

# ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජමය් ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2145/31- 2019 ඔක්තෝබර් මස 16 වැනි බදාදා - 2019.10.16

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

# I වැනි කොටස : (I) වැනි ඡෙදය - සාමානා රජයේ නිවේදන

### වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධික 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 64.(1) වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 3. වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

#### නියමය

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධිත 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 3. වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව ජනාධිපති, මෛතීපාල සිරිසේන වන මම, පහත උපලේඛනයේ මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 8.688 ක විශාලත්වයෙන් යුතු විලාවෙඩ්ඩුවාන් කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වු ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින සිට විලාවෙඩ්ඩුවාන් කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොළොන්නරුවේ දීය.



#### උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තික්කයේ, වච්නතිව් පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි **හෙක්ටයාර් 8.688** කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨා∘ක වලින් දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩා∘ක EPSG : 5234 කුමය වේ).

 $(\mathfrak{S}_{1}.293556, \mathfrak{S}_{2}.280887)$  జెల  $(\mathfrak{S}_{1}.293513, \mathfrak{S}_{2}.280963), (\mathfrak{S}_{1}.293417, \mathfrak{S}_{2}.281182), (\mathfrak{S}_{1}.293325, \mathfrak{S}_{2}.281260), (\mathfrak{S}_{1}.293301, \mathfrak{S}_{3}.293325, \mathfrak{S}_{3}.281260)$  $\emptyset$ .281269), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.293236,  $\emptyset$ .281213), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.293213,  $\emptyset$ .281210), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.293153,  $\emptyset$ .281170), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.293112,  $\emptyset$ .281157),  $(\mathfrak{S}_{1}.293063, \mathfrak{S}.281167),$   $(\mathfrak{S}_{1}.293037, \mathfrak{S}.281166),$   $(\mathfrak{S}_{1}.292973, \mathfrak{S}.281113),$   $(\mathfrak{S}_{1}.292957, \mathfrak{S}.281111),$   $(\mathfrak{S}_{1}.292945, \mathfrak{S}.281112),$  $\phi_{0.281078}$ ), ( $\phi_{1.292967}$ ,  $\phi_{0.281024}$ ), ( $\phi_{1.292960}$ ,  $\phi_{0.280955}$ ), ( $\phi_{1.292943}$ ,  $\phi_{0.280898}$ ), ( $\phi_{1.292916}$ ,  $\phi_{0.280868}$ ),  $(\mathfrak{S}_{7}.292860, \mathfrak{S}.280832), (\mathfrak{S}_{7}.292860, \mathfrak{S}.280781), (\mathfrak{S}_{7}.292850, \mathfrak{S}.280738), (\mathfrak{S}_{7}.292876, \mathfrak{S}.280693), (\mathfrak{S}_{7}.292861, \mathfrak{S}_{7}.292861)$ (2.280682), (31.292842, 2.280642), (31.292895, 2.280632), (31.292913, 2.280601), (31.292904, 2.280536), $(\mathfrak{S}_{1}.292887, \mathfrak{S}.280504), (\mathfrak{S}_{1}.292878, \mathfrak{S}.280465), (\mathfrak{S}_{1}.292928, \mathfrak{S}.280432), (\mathfrak{S}_{1}.292918, \mathfrak{S}.280396), (\mathfrak{S}_{1}.292903, \mathfrak{S}.280432), (\mathfrak{S}_{2}.280432), (\mathfrak{S}_{3}.292918, \mathfrak{S}.280396), (\mathfrak{S}_{3}.292903, \mathfrak{S}.280432), (\mathfrak{S}_{3}.292918, \mathfrak{S}.280396), (\mathfrak{S}_{3}.292903, \mathfrak{S}.280432), (\mathfrak{S}_{3}.292918, \mathfrak{S}.280396), (\mathfrak{S}_{3}.292903, \mathfrak{S}.280432), (\mathfrak{S}_{3}.292918, \mathfrak{S}.280396), (\mathfrak{S}_{3}.292903, \mathfrak{S}.280432), (\mathfrak{S}_{3}.292918, \mathfrak{S}.280396), (\mathfrak{S}_{3}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903), (\mathfrak{S}_{3}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903), (\mathfrak{S}_{3}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903), (\mathfrak{S}_{3}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903, \mathfrak{S}.292903,$ (2.280391), (31.292912, 0.280327), (31.292903, 0.280283), (31.292889, 0.280269), (31.292910, 0.280253), (31.292910, 0.280269), (31.292910, 0.280263), (31.292910, 0.280269), (31.2929 $(x_1.292920, c.280190), (x_1.292900, c.280168), (x_1.292926, c.280145), (x_1.292962, c.280056), (x_1.292980, c.280168), (x_1.29280, c.280168),$ උ.279955), (නැ.292972, උ.279925), (නැ.292942, උ.279899), (නැ.292934, උ.279862), (නැ.292935, උ.279731),  $(\varpi_{\text{L}}.292925, \ \varpi_{\text{L}}.279682), \ (\varpi_{\text{L}}.292899, \ \varpi_{\text{L}}.279616), \ (\varpi_{\text{L}}.292881, \ \varpi_{\text{L}}.279544), \ (\varpi_{\text{L}}.292865, \ \varpi_{\text{L}}.279532), \ (\varpi_{\text{L}}.292857, \ \varpi_{\text{L}}.292865, \ \varpi_{\text{L}}.279532), \ (\varpi_{\text{L}}.292857, \ \varpi_{\text{L}}.292865, \$  $\bigcirc$ .279544), (නැ.292869,  $\bigcirc$ .279681), (නැ.292910,  $\bigcirc$ .279900), (නැ.292925,  $\bigcirc$ .280040), (නැ.292875,  $\bigcirc$ .280135),  $(\varpi_{\text{L}}.292868, \text{ $\underline{\circ}$}.280320), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.292855, \text{ $\underline{\circ}$}.280472), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.292875, \text{ $\underline{\circ}$}.280586), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.292802, \text{ $\underline{\circ}$}.280625), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.292826, \text{ }\underline{\circ})$  $\bigcirc$  2.280694), ( $\bigcirc$  2.280840), ( $\bigcirc$  2.280840), ( $\bigcirc$  2.280905), ( $\bigcirc$  2.280905), ( $\bigcirc$  2.281013), ( $\bigcirc$  2.281013), ( $\bigcirc$  2.281119), ( $\bigcirc$  2.281186), ( $\bigcirc$  2.281186), ( $\bigcirc$  2.281198), ( $\bigcirc$  2.281198), ( $\bigcirc$  2.281173), ( $\bigcirc$  2.281206), ( $\bigcirc$  2.281200), ( $\bigcirc$  2.281200), ( $\bigcirc$  2.281200), ( $\bigcirc$  2.281200), ( $\bigcirc$  2.281200) උ.281244), (නැ.293294, උ.281288), (නැ.293344, උ.281266), (නැ.293431, උ.281207), (නැ.293496, උ.281052) දක්වාද, එතැන් සිට ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය (නැ.293556, උ.280887) දක්වා ද ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛා වලින් වට වූ හුමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 8.688

11-79/1

# වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

ශී් ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධිත 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 64.(1) වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 3. වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

#### නියමය

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධික 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 3. වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව ජනාධිපති, මෛතීපාල සිරිසේන වන මම, පහත උපලේඛනයේ මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 5.933 ක විශාලත්වයෙන් යුතු අරුකාර්කුඩා කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වූ ඔක්තෝඛර් මස 12 වැනි දින සිට අරුකාර්කුඩා කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොළොන්නරුවේ දීය.

#### උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තුික්කයේ, කෝරලේ පත්තු උතුර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාස තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 5.933 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක වලින් දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය .(මැනුම් කුමය -භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.273231, උ.322353) සිට (නැ.273258, උ.322374), (නැ.273241, උ.322269), (නැ.273223, උ.322238), (නැ.273195, උ.322143), (නැ.273195, උ.322098), (නැ.273184, උ.321999), (නැ.273250, උ.321907), (නැ.273301, උ.321888), (නැ.273344, උ.321934), (නැ.273348, උ.321966), (නැ.273338, උ.321988), (නැ.273355, උ.322024), (නැ.273383, උ.322029), (නැ.273434, උ.322010), (නැ.273465, උ.321961), (නැ.273454, උ.321894), (නැ.273457, උ.321866), (නැ.273444, උ.321851), (නැ.273411, උ.321829), (නැ.273364, උ.321842), (නැ.273354, උ.321815), (නැ.273269, උ.321829), (නැ.273197, උ.321857), (නැ.273168, උ.321872), (නැ.273153, උ.321886), (නැ.273123, උ.231923), (නැ.273110, උ.321960), (නැ.273107, උ.321981), (නැ.273111, උ.322028), (නැ.273127, උ.322086), (නැ.273160, උ.322193), (නැ.273190, උ.322213) දක්වාද, එකැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.273231, උ.322353) දක්වා ද, ලක්ෂායන් පිළිවෙළින් යා කරන සරල රේඛා වලින් වට වූ භූම් පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය : ගෙක්ටයාර් 5.933

11-79/2

#### වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධිත 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 64.(1) වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 3. වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

#### නියමය

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාවෙස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධිත 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 3. වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව ජනාධිපති, මෛතීපාල සිරිසේන වන මම, පහත උපලේඛනය 01 හා උපලේඛනය 02ති මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 54.548ක විශාලත්වයෙන් යුතු මන්මුනායි කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019ක් වූ ඔක්තෝඛර් මස 12 වැනි දින සිට මන්මුනායි කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොළොන්නරුවේ දීය.

## උපලේඛනය 01

ශී ලංකාවේ නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තික්කයේ, ආරයම්පදි පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 43.095 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක වලින් දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

 $(\mathfrak{S}_{7}.307185, \mathfrak{S}.270881)$  &ට ( $\mathfrak{S}_{7}.307216, \mathfrak{S}.270905)$ , ( $\mathfrak{S}_{7}.307272, \mathfrak{S}.270935)$ , ( $\mathfrak{S}_{7}.307299, \mathfrak{S}.270950$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307333, \mathfrak{S}.270968$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307381, \mathfrak{S}.271000$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307435, \mathfrak{S}.271031$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307448, \mathfrak{S}.271038$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307521, \mathfrak{S}.271052$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307547, \mathfrak{S}.271059$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307556, \mathfrak{S}.271056$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307573, \mathfrak{S}.271024$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307595, \mathfrak{S}.270980$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307617, \mathfrak{S}.271024$ ), ( $\mathfrak{S}_{7}.307595, \mathfrak{S}.271024$ ), (

 $\emptyset$ .270948), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.307648,  $\emptyset$ .270916), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.307678,  $\emptyset$ .270878), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.307723,  $\emptyset$ .270822), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.307758,  $\emptyset$ .270782),  $(\varpi_{\text{L}}.307810, \text{ c}.270713), (\varpi_{\text{L}}.307848, \text{ c}.270729), (\varpi_{\text{L}}.307886, \text{ c}.270749), (\varpi_{\text{L}}.308004, \text{ c}.270690), (\varpi_{\text{L}}.308067, \text{ c}.270749))$  $\emptyset$ .270637), ( $\emptyset$ 7.308098,  $\emptyset$ .270609), ( $\emptyset$ 7.308150,  $\emptyset$ 7.270582), ( $\emptyset$ 7.308183,  $\emptyset$ 7.270572), ( $\emptyset$ 7.308208,  $\emptyset$ 7.270563), (ສາ.308250, ເ.270525), (ສາ.308262, ເ.270494), (ສາ.308274, ເ.270446), (ສາ.308290, ເ.270421), (ສາ.308320, උ.270387), (නැ.308227, උ.270337), (නැ.308205, උ.270320), (නැ.308191, උ.270306), (නැ.308149, උ.270274),  $(x_1.308147, c.270251), (x_2.308093, c.270145), (x_2.308056, c.270076), (x_2.308002, c.270105), (x_2.307956), (x_2.3080602, c.270105), (x_2.308$  $\emptyset$ .270143), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.307926,  $\emptyset$ .270111), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.307920,  $\emptyset$ .270105), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.307891,  $\emptyset$ .270072), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.307870,  $\emptyset$ .270043), (Sz.307863, c.270021), (Sz.307854, c.269953), (Sz.307894, c.269857), (Sz.307900, c.269811), (Sz.307886, c.269857), (Sz.307896, c.269811), (Sz.307886, c.2698111), (Sz.307886, c.2698111), (Sz.30788 $\emptyset$ .269827), ( $\emptyset$ 7.307874,  $\emptyset$ .269850), ( $\emptyset$ 7.307834,  $\emptyset$ .269865), ( $\emptyset$ 7.307800,  $\emptyset$ .269933), ( $\emptyset$ 7.307792,  $\emptyset$ .270011), (వ్య.307823, උ.270178), (వ్య.307873, උ.270301), (వ్య.307916, උ.270324), (వ్య.307926, උ.270376), (వ్య.307876, උ.270350), (නැ.307770, උ.270328), (නැ.307623, උ.270363), (නැ.307574, උ.270409), (නැ.307545, උ.270505), (නැ.307525, උ.270575), (නැ.307452, උ.270648), (නැ.307447, උ.270686), (නැ.307460, උ.270703), (නැ.307447,  $\bigcirc$ .270799), (නැ.307432,  $\bigcirc$ .270851), (නැ.307447,  $\bigcirc$ .270918), (නැ.307437,  $\bigcirc$ .270946), (නැ.307386,  $\bigcirc$ .270919), (නැ.307345, උ.270911), (නැ.307311, උ.270878), (නැ.307292, උ.270828), (නැ.307265, උ.270798), (නැ.307249, උ.270808), (නැ.307215, උ.270847) දක්වාද, එතැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.307185, උ.270881) දක්වා ද, ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛා වලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 43.095

#### උපලේඛනය 02

ශී ලංකාවේ නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තික්කයේ, ආරයම්පදි පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 11.453කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක වලින් දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික ඛණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.304480, c.272973) සිට (නැ.304515, c.273070), (නැ.304561, c.273080), (නැ.304599, c.273058), (නැ.304613, c.273046), (නැ.304628, c.273008), (නැ.304649, c.272970), (නැ.304660, c.272954), (නැ.304679, c.272949), (නැ.304705, c.272930), (නැ.304712, c.272871), (නr.304684, c.272864), (නr.304660, c.272862), (නr.304635, c.272874), (නr.304618, c.272874), (නr.304595, c.272868), (නr.304572, c.272863), (නr.304542, c.272842), (නr.304530, c.272831), (නr.304511, c.272782), (නr.304502, c.272713), (නr.304520, c.272686), (නr.304634, c.272595), (නr.304688, c.272511), (නr.304744, c.272433), (නr.304791, c.272380), (නr.304837, c.272353), (නr.304926, c.272299), (නr.304968, c.272284), (නr.305306, c.272178), (නr.305081, c.272026), (නr.305151, c.271890), (නr.305239, c.271665), (නr.305295, c.271622), (නr.305450, c.271424), (නr.305546, c.271336), (නr.305561, c.271323), (නr.305569, c.271329), (නr.305608, c.271279), (නr.305612, c.271258), (නr.305674, c.271158), (නr.305707, c.271101), (නr.305715, c.271078), (නr.305713, c.271060), (නr.305731, c.271025), (නr.305667, c.271189), (නr.305809, c.270837), (නr.305789, c.270913), (නr.305716, c.271011), (නr.305716, c.271012), (නr.305667, c.271118), (නr.305592, c.271237), (නr.305475, c.271365), (නr.305418, c.271418), (නr.305304, c.271567), (мr.305225, c.271635), (мr.305151, c.271746), (мr.305511, c.271826), (мr.305701, c.271915), (мr.30501, c.272024), (мr.305006, c.272183), (мr.305475, c.271284), (мr.30501, c.272024), (мr.305006, c.272183), (мr.305475, c.271365), (мr.305418, c.271418), (мr.305304, c.272024), (мr.305006, c.272183), (мr.304492, c.272355), (мr.304401, c.272443), (мr.304404, c.272443), (мr.304404, c.272443), (мr.304404, c.272443), (мr.304404, c.272443), (мr.304404, c.272443), (мr.304404, c.272473), (мr.304404, c.272473), (мr.304404, c.272973), (мr.304404, c.272973), (мr.304404, c.272973), (мr.304404, c.272973), (мr.304404, c.272973), (мr.304404, c.272973), (м

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 11.453

11-79/3

#### වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාවස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධික 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 64.(1) වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 3. වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

#### නියමය

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාෘවස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධිත 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 3. වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව ජනාධිපති,

මෛතීපාල සිරිසේන වන මම, පහත උපලේඛනයේ මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 17.507 ක විශාලත්වයෙන් යුතු කරවෙඩ්ඩි කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වු ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින සිට කරවෙඩ්ඩි කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

> මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොළොන්නරුවේ දීය.

#### උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ නැගෙනහිර පළාතේ මඩකලපුව දිස්තික්කයේ මන්මුනේ බටහිර පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුල පිහිටි හෙක්ටයාර් 17.507 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨා∘ක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය .(මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩා∘ක EPSG : 5234 කුමය වේ.)

(නැ.291331, උ.279047) සිට (නැ.291304, උ.279051), (නැ.291305, උ.279086), (නැ.291332, උ.279140), (නැ.291386)උ.279130), (නැ.291415, උ.279102), (නැ.291433, උ.279086), (නැ.291511, උ.279016), (නැ.291541, උ.278968),  $(\varpi_7.291600, \ \, \text{$\circlearrowleft$}.278954), \ \, (\varpi_7.291660, \ \, \text{$\circlearrowleft$}.278949), \ \, (\varpi_7.291680, \ \, \text{$\circlearrowleft$}.278913), \ \, (\varpi_7.291844, \ \, \text{$\circlearrowleft$}.278900), \ \, (\varpi_7.291856, \ \, \text{$\circlearrowleft$})$  $\text{\_}.278853), \ \ (\text{$\varpi_{l}.291904}, \ \ \text{\_}.278872), \ \ (\text{$\varpi_{l}.291933}, \ \ \text{\_}.278847), \ \ (\text{$\varpi_{l}.291969}, \ \ \text{\_}.278778), \ \ (\text{$\varpi_{l}.292085}, \ \ \text{\_}.278809), \ \ \text{$\varpi_{l}.292085}, \ \ \text{$\varpi_{l}.2920$  $(\mathfrak{S}_{7}.292114, \ \mathfrak{S}.278857), \ (\mathfrak{S}_{7}.292152, \ \mathfrak{S}.278839), \ (\mathfrak{S}_{7}.292191, \ \mathfrak{S}.278804), \ (\mathfrak{S}_{7}.292199, \ \mathfrak{S}.278711), \ (\mathfrak{S}_{7}.292345, \ \mathfrak{S}_{7}.292191, \$  $\bigcirc$ .278923), (නැ.292282,  $\bigcirc$ .279001), (නැ.292251,  $\bigcirc$ .278994), (නැ.292205,  $\bigcirc$ .279114), (නැ.292205,  $\bigcirc$ .279116), (ສາ.292215, ເລ.279173), (ສາ.292286, ເລ.279139), (ສາ.292303, ເລ.279168), (ສາ.292350, ເລ.279153), (ສາ.292379,  $\emptyset$ .279125), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292391,  $\emptyset$ .279108), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292430,  $\emptyset$ .279132), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292507,  $\emptyset$ .279096), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292611,  $\emptyset$ .279146), (వ్క.292620, డ్ర.279167), (వ్క.292636, డ్ర.279368), (వ్క.292663, డ్ర.279379), (వ్క.292715, డ్ర.279382), (వ్క.292730, උ.279435), (భ్య.292756, උ.279445), (భ్య.292768, උ.279444), (భ్య.292754, උ.279417), (భ్య.292744, උ.279400),  $\emptyset$ .279221), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292669,  $\emptyset$ .279185), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292648,  $\emptyset$ .279125), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292635,  $\emptyset$ .279121), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292559,  $\emptyset$ .279061),  $(\mathfrak{S}_{1}.292512, \mathfrak{S}.279066),$   $(\mathfrak{S}_{1}.292466, \mathfrak{S}.279073),$   $(\mathfrak{S}_{1}.292454, \mathfrak{S}.279074),$   $(\mathfrak{S}_{1}.292443, \mathfrak{S}.279082),$   $(\mathfrak{S}_{1}.292427, \mathfrak{S}_{2}.279082),$  $\emptyset$ .279084), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292415,  $\emptyset$ .279097), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292381,  $\emptyset$ .279096), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292363,  $\emptyset$ .279090), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292371,  $\emptyset$ .279070),  $(x_1.292381, c.279065), (x_2.292388, c.279038), (x_2.292390, c.279016), (x_2.292415, c.278991), (x_2.292422), (x_2.292415), (x_2.29245), (x_2.29245), (x_2.29245), (x_2$  $\emptyset$ .278979), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292428,  $\emptyset$ .278967), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292429,  $\emptyset$ .278957), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292416,  $\emptyset$ .278915), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292418,  $\emptyset$ .278901), (వ్క.292437, උ.278859), (వ్క.292449, උ.278829), (వ్క.292447, උ.278812), (వ్క.292413, උ.278769), (వ్క.292410, උ.278758), (නැ.292394, උ.278757), (නැ.292356, උ.278758), (නැ.292316, උ.278768), (නැ.292289, උ.278752), (නැ.292302, උ.278693), (නැ.292257, උ.278691), (නැ.292243, උ.278648), (නැ.292199, උ.278647), (නැ.292197,  $\emptyset$ .278666), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292160,  $\emptyset$ .278670), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292168,  $\emptyset$ .278621), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292144,  $\emptyset$ .278604), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.292047,  $\emptyset$ .278615), (නැ.292039, උ.278593), (නැ.292088, උ.278556), (නැ.292086, උ.278528), (නැ.291959, උ.278583), (නැ.291945, $\bigcirc$ .278615), ( $\bigcirc$ .278676), ( $\bigcirc$ .278676), ( $\bigcirc$ .278753), ( $\bigcirc$ .278805), ( $\bigcirc$ .278805), ( $\bigcirc$ .278805),  $(x_1.291805, c.278787), (x_291810, c.278873), (x_291676, c.278875), (x_291643, c.278932), (x_291549, c.278873), (x_291549, c.2788$  $\emptyset$ .278950), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.291499,  $\emptyset$ .278949), ( $\emptyset$ <sub>2</sub>.291493,  $\emptyset$ .279004), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.291467,  $\emptyset$ .279018), ( $\emptyset$ <sub>2</sub>.291425,  $\emptyset$ .278975),  $(x_1.291423, c.278979), (x_2.291419, c.278980), (x_2.291415, c.278980), (x_2.291412, c.278975), (x_2.291406, x_2.291406), (x_2.291406), (x_$  $\bigcirc$ .278973), (නැ.291400,  $\bigcirc$ .278975), (නැ.291417,  $\bigcirc$ .279011), (නැ.291422,  $\bigcirc$ .279014), (නැ.291426,  $\bigcirc$ .279025), (නැ.291399, උ.279083), (නැ.291346, උ.279090), (නැ.291331, උ.279047) දක්වාද, එතැන් සිට ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය  $(arphi_1.291331,~$ උ.279047)දක්වාද,ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛා වලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම පුමාණය වේ.

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 17.507

11-79/4

#### වන සංරක්ෂණ ආඥාපනන

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධිත 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 64.(1) වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 3. වගන්තිය යටතේ වූ නියමය.

#### නියමය

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාාවස්ථාවේ 19 වන සංශෝධනයේ 51 වන වගන්තිය සමග කියවිය යුතු 1979 අංක 56, 1982 අංක 13, 1988 අංක 84, 1995 අංක 23 හා 2009 අංක 65 දරන පනත් වලින් සංශෝධිත 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥාපනතේ 3. වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව ජනාධිපති, මෛතීපාල සිරිසේන වන මම, පහත උපලේඛනයේ මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 21.19 ක විශාලත්වයෙන් යුතු මන්කිකඩ්ඩු කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වූ ඔක්තෝඛර් මස 12 වැනි දින සිට මන්කිකඩ්ඩු කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොලොන්නරුවේ දීය.

#### උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ නැගෙනහිර පළාතේ, මඩකලපුව දිස්තික්කයේ, මන්මුනයි බටහිර (වචිනතිව්) පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 21.19කින් යුක්ත වු පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234) කුමය වේ.

 $(\mathfrak{S}_{1}.297974, \mathfrak{S}.276685)$  &3  $(\mathfrak{S}_{1}.297950, \mathfrak{S}.276694), (\mathfrak{S}_{1}.297911, \mathfrak{S}.276740), (\mathfrak{S}_{1}.297815, \mathfrak{S}.276891), (\mathfrak{S}_{1}.297730, \mathfrak{S}_{2}.276891), (\mathfrak{S}_{3}.297911, \mathfrak{S}_{3}.297815, \mathfrak{S}_{4}.297815, \mathfrak{S}_{5}.276891)$ උ.276924), (නැ.297608, උ.276954), (නැ.297543, උ.277005), (නැ.297471, උ.277026), (නැ.297383, උ.277067), (వ్క.297274, උ.277145), (వ్క.297204, උ.277170), (వ్క.297013, උ.277301), (వ్క.296907, උ.277350), (వ్క.296885, උ.277458), (නැ.296766, උ.277667), (නැ.296757, උ.277864), (නැ.296731, උ.277995), (නැ.296641, උ.278211),  $(x_1.296471, c.278180), (x_2.296370, c.278172), (x_2.296259, c.278209), (x_2.296217, c.278171), (x_2.296122, c.278171), (x_$  $\bigcirc$ .278344), ( $\bigcirc$ 7.296127,  $\bigcirc$ 7.278414), ( $\bigcirc$ 7.296156,  $\bigcirc$ 7.278420), ( $\bigcirc$ 7.296198,  $\bigcirc$ 7.278400), ( $\bigcirc$ 7.296234,  $\bigcirc$ 7.278353), c.278297), (\$\sigma\_1.296721\$, \$\cdot c.278292\$), (\$\sigma\_1.296755\$, \$\cdot c.278255\$), (\$\sigma\_1.296764\$, \$\cdot c.278214\$), (\$\sigma\_1.296814\$, \$\cdot c.278112\$),  $(x_1.296835, c.278069), (x_2.296845, c.278044), (x_2.296857, c.277988), (x_2.296845, c.277940), (x_2.296854, c.278049), (x_$ උ.277922), (නැ.296855, උ.277871), (නැ.296848, උ.277824), (නැ.296837, උ.277807), (නැ.296860, උ.277752),  $(\mathfrak{S}_{1}.296881, \mathfrak{S}.277738),$   $(\mathfrak{S}_{1}.296918, \mathfrak{S}.277663),$   $(\mathfrak{S}_{1}.296944, \mathfrak{S}.277579),$   $(\mathfrak{S}_{1}.296929, \mathfrak{S}.277545),$   $(\mathfrak{S}_{1}.296906, \mathfrak{S})$  $\emptyset$ .277532), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.296910,  $\emptyset$ .277504), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.296932,  $\emptyset$ .277503), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.296939,  $\emptyset$ .277484), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.296917,  $\emptyset$ .277446),  $(x_1.296931, c.277357), (x_296961, c.277343), (x_296970, c.277358), (x_297010, c.277350), (x_297024, c.2773$  $\emptyset$ .277332), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.297083,  $\emptyset$ .277314), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.297156,  $\emptyset$ .277274), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.297220,  $\emptyset$ .277216), ( $\emptyset$ <sub>1</sub>.297219,  $\emptyset$ .277177), (వ్క.297265, උ.277173), (వ్క.297325, උ.277178), (వ్క.297370, උ.277130), (వ్క.297378, උ.277104), (వ్క.297426,  $\bigcirc$ .277089), (නැ.297464,  $\bigcirc$ .277047), (නැ.297543,  $\bigcirc$ .277024), (නැ.297631,  $\bigcirc$ .276965), (නැ.297729,  $\bigcirc$ .276940), (ఐ.297786, උ.276940), (ఐ.297819, උ.276930), (ఐ.297870, උ.276885), (ఐ.297885, උ.276850), (ఐ.297912, උ.276813), (නැ.297927, උ.276812), (නැ.297989, උ.276750), (නැ.297996, උ.276729), (නැ.298042, උ.276683) ) දක්වා ද, එතැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය වන (නැ.297974, උ.276685) දක්වාද, ලක්ෂාායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛාවන්ගෙන් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය: හෙක්ටයාර් 21.19

11-79/5