

# ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය සම්බුම්කය

අංක 2344/16 - 2023 අගෝස්තු මස 08 වැනි අඟහරුවාදා - 2023.08.08

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

# I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡෙදය - සාමානා

රජයේ නිවේදන

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

#### නියමය

1966 අංක 13, 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත්වලින් සංශෝධිත 451 වැනි අධිකාරය වූ වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 3 වැනි වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව වනජීවී හා වන සම්පත් සංරක්ෂණ අමාත්‍ය පවිතුා වන්නිඅාරච්චි වන මම අංක 1779/15 හා 2012.10.10 දිනැති අති විශේෂ ගැසට් පනුය මගින් රක්ෂිත වනාන්තරයක් බවට පත් කරන ලද ඔඩුපාර රක්ෂිත වනාන්තරය, රක්ෂිත වනාන්තරයක් බවට පත් කරන ලද ගැසට් පනුගේ සිංහල මුදුණ කොටසේ 9A පිටුවේ සඳහන් නියමය යටතේ පළමු ඡේදයේ මාන්තෙයි බටහිර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය යන වචන ඉවත් කර ඒ වෙනුවට මඩු සහ මාන්තෙයි බටහිර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස යන වචන ආදේශ කිරීමෙන් මෙයින් සංශෝධනය කරමි.

පවිතුා වන්නිආරච්චි,

වන ජීවී හා වන සම්පත් සංරක්ෂණ අමාතා.

වර්ෂ 2023 ක් වූ අගෝස්තු මස 07 වැනි දින, රාජගිරිය, වන ජීවී හා වන සම්පත් සංරක්ෂණ අමාතහාංශයේ දී ය.

## වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

#### නියමය

451 වන අධිකාරය වූ වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 4(2) වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව වර්ෂ 2012 ක් වූ ඔක්තොම්බර් මස 10 වන දිනැතිව නිකුත් කරන ලද අංක 1779/15 දරන *අති විශෙෂ ගැසට් පතුය* මගින් රක්ෂිත වනාන්තරයක් ලෙසට පුකාශයට පත් කරන ලද මඩුපාර රක්ෂිතයෙන් පහත උපලේඛනය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 56.8 ක් වූ කොටස වර්ෂ 2023 ක් වූ අගෝස්තු මස 07 වන දින සිට රක්ෂිත භාවයෙන් නිදහස් කරමි.

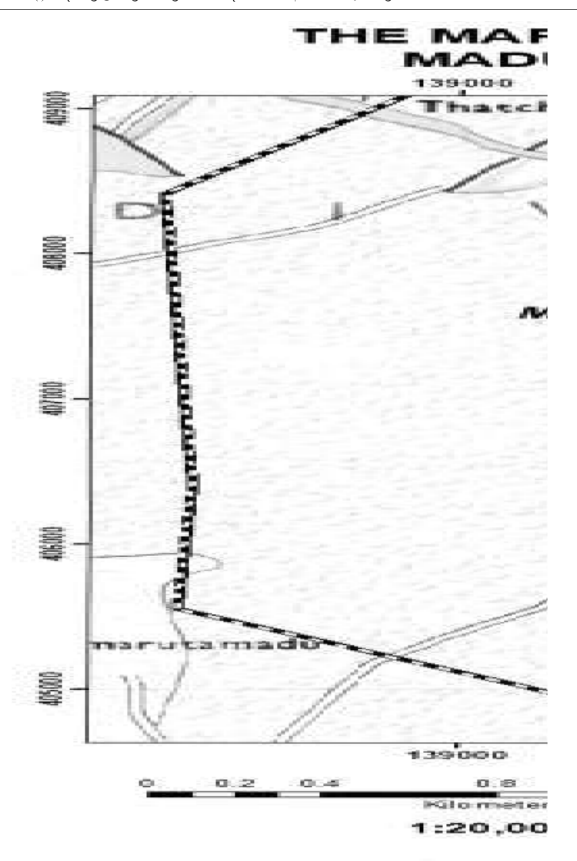
පවිතුා වන්නිආරච්චි,

වන ජීවී හා වන සම්පත් සංරක්ෂණ අමාතා.

වර්ෂ 2023 ක් වූ අගෝස්තු මස 07 වැනි දින, රාජගිරිය,

වන ජීවී හා වන සම්පත් සංරක්ෂණ අමාතාහංශයේ දී ය.





### උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ, උතුරු පළාතේ, මන්නාරම දිස්තික්කයේ, මඩු පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 56.8 කින් යුක්ත වූ පහත භුමිතික පාඨාංක දක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. මැනුම් කුමය - භුමිතික බණ්ඩාංක, EPSG : 5234 කුමය වේ.

222	නැමගනහිර	උතුරු
අනු		
අංකය	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ
1	139677	406856
2	139699	406847
3	139743	406880
4	139781	406887
5	139852	406871
6	139888	406845
7	139912	406817
8	139944	406820
9	139974	406815
10	139990	406768
11	140006	406768
12	140040	406737
13	140082	406692
14	140107	406662
15	140137	406620
16	140153	406566
17	140168	406540
18	140207	406494
19	140236	406456
20	140255	406431
21	140287	406391
22	140326	406368
23	140336	406335
24	140401	406189
25	140454	406134
26	140514	406085
27	140561	406033
28	140608	406002

2120	නැමගනහිර	උතුරු
අනු අංකය	වැල්ගන්හ <b>ට</b> ඉද්ශාංශ	උතු <i>රැ</i> අක්ෂාංශ
·	·	
29	140625	405933
30	140692	405762
31	140701	405695
32	140745	405569
33	140763	405511
34	140777	405449
35	140765	405403
36	140757	405358
37	140721	405363
38	140685	405371
39	140655	405398
40	140632	405405
41	140575	405403
42	140515	405421
43	140456	405469
44	140434	405498
45	140378	405510
46	140344	405515
47	140301	405522
48	140213	405522
49	140171	405518
50	140144	405520
51	140162	405583
52	140203	405629
53	140247	405665
54	140297	405715
55	140323	405753

අනු	නැගෙනහිර	උතුරු
අංකය	<i>ලද්ශාංශ</i>	අක්ෂාංශ
56	140349	405792
57	140393	405819
58	140417	405832
59	140366	405876
60	140333	405920
61	140292	405951
62	140232	405974
63	140185	405985
64	140157	405985
65	140071	406046
66	140017	406113
67	139985	406178
68	139950	406279
69	139902	406349
70	139891	406382
71	139861	406422
72	139842	406476
73	139823	406502
74	139861	406525
75	139879	406534
76	139856	406563
77	139816	406584
78	139785	406612
79	139755	406640
80	139718	406681
81	139689	406736
82	139669	406800

ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය වන (නැ. 139677, උ. 406856) සිට අවසාන ඛණ්ඩාංකය වන (නැ. 139669, උ. 406800) දක්වාද, එතැන් සිට නැවත ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය වන (නැ. 139677, උ. 406856) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කෙරෙන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූමි පුදේශය වේ.

පුමාණය - හෙක්ටයාර් 56.8

EOG 08 - 0082