

## ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය අති විශෙෂ

# இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 2126/46 - 2019 ජුනි මස 06 වැනි බුහස්පතින්දා - 2019.06.06 2126/46 ஆம் இலக்கம் - 2019 ஆம் ஆண்டு யூன் மாதம் 06 ஆந் திகதி வியாழக்கிழமை

(அரசாங்கத்தின் அதிகாரத்துடன் பிரசுரிக்கப்பட்டது)

பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

1981 ஆம் ஆண்டின் 57 ஆம் இலக்க, கரையோரம் பேணல் மற்றும் கரையோர மூலவள முகாமைத்துவச் சட்டம்

22ஆ ஆம் பிரிவின் (1) ஆம் உப பிரிவின் கீழ் மேற்கொள்ளப்படும் கட்டளை

இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு அரசியலமைப்பிற்குச் செய்யப்பட்ட 19 ஆவது அரசியலமைப்பு யாப்பினால் திருத்தப்பட்ட 51 ஆம் உறுப்புரையுடன் சேர்த்து வாசிக்கப்படும் 1981 ஆம் ஆண்டின் 57 ஆம் இலக்க கரையோரம் பேணல் மற்றும் கரையோர மூலவள முகாமைத்துவச் சட்டத்தின் 22 ஆம் பிரிவின் (1) ஆம் உப பிரிவின் (அ) பந்தியின் மூலம் எனக்கு வழங்கப்பட்ட அதிகாரத்தின் பிரகாரம் சனாதிபதி மைத்திரிபால சிறிசேன ஆகிய நான், இந்தக் கட்டளையின் அட்டவணையில் விபரிக்கப்பட்ட பிரதேசம் மேற்குறித்த கட்டளைச் சட்டத்தின் விடயங்களுக்கு "தாக்கத்திற்கு உட்படும் பிரதேசம்" என பிரகடனம் செய்கின்றேன்.

மைத்திரிபால சிறிசேன, சனாதிபதி.

கொழும்பு, 2019, யூன் 05.



#### அட்டவணை

வடமேல் மாகாணத்தின் புத்தளம் மாவட்டத்தில் முந்தல் பிரதேச செயலாளர் பிரிவுக்குட்பட்ட 597/ஏ, பூணபிட்டிய கிராம அலுவலர் பிரிவுக்குள் அமைந்துள்ள "செண்டிக்காடு வெலி கந்தவெட்டிய" என அடையாளம் காணப்பட்ட பிரதேசங்களுக்கு நில அளவைத் திணைக்களத்தால் தயாரிக்கப்பட்ட வரைபடத்தில் குறித்துரைக்கப்பட்ட பிரதேசங்களின் எல்லைகள் :

### செண்டிக்காடு வெலி கந்தவெட்டிய (GPS) செய்மதி அளவீட்டுக்கு அமைய

Reference: SLD 99 \_Sri Lanka Grid 1999,EPSG 5235

	மேற்கில் இருந்து	நு வடக்கு வரை	38	E 590220.468 ,N	390392.785
			39	E 590211.167 ,N	390395.484
1	E 590224.738 ,N	390083.856	40	E 590201.758 ,N	390398.039
2	E 590227.824 ,N	390093.017	41	E 590199.440 ,N	390407.970
3	E 590231.161 ,N	390102.669	42	E 590199.242 ,N	390417.826
4	E 590234.396 ,N	390111.922	43	E 590198.665 ,N	390423.039
5	E 590237.651 ,N	390121.258	44	E 590191.197 ,N	390427.346
6	E 590240.609 ,N	390130.547	45	E 590181.100 ,N	390428.086
7	E 590243.659 ,N	390140.255	46	E 590171.293 ,N	390429.536
8	E 590246.556 ,N	390149.604	47	E 590161.386 ,N	390430.882
9	E 590249.396 ,N	390159.009	48	E 590151.867 ,N	390432.279
10	E 590252.312 ,N	390168.505	49	E 590141.921 ,N	390433.732
11	E 590254.769 ,N	390177.836	50	E 590132.426 ,N	390435.305
12	E 590257.372 ,N	390187.463	51	E 590122.706 ,N	390437.012
13	E 590259.947 ,N	390197.034	52	E 590112.885 ,N	390438.441
14	E 590264.703 ,N	390215.518	53	E 590103.348 ,N	390439.973
15	E 590267.498 ,N	390226.103	54	E 590093.485 ,N	390441.570
16	E 590270.035 ,N	390235.533	55	E 590083.375 ,N	390442.936
17	E 590272.509 ,N	390244.973	56	E 590073.739 ,N	390444.331
18	E 590275.028 ,N	390254.655	57	E 590063.989 ,N	390445.981
19	E 590277.476 ,N	390263.845	58	E 590053.366 ,N	390447.597
20	E 590280.081 ,N	390273.585	59	E 590043.028 ,N	390448.452
21	E 590283.157 ,N	390283.014	60	E 590033.862 ,N	390447.675
22	E 590286.213 ,N	390292.503	61	E 590023.587 ,N	390448.024
23	E 590289.093 ,N	390301.544	62	E 590014.110 ,N	390448.299
24	E 590292.264 ,N	390311.370	63	E 590003.705 ,N	390449.229
25	E 590300.543 ,N	390329.636	64	E 589993.976 ,N	390450.299
26	E 590304.391 ,N	390338.360	65	E 589984.344 ,N	390451.117
27	E 590309.367 ,N	390349.582	66	E 589974.877 ,N	390452.265
28	E 590314.256 ,N	390360.575	67	E 589965.791 ,N	390452.952
			68	E 589955.022 ,N	390454.087
	வடக்கிலிருந்து	கிழக்கு வரை	69	E 589945.322 ,N	390455.701
		<b>5</b> -	70	E 589934.732 ,N	390456.763
29	E 590305.169 ,N	390364.529	71	E 589925.071 ,N	390457.660
30	E 590295.796 ,N	390368.662	72	E 589914.865 ,N	390459.484
31	E 590286.994 ,N	390372.588	73	E 589905.432,N	390461.153
32	E 590277.525 ,N	390376.050	74	E 589895.112,N	390462.595
33	E 590268.486 ,N	390379.093	75	E 589884.760,N	390463.397
34	E 590258.916 ,N	390382.158	76	E 589875.005,N	390465.057
35	E 590249.098 ,N	390384.746	77	E 589865.375,N	390466.513
36	E 590239.712 ,N	390387.122	78	E 589855.489,N	390467.054
37	E 590229.601 ,N	390390.130	79	E 589846.236,N	390468.051
				,	

### அட்டவணை (தொடர்ச்சி)

80	E	589836.180,N	390469.892	1	30 E	589356.550,N	390507.809
81	E	589825.619,N	390471.445	1	31 E	589346.564,N	390507.436
82	E	589815.642,N	390471.968	1	32 E	589338.195,N	390507.382
83	E	589805.895,N	390473.028	1	33 E	589327.917,N	390507.102
84	E	589795.919,N	390473.971				
85	E	589785.992,N	390475.176			கிழக்கில் இருந்	து தெற்கு வரை
86	E		390475.986			الران الك	<i>y</i>
87	E	589766.373,N	390476.980	1	34 E	589313.218,N	390495.540
88	E		390477.541		35 E	589307.703,N	390485.914
89	E		390478.494		36 E	589303.268,N	390477.014
90	E		390479.156		37 E	589298.333,N	390468.215
91	E		390480.842		38 E		390459.599
92	Е		390481.836		39 E		390450.484
93		589707.423,N	390482.826		40 E		390441.599
94	E		390483.843			589278.838,N	390432.443
95	Ē		390486.036			589266.461,N	390434.719
96	Ē		390488.520			589256.751,N	390437.039
97	Ē	589668.894,N	390490.996			589246.842,N	390439.274
98	E	589659.526,N	390493.706			589237.393,N	390442.353
99	E		390496.209			589227.795,N	390444.666
100	E	589640.427,N	390498.428			589221.031,N	390445.966
101	E		390500.879			589213.052,N	390447.402
102	E		390503.802			589205.969,N	390427.572
103		589611.896,N	390506.542			589202.225 ,N	390417.194
103	E		390508.248	1	30 L	307202.223,11	370417.174
						கெற்சில் இருந்	TO CONTRACTOR
105	E	589593.172,N	390505.254			தெற்கில் இருந்	து மேற்கு வரை
105 106	E E	589593.172,N 589585.543,N	390505.254 390498.579	1	51 F.		
105 106 107	E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N	390505.254 390498.579 390490.041			589212.573 ,N	390411.122
105 106 107 108	E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258	1	52 E	589212.573 ,N 589224.290 ,N	390411.122 390403.407
105 106 107 108 109	E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450	1 1	52 E 53 E	589212.573 ,N 589224.290 ,N 589231.965 ,N	390411.122 390403.407 390397.613
105 106 107 108 109 110	E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021	1 1 1	52 E 53 E 54 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423
105 106 107 108 109 110 111	E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690	1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086
105 106 107 108 109 110 111 112	E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668	1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027
105 106 107 108 109 110 111 112 113	E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858	1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114	E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390498.031	1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115	E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390498.031 390499.636	1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116	E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390498.031 390499.636 390500.881	1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589296.018,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	E E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N 589481.594,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390498.031 390499.636 390500.881 390502.798	1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589296.018,N 589304.772,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117	E E E E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N 589481.594,N 589471.799,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390498.031 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700	1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589286.018,N 589304.772,N 589312.910,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295 390338.739
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N 589481.594,N 589471.799,N 589463.257,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390498.031 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589287.772,N 589304.772,N 589312.910,N 589321.549,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295 390338.739 390333.684
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N 589481.594,N 589471.799,N 589463.257,N 589452.184,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390498.031 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130 390508.886	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589287.772,N 589304.772,N 589312.910,N 589321.549,N 589330.268,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295 390338.739 390333.684 390328.927
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N 589481.594,N 589481.594,N 589471.799,N 589463.257,N 589452.184,N 589442.661,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130 390508.886 390510.500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E 64 E 65 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589287.772,N 589304.772,N 589304.772,N 589312.910,N 589331.549,N 589330.268,N 589339.931,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295 390338.739 390333.684 390328.927 390325.909
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N 589481.594,N 589481.594,N 589471.799,N 589452.184,N 589442.661,N 5894432.757,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390498.031 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130 390508.886 390510.500 390512.274	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E 64 E 65 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589287.772,N 5893904.772,N 589312.910,N 589331.549,N 589339.931,N 589348.970,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295 390338.739 390333.684 390328.927 390325.909 390321.890
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N 589481.594,N 589471.799,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589442.661,N 589432.757,N 589423.071,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130 390508.886 390510.500 390512.274 390514.140	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E 64 E 65 E 66 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589287.772,N 589304.772,N 589312.910,N 589321.549,N 589339.931,N 589348.970,N 589358.314,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295 390338.739 390333.684 390328.927 390325.909 390321.890 390318.071
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N 589481.594,N 589471.799,N 589463.257,N 589452.184,N 589442.661,N 589443.071,N 589443.071,N 589413.261,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130 390508.886 390510.500 390512.274 390514.140 390515.780	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E 64 E 65 E 66 E 67 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589296.018,N 589304.772,N 589312.910,N 589321.549,N 589339.931,N 589348.970,N 589358.314,N 589367.449,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390344.295 390344.295 390338.739 390333.684 390328.927 390321.890 390318.071 390314.109
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	589593.172,N 589585.543,N 589579.774,N 589569.819,N 589560.011,N 589550.287,N 589540.595,N 589530.801,N 589521.187,N 589511.286,N 589501.534,N 589491.464,N 589481.594,N 589481.594,N 589481.594,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N 589452.184,N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130 390508.886 390510.500 390512.274 390514.140 390515.780 390517.028	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E 64 E 65 E 66 E 67 E 68 E 69 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589287.772,N 589304.772,N 589312.910,N 589321.549,N 589330.268,N 589339.931,N 589348.970,N 589358.314,N 589367.449,N 589376.860,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390344.295 390344.295 390338.739 390323.8927 390325.909 390321.890 390318.071 390314.109 390310.791
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	589593.172, N 589585.543, N 589579.774, N 589569.819, N 589560.011, N 589550.287, N 589540.595, N 589530.801, N 589521.187, N 589521.187, N 589501.534, N 589491.464, N 589481.594, N 589481.594, N 589463.257, N 589452.184, N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130 390508.886 390510.500 390512.274 390514.140 390515.780 390517.028 390518.544	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E 64 E 65 E 66 E 67 E 68 E 69 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589287.772,N 589304.772,N 589312.910,N 589321.549,N 589330.268,N 589339.931,N 589348.970,N 589358.314,N 589367.449,N 589376.860,N 589386.086,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295 390338.739 390333.684 390328.927 390325.909 390321.890 390318.071 390314.109 390310.791 390307.067
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	589593.172, N 589585.543, N 589579.774, N 589569.819, N 589560.011, N 589550.287, N 589540.595, N 589530.801, N 589521.187, N 589521.187, N 589501.534, N 589491.464, N 589481.594, N 589481.594, N 589481.594, N 589452.184, N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130 390508.886 390510.500 390512.274 390514.140 390515.780 390517.028 390518.544 390518.544	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E 64 E 65 E 66 E 67 E 68 E 70 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589287.772,N 5893912.910,N 589312.910,N 589330.268,N 589339.931,N 589348.970,N 589358.314,N 589376.860,N 589386.086,N 589395.715,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295 390338.739 390325.909 390321.890 390318.071 390314.109 390310.791 390307.067 390304.530
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126		589593.172, N 589585.543, N 589579.774, N 589569.819, N 589560.011, N 589550.287, N 589540.595, N 589530.801, N 589521.187, N 589521.187, N 589501.534, N 589491.464, N 589481.594, N 589481.594, N 589463.257, N 589452.184, N	390505.254 390498.579 390490.041 390488.258 390489.450 390491.021 390492.690 390494.668 390496.858 390499.636 390500.881 390502.798 390504.700 390506.130 390508.886 390510.500 390512.274 390514.140 390515.780 390517.028 390518.544	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 E 53 E 54 E 55 E 56 E 57 E 58 E 59 E 60 E 61 E 62 E 63 E 64 E 65 E 66 E 67 E 68 E 69 E 70 E 71 E	589212.573,N 589224.290,N 589231.965,N 589239.929,N 589248.004,N 589255.664,N 589263.595,N 589279.467,N 589287.772,N 589287.772,N 589304.772,N 589312.910,N 589321.549,N 589330.268,N 589339.931,N 589348.970,N 589358.314,N 589367.449,N 589376.860,N 589386.086,N	390411.122 390403.407 390397.613 390391.423 390385.086 390379.027 390372.873 390360.515 390355.291 390349.649 390344.295 390338.739 390333.684 390328.927 390325.909 390321.890 390318.071 390314.109 390310.791 390307.067

### அட்டவணை (தொடர்ச்சி)

171	E 500404 201 N	200207 040	210	т.	500752 125 N	200155 (70
174	E 589424.281,N	390296.849	210		589753.135,N	390155.678
175	E 589433.543,N	390293.101	211		589763.201 ,N	390155.237
176	E 589442.860,N	390289.538	212		589772.748,N	390154.829
177	E 589452.321,N	390286.991	213		589782.732,N	390154.309
178	E 589471.671,N	390282.026	214		589792.639,N	390153.887
179	E 589481.626,N	390279.803	215		589802.338 ,N	390153.667
180	E 589491.175,N	390277.256	216		589821.986,N	390152.590
181	E 589501.250,N	390276.170	217		589831.765,N	390153.950
182	E 589511.237,N	390275.479	218		589851.370,N	390156.611
183	E 589521.182,N	390274.645	219	Ε.	589861.073 ,N	390157.945
184	E 589530.912,N	390273.695	220	Ε.	589880.575 ,N	390160.357
185	E 589540.901,N	390273.192	221	Ε.	589890.474,N	390160.228
186	E 589551.109,N	390270.527	222	E	589910.572,N	390159.491
187	E 589559.445,N	390268.415	223	Ε.	589920.564,N	390159.108
188	E 589569.159,N	390264.463	224	Ε.	589940.133 ,N	390156.160
189	E 589578.414,N	390260.390	225	Ε.	589949.806,N	390154.624
190	E 589587.537,N	390256.241	226	Ε.	589969.291,N	390151.775
191	E 589596.602,N	390251.909	227	E	589978.982,N	390149.367
192	E 589604.607,N	390245.881	228	E	589998.156,N	390144.239
193	E 589612.252,N	390239.449	229	E	590017.115,N	390138.589
194	E 589619.852,N	390233.000	230	E	590026.732,N	390136.105
195	E 589627.471,N	390226.744	231	E	590036.647,N	390133.469
196	E 589635.039,N	390220.330	232		590055.754,N	390130.032
197	E 589642.371,N	390214.095	233	Ε.	590065.539 N	390128.120
198	E 589649.806,N	390207.783	234		590085.219,N	390128.111
199	E 589657.185,N	390201.366	235		590105.333 ,N	390127.986
200	E 589664.388,N	390194.667	236		590115.132,N	390127.886
201	E 589672.545,N	390189.474	237		590124.827,N	390126.390
202	E 589680.751,N	390184.158	238		590144.265 ,N	390123.196
203	E 589689.058,N	390179.212	239		590162.257,N	390115.067
204	E 589697.544,N	390174.030	240		590171.560,N	390110.380
205	E 589706.113,N	390168.751	241		590179.947,N	390106.314
206	E 589714.533,N	390163.725	242		590189.063,N	390101.685
207	E 589724.095,N	390160.995	243		590198.041,N	390097.283
208	E 589733.635,N	390158.247	244		590206.840,N	390092.796
209	E 589743.454,N	390157.007	245		590205.610,N	390088.315
20)	2 307/13.134,11	570157.007	215		575215.021,11	570000.515

