

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අංක 2126/46 - 2019 ජුනි මස 06 වැනි බුහස්පතින්දා - 2019.06.06

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

${ m I}$ වැනි කොටස: ${ m (I)}$ වැනි ඡෙදය - සාමානා

රජයේ නිවේදන

1981 අංක 57 දරන වෙරළ සංරක්ෂණ සහ වෙරළ සම්පත් කළමනාකරණ පනත

22 ආ වගන්තියේ (1) වන උපවගන්තිය යටතේ වූ නියමය

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වෳවස්ථාවට කරන ලද දහනව වන ආණ්ඩුකුම වෳවස්ථා සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1981 අංක 57 දරන වෙරළ සංරක්ෂණ සහ වෙරළ සම්පත් කළමනාකරණ පනතේ 22 ආ වගන්තියේ (1) වන උපවගන්තියේ (අ) ඡේදය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව, ජනාධිපති මෛතීපාල සිරිසේන වන මා විසින් මෙම නියමයේ උපලේඛනයේ විස්තර කරනු ලබන පුදේශය ඉහත කී පනතේ කාර්යය සඳහා ''බලපෑමට යටත්වන පුදේශයක්'' වශයෙන් මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

> මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති.

2019 ජුනි මස 05 වැනි දින, කොළඹ දී ය.

උපලේඛනය

වයඹ පළාතේ පුත්තලම දිස්තිුක්කයේ මූන්දලම පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයට අයත් 597/A පූනපිටිය ගුාම නිලධාරී කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි ''සැන්ඩිකාඩු වැලි කඳුවැටිය'' ලෙස හැඳින්වෙන පුදේශය සඳහා මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සකස් කරන ලද සිතියම් වල දක්වා ඇති පුදේශයට මායිම් :



42

E 590199.242

N.

390417.826

උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

සැන්ඩිකාඩු වැලි කඳුවැටියේ සීමාව (GPS) ඛණ්ඩාංක අනුව

Reference: SLD 99 - Sri Lanka Grid 1999, EPSG 5235

බටහිර සිට උතුර දක්වා :-E 590224.738 390083.856 43 E 590198.665 390423.039 1 ,N N44 2 E 590227.824 390093.017 E 590191.197 N, 390427.346 N, 3 E 590231.161 N, 390102.669 45 E 590181.100 390428.086 E 590234.396 .N 390111.922 46 E 590171.293 .N 390429.536 5 E 590237.651 390121.258 47 E 590161.386 390430.882 N, N, E 590240.609 48 E 590151.867 N, 390130.547 N390432.279 7 E 590243.659 49 E 590141.921 N, 390140.255 N390433.732 ,N 8 E 590246.556 390149.604 50 E 590132.426 N, 390435.305 E 590249.396 E 590122.706 9 N, 390159.009 51 N, 390437.012 10 E 590252.312 390168.505 52 E 590112.885 390438.441 E 590254.769 53 E 590103.348 N, 390177.836 N, 390439.973 390187.463 E 590257.372 54 E 590093.485 ,N 12 390441.570 N, E 590259.947 55 E 590083.375 13 390197.034 390442.936 N, N, 14 E 590264.703 390215.518 56 E 590073.739 .N 390444.331 15 E 590267.498 .N 390226.103 57 E 590063.989 .N 390445.981 E 590270.035 390235.533 58 E 590053.366 N, 390447.597 16 N, 59 17 E 590272.509 N, 390244.973 E 590043.028 390448.452 E 590275.028 390254.655 60 E 590033.862 N, 390447.675 390448.024 19 E 590277.476 N, 390263.845 61 E 590023.587 N, 20 E 590280.081 390273.585 62 E 590014.110 390448.299 ,N ,N 21 E 590283.157 N, 390283.014 63 E 590003.705 N, 390449.229 22 E 590286.213 N, 390292.503 64 E 589993.976 N, 390450.299 23 E 590289.093 N, 390301.544 65 E 589984.344 N, 390451.117 24 E 590292.264 N, 390311.370 66 E 589974.877 390452.265 25 E 590300.543 390329.636 67 E 589965.791 390452.952 N, ,N ,N 26 E 590304.391 390338.360 68 E 589955.022 390454.087 27 E 590309.367 69 E 589945.322 390455.701 ,N 390349.582 ,N 28 E 590314.256 N, 390360.575 70 E 589934.732 390456.763 71 E 589925.071 N, 390457.660 72 E 589914.865 ,N 390459.484 උතුර සිට නැගෙනහිර දක්වා :-73 E 589905.432 390461.153 29 E 590305.169 390364.529 74 E 589895.112 ,N ,N 390462.595 390463.397 30 E 590295.796 390368.662 75 E 589884.760 ,N N. 31 E 590286.994 ,N 390372.588 76 E 589875.005 390465.057 ,N 77 E 589865.375 32 E 590277.525 ,N 390376.050 N, 390466.513 78 33 E 590268.486 N, 390379.093 E 589855.489 N, 390467.054 34 79 E 589846.236 ,N E 590258.916 ,N 390382.158 390468.051 35 E 590249.098 ,N 390384.746 80 E 589836.180 390469.892 36 E 590239.712 81 E 589825.619 390471.445 ,N 390387.122 ,N ,N 82 E 589815.642 390471.968 E 589805.895 37 E 590229.601 390390.130 83 390473.028 ,N ,N E 590220.468 E 589795.919 38 ,N 390392.785 84 ,N 390473.971 39 E 590211.167 85 E 589785.992 N. 390395.484 N, 390475.176 ,N 40 E 590201.758 N, 390398.039 86 E 589776.247 390475.986 87 ,N 41 E 590199.440 N. 390407.970 E 589766.373 390476.980

88

E 589756.096 ,N

390477.541

උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

සැන්ඩිකාඩු වැලි කඳුවැටියේ සීමාව (GPS) ඛණ්ඩාංක අනුව

Reference : SLD 99 - Sri Lanka Grid 1999, EPSG 5235

9.0	Б	590746 207	NT	200479 404	
89 90	Е	589746.207	,N	390478.494	නැගෙනහිර සිට දකුණ දක්වා :-
90 91	Е	589736.421	,N	390479.156	134 E 589313.218 ,N 390495.540
91	Е	589726.722	,N	390480.842	·
	Е	589717.049	,N	390481.836	135 E 589307.703 ,N 390485.914
93	Е	589707.423	,N	390482.826	136 E 589303.268 ,N 390477.014
94	Е	589697.534	,N	390483.843	137 E 589298.333 ,N 390468.215
95	Е	589688.015	,N	390486.036	138 E 589293.628 ,N 390459.599
96	Е	589678.398	,N	390488.520	139 E 589289.047 ,N 390450.484
97	Е	589668.894	,N	390490.996	140 E 589284.213 ,N 390441.599
98	E	589659.526	,N	390493.706	141 E 589278.838 ,N 390432.443
99	E	589650.039	,N	390496.209	142 E 589266.461 ,N 390434.719
100	E	589640.427	,N	390498.428	143 E 589256.751 ,N 390437.039
101	E	589630.841	,N	390500.879	144 E 589246.842 ,N 390439.274
102	E	589621.288	,N	390503.802	145 E 589237.393 ,N 390442.353
103	E	589611.896	,N	390506.542	146 E 589227.795 ,N 390444.666
104	E	589602.456	,N	390508.248	147 E 589221.031 ,N 390445.966
105	E	589593.172	,N	390505.254	148 E 589213.052 ,N 390447.402
106	E	589585.543	,N	390498.579	149 E 589205.969 ,N 390427.572
107	E	589579.774	,N	390490.041	150 E 589202.225 ,N 390417.194
108	E	589569.819	,N	390488.258	
109	E	589560.011	,N	390489.450	දකුණ සිට බටහිර දක්වා :-
110	E	589550.287	,N	390491.021	
111	E	589540.595	,N	390492.690	151 E 589212.573 ,N 390411.122
112	E	589530.801	,N	390494.668	152 E 589224.290 ,N 390403.407
113	Е	589521.187	,N	390496.858	153 E 589231.965 ,N 390397.613
114	E	589511.286	,N	390498.031	154 E 589239.929 ,N 390391.423
115	E	589501.534	,N	390499.636	155 E 589248.004 ,N 390385.086
116	Е	589491.464	,N	390500.881	156 E 589255.664 ,N 390379.027
117	Е	589481.594	,N	390502.798	157 E 589263.595 ,N 390372.873
118	Е	589471.799	,N	390504.700	158 E 589279.467 ,N 390360.515
119	Е	589463.257	,N	390506.130	159 E 589287.772 ,N 390355.291
120	Е	589452.184	,N	390508.886	160 E 589296.018 ,N 390349.649
121	E	589442.661	,N	390510.500	161 E 589304.772 ,N 390344.295
	E	589432.757	,N	390512.274	162 E 589312.910 ,N 390338.739
	E	589423.071	,N	390514.140	163 E 589321.549 ,N 390333.684
124		589413.261	,n ,N	390515.780	164 E 589330.268 ,N 390328.927
		589403.252	,ı \ ,N	390517.028	165 E 589339.931 ,N 390325.909
		589393.500	,ı , N	390518.544	166 E 589348.970 ,N 390321.890
127		589383.673	,N	390518.481	167 E 589358.314 ,N 390318.071
128		589374.556		390515.280	
129		589366.315	,N	390513.280	
			,N		
130		589356.550 589346.564	,N N	390507.809	170 E 589386.086 ,N 390307.067 171 E 589395.715 ,N 390304.530
131		589346.564	,N N	390507.436	,
132		589338.195	,N	390507.382	172 E 589405.396 ,N 390302.339
133	Ľ	589327.917	,N	390507.102	173 E 589415.130 ,N 390300.402
					174 E 589424.281 ,N 390296.849

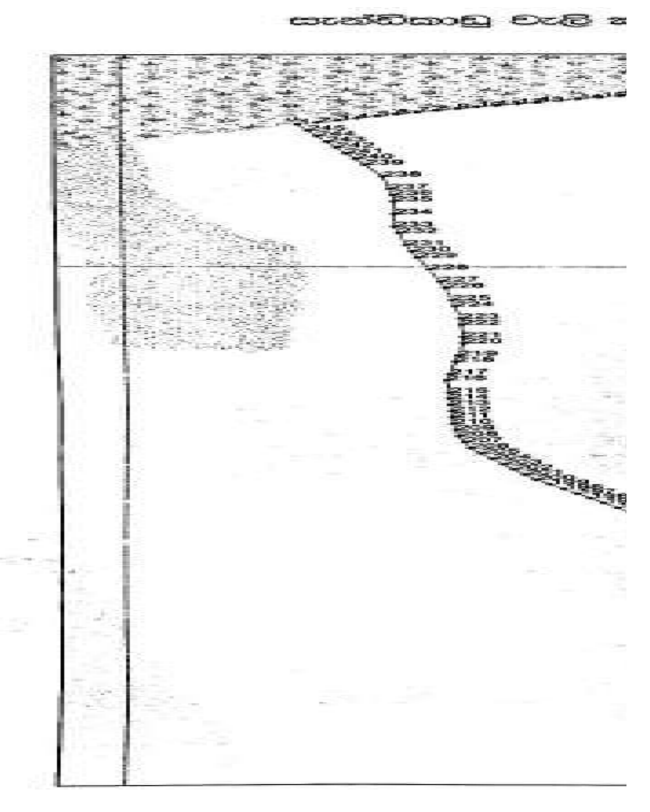
උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

සැන්ඩිකාඩු වැලි කඳුවැටියේ සීමාව (GPS) ඛණ්ඩාංක අනුව

Reference: SLD 99 - Sri Lanka Grid 1999, EPSG 5235 Reference: SLD 99 - Sri Lanka

	_	500.100.510		200202.101
175	Е	589433.543	,N	390293.101
176	Е	589442.860	,N	390289.538
177	Е	589452.321	,N	390286.991
178	Е	589471.671	,N	390282.026
179	Е	589481.626	,N	390279.803
180	Е	589491.175	,N	390277.256
181	Е	589501.250	,N	390276.170
182	Е	589511.237	,N	390275.479
183	Е	589521.182	,N	390274.645
184	E	589530.912	,N	390273.695
185	E	589540.901	,N	390273.192
186	E	589551.109	,N	390270.527
187	E	589559.445	,N	390268.415
188	E	589569.159	,N	390264.463
189	Е	589578.414	,N	390260.390
190	Е	589587.537	,N	390256.241
191	Е	589596.602	,N	390251.909
192	Е	589604.607	,N	390245.881
193	E	589612.252	,N	390239.449
194	E	589619.852	,N	390233.000
195	E	589627.471	,N	390226.744
196	Е	589635.039	,N	390220.330
197	Е	589642.371	,N	390214.095
198	Е	589649.806	,N	390207.783
199	Е	589657.185	,N	390201.366
200	Е	589664.388	,N	390194.667
201	Е	589672.545	,N	390189.474
202	E	589680.751	,N	390184.158
203	E	589689.058	,N	390179.212
204	Е	589697.544	,N	390174.030
205	Е	589706.113	,N	390168.751
206	Е	589714.533	,N	390163.725
207	Е	589724.095	,N	390160.995
208	E	589733.635	,N	390158.247
209	E	589743.454	,N	390157.007
210	E	589753.135	,N	390155.678
211	E	589763.201	,N	390155.237
212	E	589772.748	,N	390154.829
213	E	589782.732	,N	390154.309
214	E	589792.639	,N	390153.887
215	E	589802.338	,N	390153.667
216	E	589821.986	,N	390152.590
217	E	589831.765	,N	390153.950
218	E	589851.370	,N	390156.611
219	E	589861.073	,N	390157.945

220 E 589880.575 ,N 390160.357 221 E 589890.474 ,N 390160.228 222 E 589910.572 ,N 390159.491 223 E 589920.564 ,N 390159.108 224 E 589940.133 ,N 390156.160 225 E 589949.806 ,N 390154.624 226 E 589969.291 ,N 390151.775 227 E 589978.982 ,N 390149.367 228 E 589998.156 ,N 390144.239 229 E 590017.115 ,N 390138.589 230 E 590026.732 ,N 390136.105 231 E 590036.647 ,N 390133.469 232 E 590055.754 ,N 390130.032 233 E 590065.539 ,N 390128.120 234 E 590085.219 ,N 390128.111 235 E 590105.333 ,N 390127.986 236 E 590115.132 ,N 390127.886 237 E 590124.827 ,N 390126.390 238 E 590144.265 ,N 390123.196 239 E 590162.257 ,N 390115.067 240 E 590171.560 ,N 390110.380 241 E 590179.947 ,N 390106.314 242 E 590189.063 ,N 390101.685 243 E 590198.041 ,N 390097.283 244 E 590206.840 ,N 390092.796 245 E 590215.627 ,N 390088.315



06 - 620