

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජමය් ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2208/53 - 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 ආඥාපනමක් 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 ජිවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලැ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාා, වීමලවීර දිසානායක වන මම, පහත උපලේඛනයේ සහ එහි මායිම තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 25.47 ක විශාලත්වයෙන් යුතු නාගත්සෝලේ වනාත්තරය වර්ෂ 2020 ක් වූ දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින සිට නාගත්සෝලේ රක්ෂිත වනාත්තරය වශයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

විමලවීර දිසානායක,

වන ජිවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාඃ.

2020 දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, වන 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, වයඹ පළාතේ, කුරුණෑගල දිස්තික්කයේ, රස්තායකපුර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 25.47 කින් යුක්ත වූ පහත භුමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භුමිතික බණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

	T	1
පාඨා∘ක අංකය	නැගෙනහිර දේශාංශ	උතුරු අක්ශාංශ
01	117573	282155
02	117568	282125
03	117561	282085
04	117561	282068
05	117566	282050
06	117565	282028
07	117599	281980
08	117646	281948
09	117690	281929
10	117649	281890
11	117796	281886
12	117842	281892
13	117874	281897
14	117909	281903
15	117967	281914
16	118028	281929
17	118087	281960
18	118123	281973
19	118164	281991
20	118137	282051
21	118126	282092
22	118118	282131
23	118116	282154
24	118105	282178
25	118062	282242
26	118048	282267
27	118013	282327

පාඨා∘ක	නැගෙනහිර	උතුරු
අ∘කය	⊚ද්ශා∘ශ	අක්ශා∘ශ
28	117983	282345
29	117955	282384
30	117928	282395
31	117903	282426
32	117864	282458
33	117818	282478
34	117772	284476
35	117768	284461
36	117720	284443
37	117647	282428
38	117634	282405
39	117615	282359
40	117593	282312
41	117573	282284
42	117554	282254
43	117561	282225
44	117573	282196

ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ.117573, උ.282155) සිට අවසාන බණ්ඩාංකය වන (නැ.117573, උ.282196) දක්වාද, එකැන් සිට නැවත ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ.117573, උ.282155) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛා වලින් වටවූ භූමි පුදේශය වේ .

පුමාණය - හෙක්ටයාර් 25.47

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 ආඥාපනමත් 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 ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාා, වීමලවීර දිසානායක වන මම, පහත උපලේඛනයේ සහ එහි මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 209.56 ක විශාලත්වයෙන් යුතු යන්තම්පලාගම වනාන්තරය වර්ෂ 2020 ක් වූ දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින සිට යන්තම්පලාගම රක්ෂිත වනාන්තරය වශයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

විමලවීර දිසානායක,

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

2020 දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, වන 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, වයඹ පළාතේ, කුරුණෑගල දිස්තුික්කයේ, ගිරිබාව පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 209.56 කින් යුක්ත වූ පහත භුමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භුමිතික බණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

පාඨා∘ක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
1	137310	321855
2	137336	321848
3	137351	321823
4	137351	321786
5	137332	321759
6	137361	321740
7	137398	321729
8	137368	321695
9	137340	321668
10	137356	321631
11	137371	321574

පාඨා∘ක අ∘කය	නැගෙනහිර බණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
12	137359	321529
13	137376	321484
14	137342	321465
15	137340	321427
16	137313	321380
17	137369	321372
18	137414	321418
19	137432	321451
20	137484	321443
21	137486	321422
22	137530	321419

	20-49-5-	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	2000
24 137541 321347 25 137520 321301 26 137501 321254 27 137541 321262 28 137566 321276 29 137617 321282 30 137652 321294 31 137726 321299 32 137774 321242 33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138237 320685 45 138237 320661 47 138279 320633 48 13	පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු බණ්ඩාංක
25 137520 321301 26 137501 321254 27 137541 321262 28 137566 321276 29 137617 321282 30 137652 321294 31 137726 321299 32 137774 321242 33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 13	23	137538	321395
26 137501 321254 27 137541 321262 28 137566 321276 29 137617 321282 30 137652 321294 31 137726 321299 32 137774 321242 33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138237 320685 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 13	24	137541	321347
27 137541 321262 28 137566 321276 29 137617 321282 30 137652 321294 31 137726 321299 32 137774 321242 33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138237 320685 45 138237 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	25	137520	321301
28 137566 321276 29 137617 321282 30 137652 321294 31 137726 321299 32 137774 321242 33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138279 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	26	137501	321254
29 137617 321282 30 137652 321294 31 137726 321299 32 137774 321242 33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138237 320685 45 138237 320685 46 138297 320633 48 138279 320634 49 138202 320614 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	27	137541	321262
30 137652 321294 31 137726 321299 32 137774 321242 33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320631 48 138279 320634 49 138202 320614 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	28	137566	321276
31 137726 321299 32 137774 321242 33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320633 48 138279 320634 49 138202 320614 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	29	137617	321282
32 137774 321242 33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138202 320614 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	30	137652	321294
33 137808 321254 34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138202 320614 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	31	137726	321299
34 137831 321236 35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320633 48 138279 320631 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	32	137774	321242
35 137870 321196 36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	33	137808	321254
36 137931 321145 37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138237 320685 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138202 320614 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	34	137831	321236
37 138009 321070 38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	35	137870	321196
38 138119 321029 39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	36	137931	321145
39 138136 320962 40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	37	138009	321070
40 138155 320935 41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	38	138119	321029
41 138181 320892 42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	39	138136	320962
42 138203 320858 43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	40	138155	320935
43 138206 320773 44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	41	138181	320892
44 138235 320746 45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	42	138203	320858
45 138237 320685 46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	43	138206	320773
46 138297 320661 47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	44	138235	320746
47 138279 320633 48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	45	138237	320685
48 138255 320651 49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	46	138297	320661
49 138227 320634 50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	47	138279	320633
50 138202 320614 51 138158 320592 52 138111 320566	48	138255	320651
51 138158 320592 52 138111 320566	49	138227	320634
52 138111 320566	50	138202	320614
	51	138158	320592
53 138051 320550	52	138111	320566
	53	138051	320550

පාඨාංක	නැගෙනහිර	උතුරු
අංකය	බණ්ඩාංක	ධණ්ඩාංක බණ්ඩාංක
54	138033	320589
55	137995	320616
56	137974	320626
57	137935	320630
58	137895	320636
59	137864	320617
60	137808	320614
61	137756	320606
62	137694	320575
63	137639	320520
64	137594	320513
65	137548	320517
66	137543	320491
67	137520	320464
68	137498	320495
69	137472	320521
70	137441	320504
71	137415	320481
72	137365	320475
73	137331	320451
74	137307	320419
75	137260	320404
76	137215	320389
77	137180	320376
78	137183	320324
79	137228	320298
80	137261	320270
81	137295	320227
82	137292	320182
83	137296	320154
84	137336	320155

පාඨා∘ක	නැගෙනහිර	උතුරු
අංකය	ඛණ්ඩා∘ක	බණ්ඩා∘ක
85	137369	320143
86	137398	320131
87	137444	320127
88	137491	320148
89	137529	320125
90	137570	320138
91	137607	320157
92	137649	320141
93	137665	320173
94	137673	320224
95	137729	320215
96	137777	320211
97	137800	320242
98	137812	320283
99	137854	320303
100	137879	320337
101	137900	320357
102	137943	320369
103	137965	320381
104	137998	320404
105	138003	320438
106	138042	320469
107	138048	320437
108	138005	320376
109	138001	320376
110	138036	320252
111	138068	320250
112	138118	320180
113	138138	320162
114	138128	320115
115	138128	320069
110	100120	320009

පාඨා∘ක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
116	138081	320055
117	138042	320051
118	137993	320027
119	137934	320026
120	137891	320008
121	137856	320007
122	137717	320022
123	137728	319980
124	137705	319958
125	137673	319941
126	137632	319932
127	137597	319951
128	137559	319977
129	137519	319992
130	137496	319954
131	137508	319914
132	137510	319875
133	137506	319840
134	137537	319810
135	137507	319785
136	137465	319772
137	137430	319750
138	137369	319743
139	137366	319726
140	137335	319727
141	137304	319773
142	137277	319707
143	137295	319677
144	137216	319681
145	137186	319666
146	137111	319646

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
147	137146	319637
148	137080	319639
149	137053	319606
150	137053	319569
151	137064	319536
152	137030	319509
153	137071	319501
154	136995	319534
155	136979	319513
156	136936	319507
157	136973	319478
158	136986	319452
159	136913	319454
160	136885	319412
161	136911	319373
162	136860	319347
163	136811	319345
164	136773	319340
165	136727	319333
166	136682	319328
167	136643	319326
168	136649	319354
169	136649	319342
170	136647	319400
171	136655	319424
172	136660	319462
173	136667	319523
174	136695	319538
175	136735	319557
176	136769	319553
177	136811	319551
178	136843	319576

පාඨා∘ක	නැගෙනහිර	උතුරු
අංකය	ඛණ්ඩා∘ක	බණ්ඩාංක
179	136867	319607
180	136861	319671
181	136873	319712
182	136896	319753
183	136858	319737
184	136836	319768
185	136824	319729
186	136787	319748
187	136751	319763
188	136721	319788
189	136711	319833
190	136731	319873
191	136725	319914
192	136720	319955
193	136737	319948
194	136770	319944
195	136798	319960
196	136831	319987
197	136824	320057
198	136774	320082
199	136684	320099
200	136657	320118
201	136636	320136
202	136620	320169
203	136621	320193
204	136593	320228
205	136568	320240
206	136542	320233
207	136524	320262
208	136512	320294
209	136512	320366
210	136503	320394

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර බණ්ඩාංක	උතුරු බණ්ඩාංක
211	136513	320432
212	136559	320454
213	136594	320442
214	136617	320415
215	136642	320421
216	136663	320412
217	136693	320425
218	136730	320449
219	136763	320438
220	136752	320405
221	136746	320373
222	136760	320338
223	136785	320298
224	136807	320238
225	136850	320255
226	136858	320287
227	136874	320319
228	136914	320306
229	136949	320288
230	136989	320268
231	136990	320212
232	137050	320156
233	137074	320106
234	137104	320070
235	137139	320105
236	137176	320084
237	137197	320132
238	137198	320182
239	137227	320208
240	137197	320258
241	137179	320293

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු බණ්ඩාංක
242	137148	320334
243	137124	320359
244	137075	320405
245	137051	320428
246	137041	320458
247	137030	320486
248	136997	320500
249	136976	320527
250	136943	320535
251	136895	320495
252	136862	320515
253	136832	320527
254	136782	320547
255	136761	320587
256	136759	320649
257	136747	320686
258	136792	320721
259	136841	320695
260	136892	320702
261	136911	320728
262	136910	320773
263	136871	320803
264	136609	320938
265	136568	320935
266	136538	321009
267	136508	321035
268	136479	321066
269	136487	321080
270	136506	321119
271	136537	321145
272	136542	321170

පාඨා∘ක	නැගෙනහිර	උතුරු
අ∘කය	ඛණ්ඩා∘ක	ඛණ්ඩාංක
273	136511	321201
274	136497	321238
275	136508	321273
276	136531	321264
277	136561	321214
278	136585	321246
279	136604	321286
280	136623	321329
281	136638	321377
282	136653	321427
283	136683	321457
284	136713	321487
285	136743	321515
286	136771	321553
287	136796	321598
288	136825	321640
289	136860	321694
290	136901	321742
291	136952	321778
292	136961	321809
293	136997	321805

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
294	137048	321812
295	137065	321825
296	137074	321826
297	137084	321811
298	137093	321761
299	137105	321725
300	137157	321713
301	137190	321706
302	137201	321712
303	137229	321707
304	137235	321705
305	137240	321734
306	137241	321736
307	137269	321754
308	137252	321776
309	137265	321806
310	137264	321812
311	137281	321844
312	137284	321851
313	137281	321856

ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ.137310, උ.321855) සිට අවසාන බණ්ඩාංකය වන (නැ.137281, උ.321856) දක්වාද, එතැන් සිට නැවත ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ.137310, උ.321855) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛා වලින් වටවූ භූමි පුදේශය වේ .

පුමාණය - හෙක්ටයාර් 209.56

01 - 177/2

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 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 ජිවී 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 මායිම තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 378.35 ක විශාලත්වයෙන් යුතු **අලියාවැටුනු වැව වනාන්තරය** වර්ෂ 2020 ක් වූ දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින සිට **අලියාවැටුනු වැව රක්ෂික වනාන්තරය** වශයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

වීමලවීර දිසානායක,

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

2020 දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, වන ජිවී 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, වයඹ පළාතේ, කුරුණෑගල දිස්තුික්කයේ, ගිරිබාව පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 378.35 කින් යුක්ත වු පහත භුමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භුමිතික බණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
1	138084	316539
2	138111	316570
3	138143	316560
4	138169	316589
5	138185	316625
6	138197	316663
7	138230	316687
8	138254	316714
9	138266	316744
10	138296	316773
11	138331	316791
12	138360	316811
13	138400	316810
14	138430	316781
15	138435	316741
16	138476	316742
17	138516	316738
18	138556	316734
19	138597	316732
20	138638	316731

පාඨා∘ක අ∘කය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
21	138678	316730
22	138712	316706
23	138752	316711
24	138786	316730
25	138805	316672
26	138860	316665
27	138893	316667
28	138913	316708
29	138942	316730
30	138973	316697
31	139013	316690
32	139018	316647
33	139054	316634
34	139093	316655
35	139165	316670
36	139207	316670
37	139250	316656
38	139273	316649
39	139304	316691
40	139371	316686

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර බණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
41	139421	316695
42	139447	316640
43	139433	316609
44	139421	316570
45	139410	316532
46	139382	316510
47	139387	316470
48	139385	316443
49	139387	316388
50	139400	316354
51	139428	316325
52	139425	316283
53	139399	316250
54	139428	316222
55	139463	316211
56	139502	316197
57	139540	316192
58	139579	316191
59	139619	316189
60	139658	316171

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
61	139685	316148
62	139726	316146
63	139760	316142
64	139783	316134
65	139821	316130
66	139866	316123
67	139895	316138
68	139924	316088
69	139939	316051
70	139956	316011
71	139975	315977
72	139986	315941
73	139985	315902
74	140021	315893
75	140036	315844
76	140024	315813
77	140000	315786
78	139984	315751
79	139987	315711
80	139955	315687
81	139918	315695
82	139886	315722
83	139853	315748
84	139815	315758
85	139774	315758
86	139735	315756
87	139695	315765
88	139661	315782
89	139626	315802
90	139593	315831
91	139560	315839
92	139520	315835
93	139480	315836
94	139440	315832
95	139406	315844
96	139371	315868
97	139343	315895
98	139313	315921

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩා∘ක
99	139275	315911
100	139261	315876
101	139239	315842
102	139203	315836
103	139160	315844
104	139155	315880
105	139178	315911
106	139216	315925
107	139185	315947
108	139154	315974
109	139118	315991
110	139100	316023
111	139095	316067
112	139085	316099
113	139010	316069
114	138971	316063
115	138941	316036
116	138914	316010
117	138874	315999
118	138845	316021
119	138825	316045
120	138788	316027
121	138751	316015
122	138713	316000
123	138675	315990
124	138632	315987
125	138617	315955
126	138564	315887
127	138535	315925
128	138524	315934
129	138591	315987
130	138547	316006
131	138506	316004
132	138463	316010
133	138425	316012
134	138367	316016
135	138326	316012
136	138288	315995

පාඨා∘ක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
137	138247	315984
138	138223	315941
139	138223	315903
140	138243	315870
141	138271	315845
142	138278	315837
143	138255	315822
144	138223	315808
145	138232	315774
146	138244	315731
147	138230	315689
148	138214	315648
149	138184	315618
150	138154	315649
151	138120	315627
152	138092	315617
153	138072	315610
154	138041	315635
155	138024	315627
156	138000	315635
157	138001	315674
158	137983	315696
159	138009	315723
160	138035	315755
161	138049	315788
162	138036	315812
163	138006	315814
164	138011	315850
165	138044	315876
166	138084	315899
167	138047	315918
168	138014	315935
169	137987	315948
170	137945	315956
171	137877	315944
172	137912	315981
173	137897	315987
174	137841	316021

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
175	137799	316042
176	137767	316057
177	137755	316015
178	137738	315978
179	137749	315944
180	137753	315920
181	137748	315900
182	137725	315876
183	137707	315846
184	137688	315818
185	137671	315821
186	137614	315862
187	137642	315790
188	137618	315757
189	137575	315750
190	137540	315742
191	137515	315725
192	137471	315721
193	137462	315702
194	137425	315708
195	137392	315713
196	137388	315697
197	137383	315697
198	137362	315692
199	137362	315712
200	137368	315741
201	137377	315763
202	137370	315815
203	137352	315834
204	137319	315838
205	137296	315863
206	137239	315858
207	137224	315847
208	137209	315816
209	137221	315888
210	137180	315898
211	137149	315926
212	137147	315952

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
213	137155	315974
214	137145	316014
215	137160	316063
216	137161	316099
217	137148	316131
218	137104	316145
219	137063	316177
220	137041	316165
221	137016	316232
222	137025	316256
223	137034	316281
224	137004	316263
225	136980	316305
226	136949	316255
227	136937	316237
228	136910	316233
229	136793	316220
230	136782	316232
231	136752	316225
232	136707	316229
233	136675	316231
234	136630	316249
235	136590	316248
236	136554	316258
237	136473	316256
238	136426	316214
239	136372	316192
240	136334	316177
241	136277	316165
242	136236	316168
243	136205	316175
244	136179	316165
245	136145	316148
246	136117	316134
247	136098	316103
248	136076	316096
249	136043	316087
250	136025	316066

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
251	135981	316080
252	135957	316114
253	135948	316143
254	135948	316184
255	135948	316224
256	135940	316258
257	135914	316248
258	135887	316229
259	135854	316205
260	135831	316231
261	135787	316234
262	135764	316266
263	135760	316308
264	135729	316318
265	135729	316318
266	135705	316317
267	135681	316299
268	135668	316304
269	135661	316325
270	135619	316318
271	135580	316307
272	135551	316308
273	135541	316342
274	135519	316378
275	135505	316389
276	135474	316398
277	135453	316426
278	135436	316461
279	135433	316498
280	135421	316537
281	135398	316542
282	135387	316571
283	135369	316602
284	135343	316620
285	135321	316653
286	135340	316691
287	135358	316724
288	135383	316729

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු බණ්ඩාංක
289	135403	316731
290	135438	316740
291	135421	316752
292	135454	316777
293	135446	316822
294	135415	316840
295	135383	316856
296	135398	316900
297	135406	316919
298	135425	316952
299	135429	316975
300	135424	316990
301	135432	317009
302	135442	317032
303	135452	317035
304	135460	317065
305	135469	317082
306	135500	317124
307	135530	317138
308	135579	317130
309	135615	317107
310	135647	317072
311	135666	317029
312	135667	317004
313	135671	316979
314	135680	316957
315	135715	316944
316	135743	316960
317	135769	316987
318	135783	317002
319	135784	317040
320	135788	317077
321	135842	317066
322	135872	317060
323	135896	317080
324	135953	317112
325	135981	317118
326	136027	317160

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
327	136086	317159
328	136136	317157
329	136187	317192
330	136252	317201
331	136289	317210
332	136328	317205
333	136366	317201
334	136444	317168
335	136483	317146
336	136513	317121
337	136512	317087
338	136496	317057
339	136529	317024
340	136534	316976
341	136523	316939
342	136518	316874
343	136545	316848
344	136569	316810
345	136600	316783
346	136594	316748
347	136604	316709
348	136627	316675
349	136664	316670
350	136713	316652
351	136757	316637
352	136789	316638
353	136828	316609
354	136864	316607
355	136903	316589
356	136937	316591
357	136942	316630
358	136924	316665
359	136889	316700
360	136861	316723
361	136834	316750
362	136830	316782
363	136843	316830
364	136834	316872

පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
365	136850	316908
366	136877	316934
367	136905	316966
368	136934	316989
369	136959	317018
370	136958	317067
371	136930	317100
372	136876	317108
373	136858	317076
374	136830	317046
375	136827	317062
376	136782	317108
377	136750	317100
378	136704	317099
379	136662	317096
380	136617	317095
381	136574	317089
382	136573	317133
383	136597	317168
384	136589	317205
385	136564	317243
386	136547	317277
387	136588	317295
388	136617	317326
389	136654	317341
390	136695	317322
391	136708	317281
392	136695	317242
393	136699	317199
394	136718	317111
395	136756	317123
396	136800	317125
397	136825	317159
398	136853	317169
399	136896	317178
400	136922	317162
401	136955	317149
402	136979	317118

						_			
පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක	පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක		පාඨාංක අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
403	137006	317092	419	137574	317199		435	137860	316860
404	137017	317067	420	137620	317207		436	137872	316895
405	137042	317073	421	137661	317201		437	137887	316899
406	137072	317102	422	137692	317197		438	137914	316901
407	137090	317125	423	137739	317190		439	137957	316901
408	137091	317158	424	137740	317149		440	138000	316864
409	137108	317188	425	137740	317095		441	137995	316823
410	137203	317192	426	137778	317097		442	137953	316785
411	137252	317189	427	137809	317080		443	137955	316763
412	137244	317155	428	137812	317035		444	137970	316705
413	137269	317176	429	137812	316995		445	137985	316669
414	137303	317157	430	137838	316957		446	137993	316628
415	137369	317195	431	137850	316944		447	138010	316592
416	137436	317212	432	137833	316915		448	138047	316534
417	137488	317191	433	137832	316874				
418	137503	317177	434	137824	316843				

ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ.138084, උ.316539) සිට අවසාන බණ්ඩාංකය වන (නැ.138047, උ.316534) දක්වාද, එකැන් සිට නැවත ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ.138084, උ.316539) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛා වලින් වටවූ භූමි පුදේශය වේ .

පුමාණය - හෙක්ටයාර් 378.35

01 - 177/3

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 ජිවී 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 5.87 ක විශාලත්වයෙන් යුතු දඹගොල්ල වනාන්තරය වර්ෂ 2020 ක් වූ දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින සිට දඹගොල්ල රක්ෂිත වනාන්තරය වශයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

විමලවීර දිසානායක,

වන ජිවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාඃ.

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

උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ, වයඹ පළාතේ, කුරුණෑගල දිස්තුික්කයේ, පොල්ගහවෙල පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයතුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 5.87 කින්යුක්ත වු පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භූමිතික ඛණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

අනු අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
1	153100	241199
2	152992	241206
3	152966	241210
4	152938	241215
5	152926	241238
6	152887	241242
7	152906	241331
8	152911	241375

අනු අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු බණ්ඩාංක
9	152915	241389
10	152948	241433
11	152962	241482
12	152966	241525
13	152967	241610
14	152998	241677
15	153001	241686
16	153002	241668

අනු අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
17	153004	241656
18	153035	241641
19	153039	241607
20	153040	241592
21	153052	241573
22	153061	241463
23	153087	241337

ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ. 153100, උ. 241199) සිට අවසාන බණ්ඩාංකය වන (නැ. 153087,උ. 241337) දක්වාද, එකැන් සිට නැවත ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ. 153100, උ. 241199) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛා වලින් වටවූ භූමි පුදේශය වේ .

පුමාණය - හෙක්ටයාර් 5.87

01 - 177/4

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනක

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 ජිවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාා, වීමලවීර දිසානායක වන මම, පහත උපලේඛනයේ සහ එහි මායිම තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 12.01 ක විශාලත්වයෙන් යුතු ඇඹලවකන්ද වනාන්තරය වර්ෂ 2020 ක් වූ දෙසැම්බර් මස 15 වැනි දින සිට ඇඹලවකන්ද රක්ෂිත වනාන්තරය වශයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

විමලවීර දිසානායක,

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

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

උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ, වයඹ පළාතේ, කුරුණෑගල දිස්තික්කයේ, බමුණ කොටුව පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයතුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 12.01 කින්යුක්ත වු පහත භුමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භුමිතික බණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

අනු අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
1	147663	257587
2	147709	257550
3	147727	257441
4	147732	257388
5	147740	257312
6	147739	257241
7	147739	257171
8	147734	257112
9	147741	257036

අනු අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු බණ්ඩාංක
10	147759	256970
11	147770	256890
12	147756	256831
13	147737	256787
14	147722	256766
15	147695	256763
16	147679	256786
17	147653	256845
18	147647	256925
	, . ,	

අනු අංකය	නැගෙනහිර ඛණ්ඩාංක	උතුරු ඛණ්ඩාංක
19	147625	257000
20	147603	257111
21	147591	257174
22	147570	257251
23	147554	257384
24	147540	257519
25	147536	257609
26	147623	257614

ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ. 147663, උ. 257587) සිට අවසාන බණ්ඩාංකය වන (නැ. 147623,උ. 257614) දක්වාද, එතැන් සිට නැවත ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ. 147663, උ. 257587) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛා වලින් වටවූ භූමි පුදේශය වේ .

පුමාණය - හෙක්ටයාර් 12.01

01 - 177/5