

ශී ලංකා පුජාතාන්තිුක සමාජවාදී ජනරජමය් ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2257/60 - 2021 දෙසැම්බර් මස 10 වැනි සිකුරාදා - 2021.12.10

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (I) වැනි ඡේදය - සාමානා රජයේ නිවේදන

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

නියමය

ශ්‍රී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාවස්ථාවේ පිළිවෙලින් 43(1), 44(2) හා 46(1) (අ),(ආ) වාවස්ථාවන්ට අනුකුලව ජනාධිපති විසින් 2020 අගෝස්තු මස 09 වැනි දින අංක 2187/27 දරන අති විශෙෂ ගැසට් පතුයේ පළකල නිවේදනය සමග කියවිය යුතු 451 වන අධිකාරය වූ වන සංරක්ෂණ ආඥා පනතේ 3(1) වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව මෙහි පහත උපලේඛනයේ දැක්වෙන මායිම් තුල පිහිටි හෙක්ටයාර් 73.53 ක විශාලත්වයෙන් යුත් මදුරානගර් නැමති රජය සතු ඉඩම වර්ෂ 2021 ක් වූ නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින සිට රක්ෂිත වනයක් බවට මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

වීමලවීර දිසානායක,

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

2021නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින, ඛත්තරමුල්ල, 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 ලං**කාවේ,** උතුරු පළාතේ, වච්නියාව දිස්තුික්කයේ, වච්නියාව දකුණ පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් **73.53** කින් යුක්ත වූ පහත භුමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භුමිතික ඛණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

අනු අංක	නැගෙනහිර දේශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ
1	168415	388189
2	168409	388241
3	168417	388315
4	168431	388378
5	168467	388418
6	168534	388443
7	168609	388491
8	168662	388511
9	168704	388541
10	168772	388591
11	168850	388639
12	168938	388649
13	169019	388632
14	169098	388609
15	169149	388577
16	169202	388543
17	169269	388548
18	169334	388598
19	169396	388620
20	169396	388682
21	169426	388768
22	169471	388815
23	169545	388858
24	169634	388853
25	169710	388891

අනු අංක	නැගෙනහිර දේශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ
26	169791	388916
27	169883	388951
28	169958	388972
29	170010	388978
30	170060	389029
31	170075	388991
32	170060	388949
33	170047	388910
34	170037	388886
35	170002	388812
36	169997	388761
37	169914	388591
38	169845	388437
39	169821	388410
40	169726	388449
41	169690	388378
42	169586	388421
43	169551	388352
44	169631	388303
45	169633	388278
46	169595	388258
47	169560	388245
48	169527	388240
49	169507	388241
50	169469	388207

F		
අනු අංක	නැගෙනහිර දේශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ
51	169441	388179
52	169426	388164
53	169413	388138
54	169398	388112
55	169398	388101
56	169347	388072
57	169240	388107
58	169218	388096
59	169193	388079
60	169156	388079
61	169086	388080
62	169036	388086
63	169000	388087
64	168966	388093
65	168916	388101
66	168855	388109
67	168797	388119
68	168603	388148
69	168616	388203
70	168579	388210
71	168549	388169
72	168531	388159
73	168439	388173

ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ. 168415, උ. 388189) සිට අවසාන බණ්ඩාංකය වන (නැ. 168439, උ. 388173) දක්වාද, එතැන් සිට නැවත ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ. 168415, උ. 388189) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛා වලින් වටවූ භූම් පුදේශය වේ .

පුමාණය - හෙක්ටයාර් 73.53

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනන

නිවේදනය

ශ්‍රී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකම වෲවස්ථාවේ පිළිවෙලින් 43(1), 44(2) හා 46(1) (අ), (ආ) වෲවස්ථාවන්ට අනුකුලව ජනාධිපති විසින් 2020 අගෝස්තු මස 09 වැනි දින අංක 2187/27 දරන අති විශෙෂ ගැසට පතුයේ පලකල නිවේදනය සමග කියවිය යුතු 451 වන අධිකාරය වූ වන සංරක්ෂණ ආඥා පනතේ 63 වැනි වගන්තියට අනුව මා වෙන පැවරී ඇති බලතල පුකාරව මෙහි ඉහත නියමයෙහි සදහන් මදුරානගර් රක්ෂිත වනය වන සංරක්ෂණ ජනරාල්ගේ තනි පාලනයට යටත් බවට මෙයින් නිවේදනය 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.

2021 නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින, ඛත්තරමුල්ල, වන ජීවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල්

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

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

නියමය

ශී ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාෘවස්ථාවේ පිළිවෙලින් 43(1), 44(2) හා 46(1) (අ),(ආ) වාෘවස්ථාවන්ට අනුකුලව ජනාධිපති විසින් 2020 අගෝස්තු මස 09 වැනි දින අංක 2187/27 දරන අති විශෙෂ ගැසට පතුයේ පළකල නිවේදනය සමග කියවිය යුතු 451 වන අධිකාරය වූ වන සංරක්ෂණ ආඥා පනතේ 3(1) වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව මෙහි පහත උපලේඛනයේ දැක්වෙන මායිම් තුල පිහිටි හෙක්ටයාර් 193.78 ක විශාලත්වයෙන් යුත් නාම්බන්කුලම් නැමති රජය සතු ඉඩම වර්ෂ 2021 ක් වූ නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින සිට රක්ෂිත වනයක් බවට මෙයින් 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.

2021 නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින, ඛත්තරමුල්ල,

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

උපලේඛණය

ශී ලංකාවේ, උතුරු පළාතේ, වච්නියාව දිස්තිුක්කයේ, වච්නියාව පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 193.78 කින් යුක්ත වු පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භූමිතික ඛණ්ඩාංක, (EPSG: 5234 කුමය වේ.)

අනු අංක	නැගෙනහිර දේශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ
1	174483	405769
2	174530	405724
3	174746	405646
4	174751	405101
5	174621	405062
6	174523	405177
7	174500	405164
8	174446	405162
9	174396	405132
10	174331	405079
11	174320	405017
12	174245	404949
13	174150	404922
14	174145	404893
15	174149	404851
16	174199	404863
17	174220	404747
18	174133	404690
19	174070	404683
20	174010	404619
21	173983	404621
22	173917	404603
23	173912	404570
24	173893	404559
25	173884	404572
26	173777	404506
27	173746	404550
28	173724	404506
29	173663	404499
30	173645	404465

D		
අනු අංක	නැගෙනහිර දේශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ
31	173630	404353
32	173689	404305
33	173686	404280
34	173641	404269
35	173624	404235
36	173672	404169
37	173530	404169
38	173528	404204
39	173443	404221
40	173375	404187
41	173291	404187
42	173223	404214
43	173176	404258
44	173126	404281
45	173080	404319
46	173051	404362
47	173035	404407
48	173022	404454
49	173038	404504
50	173066	404541
51	173084	404605
52	173069	404631
53	173022	404633
54	172997	404611
55	172957	404578
56	172924	404573
57	172896	404579
58	172871	404562
59	172808	404556
60	172765	404529

できている			
62 172667 404486 63 172572 404647 64 172576 404672 65 172633 404701 66 172666 404760 67 172699 404748 68 172739 404852 70 172840 404905 71 172846 404968 72 172860 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405626 86 173227 405557 87 17		•	
63 172572 404647 64 172576 404672 65 172633 404701 66 172666 404760 67 172699 404748 68 172739 404835 69 172765 404852 70 172840 404905 71 172846 404968 72 172850 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405626 86 173227 405557 87 17	61	172758	404509
64 172576 404672 65 172633 404701 66 172666 404760 67 172699 404748 68 172739 404835 69 172765 404852 70 172840 404905 71 172846 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 17	62	172667	404486
65 172633 404701 66 172666 404760 67 172699 404748 68 172739 404835 69 172765 404852 70 172840 404905 71 172846 404968 72 172860 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	63	172572	404647
66 172666 404760 67 172699 404748 68 172739 404835 69 172765 404852 70 172840 404905 71 172846 404968 72 172860 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 17	64	172576	404672
67 172699 404748 68 172739 404835 69 172765 404852 70 172840 404905 71 172846 404968 72 172860 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	65	172633	404701
68 172739 404835 69 172765 404852 70 172840 404905 71 172846 404968 72 172860 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	66	172666	404760
69 172765 404852 70 172840 404905 71 172846 404968 72 172860 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	67	172699	404748
70 172840 404905 71 172846 404968 72 172860 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	68	172739	404835
71 172846 404968 72 172860 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	69	172765	404852
72 172860 405005 73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	70	172840	404905
73 172850 405045 74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	71	172846	404968
74 172915 405131 75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	72	172860	405005
75 172950 405126 76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	73	172850	405045
76 172995 405165 77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	74	172915	405131
77 173023 405209 78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	75	172950	405126
78 172934 405274 79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	76	172995	405165
79 173059 405454 80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	77	173023	405209
80 173122 405498 81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	78	172934	405274
81 173173 405545 82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	79	173059	405454
82 173205 405643 83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	80	173122	405498
83 173231 405724 84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	81	173173	405545
84 173306 405692 85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	82	173205	405643
85 173264 405626 86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	83	173231	405724
86 173227 405557 87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	84	173306	405692
87 173232 405484 88 173263 405406 89 173311 405368	85	173264	405626
88 173263 405406 89 173311 405368	86	173227	405557
89 173311 405368	87	173232	405484
	88	173263	405406
	89	173311	405368
90 173334 405364	90	173334	405364

අනු අංක	නැගෙනහිර දේශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ
91	173372	405409
92	173423	405476
93	173520	405556
94	173559	405563
95	173633	405586
96	173663	405534
97	173687	405541
98	173694	405609
99	173664	405679
100	173658	405725
101	173618	405732
102	173601	405770
103	173627	405802
104	173687	405817
105	173718	405849
106	173764	405824
107	173816	405834
108	173864	405847
109	173909	405815
110	173940	405816
111	173972	405835
112	174009	405823
113	173997	405780
114	174002	405742
115	174039	405735

අනු අංක	නැගෙනහිර ඉද්ශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ
116	174034	405666
117	174086	405667
118	174084	405458
119	174035	405464
120	174012	405357
121	174001	405284
122	174024	405234
123	174091	405200
124	174135	405198
125	174138	405240
126	174145	405280
127	174150	405334
128	174156	405368
129	174153	405421
130	174178	405452
131	174155	405488
132	174159	405527
133	174140	405542
134	174134	405581
135	174145	405622
136	174186	405621
137	174189	405661
138	174196	405698
139	174185	405754
140	174159	405753

අනු අංක	නැගෙනහිර ඉද්ශාංශ	උතුරු අක්ෂාංශ
141	174150	405798
142	174188	405845
143	174242	405832
144	174283	405842
145	174314	405819
146	174359	405814
147	174433	405820

ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය වන (නැ. 174483, උ. 405769) සිට අවසාන ඛණ්ඩාංකය වන (නැ. 174433, උ. 405820) දක්වාද, එතැන් සිට නැවත ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය වන (නැ. 174483, උ. 405769) දක්වා ලක්ෂාන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛා වලින් වටවූ භූම් පුදේශය වේ .

පුමාණය - හෙක්ටයාර් 193.78

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

නිවේදනය

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථාවේ පිළිවෙලින් 43(1),44(2) හා 46(1)(අ),(ආ) වාාවස්ථාවන්ට අනුකුලව ජනාධිපති විසින් 2020 අගෝස්තු මස 09 වැනි දින අංක 2187/27 දරන අති විශෙෂ ගැසට් පතුයේ පලකල නිවේදනය සමග කියවිය යුතු 451 වන අධිකාරය වු වන සංරක්ෂණ ආඥා පනතේ 63 වැනි වගන්තියට අනුව මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව මෙහි ඉහත නියමයෙහි සදහන් නාම්බන්කුලම් රක්ෂිත වනය වන සංරක්ෂණ ජනරාල්ගේ තනි පාලනයට යටත් බවට මෙයින් නිවේදනය 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.

2021 නොවැම්බර් මස 30 වැනි දින, ඛත්තරමුල්ල, වන ජීවී රැකවරණය, අලිවැට හා අගල් ඉදි කිරීම, ඇතුළු ආරක්ෂිත වැඩපිළිවෙලවල් හා කැලෑ නැවත වගා කිරීම හා වන සම්පත් සංවර්ධන රාජා අමාතාාාංශයේ දී ය.