

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2133/2 - 2019 ජූලි මස 22 වැනි සඳුදා -2019.07.22

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡෙදය – සාමානා

රජයේ නිවේදන

එල්. ඩී. බී. 8/1980 (ii).

1979 අංක 23 දරන ශීූ ලංකා මහවැලි අධිකාරිය පනත

3 වන වගන්තිය යටතේ නියමය

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ දහනව වන ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථා සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 23 දරන ශී ලංකා මහවැලි අධිකාරිය පනතේ 3 වන වගන්තිය යටතේ ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ජනාධිපති මෛතීපාල සිරිසේන වන මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර මෙහි උපලේඛනයේ දක්වා ඇති පුදේශ ''විශේෂ පුදේශයක්'' ලෙස මෙම පනතේ කාර්ය සඳහා මෙයින් පුකාශයට පත්කරනු ලැබේ.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති.

2019 ජූලි මස 15 වැනි දින, කොළඹ දී ය.

උපලේඛනය

මාතලේ පරිපාලන දිස්තුික්කයේ විල්ගමුව පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයට හා මහනුවර පරිපාලන දිස්තුික්කයේ මිණිපේ පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයට අයත් පහත මායිම්වලින් දක්වෙන පුදේශය.



උතුරට :

දුනුවිල වැවේ වැව් බැම්ම හා දුනුවිල ඔය හමුවන ලක්ෂායේ සිට දුනුවිල ඔය දිගේ තොප්පලපිටිය රජයේ කැලෑවෙහි ජිප්රිය මාර්ගය හමුවන ස්ථානය දක්වා සහ එතැන් සිට ජිප් රිය මාර්ගය දිගේ මුතුවන්ගන ඔය හමුවන ලක්ෂාය දක්වා සහ එතැන් සිට මුතුවන්ගන ඔය දිගේ මහවැලි ගඟේ මධා රේඛාව හමුවන ලක්ෂාය දක්වා.

නැගෙනහිර සහ දකුණට :

උතුරු මායිමේ අවසන් ලක්ෂායේ සිට මහවැලි ගඟේ මධා රේඛාව ඔස්සේ මිණිපේ අමුණේ දකුණු කෙළවර හමුවන ස්ථානය දක්වා.

බටහිරට :

නැගෙනහිර හා දකුණු මායිමේ අවසන් ලක්ෂායේ සිට මිනිපේ වම් ඉවුර ඇළ හමුවන ලක්ෂාය දක්වා ද එතැන් සිට මිනිපේ වම් ඉවුරු ඇළ දිගේ හසලක වැවේ වැව් බැම්මේ උතුරු කෙළවර හමුවන ස්ථානය දක්වා ද එතැන් සිට හසලක වැවේ උපරිම ජල මට්ටම දැක්වෙන සමෝච්ඡ රේඛාවේ උතුරු මායිම ඔස්සේ හසලක ඔය හමුවන ලක්ෂාය දක්වා ද එම ලක්ෂායේ සිට හසලක ඔය දිගේ ඛණ්ඩාංක උ.239464 නැ.217014 යන ස්ථානය දක්වා ද එතැන් සිට ඛණ්ඩාංක, උ.239557 නැ.217089, උ.239758 නැ.217141, උ.239842 නැ.217337, გ.239959 გ.217634, გ.240307 გ.217723, გ.240177 გ.217863, გ.240015 გ.217856, გ.240082 გ.218085, გ.240297 გ.218142, c.240440 $\varpi_7.218231$, c.240640 $\varpi_7.218291$, c.241371 $\varpi_7.218402$, c.241723 $\varpi_7.218138$, c.241974 $\varpi_7.218421$, c.242146 $\varpi_7.218615$, උ.242355 තැ.218653, උ.242138 තැ.218729, උ.241947 තැ.218713, උ.241701 තැ.218734, උ.241389 තැ.218695, උ.241341 තැ.218779, გ.241183 თ.218861, გ.240767 თ.218811, გ.240772 თ.218999, გ.240966 თ.219025, გ.241291 თ.218978, გ.241500 თ.218965, \bigcirc 2.241714 თ $_1$.218957, \bigcirc 2.241767 თ $_1$.219232, \bigcirc 2.241897 თ $_1$.219306, \bigcirc 2.241902 თ $_1$.219520, \bigcirc 2.242029 თ $_1$.219573, \bigcirc 2.242156 თ $_1$.219394, උ.242437 තැ.219402, උ.242537 තැ.219497, උ.242924 තැ.219555, උ.243249 තැ.219378, උ.243196 තැ.219052, උ.243371 තැ.218955, გ.243789 თ.219203, გ.244119 თ.219139, გ.244323 თ.219248, გ.244466 თ.219073, გ.244706 თ.218986, გ.245058 თ.219008, උ.246023 තැ.218805, උ.245959 තැ.218622, උ.245988 තැ.218509, උ.246292 තැ.218379, උ.246615 තැ.218265, උ.246933 තැ.218178, උ.246724 තැ.217778, උ.246525 තැ.217821, උ.246642 තැ.217964, උ.246486 තැ.218096, උ.246269 තැ.217932, උ.245822 තැ.218136, උ.245684 තැ.218159, උ.245843 තැ.217646, උ.246110 තැ.217450, උ.246391 තැ.217275, උ.246518 තැ.217084, උ.246931 තැ.216862, \bigcirc 2.247006 තැ.216709, \bigcirc 2.247391 තැ.216730, \bigcirc 2.247443 තැ.216247, \bigcirc 2.247300 තැ.216041, \bigcirc 2.247538 තැ.216083, \bigcirc 2.247734 තැ.216025, გ.248644 თ.216157, გ.248909 თ.216046, გ.249036 თ.216088, გ.249195 თ.216257, გ.249083 თ.216707, გ.249009 თ.216728, උ.248872 තැ.216284, උ.248501 තැ.216564, උ.248930 තැ.216845, උ.248496 තැ.216892, උ.248306 තැ.217141, උ.248173 තැ.216803, උ.247988 නැ.216972, උ.247951 නැ.217184, උ.247856 නැ.217242, උ.247607 නැ.217088, උ.247655 නැ.217448, උ.247681 නැ.217866, උ.247946 තැ.217908, උ.248030 තැ.217575, උ.248136 තැ.217475, උ.248290 තැ.217586, උ.248612 තැ.217580, උ.248814 තැ.217734, උ.249305 තැ.217726, උ.249618 තැ.217385, උ.249343 තැ.217189, උ.249311 තැ.216734, උ.249353 තැ.216511, උ.249655 තැ.216490, උ.249935 තැ.216644, උ.249930 තැ.217247, උ.250054 තැ.217448, උ.251011 තැ.217385, උ.251128 තැ.217433, උ.251170 තැ.217618, c.251681 නැ.c.216526, c.251774 නැ.c.216170, c.251189 නැ.c.215976, c.252151 නැ.c.216002, c.252519 නැ.c.215970, c.253154 නැ.c.216364, උ.253104 නැ.216510, උ.253726 නැ.216497, උ.253929 නැ.216186, උ.253935 නැ.216446, උ.254431 නැ.216484, උ.254615 නැ.216288, \bigcirc 2.255413 නැ.216267, \bigcirc 2.256268 නැ.215906, \bigcirc 2.256607 නැ.216051, \bigcirc 2.257236 නැ.215708, \bigcirc 2.257477 නැ.215861, \bigcirc 2.257036 නැ.214792, c.257519 නැ.214936, c.258247 නැ.214563, c.258095 නැ.214766, c.258916 නැ.214826, c.258975 නැ.214343, c.259192 නැ.214382, උ.259369 තැ.214299, උ.259871 තැ.214597, උ.259877 තැ.215277, උ.260106 තැ.215175, උ.260220 තැ.215607, උ.260689 තැ.215575, උ.260976 නැ.216026, උ.261896 නැ.216094, උ.261367 නැ.216531, උ.262127 නැ.216889, උ.262928 නැ.217594 සහ එතැන් සිට මිනිපේ වම් ඉවුර ඇළ දිගේ ඛණ්ඩාංක උ.267273 නැ.216306 දක්වා සහ එම ලක්ෂායේ සිට උතුරු මායිමේ ආරම්භක ස්ථානය හමුවන ලක්ෂාය දක්වා වේ.

08 - 201