

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජමය් ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2145/43 - 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

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 361 ක විශාලත්වයෙන් යුතු රැකව කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වූ ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින සිට රැකව කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොළොන්නරුවේ දී ය.



ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තුික්කයේ, තංගල්ල පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි **හෙක්ටයාර් 361** කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික ඛණඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.207346, උ.095272) සිට (නැ.207150, උ.095373), (නැ.206985, උ.095484), (නැ.206924, උ.095545), (නැ.206839, \emptyset .095504), (\emptyset ₁.207533, \emptyset .094412), (\emptyset ₁.207686, \emptyset .094426), (\emptyset ₁.207740, \emptyset .094434), (\emptyset ₁.207862, \emptyset .094488), (ສາ.207961, ເວ.094521), (ສາ.207986, ເວ.094524), (ສາ.208001, ເວ.094542), (ສາ.208020, ເວ.094559), (ສາ.208034, උ.094570), (නැ.208059, උ.094576), (නැ.208073, උ.094582), (නැ.208087, උ.094579), (නැ.208095, උ.094568), (නැ.208085, c.094561), (නැ.208060, c.094556), (නැ.208047, c.094542), (නැ.208053, c.094516), (නැ.208078, \bigcirc .094506), (නැ.208149, \bigcirc .094499), (නැ.208192, \bigcirc .094490), (නැ.208270, \bigcirc .094489), (නැ.208368, \bigcirc .094495), (නැ.208440, c.094529), (නැ.208573, c.094509), (නැ.208614, c.094517), (නැ.208748, c.094507), (නැ.208922, උ.094612), (නැ.209147, උ.094768), (නැ.209196, උ.094804), (නැ.209205, උ.094868), (නැ.209206, උ.094952), $(\varpi_1.209165, \ c.095198), \ (\varpi_1.209139, \ c.095291), \ (\varpi_1.209072, \ c.095444), \ (\varpi_1.208975, \ c.095536), \ (\varpi_1.208900, \ c.095198)$ \emptyset .095571), (\emptyset ₁.208457, \emptyset .095633), (\emptyset ₁.208413, \emptyset .095617), (\emptyset ₁.208386, \emptyset .095822), (\emptyset ₁.208036, \emptyset .095577), $(x_1.207994, c.095566), (x_2.207932, c.095578), (x_2.207937, c.095432), (x_2.207957, c.095353), (x_2.208006, c.095366), (x_2.207936, c.09566), (x_2.207936, c.09666), (x_2.207936, c.09666), (x_2.207936, c.09666), (x_2.207966, c.09666), (x_2.20766, c.09666), (x_2.207666, c.09666), (x_2.20766, c.09666), (x_2.207666, c.09666), (x_2.20766, c.09666), (x_2.20766, c.09666), (x_2.207666, c.09666), (x_2.207666, c$ \emptyset .095253), (\emptyset 7.208068, \emptyset .095240), (\emptyset 7.208099, \emptyset .095239), (\emptyset 7.208123, \emptyset .095252), (\emptyset 7.208131, \emptyset .095242), $(x_1.208080, c.095189), (x_2.208011, c.095156), (x_2.207917, c.095135), (x_2.207856, c.095126), (x_2.207807, c.095126), (x_$ \emptyset .095127), (\emptyset ₁.207756, \emptyset .095131), (\emptyset ₁.207635, \emptyset .095177), (\emptyset ₁.207570, \emptyset .095200), (\emptyset ₁.206495, \emptyset .094241), $(\varpi_{\overline{\iota}}.206560, \ _{\bar{c}}.094289), \ (\varpi_{\bar{\iota}}.206640, \ _{\bar{c}}.094314), \ (\varpi_{\bar{\iota}}.206689, \ _{\bar{c}}.094312), \ (\varpi_{\bar{\iota}}.206806, \ _{\bar{c}}.094409), \ (\varpi_{\bar{\iota}}.206877, \ _{\bar{c}}.094312))$ \emptyset .094467), (\emptyset ₁.207047, \emptyset .094496), (\emptyset ₂.207117, \emptyset .094440), (\emptyset ₁.207107, \emptyset .094391), (\emptyset ₁.207114, \emptyset .094367), $(\mathfrak{S}_{1}.207252, \mathfrak{S}.094362), (\mathfrak{S}_{1}.207287, \mathfrak{S}.094362), (\mathfrak{S}_{1}.207425, \mathfrak{S}.094388), (\mathfrak{S}_{1}.206256, \mathfrak{S}.094279), (\mathfrak{S}_{1}.206257, \mathfrak{S}.094388))$ උ.094227), (ఐ₁.206276, උ.094231), (ఐ₁.206345, උ.094233), (ఐ₁.206384, උ.094225), (ఐ₁.206454, උ.094236), $(\varpi_1.206411, \ c.095462), \ (\varpi_1.206353, \ c.095437), \ (\varpi_1.206296, \ c.095441), \ (\varpi_1.206260, \ c.095422), \ (\varpi_1.206262, \ c.095422), \ (\varpi_2.206262, \ c.095441), \ (\varpi_2.206262, \ c.095462), \ (\varpi_2.206262, \ c.095462, \ c.095462), \ (\varpi_2.206262, \ c.095462, \ c.095462,$ $\begin{array}{l} \texttt{c.094840),} \;\; (\texttt{sz}.206329, \;\; \texttt{c.094830),} \;\; (\texttt{sz}.206307, \;\; \texttt{c.094896),} \;\; (\texttt{sz}.206279, \;\; \texttt{c.094929),} \;\; (\texttt{sz}.206164, \;\; \texttt{c.094993),} \\ (\texttt{sz}.205927, \;\; \texttt{c.095140),} \;\; (\texttt{sz}.205563, \;\; \texttt{c.095326),} \;\; (\texttt{sz}.205467, \;\; \texttt{c.095324),} \;\; (\texttt{sz}.205344, \;\; \texttt{c.095135),} \;\; (\texttt{sz}.205323, \;\; \texttt{c.095324),} \\ \end{array}$ $\texttt{c.095028)}, \ (\texttt{sq.205215}, \ \texttt{c.094973}), \ (\texttt{sq.205173}, \ \texttt{c.094950}), \ (\texttt{sq.205127}, \ \texttt{c.094898}), \ (\texttt{sq.205053}, \ \texttt{c.094785}),$ $(\varpi_{\text{L}}.205012, \text{ $\underline{\circ}}.094850), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204953, \text{ $\underline{\circ}}.094951), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204913, \text{ $\underline{\circ}}.094878), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204934, \text{ $\underline{\circ}}.094797), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204963, \text{ }\underline{\circ}.094878), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204934, \text{ }\underline{\circ}.094797), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204963, \text{ }\underline{\circ}.094878), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204963, \text{ }\underline{\circ}.094888), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204963, \text{ }\underline{\circ}.094888), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204963, \text{ }\underline{\circ}.094888), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.204963, \text{ }\underline{\circ}.0948$ \bigcirc .093983), (නැ.204954, \bigcirc .093996), (නැ.205044, \bigcirc .094040), (නැ.205100, \bigcirc .094087), (නැ.205139, \bigcirc .094153), (ສາ.205118, ເວ.094185), (ສາ.205138, ເວ.094264), (ສາ.205169, ເວ.094311), (ສາ.205162, ເວ.094354), (ສາ.205222, උ.094850), (නැ.205304, උ.094888), (නැ.205461, උ.094954), (නැ.205534, උ.094962), (නැ.205572, උ.094909), (ສາ.205555, ເວ.094832), (ສາ.205508, ເວ.094856), (ສາ.205427, ເວ.094803), (ສາ.205381, ເວ.094767), (ສາ.205443, උ.094695), (නැ.205759, උ.094537), (නැ.206171, උ.094317) දක්වා ද, එකැන් සිට ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය (නැ.207346, උ.095272) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුල පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 361

11-78/1

වන සංරක්ෂණ ආඥාපනක

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 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 237 ක විශාලත්වයෙන් යුතු කහ*ද*මෝදර කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වු ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින සිට කහ*ද*මෝදර කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොළොන්නරුවේ දීය.

උපලේඛනය

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, තංගල්ල පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි **හෙක්ටයාර් 237 කින්** යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.212244, උ.097633) සිට (නැ.212261, උ.097601), (නැ.212259, උ.097529), (නැ.212268, උ.097452), (නැ.212282, $\bigcirc 0.097409), (\square 0.212320, \square 0.097369), (\square 0.212349, \square 0.097554), (\square 0.212387, \square 0.097344), (\square 0.212408, \square 0.097319), (\square 0.097369), (\square 0.0975$ $(\mathfrak{S}_{7}.212424, \ \mathfrak{S}.097316), \ (\mathfrak{S}_{7}.212477, \ \mathfrak{S}.097353), \ (\mathfrak{S}_{7}.212521, \ \mathfrak{S}.097387), \ (\mathfrak{S}_{7}.212547, \ \mathfrak{S}.097367), \ (\mathfrak{S}_{7}.212558, \ \mathfrak{S}_{7}.212547, \$ $\bigcirc 0.097318), (\square 0.212559, \square 0.097305), (\square 0.212666, \square 0.097285), (\square 0.212654, \square 0.097383), (\square 0.212657, \square 0.097536), (\square 0.097318), (\square 0.0973$ $(\mathfrak{H}_{2}.212765, \ \mathbb{G}.097606), \ (\mathfrak{H}_{2}.212794, \ \mathbb{G}.097595), \ (\mathfrak{H}_{2}.212822, \ \mathbb{G}.097637), \ (\mathfrak{H}_{2}.212782, \ \mathbb{G}.097664), \ (\mathfrak{H}_{2}.212777, \ \mathbb{G}.097606), \ (\mathfrak{H}_{2}.212794, \ \mathbb{G}.097696), \ (\mathfrak{H}_{3}.212794, \ \mathbb{G}.097$ \bigcirc .094485), (නැ.213109, \bigcirc .098515), (නැ.213145, \bigcirc .098635), (නැ.213233, \bigcirc .098671), (නැ.213275, \bigcirc .098551), $(\varpi_{\text{\tiny{L}}}.213241,\ \varpi.098409),\ (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.213090,\ \varpi.098350),\ (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.213085,\ \varpi.098209),\ (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.213011,\ \varpi.098180),\ (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.212890,\ \varpi.098180),\ (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.212890,\ \varpi.098180),\ (\varpi.098180),\ (\varpi.0981$ උ.098081), (නැ.212953, උ.098011), (නැ.212956, උ.097979), (නැ.212900, උ.097995), (නැ.212882, උ.097956), $(\varpi_1.212854, \ _{\bigcirc}.097952), \ (\varpi_1.212853, \ _{\bigcirc}.097860), \ (\varpi_1.212942, \ _{\bigcirc}.097749), \ (\varpi_1.213045, \ _{\bigcirc}.097766), \ (\varpi_1.213133, \ _{\bigcirc}.097860), \ (\varpi_2.213133, \ _{\bigcirc}.097860), \ (\varpi_3.212854, \ _{\bigcirc}.097860),$ \bigcirc .097770), (\bigcirc .213193, \bigcirc .097807), (\bigcirc .213330, \bigcirc .097761), (\bigcirc .213408, \bigcirc .097798), (\bigcirc .213629, \bigcirc .097719), $(\varpi_{\text{L}}.213688, \text{ \circlearrowleft}.097665), \ (\varpi_{\text{L}}.213715, \text{ \circlearrowleft}.097540), \ (\varpi_{\text{L}}.213749, \text{ \circlearrowleft}.097438), \ (\varpi_{\text{L}}.213644, \text{ \circlearrowleft}.097410), \ (\varpi_{\text{L}}.213585, \text{ })$ \emptyset .097316), (\emptyset 7.213496, \emptyset .097422), (\emptyset 7.213819, \emptyset .097376), (\emptyset 7.213243, \emptyset .097354), (\emptyset 7.213193, \emptyset .097292), $(\varpi_{\text{L}}.213174, \ \ _{\text{C}}.097207), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213198, \ \ _{\text{C}}.097150), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213172, \ \ _{\text{C}}.097114), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213160, \ \ _{\text{C}}.097130), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213124, \ \ _{\text{L}}.213124, \ \ _{\text{C}}.097130), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213124, \ \ _{\text{C}}.097130), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213124, \ \ _{\text{C}}.097130), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213124, \ \ _{\text{C}}.213124, \ \ _{\text{C}}.097130), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213124, \ \ _{\text{C}}.213124, \ \ _{\text{C}}.097130), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213124, \ \ _{\text{C}}.213124, \ \ _{\text{C}}.097130), \ \ (\varpi_{\text{L}}.213124, \ \ _{\text{C}}.213124, \ \$ \emptyset .097152), (\emptyset ₁.213063, \emptyset .097310), (\emptyset ₁.212974, \emptyset .097353), (\emptyset ₁.212812, \emptyset .097170), (\emptyset ₁.212834, \emptyset .097077), $(x_1.212944, c.097003), (x_2.213087, c.096941), (x_2.213144, c.096901), (x_2.213189, c.096819), (x_2.213229, c.096919), (x_2.213229, c.096819), (x_$ \emptyset .096713), (\emptyset 7.213351, \emptyset .096585), (\emptyset 7.213434, \emptyset .009653), (\emptyset 7.213350, \emptyset 7.096503), (\emptyset 7.213358, \emptyset 7.096460), $(\mathfrak{S}_{1}.213331, \mathfrak{S}_{0}.096438), (\mathfrak{S}_{1}.213297, \mathfrak{S}_{0}.096416), (\mathfrak{S}_{1}.213247, \mathfrak{S}_{0}.096415), (\mathfrak{S}_{1}.211979, \mathfrak{S}_{0}.097497), (\mathfrak{S}_{1}.212014, \mathfrak{S}_{1}.213331, \mathfrak{S}_{1}.212014, \mathfrak{S}_{1}.212$ \emptyset .097536), (\emptyset 7.212011, \emptyset .097569), (\emptyset 7.212047, \emptyset 7.097588), (\emptyset 7.212114, \emptyset 7.097481), (\emptyset 7.212166, \emptyset 7.097566), $(\varpi_1.212197, c.097611), (\varpi_1.212244, c.097633), (\varpi_1.212261, c.097601), (\varpi_1.212259, c.097529), (\varpi_1.212268, c.097601)$ \emptyset .097452), (\emptyset ₁.212282, \emptyset .097409), (\emptyset ₁.212320, \emptyset .097369), (\emptyset ₁.212349, \emptyset .097554), (\emptyset ₁.212387, \emptyset .097344), $(\varpi_1.212408, \text{ c.097319}), (\varpi_1.212424, \text{ c.097316}), (\varpi_1.212477, \text{ c.097353}), (\varpi_1.212521, \text{ c.097387}), (\varpi_1.2125477, \text{ c.097387})$ \emptyset .097367), (\emptyset 7.212558, \emptyset .097318), (\emptyset 7.212559, \emptyset .097305), (\emptyset 7.212666, \emptyset .097285), (\emptyset 7.212654, \emptyset .097383), (ఐ_෭.212657, උ.097536), (ఐ_෭.212765, උ.097606), (ఐ_෭.212794, උ.097595), (ఐ_෭.212822, උ.097637), (ఐ_෭.212782, \bigcirc .097664), (\bigcirc .212777, \bigcirc .097760), (\bigcirc .211718, \bigcirc .096845), (\bigcirc .211808, \bigcirc .096867), (\bigcirc .211932, \bigcirc .096898), $\bigcirc .097074), (\square _1.211514, \bigcirc .097045), (\square _1.211503, \bigcirc .096929), (\square _1.211424, \bigcirc .096883), (\square _1.211349, \bigcirc .096928), (\square _1.211349, \square _1.211349, (\square _1.211349, \square _1.211349, (\square _1.211349, \square _1.211349, (\square _1.211349, \square _1.211349, (\square _1.211349, (\square$ $(\varpi_{\text{L}}.211217, \text{ c}.096947), (\varpi_{\text{L}}.211113, \text{ c}.096913), (\varpi_{\text{L}}.211041, \text{ c}.096869), (\varpi_{\text{L}}.211004, \text{ c}.096875), (\varpi_{\text{L}}.210926, \text{ c}.096875))$ $\texttt{c.096926)}, \ (\texttt{sa}_{\text{l.}}.211044, \ \texttt{c.097067}), \ (\texttt{sa}_{\text{l.}}.211089, \ \texttt{c.097127}), \ (\texttt{sa}_{\text{l.}}.211134, \ \texttt{c.097153}), \ (\texttt{sa}_{\text{l.}}.211198, \ \texttt{c.097202}),$ උ.097536), (නැ.212011, උ.097569), (නැ.212047, උ.097588), (නැ.212114, උ.097481), (නැ.212166, උ.097566), (නැ.212197, උ.097611), (නැ.212777, උ.097760), (නැ.212672, උ.097760) දක්වාද, එකැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.212244, උ.097633) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම පුමාණය වේ.

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 237

11 - 78/2

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 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 සංශෝධත 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 අංක 01 සිට අංක 07 දක්වා උපලේඛනවල මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 512.11 ක විශාලත්වයෙන් යුතු කලමැටිය කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වූ ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින සිට කලමැටිය කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොලොන්නරුවේ දීය.

උපලේඛනය 01

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 175.80 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨා∘ක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය භූමිතික බණ්ඩා∘ක EPSG : 5234 කුමය වේ).

 $(\mathfrak{A}_{1}.216289, \, \mathfrak{C}.100895)$ සිට $(\mathfrak{A}_{1}.216578, \, \mathfrak{C}.100964), \, (\mathfrak{A}_{1}.216781, \, \mathfrak{C}.100827), \, (\mathfrak{A}_{1}.217036, \, \mathfrak{C}.100942), \, (\mathfrak{A}_{1}.217057, \, \mathfrak{C}.101398), \, (\mathfrak{A}_{1}.217315, \, \mathfrak{C}.101457), \, (\mathfrak{A}_{1}.217498, \, \mathfrak{C}.101019), \, (\mathfrak{A}_{1}.217511, \, \mathfrak{C}.100899), \, (\mathfrak{A}_{1}.217451, \, \mathfrak{C}.100721), \, (\mathfrak{A}_{1}.217475, \, \mathfrak{C}.100578), \, (\mathfrak{A}_{1}.217617, \, \mathfrak{C}.100345), \, (\mathfrak{A}_{1}.217697, \, \mathfrak{C}.100144), \, (\mathfrak{A}_{1}.217981, \, \mathfrak{C}.100013), \, (\mathfrak{A}_{1}.218148, \, \mathfrak{C}.099960), \, (\mathfrak{A}_{1}.218175, \, \mathfrak{C}.099793), \, (\mathfrak{A}_{1}.218076, \, \mathfrak{C}.099628), \, (\mathfrak{A}_{1}.218016, \, \mathfrak{C}.099335), \, (\mathfrak{A}_{1}.217947, \, \mathfrak{C}.099227), \, (\mathfrak{A}_{1}.217815, \, \mathfrak{C}.099116), \, (\mathfrak{A}_{1}.217863, \, \mathfrak{C}.098952), \, (\mathfrak{A}_{1}.217819, \, \mathfrak{C}.098487), \, (\mathfrak{A}_{1}.217463, \, \mathfrak{C}.098723), \, (\mathfrak{A}_{1}.217457, \, \mathfrak{C}.098988), \, (\mathfrak{A}_{1}.217251, \, \mathfrak{C}.099186), \, (\mathfrak{A}_{1}.217220, \, \mathfrak{C}.099421), \, (\mathfrak{A}_{1}.217319, \, \mathfrak{C}.099736), \, (\mathfrak{A}_{1}.217153, \, \mathfrak{C}.100295), \, (\mathfrak{A}_{1}.216767, \, \mathfrak{C}.100598), \, (\mathfrak{A}_{1}.216575, \, \mathfrak{C}.100697), \, (\mathfrak{A}_{1}.216335, \, \mathfrak{C}.100806), \, \mathfrak{C}_{1}.219336, \, \mathfrak{C}_{1}.216289, \, \mathfrak{C}.100895), \, \mathfrak{C}_{1}.216396, \, \mathfrak{C}_{2}.216396, \, \mathfrak{C}_{3}.216396, \, \mathfrak{C}_{3}.2163$

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 175.80

උපලේඛනය 02

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 294.70 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භූමිතික ඛණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

 $(\varpi_1.218221, \ c.100020)$ සිට $(\varpi_1.218855, \ c.100172), (\varpi_1.219022, \ c.100554), (\varpi_1.219079, \ c.100852), (\varpi_1.219385, \ c.101065), (\varpi_1.219398, \ c.101280), (\varpi_1.219507, \ c.101371), (\varpi_1.219868, \ c.100710), (\varpi_1.219983, \ c.100459), (\varpi_1.219867, \ c.100378), (\varpi_1.219840, \ c.100233), (\varpi_1.219975, \ c.099922), (\varpi_1.219955, \ c.099561), (\varpi_1.219849, \ c.099260), (\varpi_1.219715, \ c.099204), (\varpi_1.219468, \ c.099169), (\varpi_1.219370, \ c.099119), (\varpi_1.219485, \ c.099451), (\varpi_1.219455, \ c.099485), (\varpi_1.219367, \ c.099447), (\varpi_1.218772, \ c.098833), (\varpi_1.218619, \ c.098751), (\varpi_1.218519, \ c.098730), (\varpi_1.218076, \ c.098619), (\varpi_1.217851, \ c.098611), (\varpi_1.217869, \ c.098766), (\varpi_1.217879, \ c.098952), (\varpi_1.217844, \ c.099120), (\varpi_1.217946, \ c.099200), (\varpi_1.218035, \ c.099306), (\varpi_1.218098, \ c.099623), (\varpi_1.218201, \ c.099779), (\varpi_1.218218, \ c.099957), (\varpi_1.218232, \ c.099995) දක්වාද, එකැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (\varpi_1.218221, \ c.100020) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූම් පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.$

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 294.70

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 2.17 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

 $(\mathfrak{S}_{0},217021,\,\mathfrak{S}_{0},101580)$ සිට $(\mathfrak{S}_{0},217071,\,\mathfrak{S}_{0},101582),\,(\mathfrak{S}_{0},217110,\,\mathfrak{S}_{0},101581),\,(\mathfrak{S}_{0},217161,\,\mathfrak{S}_{0},101610),\,(\mathfrak{S}_{0},217171,\,\mathfrak{S}_{0},101584),\,(\mathfrak{S}_{0},217234,\,\mathfrak{S}_{0},101550),\,(\mathfrak{S}_{0},217251,\,\mathfrak{S}_{0},101556),\,(\mathfrak{S}_{0},217270,\,\mathfrak{S}_{0},101515),\,(\mathfrak{S}_{0},217295,\,\mathfrak{S}_{0},101484),\,(\mathfrak{S}_{0},217297,\,\mathfrak{S}_{0},101469),\,(\mathfrak{S}_{0},217173,\,\mathfrak{S}_{0},101439),\,(\mathfrak{S}_{0},217151,\,\mathfrak{S}_{0},101481),\,(\mathfrak{S}_{0},217141,\,\mathfrak{S}_{0},101486),\,(\mathfrak{S}_{0},217125,\,\mathfrak{S}_{0},101498),\,(\mathfrak{S}_{0},217119,\,\mathfrak{S}_{0},101508),\,(\mathfrak{S}_{0},217075,\,\mathfrak{S}_{0},101531),\,(\mathfrak{S}_{0},217043,\,\mathfrak{S}_{0},101563)\,\mathfrak{S}_{0}\,\mathfrak{S}_$

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 2.17

උපලේඛනය 04

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 31.55 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය - භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

 $(\varpi_{\tilde{l}}.219844, c.099144)$ జెర $(\varpi_{\tilde{l}}.219859, c.099161), (\varpi_{\tilde{l}}.219898, c.099155), (\varpi_{\tilde{l}}.219922, c.099143), (\varpi_{\tilde{l}}.219928, c.099143), (\varpi_{\tilde{l}$ \emptyset .099128), (\emptyset ₁.219929, \emptyset .099112), (\emptyset ₁.219954, \emptyset .099070), (\emptyset ₁.219969, \emptyset .099041), (\emptyset ₁.220009, \emptyset .099022), (തു.220027, \bigcirc .098987), (തു.220029, \bigcirc .098977), (തു.220022, \bigcirc .098969), (തു.220045, \bigcirc .098962), (തു.220059, \emptyset .098967), (\emptyset 7.220070, \emptyset 7.098967), (\emptyset 7.220064, \emptyset 7.099078), (\emptyset 7.220089, \emptyset 7.099099), (\emptyset 7.220109, \emptyset 7.099068), $(\varpi_1.220105, c.099046), (\varpi_1.220111, c.099039), (\varpi_1.220125, c.099009), (\varpi_1.220147, c.099005), (\varpi_1.220167, c.099009), (\varpi_2.220147, c.099005), (\varpi_2.220167, c.099009), (\varpi_2.220147, c.099005), (\varpi_2.220167, c.099009), (\varpi_2.220147, c.099009), (\varpi_2$ \bigcirc .099012), (නැ.220179, \bigcirc .099010), (නැ.220209, \bigcirc .099006), (නැ.220211, \bigcirc .099014), (නැ.220235, \bigcirc .099022), (\$\sigma_1.220263\$, \$\sigma_0.099020\$), (\$\sigma_1.220251\$, \$\sigma_0.099046\$), (\$\sigma_1.220255\$, \$\sigma_0.099045\$), (\$\sigma_1.220267\$, \$\sigma_0.099039\$), (\$\sigma_1.220287\$, \bigcirc .099017), (\bigcirc 7.220334, \bigcirc 7.099006), (\bigcirc 7.220341, \bigcirc 7.098994), (\bigcirc 7.220353, \bigcirc 7.098998), (\bigcirc 7.220382, \bigcirc 7.098994), $(\mathfrak{I}_{7}.220420, \ \mathfrak{I}_{7}.098981), \ (\mathfrak{I}_{7}.220417, \ \mathfrak{I}_{7}.099017), \ (\mathfrak{I}_{7}.220442, \ \mathfrak{I}_{7}.099032), \ (\mathfrak{I}_{7}.220463, \ \mathfrak{I}_{7}.099037), \ (\mathfrak{I}_{7}.220472, \ \mathfrak{I}_{7}.220472, \ \mathfrak{I}_{7}.099032), \ (\mathfrak{I}_{7}.220463, \ \mathfrak{I}_{7}.099037), \ (\mathfrak{I}_{7}.220472, \ \mathfrak{I}_{7}.099037), \ (\mathfrak{I}_{7}.099037), \ (\mathfrak{I}_{$ \bigcirc .099011), (නැ.220498, \bigcirc .099013), (නැ.220515, \bigcirc .098994), (නැ.220528, \bigcirc .098986), (නැ.220552, \bigcirc .098996), $(\varpi_7.220588, \ \, \text{\textcircled{c}}.098986), \ \, (\varpi_7.220619, \ \, \text{\textcircled{c}}.098999), \ \, (\varpi_7.220684, \ \, \text{\textcircled{c}}.098990), \ \, (\varpi_7.220687, \ \, \text{\textcircled{c}}.099002), \ \, (\varpi_7.220737, \ \, \text{\textcircled{c}}.098990))$ $\texttt{c.099019)}, \ (\texttt{sq.220750}, \ \texttt{c.099012}), \ (\texttt{sq.220779}, \ \texttt{c.099026}), \ (\texttt{sq.220873}, \ \texttt{c.099033}), \ (\texttt{sq.220894}, \ \texttt{c.099016}),$ $(\texttt{sr}.220984, \texttt{c}.099038), (\texttt{sr}.221019, \texttt{c}.099021), (\texttt{sr}.221025, \texttt{c}.099050), (\texttt{sr}.221073, \texttt{c}.099057), (\texttt{sr}.221114, \texttt{sr}.221019, \texttt{c}.099057), (\texttt{sr}.221114, \texttt{sr}.221019, \texttt{c}.099057), (\texttt{sr}.221114, \texttt{sr}.221019, \texttt{c}.099057), (\texttt{sr}.221114, \texttt{sr}.221019, \texttt{c}.099057), (\texttt{sr}.221019, \texttt$ $\texttt{c.099046)}, \ (\texttt{sq.221163}, \ \texttt{c.099121}), \ (\texttt{sq.221261}, \ \texttt{c.099079}), \ (\texttt{sq.221276}, \ \texttt{c.099091}), \ (\texttt{sq.221285}, \ \texttt{c.099086}),$ $(\mathfrak{I}_{7}.221291, \ \mathfrak{I}_{7}.099066), \ (\mathfrak{I}_{7}.221341, \ \mathfrak{I}_{7}.099054), \ (\mathfrak{I}_{7}.221384, \ \mathfrak{I}_{7}.099048), \ (\mathfrak{I}_{7}.221404, \ \mathfrak{I}_{7}.099069), \ (\mathfrak{I}_{7}.221473, \ \mathfrak{I}_{7}.221404, \ \mathfrak{I}_{7}.099069), \ (\mathfrak{I}_{7}.221473, \ \mathfrak{I}_{7}.099069), \ (\mathfrak{I}_{7}.099069), \ (\mathfrak{I}_{7}.221473, \ \mathfrak{I}_{7}.099069), \ (\mathfrak{I$ උ.099080), (නැ.221709, උ.099066), (නැ.221786, උ.099078), (නැ.221832, උ.099079), (නැ.221846, උ.099087), $(\mathfrak{S}_{1},221914, c.099100),$ $(\mathfrak{S}_{1},221922, c.099112),$ $(\mathfrak{S}_{1},221952, c.099109),$ $(\mathfrak{S}_{1},221969, c.099122),$ $(\mathfrak{S}_{1},221989, c.099109),$ \emptyset .099123), (\emptyset 7.222055, \emptyset 7.099189), (\emptyset 7.222056, \emptyset 7.099167), (\emptyset 7.222047, \emptyset 7.099151), (\emptyset 7.222036, \emptyset 7.099145), $(x_1, 222029, c.099131), (x_222003, c.099117), (x_221981, c.099104), (x_221948, c.099096), (x_221916, c.099104), (x_221916, c.099$ (2.099087), (31.221899, (2.099087), (31.221892, (2.099082), (31.221838, (2.099071), (31.221823, (2.099029), (31.221823, (2.099087), (31.221823), (31.221823), (31.221823), (31.221823), (31.221823), $(\varpi_1.221807, c.099058), (\varpi_1.221787, c.099051), (\varpi_1.221761, c.099062), (\varpi_1.221746, c.099051), (\varpi_1.221681, c.099051), (\varpi_1.221681, c.099051), (\varpi_1.221681, c.099051), (\varpi_1.221681, c.099051), (\varpi_1.221681, c.099051), (\varpi_1.221761, c.099051), (\varpi_1.221746, c.099051), (\varpi_1.221681, c.099051), (\varpi_1.221746, c.099061), (\varpi_$ \emptyset .099040), (\emptyset 7.221660, \emptyset 7.099025), (\emptyset 7.221566, \emptyset 7.099030), (\emptyset 7.221549, \emptyset 7.099021), (\emptyset 7.221533, \emptyset 7.099026), $(\varpi_{\overline{\iota}}.221521, \ _{\bar{c}}.099018), \ (\varpi_{\overline{\iota}}.221504, \ _{\bar{c}}.099016), \ (\varpi_{\overline{\iota}}.221504, \ _{\bar{c}}.099027), \ (\varpi_{\bar{\iota}}.221424, \ _{\bar{c}}.099009), \ (\varpi_{\bar{\iota}}.221418, \ _{\bar{c}}.099018))$ \emptyset .098995), (\emptyset 7.221409, \emptyset 7.098995), (\emptyset 7.221394, \emptyset 7.099004), (\emptyset 7.221372, \emptyset 7.098989), (\emptyset 7.221323, \emptyset 7.098970), $(\varpi_1.221285, c.098974), (\varpi_1.221233, c.098971), (\varpi_1.221227, c.098961), (\varpi_1.221172, c.098964), (\varpi_1.221116, c.098964))$ (5.098953), (5.221092, (5.098954), (5.221051, (5.098951), (5.221044, (5.098943), (5.220996, (5.098937), (5.221044, (5.098943), (5.220996, (5.098937), (5.221044, (5.098943), (5.220996, (5.098937), (5.221044, (5.098943), (5.220996, (5.098937), (5.220996, (5.098943), (5.220996, (5.098937), (5.220996, (5.098943), (5.20996, (5.098943), (5.20996, (5.09896), (5.(<math><math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()<math>()()<math>()<math>()()<math>()()<math>()()()() \emptyset .098914), (\emptyset ₁.220831, \emptyset .098912), (\emptyset ₁.220798, \emptyset .098933), (\emptyset ₁.220766, \emptyset .098927), (\emptyset ₁.220748, \emptyset .098915), $(\mathfrak{I}_{7}.220726, \mathfrak{I}_{7}.220713, \mathfrak{I}_{7}.220713, \mathfrak{I}_{7}.220695, \mathfrak{I}_{7}.220695, \mathfrak{I}_{7}.220679, \mathfrak{$ \bigcirc .098926), (නැ.220631, \bigcirc .098925), (නැ.220610, \bigcirc .098910), (නැ.220574, \bigcirc .098905), (නැ.220563, \bigcirc .098923), $(\varpi_1.220528, \ \varnothing.098915), \ (\varpi_1.220525, \ \varnothing.098907), \ (\varpi_1.220516, \ \varnothing.098909), \ (\varpi_1.220504, \ \varnothing.098929), \ (\varpi_1.220493, \ \varnothing.098915)$ \emptyset .098921), (\emptyset 7.220478, \emptyset .098923), (\emptyset 7.220469, \emptyset .098931), (\emptyset 7.220451, \emptyset 7.098933), (\emptyset 7.220443, \emptyset 7.098923), $(\varpi_{\text{L}}.220403, \text{ c}.098915), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.220396, \text{ c}.098887), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.220388, \text{ c}.098886), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.220377, \text{ } c$}.098901), \text{ } (\varpi_{\text{L}}.220367, \text{ } c$})$ $\texttt{c.098896)}, \ (\texttt{sz}_1.220363, \ \texttt{c.098898}), \ (\texttt{sz}_1.220351, \ \texttt{c.098907}), \ (\texttt{sz}_1.220331, \ \texttt{c.098902}), \ (\texttt{sz}_1.220322, \ \texttt{c.098910}),$ $(\varpi_1.220308, c.098902), (\varpi_1.220294, c.098912), (\varpi_1.220261, c.098910), (\varpi_1.220239, c.098904), (\varpi_1.220233, c.098904))$ \emptyset .098911), (\emptyset 7.220235, \emptyset 7.098922), (\emptyset 7.220183, \emptyset 7.098917), (\emptyset 7.220142, \emptyset 7.098923), (\emptyset 7.220122, \emptyset 7.098922), (නැ.220099, උ.098923), (නැ.220083, උ.098911), (නැ.220025) (උ.098926, (නැ.220022), උ.098925), (නැ.220011), උ.098918), (නැ.219987, උ.098930), (නැ.219987 උ.098930) (නැ.219975, උ.098924), (නැ.219954, උ.098901), $(\mathfrak{I}_{7},219923, \mathfrak{I}_{7},098904), (\mathfrak{I}_{7},219914, \mathfrak{I}_{7},098899), (\mathfrak{I}_{7},219907, \mathfrak{I}_{7},098904), (\mathfrak{I}_{7},219880, \mathfrak{I}_{7},098898), (\mathfrak{I}_{7},219825, \mathfrak{I}_{7},098904), (\mathfrak{I}_{7},219825, \mathfrak{I}_{7},219825, \mathfrak{I}_{7},098904), (\mathfrak{I}_{7},219825, \mathfrak{I}_{7},219825, \mathfrak{I}_{7},098904), (\mathfrak{I}_{7},219825, \mathfrak{I}_{7},098904), (\mathfrak{I}_{7},219825, \mathfrak{I}_{7},098904), (\mathfrak{I}_{7},219825, \mathfrak{I}_{7},098904), (\mathfrak{I}_{7},219825, \mathfrak{I}_{7},098$ \emptyset .09889), (\emptyset 7.219790, \emptyset .098896), (\emptyset 7.219761, \emptyset 7.098914), (\emptyset 7.219694, \emptyset 7.098897), (\emptyset 7.219687, \emptyset 7.098885), $(\mathfrak{D}_{\text{L}}.219676, \mathfrak{D}.098886), (\mathfrak{D}_{\text{L}}.219676, \mathfrak{D}.098894), (\mathfrak{D}_{\text{L}}.219667, \mathfrak{D}.098899), (\mathfrak{D}_{\text{L}}.219611, \mathfrak{D}.098877), (\mathfrak{D}_{\text{L}}.219588, \mathfrak{D}_{\text{L}}.219676, \mathfrak{D$ \emptyset .098877), (\emptyset 7.219575, \emptyset .098864), (\emptyset 7.219551, \emptyset .098873), (\emptyset 7.219537, \emptyset .098854), (\emptyset 7.219512, \emptyset .098850), $(\varpi_{\text{\tiny{L}}}.219499, \quad \text{\tiny{C}}.098857), \quad (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.219494, \quad \text{\tiny{C}}.098872), \quad (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.219478, \quad \text{\tiny{C}}.098866), \quad (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.219484, \quad \text{\tiny{C}}.098858), \quad (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.219474, \quad (\varpi_{\text{\tiny{L}}}.21947$ \emptyset .098857), (\emptyset 7.219465, \emptyset .098862), (\emptyset 7.219455, \emptyset .098861), (\emptyset 7.219437, \emptyset .098867), (\emptyset 7.219413, \emptyset .098856), $(\mathfrak{S}_{7}.219402, \,\,$ $\mathfrak{S}_{7}.219385), \,\,$ $(\mathfrak{S}_{7}.219386, \,\,$ $\mathfrak{S}_{7}.219385), \,\,$ $(\mathfrak{S}_{7}.219385), \,\,$ $(\mathfrak{S}_{7}.219385), \,\,$ $(\mathfrak{S}_{7}.219385), \,\,$ \emptyset .098860), (\emptyset 7.219328, \emptyset .098939), (\emptyset 7.219324, \emptyset .099004), (\emptyset 7.219315, \emptyset .099040), (\emptyset 7.219358, \emptyset .099077), (නැ.219388, උ.099058), (නැ.219388, උ.099087), (නැ.219412, උ.099117), (නැ.219473, උ.099150), (නැ.219549, \emptyset .099165), (\emptyset 7.219515, \emptyset 0.099127), (\emptyset 7.219543, \emptyset 0.099101), (\emptyset 7.219575, \emptyset 0.099096), (\emptyset 7.219595, \emptyset 0.099112), (නැ.219605, උ.099139), (නැ.219628, උ.099131), (නැ.219659, උ.099114), (නැ.219679, උ.099117), (නැ.219700, \bigcirc .099128), (\bigcirc 7.219706, \bigcirc 7.099139), (\bigcirc 7.219711, \bigcirc 7.099138), (\bigcirc 7.219723, \bigcirc 7.099129), (\bigcirc 7.219736, \bigcirc 7.099136), $(x_1.219745, c.099131), (x_2.219753, c.099121), (x_3.219774, c.099116), (x_3.219818, c.099128), (x_3.219824, c.09824, c.$ උ.099137) දක්වාද, එතැන් සිට ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය (නැ.219844, උ.099144) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 31.55

උපලේඛනය 05

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තිුක්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් **0.57** යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

 $(\mathfrak{H}_{1}.220932, \, \mathbb{H}_{2}.099416)$ සිට $(\mathfrak{H}_{1}.220918, \, \mathbb{H}_{2}.099472), \, (\mathfrak{H}_{1}.220925, \, \mathbb{H}_{2}.099480), \, (\mathfrak{H}_{1}.220936, \, \mathbb{H}_{2}.099475), \, (\mathfrak{H}_{1}.220938, \, \mathbb{H}_{2}.099441), \, (\mathfrak{H}_{1}.220953, \, \mathbb{H}_{2}.099431), \, (\mathfrak{H}_{1}.220965, \, \mathbb{H}_{2}.099400), \, (\mathfrak{H}_{1}.220971, \, \mathbb{H}_{2}.099392), \, (\mathfrak{H}_{1}.220983, \, \mathbb{H}_{2}.099362), \, (\mathfrak{H}_{1}.220999, \, \mathbb{H}_{2}.099313), \, (\mathfrak{H}_{1}.221011, \, \mathbb{H}_{2}.099274), \, (\mathfrak{H}_{1}.220980, \, \mathbb{H}_{2}.099287), \, (\mathfrak{H}_{1}.220983, \, \mathbb{H}_{2}.099323), \, (\mathfrak{H}_{1}.220948, \, \mathbb{H}_{2}.099339), \, (\mathfrak{H}_{1}.220941, \, \mathbb{H}_{2}.099353), \, (\mathfrak{H}_{1}.220945, \, \mathbb{H}_{2}.099383), \, \mathbb{H}_{2}.099383), \, \mathbb{H}_{2}.099383, \, \mathbb{H}_{2}.099$

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 0.57

උපලේඛනය 06

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 2.13 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.221139, උ.100455) සිට (නැ.221181, උ.100465), (නැ.221215, උ.100445), (නැ.221269, උ.100438), (නැ.221288, උ.100456), (නැ.221318, උ.100441), (නැ.221324, උ.100412), (නැ.221299, උ.100409), (නැ.221296, උ.100399), (නැ.221298, උ.100395), (නැ.221293, උ.100387), (නැ.221270, උ.100375), (නැ.221263, උ.100376), (නැ.221229, උ.100346), (නැ.221195, උ.100344), (නැ.221185, උ.100306), (නැ.221174, උ.100317), (නැ.221158, උ.100292), (නැ.221157, උ.100282), (නැ.221131, උ.100265), (නැ.221125, උ.100308), (නැ.221111, උ.100330), (නැ.221101, උ.100343), (නැ.221097, උ.100369), (නැ.221133, උ.100388), (නැ.221133, උ.100406) දක්වාද, එතැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.221139, උ.100455) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූම් පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 2.13

උපලේඛනය 07

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තුික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 5.30 යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.221901, උ.100322) සිට (නැ.221921, උ.100325), (නැ.222031, උ.100430), (නැ.222156, උ.100439), (නැ.222190, උ.100420), (නැ.22256, උ.100373), (නැ.222303, උ.100326), (නැ.222317, උ.100309), (නැ.222351, උ.100255), (නැ.222388, උ.100191), (නැ.222423, උ.100113), (නැ.222447, උ.100032), (නැ.222447, උ.100013), (නැ.222452, උ.099988), (නැ.222452, උ.099988), (නැ.222452, උ.099988), (නැ.222452, උ.099988), (නැ.222452, උ.100160), (නැ.222417, උ.100069), (නැ.222401, උ.100123), (නැ.222377, උ.100129), (නැ.222362, උ.100160), (නැ.222366, උ.100197), (නැ.222336, උ.100247), (නැ.222324, උ.100239), (නැ.222312, උ.100258), (නැ.222286, උ.100291), (නැ.222246, උ.100325), (නැ.222206, උ.100315), (නැ.222192, උ.100285), (නැ.222177, උ.100282, (නැ.222119, උ.100274), (නැ.222116, උ.100283), (නැ.222102, උ.100282), (නැ.222093, උ.100272), (නැ.222043, උ.100270), (නැ.222013, උ.100282), (නැ.222014, උ.100300), (නැ.221993, උ.100310), (නැ.221973, උ.100304), (නැ.221969, උ.100293), (නැ.221946, උ.100286), (නැ.221940, උ.100294), (නැ.221892, උ.100264), (නැ.221854, උ.100302), (නැ.221825, උ.100324) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූම් පුදේශය කළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් වේ.

පුමාණය: හෙක්ටයාර් 5.30

11-78/3

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 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 අංක 01 සිට අංක 06 දක්වා උපලේඛනවල මායිම තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 20.73 ක විශාලත්වයෙන් යුතු වැලිපටන්වල කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වූ ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින සිට වැලිපටන්වල කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොළොන්නරුවේ දීය.

උපලේඛනය 01

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 1.73 යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.225626, උ.101366) සිට (නැ.225699, උ.101348), (නැ.225756, උ.101333), (නැ.225739, උ.101268), (නැ.225725, උ.101230), (නැ.225706, උ.101190), (නැ.225677, උ.101187), (නැ.225673, උ.101213), (නැ.225640, උ.101245), ((නැ.225629, උ.101276), (නැ.225601, උ.101304), (නැ.225586, උ.101339) දක්වාද, එතැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.225626, උ.101366) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙළින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය: හෙක්ටයාර් 1.73

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 0.47 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨා∘ක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩා∘ක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.225760, උ.101378) සිට (නැ.225789, උ.101402), (නැ.225767, උ.101320), (නැ.225755, උ.101268), (නැ.225740, උ.101219), (නැ.225732, උ.101195), (නැ.225739, උ.101152), (නැ.225754, උ.101116), (නැ.225765, උ.101098), (නැ.225815, උ.101084), (නැ.225809 උ.101073), (නැ.225748, උ.101087), (නැ.225736, උ.101110), (නැ.225723, උ.101151), (නැ.225721, උ.101202), (නැ.225731, උ.101223), (නැ.225748, උ.101273), (නැ.225761, උ.101323) දක්වාද එනැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.225760, උ.11378) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙළින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය: හෙක්ටයාර් 0.47

උපලේඛනය 03

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 2.78 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨා∘ක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩා∘ක EPSG : 5234 කුමය වේ).

```
(නැ.225293, උ.101053) සිට (නැ.225358, උ.101094), (නැ.225414, උ.101135), (නැ.225481, උ.101147), (නැ.225532,
                                        (නැ.225657,
                          c.101156),
ر.101149),
             (නැ.225610,
                                                      ر.101182),
                                                                    (නැ.225707,
                                                                                 ر.101174),
                                                                                                (තැ.225745,
                                                                                                (නැ.225670,
             (නැ.225721,
                                        (තැ.225704,
                                                       ر.101090),
                                                                    (නැ.225682,
c.101078),
                           c.101075),
                                                                                  c.101117),
                                        (තැ.225543,
                                                                                                (තැ.225420,
             (නැ.225620,
                                                       c.101133),
                                                                    (නැ.225456,
c.101144),
                           c.101145),
                                                                                  c.101131),
             (නැ.225366,
                                        (තැ.225351,
                                                                    (නැ.225321,
                                                                                                (නැ.225317,
ر.101120),
                           c.101071),
                                                       c.101061),
                                                                                  c.101041),
                                                                                                (නැ.225309,
             (නැ.225332,
                                        (තැ.225326,
                                                                    (නැ.225310,
c.101004),
                           c.100988),
                                                       c.100964),
                                                                                  c.100969),
                                        (නැ225264,
ر.100989),
             (නැ.225287,
                                                      ر.100915),
                                                                    (තැ.225230,
                                                                                  c.100884),
                                                                                                (නැ.225265,
                           c.100971),
             (නැ.225288,
                                                                                                (නැ.225189,
                                         (නැ.225328,
                                                                    (තැ.225340,
ر.100872),
                           c.100839),
                                                       ر.100815,
                                                                                  උ.100790),
                           c.100942),
                                                      ر.100951),
ر.100895),
             (නැ.225223,
                                        (නැ.225220,
                                                                    (නැ.225232,
                                                                                                (නැ.225235,
                                                                                  ر.100955),
_{\text{C}}.100975), (නැ.225260, උ.101007) දක්වාද, (නැ. 225289, උ.101020), එතැන් සිට ආරම්භක ඛණ්ඩාංකය (නැ.225293,
උ. 101053) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙළින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.
```

පුමාණය: හෙක්ටයාර් 2.78

උපලේඛනය 04

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 9.88 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

```
(නැ.224864, උ.100768) සිට (නැ.225020, උ.100731), (නැ.225241, උ.100802), (නැ. 225340, උ.100785), (නැ. 225417,
            (නැ.225493,
                          ر.100829),
                                       (නැ.225532,
                                                      c.100823),
                                                                   (නැ.225533,
                                                                                 c.100697),
                                                                                               (නැ.225271,
c.100788),
            (නැ.225254,
                           c.100655),
                                        (නැ.225218,
                                                      c.100674),
                                                                   (නැ.225164,
                                                                                 c.100646),
                                                                                               (නැ.225171,
ر.100679),
                                                                                 උ.100559),
ر.100600),
            (තැ.225124,
                           ر.100588),
                                        (නැ.225092,
                                                      ر.100606),
                                                                  (තැ.225043,
උ.100563), (නැ.224853, උ.100608), දක්වාද, එතැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.224864, උ.100768) දක්වා ලක්ෂයන්
පිළිවෙළින් යා කරන රල රේඛාවලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.
```

පුමාණය: හෙක්ටයාර් 9.88

උපලේඛනය 05

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 5.87 යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.225628, උ.100990) සිට (නැ.225694, උ.101051), (නැ.225741, උ.101062), (නැ.225761, උ.101078), (නැ.225806, උ.101068), (නැ.225828, උ.100990), (නැ.225821, උ.100934), (නැ.225838, උ.100895), (නැ.225811, උ.100807), (37.225774, උ.100760), (37.225741, උ.100755), (37.225693, උ.100733), (37.225666), උ.100733), (37.225644, උ.100759), (37.225609, උ.100825) දක්වාද, එකැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (37.225628, උ.100990) දක්වා ලක්ෂයන් පිළිවෙළින් යා කරන සරල රේඛාවලින් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය: හෙක්ටයාර් 5.87

11-78/4

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 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 සංශෝධික 1966 අංක 13 දරන (451 වැනි අධිකාරය වූ) වන සංරක්ෂණ ආඥා පනතේ 3. වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලකල පුකාරව ජනාධිපති, මෛතීපාල සිරිසේන වන මම, පහත අංක 01 සිට අංක 3 දක්වා උපලේඛනවල මායිම් තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 3.25 ක විශාලත්වයෙන් යුතු වළුරුප්ප කඩොලාන වනාන්තරය වර්ෂ 2019 ක් වූ ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින සිට වළුරුප්ප කඩොලාන රක්ෂිත වනාන්තරය ලෙස මෙයින් පුකාශයට පත් කරමි.

මෛතීපාල සිරිසේන, ජනාධිපති.

2019 ඔක්තෝබර් මස 12 වැනි දින, පොලොන්නරුවේ දීය.

උපලේඛනය 01

ශී් ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 1.87 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.227230, උ.101047) සිට (නැ.227220, උ.101048), (නැ.227213, උ.101051), (නැ.227188, උ.101076), (නැ.227187, \emptyset .101077), (\emptyset ₁.227166, \emptyset .101102), (\emptyset ₁.227165, \emptyset .101104), (\emptyset ₁.227160, \emptyset .101118), (\emptyset ₁.227179, \emptyset .101109), $(\mathfrak{S}_{1}.227191, \mathfrak{S}.101101), (\mathfrak{S}_{1}.227203, \mathfrak{S}.101097), (\mathfrak{S}_{1}.227205, \mathfrak{S}.101097), (\mathfrak{S}_{1}.227206, \mathfrak{S}.101097), (\mathfrak{S}_{1}.227222, \mathfrak{S}.101097), (\mathfrak{S}_{2}.227206, \mathfrak{S}.101097), (\mathfrak{S}_{3}.227222, \mathfrak{S}.10109$ \emptyset .101101), (\emptyset ₁.227239, \emptyset .101107), (\emptyset ₁.227240, \emptyset .101107), (\emptyset ₁.227267, \emptyset .101109), (\emptyset ₁.227268, \emptyset .101109), $(\mathfrak{S}_{1}.227302, \mathfrak{S}.101123), (\mathfrak{S}_{1}.227304, \mathfrak{S}.101123), (\mathfrak{S}_{1}.227305, \mathfrak{S}.101123), (\mathfrak{S}_{1}.227318, \mathfrak{S}.101124), (\mathfrak{S}_{1}.227321, \mathfrak{S}.101124), (\mathfrak{S}_{2}.227318, \mathfrak{S}.101124), (\mathfrak{S}_{3}.227321, \mathfrak{S}.101124), (\mathfrak{S}_{3}.227318, \mathfrak{S}.101124), (\mathfrak{S}_{3}.227321, \mathfrak{S}.101124), (\mathfrak{S}_{3}.227318, \mathfrak{S}.1011$ \emptyset .101124), (\emptyset ₁.227322, \emptyset .101124), (\emptyset ₁.227343, \emptyset .101124), (\emptyset ₁.227345, \emptyset .101124), (\emptyset ₁.227371, \emptyset .101127), $(\mathfrak{S}_{1}.227373, \mathfrak{S}.101127), (\mathfrak{S}_{1}.227391, \mathfrak{S}.101127), (\mathfrak{S}_{1}.227414, \mathfrak{S}.101131), (\mathfrak{S}_{1}.227416, \mathfrak{S}.101131), (\mathfrak{S}_{1}.227418, \mathfrak{S}.101131), (\mathfrak{S}_{2}.227418, \mathfrak{S}.101131), (\mathfrak{S}_{3}.227418, \mathfrak{S}.101131), (\mathfrak{S}_{4}.227418, \mathfrak{S}.101131), (\mathfrak{S}_{5}.227418, \mathfrak{S}.1011$ \emptyset .101131), (\emptyset 7.227434, \emptyset .101136), (\emptyset 7.227437, \emptyset .101136), (\emptyset 7.227457, \emptyset .101138), (\emptyset 7.227460, \emptyset .101138), $(\varpi_1.227471, c.101131), (\varpi_1.227473, c.101131), (\varpi_1.227474, c.101130), (\varpi_1.227505, c.101131), (\varpi_1.227523, c.101131), (\varpi_1.227523, c.101131), (\varpi_1.227523, c.101131), (\varpi_1.227523, c.101131), (\varpi_1.227523, c.101131), (\varpi_1.227473, c.101131), (\varpi_1.227523, c.101131), (\varpi_$ \emptyset .101125), (\emptyset ₁.227543, \emptyset .101122), (\emptyset ₁.227545, \emptyset .101122), (\emptyset ₂.227566, \emptyset .101122), (\emptyset ₃.227569, \emptyset .101122), $(\varpi_{\tilde{l}}.227602, c.101139), (\varpi_{\tilde{l}}.227603, c.101141), (\varpi_{\tilde{l}}.227620, c.101154), (\varpi_{\tilde{l}}.227622, c.101156), (\varpi_{\tilde{l}}.227636, c.101154), (\varpi_{\tilde{l}}.227622, c.101156), (\varpi_{\tilde{l}}.227636, c.101154), (\varpi_{\tilde{l}}.2276$ \emptyset .101171), (\emptyset ₁.227618, \emptyset .101143), (\emptyset ₁.227618, \emptyset .101142), (\emptyset ₁.227597, \emptyset .101115), (\emptyset ₁.227597, \emptyset .101114), $(\varpi_1.227576, c.101101), (\varpi_1.227574, c.101100), (\varpi_1.227534, c.101090), (\varpi_1.227532, c.101090), (\varpi_1.227487, c.101090), (\varpi_1.227487, c.101090), (\varpi_1.227487, c.101090), (\varpi_1.227532, c.101090), (\varpi_1.227487, c.101090), (\varpi_1.227532, c.101000), (\varpi_1.227532, c.101000), (\varpi_1.227532, c.101000), (\varpi_1.227532, c.101000), (\varpi_1.227532, c.101000), (\varpi_$ \emptyset .101085), (\emptyset ₁.227484, \emptyset .101084), (\emptyset ₁.227483, \emptyset .101084), (\emptyset ₂.227446, \emptyset .101083), (\emptyset ₃.227444, \emptyset .101083), $(\mathfrak{S}_{1}.227442, \mathfrak{S}.101083), (\mathfrak{S}_{1}.227441, \mathfrak{S}.101083), (\mathfrak{S}_{1}.227417, \mathfrak{S}.101079), (\mathfrak{S}_{1}.227414, \mathfrak{S}.101079), (\mathfrak{S}_{1}.227412, \mathfrak{S}.101079), (\mathfrak{S}_{2}.227414, \mathfrak{S}.101079), (\mathfrak{S}_{3}.227412, \mathfrak{S}.101079), (\mathfrak{S}_{4}.227412, \mathfrak{S}.101079), (\mathfrak{S}_{5}.227412, \mathfrak{S}.1010$ \emptyset .101079), (\emptyset 7.227387, \emptyset .101080), (\emptyset 7.227385, \emptyset .101081), (\emptyset 7.227384, \emptyset .101081), (\emptyset 7.227359, \emptyset .101089), (ე $_{1}.227358,$ $_{1}.101089),$ (ე $_{1}.227356,$ $_{1}.101090),$ (ე $_{1}.227341,$ $_{1}.101088),$ (ე $_{1}.227321,$ $_{1}.101081),$ (ე $_{1}.227320,$ උ.101081), (නැ.227292, උ.101066), (නැ.227254, උ.101053) දක්වාද, එතැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.227230, උ.101047), දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛාවන්ගෙන් වට වූ භූමි පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය: හෙක්ටයාර් 1.87

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 0.487 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG: 5234 කුමය වේ).

(නැ.227906, උ.101359) සිට (නැ.227912, උ.101360), (නැ.227912, උ.101361), (නැ.227915, උ.101375), (නැ.227924, උ.101376), (නැ.227925, උ.101376), (නැ.227936, උ.101375), (නැ.227937, උ.101374), (නැ.227938, උ.101374), (නැ.227947, උ.101372), (නැ.227948, උ.101372), (නැ.227950, උ.101372), (නැ.227958, උ.101370), (නැ.227959, උ.101369), (නැ.227967, උ.101364), (නැ.227978, උ.101361), (නැ.227981, උ.101360), (නැ.227995, උ.101351), (නැ.227996, උ.101349), (නැ.228006, උ.101344), (නැ.228012, උ.101338), (නැ.228013, උ.101337), (නැ.228017, උ.101329), (නැ.228018, උ.101328), (නැ.228022, උ.101321), (නැ.228022, උ.101320), (නැ.228026, උ.101311), (නැ.228023, උ.101310), (නැ.228015, උ.101313), (නැ.228008, උ.101312), (නැ.228005, උ.101307), (නැ.227998, උ.101309), (නැ.227992, උ.101315), (නැ.227989, උ.101312), (නැ.227984, උ.101313), (නැ.227979, උ.101319), (නැ.227974, උ.101319), (නැ.227968, උ.101318), (නැ.227963, උ.101322), (නැ.227958, උ.101320), (නැ.227937, උ.101338), (නැ.227933, උ.101339), (නැ.227925, උ.101343), (නැ.227924, උ.101343), (නැ.227911, උ.101346), (නැ.227937, උ.101346), (නැ.227886, උ.101346), (නැ.227886, උ.101346), (නැ.227887, උ.101345), (නැ.227862, උ.101359), (නැ.227871, උ.101365), (නැ.227884, උ.101359), (නැ.227885, උ.101362), (නැ.227901, උ.101356) දක්වාද, එනැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංකය (නැ.227906, උ.101359) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල වේබාවන්ගෙන් වට වූ භූම් පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 0.487

උපලේඛනය 03

ශී ලංකාවේ දකුණු පළාතේ, හම්බන්තොට දිස්තික්කයේ, අම්බලන්තොට පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය තුළ පිහිටි හෙක්ටයාර් 0.893 කින් යුක්ත වූ පහත භූමිතික පාඨාංක දැක්වෙන පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය. (මැනුම් කුමය-භූමිතික බණ්ඩාංක EPSG : 5234 කුමය වේ).

(නැ.227065, උ.100973) සිට (නැ.227070, උ.100976), (නැ.227097, උ.100984), (නැ.227098, උ.100984), (නැ.227142, උ.100987), (නැ.227173, උ.100993), (නැ.227215, උ.101002), (නැ.227244, උ.101005), (නැ.227289, උ.101019), (නැ.227307, උ.101032), (නැ.227331, උ.101042), (නැ.227345, උ.101043), (නැ.227372, උ.101046), (නැ.227356, උ.101030), (නැ.227386, උ.101032), (නැ.227436, උ.101038), (නැ.227471, උ.101043), (නැ.227505, උ.101047), (නැ.227528, උ.101048), (නැ.227550, උ.101048), (නැ.227551, උ.101048), (නැ.227561, උ.101041), (නැ.227528, උ.101032), (නැ.227493, උ.101023), (නැ.227449, උ.101023), (නැ.227406, උ.101015), (නැ.227359, උ.101010), (නැ.227321, උ.101004), (නැ.227278, උ.100996), (නැ.227275, උ.100996), (නැ.227228, උ.100993), (නැ.227189, උ.100984), (නැ.227153, උ.100983), (නැ.227124, උ.100970), (නැ.227098, උ.100963), (නැ.227075, උ.100964), (නැ.227067, උ.100965) දක්වාද, එතැන් සිට ආරම්භක බණ්ඩාංක (නැ.227065, උ.100973) දක්වා ලක්ෂායන් පිළිවෙලින් යා කරන සරල රේඛාවන්ගෙන් වට වූ භූම් පුදේශය තුළ පිහිටි රජයේ ඉඩම් පුමාණය වේ.

පුමාණය : හෙක්ටයාර් 0.893

11-78/5