

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය අති විශේෂ

අංක 2074/29 - 2018 ජුනි මස 06 වැනි බදාදා - 2018.06.06

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡෙදය - සාමානා ජයේ නිවේදන

1981 අංක 57 දරන වෙරළ සංරක්ෂණ සහ වෙරළ සම්පත් කළමනාකරණ පනත

22 ආ වගන්තියේ (1) වන උපවගන්තිය යටතේ කරනු ලබන නියමය

ශී් ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාවස්ථාවේ 44 වන වාවස්ථාවේ 2 වන ඡේදය සමග කියවිය යුතු 1981 අංක 57 දරන වෙරළ සංරක්ෂණ සහ වෙරළ සම්පත් කළමණාකරන පනතේ 22 ආ වගන්තියේ (1) වන උපවගන්තියේ (අ) ඡේදය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති 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.

2018 ජුනි මස 05 වැනි දින, කොළඹ දී ය.

උපලේඛනය

නැගෙනහිර පළාතේ, අම්පාර දිස්තික්කයේ, ලාහුගල පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයට අයත් පානම - උතුර හා පානම - දකුණ ගුාම නිලධාරී කොට්ඨාස තුළ පිහිටි ''පානම වැලි කඳුවැටිය'' ලෙස හැඳින්වෙන පුදේශය සඳහා මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුව විසින් සකස් කරන ලද සිතියම්වල දක්වා ඇති පුදේශයට මායිම් :



පානම වැලි කඳුවැටියේ සීමාව (GPS) ඛණ්ඩාංක අනුව

Reference: SLD 99 Sri Lanka Grid 1999, EPSG 5235

උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

උතුර සිට නැගෙනහිර දක්වා :-

- 1. E616291.786, N473952.387
- 2. E616302.023, N474026.956
- 3. E616289.271, N474065.984
- 4. E616264.723, N474085.426
- 5. E616268.794, N474124.014
- 6. E616222.575, N474123.448
- 7. E616227.695, N474154.854
- 8. E616210.600, N474156.389
- 9. E616182.155, N 474146.142

නැගෙනහිර සිට දකුණ දක්වා :-

- 10. E613727.724, N470583.555
- 11. E613773.860, N470659.737
- 12. E613814.624, N470727.318
- 13. E613883.397, N470804.741
- 14. E613934.298, N470879.015
- 15. E613979.996, N470955.159
- 16. E614015.996, N471037.637
- 17. E 614068.458, N 471109.442
- 18. E614116.893, N471184.743
- 19. E614163.069, N471262.112
- 20. E614210.185, N471338.211
- 21. E614255.247, N471416.030
- 22. E614340.954, N471572.900
- 23. E614377.292, N471654.333 24. E614415.001, N471759.709
- 25. E614448.168, N471816.818
- 26. E614493.295, N471894.591
- 27. E614538.559, N471972.599
- 28. E 614585.373, N 472048.777
- 29. E614633.903, N 472123.551
- 30. E614719.815, N472253.838
- 31. E614711.156, N472242.582
- 32. E 614682.589, N 472198.565
- 33. E614737.123, N472269.949
- 34. E614796.513, N472336.683 35. E 614855.748, N 472403.460
- 36. E614913.991, N472471.438
- 37. E614971.512, N472540.082
- 38. E615031.198, N472606.972
- 39. E615094.387, N472670.447
- 40. E615156.459, N472736.121
- 41. E615218.146, N472799.816
- 42. E615279.471, N472865.175
- 43. E615340.125, N472931.376
- 44. E615400.606, N472997.800
- 45. E615462.935, N473062.396
- 46. E615527.410, N473124.392

- 47. E 615592.294, N 473186.356
- 48. E 615660.273, N 473244.464
- 49. E 615730.028, N 473300.394
- 50. E615798.557, N473357.417
- 51. E 615861.652, N 473421.218
- 52. E 615923.257, N 473486.826
- 53. E615978.315.N473557.128
- 54. E 616035.335, N 473626.382
- 55. E 616088.795, N 473698.724
- 56. E616137.891, N473773.183
- 57. E 616184.233, N 473850.381
- 58. E 616249.945, N 473911.956
- 59. E 613599.932, N 469667.438
- 60. E 613567.286, N 469734.055
- 61. E 613555.243, N 469823.293
- 62. E 613542.380, N 469918.798
- 63. E 613554.166, N 470037.272
- 64. E 613561.523, N 470101.118
- 65. E 613585.248, N 470235.086
- 66. E 613614.475, N 470333.152
- 67. E 613646.289, N 470420.197
- 68. E 613675.679, N 470496.661

දකුණ සිට බටහිර දක්වා :-

- 69. E 613527.001, N 469617.176
- 70. E 613571.943, N 469606.622
- 71. E 613603.619, N 469623.532
- 72. E 613614.893, N 469636.892

බටහිර සිට උතුර දක්වා :-

- 73. E616170.683, N 474111.240
- 74. E616154.730, N 474116.938
- 75. E 616144.089, N 474122.416
- 76. E 616120.531, N 474129.097
- 77. E616091.741, N474121.010
- 78. E 616063.979, N 474109.937 79. E 616041.357, N 474090.513
- 80. E 616023.490, N 474065.843
- 81. E615997.955, N474049.878
- 82. E 615980.092, N 474030.297
- 83. E 615952.585, N 474028.036 84. E 615926.417, N 474020.111
- 85. E 615922.449, N 474008.681
- 86. E 615906.123, N 473982.105
- 87. E 615904.564, N 473969.044
- 88. E 615894.689, N 473952.840
- 89. E615878.557, N473945.190
- 90. E615868.465, N473936.853

උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

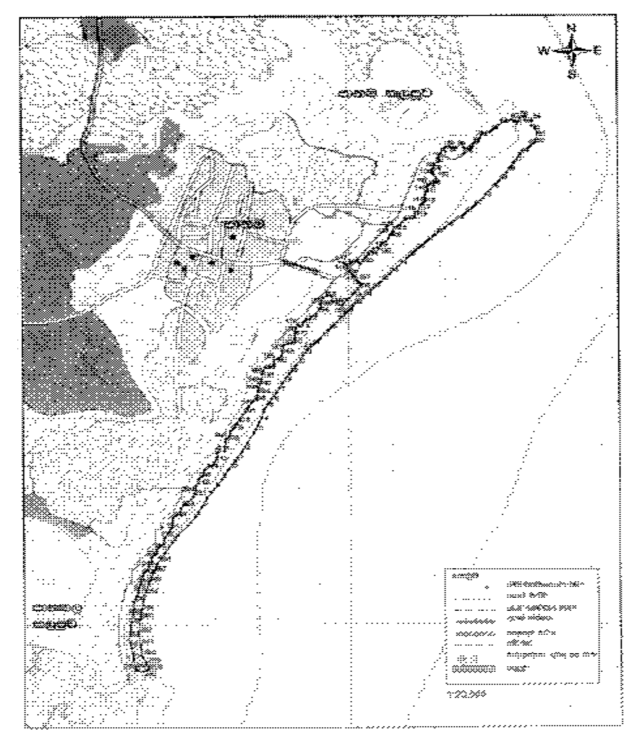
| 91. | E 615854.651, N 473917.750 | 143. | E615273.261, N473157.299 |
|------|----------------------------|------|----------------------------|
| 92. | E 615846.683, N 473906.359 | 144. | E615252.424, N473132.175 |
| 93. | E 615845.107, N 473887.505 | 145. | E615230.010, N473125.186 |
| 94. | E 615829.678, N 473892.192 | 146. | E615224.107, N473104.571 |
| 95. | E 615818.533, N 473889.829 | 147. | E615206.418, N473073.462 |
| 96. | E 615801.177, N 473898.056 | 148. | E615192.504, N473085.022 |
| 97. | E 615787.718, N 473930.410 | 149. | E 615175.390, N 473078.487 |
| | E 615787.516, N 473936.759 | 150. | E615160.290, N473055.106 |
| 99. | E 615747.102, N 473907.098 | 151. | E 615138.545, N 473036.000 |
| 100. | E 615730.150, N 473902.783 | 152. | E 615117.554, N 473005.640 |
| 101. | E 615699.888, N 473907.553 | 153. | E 615097.618, N 472981.639 |
| 102. | E 615689.965, N 473914.997 | 154. | E 615080.182, N 472945.603 |
| 103. | E 615673.803, N 473910.116 | 155. | E 615062.609, N 472974.346 |
| 104. | E 615658.884, N 473899.593 | 156. | E 615052.829, N 472980.557 |
| 105. | E 615650.956, N 473878.415 | 157. | E615042.217, N472970.681 |
| 106. | E 615630.399, N 473851.427 | 158. | E 615016.637, N 472957.475 |
| 107. | E 615621.968, N 473820.243 | 159. | E615009.489, N472947.643 |
| 108. | E 615624.255, N 473804.874 | 160. | E 614973.957, N 472959.407 |
| 109. | E 615619.178, N 473788.295 | 161. | E614936.717, N472966.287 |
| 110. | E 615594.462, N 473772.082 | 162. | E614983.430, N472939.509 |
| 111. | E 615590.106, N 473757.350 | 163. | E615002.376, N472892.658 |
| 112. | E 615583.433, N 473729.763 | 164. | E615032.885, N472852.002 |
| 113. | E 615581.273, N 473705.704 | 165. | E615059.970, N472808.625 |
| 114. | E 615581.187, N 473689.649 | 166. | E615068.744, N472790.612 |
| 115. | E 615598.546, N 473666.153 | 167. | E615081.735, N472793.799 |
| 116. | E 615605.735, N 473651.254 | 168. | E615089.414, N472784.583 |
| 117. | E 615609.797, N 473624.429 | 169. | E615078.969, N472767.867 |
| 118. | E 615594.093, N 473623.189 | 170. | E615059.989, N472740.963 |
| 119. | E 615587.035, N 473585.106 | 171. | E615039.545, N472714.729 |
| 120. | E 615563.138, N 473603.326 | 172. | E614997.634, N472664.758 |
| 121. | E 615546.424, N 473602.211 | 173. | E614947.599, N472605.101 |
| 122. | E 615542.540, N 473583.972 | 174. | E614894.005, N472643.571 |
| 123. | E 615540.181, N 473544.549 | 175. | E614877.300, N472682.861 |
| 124. | E 615526.477, N 473540.592 | 176. | E614848.186, N472690.894 |
| 125. | E 615526.758, N 473519.116 | 177. | E614820.190, N472670.433 |
| 126. | E 615525.681, N 473489.631 | | E614807.688, N472640.333 |
| 127. | E 615524.115, N 473465.480 | 179. | E614801.927, N472618.155 |
| 128. | E 615515.364, N 473448.337 | 180. | E614806.903, N472596.488 |
| | E 615510.858, N 473436.717 | 181. | E 614796.695, N 472574.130 |
| 130. | E 615497.245, N 473434.322 | 182. | E614775.447, N472540.795 |
| 131. | E 615480.203, N 473381.305 | 183. | E614744.801, N472519.177 |
| 132. | E 615459.615, N 473373.875 | 184. | E614728.221, N472496.430 |
| 133. | E 615455.872, N 473325.894 | 185. | E614707.927, N472499.104 |
| 134. | E 615388.078, N 473326.779 | 186. | E614690.867, N472477.350 |
| 135. | E 615389.563, N 473315.129 | 187. | E614667.606, N472441.505 |
| 136. | E 615368.336, N 473294.483 | 188. | E614647.613, N472448.904 |
| 137. | E 615351.562, N 473265.316 | 189. | E614636.671, N472415.283 |
| 138. | E 615313.214, N 473246.260 | 190. | E614630.093, N472387.123 |
| 139. | E 615304.524, N 473216.674 | 191. | E614626.837, N472347.918 |
| 140. | E 615307.779, N 473216.098 | 192. | E614569.107, N472294.663 |
| 141. | E 615305.188, N 473191.289 | 193. | E614605.451, N472305.826 |
| 142. | E 615285.412, N 473188.926 | 194. | E614548.987, N472283.432 |
| | | | |

උපලේඛනය (සම්බන්ධිතයි)

| 195. | E 614540.455, N 472238.730 |
|------|----------------------------|
| 196. | E 614546.871, N 472275.652 |
| 197. | E 614531.653, N 472202.704 |
| 198. | E614515.707, N472175.832 |
| 199. | E 614481.720, N 472165.597 |
| 200. | E 614481.274, N 472131.348 |
| 201. | E614456.681, N 472105.027 |
| 202. | E 614419.270, N 472099.863 |
| 203. | E 614401.205, N 472074.511 |
| 204. | E 614399.954, N 472046.018 |
| 205. | E 614394.854, N 472008.866 |
| 206. | E 614383.802, N 471972.223 |
| 207. | E614375.373, N471941.083 |
| 208. | E614371.115, N471910.296 |
| 209. | E614364.797, N471877.069 |
| 210. | E614359.329, N471840.617 |
| 211. | E 614303.966, N 471784.965 |
| 212. | E 614328.494, N 471817.259 |
| 213. | E 614293.018, N 471763.867 |
| 214. | E614283.168, N 471734.771 |
| 215. | E614261.791, N471714.506 |
| 216. | E 614240.322, N 471676.239 |
| 217. | E614219.566, N 471642.196 |
| 218. | E614203.712, N 471615.114 |
| 219. | E 614180.967, N 471580.641 |
| 220. | E614169.459, N471535.341 |
| 221. | E614147.223, N471519.501 |
| 222. | E 614145.880, N 471492.505 |
| 223. | E 614141.026, N 471452.736 |
| 224. | E614135.651, N471419.308 |
| 225. | E 614085.447, N 471407.779 |
| 226. | E 614087.642, N 471366.311 |
| 227. | E 614067.757, N 471324.973 |
| 228. | E 614047.999, N 471287.619 |
| 229. | E 614034.966, N 471293.753 |
| 230. | E 614000.328, N 471261.668 |
| 231. | E 613988.549, N 471222.358 |
| 232. | E 613957.026, N 471190.023 |
| 233. | E 613940.315, N 471130.564 |
| 234. | E 613929.678, N 471072.644 |
| 235. | E613920.787, N471039.834 |
| 236. | E 613885.621, N 471002.524 |
| 237. | E613872.316, N470984.192 |
| 238. | E613854.704, N470981.303 |
| 239. | E613838.658, N470951.948 |
| 240. | E613833.015, N470918.392 |
| 241. | E613833.377, N 470892.133 |
| 242. | E 613806.148, N 470898.992 |
| 243. | E 613782.176, N 470867.677 |
| 244. | E613777.055, N470819.697 |
| 245. | E613767.465, N470774.388 |
| 246. | E 613749.096, N 470745.759 |
| | , |

247. E613726.881, N470703.145 248. E 613717.785, N 470653.685 249. E 613695.756, N 470644.268 250. E613671.855, N470608.802 251. E 613667.092, N 470575.783 252. E 613634.916, N 470545.673 253. E 613634.172, N 470505.328 254. E 613617.909, N 470464.666 255. E 613590.084, N 470426.459 256. E 613573.156, N 470395.572 257. E 613562.887, N 470364.335 258. E 613555.534, N 470325.081 259. E 613544.139, N 470267.222 260. E 613533.267, N 470231.008 261. E 613512.255, N 470178.071 262. E 613510.722, N 470121.531 263. E613503.777, N470071.739 264. E 613489.884, N 469994.827 265. E 613491.824, N 469935.671 266. E 613476.002, N 469882.857 267. E 613495.184, N 469800.148 268. E 613507.842, N 469708.796

පාහාම වැලි කඳුවැටිය - බලුසෑමට වෙක් වන පුයද්ඝයේ සිතියම්



06-837