



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 1610/6 - 2009 ජූලි 13 වැනි සඳුදා - 2009.07.13

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡේදය - සාමාන්‍ය

රජයේ නිවේදන

එල්. ඩී. බී. 9/73

(469 වැනි අධිකාරය වූ) වන සත්ව හා වෘක්ෂලතා ආරක්ෂක ආඥාපනත

2 වගන්තියේ (5) වැනි උපවගන්තියේ (අ) ඡේදය යටතේ වූ නියමය

(469 වැනි අධිකාරය වූ) වන සත්ව හා වෘක්ෂලතා ආරක්ෂක ආඥාපනතේ 2 වැනි වගන්තියේ (5) වැනි උපවගන්තියේ (අ) ඡේදය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල ප්‍රකාර, පරිසර හා ස්වභාවික සම්පත් අමාත්‍ය පාඨලී චම්පික රණවක වන, මා විසින් —

- (1) “ලුණුගම්වෙහෙර ජාතික උද්‍යානය” වශයෙන් 1995 දෙසැම්බර් මස 8 වැනි දින අංක 900/19 දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද නියමය මගින් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද භූමි ප්‍රදේශයේ සීමාවන්, දැක්වෙන එම නියමයේ උපලේඛනය වෙනුවට මෙහි පහත දැක්වෙන උපලේඛනය ආදේශ කිරීමෙන්, එම සීමා වෙනස් කළ යුතු බවටත් ;
- (2) ඉහත කී ආඥාපනතේ කාර්ය සඳහා මෙහි උපලේඛනයේ විස්තර කර ඇත්තා වූ රජයේ ඉඩම් ප්‍රදේශය ජාතික රක්ෂිතයක් ලෙසටත් ; සහ
- (3) මෙහි උපලේඛනයේ විස්තර කර ඇති එම ඉඩම් ප්‍රදේශයෙන් සමන්විත වන්නා වූ ජාතික රක්ෂිතය, ජාතික උද්‍යානයක් විය යුතු බවට සහ මින්පසු එය “ලුණුගම්වෙහෙර ජාතික උද්‍යානය” ලෙස කියනු ලබන සහ හඳුන්වනු ලබන බවත්

මේ නියම මගින් ප්‍රකාශයට පත් කරමි.

පාඨලී චම්පික රණවක,
පරිසර හා ස්වභාවික සම්පත් අමාත්‍ය.

2009 ජුනි මස 30 වැනි දින,
කොළඹ,
පරිසර හා ස්වභාවික සම්පත් අමාත්‍යාංශයේ දී ය.

උපලේඛනය

ලුණුගම්වෙහෙර ජාතික උද්‍යානයට අයත් භූමි ප්‍රදේශයේ සීමා

ඌව පළාතේ මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කයේ වැල්ලවාය, තණමල්විල, කතරගම සහ බුත්තල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ තුළ සහ දකුණු පළාතේ හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ ලුණුගම්වෙහෙර ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ තුළ පිහිටියා වූ ද, හෙක්ටයාර් 27,185.85 ක ප්‍රමාණයෙන්

සමන්විත පහත දැක්වෙන මායිම් සහ ජී. පී. එස්. බණ්ඩාරක තුළ පිහිටි සම්පූර්ණ ඉඩම් ප්‍රදේශය:—

- උතුර : උ 239924.236 නැ 145987.101 යන බණ්ඩාරකය පිහිටි ලක්ෂ්‍යයේ සිට සෘජු රේඛාවක් ඔස්සේ නැගෙනහිර දෙසට උ 240116.372, නැ 145887.558, උ 240322.739, නැ 145880.447, උ 240650.081, නැ 146051.094, උ 240958.311, නැ 146093.755, උ 242025.731 නැ 146499.041, උ 242353.073 නැ 146563.033, උ 243249.705 නැ 147402.044, උ 243392.028 නැ 147579.801, උ 244162.340 නැ 147913.984, උ 244646.237 නැ 147878.432, උ 245286.689 නැ 147970.866, උ 245706.541 නැ 147882.653, උ 246165.314 නැ 147757.558, උ 246599.398 නැ 147722.006, උ 247609.888 නැ 147771.778, උ 248583.085 නැ 148937.311, උ 248846.382 නැ 149243.052, උ 249444.137, නැ 149797.653, නැ 249892.453 නැ 150117.615, උ 250212.393 නැ 151116.604, උ 250269.322 නැ 151585.882, උ 250774.567 නැ 152318.239, උ 251237.116 නැ 152773.010, උ 251772.390 නැ 153552.579, උ 252174.309 නැ 154028.967, බණ්ඩාරක ඔස්සේ උ 252370.357 නැ 154661.282 බණ්ඩාරකය හමුවන ලක්ෂ්‍ය දක්වා ;
- නැගෙනහිර : අවසන් වරට සඳහන් උ 252370.357 නැ 154661.282, බණ්ඩාරකයේ සිට මැණික් ගඟ දිගට දකුණු දෙසට හංගුනේ ආර, උ 255621.212 නැ 140452.306, එතැන් සිට වයඹ දෙසට උ 254394.753 නැ 141654.581, හමුවන ලක්ෂ්‍ය තෙක්, සහ එතැන් සිට බණ්ඩාරක උ 254266.663 නැ 141526.596, උ 254280.895 නැ 140588.041, උ 254259.547 නැ 140275.189, උ 254707.863 නැ 139351.713, උ 254487.263 නැ 138242.511, උ 254529.960 නැ 137709.241, උ 254701.908 නැ 137296.846, උ 254658.050 නැ 136450.797, උ 254643.818 නැ 136258.820, උ 254885.766 නැ 135966.734, උ 255227.341 නැ 135156.163, උ 255241.573 නැ 134914.414, උ 255553.334 නැ 134402.475, උ 255462.173 නැ 134189.167, උ 255198.876 නැ 133714.561, උ 254985.392 නැ 133494.143, උ 254537.076 නැ 132690.683, උ 254615.353 නැ 132477.375, උ 254907.115 නැ 132072.090, උ 255369.663 නැ 131510.379, උ 255341.199 නැ 131273.113, උ 254679.399 නැ 130597.637, උ 254387.637 නැ 130640.299, උ 254117.224 නැ 130704.291, උ 253256.173 නැ 130725.622, නැ 252508.979 නැ 131022.923, උ 252395.121 නැ 131031.923, උ 252231.450 නැ 131066.915, උ 251618.714 නැ 130960.261, නැ 251370.398 නැ 130675.850, උ 251277.888 නැ 130540.755, උ 251315.469 නැ 130327.447, උ 249372.449 නැ 129370.548, උ 249253.991 නැ 129352.619, උ 248712.745 නැ 129104.596, උ 248364.464 නැ 128921.194, උ 247940.880 නැ 128695.468, උ 247587.983 නැ 128512.066, උ 247474.937 නැ 128474.445, උ 247300.797 නැ 128314.586, ඔස්සේ උ 246957.223 නැ 127957.158 බණ්ඩාරකය හමුවන ලක්ෂ්‍ය තෙක් ;
- දකුණට : අවසන් වරට සඳහන් උ 246957.223 නැ 127957.158, බණ්ඩාරකය ඔස්සේ, බටහිර දෙසට යන සරල රේඛාවක් මගින් බණ්ඩාරක උ 246886.625 නැ 128079.426, උ 246720.891 නැ 128371.458, උ 246735.011 නැ 128378.512, උ 246638.528 නැ 128573.671, උ 246525.572 නැ 128799.396, උ 246245.535 නැ 128745.316, උ 246096.281 නැ 128874.638, උ 245991.385 නැ 128891.097, උ 245725.468 නැ 128978.096, උ 245719.209 නැ 128980.588, උ 245519.183 නැ 129121.666, උ 245297.978 නැ 129323.408, උ 245239.147 නැ 129398.650, උ 245152.076 නැ 129412.758, උ 245084.280 නැ 129344.570, උ 245053.688 නැ 129375.137, ඔස්සේ, බණ්ඩාරක උ 245023.095 නැ 129344-570 හමුවන තෙක් සහ එතැන් සිට හම්බන්තොට වැල්ලොය ප්‍රධාන මාර්ගය ඔස්සේ බණ්ඩාරක උ 244872-582 නැ 129489.339, උ 244679.616 නැ 129729.172, උ 244565.625 නැ 129849.089, උ 244443.445 නැ 129934.250, උ 244081.045 නැ 130315.376, උ 243797.621 නැ 130449.541, උ 243612.679 නැ 130645.171, උ 243617.110 නැ 130633.311, උ 243242.944 නැ 131741.536, උ 243240.591 නැ 132151.015, උ 243113.351 නැ 132294.445, උ 243028.634 නැ 132402.605, උ 242239.122 නැ 132557.626, උ 241982.618 නැ 132484.733, උ 241692.392 නැ 132750.409, හරහා බණ්ඩාරක උ 241684.646 නැ 132761.675, ඔස්සේ බණ්ඩාරක උ 241558.748 නැ 132907.055, හමුවන තෙක් සහ එතැන් සිට බණ්ඩාරක උ 2418150.545 නැ 133157.470, උ 241810.545 නැ 133157.275, හරහා උ 241956.859 නැ 133308.917, බණ්ඩාරකය හමුවන තෙක් සහ එතැන් සිට කිරිඳි මය ඔස්සේ බණ්ඩාරක උ 241906.817 නැ 133373.578, උ 241846.360 නැ 133449.995, උ 241747.542 නැ 133484.089, උ 241648.687 නැ 133492.319, උ 241596.916 නැ 133488.792, උ 241534.614 නැ 133405.320, උ 241481.666 නැ 133334.781, උ 241442.838 නැ 133308.917, උ 241389.890 නැ 133274.823 ඔස්සේ බණ්ඩාරක උ 241389.890 නැ 133274.823 දක්වා ද; සහ
- බස්නාහිරට : අවසන් වරට සඳහන් උ 241389.890 නැ 133274.823, බණ්ඩාරකය ඔස්සේ, නිරිත දෙසට, කිරිඳි මය ඔස්සේ බණ්ඩාරක උ 241335-765 නැ 133211.338, උ 241303.996 නැ 133190.176, උ 241282.573 නැ 133191.315, උ 241200.159 නැ 133193.703, උ 241137.798 නැ 133208.986, උ 241138.458 නැ 133211.338, හමුවන

තෙක් සහ එතැන් සිට, බණ්ඩාංක උ241098.452 නැ133240.729, දක්වාද, සහ එතැන් සිට කිරිඳි ඔය ඔස්සේ උතුරු දෙසට බණ්ඩාංක උ145888.560 නැ240116.980 අසල උතුරු මායිම දක්වාද, වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තු කාර්යාලය පිහිටා ඇති භූමි ප්‍රදේශය ඇතුළුව හෙක්ටයාර් 1.5 කින් සමන්විත වන්නා වූ, බණ්ඩාංක උ127 796 නැ246 766, උ127 928 නැ246 739, උ127 959 නැ246 836, උ127 856 නැ246 868 වලින් වට වූ ප්‍රදේශය.

07-791

එල්. ඩී. බී. 9/73

(469 වැනි අධිකාරය වූ) වන සත්ව හා වාක්ෂලතා ආරක්ෂක ආඥාපනත

2 වගන්තියේ (5) වැනි උපවගන්තියේ (අ) ඡේදය යටතේ වූ නියමය

(469 වැනි අධිකාරය වූ) වන සත්ව හා වාක්ෂලතා ආරක්ෂක ආඥාපනතේ 2 වැනි වගන්තියේ (5) වන උපවගන්තියේ (අ) ඡේදය මගින් මා වෙත පැවරී ඇති බලතල ප්‍රකාර, පරිසර හා ස්වභාවික සම්පත් අමාත්‍ය පාඨලී වම්පික රණවක වන මා විසින්, මේ නියමය මගින් 1963 ජුනි මස 21 වැනි දින අංක 13679 දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන ලද නියමයේ උපලේඛනයේ 2 වැනි අයිතමය වශයෙන් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද “නාවික වැඩබිම අභය භූමිය” නම් ප්‍රදේශය සංයුක්ත වන භූමි ප්‍රදේශයේ සීමා සහ එහි විස්තර කොට ඇති භූමි ප්‍රදේශය, එහි 2 වැනි අයිතමය ඉවත්කොට ඒ වෙනුවට පහත දැක්වෙන උපලේඛනයේ සඳහන් අලුත් 2 වැනි අයිතමය ආදේශ කිරීමෙන්, එම නියමය මෙයින් සංශෝධනය කරනු ලැබේ.

පාඨලී වම්පික රණවක,
පරිසර හා ස්වභාවික සම්පත් අමාත්‍ය.

2009 ජුනි මස 30 වැනි දින,
කොළඹ,
පරිසර හා ස්වභාවික සම්පත් අමාත්‍යාංශයේ දී ය.

උපලේඛනය

“2. නාවික වැඩබිම අභය භූමිය සංයුක්ත වන භූමි ප්‍රදේශයේ සීමා”

උතුරු මැද පළාතේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය සහ නැගෙනහිර පළාතේ ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කය තුළ පිහිටියා වූ ද, හෙක්ටයාර් 16,896.69 ක ප්‍රමාණයෙන් සමන්විත, පහත දැක්වෙන මායිම්වලින් සහ පී. පී. එස්. බණ්ඩාංකවලින් සීමාවූද සම්පූර්ණ භූමි ප්‍රදේශය :-

- දකුණට : හබරණ - ත්‍රිකුණාමලය ප්‍රධාන පාරේ නැ230339 උ358836 ලක්ෂ්‍යය පිහිටා ඇති ස්ථානය සිට බටහිර දෙසට නැ229232 උ359405, ලක්ෂ්‍යය දක්වාත්, එතැන් සිට සරල රේඛාවක් ඔස්සේ නැ222795 උ358825 ලක්ෂ්‍යය පිහිටා ඇති ස්ථානය දක්වා ;
- බස්නාහිරට : අවසන් වරට සඳහන් කළ ලක්ෂ්‍යයේ සිට නැ222795 උ358825 උතුරු දෙසට නැ222168 උ361826 සහ නැ222128 උ365994, ලක්ෂ්‍යයන් ඔස්සේ නැ221565 උ368945 යන ලක්ෂ්‍යය දක්වා ;
- උතුරට : අවසන් වරට සඳහන් කළ ලක්ෂ්‍යයේ සිට නැ221565 උ368945 ඊසාන දෙසට නැ223319 උ370518, නැ224819 උ372159, නැ227526 උ373137 සහ නැ 230018 උ374064 යන ලක්ෂ්‍යයන් ඔස්සේ, සහ එතැන් සිට නැගෙනහිර දෙසට නැ231693 උ373772, නැ235940 උ373256, සහ නැ238281 උ373137 යන ලක්ෂ්‍යයන් ඔස්සේ, නැ240813 උ372636 ලක්ෂ්‍ය පිහිටි ස්ථානය දක්වා ;
- නැගෙනහිරට : අවසන් වරට සඳහන් කළ ලක්ෂ්‍යයේ සිට (නැ240813 උ372636) නිරිතදිග දෙසට ත්‍රිකුණාමලය - හබරණ ප්‍රධාන පාරේ පිහිටා ඇති නැ236451 උ368202 ලක්ෂ්‍යය දක්වා සහ එතැන් සිට 236503 උ368167, නැ236489 උ368205, නැ236446 උ368260, නැ236363 උ368298, නැ235405 උ367350, නැ234677 උ366133, නැ234055 උ365665, නැ234062 උ365540, නැ233866 උ364955, නැ233334 උ364902, නැ233209 උ364653, නැ232516 උ363818, නැ232231 උ363658, නැ232196 උ363437, නැ231867 උ363176, නැ231587 උ363340, නැ231467 උ363156, නැ231437 නැ362948, නැ231335 උ362736, නැ231198 උ362566, නැ231153 නැ362563, නැ231145 උ362524, නැ231061 උ362450, නැ230889 උ362430, නැ230810 උ362365, නැ230735 උ362304, නැ230793 උ362316, නැ230566 උ361723, නැ230906 උ361923, නැ231029 උ361912, නැ231139 උ361881, නැ231175 උ361762, නැ231197 උ361655, නැ231210 උ361531, නැ231197 උ361455, නැ231375 උ361289, නැ231354 උ361190, නැ231340 උ361126, නැ231313 උ361082, නැ231275 උ361054, නැ231126 උ360974, නැ231183 උ360885, නැ231145 උ360831, නැ231101 උ360750, නැ231050 උ360718, නැ231013 උ360681, නැ230960 උ360611, නැ230930 උ360555, නැ230906 උ360515, නැ230774 උ360665, නැ230816 උ360488, නැ230822

උ360411, නැ230790 උ360369, නැ230748 උ360242, නැ230685 උ360215, නැ230731 උ360151, නැ230674 උ360073, නැ230613 උ359972, නැ230554 උ359927, නැ230481 උ359896, නැ230517 උ359871, නැ230445 උ359810, නැ230401 උ359759, නැ230345 උ359751, නැ230297 උ359744, නැ230239 උ359666, නැ230192 උ359575, නැ230192 උ359626, නැ230244 උ359550, නැ230230 උ359485, නැ230188, උ359417, නැ230192 උ359392, නැ230168 උ359341, නැ230037 උ359254, නැ230037 උ359142, නැ239974 උ359041, නැ230005 උ359037, නැ230071 උ358987, නැ230165 උ358958, නැ230214, උ358935 සහ නැ230290, උ358886, ලක්ෂ්‍යයන් ඔස්සේ, එම රේඛාව නැ 230339, උ358836 ලක්ෂ්‍යය අසල දකුණු මායිම හමුවන ලක්ෂ්‍ය දක්වා.