

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජමය් ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2150/29 - 2019 නොවැම්බර් මස 20 වැනි බදාදා - 2019.11.20

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

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

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනත

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 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 උපලේඛනය 01, උපලේඛණය 02 සහ උපලේඛනය 03 මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 71.94 ක විශාලත්වයෙන් යුතු කුට්ටිතිව් කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වූ නොවැම්බර් මස 04 වැනි දින සිට කුට්ටිතිව් කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති.

2019 නොවැම්බර් මස 04 වැනි දින, කොළඹ දීය.



උපලේඛනය 01

ශී ලංකාවේ, නැගෙනහිර පළාතේ, නිකුණාමල දිස්නික්කයේ, කින්නියා පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි **හෙක්ටයාර්** 51.71 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක වලින් දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය .(මැනුම් කුමය , භූමිතික බණඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

 $(\varpi_7.244586, c.364697)$ &ට $(\varpi_7.244821, c.364568), (\varpi_7.244864, c.364355), (\varpi_7.244953, c.364051), (\varpi_7.244840, c.364568))$ გ.364033), (თլ.244869, გ.363950), (თլ.244939, გ.363907), (თլ.244939, გ.363792), (თլ.244963, გ.363664), (නැ.244903, `උ.363618), (නැ.244953, `උ.363541), (නැ.244992, `උ.363570), (නැ.245058, `උ.363456), (නැ.245130, උ.363337), (නැ.245151, උ.363288), (නැ.245169, උ.363269), (නැ.245123, උ.363227), (නැ.245070, උ.363177), $(\varpi_7.245092, \ \varnothing.363121), \ (\varpi_7.245073, \ \varnothing.363071), \ (\varpi_7.245045, \ \varnothing.363060), \ (\varpi_7.244987, \ \varnothing.363132), \ (\varpi_7.244933, \ \varnothing.363121), \ (\varpi_7.245092, \ \varnothing.363121), \$ උ.363190), (නැ.244908, උ.363217), (නැ.244806, උ.363155), (නැ.244775, උ.363105), (නැ.244700, උ.363045), (ఐ_෭.244665, උ.363077), (ఐ_෭.244682, උ.363128), (ఐ_෭.244682, උ.363188), (ఐ_෭.244649, උ.363207), (ఐ_෭.244649, \bigcirc 2.363322), (\bigcirc 2.44659, \bigcirc 2.363359), (\bigcirc 2.44689, \bigcirc 2.363360), (\bigcirc 2.244685, \bigcirc 2.363404), (\bigcirc 2.363414), $(\varpi_1.244662, c.363454), (\varpi_1.244713, c.363446), (\varpi_1.244729, c.363525), (\varpi_1.244784, c.363533), (\varpi_1.244776, c.363525))$ උ.363625), (නැ.244769, උ.363697), (නැ.244786, උ.363763), (නැ.244798, උ.363825), (නැ.244829, උ.363861), (ఐ.244773, උ.363895), (ఐ.244765, උ.363932), (ఐ.244717, උ.363965), (ఐ.244710, උ.363938), (ఐ.244740, $\texttt{c.363871)}, \ (\texttt{sp}_1.244716, \ \texttt{c.363830}), \ (\texttt{sp}_1.244678, \ \texttt{c.363796}), \ (\texttt{sp}_1.244638, \ \texttt{c.363794}), \ (\texttt{sp}_1.244608, \ \texttt{c.363826}),$ (వ్య.244623, උ.363840), (వ్య.244652, උ.363856), (వ్య.244629, උ.363874), (వ్య.244613, උ.363926), (వ్య.244561, උ.363947), (නැ.244557, උ.363971), (නැ.244510, උ.363978), (නැ.244511, උ.363996), (නැ.244557, උ.363990), (వ్య.244555, උ.364034), (వ్య.244591, උ.364050), (వ్య.244614, උ.364073), (వ్య.244678, උ.364118), (వ్య.244660, \bigcirc 2.364162), (\bigcirc 2.44618, \bigcirc 2.364170), (\bigcirc 2.44607, \bigcirc 2.364164), (\bigcirc 2.364168), (\bigcirc 2.364168), (\bigcirc 2.364163), $(\mathfrak{S}_{7}.244547,\ \mathfrak{S}.364169),\ (\mathfrak{S}_{7}.244523,\ \mathfrak{S}.364216),\ (\mathfrak{S}_{7}.244516,\ \mathfrak{S}.364249),\ (\mathfrak{S}_{7}.244464,\ \mathfrak{S}.364261),\ (\mathfrak{S}_{7}.244438,\ \mathfrak{S}_{7}.364261),\ (\mathfrak{S}_{7}.364261),\ \mathfrak{S}_{7}.364261)$ උ.364347), (නැ.244426, උ.364409), (නැ.244384, උ.364486), (නැ.244378, උ.364508), (නැ.244401, උ.364564), $(\varpi_{\text{L}}.244388,\ \varpi.364600),\ (\varpi_{\text{L}}.244360,\ \varpi.364592),\ (\varpi_{\text{L}}.244348,\ \varpi.364566),\ (\varpi_{\text{L}}.244343,\ \varpi.364568),\ (\varpi_{\text{L}}.244328,\ \varpi.364568),\ (\varpi_{\text{L}}.244328,\ \varpi.364568),\ (\varpi_{\text{L}}.244328,\ \varpi.364568),\ (\varpi_{\text{L}}.244328,\ \varpi.364568),\ (\varpi_{\text{L}}.244328,\ \varpi.364568),\ (\varpi.364568),\ (\varpi.364568)$ $\begin{array}{l} \text{c.364589}), \ (\varpi_{\text{L}}.244310, \ c.364610), \ (\varpi_{\text{L}}.244328, \ c.364634), \ (\varpi_{\text{L}}.244351, \ c.364609), \ (\varpi_{\text{L}}.244368, \ c.364634), \\ (\varpi_{\text{L}}.244382, \ c.364649), \ (\varpi_{\text{L}}.244412, \ c.364628), \ (\varpi_{\text{L}}.244437, \ c.364660), \ (\varpi_{\text{L}}.244475, \ c.364659), \ (\varpi_{\text{L}}.244502, \ c.364630), \ (\varpi_{\text{L}}.244513, \ c.364619), \ (\varpi_{\text{L}}.244543, \ c.364621), \ (\varpi_{\text{L}}.244564, \ c.364620), \ (\varpi_{\text{L}}.244583, \ c.364643), \\ \end{array}$ (නැ.244589, උ.364668) දක්වාද, එකැන් සිට ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය (නැ.244586, උ.364697) දක්වා ද, ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛා වලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ. පුමාණය : හෙක්ටයාර්: 51.71

උපලේඛනය 02

ශී ලංකාවේ, නැගෙනහිර පළාතේ, තිකුණාමල දිස්තික්කයේ, කින්තියා පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි **හෙක්ටයාර්** 14.51 යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක වලින් දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය, භූමිතික ඛණඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

 $(\varpi_1.244410, c.365569)$ සිට $(\varpi_1.244449, c.365529), (\varpi_1.244483, c.365445), (\varpi_1.244493, c.365403), (\varpi_1.244458, c.365391), (\varpi_1.244488, c.365278), (\varpi_1.244517, c.365139), (\varpi_1.244532, c.365071), (\varpi_1.244535, c.365040), (\varpi_1.244480, c.365022), (\varpi_1.244456, c.364979), (\varpi_1.244424, c.364975), (\varpi_1.244401, c.365000), (\varpi_1.244391, c.365008), (\varpi_1.244377, c.365033), (\varpi_1.244356, c.365040), (\varpi_1.244345, c.364997), (\varpi_1.244301, c.364982), (\varpi_1.244310, c.364929), (\varpi_1.244329, c.364899), (\varpi_1.244270, c.364865), (\varpi_1.244223, c.364835), (\varpi_1.244167, c.364929), (\varpi_1.244145, c.364968), (\varpi_1.244156, c.365022), (\varpi_1.244199, c.365095), (\varpi_1.244197, c.365190), (\varpi_1.244229, c.365261), (\varpi_1.244316, c.365375), (\varpi_1.244364, c.365464) දක්වාද, එකැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (.36.244410, c.365569), දක්වා ද, ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛා වලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම පුමාණය වේ.$

පුමාණය : හෙක්ටයාර්: 14.51

උපලේඛනය 03

ශී ලංකාවේ, නැගෙනහිර පළාතේ, තිකුණාමල දිස්තික්කයේ, කින්නියා පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි **හෙක්ටයාර්** 5.72 යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨා∘ක වලින් දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය, භූමිතික ඛණ්ඩා∘ක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.244209, උ.365787) සිට (නැ.244240, උ.365812), (නැ.244282, උ.365796), (නැ.244280, උ.365711), (නැ.244302, උ.365710), (නැ.244324, උ.365732), (නැ.244336, උ.365718), (නැ.244309, උ.365546), (නැ.244300, උ.365516), (නැ.244249, උ.365498), (නැ.244225, උ.365528), (නැ.244198, උ.365535), (නැ.244173, උ.365548), (නැ.244123, උ.365588), (නැ.244100, උ.365577), (නැ.244070, උ.365620), (නැ.244061, උ.365686), (නැ.244073, උ.365746), (නැ.244121, උ.365788), (නැ.244156, උ.365726), (නැ.244188, උ.365750), (නැ.244151, උ.365814), (නැ.244166, උ.365821) දක්වාද, එකැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.244209, උ.365787) දක්වා ද, ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛා වලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ. පුමාණය : හෙක්ටයාර් : 5.72

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 පනත්වලින් 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 ආඥා පනතේ 3. වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාරව ජනාධිපති, මෛතීපාල සිරිසේන වන මම, පහත උපලේඛනයේ මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 15.37 ක විශාලත්වයෙන් යුතු කල්ලරාව කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වූ නොවැම්බර් මස 11වැනි දින සිට කල්ලරාව කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති.

2019 නොවැම්බර් මස 11 වැනි දින, කොළඹ දීය.

උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ, නැගෙනහිර පළාතේ, තිුකුණාමල දිස්තික්කයේ, කුච්චචේලි පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 15.37 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක වලින් දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය .(මැනුම් කුමය - භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ.)

 $(\mathfrak{A}_{1}.225898, \, \mathfrak{C}.411515)$ සිට $(\mathfrak{A}_{1}.225912, \, \mathfrak{C}.411563), \, (\mathfrak{A}_{1}.225968, \, \mathfrak{C}.411581), \, (\mathfrak{A}_{1}.226014, \, \mathfrak{C}.411562), \, (\mathfrak{A}_{1}.226039, \, \mathfrak{C}.411532), \, (\mathfrak{A}_{1}.226037, \, \mathfrak{C}.411512), \, (\mathfrak{A}_{1}.226083, \, \mathfrak{C}.411497), \, (\mathfrak{A}_{1}.226132, \, \mathfrak{C}.411460), \, (\mathfrak{A}_{1}.226160, \, \mathfrak{C}.411424), \, (\mathfrak{A}_{1}.226177, \, \mathfrak{C}.411401), \, (\mathfrak{A}_{1}.226179, \, \mathfrak{C}.411388), \, (\mathfrak{A}_{1}.226200, \, \mathfrak{C}.411379), \, (\mathfrak{A}_{1}.226260, \, \mathfrak{C}.411233), \, (\mathfrak{A}_{1}.226234, \, \mathfrak{C}.411230), \, (\mathfrak{A}_{1}.226232, \, \mathfrak{C}.411160), \, (\mathfrak{A}_{1}.226286, \, \mathfrak{C}.411164), \, (\mathfrak{A}_{1}.226304, \, \mathfrak{C}.411094), \, (\mathfrak{A}_{1}.226216, \, \mathfrak{C}.410951), \, (\mathfrak{A}_{1}.226158, \, \mathfrak{C}.410902), \, (\mathfrak{A}_{1}.225901, \, \mathfrak{C}.410872), \, (\mathfrak{A}_{1}.225879, \, \mathfrak{C}.410953), \, (\mathfrak{A}_{1}.225955, \, \mathfrak{C}.411057), \, (\mathfrak{A}_{1}.225968, \, \mathfrak{C}.411130), \, (\mathfrak{A}_{1}.226072, \, \mathfrak{C}.411203), \, (\mathfrak{A}_{1}.226095, \, \mathfrak{C}.411304), \, (\mathfrak{A}_{1}.226083, \, \mathfrak{C}.411349), \, (\mathfrak{A}_{1}.226046, \, \mathfrak{C}.411383), \, (\mathfrak{A}_{1}.225988, \, \mathfrak{C}.411409), \, (\mathfrak{A}_{1}.225931, \, \mathfrak{C}.411445) \, \mathfrak{C}_{1} \, \mathfrak{A}_{1} \, \mathfrak{C}_{1} \, \mathfrak{C}_{1$

12-100/2