංක	<i>©ද්ශා∘ශ</i>	අක්ෂාංශ
208	270619	264942	267	269395	264142
209	270549	264886	268	269427	264119
210	270559	264827	269	269463	264107
210	270621	264775	270	269519	264107
212	270662	264700	271	269529	264127
213	270616	264655	272	269577	264131
214	270563	264613	273	269606	264164
215	270543	264582	274	269653	264181
216	270585	264553	275	269682	264216
217	270568	264523	276	269741	264349
218	270576	264487	277	269769	264341
219	270511	264436	278	269785	264305
220	270434	264380	279	269828	264261
221	270377	264380	280	269867	264232
222	270439	264468	281	269877	264281
223	270434	264535	282	269911	264326
224	270407	264541	283	269973	264319
225	270353	264589	284	270009	264362
226	270305	264646	285	270032	264407
227	270324	264664	286	270067	264459
228	270336	264705	287	270034	264547
229	270331	264731	288	269965	264538
230	270305	264768	289	269917	264551
231	270254	264776	290	269893	264582
232	270239	264841	291	269825	264569
233	270244	264886	292	269883	264692
234	270242	264929	293	269906	264738
235	270208	264952	294	270031	264858
236	270163	264993	295	270073	264887
237	270149	265040	296	270084	264914
238	270136	265092	297	270108	264901
239	270056	265074	298	270094	264870
240	270066	264999	299	270073	264841
241 242	270060 269897	264952 264760	300 301	270063 270130	264789
242	269876	264710	301	270161	264631 264632
244	269855	264660	303	270259	264499
245	269801	264709	304	270293	264444
246	269779	264730	305	270319	264409
247	269737	264675	306	270346	264359
248	269697	264675	307	270383	264129
249	269649	264659	308	270349	264059
250	269653	264639	309	270335	264027
251	269684	264622	310	270317	263962
252	269665	264586	311	270260	263931
253	269661	264541	312	270236	263920
254	269690	264459	313	270200	263934
255	269647	264430	314	270182	263961
256	269595	264379	315	270137	263955
257	269522	264324	316	270126	263913
258	269457	264285	317	270027	263977
259	269395	264299	318	269963	263973
260	269385	264328	319	269981	263903
261	269302	264306	320	269994	263849
262	269273	264295	321	269979	263820
263	269260	264228	322	269940	263758
264	269296	264207	323	269960	263731
265	269317	264200	324	270014	263705
266	269383	264202	325	270010	263667

පාඨා∘ක	නැ ෙගන හිර	උතුරු	පාඨා∘ක	නැගෙනහිර	උතුරු
අංක	<i>ෙද් ගාං ශ</i>	අක්ෂාංශ	අංක	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ
	•	•		•	
326	269892	263642	385	268714	263208
327	269752	263641	386	268715	263153
328	269722	263668	387	268724	263121
329	269702	263729	388	268826	263083
330	269673	263719	389	268936	263082
331	269649	263792	390	268963	263245
332	269670	263816	391	268993	263315
333	269653	263846	392	269031	263321
334	269616	263849	393	269076	263341
335	269599	263850	394	269031	263395
336	269542	263833	395	268922	263308
337	269504	263799	396	268959	263509
338	269465	263814	397	268834	263374
339	269393	263806	398	268828	263271
340	269382	263840	399	268813	263248
341	269344	263885	400	268792	263246
342	269285	263873	401	268755	263263
343	269218	263862	402	268693	263357
344	269215	263912	403	268745	263495
345	269181	263924	404	268763	263562
346	269126	263934	405	268845	263592
347	269091	263973	406	268848	263679
348	269063	264001	407	268905	263753
349	268983	264012	408	268928	263838
350	268936	264011	409	268935	263865
351	268995	263939	410	269005	263806
352	268937	263907	411	269057	263781
353	268884	263977	412	269095	263729
354	268754	263890	413	269099	263663
355	268791	263836	414	269183	263666
356	268789	263795	415	269285	263673
357	268733	263739	416	269251	263595
358	268712	263696	417	269413	263002
359	268674	263657	418	269285	262844
360	268568	263646	419	269100	262640
361	268446	263627	420	268981	262865
362	268412	263568	421	268898	262874
363	268365	263536	422	268869	262863
364	268344	263437	423	268812	262830
365	268345	263392	424	268813	262806
366	268358	263267	425	268832	262768
367	268262	263266	426	268861	262730
368	268262	263207	427	268887	262670
369	268307	263166	427	268894	262631
370	268342	263171	429	268769	262551
370	268371	263128	430	268650	262473
372	268390	263000	431	268593	262523
372	268473	263138	432	268565	262523
373 374	268464	263072	432	268542	262522
374			434		
375 376	268478 268526	262975 263018	434 435	268561 268594	262607 262782
377 378	268536	263058	436	268561	262843
378	268527	263147	437	268487	262845
379	268477	263153	438	268389	262763
380	268545	263244	439	268261	262733
381	268551	263325	440	268132	262731
382	268512	263397	441	268109	262797
383	268623	263343	442	268139	262837
384	268660	263308	443	268117	262892

පාඨාංක	නැමගනහිර	උතුරු	පාඨාංක	නැමගනහිර	උතුරු
අංක	<i>ලද් ශාං ශ</i>	අක්ෂාංශ	අංක	<i>ලද් ශාං ශ</i>	<i>අක්ෂා∘ශ</i>
,	268080	•	,	•	,
444 445	268025	262907 262957	503 504	267119 267121	264670 264720
446	268023	263010	505	267121	264741
447	267982	263061	506	267118	264751
448	267961	263127	507	267151	264766
449	267997	263182	508	267169	264801
450	267958	263246	509	267196	264809
451	267994	263281	510	267206	264778
452	268091	263352	511	267197	264742
453	267960	263434	512	267200	264716
454	267919	263441	513	267241	264683
455	267856	263467	514	267239	264656
456	267846	263587	515	267237	264615
457	267878	263679	516	267286	264597
458	267912	263709	517	267335	264591
459	267898	263765	518	267350	264657
460	267814	263812	519	267347	264658
461	267821	263876	520	267339	264722
462	267837	263943	521	267361	264770
463	267868	263987	522	267358	264818
464	267791	263984	523	267375	264916
465	267814	264051	524	267420	264860
466	267854	264051	525	267476	264780
467	267897	264126	526	267517	264812
468	267903	264215	527	267521	264868
469	267933	264231	528	267564	264885
470	267934	264245	529	267564	264868
471	267893	264265	530	267595	264848
472	267773	264244	531	267621	264812
473 474	267702	264247	532 533	267650 267765	264805
474 475	267737 267784	264418 264508	533 534	267666	264802 264909
473 476	267802	264519	535	267627	264942
477	267845	264548	536	267590	264958
478	267826	264576	537	267585	264943
479	267805	264623	538	267539	264921
480	267758	264656	539	267504	264922
481	267699	264616	540	267469	264926
482	267669	264596	541	267443	264969
483	267644	264587	542	267409	264917
484	267642	264588	543	267380	264920
485	267642	264589	544	267397	264969
486	267609	264562	545	267398	264999
487	267561	264500	546	267418	265024
488	267474	264521	547	267418	265052
489	267448	264499	548	267442	265072
490	267435	264454	549	267461	265027
491	267368	264399	550	267505	265014
492	267342	264371	551	267575	265039
493	267312	264401	552 553	267622	265010
494	267326	264466	553 554	267654	264974
495 406	267274	264480	554 555	267696	264948
496 407	267274	264507	555 556	267720 267752	264932
497 498	267291 267273	264518 264543	556 557	267752 267768	264926 264930
498 499	267245	264543 264542	557 558	267800	264930 264941
500	267217	264542 264550	559	267823	264941
501	267181	264571	560	267844	264988
502	267153	264603	561	267864	264990
302	20,133	201003	501	207004	201770

පාඨා∘ක	නැ@ගනහිර	උතුරු	පාඨා∘ක	නැ@ගනහිර	උතුරු
අංක	<i>ලද් ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ	අංක	<i>ලද් ශාං ශ</i>	අක්ෂාංශ
562	267905	265019	582	268079	265231
563	267941	265035	583	268006	265251
564	267942	265056	584	267909	265280
565	267958	265069	585	267744	265298
566	267978	265066	586	267637	265308
567	268013	265061	587	267549	265341
568	268048	265040	588	267465	265368
569	268082	265029	589	267321	265358
570	268112	265023	590	267127	265349
571	268135	265021	591	267064	265362
572	268159	265038	592	267009	265348
573	268177	265054	593	266867	265328
574	268204	265072	594	266642	265304
575	268212	265106	595	266477	265380
576	268222	265135	596	266242	265498
577	268209	265142	597	265920	265659
578	268191	265160	598	265857	265913
579	268168	265168	599	265658	266141
580	268176	265205	600	265585	266236
581	268156	265211	601	265568	266244

පාඨාංක අංක 1 න් දැක්වෙන බණ්ඩාංකය වන (නැ.270094, උ.268230) න් ආරම්භවී පාඨාංක අංක 601 න් දැක්වෙන බණ්ඩාංකය වන (නැ.265568, උ.266244) දක්වා ද, එකැන් සිට නැවත, බටහිර සිට නැගෙනහිර දෙසට ගලන පනජ්ජා ඔය වම් ඉවුර හා ඔමුණුගල රක්ෂිතයේ දකුණු මායිම හමුවන ස්ථානයේ බණ්ඩාංකය වන (නැ.265535, උ.266285) දක්වා ද ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛාවලින් වටවූ භූමි පුදේශය වේ .

#### පුමාණය - හෙක්ටයාර් 2669.06

01 - 179/2

#### වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

1966 අංක 13 දරන පනතින්, 1979 අංක 56 දරන පනතින්, 1982 අංක 13 දරන පනතින්, 1988 අංක 84 දරන පනතින්, 1995 අංක 23 දරන පනතින් සහ 2009 අංක 65 දරන පනතින් සංශෝධනය කර ඇති, 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වන) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 64. (1) වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 3. වැනි වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

#### නියමය

1966 අංක 13 දරන පනතින්, 1979 අංක 56 දරන පනතින්, 1982 අංක 13 දරන පනතින්, 1988 අංක 84 දරන පනතින්, 1995 අංක 23 දරන පනතින් සහ 2009 අංක 65 දරන පනතින් සංශෝධනය කර ඇති (451 වැනි අධිකාරය වන) වන සංරක්ෂණ ආඥා පනතේ 3. වැනි වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, වන ජීවි රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදිකිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජාා අමාතාා, විමලවීර දිසානායක වන මම, පහත උපලේඛනයේ සහ එහි මායිම තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 83.49 ක විශාලත්වයෙන් යුතු කඩුපහර වනාන්තරය වර්ෂ 2020 ක් වූ දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින සිට **කඩුපහර රක්ෂිත වනාන්තරය** වශයෙන් පුකාශයට පත්කරමි.

#### විමලවීර දිසානායක,

වන ජීවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිචෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතා.

2020 දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින, ඛත්තරමුල්ල, වත ජීවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලැ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාහංශයේ දී ය.

#### උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ, නැගෙනහිර පළාතේ, අම්පාර දිස්තික්කයේ, පදියතලාව පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 83.49 කින් වට වු පහත භූමිතික පාඨාංකවලින් දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භූමිතික බණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

<i>පාඨාංක</i>	නැ ෙගන හි ර	උතුරු	පාඨා∘ක	නැ ෙගන හි ර	උතුරු
අංක	<i>ලද් ගාං ග</i>	අක්ෂාංශ	අංක	<i>ඉද් ශාං ශ</i>	අක් ෂාංශ
01	246469	242146	42	247948	239389
02	246533	242132	43	248003	239258
03	246529	242062	44	248062	239188
04	246528	241972	45	248062	239174
05	246527	241922	46	248087	239157
06	246546	241895	47	248126	239149
07	246514	241800	48	248162	239145
08	246508	241678	49	248155	238987
09	246512	241586	50	248156	238841
10	246515	241559	51	248157	238707
11	246526	241523	52	248295	238469
12	246562	241501	53	248384	238452
13	246592	241494	54	248604	238494
14	246609	241486	55	248752	238449
15	246678	241475	56	248803	238367
16	246727	241474	57	248823	238253
17	246758	241434	58	248864	238174
18	246822	241413	59	248915	238114
19	246873	241407	60	249072	238001
20	246917	241389	61	249101	237999
21	247001	241327	62	249123	237999
$\frac{21}{22}$	247047	241238	63	249235	238010
$\overline{23}$	247101	241175	64	249238	237972
24	247193	241036	65	249221	237893
25	247222	241008	66	249201	237825
26	247303	240930	67	249268	237684
27	247437	240880	68	249298	237583
28	247482	240849	69	249325	237429
29	247529	240788	70	249325	237418
30	247565	240621	71	249302	237279
31	247670	240490	72	249265	237147
32	247696	240430	73	249302	237092
33	247705	240350	74	249418	237005
34	247744	240197	75	249520	236959
35	247811	240054	76	249661	236905
36	247773	240016	77	249713	236815
37	247696	240008	78	249804	236690
38	247722	239798	79	250047	236800
39	247742	239745	80	250106	236817
40	247807	239628	81	250111	236741
41	247869	239576	82	249693	236591

මහියංගනය -පදියතලාව A26 මාර්ගය හා දකුණු දිසාවේ සිට උතුරට ගලන මාදුරුඔය හමුවන ස්ථානය, පාඨාංක 1න් දැක්වෙන බණ්ඩාංක (නැ.246469, උ.242146)න් ආරම්භවී එතැන් සිට බ්දුල්ල - චෙන්කලාඩි A5 මාර්ගය හා නැගෙනහිර දෙස සිට බටහිරට ගලන කඩඉම ඇල හමුවන ස්ථානය, පාඨාංක 81න් දැක්වෙන බණ්ඩාංක (නැ.250111, උ.236741) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛා වලින්ද, එතැන් සිට කඩඉම ඇල හා මාදුරුඔය හමුවන ස්ථානය, පාඨාංක 82 න් දැක්වෙන ඛණ්ඩාංක (නැ.249693, උ.236591) දක්වා අම්පාර-බදුල්ල දිස්තුික් මායිම වන කඩඉම ඇල ද, එතැන් සිට නැවත පාඨාංක 1 න් දැක්වෙන ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය (නැ.246469, උ.242146) දක්වා අම්පාර-බදුල්ල දිස්තුික් මායිම වන දකුණු දිසාවේ සිට උතුරට ගලන මාදුරු ඔයෙන් ද වටවූ භූම් පුදේශය වේ.

#### පුමාණය - හෙක්ටයාර් 83.49

01 - 179/3