

# ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජමය් ගැසට් පතුය

අති විශෙෂ

අංක 2256/31 - 2021 දෙසැම්බර් මස 01 වැනි බදාදා - 2021.12.01

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

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

රජයේ නිවේදන

1980 අංක 2 දරන නාගරික සංවර්ධන වාාාපෘති (විශේෂ විධිවිධාන) පනත

2 වැනි වගන්තිය යටතේ නියමය

1980 අංක 2 දරන නාගරික සංවර්ධන වාාපෘති (විශේෂ විධිවිධාන) පනතේ 2 වන වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, ශ්‍රී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ජනාධිපති ගෝඨාභය රාජපඤ වන මම, නාගරික සංවර්ධන විෂයභාර අමාතාවරයාගේ නිර්දේශය මත මෙහි පහත සදහන් උපලේඛනයේ විස්තර කර ඇති ඉඩම් කොටස්, නානුඔය සිට නුවරඑළිය දක්වා කේඛල් කාර් වාාපෘතිය සදහා වහා අවශාව ඇති බව මාගේ මතය වන හෙයින්, එකී ඉඩම් අදාළ කාර්යය සදහා අවශා බව මෙම නියමයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

**ගෝඨාභය රාජපඤ**, ජනාධිපති.

2021 නොවැම්බර් මස 25 වැනි දින, කොළඹ, ජනාධිපති කාර්යාලයේ දී ය.



#### උපලේඛනය

මධාාම පළාතේ, නුවරඑළිය දිස්තික්කයේ, නුවරඑළිය පුංදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ, ඔය පළාත කෝරළේ සුළු කොට්ඨාසයේ, නානුඔය සහ කැලේගල ගම්වල පිහිටි මැනුම්පති විසින් 2021 නොවැම්බර් 11 දින මැන පිළියෙල කරන ලද අංක NU/DSO/2020/316 දරන අනුරේඛණයේ පුමාණයෙන් හෙක්ටයාර් 0.6748කින් සමන්විත කැබලි අංක 02,03,04,05,15,16,17,18 සහ 19 දරන එඩින්බර්ග්වත්ත සහ ස්කුබ්ගේවත්ත නමැති ඉඩම් කොටස් වලට මායිම් පහත පරිදි වේ :

#### කැබලි අංක 02 - බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.0448

උතුරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත

*නැගෙනහිරට* : පාර

arphiනුණට : පාර, සී/ස කැළණි වැලි සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත සහ මෙම සැලැස්මේ කැබලි අංක 01

බටහිරට : මෙම සැලැස්මේ කැබලි අංක 01

# කැබලි අංක 03 - බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.0225

උතුරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත නැගෙනහිරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත දකුණට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත බටහිරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත

#### කැබලි අංක 04 - බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.0225

උතුරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත නැගෙනහිරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත දකුණට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත බටහිරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත

# කැබලි අංක 05 - බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.0225

උතුරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත නැගෙනහිරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත දකුණට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත බටහිරට : සී/ස කැළණි වැලි වතු සමාගම හිමිකම් කියන එඩින්බර්ග්වත්ත

#### කැබලි අංක 15 - බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.0225

උතුරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) නැගෙනහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) දකුණට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) බටහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26)

#### කැබලි අංක 16 - බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.0225

උතුරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) නැගෙනහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) දකුණට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) බටහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26)

# කැබලි අංක 17 - බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.0510

උතුරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) නැමගනහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) දකුණට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) බටහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26)

#### කැබලි අංක 18 - බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.0225

උතුරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පතු 19, 25 සහ 26) නැගෙනහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පතු 19, 25 සහ 26) දකුණට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පතු 19, 25 සහ 26) බටහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පතු 19, 25 සහ 26)

#### කැබලි අංක 19 - බිම් පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.0400

උතුරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) නැමගනහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) දකුණට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26) බටහිරට : ටී. එස්. පී. 42හි කැබලි අංක 01 (පනු 19, 25 සහ 26)

EOG 12-0001/1

1980 අංක 2 දරන නාගරික සංවර්ධන වාාපෘති (විශේෂ විධිවිධාන) පනත

2 වැනි වගන්තිය යටතේ නියමය

1980 අංක 2 දරන නාගරික සංවර්ධන වාහපෘති (විශේෂ විධිවිධාන) පනතේ 2 වන වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ජනාධිපති ගෝඨාභය රාජපඤ වන මම, නාගරික සංවර්ධන විෂයභාර අමාකාවරයාගේ නිර්දේශය මත මෙහි පහත සදහන් උපලේඛනයේ සවිස්තරව දක්වා ඇති ඉඩම් කොටස්, පැලියගොඩ වියලි ආභාර දුවා වෙළෙඳ සංකීර්ණ වාහපෘතිය කිුයාත්මක කිරීම සදහා වහා අවශාව ඇති බව මාගේ මතය වන හෙයින්, එකී ඉඩම් අදාළ කාර්යය සදහා අවශා බව මෙම නියමයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

**ලග්ඨාභය රාජපකෘ**, ජනාධිපති.

2021 නොවැම්බර් මස 25 වැනි දින, කොළඹ, ජනාධිපති කාර්යාලගේ දී ය.

#### උපලේඛනය

බස්නාහිර පළාතේ, ගම්පහ දිස්තික්කයේ, කැළණිය පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ, අංක 03 පැලියගොඩ පට්ටිය ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසයේ පැලියගොඩ ගමේ පිහිටි සර්වේ ජනරාල් විසින් පිළියෙල කරන ලද 2001.09.13 දිනැති අංක ගම් 3183 දරන මූලික පිඹුරේ කැබලි අංක 02, 10, 11, 13, 14, 16, 22, 29 හා 37 ලෙස දැක්වෙන පුමාණයෙන් හෙක්ටයාර් 10.138ක් වූ අන්තෝනිකැටිය කුඹුර, ඉස්සන්ගේවෙල නැමැති ඉඩම් කැබලි නමය (09) හා ඊට අදාල මායිම් පහත පරිදි වේ :

#### කැබලි අංක 02 - පුමාණය හෙක්ටයාර් 5.859

උතුරට : කැබලි අංක 01, මු. පි. 2569හි කැබලි අංක 774

*නැගෙනහිරට* : මු. පි. 2569හි කැබලි 774

 $\epsilon$ කුණට : කැබලි අංක 6~1/2 හා මු. පි. 2569හි කැබලි අංක 542

බටහිරට : කැබලි අංක 6,5,3

# කැබලි අංක 10 - පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.459

උතුරට : කැබලි අංක 9,62/2 සහ 11 නැගෙනහිරට : කැබලි අංක 11,61/2,12 දකුණට : කැබලි අංක 61/2,12,21 සහ 22 බටහිරට : කැබලි අංක 22,23 සහ 9

# කැබලි අංක 11 - පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.743

උතුරට : කැබලි අංක  $6\ 2/2$  සහ  $6\ 1/2$ 

නැගෙනහිරට : කැබලි අංක  $6\ 1/2$ 

දකුණට : කැබලි අංක 6 1/2 , 12 සහ 10 බටහිරට : කැබලි අංක 10, 9 සහ 6

# කැබලි අංක 13 - පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.148

උතුරට : කැබලි අංක 6 1/2 සහ මු. පි. ගම්. 2645හි කැබලි අංක 59, මු. පි. ගම් 2569 කැබලි අංක 518

දකුණට : කැබලි අංක 14, 15, 18 සහ 19 බටහිරට : කැබලි අංක 19, 12 සහ 6

# කැබලි අංක 14 - පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.190

උතුරට : කැබලි අංක 13, මු. පි. ගම. 2569 හි කැබලි අංක 518 හා 407 නැගෙනහිරට : කැබලි අංක 16, මු. පි. ගම. 2569 හි කැබලි අංක 407 හා 518

දකුණට : කැබලි අංක 16, 17 සහ 15 බටහිරට : කැබලි අංක 15, 18 සහ 19

# කැබලි අංක 16 - පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.052

උතුරට : කැබලි අංක 15, 14, මු. පි. ගම්. 2569හි කැබලි අංක 518 නැගෙනහිරට : නුවර පාර සහ මු. පි. ගම්. 2569හි කැබලි අංක 518

දකුණට : නුවර පාර සහ කැබලි අංක 17 බටහිරට : කැබලි අංක 17 සහ 15

# කැබලි අංක 22 - පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.907

උතුරට : කැබලි අංක 23, 9 සහ 10 නැගෙනහිරට : කැබලි අංක 10, 12, 21 දකුණට : කැබලි අංක 21, 30 සහ 29 බටහිරට : කැබලි අංක 29, 27 සහ 23

# කැබලි අංක 29 - පුමාණය හෙක්ටයාර් 0.487

 උතුරට
 :
 කැබලි අංක 23 සහ 22

 නැමගනහිරට
 :
 කැබලි අංක 22 සහ 23

 දකුණට
 :
 කැබලි අංක 30, 32 සහ 33

 බටහිරට
 :
 කැබලි අංක 33, 34 සහ 27

# කැබලි අංක 37 - පුමාණය හෙක්ටයාර් 1.293

උතුරට : මු. පි.කො. 4337හි කැබලි අංක 5,9 සහ 35

නැමගනහිරට : කැබලි අංක 35, 34, 38 දකුණට : කැබලි අංක 38, 45 සහ 44

බටහිරට : මු. පි. කො. 4337හි කැබලි අංක 9 සහ 44

EOG 12-0001/2

# 1980 අංක 2 දරන නාගරික සංවර්ධන වාාාපෘති (විශේෂ විධිවිධාන) පනත

#### 2 වැනි වගන්තිය යටතේ නියමය

1980 අංක 02 දරන නාගරික සංවර්ධන වාහපෘති (විශේෂ විධිවිධාන) පනතේ 2 වන වගන්තිය යටතේ මා වෙත පැවරී ඇති බලතල පුකාර, ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ජනාධිපති ගෝඨාභය රාජපඤ වන මම, නාගරික සංවර්ධන විෂයභාර අමාතාවරයාගේ නිර්දේශය මත මෙහි පහත සඳහන් උපලේඛනයේ සවිස්තරව දක්වා ඇති ඉඩම් කොටස්, ගම්පහ ඔරුතොට මාර්ගයේ සිට ගම්පහ නගරයට විකල්ප පුවේශ මාර්ග ඉදිකිරීමේ වාාාපෘතිය සඳහා වහා අවශාව ඇති බව මාගේ මතය වන හෙයින්, එකී ඉඩම් අදාළ කාර්යය සඳහා අවශාා බව මෙම නියමයෙන් පුකාශයට පත් කරමි.

> **ඉගෝඨාභය රාජපකුෂ**, ජනාධිපති.

2021 නොවැම්බර් මස 25 වැනි දින, කොළඹ, ජනාධිපති කාර්යාලයේ දී ය.

# උපලේඛනය

බස්නාහිර පළාතේ, ගම්පහ දිස්තික්කයේ, ගම්පහ පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසයේ, අංක 223A මැදගම II හා අංක 234 බැන්ඩියමුල්ල බටහිර ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසයන්ට ඇතුළත් ඔරුතොට ගමේ පිහිටි ලියාපදිංචි බලයලත් මිනින්දෝරු ඩී. ටී. ඒ. අයි. දිසානායක මහතා විසින් 2016.01.12 දිනැතිව සකස් කරන ලද අංක 1089හි කැබලි අංක 01 හා 02 ලෙස පෙන්වා ඇති පුමාණයෙන් අක්. 0 රූඩ් 0 පර්.38.15ක් පමණ වූ උක්කොටුව නැමති ඉඩම් කැබලි 02 හා ඊට අදාළ මායිම් පහත පරිදි වේ :

# කැබලි අංක 01 - පුමාණය හෙක්. 0.0333

උ*තුරට* : මාර්ගය හා කම්බිවැට

නැගෙනහිරට : කැබලි අංක 02 හා මෙම ඉඩමේ ඉතිරි කොටස දකුණට : මෙම ඉඩමේ ඉතිරි කොටස හෙවත් උක්කොටුව බටහිරට : මෙම ඉඩමේ ඉතිරි කොටස හෙවත් උක්කොටුව

#### කැබලි අංක 02 - පුමාණය හෙක්. 0.0632

extstyle ex

නැගෙනහිරට : කැබලි අංක 03 හා මෙම ඉඩමේ ඉතිරි කොටස හෙවන් උක්කොටුව

දකුණට : උක්කොටුව නමැති මෙම ඉඩමේ ඉතිරි කොටස බටහිරට : මෙම ඉඩමේ ඉතිරි කොටස කැබලි අංක 01

EOG 12-0001/3