



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

අංක 1673/45 - 2010 ඔක්තෝබර් 01 වැනි සිකුරාදා - 2010.10.01

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස: (I) වැනි ඡේදය - සාමාන්‍ය

රජයේ නිවේදන

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

1966 අංක 13, දරන පනතින්, 1979 අංක 56 දරන පනතින්, 1982 අංක 13 දරන පනතින්, 1988 අංක 84 දරන පනතින්, 1995 අංක 23 දරන පනතින් හා 2009 අංක 65 දරන පනතින් සංශෝධනය කර ඇති වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ (451 වැනි අධිකාරය) 3 වැනි වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

නියමය

1966 අංක 13, දරන පනතින්, 1979 අංක 56 දරන පනතින්, 1982 අංක 13 දරන පනතින්, 1988 අංක 84 දරන පනතින්, 1995 අංක 23 දරන පනතින් හා 2009 අංක 65 දරන පනතින් සංශෝධනය කර ඇති වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ (451 වැනි අධිකාරය) 3 වැනි වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල ප්‍රකාරව පරිසර අමාත්‍ය අනුර ප්‍රියදර්ශන යාපා වන මම, පහත උපලේඛනයේ අංක 01, 02, 03 හා 04 දැක්වෙන භූමි ප්‍රමාණයෙන් එහි ඇතුළත පිහිටි උපලේඛන අංක 05 හා 06 දැක්වෙන භූමි ප්‍රමාණය හැර හෙක්ටයාර් 47136.3142 ක් වූ භූමි ප්‍රමාණය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් වර්ෂ 2010 ක් වූ ඔක්තෝබර් මස 01 වැනි දින සිට බක්මිටියාව - කිඹිරිගොල්ල රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස ප්‍රකාශයට පත් කරමි.

2010 සැප්තැම්බර් මස 21 වැනි දින,
බත්තරමුල්ල,
පරිසර අමාත්‍යාංශයේදී දී ය.

අනුර ප්‍රියදර්ශන යාපා,
පරිසර අමාත්‍ය.

උපලේඛනය

ශ්‍රී ලංකාවේ නැගෙනහිර පළාතේ අම්පාර දිස්ත්‍රික්කයේ ලාහුගල තිරුක්කෝවිල්, දමන හා පොතුච්ඡල් ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස තුළ පිහිටි බක්මිටියාව - කිඹිරිගොල්ල වනාන්තරය රක්ෂිත වනාන්තරයක් ලෙස ප්‍රකාශයට පත්කිරීම සඳහා අදාළ මායිම් උපලේඛන පහත දැක්වේ:—

උපලේඛනය අංක 01

හෙක්ටයාර : 47087.51

උතුර : සියඹලාන්ඩුව - අම්පාර A 25 මාර්ගයේ හමුවන 25/3 බෝක්කුවෙන් මාර්ගය හරහා යන දිය මාර්ගය හා A 25 මාර්ගය ගැටෙන ලක්ෂ්‍යයෙන් ආරම්භවී එම දිය මාර්ගය ඔස්සේ ඉහළට ගියවිට හමුවන මු පි අම් 3171 හි මායිම් කණු 759 දක්වාද, එතැන් සිට මු පි අම් 3171 හි මායිම් කණු මායිම දිගේ මු පි අම් 3171 මායිම් කණු අංක 719 දක්වාද, එතැන් සිට මු පි අම් 3171 හි කැබලි අංක 9 හි මායිම දිගේ A 25 මාර්ගය හමුවන තෙක් මු පි අම් 3171 මායිම් කණු අංක 715 දක්වාද, එතැන් සිට A 25 මාර්ගය ඔස්සේ අම්පාර දෙසට ගිය විට හමුවන මු පි අම් 3171 හි කැබලි අංක 9 හි උතුර - බටහිර කෙළවර ඇති මු පි අම් 3171 හි මායිම් කණු අංක 618 දක්වාද, එතැන් සිට එම කැබලි අංක 9 හි උතුර හා නැගෙනහිර මායිම් දිගේ ගොස් ඉහත මු පි අම් 3171 හි කැබලි අංක 10 හමුවන මායිම් කණු අංක 575 දක්වාද, එතැන් සිට මු පි අම් 3171 හි කැබලි අංක 3 හමුවන මායිම් කණු අංක 572 දක්වාද, එතැන් සිට මු පි අම් 3171 හි කැබලි අංක 3 හි මායිම් දිගේ නැගෙනහිර හා උතුරු දිශාවට ගොස් නැවත මු පි අම් 3171 හි මායිම් කණු අංක 35 ආසන්නයේ ඇති සියඹලාන්ඩුව අම්පාර A 25 මාර්ගය හමුවන ස්ථානය දක්වාද, එතැන් සිට එම මාර්ගය දිගේ අම්පාර දෙසට ගිය විට කි. මී. 32 කණුව ආසන්නයේ ඇති මු පි අම් 3171 හි මායිම් කණු අංක 14 දක්වාද, එතැන් සිට නැගෙනහිර දෙසට මු පි අම් 3171 හි කැබලි අංක 3 හි මායිම දිගේ ඇල හමුවන තෙක්ද, එතැන් සිට එම ඇල දිගේ උතුරු දෙසට ගිය විට මු පි අම් 3171 හි කැබලි අංක 3 හි උතුරු - නැගෙනහිර මායිම හමුවන මායිම් කණු අංක 1A ආසන්නයේ ඇති ඇලෙහි මධ්‍ය ලක්ෂ්‍ය දක්වාද, එතැන් සිට මු පි අම් 3422 හි කැබලි අංක 6 හා මු පි අම් 3171 හි කැබලි අංක 3 හමුවන ස්ථානය වූ මු පි අම් 3422 හි කණු අංක 1A දක්වාද, එතැන් සිට මු පි අම් 3422 හි කැබලි අංක 6 හි උතුරු මායිම දිගේ ගොස් එම කැබලි අංක 6 හි නැගෙනහිර මායිමේ ඇති මු පි අම් 3422 හි කණු අංක 243 දක්වාද, එතැන් සිට එක්ගල්මය ජලාශයේ දකුණු ඇලේ මධ්‍ය ලක්ෂ්‍ය දක්වාද, එතැන් සිට එම ජල මාර්ගය ඔස්සේ පහළට ගියවිට හමුවන මු පි අම් 3422 හි මායිම් කණු අංක 786 දක්වාද, එතැන් සිට එම මු පි අම් 3422 හි කැබලි අංක 6 හි මායිම යටතේ තවදුරටත් මු පි අම් 3422 හි මායිම් කණු අංක 439 දක්වාද, එතැන් සිට අම්බලන්මය ඔස්සේ පහළට ගිය විට හමුවන මු පි අම් 3422 හි මායිම් කණු අංක 423 දක්වාද, එතැන් සිට තව දුරටත් මු පි අම් 3422 හි කැබලි අංක 6 හි මායිම ඔස්සේ මු පි අම් 3422 හි මායිම් කණු අංක 356 දක්වාද, එතැන් සිට බණ්ඩාංක ;

- (1) (300023 E/215534 N)
- (2) (298785 E/214376 N)
- (3) (298517 E/214320 N)
- (4) (299033 E/214378 N)
- (5) (298636 E/213307 N)

ඔස්සේ (06) (298022 E / 212935 N) දක්වාද එතැන් සිට තිඹිරිගොල්ල පන්නල්ගම මාර්ග ඔස්සේ බණ්ඩාංක (07) (297950 E / 212331 N) දක්වාද එතැන් සිට ;

- (8) (297514 E/212646 N)
- (9) (297324 E/212109 N)
- (10) (296621 E/212268 N)
- (11) (295953 E/211926 N)
- (12) (295683 E/211133 N)
- (13) (295400 E/210474 N)
- (14) (295751 E/209821 N)

යන බණ්ඩාංකය ඔස්සේ (15) (296317 E / 209276 N) දක්වාද එතැන් සිට පන්නල්ගම වාරි ඇල ආරම්භක ස්ථානය දක්වා සරල රේඛාවක් ඔස්සේ ද එතැන් සිට පන්නල්ගම ජලාශයේ වැව් බැම්ම ආසන්නයේ ඇති පන්නල් මය ආරම්භ වන ලක්ෂ්‍ය දක්වාද එතැන් සිට එම පන්නල් මය දිගේ නැගෙනහිර දෙසට ගිය විට හමුවන පන්වයාඩි ඇතිකට් දක්වාද එතැන් සිට පන්වයාඩි ඇතිකට් දිගේ ගොස් සාගම වැවේ සිට එම ඇතිකට්

එක දක්වා එන මාර්ගය හමුවන ලක්ෂ්‍ය දක්වාද එතැන් සිට එම මාර්ගය දිගේ සාගම වැවේ වැව් බැම්ම හමුවන ලක්ෂ්‍ය දක්වාද එතැන් සිට එම වැව් බැම්ම දිගේ නැගෙනහිර දිශාවට ගිය විට හමුවන එම බැම්මේ නැගෙනහිර කෙළවර දක්වා ද වේ.

නැගෙනහිර මායිම :

සාගම වැව් බැම්මේ සිට නැගෙනහිර මායිමේ බණ්ඩාංක ;

(16)	313216 E-214191 N,	(17)	313095 E-213956 N,
(18)	313151 E-213616 N,	(19)	313062 E-212821 N,
(20)	312722 E-212846 N,	(21)	312090 E-212117 N,
(22)	311514 E-211249 N,	(23)	311312 E-210390 N,
(24)	311360 E-209422 N,	(25)	311247 E-209333 N,
(26)	311466 E-207687 N,	(27)	311117 E-207452 N,
(28)	311401 E-207201 N,	(29)	311150 E-206755 N,
(30)	311247 E-206285 N,	(31)	311141 E-205811 N,
(32)	310720 E-205211 N,	(33)	310614 E-204498 N,
(34)	310493 E-204392 N,	(35)	310542 E-204255 N,
(36)	310704 E-204190 N,	(37)	310809 E-204036 N,
(38)	311109 E-204304 N,	(39)	311425 E-204417 N,
(40)	311709 E-204449 N,	(41)	311903 E-204798 N,
(42)	312155 E-203266 N,	(43)	312341 E-202099 N,
(44)	312617 E-200397 N,	(45)	312835 E-199011 N,
(46)	312925 E-198395 N,	(47)	313095 E-197362 N,
(48)	312633 E-197378 N,	(49)	312446 E-196730 N,
(50)	312819 E-196446 N,	(51)	313022 E-195271 N,
(52)	312941 E-194752 N,	(53)	313200 E-194083 N,
(54)	314173 E-193557 N,	(55)	314035 E-192941 N,
(56)	314148 E-191174 N,	(57)	314270 E-191113 N,

ඔස්සේ රොට්කුලම් වැව් බැම්මේ උතුරු කෙළවර දක්වාද එතැන් සිට රොට්කුලම් වැව් බැම්මේ දකුණු කෙළවර දක්වාද වේ.

දකුණට : නැගෙනහිර මායිම් අවසන් ලක්ෂ්‍ය වන රොට්කුලම් වැව් බැම්මේ දකුණු කෙළවරෙන් ආරම්භ වී රොට්කුලම් වැව් බැම්ම දිගේ රොට් ආරු හමුවන ස්ථානය දක්වාද එතැන් සිට රොට් ආරු ඔස්සේ කරද ඔය හමුවන ස්ථානය දක්වාද එතැන් සිට ඉම්බිලන් ආරු ඔස්සේ මොණරාගල අම්පාර දිස්ත්‍රික් මායිම දක්වාද වේ ;

බටහිරට : දකුණු මායිමේ අවසන් ලක්ෂ්‍යයේ සිට අම්පාර - මොණරාගල දිස්ත්‍රික් මායිම ඔස්සේ මු පි අම් 3171 හි මායිම් කණු අංක 825 දක්වාද එතැන් සිට මු පි අම් 3171 හි මායිම් කණු අංක 760 දක්වාද එතැන් සිට තැන්නපට ආර ඔස්සේ A 25 සියඹලාණ්ඩුව - අම්පාර මාර්ගය දක්වාද, එතැන් සිට A 25 සියඹලාණ්ඩුව - අම්පාර මාර්ගය ඔස්සේ අම්පාර දෙසට ගිය විට හමුවන ආරම්භක ලක්ෂ්‍ය ද වෙයි.

උපලේඛනය අංක 02

මු පි අම් 3171 හි කැබලි අංක 07 හි ඇතුළත් හෙක්. 15.5821 ක භූමි ප්‍රමාණය

උතුරට : වඩිනාගල ;

නැගෙනහිරට : වඩිනාගල ;

දකුණට : වඩිනාගල ;

බටහිරට : වඩිනාගල.

උපලේඛනය අංක 03

මු පි අම් 3171 කැබලි අංක 08 හි ඇතුළත් හෙක් 6.5974 ක භූමි ප්‍රමාණය.

- උතුරු : සියඹලාණ්ඩුව සිට අම්පාර දක්වා වූ ප්‍රධාන මාර්ගය සහ වඩිනාගල ;
 නැගෙනහිර : වඩිනාගල ;
 දකුණ : වඩිනාගල ;
 බටහිර : සියඹලාණ්ඩුව සිට අම්පාර දක්වා වූ ප්‍රධාන මාර්ගය.

උපලේඛනය අංක 04

මු පි අම් 3422 හි කැබලි අංක 01 හි ඇතුළත් හෙක්. 26.6247 ක භූමි ප්‍රමාණය.

- උතුරු : එක්ගල්ආරු ;
 නැගෙනහිර : එක්ගල්ආරු ;
 දකුණ : එක්ගල්ආරු ;
 බටහිර : එක්ගල්ආරු.

උපලේඛනය අංක 05

බණ්ඩාංක.

(1) (297648 E/204443 N)	(2) (297697 E/204412 N)	(3) (297739 E/204394 N)
(4) (297781 E/204325 N)	(5) (297857 E/204307 N)	(6) (297913 E/204279 N)
(7) (297959 E/204283 N)	(8) (297996 E/204196 N)	(9) (297980 E/204129 N)
(10) (298049 E/204136 N)	(11) (298098 E/204126 N)	(12) (298119 E/204074 N)
(13) (298116 E/204032 N)	(14) (298126 E/203948 N)	(15) (298105 E/203857 N)
(16) (298084 E/203777 N)	(17) (298102 E/203683 N)	(18) (298126 E/203582 N)
(19) (298133 E/203557 N)	(20) (298171 E/203557 N)	(21) (298178 E/203466 N)
(22) (298168 E/203397 N)	(23) (298126 E/203323 N)	(24) (298098 E/203257 N)
(25) (298084 E/203205 N)	(26) (298116 E/203191 N)	(27) (298144 E/203226 N)
(28) (298213 E/203222 N)	(29) (298290 E/203177 N)	(30) (298321 E/203083 N)
(31) (298339 E/202992 N)	(32) (298192 E/202992 N)	(33) (298210 E/202870 N)
(34) (298175 E/202795 N)	(35) (298091 E/202760 N)	(36) (297983 E/202736 N)
(37) (297906 E/202690 N)	(38) (297833 E/202645 N)	(39) (297760 E/202589 N)
(40) (297707 E/202540 N)	(41) (297655 E/202477 N)	(42) (297526 E/202474 N)
(43) (297505 E/202460 N)	(44) (297537 E/202429 N)	(45) (297568 E/202390 N)
(46) (297526 E/202345 N)	(47) (297470 E/202282 N)	(48) (297449 E/202146 N)
(49) (297404 E/202066 N)	(50) (297341 E/202013 N)	(51) (297306 E/201982 N)
(52) (297289 E/201954 N)	(53) (297223 E/201968 N)	(54) (297261 E/202076 N)
(55) (297289 E/202173 N)	(56) (297317 E/202265 N)	(57) (297362 E/202345 N)
(58) (297407 E/202446 N)	(59) (297446 E/202502 N)	(60) (297519 E/202551 N)

උපලේඛනය අංක 05 (සම්බන්ධයි.)

(61) (297603 E/202579 N)	(62) (297655 E/202596 N)	(63) (297725 E/202652 N)
(64) (297805 E/202732 N)	(65) (297889 E/202830 N)	(66) (297910 E/202907 N)
(67) (297938 E/202994 N)	(68) (297928 E/203084 N)	(69) (297917 E/203227 N)
(70) (297906 E/203367 N)	(71) (297917 E/203484 N)	(72) (297945 E/203627 N)
(73) (297962 E/203763 N)	(74) (297969 E/203889 N)	(75) (297955 E/204014 N)
(76) (297931 E/204105 N)	(77) (297892 E/204147 N)	(78) (297854 E/204157 N)
(79) (297812 E/204185 N)	(80) (297777 E/204241 N)	(81) (297742 E/204293 N)
(82) (297680 E/204349 N)	(83) (297641 E/204391 N)	

බංඩාණ්කවලින් ආවරණය වන
හෙක්. 47.65 ක් භූමි ප්‍රමාණය

උපලේඛනය අංක 06

(1) (297580 E/200597 N)	(2) (297602 E/200664 N)	(3) (297629 E/200732 N)
(4) (297678 E/200790 N)	(5) (297719 E/200844 N)	(6) (297741 E/200903 N)
(7) (297764 E/200961 N)	(8) (297764 E/201011 N)	(9) (297701 E/201056 N)
(10) (297625 E/201087 N)	(11) (297593 E/201110 N)	(12) (297517 E/201114 N)
(13) (297494 E/201159 N)	(14) (297517 E/201218 N)	(15) (297566 E/201272 N)
(16) (297616 E/201317 N)	(17) (297660 E/201339 N)	(18) (297728 E/201321 N)
(19) (297782 E/201281 N)	(20) (297831 E/201258 N)	(21) (297890 E/201200 N)
(22) (297921 E/201155 N)	(23) (297953 E/201128 N)	(24) (298020 E/201110 N)
(25) (298047 E/201078 N)	(26) (298092 E/201069 N)	(27) (298101 E/200957 N)
(28) (298146 E/200925 N)	(29) (298223 E/200912 N)	(30) (298232 E/200844 N)
(31) (298169 E/200808 N)	(32) (298097 E/200786 N)	(33) (298034 E/200795 N)
(34) (297962 E/200799 N)	(35) (297894 E/200768 N)	(36) (297840 E/200741 N)
(37) (297804 E/200691 N)	(38) (297764 E/200696 N)	(39) (297760 E/200610 N)
(40) (297728 E/200543 N)	(41) (297683 E/200493 N)	(42) (297643 E/200453 N)
(43) (297557 E/200348 N)	(44) (297535 E/200309 N)	(45) (297535 E/200309 N)
(46) (297494 E/200286 N)	(47) (297427 E/200286 N)	(48) (297409 E/200345 N)
(49) (297449 E/200417 N)	(50) (297499 E/200511 N)	(51) (297548 E/200543 N)

බංඩාණ්කවලින් ආවරණය වන හෙක්. 29.423 ක් භූමි ප්‍රමාණය

ඉහත උපලේඛන 1, 2, 3 හා 4 නිරූපිත (උපලේඛන 5 හා 6 නිරූපිත හෙක්. 77.073 ක ප්‍රමාණය හැර)

හෙක්. : 47136.3812 ක මුළු බිම් ප්‍රමාණය තුළ ඇති සියලු රජයේ ඉඩම්