

# ශීු ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 1820/28 - 2013 ජූලි මස 26 වැනි සිකුරාදා - 2013.07.26

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

# I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡෙදය - සාමාන ${f x}$

රජයේ නිවේදන

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනන

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 වූ නියමය.

#### 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 පනතේ 3 වැනි වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා, සුසිල් පේමජයන්ත, වන මම, පහත උපලේඛණයේ සහ එහි මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 9.5775ක විශාලත්වයෙන් යුතු දඹුකන්ද වනාන්තරය වර්ෂ: 2013ක් වූ ජූලි මස 20 වැනි දින සිට දඹුකන්ද රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

සුසිල් පේමජයන්ත, පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා.

2013 ජුනි මස 21 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, පරිසර හා පූනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතාහංශයේ දී ය.

#### උපලේඛනය

බස්නාහිර පළාතේ, ගම්පහ දිස්තික්කයේ, මීරිගම පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ, උඩුගහපත්තුව සහ යටිගහපත්තුව හේනපොල, මන්තානිගොඩ, වේවැල්දෙනිය, ඉහළගම යන ගම්වලට අයත් සර්වේ ජනරාල් විසින් සම්පාදිත කැළෑ මැනුම් මූලික පිඹුරේ 67හි කැබලි 51, 55 දරන දඹුකන්ද ලෙස හඳුන්වන ඉඩමේ මුළු බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 9.5775ක් වූ කැළෑ පුදේශය වේ.

උතුරට : අංක 281508 දරන ඩබ්. කේ. සිරිවර්ධන යන අයට අයිති හිමිකම් පිඹුරේ දඹුකන්ද නැමැති ඉඩම අංක 83 P. P. A. E. D. ඒබුයම් නැමැති අයට අයිති කැබලි අංක 10 දරන දඹුකන්ද ඉඩම අංක 281430 හිමිකම් පිඹුර අංක 261798 හිමිකම් පිඹුර ;

නැගෙනහිරට : අංක 159308 දරන G. K. G. චන්දිකා සහ තවත් අයට අයිති හිමිකම් පිඹුරේ දෙමටගොල්ලවත්ත නැමැති ඉඩම, අංක 261431 හිමිකම් පිඹුරු, අංක 261508 හිමිකම් පිඹුර, කැ.මැ.මු.පි. 67හි කැබලි අංක 03 දරන G.~K. මිසිනෝනා යන අයට අයිති දෙමටගොල්ලවත්ත නැමැති ඉඩම, කැ.මැ.මු.පි. 67හි කැබලි අංක 5, G. K. පමදාසට අයිති හුණුගොඩයාය පිල්ලාවේ ඉඩම, ඇළ මාර්ගය, කැ.මැ.මූ.පි. 67හි කැබලි අංක 30, 31 පලාපිටිය දක්වා දිවෙන පාර, කැ.මැ.මූ.පි. 67හි කැබලි අංක 31, 32, 56, 57 ;

දකුණට : කැ.මැ.මු.පි. 67හි කැබලි අංක 57, 58 හිමිකම් අංක 349568 දරන A. G. පුනාන්දුට අයිති පිඹුරේ කන්දවත්ත ඉඩම අංක 168826 දරන E. අරනෝලිස්ට අයිති හිමිකම් පිඹුරේ කන්දවත්ත නැමැති ඉඩම කැ.මැ.මූ.පි. 67හි අංක 54 අංක 151024 දරන W.K. පුංචිසිඤේඤෝ අප්පුහාමිට අයිති හිමිකම් පිඹුරේ කන්දේවත්ත නැමැති ඉඩම අංක 166173 දරන ඩබ්. කේ. සිර්වර්ධනට අයිති හිමිකම් පිඹුරේ කන්දේවත්ත නැමති ඉඩම අංක 166175 ඩබ්. කේ. සිරිවර්ධනට අයිති හිමිකම් පිඹුරේ කන්දේවත්ත නැමති ඉඩම ;

*බටහිරට* : අංක 166175 දරන ඩබ්. කේ. සිරිවර්ධනට අයිති හිමිකම් පිඹුරේ කන්දේවත්ත නැමති ඉඩම, කැ.මැ.මූ.පි. 67හි කැබලි

අංක 8, 53, 6, වේවැල්දෙනිය සිට හේනල හංදිය දක්වා පුාදේශීය සභා පාර.

පුමාණය (හෙක්) : 9.5775

08 - 446

# වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

1966 අංක 13, 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත්වලින් සංමශ්ධිත 451 වැනි අධිකාරය වූ වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 3"අ" වැනි වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

#### 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"අ" වැනි වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතාං, සුසිල් ජුමජයන්ත, වන මම, පහත උපලේඛණයේ සහ එහි මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර්949.975ක විශාලත්වයෙන් යුතු උඑගල මිණිපුර වනාන්තරය වර්ෂ 2013ක් වූ අගෝස්තු මස 17 වැනි දින සිට උඑගල මිණිපුර සංරක්ෂණ වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

> සුසිල් පේමජයන්ත, පරිසර හා පූනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා.

2013 ජූලි මස 18 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතහාංශයේ දී ය.

# උපලේඛනය

ඌව පළාතේ, මොනරාගල දිස්තිුක්කයේ, බුත්තල පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ අ.භූ.පි. 54H හි කැබලි අංක 1211 හා 1217ද මිණිපුර ගමේ මු.පි.මො. 167හි කැබලි අංක 01 ලෙස හඳුන්වනු ලබන උඑගල මිණිපුර කැළේ, උඑගල මිණිපුර, උඑගල මිණිපුර කැළේ නැමැති ඉඩම් ඒකාබද්ධ වූ බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 949.975ක් වූ විශාලත්වයෙන් යුතු කැළෑ පුදේශය වේ.

අ.භූ.පී  $54^{
m H}$  අංක දරණ ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක 1211ට මායිම් :-

උතුරට : අ.භූ.පි. 54<sup>H</sup> අංක දරණ ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක 1218, 416, 417, 418, 419, 423, 424, 1212, 641, 1213, 645, 646, 1214 ¢;

නැගෙනහිරට : අ.භූ.පි.  $54^{\mathrm{H}}$  අංක දරණ ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක  $647,\ 648,\ 1215,\ 649,\ 1216,\ 651,\ 1218$  ද ;

දකුණට : අ.භූ.පි.  $54^{
m H}$  අංක දරණ ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක 1218 කොටසක් ද ;

*බටහිරට* : අ.භූ.පි.  $54^{
m H}$  අංක දරණ ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක 1218 ද වන අතර.

ඉහත මායිම් සඳහන් නොකළ අ.භූ.පී 54<sup>H</sup> අංක දරන ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක 1217 මු.පි.මො. 167 මිණිපුර (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක 01ට මායිම් :-

 $\mathcal{L}$ තුරට : අ.භූ.පි.  $54^{\mathrm{H}}$  අංක දරණ ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක 1218 ද ;

නැගෙනහිරට : අ.භූ.පි.  $54^{\mathrm{H}}$  අංක දරණ ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක  $1218,\ 1135$  ද ;

දකුණට : අ.භූ.පි.  $54^{\rm H}$  අංක දරණ ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක 1218, කොටසක්ද ;

බටහිරට : අ.භූ.පි.  $54^{\mathrm{H}}$  අංක දරණ ඔක්කම්පිටිය (කොටසක්) ගමේ කැබලි අංක  $1218,\ 1098$  ද වේ.

පුමාණය (හෙක්) : 949.975

08 - 447

# වන සංරක්ෂණ ආඥාපනන

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 වූ නියමය.

#### නි යමය

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 පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා, සුසිල් ජුේමජයන්ත, වන මම, පහත උපලේඛණවල සහ එහි මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 2,583ක විශාලත්වයෙන් යුතු වාකනේරී වනාන්තරය වර්ෂ 2013ක් වූ අගෝස්තු මස 17 වැනි දින සිට වාකනේරී රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

සුසිල් පේමජයන්ත, පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා.

2013 ජූලි මස 18 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, පරිසර හා පූතර්ජනනීය බලශක්ති අමාතාහංශයේ දී ය.

# උපලේඛනය 01

නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තික්කයේ, කෝරලේපත්තු උතුර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටියා වූ හෙක්ටයාර් 847ක වපසරියකින් යුතු රජයේ කැළෑ ඉඩම් පුදේශය වේ.

- උතුරට : ආරම්භක ලක්ෂය වූ නැ269340, උ306530 සිට කෝරලේ රක්ෂිතයේ දකුණු, ගිණිකොන හා නැගෙනහිර මායිම සහ පූනානි - පලායිනගර් දක්වා දිවෙන A11 පුධාන මාර්ගයේ ද එම රක්ෂිතයේ මායිමේ පිහිටි ඛණ්ඩාංක නැ272702, උ305228 සිට නැ273532, උ304524 දක්වා සරල රේඛීයව ද ;
- නැගෙනහිරට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ273532, උ304524 වාකනේරි දුම්රිය ස්ථානයේ සිට වාකනේරි වැව දෙසට ඇති උප පුධාන මාර්ගය ඔස්සේ නැ273465, උ303752 දක්වා ද එතැන් සිට නැ274055. උ303427, නැ273968, උ303030 දක්වා සරල රේඛීයව ද ;
  - දකුණට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ273968, උ303030 ලක්ෂයේ සිට නැ273114, උ303052 ලක්ෂය දක්වා සරල රේඛීයවද එම ලක්ෂය පිහිටි වාකනේරී වැවේ උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ නැ270946, උ302855 ලක්ෂය දක්වා ද එතැන් සිට නැ270461, උ302730, මාදුරු ඔය දක්වා ද ;
  - බටහිරට : මාදුරු ඔය ඔස්සේ පූතානි වැව දක්වා එහි උපරිම ජල සීමාවේ වූ තැ268943, උ305287 ලක්ෂය දක්වා ද එතැන් සිට ඛණ්ඩාංක තැ268782, උ304730, තැ269229, උ304071, තැ269486, උ304512, තැ269489, උ305027, තැ269226, උ305332, තැ269796, උ305324, තැ270122, උ305853 සහ ආරම්භක ලක්ෂය වූ තැ269340, උ306530 ලක්ෂය දක්වා රේඛීයව ද වූ පෙදෙස වේ.

පුමාණය (හෙක්) : 847

#### උපලේඛනය 02

නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තුික්කයේ, කෝරලේපත්තු උතුර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටියා වූ හෙක්ටයාර් 1,736ක වපසරියකින් යුතු රජයේ කැළෑ ඉඩම් පුදේශය වේ.

- උතුරට : ආරම්භක ලක්ෂය වූ නැ274781, උ307786, නැ. 275302, උ308019, නැ276376, උ307714, නැ277007, උ307297, නැ276864, උ308309, නැ276394, උ308595 ලක්ෂය දක්වා සරල රේඛීයව ද එම ලක්ෂයේ පිහිටි අනායිසුඩක්කාඩුකුලම් වැවෙහි උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ ද වම් ඉවුර මත පිහිටි නැ276547, උ309163 සිට නැ276808, උ309236, නැ276661, උ310254, නැ278113, උ310165, නැ279205, උ309521, නැ280025, උ308518 දක්වා සරල රේඛීය ව ද ;
- නැගෙනහිරට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ280025, උ308518 සිට නැ279439, උ308089, නැ277811, උ308649, නැ277775, උ308131, නැ278422, උ307858, නැ278419, උ307657, නැ279222, උ307202, නැ278835, උ306684, නැ277841, උ307238, නැ277579, උ306994, නැ277477, උ306214, නැ277239, උ306160, නැ276971, උ306780 ලක්ෂය දක්වා සරල රෙබීයව ද ඉහත අවසන් ලක්ෂය පිහිටි කරාමුනේ සිට වාකනේරි දක්වා වූ මාර්ගය ඔස්සේ ද නැ276215, උ305592 ලක්ෂය පිහිටි එම මාර්ගය සහ මෙටෝකුලම් වැවේ දකුණු ඉවුර දක්වා ද එම වැවේ උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ ද වැව් ඉවුර මත වූ නැ276289, උ305052, නැ277595, උ304611, නැ277660, උ304341, නැ278341, උ304345. නැ278666, උ303364, නැ278559, උ302123 ලක්ෂය දක්වා සරල රේඛීයව ද ;
  - දකුණට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ278559, උ302123, සිට නැ277964, උ302395, නැ278174, උ303392, නැ277895, උ303919, නැ277493, උ303361, නැ277648, උ302612, නැ277265, උ302200, නැ276804, උ302717, නැ276878, උ303313, නැ277208, උ303504, නැ277504, උ303896, නැ277272, උ304308, නැ276763, උ304511, නැ275888, උ303361, නැ274492, උ304489, නැ274446, උ304080, නැ273888, උ304215 ලක්ෂය දක්වා සරල රේඛීයව ද ;
  - බටහිරට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ273884, උ304215, A 11 මාර්ගය ආසන්නයේ පිහිටි නැ274853, උ305264 ලක්ෂය දක්වා ද එතැන් සිට කෝරළේ රක්ෂිතයේ බටහිර මායිම ඔස්සේ ආරම්භක ලක්ෂය වූ නැ274781, උ307786 දක්වා වූ පෙදෙස වේ.

පුමාණය (හෙක්) : 1,736

08 - 448/1

# වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

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 වූ නියමය.

### 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 පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතෳ, සුසිල් පේමජයන්ත, වන මම, පහත උපලේඛනයේ සහ එහි මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 25,256ක විශාලත්වයෙන් යුතු තොප්පිගල වනාන්තරය වර්ෂ 2013ක් වූ අගෝස්තු මස 17 වැනි දින සිට තොප්පිගල රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත්කරමි.

සුසිල් ජේමජයන්ත, පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා.

2013 ජූලි මස 18 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතහාංශයේ දී ය.

#### උපලේඛනය

නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තුික්කයේ, කෝරලේපත්තු උතුර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටියා වූ හෙක්ටයාර් 25,256ක පුමාණයකින් යුතු රජයේ කැළෑ පුදේශය වේ.

උතුරට : වැලිකන්ද සිට මියන්කොළ දක්වා දිවෙන මාර්ගය මාදුරුඔය ඡේදනය වන ඛණ්ඩාංක නැ252982, උ303597 ලක්ෂයේ සිට එම මාර්ගය ඔස්සේ දකුණු දෙසට එම මාර්ගය මත පිහිටි ඛණ්ඩාංක නැ252856, උ302710 ලක්ෂය දක්වා ද එතැන් සිට පලෙයි රක්ෂිතයේ මායිම මත පිහිටි ඛණ්ඩාංග නැ252798, උ302637 එතැන් සිට පලෙයි රක්ෂිතය, පලෙයි රක්ෂිතයේ බටහිර මායිම ඔස්සේ නැවතත් එම මායිමේ කලිච්චායි වැවේ වම් ඉවුරේ සිට උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ ගොස් බණ්ඩාංක නැ254078, උ301585 දක්වා ද නැවතත් පලෙයි රක්ෂිතයේ බටහිර මායිම ඔස්සේ වඩ්ඩමුනායි වැවේ වම් ඉවුරේ සිට උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ ඛණ්ඩාංක නැ254898, උ298731 ලක්ෂය දක්වා ද එතැන් සිට පහත දැක්වෙන ඛණ්ඩාංක වලින් යා කෙරෙන රේඛාවලින් මායිම් වූ වපසරිය නැ254828, උ297918, නැ256326, උ298402, **256535**, 6298244, **256568**, 6297812, **256612**, 6297689, **256613**, 6297568, **256953**, 6297617, නැ256934, උ297997, නැ256829, උ298414, නැ257018, උ298353, නැ256802, උ298708, නැ256947, උ299255, නැ256658,  $\emptyset$ 299293, නැ256576,  $\emptyset$ 299351, නැ256856,  $\emptyset$ 299507, නැ256901,  $\emptyset$ 299663, නැ256770,  $\emptyset$ 299875, නැ256722, උ299906, თ<sub>1</sub>256711, ტ300004, თ<sub>1</sub>256744, ტ300048, თ<sub>1</sub>256779, ტ300094, თ<sub>1</sub>256756, ტ300221, თ<sub>1</sub>256872,  $\emptyset$ 300404,  $\emptyset$ 7256917,  $\emptyset$ 300432,  $\emptyset$ 7256965,  $\emptyset$ 300488,  $\emptyset$ 7257023,  $\emptyset$ 300484,  $\emptyset$ 7257032,  $\emptyset$ 300435,  $\emptyset$ 7257076,  $\emptyset$ 300386, නැ257112, උ300391, නැ257166, උ300426, නැ257231, උ300405, නැ257234, උ300271 හරකෝසල වැව් බැම්ම මත පිහිටි නැ257234, උ300271 ඛණ්ඩාංකයේ සිට වැව් බැම්ම ඔස්දේ දකුණට ද එතැන් සිට වැවේ උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ නැගෙනහිර දෙසට හා නැවත වයඹ දෙසට ද නැවතත් හරකෝසල වැවේ උපරිම ජල සීමාව මත පිහිටි ඛණ්ඩාංක නැ257459, උ300726 දක්වා ද එතැන් සිට ඛණ්ඩාංක නැ257454, උ300961, නැ257409, උ301288, නැ257504,  $\emptyset$ 301465,  $\emptyset$ 7257822,  $\emptyset$ 301330,  $\emptyset$ 7257897,  $\emptyset$ 301380,  $\emptyset$ 7258138,  $\emptyset$ 301545,  $\emptyset$ 7258059,  $\emptyset$ 301643,  $\emptyset$ 7258039,  $\emptyset$ 301719,  ${\it si}_{1}{\it 257997},\ {\it c}_{3}{\it 01768},\ {\it si}_{1}{\it 257891},\ {\it c}_{3}{\it 01773},\ {\it si}_{1}{\it 257851},\ {\it c}_{3}{\it 01745},\ {\it si}_{1}{\it 257744},\ {\it c}_{3}{\it 01794},\ {\it si}_{1}{\it 257686},\ {\it c}_{3}{\it 01892},\ {\it si}_{1}{\it 257601},\ {\it si}_{1}{\it 257691},\ {\it c}_{3}{\it 01793},\ {\it si}_{1}{\it 01793}$ නැ260304, උ 301990, නැ260457, උ301901, නැ260769, උ301877, නැ260871, උ301994, නැ261160, උ302043,  $\varpi_1$ 261292,  $\sigma_2$ 302200,  $\varpi_2$ 261408,  $\sigma_2$ 302369,  $\varpi_2$ 261542,  $\sigma_2$ 302361,  $\varpi_2$ 261589,  $\sigma_2$ 302245,  $\varpi_2$ 261623,  $\sigma_2$ 301795, නැ261804, උ301719, නැ261819, උ302065, නැ262011, උ301853, නැ262210, උ301583, නැ262309, උ301658, නැ262326, උ301895, තැ262249, උ302200, තැ262386, උ302441, තැ262697, උ302415, තැ262828, උ302520, තැ262986,  $\texttt{\&}302304, \, \texttt{\&}7262874, \, \texttt{\&}302151, \, \texttt{\&}7262902, \, \texttt{\&}301743, \, \texttt{\&}7263121, \, \texttt{\&}301465, \, \texttt{\&}7263347, \, \texttt{\&}300458, \, \texttt{\&}7263419, \, \texttt{\&}300450, \, \texttt{\&}7263121, \, \texttt{\&}72631$  $\varpi_7263477$ , c300689,  $\varpi_7263743$ , c300860,  $\varpi_7263822$ , c3000848,  $\varpi_7263889$ , c300789,  $\varpi_7263897$ , c300770, නැ263965, උ300817, නැ263945, උ301318, නැ264018, උ301445, නැ264293, උ301409, නැ264420, උ301004,  $\varpi_1$ 264197,  $\sigma_2$ 300914,  $\varpi_1$ 264192,  $\sigma_2$ 300764,  $\varpi_1$ 264094,  $\sigma_2$ 300524,  $\varpi_1$ 264128,  $\sigma_2$ 300396,  $\varpi_1$ 264033,  $\sigma_2$ 300259, නැ264084, උ300164, නැ264356, උ300367, නැ264457, උ300323, නැ264458, උ299999, නැ264295, උ299862,  $\mathfrak{I}_{2}$ 264116,  $\mathfrak{I}_{2}$ 299555,  $\mathfrak{I}_{2}$ 264318,  $\mathfrak{I}_{2}$ 298967,  $\mathfrak{I}_{2}$ 265071,  $\mathfrak{I}_{2}$ 298372,  $\mathfrak{I}_{2}$ 266393,  $\mathfrak{I}_{2}$ 298661,  $\mathfrak{I}_{2}$ 266868,  $\mathfrak{I}_{2}$ 299401, නැ266650, උ299881, නැ267263, උ300241, නැ267565, උ300074, නැ267780, උ300319, නැ267747, නැ300865, නැ268436, උ300269, නැ268312, උ299833, නැ267911, උ299813, නැ268034, උ299556. නැ267757, උ298824, නැ267906,

නැගෙනහිරට : ඉහත කී අවසන් ලක්ෂයේ සිට බණ්ඩාංක නැ270124, උ299802, නැ270149, උ299704, නැ269821, උ299619, නැ269902, උ299133, නැ269425, උ298850, නැ269186, උ298691, නැ269268, උ298636, නැ269590, උ298662, නැ269727, උ298447, නැ270162, උ298543, නැ270820, උ298250, නැ270900, උ298706, නැ270967, උ298647, නැ271170, උ298682, නැ271264, උ298611, නැ271568, උ298631, නැ271627, උ298639, නැ271651, උ298428, නැ271751, උ298328, නැ271788, උ298147, නැ271896, උ298159, නැ272051, උ297943, නැ272145, උ297928, නැ272196, උ297954, නැ272198, උ298006, නැ272025, උ298445, ඔල්ලිමඩු ආරු ගඟ මත පිහිටි නැ271734, උ298826 බණ්ඩාංකයේ සිට ඔල්ලිමඩු ආරු ගඟ මත පිහිටි බණ්ඩාංක නැ272909, උ297748 නැවතත් ඉහත කී අවසන් ලක්ෂයේ සිට බණ්ඩාංක නැ272851, උ297533, නැ272448, උ297334, නැ272334, උ297423, නැ272207, උ297301, නැ271985, උ297293, නැ271721, උ297357, නැ271738, උ297168, නැ271408, උ296950, නැ271344, උ296819, නැ271254, උ296761, නැ271249, උ296700, නැ271373, උ296591, නැ270564, උ296440, නැ270353, උ296343, නැ270238, උ296458, නැ271589, උ296466, නැ268324, උ296523, නැ267155, උ296506, නැ 266543,

උ298725, නැ268207. උ298986, නැ269483, උ300324, නැ270402, උ300103 දක්වා වූ කොටස ;

උ296798, නැ266003, උ296526, නැ265209, උ295680, නැ264386, උ295686, නැ264231, උ295586, නැ264430, ტ295390, თ<sub>1</sub>264894, ტ295251, თ<sub>1</sub>265706, ტ294657, თ<sub>1</sub>266655, ტ294334, თ<sub>1</sub>266642, ტ294096, თ<sub>1</sub>265894, උ293428, නැ265830, උ292711, නැ266230 උ292846, නැ266973, උ292938, නැ266750, උ292649, අරත්ති කඩුකුලම වැව මත පිහිටි ඛණ්ඩාංග නැ266723, උ292403, අරත්ති කඩුකුලම් වැවේ උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ ඛණ්ඩාංක නැ267536, උ292848, ද එතැන් සිට බණ්ඩාංක නැ268374, උ292487, නැ269299, උ292601, නැ269738, උ292802, නැ269955, උ292448, නැ269973, උ292192, එම ලක්ෂයේ සිට මිරනකඩ්ඩාව කුලම්වැවේ උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ එම වැවේ වැව් බැම්මේ නැගෙනහිර දිසාවේ පිහිටි නැ270413, උ292218 ලක්ෂය දක්වා ද එතැන් සිට නැ270309, උ292618, පුලියන්කුලම් වැවේ වම් ඉවුර මත පිහිටි ඛණ්ඩාංක නැ270460, උ292639 ලක්ෂය සිට එම වැවේ උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ වැව් බැම්මේ දකුණු ඉවුර මත පිහිටි ඛණ්ඩාංග නැ270475, උ292885, ලක්ෂය දක්වා ද එතැන් සිට බණ්ඩාංක නැ270461, උ293540, නැ271452, උ293628, නැ271867, උ293765, නැ272442, උ293739, නැ272660, <u>ტ</u>293365, თ<sub>1</sub>273060, <u>ტ</u>293021, თ<sub>1</sub>273673, <u>ტ</u>293428, თ<sub>1</sub>274172, <u>ტ</u>293935, თ<sub>1</sub>274229, <u>ტ</u>294459, თ<sub>1</sub>274758, <u>ტ</u>294189,  $\mathfrak{S}_{1}$ 275364,  $\mathfrak{S}_{2}$ 293193,  $\mathfrak{S}_{1}$ 274949,  $\mathfrak{S}_{2}$ 292961,  $\mathfrak{S}_{1}$ 274694,  $\mathfrak{S}_{2}$ 291996,  $\mathfrak{S}_{1}$ 274692,  $\mathfrak{S}_{2}$ 291545,  $\mathfrak{S}_{1}$ 275242,  $\mathfrak{S}_{2}$ 291180, නැ274775, උ290877, නැ274827, උ290565, නැ274481, උ290550, නැ274583, උ290112, නැ274429, උ289969, නැ274017,  $\emptyset$ 290006, නැ273485,  $\emptyset$ 289865, නැ272822,  $\emptyset$ 290396, නැ272424,  $\emptyset$ 289958, නැ272158,  $\emptyset$ 290090, නැ271619,  $\emptyset$ 289802,  $\emptyset$ 7270671,  $\emptyset$ 290028,  $\emptyset$ 7270745,  $\emptyset$ 289383,  $\emptyset$ 7270849,  $\emptyset$ 289169,  $\emptyset$ 7271283,  $\emptyset$ 289290,  $\emptyset$ 7271564,  $\emptyset$ 288997, නැ271299, උ288469, නැ271747, උ286953 දක්වා වූ කොටස ;

දකුණට : ඉහත කී අවසන් ලක්ෂයේ සිට නැ271387, උ287456, නැ270676 උ288122, නැ269918, උ287776, නැ269484, උ288002, නැ270301, උ288525, නැ270113, උ289251, නැ269367, උ289099, නැ267306, උ290488, නැ266663, උ290954, නැ266312, උ291145, නැ266305, උ291279, නැ265817, උ291445, නැ265696, උ291395, නැ26529, උ291151, නැ265295, උ290845, නැ264768, උ291031, නැ264763, උ290855, නැ264865, උ290667, නැ264701, උ290601, නැ264571, උ290755, නැ264476, උ290749, නැ264468, උ290561, නැ264665, උ290189, නැ264368, උ290024, නැ264321, උ289786, නැ264378, උ289682, නැ264558, උ289661, නැ264691, උ289712, හා නැ 264419, උ289448, නැ264423, උ288634 ඉහත කී අවසන් ලක්ෂයේ සිට නැගෙනහිර දෙසට නුවරගල රක්ෂිතයේ උතුරු මායිම නැවතත් එම මායිම මත පිහිටි නැ254988, උ285135 ලක්ෂයෙන් ආරම්භය නැවතත් පහත දක්වා ඇති ඛණ්ඩාංකයෙන් මායිම වූ රේඛාව ඔස්සේ ඇති මායිම නැ254703, උ285947, නැ255084, උ288707, නැ254520, උ288260, නැ253726, උ286786, නැ253266, උ286612, නැ252874, උ286656, නැ252741, උ286721, නැ252705, උ287087, නැ252815, උ287548, නැ252743, උ288041, නැ252212, උ287979, නැ250646, උ288085, නැවතත් මාදුරු ඔය මත පිහිටි ඛණ්ඩාංක නැ250306, උ288163 සිට උතුරු දෙසට මාදුරුඔය මායිම දක්වා වූ කොටස ;

බටහිරට : මාදුරුඔය, මාදුරුඔය මත පිහිටි නැ252982, උ303597 ඛණ්ඩාංකය දක්වා වූ කොටස.

පුමාණය (හෙක්) : 25,256

08 - 448/2

# වන සංරක්ෂණ ආඥාපනන

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 වූ නියමය.

#### 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 පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා, සුසිල් ජේමජයන්ත, වන මම, පහත උපලේඛනවල සහ එහි මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 7,334ක විශාලත්වයෙන් යුතු උන්නිච්චෙයි වනාන්තරය වර්ෂ 2013ක් වූ අගෝස්තු මස 17 වැනි දින සිට උන්නිච්චෙයි රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

සුසිල් පේමජයන්ත, පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා.

2013 ජූලි මස 18 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, පරිසර හා පූනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතහාංශයේ දී ය.

# උපලේඛනය 01

නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තිුක්කයේ, මාන්මුනෙයි බටහිර හා එරාවුර්පත්තු පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයන් තුළ පිහිටියා වූ හෙක්ටයාර් 6,914ක වපසරියකින් යුතු රජයේ කැළෑ ඉඩම් පුදේශය වේ.

දකුරට : ආරම්භක ලක්ෂය ලෙස ඛණ්ඩාංක නැ280216, උ273316, නැ280925, උ272607, නැ280938, උ271894, නැ282087, උ270268, නැ282843, උ270262, නැ283425, උ269642, නැ283513, උ269716 සහ උන්නිච්චෙයි වැවේ උපරිම ජල සීමාවේ වූ නැ283614, උ269690 ලක්ෂය දක්වා සරල රේඛීය වද, එම උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ දකුණු දෙසට නැ283062, උ269069, සිට නැ282452, උ268329, සහ උපරිම ජල සීමාවේ වූ නැ282709, උ268101 ලක්ෂය දක්වා ද, නැවත උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ දකුණු දෙසට ද, එහි වූ නැ282724, උ267911 ලක්ෂය දක්වා ද, එතැන් සිට නැ282420, උ267137 සහ උපරිම ජල සීමාවේ වූ නැ283158, උ266030, ලක්ෂය දක්වා වූ සරල රේඛාවන් ද, නැවත උපරිම ජල සීමාවේ පිහිටි ඉහත ලක්ෂයේ සිට ජල සීමාව ඔස්සේ එහි පිහිටි නැ281875, උ264465 ලක්ෂය දක්වා ද, එතැන් සිට නැ262017, උ263632, නැ282843, උ263843, සහ උපරිම ජල සීමාවේ පිහිටි නැ282910, උ264470 ලක්ෂය දක්වා සරල රේඛීයව ද, එතැන් සිට උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ ද එහි පිහිටි නැ285261, උ266726 ලක්ෂය දක්වා ද, ඉහත ලක්ෂයේ සිට නැ285901, උ266423, නැ286121, උ267063, නැ286610, උ266691, නැ288028, උ267946, නැ288888, උ267528, නැ288376, උ266679 ලක්ෂය දක්වා වූ සරල රේඛාවන් ද ;

ාලගනහිරට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ288376, උ266679 සිට නැ289051, උ265830, නැ290368, උ266298, නැ290927, උ266173, නැ290909, උ265321, නැ289734, උ264758, නැ288097, උ265997, නැ287672, උ265572, නැ288130, උ265479, නැ287958, උ265280, නැ288046, උ265012, නැ287584, උ264855, නැ287243, උ264570, නැ287912, උ264468, නැ288433, උ263963, නැ289514, උ264422, නැ290799, උ264278, නැ290523, උ263139, නැ291190, උ264042, නැ292570, උ262857, නැ291608, උ262615, නැ291677, උ262305, නැ292106, උ262458, නැ292195, උ261728, නැ292919, උ262609, නැ294505, උ261304, නැ294691, උ260997, නැ291206, උ260636, නැ294570, උ260299 සහ පුලුකුනාර වැවේ බැම්මේ පිහිටි නැ294297. උ260284 ලක්ෂය දක්වා සරල රේඛීයව ද, එතැන් සිට වැව් බැම්ම ඔස්සේ වැවේ දකුණු මායිම දක්වා ද, එතැන් සිට එම වැවේ උපරිම ජල සීාමාව ඔස්සේ වව් ඉවුර දක්වා ද, එතැන් සිට වැව් බැම්ම ඔස්සේ බණ්ඩාංක නැ294288, උ260126, නැ294434, උ260160, නැ294626, උ259234, නැ294253, උ258607, නැ295276, උ257325 ලක්ෂය දක්වා වූ සරල රේඛාවන් ද ;

දකුණට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ295276, උ257325 සිට නැ294231, උ256671, නැ293040, උ257980, නැ291660, උ257874, නැ291308, උ257952, නැ291900, උ258890 නුවරගල රක්ෂිතයේ උතුරු මායිම වූ නැ290841, අ259776 ලක්ෂය දක්වා සරල රේඛීයව ද, එතැන් සිට එම රක්ෂිතයේ මායිම ඔස්සේ ද ඛණ්ඩාංක නැ280771, උ265494 ලක්ෂය දක්වා ද ;

බටහිරට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නුවරගල රක්ෂිතයේ උතුරු මායිමේ පිහිටි නැ280771, උ265494 ලක්ෂයේ සිට ඛණ්ඩාංක නැ281378, උ265256, නැ280881, උ266348, නැ281551, උ266022, නැ281242, උ266798, නැ281639, උ266807, නැ282053, උ268283, නැ281065, උ267446, නැ282169, උ269480, නැ282506, උ269376, නැ282623, උ269620 ලක්ෂය දක්වා සරල රේඛීයවද, එතැන් සිට උන්නිච්චෙයි වැව අසල සිට තුන්පරන්චෝලෙයි දක්වා දිවෙන මාර්ගය ඔස්සේ ඛණ්ඩාංක නැ281239, උ269143 ලක්ෂය දක්වා ද, එතැන් සිට ඛණ්ඩාංක නැ279997, උ269455 ඉහත ආරම්භක ලක්ෂය වූ නැ280216, උ273316 දක්වා ද වූ සරල රේඛාවන් ද අඩංගු පෙදෙස වේ.

පුමාණය (හෙක්) : 6,914

# උපලේඛනය 02

නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තිුක්කයේ, මාන්මුනෙයි බටහිර හා එරාවුර්පත්තු පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයන් තුළ පිහිටියා හෙක්ටයාර් 420ක් වූ වපසරියකින් යුතු රජයේ කැළෑ ඉඩම් පුදේශය වේ.

උතුරට : ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය වූ නැ283724, උ273197, නැ283950, උ272435, නැ284605, උ272215, නැ285371, උ272707 ලක්ෂ යා කරන සරල රේඛා ද ; නැගෙනහිරට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ285371, උ272707 සිට නැ285885, උ272519, නැ285510, උ271995, නැ285058, උ272152, නැ286112, 271285, නැ286166, උ270570, නැ286466, උ271025, නැ286682, උ270631, නැ286544, උ270570, නැ286510, උ270324 දක්වා වූ සරල රේඛා ද ;

දකුණට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ286510, උ270324 සිට නැ286112, උ270246, නැ285900, උ270040, නැ285815, උ270111, නැ285556, උ270553, නැ285911, උ270903, නැ285002, උ271696 සිට නැ283706, උ270859, නැ283242, උ270928 දක්වා වූ සරන රේඛා ද ;

බටහිරට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ283242, උ270928 සිට නැ283332, උ271344, නැ283114, උ271943, නැ282785, උ272092 සහ ඉහත ආරම්භක ලක්ෂය වූ නැ283724, උ273197 දක්වා වූ සරල රේඛීය පෙදෙස වේ.

පුමාණය (හෙක්) : 420

08 - 448/3

# වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

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 වූ නියමය.

#### 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 පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා, සුසිල් ජේමජයන්ත, වන මම, පහත උපලේඛණයේ සහ එහි මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 9,303ක විශාලත්වයෙන් යුතු පනිච්චන්කර්නි වනාන්තරය 2013ක් වූ අගෝස්තු මස 17 වැනි දින සිට පනිච්චන්කර්නි රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

සුසිල් පේමජයන්ත, පරිසර හා පුනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතා.

2013 ජූලි මස 18 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, පරිසර හා පූනර්ජනනීය බලශක්ති අමාතහාංශයේ දී ය.

#### උපලේඛනය

නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තික්කයේ, කෝරලේපත්තු උතුර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි පනිච්චන්කර්නි වනාන්තරය නමැති මුළු බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 9,303ක වපසරියකින් යුතු රජයේ කැළෑ ඉඩම් පුදේශය වේ.

පතුරට : මඩකලපු පොලොන්නරු දිස්තික් මායිම තිකෝණමඩු වන ජීවී රක්ෂිතය මායිම හමුවන ස්ථානයේ පිහිටි ඛණ්ඩාංක නැ 258934, උ 320561 සිට එම මායිම ඔස්සේ නැ264919, උ320578, නැ265259, උ320060, නැ365329, උ319572, නැ265872, උ319796, නැ266703, උ319833, නැ266262, උ320241, නැ266719, උ320850, නැ266552, උ321110 ලක්ෂය යා කරන සරල රේඛීය මාර්ගය ඔස්සේ ද, තිකෝණමඩු වන ජීවී රක්ෂිතයේ මායිම ඔස්සේ ද නැ266464, උ326202, දක්වා ද, එතැන් සිට නැ268116, උ325335, නැ268168, උ324729, නැ268797, උ324308, නැ268792, උ323503, නැ. 269523, උ322915, නැ269663, උ321946, නැ269447, උ321823, නැ269000, උ322151 ලක්ෂය දක්වා ද ;

නැගෙනහිරට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ279000, උ322151 ලක්ෂයේ සිට නැ269167, උ320974, නැ268946, උ320095, නැ270300, උ319781, නැ271173, උ320134, නැ271285, උ320815, නැ271854, උ320693, නැ271680, උ320225, නැ272179, උ320085, නැ272711, උ320552. නැ273061, උ320508, නැ272822, උ319786, නැ272060, උ318421, නැ272788, උ317735, නැ272372, උ316958, නැ272974, උ316622, නැ270353, උ315950 දක්වා ද ; දකුණට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ270353, උ315950 ලක්ෂයේ සිට මටුර්කර්නි වැව දෙසට ඇති මාර්ගය ඔස්සේ ඛණ්ඩාංක නැ267351, උ316200, නැ267300, උ315634 ලක්ෂය දක්වා ද, එතැන් සිට මටුර්කර්නි වැවේ උපරිම ජල සීමාව ඔස්සේ ද ඒ මත පිහිටි නැ268299, උ314244 ලක්ෂය දක්වා ද, එතැන් සිට නැ268809, උ313427, නැ268120, උ212856, නැ269258, උ312016, නැ269 998, උ312618, නැ270280, උ312124, නැ269555, උ311660, දක්වා ද, කෝරලේ රක්ෂිතයේ උතුරු මායිමේ වූ නැ269715, උ311037, ලක්ෂය දක්වා කෝරලේ රක්ෂිතයේ උතුරු මායිම ඔස්සේ ද එතැන් සිට නැ261850, උ313545 ලක්ෂය දක්වා ද ;

බටහිරට : ඉහත අවසන් ලක්ෂය වූ නැ261850, උ313545 ලක්ෂයේ සිට ඛණ්ඩාංග නැ261531, උ315662, නැ262107, උ315885, නැ262298, උ317946, නැ261928, උ317511, නැ261819, උ316483, නැ260976, උ317032, නැ260193, උ316608, නැ259802, උ316586, නැ259758, උ316837, නැ260182, උ317005, නැ260155, උ317239, නැ259731, උ317272, නැ259328, උ317163, නැ259133, උ316440, නැ258959, උ316527, නැ259051, උ316907, නැ258861, උ317282, නැ259586, උ317576, නැ260325, උ317485, නැ260264, උ317739, නැ259655 උ317832 සහ නැ258863, උ318004 ලක්ෂය පිහිටි මඩකලපු පොලොන්නරු දිස්තුික් මායිම දක්වා ද, එම දිස්තුික් මායිම ඔසසේ ඉහත ආරම්භක ලක්ෂය වූ තුිකෝණමඩු වන ජීවී රක්ෂිතය ඡේදනය වන ස්ථානයේ පිහිටි ඛණ්ඩාංක නැ258934, උ320561 දක්වා වූ පෙදෙස වේ.

පුමාණය (හෙක්) : 9,303

08 - 448/4