

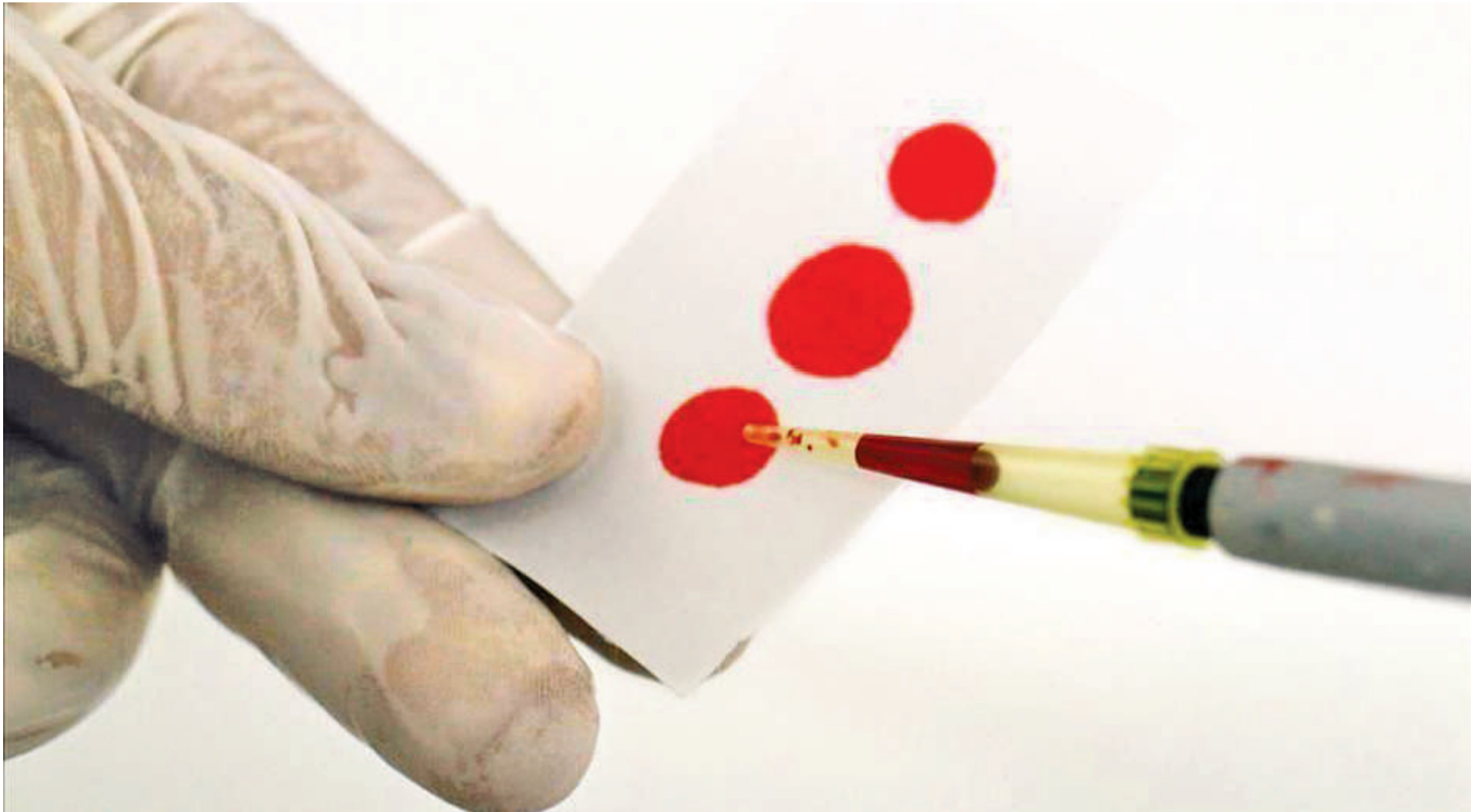


The Dinamina

35, ඩී. ආර්. විජේවර්ධන මාවත, ලේක්හවුස්, කොළඹ. දුරකථන - 2429429, 2331181, 2421181

විධායකය රැකගැනීම

ට වැඩියා පාලකයකු වෙතින් අපේක්ෂා කරන්නේ මොනවා ද? ආරක්ෂාව, රැකවරණය, සහයෝගය, ඇහුම්කන් දීම, යුක්තිය ඉටු කිරීම, දියුණුව ආදිය එම අපේක්ෂා අතර පෙරමුණෙහි පවතී.



විශේෂඥ වෛද්‍ය රසාජලී හේටිච්ආරච්චි ජාතික ලිංගාශ්‍රිත රෝග හා ඒඩ්ස් මර්දන වැඩසටහනේ අධ්‍යක්ෂිකා

හොඳැහුම්වත්කමින් හොඳැහීම ඔබුණුවන ඒඩ්ස් ප්‍රශ්නය

ප්‍රසූතිය මාස කිහිපය තුළ මුළු ලෝකයේම වැඩි අවධානයක් යොමු වූයේ කොරෝනා වසංගතය පාලනය කර ගැනීම කෙරෙහිය.

සෑම දිස්ත්‍රික්කයකම ප්‍රධාන රෝහල්වල ලිංගාශ්‍රිත සායන තිබේ. ෮0 පුරා සායන 40ක් ක්‍රියාත්මක වේ. විශේෂඥ වෛද්‍යවරුන්, වෛද්‍යවරු, රුධිර පරීක්ෂකයෝ රැසක් එහි සේවය කරති.

ලබාදීම අවශ්‍ය වේ. එම අවශ්‍යතාව ඉටු කර ගැනීම සඳහා අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය සමඟ සාකච්ඡා කර තිබේ.

■ නව දැනුමේ අතිවූ පල

විධාරණ ආසාදිත වූවන් වැඩිපුර වාර්තා වීමක් සිදු වනුයේ අසාමාන්‍ය ලිංගික ක්‍රියාකාරකම්වල යෙදෙන පුද්ගලයන්ගෙන් ය.

ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදය, පුද්ගල නිදහස, මානව හිමිකම් හා ජනමාධ්‍ය නිදහස වැනි සංකල්ප ලෝකය පුරා අලෙවි වන බව ද ඒවා යළි නව අධිරාජ්‍යවාදය ගොඩනැගීම සඳහා පෙරළා හවුල් වන බව ද අප වටහාගත යුතුය.

විධාරණ ආසාදනය වීමේ අවදානමක් පවතියි. විශේෂයෙන්ම අන්තර්ගත ලිංගික සම්බන්ධතාවන්ගෙන් ඇත්ව සිටීමෙන් විධාරණ ආසාදනය වීමෙන් වැළකී සිටිය හැකිය.

■ පළමු ආසාදනය

මෙරට පළමු එච්.අයි.වී. වර්ධනය ආසාදිතයා වාර්තා වනුයේ 1987 වසරේදී ය. එදා සිට වර්තමානය දක්වා ආසාදිතයන් 2000 ක් වාර්තා වී තිබේ.



කිවිා දැමූ නව එක සැලැස්සක් අසුරු යළිත් දැවෙයි කර ගෙන සුළඟත් ඇසුරු කොයි හිත්දුරන් පැතිරෙනකොට වෙයි රුදුරු හිත්තට වැඩිය සැර අළු යට හිනි පුපුරු

■ රෝහල් සායන

සෑම දිස්ත්‍රික්කයකම ප්‍රධාන රෝහල්වල ලිංගාශ්‍රිත සායන තිබේ. ෮0 පුරා සායන 40ක් ක්‍රියාත්මක වේ. විශේෂඥ වෛද්‍යවරුන්, වෛද්‍යවරු, රුධිර පරීක්ෂකයෝ රැසක් එහි සේවය කරති.

සටහන සහිත කරුණාර්ථක

Ceylon Tea වලට තිබූ ඉහළ ඉල්ලුම යළි ඇති කරගැනීම අපේ ඉලක්කයයි



ජනපති

● බරපතල ලෙස පසුබැස ඇති තේ කර්මාන්තය නැගීමට සැලසුම් කිරීමේ කාර්යයක් ක්‍රියා කළ යුතුයි

● තේ වතු සමාගම් පාඩු ලැබීමට හේතු කෙරී තිබූ නිසා හඳුනාගෙන ස්ථිර විසඳුම් දෙන්න



වතු සමාගම් පාඩු ලැබීම ගැඹුරින් විවර්ණනය කළ යුතුයි

ආර්ථික ප්‍රතිපත්තිමය පිළිබඳ ජනාධිපති කාර්ය සාධක වළකායේ ප්‍රධානී බැසිල් රාජපක්ෂ



කෙටි කාලීන සැලසුම් ක්‍රියාත්මක කළ යුතුයි කියනුයේ ප්‍රතිපත්තිමය වශයෙන්ද යුතුයි. ප්‍රධාන වතු සමාගම් 20ක් 10ක් අක්‍රීයව ඇති බවත් තිබෙන බවත් ඉහළ නිෂ්පාදනයක් අත්කර ගන්නා විට වතු සමාගම්වල නිෂ්පාදන ධාරිතාව ඔසුසෙමින් පවතින බැවින් වතු සමාගම්වලට වැටී ඇති බව පෙන්වා දුන් ජනාධිපතිවරයා පාඩු ලැබීමට සහ අක්‍රීයත්වයට හේතු කෙරී ඇති හඳුනාගෙන ස්ථිර විසඳුම් දෙන්නට උපදෙස් දුන්නේය. පාඩු ලබන වතු සමාගම් නියාමන ව්‍යාපෘතියක් ලෙස කුඩා නේ වතු ගිණිකුට පවරා සමුදාන වශයෙන් පත් කිරීමට තීරණය කෙරුණු අතර ඉහළ අස්වැන්නකට හෝ වතු ප්‍රතිසංස්කරණය කොට නැවත වගාව ක්‍රමවත් කිරීමේ අවශ්‍යතාව දීර්ඝ ලෙස සාකච්ඡා කෙරුණි.

බලකායේ ප්‍රධානී බැසිල් රාජපක්ෂ මහතා පැවැසිය. තේ වතු අස්වැනු නෙක කෙස වගා කරුවන්ට ස්වයං රැකියාවක හෝ වෙනත් ස්වයං-නේවාසිත හෝ නිවැරදිවට සහන සැලසීමේ අවශ්‍යතාව බැසිල් රාජපක්ෂ මහතා පෙන්වා දුන්නේය. තේ පිළිබඳ නව පර්යේෂණවල සොයා ගැනීම් ප්‍රයෝජනයට නොගැනීම කර්මාන්තයේ පසුබැසීමට හේතු වී ඇති බව ප්‍රවණතාවයේ අදහස වූ අතර පර්යේෂණ සඳහා ප්‍රමුඛත්වය දෙමින් තව වෙළෙඳපොළ හඹා යෑමේ අවශ්‍යතාව ඔවුන් පෙන්වා දුන්හ. ලෝක වෙළෙඳපොළේ ඉහළ ඉල්ලුමක් ඇති Bio Tea (ජෛව තේ) කර්මාන්තය ව්‍යාප්ත කරමින් ලාභ ඉපැයීමේ හැකියාව කෙරෙහි ද අවධානය යොමු කෙරුණි. වැටිලි කළමනාකරණ සහ නිරීක්ෂණ අංශය ශක්තිමත් කිරීමේ අවශ්‍යතාව ජනාධිපතිවරයා පෙන්වා දුන්නේය. කොට්ඨාස වසංගතය හමුවේ ඇදීරි නීතිය පනවා තිබූ කාලයේ දී රජය ගත් තීරණ හේතුවෙන් හාර්ට්ලේ විසි එක් දහසකට ආසන්න කුඩා නේ වතු ගිණිකුට හෝ වතු සමාගම් කුඩා නේ වතු නියෝජිතයෝ ඒ පිළිබඳ ජනාධිපතිවරයාට ප්‍රශංසාව පළ කළහ.



නුවන් කෝඩිකාර
තේ කර්මාන්තයේ බිඳ වැටීමට හේතු වූ පාඩක හඳුනාගෙන ලෝක වෙළෙඳපොළේ ශ්‍රී ලංකා තේ (Ceylon Tea) සඳහා තිබූ ඉහළ ඉල්ලුම නැවත අත් කර ගැනීම ඉලක්කය විය යුතු බව ජනාධිපති ගෝඨාභය රාජපක්ෂ මහතා පැවැසීය. බරපතල පසුබැසීමකට ලක්ව ඇති තේ කර්මාන්තය නැගීම සිටුවීමට පැතිකඩ තිබියදීත් ඔස්සේ සිදුවිය යුතු බව ජනාධිපතිවරයා අවධාරණය කළේය. සමාගම් වතු ප්‍රතිසංස්කරණ, තේ වතු ආශ්‍රිත හෝන වගා, තේ කර්මාන්තශාලා නවීකරණය හා තේ අපනයන ප්‍රවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ

තේ ගැන නව පර්යේෂණවල සොයාගැනීම් ප්‍රයෝජනයට නොගැනීම පසුබැසීමට හේතුවක්

වතු සමාගම්

ඉදිරි සැලසුම් පිළිබඳ ජනාධිපති කාර්යාලයේ පෙරේදා (07) පැවැති සාකච්ඡාවේදී ජනාධිපති රාජපක්ෂ මහතා මේ බව පැවැසීය. පාඩු ලබන වතු නිරීක්ෂණය කර තේ අපනයනය සහ ආදායම නැවීමට දිගු, මධ්‍ය සහ මාර්ග, රෝහල්, පාසල් සහ සනීපාරක්ෂාව ඇතුළත් යටිතල පහසුකම් රජයේ මෙහෙයවීමෙන් සම්පාදනය කොට තිබියදී වතු සමාගම් පාඩු ලැබීමට හේතු වීමට මෙහෙය කළ යුතු බව ආර්ථික ප්‍රතිපත්තිමය පිළිබඳ ජනාධිපති කාර්ය සාධක

තුනෙන් දෙකේ බලය දීමත් 19 ඉවත් භෞතලෝක ජනතාවට දෝභිවීමත්

ජනමාධ්‍ය ඇමැති කෙහෙලිය රඹුක්වැල්ල

19 හැකි ඉක්මනින් ඉවත් කරන බව මැතිවරණ ප්‍රකාශනයේ සඳහන් කළ අතර ජනතාව ඒ වෙනුවෙන් කුනෙත් දෙකක බලය දී තිබියදීත් එය සිදු නොකළාට එය ජනතාවට දෝභිවීමක් ඇති ජනමාධ්‍ය ඇමැති කෙහෙලිය රඹුක්වැල්ල මහතා ශ්‍රී ලංකා පදනම් ආයතනයේ නිරීක්ෂණ වාර්තාවක යෙදෙමින් ඊයේ (08) ප්‍රකාශ කළේය. 20 සංගෝධනය කිරීමට ජනතාව අනුමැතිය උපරිම අයුරින් ලබාදී ඇතැයි ද, ජනතා කැමැත්ත ඉටු කිරීමට ආණ්ඩුව බැඳී සිටින්නේ ඇයි ද ඇමැතිවරයා

පැවැසීය. නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව සහ නීති ක්ෂේත්‍රයේ සුබවාදී අදහස් සමග නව වැඩසටහා සංගෝධනය ගෙන යාමට ආණ්ඩුව ආණ්ඩුකරණයට යාමට හැකි බවත් ඇමැතිවරයා කීය. වැඩසටහනක්වලට සහ ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදීව අධීකරණයට හේතු දැක්වීමට මෙන්ම අර්ථකථන ලබා ගැනීමට දින හතක් තුළ හැකියාව පවතින බවත් ආණ්ඩුවට එම අයිතියට ගරු කරන බවත් ඇමැතිවරයා ප්‍රකාශ කළේය. විපක්ෂයේ සිටින විට මනුෂ්‍ය අයෙකුට තර්ක ගෙන ආ හැකි අතර ඒ සඳහා

ආණ්ඩුව බාධා නොකරන බව ද ඇමැතිවරයා පැවැසීය. 19 වැනි සංගෝධනය අනුව වැඩසටහනක් සඳහා පත් කළ කොමිෂන් සභා පිළිබඳ ගැටලුවක් පවතින අතර නිදේනකු සිටින මැතිවරණ කොමිෂන් සභාවේ නිදේනකු සනාප්තය බවත් එය ලොව කිසිදු රටක නොමැති බවත් ඇමැතිවරයා කීය. මෙවැනි දෝෂ සහිත තත්වයක් වෙතක් කිරීමට පවතින ජනද ක්‍රමයේ පළමුවරට කුනෙත් දෙකක් ලබා දී ඇති බව ද ඇමැතිවරයා පැවැසීය.

රටේ අන්‍යතාවට උචිත ආකාරයට ඉදිරි ආණ්ඩුවට ව්‍යවස්ථා සම්පාදනය විය යුතුයි

අහරදගුරු මැලකම් කාදිනල රංජිත් හිමිපාණ්ණා

රක්ෂණ ශ්‍රීයත්ත
ශ්‍රී ලංකාවේ අන්‍යතාවට සහ ජනතාවක පැවැත්මට උචිත වන ආකාරයට ඉදිරි ආණ්ඩුවට ව්‍යවස්ථා සම්පාදන කටයුතු සිදු විය යුතු බව අහරදගුරු මැලකම් කාදිනල රංජිත් හිමි පවසා පවසා සමග පැවැති සාකච්ඡාවකින් අනතුරුව මාධ්‍ය වෙතින් නැගූ ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු දෙමින් ඒ මහතා මෙසේ පැවැසීය. එහිදී මාධ්‍යවේදීන් ඉදිරිපත් කළ පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට ද විමළ විවරණ මහතා පිළිතුරු ලබා දුන්නේය. **අද දිනයේ කාදිනලයකට බැහැ දුටුවේ කුමන කරුණක් සඳහා ද?** කර්මාන්ත ඇමැතිවරයා ලෙස වැඩ හාර ගැනීමෙන් අනතුරුව අහරදගුරු මැලකම් රංජිත් කාදිනලයකට බැහැ දැ යි පිළිබඳ කරුණු සාකච්ඡා කිරීමේ අවශ්‍යතාව තිබුණි. ඒ නිසා තමයි, අද මෙසේ පැමිණි රටේ වත්මන් තත්වය පිළිබඳව සහ රටේ කර්මාන්ත ප්‍රවර්ධනයට අදාළ කරුණු පිළිබඳව සාකච්ඡාවක නිරත වූණේ. **පාස්කු ඉරටු ප්‍රහාරය සම්බන්ධයෙන් මෙහි දී සාකච්ඡා වූණේ?** පාස්කු ඉරටු ප්‍රහාරයට සම්බන්ධ අපරාධකරුවන් පිළිබඳ සියලු කෙරෙහි විමර්ශන ගැන ඉතා විමසිල්ලෙන් පසුවන බව කාදිනලයකින් සඳහන් කළා. **පාස්කු ඉරටු ප්‍රහාරයට සම්බන්ධ කාන්තාවක ඉන්ද්‍රියාවට පලා ගිය බව කියැවෙනවා. මේ පිළිබඳව රජයේ අභ්‍යන්තර ක්‍රමයක්?** එම කාන්තාව පමණක් නොවේ. මේ අපරාධයට සාක්ෂි හා වක්‍රව සම්බන්ධ සියලු දෙනා කඩිනමින් නීතියේ රහතට නොවූකර ගැනීම තමයි රජයේ අරමුණ. ඒ වෙනුවෙන් පොලීසිය සහ අනෙකුත් ආරක්ෂක



ජාතික නිදහස් පෙරමුණේ නායක, කර්මාන්ත ඇමැති විමළ විවරණ, ජාතික සංවිධායක, අදාළ පහසුකම්, බහාලුම් අංශ, වරාය සැපයුම් පහසුකම් හා බෝට්ටු හා නැව් කර්මාන්ත සංවර්ධන රාජ්‍ය ඇමැති ජයන්ත සමරවීර මහත්වරු ඊයේ (08) අහරදගුරු මැලකම් කාදිනල රංජිත් හිමිපාණ්ණා දැක ආශීර්වාද ලබා ගත්හ. අංශ ක්‍රියාත්මක වෙනවා. පාස්කු ඉරටු ප්‍රහාරය පිළිබඳ සොයා බලන ජනාධිපති කොමිෂන් ඉදිරිපත් කිරීමට වගකීම ආණ්ඩුවට පැවරීමට හැකි අතර මෙහිදී අප විශ්වාස කරන්නවා මේ අපරාධයට සම්බන්ධ තවත් පිරිසක් අත්අඩංගුවට ගැනීමට හැකිවේවි කියා.

නවීන තාක්ෂණයෙන් යුත් පීසීආර් රසායනාගාරයක් යුද හමුදා රෝහලේ ස්ථාපිත කළා

● හමුදාපති උත්තරන් ජෙනරාල් ශ්‍රේණි සිල්වා

රක්ෂණ ශ්‍රීයත්ත
ශ්‍රී ලංකාවේ කරගෙන යන පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ නවදරටත් විධිමත් කිරීමට පහසු කරමින් ශ්‍රී ලංකා යුද හමුදා රෝහලේ ප්‍රථම වතාවට පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ කිරීමේ රසායනාගාරයක් ස්ථාපිත කළ බව හමුදාපති උත්තරන් ජෙනරාල් ශ්‍රේණි සිල්වා මහතා පැවැසීය. ඒ මහතා මේ බව පැවැසුවේ ඊයේ (08) නාරාහේන්පිට යුද හමුදා රෝහලේ නවීන තාක්ෂණයෙන් යුතු පී.සී.ආර් පරීක්ෂණාගාරය විවෘත කරමිනි. යුද හමුදාපතිවරයාගේ මග පෙන්වීම මත සමපත් බැංකුව, ඩබ්ලිව්.එස්.බී.02 ලංකා පෞද්ගලික සමාගම, සිලෝන් බිස්කට් ශාප් යන ආයතනයන්හි මූල්‍ය අනුග්‍රාහකත්වය ඇතිව නවීන තාක්ෂණය මුදලකොට පී.සී.ආර් පරීක්ෂණාගාරය මිලියන 30ක වරිනාකමකින් යුතු උපකරණ සහිතව ස්ථාපිත කොට තිබේ. මේ නවීන තාක්ෂණාගාරයේ පුද්ගලයන් 300ක ප්‍රමාණයක පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ සිදුකිරීමේ හැකියාව ඇති අතර මේ සඳහා තවත් පරිණත කාර්ය මණ්ඩලයක් අනුයුක්ත කිරීමෙන් අනතුරුව එය 600 දක්වා වර්ධනය කිරීමට සැලසුම් කොට තිබේ. යුද හමුදාපති උත්තරන් ජෙනරාල් ශ්‍රේණි සිල්වා මහතා - අද දිනයේ බෝවන රෝග පරීක්ෂා කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් හමුදා රෝහලේ සමපත් බැංකුව, සිලෝන් බිස්කට් සමාගම, ඩබ්ලිව්.එස්.බී.02, සොබා අමාත්‍යාංශය යන ආයතන එකතු වී මේ පරිණතය ධනපතියෙන් ලෙස පමණක් නොව ශ්‍රී ලංකාවේ ජනතාව වෙනුවෙන් කළ හැකි සේවයක් වශයෙන් ඔවුන් විසින් මේ පරිණතය ශ්‍රී ලංකා යුද හමුදාව වෙත කරනු ලැබුවා. මෙය කොවිඩ් -19 ශ්‍රී ලංකාවේ පැතිර යන සමයේදී පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ සිදුකිරීමට විශේෂයෙන්ම මේ ස්ථානය ස්ථාපිත කළේ. එමගින් ශ්‍රී ලංකාවේ කරගෙන යන පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ නවදරටත් විධිමත් කිරීමට පහසුවක් වෙනවා. මේ අනුව ශ්‍රී ලංකා යුද හමුදාව ප්‍රථම වතාවට පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ කර ගැනීමට අවශ්‍ය ස්ථානයක් අද ස්ථාපිත කළා. රටවලින් අවශ්‍ය උපකරණ රටෙන් වීත් තමයි යුද හමුදා රෝහලේ පරිශ්‍රයේ ස්ථාපිත කළේ. හමුදාපතිවරයා වශයෙන් මම ඉතාමත් සතුටු වෙනවා. යුද හමුදා රෝහලේ මෙවැනි පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ කිරීමේ ස්ථානයක් ස්ථාපිත කිරීමට හැකිවීම ගැන. මෙහි ධාරිතාව ලෙස එක වරකට පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ 300ක් කිරීමේ හැකියාව තිබෙනවා. නමුත් අවශ්‍යතාම එය 600 දක්වා

දිනකට වැඩි කර ගැනීමේ හැකියාවක් තිබෙනවා. දැනට සොබා අමාත්‍යාංශයේ පවතින හා අනෙකුත් පරීක්ෂණාගාරවල පවතින පරීක්ෂණ භානුගල මැනවුල් කරන්න තිබෙන්නේ පෞද්ගලිකව එයට යොදාගෙනයි. නමුත් මේ ස්ථාපිත කරනු ලැබූ පරීක්ෂණාගාරයේ පුද්ගලයන් නැතිව කරගැනීමට හැකියාවක් තිබෙන ලෝකයේ තිබෙන නූතනම ආකාරයේ පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ කටයුතුකරා තමයි මේ ස්ථානයේ ස්ථාපිත කර තිබෙන්නේ. අප බලාපොරොත්තුව වෙන්නේ ශ්‍රී ලංකාවේ කරනු ලබන පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ ඊයේ දවසට 1600කට අධික සංඛ්‍යාවක් පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ ශ්‍රී ලංකාවේ කරනු ලැබුවා. ලංකාවේ විවිධ ප්‍රදේශවල කොවිඩ්-19 ඇතිවෙ ඇයි සැක ප්‍රදේශවල තමයි මෙය සිදු කළේ. නමුත් සොබා අමාත්‍යාංශයේ මේ 1600 ඊයේ සිදු කළාට සාමාන්‍යයෙන් 2800ක පමණ ධාරිතාවක් කිරීමේ හැකියාව තිබෙනවා. මෙහි විශේෂ වැදගත්කම තිබෙන්නේ කොවිඩ්-19 පමණක් නොවේයි. වෙනත් බෝවන රෝගත් මේ ආකාරයෙන් පරීක්ෂණ කිරීමේ හැකියාවක් මේ රසායනාගාරයේ තිබෙනවා. මෙය අප වටේ කුඩා රටක හමුදාවකට මෙවැනි රසායනාගාරයක් තිබීම වැදගත්. මෙය රටක් ලෙසත් ත්‍රිවිධ හමුදාවටත් සතුටු විය හැකි අවස්ථාවකි. මේ වන විට ශ්‍රී ලංකාවේ දෙලක්ෂ හතළිස් එක්දහසක පමණ සංඛ්‍යාවක් පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ පසුගිය කාලය පුරාවට අප කර තිබෙනවා. ඉදිරියටත් මේ ආකාරයෙන් පී.සී.ආර් පරීක්ෂණ කරමින් පවතිනවා. රටේ කොවිඩ්-19 අවසන් ලෙස සිතමින් සමහර හැසිරවෙනවා. එය සිදු කිරීමට සිසි. සේනම් හැකියාවක් නැහැ. රටේ දිනයේ පමණක් ඉන්දියාවේ අනු දහසකට අධික සංඛ්‍යාවක් කොවිඩ් ආසාදනය වී තිබෙනවා. අපේ අසල්වැසි කොවිඩ් සංඛ්‍යාවක් තිබියදී ශ්‍රී ලංකාවේ ජනාධිපති, අගමැති ප්‍රමුඛ රජය විසින් ගත් ක්‍රියාමාර්ග අනුව ලෝකයේ කිසිම රටකට නොදෙවෙනි ආකාරයකට කොවිඩ්-19 ශ්‍රී ලංකාවේ පරාජය කිරීමට අපට හැකියාව ලැබුණා. අපට ඒ හැකියාව ලැබුණේ රෝහලේ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය සහ ප්‍රධානියා, යුද හමුදාව උපස්ථිත නිලධාරීන් මේ අවස්ථාවට එක්ව සිටියහ.

ග්‍රාමීය කර්මාන්ත ගැටලු විසඳන්න
හිරිපුර වැඩපිළිවෙලක් හඳුනවා

ජනපති මෙවැනි ඇමති ධුර දුන්නේ ක්ෂේත්‍රයේ ගැටලු හඳුනාගෙනයි

රාජ්‍ය ඇමති ප්‍රසන්න රණවිර

අනුර ප්‍රේමලාල්
ග්‍රාමීය කර්මාන්තකරුවන්ට බලපාන ගැටලුවලට
සියලු රාජ්‍ය ආයතන සම්බන්ධ කරගෙන තීරය
වැඩපිළිවෙලක් සකසන බව වෙබ්බල, පින්නල,
මැරි, ලී බඩු සහ ග්‍රාමීය කර්මාන්ත පුර්වගත රාජ්‍ය
ඇමැති ප්‍රසන්න රණවිර මහතා ප්‍රකාශ කළේය.



නන්නන්පුර වෙබ්බල පුත්‍ර මධ්‍යස්ථානය සහ
උඩවලව කොටුපාර සෞම්‍ය පුත්‍ර මධ්‍යස්ථානය
යන ස්ථාන අමාත්‍යවරයා නිරීක්ෂණය කළේය. එම
කර්මාන්තකරුවන් ඇමැතිවරයා හමුවේ කීයා සිටියේ
තමන් පරමපරා ගණනාවක සිට මෙම කර්මාන්තවල
යෙදී සිටියත් තමන් මුහුණ පා සිටින ගැටලු ගැන

වත් නොමැති වීම, පවතින යන්ත්‍ර යුග අලුත්වැඩියා
නොකිරීම සහ වෙළෙඳපොළ ගැටලු ද මෙහිදී රාජ්‍ය
අමාත්‍යවරයාගේ නිරීක්ෂණයට යොමු විය.
රාජ්‍ය අමාත්‍යවරයා මෙසේද කීය.

"නමුත් නැතහොත් දැන්වට මම මහපොළොව
වෙත ආව මිනිසෙක් බව. මට සිත කැමරාවට වෙලා
වැඩ කිරීමේ පුද්ගලයන් නැහැ. ඒ නිසා තමයි මම
ඔයගොල්ලෝ මුහුණ දෙන ඇත්ත ප්‍රශ්න තේරුම්
ගැනීමට තමුන්තාන්වේලා ඉන්න තැනටම එන්න
නිරණය කළේ. ඒ වගේම ජනාධිපති ආණ්ඩුකාර
රාජපක්ෂ මහතා මේ ප්‍රශ්නය තේරුම් අරගෙන තමයි
අදාළ කර්මාන්තවලට වෙත් වෙත් වගයෙන් අමාත්‍ය
වරුන් පත් කරලා තියෙනවා. මම දැක්ක විදිලට
පවතින බොහෝ ගැටලු සාකච්ඡා මාර්ගයෙන් වියදා
ගැනීමට පුළුවන් එවයි. ඒ නිසා මේ පිළිබඳ ජනාධි
පති සමගත් පරජය, වනජීවී, වන රක්ෂණ, ආ
විද්‍යා හා පාලන දෙපාර්තමේන්තු සහ ලී ලබාදීම
සහ පොලීසිය ආදී වගා
යෙන් සියලුම අමාත්‍යවරුන් දෙපාර්තමේන්තු
සමගත් සාකච්ඡා කොට ග්‍රාමීය කර්මාන්ත රකින
නිරය
වැඩපිළිවෙලක් සකස් කිරීමට මම පොරොන්දු
වෙනවා."

මෙම නිරීක්ෂණ වාර්තාව සඳහා අමාත්‍යාංශ නිල
ධාරීන්, ජාතික ලිපි පසාගවේ සහායක, එහි නිලධාරීන්
සහ ප්‍රාදේශීය දේශපාලන නියෝජ්‍යයන් ඇතුළත්
විවිධ වාර්තා සකස් වී ඇත.

කොටහෙන ශ්‍රී පරමානන්ද
පුරාණ මහා විහාරයේ
ඇසළ පෙරහර ඇරැඹේ

කොටහෙන ශ්‍රී පරමානන්ද පුරාණ මහා විහාරයේ වාච්ඡික සිදු
කරන ඇසළ පෙරහර මෙවර ද භෞමික නිරීක්ෂණයට
අනුබල වැටීමට මුල් තැන දෙමින් පැවැත්වීමට කොටහෙන
පරමානන්ද පුරාණ මහා විහාරාධිපති කොළඹ දිසාවේ
ප්‍රධාන සංඝායක තබ්බි වීරවංශ නාහිමියන්ගේ මනසට
විමලාසිම ප්‍රධාන සංඝායක මහ ඇසළ පුදේන්සව
සමිතිය සංවිධාන කර ඇත.
මෙවර ඇසළ පෙරහර පවත්වන්නේ 54 වැනි වතාවටය.
මහ පෙරහර නොපැවැත්වෙන අතර කප් සිටුවීම 5 වැනිදා
සිදු වූ අතර, 6 වැනිදා සිට 10 වැනිදා දක්වා පිංතූරු
බෝධි පුරා සවස 7.00ට පැවැත්වේ. 11 වැනිදා සවස
7.00ට මල් පෙරහර පැවැත්වෙන අතර 12 වැනිදා
සවස 6.45ට පෙරහර සමාධාන කරවීම සිහින්වී පී
සමාධාන කරයි. එදින රාත්‍රී 9.00ට කප් නිදහස් කිරීමේ
මංගල්‍යය සිදුවන අතර 13 වැනිදා උදෑසන දේව
ආරාධනා පසු පෙරහරේ කටයුතු නිමාවට පත්වේ.

ඇමති පියල් හිමානන්ද
පිළිගැනීමේ උත්සවයක්
අලුත්ගම විදුහලේදී

අලුත්ගම මහ විදුහලේ වසර 130ක් වූ ඉතිහාසයේ ප්‍රථම
පාලි-මේන්ද්‍ර මන්ත්‍රීවරයා වශයෙන් ද ඇමැතිවරයකු
වශයෙන් ද තේරී පත් වූ විදුහලේ ආදි ශිෂ්‍ය හා නිවස
ගුරුවරයකු වූ එ.එ. පියල් නිකාන්ත ද සිල්වා මහතා
පිළිගැනීමේ උත්සවයක් මේ මස 11 වැනි දින ප.
ව. 10.00 ට විදුහලේ ශ්‍රවණාගාරයේදී අධ්‍යාපන
ඇමැති මහා-චන්ද්‍ර පී. එ. එ. පීරිස් මහතාගේ ප්‍රධානත්වයෙන්
පැවැත්වේ. විදුහලේ ප්‍රධාන ඇතුළු ඉ.එ.එ. මණිචලය සහ
ආදි ශිෂ්‍ය සංගමය, පාසල් සංවර්ධන සංගමය එක්ව
මේ උත්සවය සංවිධාන කරයි.

වාසනා සම්පත
කුමාරි සංචාරය
නිල ප්‍රතිඵල
දිනුම් වාරය 1611
දිනය 2020.09.07

Table with 4 columns: කාණ්ඩය (Category), කාල රටාව (Pattern), කාල මුදල (Amount), ප්‍රමාණය (Quantity).

මෙවර දිනා ඇති මුළු කාල මුදල රු. 2,108,660.00
මිලග වාරයේ සුපිරි කාලය රු. 23,451,987.40

ගුවන් හමුදාවේ 39
ගුවන් හට
සාධනලාභී 43
සංචිතකරය සහ
සුභද හමුව

ආනයනික නිම හා නිම ඇඳුම් හොඳින්
සෑම රෙදි කිලෝවකටම ඩොලර් එකක 'සෙස්'
බද්දක්

බහික් හා අන්යන්ත රෙදි හා ඇඟලුම්
රාජ්‍ය ඇමති දයාසිරි ජයසේකර

අනුර ප්‍රේමලාල්
ආනයනික නිම හා නිම ඇඳුම් හොඳින්
සෑම රෙදි කිලෝවකටම ඩොලර් එකක
සෙස් බද්දක් පැනවීමට රජයේ අවධානය
යොමුව ඇතැයි බහික් හා අන්යන්ත රෙදි
හා ඇඟලුම් රාජ්‍ය ඇමති දයාසිරි ජයසේකර
මහතා පවසයි.
සන්නාම රහිත (වෙළෙඳ නාම)
ආනයනය කරන නිම ඇඳුම් හා රෙදි
රොද් වෙනුවෙන් මේ සෙස් බද්ද පැන
වීමට පියවර ගන්නා බවත් අන්යන්ත,
බහික් ඇඳුම මෙරට රෙදිපිළි නිෂ්පාදක
ආරක්ෂා කිරීම වෙනුවෙන් මෙලෙස
සෙස් බද්ද පනවන බවත් රාජ්‍ය ඇමති
වරයා සඳහන් කළේය.
මෙලෙස පනවන සෙස් බද්දෙන් උප
යන ආදායම අන්යන්ත, බහික් ඇඳුම
මෙරට රෙදිපිළි නිෂ්පාදක වෙළෙඳපොළ
පුර්වගතයට යෙදවීමට අපේක්ෂා කරන
බවත් දයාසිරි ජයසේකර මහතා දිනමි
ණට පැවසීය.

ජයසේකර මහතා
ආනයන කරන නිම ඇඳුම් හා රෙදි
රොද් වෙනුවෙන් මේ සෙස් බද්ද පැන
වීමට පියවර ගන්නා බවත් අන්යන්ත,
බහික් ඇඳුම මෙරට රෙදිපිළි නිෂ්පාදක
ආරක්ෂා කිරීම වෙනුවෙන් මෙලෙස
සෙස් බද්ද පනවන බවත් රාජ්‍ය ඇමති
වරයා සඳහන් කළේය.
මෙලෙස පනවන සෙස් බද්දෙන් උප
යන ආදායම අන්යන්ත, බහික් ඇඳුම
මෙරට රෙදිපිළි නිෂ්පාදක වෙළෙඳපොළ
පුර්වගතයට යෙදවීමට අපේක්ෂා කරන
බවත් දයාසිරි ජයසේකර මහතා දිනමි
ණට පැවසීය.



වකුගඩුවක් දන් දී
ජීවිතයක් බේරාගනිමු
පොසිටිව් වර්ගයේ වකුගඩුවක් විශේෂ අව
ශ්‍යතා ඇති දියණියකගේ මමකට ඉක්මනින් අවශ්‍ය වී
තිබේ. පරිත්‍යාගශීලී අයෙක් වෙතොත් දරුණු ආක
071-4090282ට හෝ 011-2891186ට දැනුම් දෙන ලෙස
කාරුණික ඉල්ලීමක් කරයි.

2020-09-07 - ජාතික ලොකරැයි මණ්ඩලය බිහිකල මුළු කාලය ලාභීන්
ජයග්‍රාහකයින් අතර බෙදාදුන් මුළු කාලය මුදල රු. 26,173,170.00
රු. 2,000,000.00 කාලය 01 රු. 100,000.00 කාලය 28

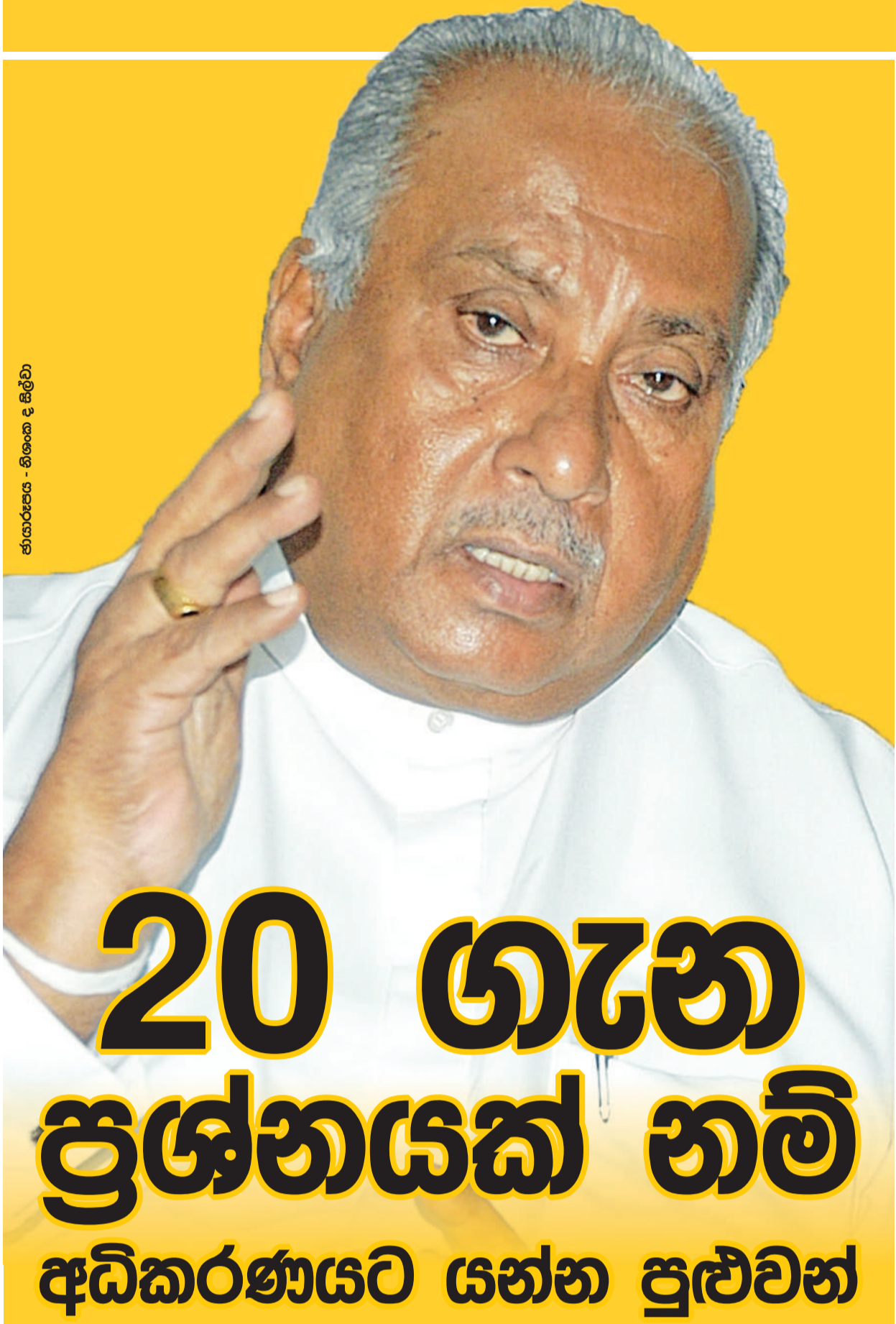
ගොවි සෙන
දිනුම් වාරය 2533
දිනුම් අදින දෙ දිනය 2020.09.07
දිනුම් අදින අංකය 2533
ජයග්‍රාහී අංක U 10 17 23 66
දිනුම් වාරයේ මුළු මුදල රු. 6,689,140.00
ලබන දිනුම් වාරයේ සුපිරි කාලය රු. 63,550,934.40

දිනුම් වාරය - 4238 නිල ප්‍රතිඵල
මහජන සම්පත
දිනය: 2020-09-07
ජයග්‍රාහී අංකය E ජයග්‍රාහී අංක 1 0 1 3 7 9
කාල රටාව - අග සිට මුලට
1 වැනි කාලය 1 0 1 3 7 9 රු. 2,000,000/- 01
2 වැනි කාලය 0 1 3 7 9 රු. 100,000/- 11
3 වැනි කාලය 1 3 7 9 රු. 10,000/- 104
4 වැනි කාලය 3 7 9 රු. 1,000/- 1,014
5 වැනි කාලය 7 9 රු. 100/- 10,169
6 වැනි කාලය 9 රු. 20/- 100,411
කාල රටාව - මුල සිට අගට
7 වැනි කාලය 1 0 1 3 7 රු. 10,000/- 10
8 වැනි කාලය 1 0 1 3 රු. 1,000/- 99
9 වැනි කාලය 1 0 1 රු. 100/- 988
10 වැනි කාලය 1 0 රු. 50/- 9,955
11 වැනි කාලය E රු. 20/- 40,239
දිනා ඇති මුළු කාලය මුදල - රු. 9,779,450.00

නිල ප්‍රතිඵල
දිනුම් අදින දෙ දිනය 2020 / 09 / 07
දිනුම් වාරය 1533
ජයග්‍රාහී අංකය 01 ජයග්‍රාහී අංක 05 20 33 60
මෙවර දිනා ඇති මුළු මුදල රු. 2,478,420.00
ලබන දිනුම් වාරයේ සුපිරි කාලය රු. 20,921,767.08

දිනුම් වාරය 605 නිල ප්‍රතිඵල
දිනය: 2020.09.07
ජයග්‍රාහී අංකය G ජයග්‍රාහී අංක 11 09 12 28 50
මිලග මෙගා සුපිරි කාලය රු. 233,411,452.75
මිලග පවර සුපිරි කාලය රු. 10,246,419.60
මිලග ග්‍රැන්ඩ් සුපිරි කාලය රු. 13,637,898.80
ලබන දිනුම් වාරයේ සුපිරි කාලය රු. 5,117,500.00

සුඛසාරංජයා - නිශාන්ත ද සිල්වා



20 ගැන ප්‍රශ්නයක් නම් අධිකරණයට යන්න පුළුවන්

ප්‍රවාහන ඇමැති ගාමිණී ලොකුගේ

විසි වැනි සංශෝධනය ගැන ආණ්ඩුව එල්ල වන වේදනා විසිවන සංශෝධනය සිදු කිරීමට හේතු වූ දහනවකි ඇසුරුම් මොනවා ද? මෙම වැඩසටහන සංශෝධනය රටේ සෙසු ගැටලුවලට විසඳුමක් ද? සහ ආණ්ඩුවේ නව සැලසුම් පිළිබඳව ඇමැති ගාමිණී ලොකුගේ මහතා අදහස් දැක්වූයේ මෙසේ ය.

- ආණ්ඩුව නැවත වරක් වසවස්ථාප සංශෝධනයට කටයුතු කර තිබෙන්නේ, මේ ගැන විපක්ෂය පාර්ලිමේන්තුවේ සාධක පළ වෙන්නා, ඇත්තෙන්ම 20 වන සංශෝධනය මේ අවස්ථාවේ කාලීන අවශ්‍යතාවක් ද?
- ආණ්ඩුවට දෙවැනි අවස්ථාව සංශෝධනයට කටයුතු කර තිබෙන්නේ, මේ ගැන විපක්ෂය පාර්ලිමේන්තුවේ සාධක පළ වෙන්නා, ඇත්තෙන්ම 20 වන සංශෝධනය මේ අවස්ථාවේ කාලීන අවශ්‍යතාවක් ද?
- ආණ්ඩුවට දෙවැනි අවස්ථාව සංශෝධනයට කටයුතු කර තිබෙන්නේ, මේ ගැන විපක්ෂය පාර්ලිමේන්තුවේ සාධක පළ වෙන්නා, ඇත්තෙන්ම 20 වන සංශෝධනය මේ අවස්ථාවේ කාලීන අවශ්‍යතාවක් ද?
- ආණ්ඩුවට දෙවැනි අවස්ථාව සංශෝධනයට කටයුතු කර තිබෙන්නේ, මේ ගැන විපක්ෂය පාර්ලිමේන්තුවේ සාධක පළ වෙන්නා, ඇත්තෙන්ම 20 වන සංශෝධනය මේ අවස්ථාවේ කාලීන අවශ්‍යතාවක් ද?

පත් කිරීම සිදු කරන බවට සඳහන් වුණා, ඒ පත් වීම් කෙතෙක් දුරට සාර්ථක ද?

එදා තිබුණේ එක ඇමැතිවරයෙකුට වගකීම් රැසක් පැවරීම. ඒ ක්‍රමය තුළ සමහර විෂයන්ට සාධාරණයක් ඉටු කරන්න ඇමැතිවරයාට බැහැ, ඒත් දැන් අමාත්‍යාංශ බෙදා තිබෙන ක්‍රමයට විෂය ගැනත් ඒවා සාර්ථක කිරීමට සිදු කළ යුතු සැලසුම් ගැනත් සොයා බලා වැඩ කිරීමට ඇමැතිවරයාට හැකියාව ලැබෙන්නවා. ඇත්තෙන්ම ඇමැතිවරයාකුට තම වගකීම් ගැන අවබෝධයක් ඇතිව කටයුතු කිරීමටත් ජනතාවට තමන් සේවය ලබා ගත හැකි අමාත්‍යාංශය තුළින් ද යන්න අවබෝධයක් ලබා ගැනීමටත් ප්‍රථමයෙන්ම ලැබෙනවා.

● අලුත් ආණ්ඩුව බලයට පැමිණි පසු ජනතාව බලාපොරොත්තු වූ ආකාරයේ සහන සහ ජීවන මිල පහළ යාමක් සිදු නොවීම ගැන මඩේ ප්‍රතිචාරය කුමක් ද?

ලෝකයම වසංගත තත්වය නිසා ලොකු අවුලක තිබෙන්නේ එහෙත් අපට ප්‍රථමයෙන් වෙලා තිබෙනවා ජනතාවට පීඩාවක් නොවන විදහට ජීවන මිල ඉහළ යාම පාලනය කිරීමට. දේශීය ආර්ථිකය පණ ගැන්වීමේ වැඩ පිළිවෙලක් ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ අපේ දේවල්වලට අහසක් ලබා දීමට කටයුතු කිරීමෙන් ජනතාවට දිගු කාලීන සහනයක් ලබා දීමට හැකියාව ලැබෙනවා. ලෝක තත්වය තුළ යම් මිල ඉහළ යාමක් තිබුණත් ඒවා නාස්තියක් තත්වයක් පමණයි. ඉදිරියේදී ආර්ථිකය පණ ගැන්වීමත් සමග ජනතාවට වේදනා සහ ප්‍රමාණයක් ලබා දීමට හැකියාව ලැබේ.

● අමාත්‍යාංශවල කටයුතු සැලසුම් ක්‍රියාත්මක කිරීම ගැන කතා කළත් ඒ සැලසුම් නිසි ලෙස ක්‍රියාත්මක වීමට කොතරම් කලක් ගත වෙයිද?

අපට ප්‍රථමයෙන්ම නැගූ ජනතාවගේ මුදල් නාස්තිය කරන්න, ඒ නිසා සියල්ල සොයා බලා හරි මොකක්ද ජනතා යහපතට යොදවන්න ඕනෑ කුමක්ද යන්න සලකා බලා තමයි අප වැඩ කරන්නේ. අපට අවශ්‍ය ලැබූ පමණින් සිතුවමක් වැඩ කරන්නේ නැහැ, ඒ සඳහා ක්‍රමවේදයක් තිබෙනවා. ජනතාවට සෙහ සලසන්නේ කොහොමද කියා සොයා බලන්න ඕනෑ. මහජනතාව නාස්තියට පත්වන ආකාරයේ සේවයක් කිරීම තමයි ප්‍රධාන අරමුණ ඉටුකරන වෙනත් මහජනතාවට කටයුතු කරන්න ඕනෑ.

● පසුගිය ආණ්ඩු ප්‍රධානයේ වාර්තා සම්බන්ධව ඇමැතිවරයාගේ කිසිදු දේශීය අංශය මුලිකවම, දුම්රිය අංශයේ ගැටලු විසඳීමට මොන විදික් ක්‍රියාමාර්ග ද ඇතිව බලාපොරොත්තු වන්නේ?

දුම්රිය සේවය ජනතාවට සෙහ සලසන සේවයක් විදිහට පවත්වා ගෙන යාමට කටයුතු කිරීමට වැඩ කරන්නවා. ඒ විහරක් නොවෙයි දුම්රිය සේවක සම්බන්ධ පාර්ලිමේන්තුවෙන් හොඳ යෝජනාවක්, සාධාරණ ඉල්ලීම් ආවේණත් එය නොපිරිහෙනවා පිළිගෙන සාධාරණ වැඩ කිරීමට මම ඇමැතිවරයා විදිහට කටයුතු කරන්නවා.

● දුම්රිය මගීන් ගේ යහපත වෙනුවෙන් මොන විදික් සැලසුමක් ද ක්‍රියාත්මක කිරීමට බලාපොරොත්තු වන්නේ?

දුම්රිය සේවය ගත වන්නේ වඩා පැරණි ප්‍රවාහන සේවයක් වුවත් එය නවකරණය වීම සිදු වුණේ ඉතාමත් හොඳින්. ඒත් සෙසු රටවල තත්වයට වඩා වෙනස්. දුම්රිය මගීන්ට ප්‍රවාහනය පමණක් නොව තවත් අංශ ගණනාවකින් පහසුකම් සලසා තිබෙනවා. ඒ නිසා තියෙන්නේ අලුත් ලෝකයට ගැළපෙන ප්‍රවාහන සේවයක් බවට පත් කරන අතර මගීන්ටත් ඉහළ සේවයක් ලබා දීමට අප සැලසුම් කර තිබෙනවා. මේ වෙනස්කම් අනාගතයේ දී සෑම රැක ගැනීමට හැකියාව ලැබේ.

● ඒ සඳහා ආණ්ඩුව ගෙන ඇති පියවර සහ සැලසුම් මොනවාද?

දේශීය කර්මාන්ත දේශීය ආර්ථිකය ශක්තිමත් කිරීම අතුව දේශීය වැඩපිළිවෙලක් ක්‍රියාත්මක කිරීමට වැඩ සැලසුම් කර තිබෙනවා. දැන් රජයට තහවුරු වෙලා තිබෙනවා දේශීය ආර්ථිකය සම්බන්ධ කිරීම මගින් රටට ලොකු ආර්ථික ශක්තියක් ලබා දීමට හැකි බව. ආණ්ඩුව විදිහට සැලසුම් සහගතව අපට ක්‍රියාත්මක විය හැකියි. ලෝකයේ බොහෝ රටවල් දියුණුවට පත් වුණේ දේශීයත්වය විශ්වාස කිරීම සහ ඒ සැලසුම් ක්‍රියාත්මක කිරීම නිසයි.

● ඇමැති මණ්ඩලය පත් වීමේදී විද්‍යාත්මක පදනමක් ඇතිව

උදිත භූමාවර්ධන

මොනම හේතුව නිසාවත් 20ව කැමැති නිද

විසි වැනි සංශෝධනය හේතුවෙන් වර්තමාන ශ්‍රී ලංකාවේ මේ වන විට පවතින තත්ත්වය හා ජනතා විමුක්ති පෙරමුණෙහි ඉදිරි දේශපාලනික ගමන්මඟ පිළිබඳ ජනතා විමුක්ති පෙරමුණේ ප්‍රධාන ලේකම් ටිල්ටන් සිල්වා මහතා මෙසේ අදහස් දැක්වීය.



සුඛසාරංජයා - රුක්මල් ගමගේ

ජනතා විමුක්ති පෙරමුණේ ප්‍රධාන ලේකම් ටිල්ටන් සිල්වා

● පසුගිය රජය සමයේ තමන් විපක්ෂයේ කාර්යභාරය නිවැරදිව සිදු කළ බව පවසන පුද්ගලයන් දහසක්, එහෙත් ජනතාව විපක්ෂය තුළින් පවසන සැලකිය යුතු බලයක් ලබාදීම ප්‍රතික්ෂේප කරලා, පවසන කොතරද වැරදිනේ?

අපි පසුගිය අවුරුදු 05 තුළ විපක්ෂයේ කාර්යභාරය හරියාකාරව ඉටු කළ බව ඕනෑම කෙනෙක් පිළිගන්නවා. නොපිහි කාර්යභාරය ගැන සියලුදෙනාගේම ප්‍රශංසාවක් තිබෙනවා. හදුන්වෙන්නේ සහෝදරයා පත් නොවීම ගැන සහ ඔහු වෙනුවෙන් ජනදය භාවිත නොකිරීම ගැන බොහෝ දෙනෙක් කමපා වෙන්නවා. ඒත් මෙවර ජනතාව ජනදය ලබා දීමේදී ඒ සියලු කාරණා පැහැනවත්තියලා රට බේරා ගන්න ඕනෑ කියන කාරණාව, හෝරාහය රාජපක්ෂ මහතාගෙට බාධාවකින් තොරව වැඩකරන්න තුනෙන් දෙකේ බලයක් ලබා දෙන්න ඕනෑ කියන කාරණාව ඔහු වුණා. ඒ හේමයි සිංහල ජනදවලින් හැදෙන ආණ්ඩුවක් හා ජනාධිපතිවරයෙක් කියන සංකල්පයට ආවා. ඒ නිසා කිසියම් ප්‍රමාණයකට ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදය පිළිබඳව, වංචා දූෂණයට එරෙහි දේශපාලන පිළිබඳ දේවල් වෙනුවට එක පක්ෂයකට අයිතිය බලයක් දීලා මේවට පිවිසීම සොයන්නා කියන තත්වයට මිනිසුන් පත්වෙලා තිබෙනවා. ඒක අපි විහරක් බලපාපු දෙයක් නෙවෙයි. පැරණිම දේශපාලන පක්ෂය වන එක්සත් ජාතික පක්ෂය හෝදගෙනම ගිනිත් තිබෙනවා.

ප්‍රචාරකයන් කියන විශ්වාසය අපට තිබුණා. ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදයේ තියෙන ප්‍රධානම කාරණය වන්නේ සංවරණය හා තුලනය. කලින් වචන ස්ථාවර එහෙම තිබෙන නැ. කෑනි පුද්ගලයකුට සමස්ත බලය පවරලා තිබුණේ. දැන් තියෙන ගැටලුව වෙලා තියෙන්නේ සංවැරදි එක්ක, ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදය එක්ක, බලය තුලනය කරමින් කටයුතු කරන්න බැරි අයට 19 ගැටලුවක් වෙලා තිබෙනවා. 19ත් අඩුපාඩුකම් නෑ කියලම කියන්න බෑ. ඒත් අපි ඉන්න මතය වෙන්නේ ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදයට ලැබුණු 19 අක්කලා ආයේ ඒකාධිපතිත්වයකට රට ගෙනයන්නවා නම් අපි ඒකට පිටුරෙහි. 20ත් කරන්නේ 19 කිහිප ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදය වැඩිදියුණු කරන්න නම් එක හොඳයි. ඒත් 20ත් කරන්නේ ඒ පියවර ආයේ හරවන එක. ඒ නිසා මොන හේතුවක් නිසාවත් ඒකට කැමති වෙන්න බෑ. 20ත් ජනාධිපති බලයට වැඩකරන්න, ස්වාධීන කොමිෂන් සභා අහෝසි කරලා තිබෙනවා, හමුදාවන් පොලිස්ව, ශ්‍රේෂ්ඨාධිකාරී විනිසුරු වෑ, පත්කිරීම පවා ජනාධිපති යටතට ගන්නවා. එතකට අපිට නිදහස් රජයක් තිබෙන්නේ, අධිකරණයක් නැතිවෙන්නවා. ජනදය දීපු මහජනතාවට මෙන්ම 20ට අහ උස්සු මන්ත්‍රීවරුන්ටත් මේක පාර්ලිමේන්තුවක් වෙන්නවා. වහලන් වගේ ඉන්න වෙන්නවා.

● ලෝකයේ බොහෝ පැරණි දේශපාලන ව්‍යාපාර පරයමින් නව දේශපාලන ව්‍යාපාර ඉස්මතු වෙන්නවා. විශේෂයෙන්ම පක්ෂය වැනි පැරණි දේශපාලන ව්‍යාපාර පවා තම දේශපාලන දර්ශනය දැවැන්ත ලෙස ප්‍රතිසංස්කරණය කරගෙන තිබෙනවා. පවසන නාම-මාත්‍රික නොවී ඇත්තටම අලුත් වෙනම සුදුසුකම් තිබෙනවාද?

අපේ රටේ දේශපාලන පක්ෂ අධ්‍යයනය කළත් ජනතා විමුක්ති පෙරමුණ තමයි විශාල වශයෙන් වෙනස්කමටට පාචනය වුණු පක්ෂයක් විදියට තිබෙන්නේ. පවසන නිවැරදිව කළේ මේ රටේ පීඩාවට පත්වුණු ජනතාව වෙනුවෙන්. අපි ඒ අරමුණින් බැලූම වෙලා නෑ. ඒත් දේශපාලන දේවල් එක්ක අපේ උපක්‍රම, සටන් ක්‍රම වෙනස්වෙලා තිබෙනවා. අපි මොන හේතුවක් නිසාවත් අපේ ජීව ගුණය හෝ අපේ අරමුණ වෙනස් වෙන්නේ නෑ. එහෙම වුණා නම් ජනතා විමුක්ති පෙරමුණක් නෑ රටට. හොඳ පාත්තට තවත් වෙනස්කම් කළ යුතු නම් එවැනි වෙනස්කම් කර ගැනීමට අපි විඩාගො.

● පවසන මුල් තියෙන්නේ ශ්‍රී ලාංකේය සංස්කෘතිය සහ ජාතිකත්වය පදනම් කරගෙන, නමුත් පසුගිය කාලයේ පක්ෂය පදනම දැවැන්ත ලෙස ලිහරල් මතවාද දෙසට නැරඹු වන බව පෙනුණා. ජාතිකත්වය ආනුභූමි වන බව පසුබලා ගත්තොත් අපේ ජීව ඔබ ඔබ පිළිගන්නවා ද?

ජනතා විමුක්ති පෙරමුණේ පදනමේ කවරුන්ට ජාතිකත්වය තිබුණේ නෑ. අපි විශ්වාස කළේ ශ්‍රී ලාංකේය ජාතියක් විදියට. හැබැයි අපි අධිවාර්ණය විශ්වාස කළේ නෑ. සහ දේශප්‍රේමී ව්‍යාපාරයක් විදියට තිබෙයි. සහ පක්ෂය හදද්දී අපි ජනතාවගේ විමුක්තිය ඔස්සේ ජාතික විමුක්තිය පිළිබඳ කෙටෙහි කතා කළේ. සිංහල, දෙමළ, මුස්ලිම්, බටහිර, මාලේ ආදී වූ සියලුම ජාතීන් එකට තියලා අපි කතා කළේ. ඒත් අපිට දේශපාලනය කරන්නෙක් අපි නෑ. ජාතික විමුක්තිය ආපෝසන කරන්නෙක් අපි නෑ. ජාතික විමුක්තිය ආපෝසන කරන්නෙක් අපි නෑ. ජාතික විමුක්තිය ආපෝසන කරන්නෙක් අපි නෑ. ජාතික විමුක්තිය ආපෝසන කරන්නෙක් අපි නෑ. ජාතික විමුක්තිය ආපෝසන කරන්නෙක් අපි නෑ.

● 13 වැනි වසවස්ථාප අනෙකි කළ යුතු බව පක්ෂ ස්ථාවරත්වය වුණත් ජනතා විමුක්ති පෙරමුණ පළාත් සභා මැතිවරණයට ඉදිරිපත් නොවී ඉන්නේ නැහැ?

පළාත් සභාවලට ඉදිරිපත්වෙන මුල් කාලෙම අපි කිහිටා පළාත් සභාවලට අපි දේශපාලන වශයෙන් එක්ක නැති බව. ඒත් ඒක පවතිද්දී ධනේශ්වර පන්නියට පමණක් ඉඩ දෙන්න අපට බැහැ. පාර්ලිමේන්තුවටත් අපි එක්ක නෑ. ඒත් අපි පාර්ලිමේන්තුවට යන්නවා. යන්නේ ඒක හරි නිසා නෙවෙයි. ඒක ඇතුළේ අපට සටනක් තිබෙන නිසා. පළාත් සභා ඇතුළෙන් අපට සටනක් තිබෙන නිසා අපි ඒ තුළ සටන් කරන්නවා. අපේ රටේ ජාතික සමෘතිය ඇතිවෙන්න, සියලු ජනතාවට සමානව සලකන්න කිසියම් ව්‍යුහයක් අපේ රටේ තියෙන්න ඕනෑ. පළාත් සභාවෙන් ඒක වෙන්නේ නෑ. පළාත් සභා වෙනුවට ජනතා සභා කියලා අපි යෝජනා මතුවක් ගෙනාවා. පළාත් සභා ගේන්නේ උතුරේ ප්‍රදේශයට පිවිසීමේ විදියට. ඒත් පළාත් සභා දැන් ගැමැත්තන් තියෙනවා. උතුරේ කාලයක් තිබුණේ නෑ. පළාත් සභා, කොටින්ම ආණ්ඩුවේ දෙවැනි පෙළ හදන ඉස්කෝලෙට් තමයි පළාත් සභා කියලා කියන්නේ.

● පසුගිය පාර්ලිමේන්තුවේදී 19 වැනි සංශෝධනය සම්මත කර ගැනීමට පවසන විශාල කාර්යභාරයක් කලා. දැන් 19 නිර්මාපකයන් පවා එය විවේචනය කරන්නවා. පවසන තවමත් 19 ගැන ඉන්නේ පරණ ස්ථාවරයේමද?

ආණ්ඩුවේ ඉන්න රට කරන බොහෝ මහත්වරු ලිහි කණු මසක් එයලා රට වෙනුවෙන් සිතලා කරපු දෙයක් නෑහැ. එයලා බලයක් ඉද්දි කලුරුගර අහ උස්සන්න කිවම අහ උස්සන්නවා. තමන්ගේ බලය රැක ගැනීමට පමණක් කිසිම විචාරයක්, කියවීමක් නැතිව එයලා නිර්ණ ගන්නවා. එයලාද පොහොට්ටුවද කියලා වෙනසක් නෑ. හැමෝම එහෙම තමයි. 19ට කැමති කියපු අය 20ටත් අහ උස්සන්නවා. 20ත් පස්සේ තව සංශෝධනයක් ආවොත් ඒකටත් අහ උස්සන්නවා. අපි 19ට පක්ෂපාතී වෙන්න හේතුවක් තිබෙනවා. මේ වසවස්ථාවට හරි 19ට අපේ රටේ තියෙන සියලුම ප්‍රශ්න විසඳන්න ප්‍රථමයෙන් කියලා අපි සිතන්නේ නෑ. ඒත් දැනට අපේ රටේ තියෙන වචන ස්ථාවර ප්‍රජාතන්ත්‍ර විරෝධී ස්වාභාවය වෙනස්කරගන්න 19ට

හදි මාණිකලේ



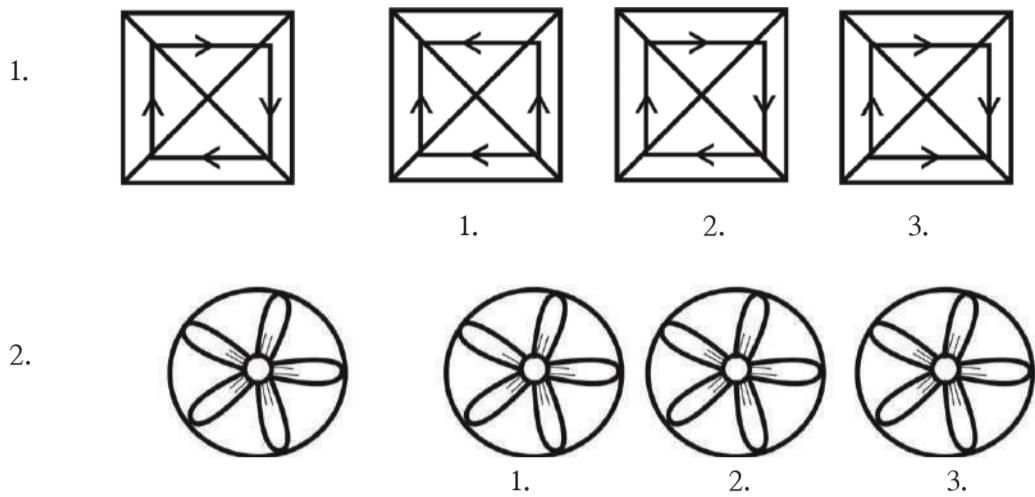
අංක 11

I පත්‍රය

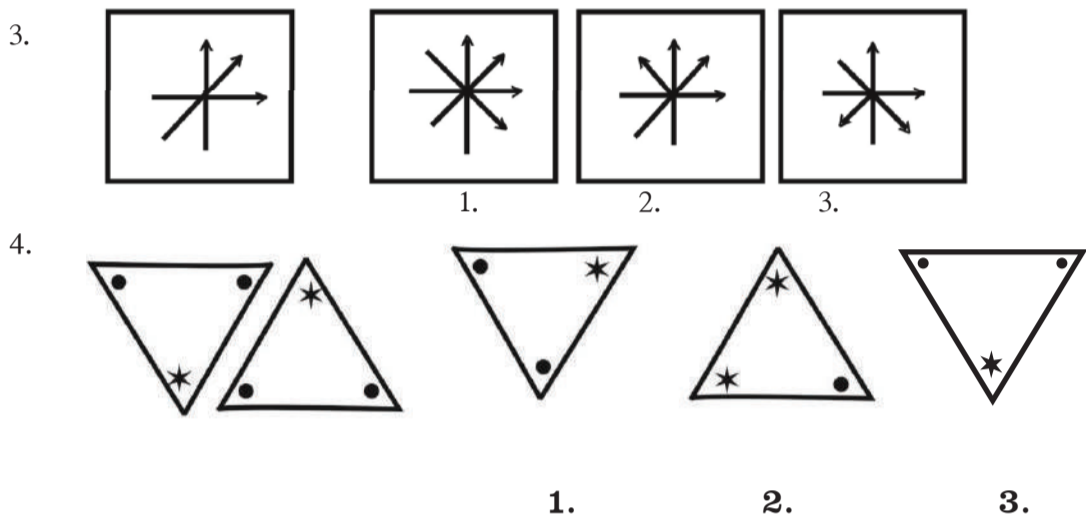
මිනිත්තු 45

2020 වසරේ 5 වසර ශිෂ්‍යත්ව විභාගය ඉලක්ක කර ගනිමින් ශ්‍රී ලංකා ගුවන්විදුලි සංස්ථාව මගින් ඉදිරිපත් කරන රේඩියෝ ගුවන්වර්ගය වැඩසටහන් මාලාව ඇතුළත් සකස් කරන ලද පෙර පුහුණු ප්‍රශ්න පත්‍රය

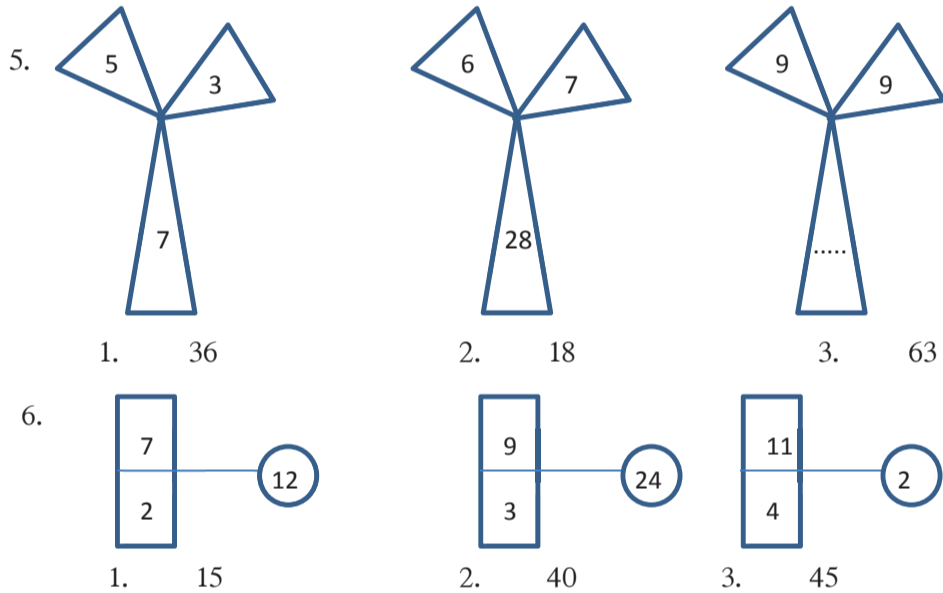
මූලික දී ඇති රූපයට සමාන රූපය තෝරන්න.



රූපයට ආ යුතු රූපය තෝරන්න.

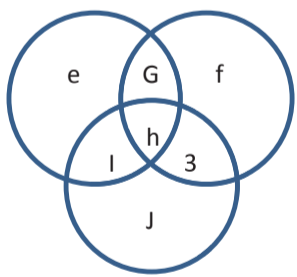


රටාව හඳුනාගෙන හිස්තැනට ගැළපෙන සංඛ්‍යාව තෝරන්න.



7. හදිසි ආපදා තත්ත්වයක් නිසා මාර්තු 12 වන දා සිට මාර්තු 26 දක්වා දුම්රිය ගමනාගමනය නවතා දමන ලදී. දුම්රිය ගමනාගමනය නවතා තිබූ දින ගණන කීයද?
 1. 14 2. 15 3. 13

පහත රූපයටහන ඇසුරින් 8 හා 9 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



- 8. F හා J අන්තර්වලින් නිරූපණය කළ හැකිසතුන් දෙදෙනෙකු පිළිවෙලින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.
 1. මයිනා, තාරාවා 2. ලූලා, ගිරවා 3. මැඩියා, කපුටා
- 9. රූප සටහනට අනුව පිළිවෙලින් කබරයා හා මයිනා නිරූපණය කිරීමට යොදා ගත හැකි අක්ෂර යුගලය කුමක්ද?
 1. e, J 2. f, J 3. G, I
- 10. ගවුමකට ඇල්ලීමට ගෙනෙන ලද රිබන් පටි මීටර 4න් මීටර 2 1/2 ක් අල්ලුවේ ය. ඉතුරු වූ රිබන් පටියේ දිග සෙන්ටිමීටර කීයද?
 1. 250 2. 150 3. 125
- 11. 10 සිට 30 දක්වා ඉරට්ටේ සංඛ්‍යා ලිවීමේදී 2 ක ඉලක්කම ලියන වාර ගණන කීය ද?
 1. 7 2. 8 3. 9
- 12. ටැංකියකින් 2/6 පිරිමට මිනිත්තු 30 ගත වේ. පෙ.ව. 7.30 ටැංකියට වතුර පිරවීම ආරම්භ කරන ලදී. ටැංකිය සම්පූර්ණයේ පිරීමට ගතවන කාලය කොපමණද?
 1. පැය 1 මිනිත්තු 30 2. පැය 1 මිනිත්තු 15
 3. පැය 1 මිනිත්තු 45
- 13. දින 31 සහිත මාසයක බදාදා, බ්‍රහස්පතින්දා, සිකුරාදා දින 5 බැගින් තිබේ. එම මාසයේ 22 වනදා දවස කුමක්ද?
 1. බ්‍රහස්පතින්දා 2. බදාදා 3. අඟහරුවාදා


- 14. ශාන්තට නිවස සාදා ගැනීමට සිමෙන්ති කොට්ට 45 ක් අවශ්‍ය විය. ශාන්තගේ වාහනයේ එකවර රැගෙන යා හැක්කේ සිමෙන්ති කොට්ට 2 කි. ඔහුට සිමෙන්ති කොට්ට සියල්ල රැගෙන යාමට ගමන් වාර කීයක් යා යුතුද?
 1. 22 2. 25 3. 23
- 15. හාල් ගෝනියක හාල් 86Kg විය. ඉන් හාල් 22Kg ක් විකුණූ පසු ඉතිරිය සමාන උර තුනකට දමන ලදී. එක් උරයක ඇති හාල් ප්‍රමාණය කොපමණද?
 1. 23Kg 2. 21Kg 3. 20Kg

කොටුව තුළ ඇති ඉංග්‍රීසි අකුරු හා වචන අනුව අංක 16 හා 17 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

A - පහින	F - ගර
B - කෑමට	G - අත්
C - සෝදන්න	H - බලන්න
D - සිතා	U - සබන්
E - හිතර	J - ආ

- 16. මෙහි ආපේතපද්දෙයක් ලැබෙන ලෙස අකුරු ගැලපීම කුමක්ද?
 1. AEDC 2. AFDH 3. AFGC
- 17. නිරෝගිව සිටීම සඳහා උපදෙසකි.
 1. GDH 2. GCFDH 3. IJEGC
- 18. මේ දිනවල පවතින වසංගත රෝග තත්ත්වය නිසා කොළඹ, රත්නපුර, පුත්තලම යන දිස්ත්‍රික්කවල වසංගත තත්ත්වය පාලන කිරීම වෙනුවෙන් නීති පනවා ඇත. එම දිස්ත්‍රික්ක අයත් පළාත් පිළිවෙලින් ඇති පිළිතුර තෝරන්න.
 1. වයඹ, බස්නාහිර, සබරගමුව
 2. බස්නාහිර, සබරගමුව, වයඹ
 3. සබරගමුව, බස්නාහිර, මධ්‍යම
- 19. මගී පෝලිගමක මුල සිට බැලූවිට සෙනුරි 13 වූ අතර ආපසු හැරුණු විට ඔහුට ඉදිරියෙන් 7 ක් සිටියේ නම් පෝලිමේ සිටි මුළු ගණන කීයද?
 1. 20 2. 19 3.
- 20. මහනුවර සිට මඩකලපුව දක්වා ධාවනය වූ බස් රථයක් පෙ.ව. 9.45 ට ගමන් ආරම්භ කර පැය 2 මිනිත්තු 45 ධාවනයේ යෙදී තේ පානය සඳහා මිනිත්තු 15 ක් නවතා එතැන් සිට නැවත පැය 3 මිනිත්තු 30 ක් ධාවනයේ යෙදී ගමන අවසන් කළේ නම් ගමන අවසන් කළ වේලාව වන්නේ,
 1. ප.ව. 6.45 2. ප.ව. 5.50 3. ප.ව. 4.35
- 21. රිඹි ඇගේ 12 වන උපන් දිනය සැමරුවේ මීට අවුරුදු 2කට පෙරය. එදින නිඹිගේ වයස අවුරුදු 5 ක් විය. ඒ අනුව රිඹි ගේ, නිඹිගේ වයස පිළිබඳ නිවැරදි ප්‍රකාශය කුමක්ද?
 1. අද රිඹිගේ වයස නිඹිගේ වයසට වඩා 7 ක් වැඩිය.
 2. රිඹි හා නිඹිගේ වයස්වල එකතුව අවුරුදු 19 යි.
 3. නිඹිගේ වයස රිඹිගේ වයස මෙන් දෙගුණයකි.
- 22. 'කරදරය' යන වචනය ඉලක්කම් යොදා ලියූ විට නිවැරදි පිළිතුර වන්නේ,
 1. 2 3 4 5 2. 2 3 4 3 3. 5 3 3 2
- 23. සමාන දුරින් සිටුවා ඇති කොඩි කණු 8 ක මුළු දුර 56 කි. කොඩි කණු දෙකක් අතර මුළු දුර කොපමණද?
 1. 9m 2. 8m 3. 7m
- 24. පාත්තියක මිරිස් පැළමෙන් දෙගුණයක් තක්කාලි පැළ තිබේ. තක්කාලි පැළ මෙන් දෙගුණයක් රාබු පැළ තිබේ. පාත්තියේ ඇති මුළු පැළ ගණන 70 කි. තක්කාලි පැළ ගණන කීයද?
 1. 10 2. 40 3. 20

ගස්ලඳු ගෙඩියක මිල පේර ගෙඩියක මෙන් දෙගුණයකි. පෙර ගෙඩි 3 ක මිලට අඹගෙඩි 4ක් ගත හැකිය. ගස්ලඳු ගෙඩියක මිල රුපියල් 100 කි.

- 25. අඹ ගෙඩියක මිල
 1. රුපියල් 30 2. රුපියල් 45 3. රුපියල් 50
- 26. පෙරගෙඩි 2 ක හා අඹගෙඩි 2 ක මිල කීයද?
 1. රුපියල් 200 2. රුපියල් 180 3. රුපියල් 110
- 27. පේරගෙඩි 6 ක්ගන්නා මිලට අඹ ගෙඩි කීයක් ගත හැකිද?
 1. 7 2. 8 3. 5
- 28.  මෙහි ඇති සමවතුරුප්‍ර ගණන කීයද?
 1. 7 2. 8 3. 3

- පහත කවි ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න.
 මතු දිනයක් ගැන හිතලා
 කන්න අහර රැස් කරලා
 අනාගතය ගැන හිතන්න
 අපටත් ඔය කියනවද?
- 29. ආහාර රැස්කරන්න කියන්නේ කුමක් ගැන සිතා ද?
 1. මතු දිනයක් ගැන හිතලා
 2. පායන කාලය ගැන හිතලා
 3. වැඩිපුර ආහාර අවශ්‍ය නිසා
- 30. තපස් රකිනවා
 කෙතේ ඉන්නවා මෙහි කියවෙන මගෙ නම කුමක්ද?
 මාළු හොයනවා 1. තවුසා 2. පඹයා 3. කොකා
 කියන්න මගෙ නම

රේඩියෝ ගුවන්වර්ගය ආචාර්ය මණ්ඩලය - ප්‍රියන්ත කේ ගීගනගේ මහතා - කොළඹ ආනන්ද විද්‍යාලය, ශාමලි ප්‍රියංගිකා කුමාරායක මිය - කොළඹ සිරිමාවෝ බණ්ඩාරනායක විද්‍යාලය, සුභානි පල්ලෙවෙල මිය - කොළඹ සිරිමාවෝ බණ්ඩාරනායක විද්‍යාලය, ගයනී දේවරාජ මිය - කොළඹ ලුම්බිණි විද්‍යාලය, මංජුල උස්හෙට්ටි මහතා - ප්‍රාථමික පුහුණු (විද්‍යාපීඨ) සහ ශාස්ත්‍රවේදී (පේරාදෙණිය විශ්ව විද්‍යාලය),
 රේඩියෝ ගුවන්වර්ගය සෑම බදාදා සහ බ්‍රහස්පතින්දා දිනකම ප.ව. 4.00 - 5.30 දක්වා ශ්‍රී ලංකා ගුවන් විදුලි සංස්ථාවේ, ස්වදේශීය සේවය සහ විදුලි ප්‍රමා ගුවන්විදුලියෙන් (තරංග මාලා 91.7 FM / 91.9 FM) ප්‍රචාරය වන අතර වැඩසටහනට අදාළ ප්‍රශ්න පත්‍රය සෑම බදාදා සහ බ්‍රහස්පතින්දාදා දිනමිණ සමග ඔබට ලබා ගත හැකිය. නිෂ්පාදනය - සුමනා අබේසිංහ සහ සුභානි වැලිවිට

රටට මේ මොහොතේ
බන්ධනාගාර පද්ධතියේ
ප්‍රතිසංස්කරණ අත්‍යවශ්‍යයි

මැලේකම් කාදිනල් රංජීත අගරදගුරු හිමිපාණෝ
රාජ්‍ය ඇමැතිවරයාට හමුවේ කියයි



බන්ධනාගාර පද්ධතියේ ප්‍රතිසංස්කරණ, රටට මේ මොහොතේ අත්‍යවශ්‍ය බව මැලේකම් කාදිනල් රංජීත අගරදගුරු හිමිපාණෝ බන්ධනාගාර ප්‍රතිසංස්කරණ හා සිරකරුවන් පුනරුත්ථාපන රාජ්‍ය ඇමැති වරයාගේ වෛද්‍ය පුද්ගලික ප්‍රනාන්දුපුල්ගේ මහත්මිය වෙත අවධාරණය කළහ.
පෙරේදා (03) කොළඹ බිමහල් මන්දිරයේදී රාජ්‍ය ඇමැතිවරයා, කාදිනල් හිමිපාණන් බැහැර කළ ආරක්ෂක ලබාදීමට පැමිණි අවස්ථාවේ උන්වහන්සේ මේ බව පැවසූහ.

සජීන් වාස් ගුණවර්ධනට
චිරෙනි හඩුවේ
චැඬිදුර විභාගය 22දා

කුමුදු හෙට්ටිආරච්චි
පාච්ලිමේන්තු මන්ත්‍රීවරයකු ලෙස කටයුතු කළ වසර පහක කාලයක උපයාගත් ආකාරය හෙළි කළ නොහැකි රුපියල් කිසිකොටි හැට දොළකිසියකට අධික මුදලක් උපයා ගැනීමෙන් මුදල් විභාගයට පත්ව ඇතැයි පවසා උපයා ගන්නා මුදල් සිදුකළ බවට අධිචෝදනා ලැබ සිටින හිටපු පාච්ලිමේන්තු මන්ත්‍රී සජීන්ද්‍ර වාස් අගුණවර්ධන මහතාට එරෙහි නඩුවේ චැඬිදුර විභාගය මේ මස 22 වැනිදා පැවැත්වීමට කොළඹ මහාධිකරණ විනිසුරු ගිහාන් කුලතුංග මහතා විශේෂ (08) නියෝග කළේය.
අධිකරණ ඇප මත සිටින විනිසුරු සජීන්ද්‍ර වාස් අගුණවර්ධන මහතා විශේෂ (08) අධිකරණය හමුවේ පෙනී සිටි අතර පැමිණිලි ලේසාකි විභාගය විශේෂ (08) ද පැවැත්විණි.
පැමිණිලි ලේසාකි සාක්ෂිකරු වූ විනිසුරු සජීන්ද්‍ර වාස් අගුණවර්ධන මහතාට අයත් ප්‍රශ්නපත්‍ර සමාගමක ගණකාධිකාරීවරයකු ලෙස සේවය කළ ප්‍රසාද් දිමුතු කුමාර මහතාගෙන් විනිසුරු වෙනුවෙන් හරස් ප්‍රශ්න ඇසීම විශේෂ (08) සිදුකෙරිණි.
ප්‍රශ්නපත්‍ර වෙන්වා වචනවලින් සම්බන්ධයෙන් දීර්ඝ ලෙස විනිසුරු වෙනුවෙන් පෙනී සිටි නිතිඥ ජීවන්ත ජයතිලක මහතා විසින් හරස් ප්‍රශ්න ඇසීම විශේෂ (08) සිදුකෙරිණි.
නීතිපතිවරයා විසින් විනිසුරුට එරෙහිව මුදල් විභාගයට පත්ව ඇති බවට සාක්ෂිකරු වශයෙන් පෙනී සිටින බවට පවසන ලදී.
පාච්ලිමේන්තු මන්ත්‍රීවරයකු ලෙස කටයුතු කරමින් වසර පහක කාලයකදී "කොස මොස" නමැති පොද්ගලික සමාගම ආරම්භ කර ඒ හරහා මේ මුදල් උපයාගෙන ඇති බවට විනිසුරුට එරෙහිව අධිචෝදනා නගා ඇත.

රැකියා ඇබැරින



නෝතේස් ලිමිටේඩ්
ඩිවර අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක සමාගමකි

ඇබැරින - සාමාන්‍යාධිකාරී හා ගණකාධිකාරී
අයදුම්පත් භාරගැනීමේ දිනය දීර්ඝ කිරීමයි

ඉහත සඳහන් සාමාන්‍යාධිකාරී හා ගණකාධිකාරී තනතුරු සඳහා වන අයදුම්පත් භාරගැනීමේ අවසාන දිනය 2020 සැප්තැම්බර් 08 වන දින සිට නවත් සති දෙකක් ඉදිරියට දීර්ඝ කොට ඇති බව සඳහන් කර ඇත.
ඒ අනුව, 2020 අගෝස්තු 24 වන දින පළ කරන ලද පුවත්පත් දැන්වීමෙහි සඳහන් අවශ්‍යතා සපුරාලන අයවලුන්, තම සම්පූර්ණ ජීවදත්ත හා සුදුසු කොටසක් භාරගැනීමේ අවසාන දිනය 2020 සැප්තැම්බර් 08 වන දින සිට නවත් සති දෙකක් ඉදිරියට දීර්ඝ කොට ඇති බව සඳහන් කර ඇත.
ඒ අනුව, 2020 අගෝස්තු 24 වන දින පළ කරන ලද පුවත්පත් දැන්වීමෙහි සඳහන් අවශ්‍යතා සපුරාලන අයවලුන්, තම සම්පූර්ණ ජීවදත්ත හා සුදුසු කොටසක් භාරගැනීමේ අවසාන දිනය 2020 සැප්තැම්බර් 08 වන දින සිට නවත් සති දෙකක් ඉදිරියට දීර්ඝ කොට ඇති බව සඳහන් කර ඇත.
අදාළ සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද සමග ලියාපදිංචි තැපෑලෙන්, සභාපති, නෝතේස් ලිමිටේඩ්, අංක 450, ඩී. ආර්. විජේවර්ධන මාවත, කොළඹ 10 යන තැපැල් ලිපිනයට අදාළ දීර්ඝ කරන ලද අවසන් දින හෝ ඊට පෙර ලැබීමට සැලැස්විය යුතුය.

වැවිලි අමාත්‍යාංශය
ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව
ඇබැරින

වතු ක්ෂේත්‍රයේ රජයට අයත් කීර්තීමක් සංස්ථාව වන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය වැවිලි සංස්ථාව සතු මතලේ, මහනුවර, ගාල්ල කලාපයන්හි වතු වල පවතින මතු දැක්වෙන ඇබැරින සඳහා ශ්‍රී ලංකා පුරවැසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.
1. තනතුර : පරිපාලන නිලධාරී
පළපුරුද්ද : රජය සතු හෝ ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගමක වත්තක පරිපාලන නිලධාරියකු ලෙස වසර 03 කට වැඩි හෝ ජ්‍යෙෂ්ඨ ලිපිකරුවකු ලෙස වසර 05 ක පළපුරුද්ද.
2. තනතුර : ජ්‍යෙෂ්ඨ ලිපිකරු
පළපුරුද්ද : රජය සතු හෝ ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගමක වත්තක ජ්‍යෙෂ්ඨ ලිපිකරුවකු ලෙස වසර 03 කට වැඩි හෝ ලිපිකරුවකු ලෙස වසර 05 ක හෝ කතික්ෂ්ප ලිපිකරුවකු ලෙස වසර 10 ක පළපුරුද්ද.
3. තනතුර : ලිපිකරු
පළපුරුද්ද : රජය සතු හෝ ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගමක පිලිගත් ආයතනයක ලිපිකරුවකු වශයෙන් වසර 03 කට වැඩි හෝ කතික්ෂ්ප ලිපිකරුවකු වශයෙන් වසර 05 ක පළපුරුද්ද.
4. තනතුර : කතික්ෂ්ප ලිපිකරු
අධිකාරීකම සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද :
පළපුරුද්ද : අ.පො.ස. (සා/පෙළ) ඉංග්‍රීසි හා ගණිතය සමග සහ රජය සතු වත්තක හෝ ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගමක පිලිගත් ආයතනයක කතික්ෂ්ප ලිපිකරු / අග්‍රණපති ලිපිකරුවකු ලෙස මාස 06 කට වැඩි පළපුරුද්ද.
5. තනතුර : ක්ෂේත්‍ර නිලධාරී
පළපුරුද්ද : රජය සතු වත්තක හෝ ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගමක ක්ෂේත්‍ර නිලධාරියකු ලෙස වසර 03 කට වැඩි හෝ සහකාර ක්ෂේත්‍ර නිලධාරියකු ලෙස වසර 05 ක හෝ කතික්ෂ්ප සහකාර ක්ෂේත්‍ර නිලධාරියකු ලෙස වසර 10 ක පළපුරුද්ද.
6. තනතුර : කතික්ෂ්ප සහකාර ක්ෂේත්‍ර නිලධාරී
අධිකාරීකම සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද :
අ.පො.ස. (සා/පෙළ) ඉංග්‍රීසි හා ගණිතය සමග සහ රජය සතු හෝ ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගමක වත්තක කතික්ෂ්ප සහකාර ක්ෂේත්‍ර නිලධාරී / අග්‍රණපති කතික්ෂ්ප සහකාර ක්ෂේත්‍ර නිලධාරියකු ලෙස මාස 06 කට වැඩි පළපුරුද්ද.
7. තනතුර : කර්මාන්තශාලා නිලධාරී
පළපුරුද්ද : ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගමක හෝ රජය සතු වත්තක කර්මාන්තශාලා නිලධාරියකු ලෙස වසර 03 කට වැඩි පළපුරුද්ද හෝ ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර කර්මාන්තශාලා නිලධාරියකු ලෙස වසර 05 ක පළපුරුද්ද.
8. තනතුර : ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර කර්මාන්තශාලා නිලධාරී
පළපුරුද්ද : ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගමක හෝ රජය සතු වත්තක ජ්‍යෙෂ්ඨ සහකාර කර්මාන්තශාලා නිලධාරියකු ලෙස වසර 03 කට වැඩි හෝ සහකාර කර්මාන්තශාලා නිලධාරියකු ලෙස වසර 05 ක පළපුරුද්ද.
9. තනතුර : කතික්ෂ්ප සහකාර කර්මාන්තශාලා නිලධාරී
අධිකාරීකම සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද :
අ.පො.ස. (සා/පෙළ) ඉංග්‍රීසි හා ගණිතය සමග සහ ප්‍රාදේශීය වැවිලි සමාගමක හෝ රජය සතු වත්තක කතික්ෂ්ප සහකාර කර්මාන්තශාලා නිලධාරියකු / අග්‍රණපති කතික්ෂ්ප සහකාර කර්මාන්තශාලා නිලධාරියකු ලෙස මාස 06 කට වැඩි පළපුරුද්ද.
10. තනතුර : සුභකාමි නිලධාරී
අධිකාරීකම සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද :
අ.පො.ස. (සා/පෙළ) ඉංග්‍රීසි හා ගණිතය සමග සහ වැවිලි අංශයේ පිලිගත් ආයතනයක සුභකාමි නිලධාරී / අග්‍රණපති සුභකාමි නිලධාරී ලෙස මාස 06 කට වැඩි පළපුරුද්ද.
11. තනතුර : වතු වෛද්‍ය වෘත්තික
පළපුරුද්ද : පිලිගත් සංවිධානයක වතු වෛද්‍ය වෘත්තිකයෙකු ලෙස වසර 01 කට වැඩි හෝ කතික්ෂ්ප වෛද්‍ය වෘත්තිකයකු ලෙස වසර 05 ක පළපුරුද්ද.
12. තනතුර : ඊයදුරු (ලොරි)
පළපුරුද්ද : වසර 05 කට වැඩි පළපුරුද්ද.
වයස : ඉහත සියලුම තනතුරු සඳහා වයස අවුරුදු 45 ට අඩු විය යුතුය.
වැටුප : දැනට වලංගු සාමූහික ගිවිසුම පරිදි වේ.

ප්‍රාථමික අධ්‍යාපනයේ
ගුණාත්මකභාවය වුහළ නැංවීමට
යුනිසෙෆ් ආයතනයේ සහාය

ප්‍රාථමික අධ්‍යාපනයේ ගුණාත්මකභාවය ඉහළ නැංවීම, පුර්ව ළමා-විය ඇතුළුව ප්‍රාථමික අධ්‍යාපනයට අදාල සිදු කළ යුතු යැයි අපේක්ෂිත සියලු යෝජනා සහ නිර්දේශ අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශය වෙත ඉදිරියේ දී ලබාදීමට යුනිසෙෆ් ආයතනය එකඟතාව පළ කරයි.
ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපනය සංවර්ධනය කිරීම වෙනුවෙන් වන ඉදිරි ක්‍රියාමාර්ග සඳහා යුනිසෙෆ් ආයතනයේ දායකත්වය ලබා ගැනීම සම්බන්ධයෙන් අධ්‍යාපන ඇමැති මහාචාර්ය ජී. ජිල්. පී.සී. මහතා සහ යුනිසෙෆ් ආයතනයේ නියෝජිතවරුන් අතර අධ්‍යාපන අමාත්‍යාංශයේ පැවති සාකච්චාවකදී මේ බව ප්‍රකාශ කෙරිණි.
එහිදී වැඩිදුරටත් අදහස් දැක්වූ ඇමැතිවරයා මෙසේ ද කීය.
'ඉදිරි දී ක්‍රියාවට නංවන අධ්‍යාපන ප්‍රතිසංස්කරණ තුළ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන ප්‍රතිසංස්කරණයට අදාළ ක්‍රියාමාර්ග සඳහා යුනිසෙෆ් ආය-තනයේ සහාය අපේක්ෂා කරමු. සියලු සුදුසු ක්‍රියාවට නැංවීමේදී ග්‍රාමීය මට්ටමේ සිට ජාතික මට්ටම දක්වා පුරුණ අවධානය යොමු කරමින් සියලු පාර්ශවවල අදහස්වලට ඉඩ ලබා දෙමින් කටයුතු කරමු.

නාගරීක සංවර්ධන හා නිවාස අමාත්‍යාංශය
සහාධිපතය කළමනාකරණ අධිකාරිය
විමර්ශන නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම
විමර්ශන කටයුතු මෙහෙයවීම සඳහා රාජ්‍ය / අර්ධ රාජ්‍ය සේවයේ අවම වශයෙන් වසර 10කට වැඩි පළපුරුද්දක් ඇති සේවයේ තීරණ නිලධාරීන් හෝ විග්‍රාමික නිලධාරීන් ලියාපදිංචි කිරීම සඳහා ඉල්ලුම් පත් කැඳවනු ලැබේ.
මේ සඳහා සුදුසුකම් ඇති නිලධාරීන් අධ්‍යාපන, වෛද්‍ය සුදුසුකම්, පළපුරුද්ද සහ පොද්ගලික කොරකුරු යනාදිය ඇතුළත් ජීව දත්ත වාර්තාව ලියුම් කවරයේ ඇතුළත් කොට වමඵපය ඉහළ කෙළවරේ "විමර්ශන නිලධාරීන් බඳවා ගැනීම" යනුවෙන් සඳහන් කොට පහත සඳහන් ලිපිනයට 2020.09.18 දිනට පෙර ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය.
සහායක,
සහාධිපතය කළමනාකරණ අධිකාරිය,
1 වන මහල, ජාතික නිවාස දෙපාර්තමේන්තු ගොඩනැගිල්ල,
ශ්‍රීමත් වික්‍රමපලම් ප්‍ර' ගාඩ්නර් මාවත, කොළඹ - 02.

පුරප්පාඩු
ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති නියාමන සභාව (සභාව)
සුර්ය බල, සුළං හා ජල විදුලි ජනක ව්‍යාපෘති සංවර්ධන රාජ්‍ය අමාත්‍යාංශය
පහත සඳහන් තනතුරු සඳහා තනතුරට අදාල සහාය වෙබ් අඩවියේ දක්වා ඇති සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද ඇති ශ්‍රී ලාංකික පුරවැසියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.
1) විද්‍යාත්මක නිලධාරී - AR1-II තනතුරු 02
2) තාක්ෂණ නිලධාරී - JM 1-2-II තනතුරු 02
තනතුරට අදාළ විස්තර ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති නියාමන සභාවේ www.aerc.gov.lk වෙබ් අඩවියෙහි ඇති Careers යටතේ සඳහන් කර ඇති අතර, අයදුම්පත් ඉහත වෙබ් අඩවියේ ඇති අයදුම්පත්‍ර ප්‍රකාශට සකස් කර 2020 සැප්තැම්බර් 24 දින හෝ ඊට පෙර ලැබෙන පරිදි පහත ලිපිනයට එවිය යුතුය.
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,
ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති නියාමන සභාව,
977/18, හුවර පාර, බුලුගල හත්දිය, කැලණිය.
දුරකථන අංක : 011-2987860, 011-2987859, 011-2987857
වෙබ් අඩවිය : www.aerc.gov.lk

ලුහුඬු දැන්වීම්

රථවාහන
රැකී රකඡා
118
සිස් හා පිකප් රථ
අඞැබැරිතු
විකිණීම
විලබ

WP KE - 2008 Kia Sportage SUV ඉහළම ඉල්ලුමට විකිණීමට ඇත. සෙන්නකවල ඊතනින් පිල්ලි, මහනුවර, 0770107270, 0774789216 සඞැදා සිට සිකුරාදා දක්වා පමණක් අමතන්න. 052522

122
සතුරු පැදි හා ශ්‍රීරෝද රථ
විකිණීම
සඞැදාලා, බවුල්ගම, බිංගිරිය, පොල්ගොඩවල, කැලණිය පිහිටි ඇග-ලුම් කර්මාන්ත ආයතන-වල මුළුතැන්ගෙය සඞැදා ගිණුම් සහයකවරයකු, කෝකිලුරු සහ මුළු-තැන්ගෙයි සහයකයන් අවශ්‍ය වී ඇත. ධලලුස් කොන්සොලිඩේට්ඩ් පුද්. සමාගම, නො. 262, කෝට්ටේ පාර, මීරිහාන, නුගේගොඩ, 0777301060 / 0112818776 052821

NW AAF - 1664 Bajaj Three wheeler ඉහළම ඉල්ලුමට විකිණීමට ඇත. සෙන්නකවල ඊතනින් පිල්ලි, මහනුවර, 0770107270, 0774789216 සඞැදා සිට සිකුරාදා දක්වා පමණක් අමතන්න. 052522

තනතුරු ඇබැරින

කිමාසනික පොළොන්නරුව විවිධ සේවා සමුපකාර සම්භිය
සීමාසහිත පොළොන්නරුව විවිධ සේවා සමුපකාර සම්භියේ පුරප්පාඩු වී ඇති වාණිජ කළමනාකරු තනතුර සඞැදා ගනු ලැබේ.
01. තනතුර - වාණිජ කළමනාකරු
02. පන්තිය - II
03. වැටුප් පරිමාණ අංකය - 01.03.04
04. වැටුප් පරිමාණය - 19500-8X350-7X400-25100/=
(මෙයට අමතරව උ. මැ. පළාත් සමුපකාර සේවක කොමිෂන් සභාවේ අනුමත ජීවන වියදම් දීමනාව රු. 8800/= ක් හා උපරිම උපරිමය රු. 15,000/= දක්වා ලබාගැනීමට ගිණිකම් ඇත. තවද අර්ථ සාධක අරමුදල් ක. සේ. කී. හා අරමුදල් සඞැදා දායක මුදල් අයකරනු ලැබේ.)
මාර්ග අයදුම්කරුවන් සඞැදා
□ පිලිගත් විදුලිභාණදායක වාණිජවේදී උපාධියක් ලබා තිබීම යෝ
□ ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ ආයතනයේ ගණකාධිකරණ හෝ ව්‍යාපාර අධ්‍යාපන උසස් පිල්ලේමාට සමග පිලිගත් වෙළඞු ආයතනයක පාරිභෝගික කටයුතු පිලිබඞු මාස 6 ක පළපුරුද්ද යෝ
□ අ.පො.ස. (උසස් පෙළ) විභාගය වාණිජ අංශයෙන් සමත්වීම හා අවේලී කළමනාකරණය පිලිබඞු පිලිගත් ආයතනයක වසරක පුහුණුවක් ලබා තිබීම.
◆ දැනට සමුපකාර සේවයේ යෙදී සිටින සේවක තනතුර සඞැදා අයදුම් කරන්නේ නම් සමුපකාර සේවක කොමිෂන් සභා 03/2016 විභුලේඛ යටතේ මෙම තනතුරට අදාළ සුදුසුකම් සපුරාලිය යුතු වේ.
වයස් සීමාව
22-45 අතර (දැනටමත් සමුපකාර සේවයේ යෙදී සිටින අයට උපරිම වයස සීමාවක් බල නොපැවැත්වේ)
මේම ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීමේදී පහත සඞැදා සහන සහතිකවල රහස්‍ය විවරණ අඩුම් ඉතිරි කර ගත යුතුය.
1. සියලුම අධ්‍යාපන සහතික
2. උපුටාගත් සහතිකය
3. පළපුරුද්ද පිලිබඞු සහතික
4. ග්‍රාම නිලධාරී සහතිකය (මාස 06 ක් ඇතුළත)
5. මුහුණද ලබාගත් චරිත සහතික දෙකක්
6. ඉල්ලුම්කරු සමුපකාර සේවකයෙක් නම් දැනට සේවය කරන සමුපකාර සම්භිය විසින් මෙම තනතුර සඞැදා තිදනක් කළ ශැකී බවට ලිපියක්
ඉහත සහතිකවල රහස්‍ය විවරණ සමග අයදුම්පත් එවිය යුතුය. අයදුම්පත් බහාලන කවරයේ ඉහළ වම් කෙළවරේ තනතුරු කාමය සඞැදා කර මන් විසින් සකස් කරගත් අයදුම්පත් "ගරු සහාය, කි/ස, පොළොන්නරුව වි.සේ.ස. සම්භිය, පොළොන්නරුව" යන ලිපිනයට 2020.09.24 දිනට අවුල් 12.00 ට පෙර ලැබෙන පරිදි ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් හෝ අතින් ගෙනවිත් නැරදි කළ ශැකීය.
මෙයට
ගරු සහායකි.
2020 සැප්තැම්බර් මස 09 වැනි දින
කී/ස පොළොන්නරුව වි. සේ. ස. සම්භිය,
පොළොන්නරුව.

දැනවීම් The Dinamina **වෙත්ඨර් හා අනෙකුත් දැන්වීම්**

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනත (460 වැනි පරිච්ඡේදය)
7 වැනි වගන්තිය යටතේ දැන්වීමයි

ගොනු අංකය - MN/DS/L/D1/AQ/WPP/47
 ඉඩම් අමාත්‍යාංශ අංකය - 4-3/5/2019/CEB/42

මෙහි පහත දැක්වෙන උපලේඛනයේ විස්තර කර ඇති ඉඩම / ඉඩම් පොදු කටයුත්තක් සඳහා රජයට අත්කර ගැනීමට අදාළව පැවැත්වීමට නියමිත 9 වෙනි වගන්තිය යටතේ පරීක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් 7 වෙනි වගන්තිය යටතේ දැන්වීමක් ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රවාදී ජනරජයේ 2020.08.14 දින අංක 2188/51 දරන අති විශේෂ ශැසට් පත්‍රයේ පළකර ඇත.

උපලේඛනය

01. පළාත : උතුර
 02. දිස්ත්‍රික්කය : මන්නාරම
 03. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය : මන්නාරම නගරය
 04. ග්‍රාම නිලධාරී වසම : එම්එන්/ 62 නොඩ්ඩවෙලිලි
 05. ගම් නම : නොඩ්ඩවෙලිලි
 06. ඉඩමේ නම : නොඩ්ඩවෙලිලිකානි
 07. පිඹුරු අංකය : එම්එන් 833
 08. කැබලි අංක : 01
 09. ප්‍රමාණය : හෙක්ටයාර් 2.4437

වි. ප්‍රදීප් ප්‍රාදේශීය ලේකම්, මන්නාරම නගරය.

2020.08.27 වැනි දින
 මන්නාරම නගරය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයේදී.

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනත (460 වැනි පරිච්ඡේදය)
7 වැනි වගන්තිය යටතේ දැන්වීමයි

ගොනු අංකය - MN/DS/L/D1/AQ/WPP/44
 ඉඩම් අමාත්‍යාංශ අංකය - 4-3/5/2019/CEB/41

මෙහි පහත දැක්වෙන උපලේඛනයේ විස්තර කර ඇති ඉඩම / ඉඩම් පොදු කටයුත්තක් සඳහා රජයට අත්කර ගැනීමට අදාළව පැවැත්වීමට නියමිත 9 වෙනි වගන්තිය යටතේ පරීක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් 7 වෙනි වගන්තිය යටතේ දැන්වීමක් ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රවාදී ජනරජයේ 2020.08.14 දින අංක 2188/51 දරන අති විශේෂ ශැසට් පත්‍රයේ පළකර ඇත.

උපලේඛනය

01. පළාත : උතුර
 02. දිස්ත්‍රික්කය : මන්නාරම
 03. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය : මන්නාරම නගරය
 04. ග්‍රාම නිලධාරී වසම : එම්එන්/ 62 නොඩ්ඩවෙලිලි
 05. ගම් නම : නොඩ්ඩවෙලිලි
 06. ඉඩමේ නම : නොඩ්ඩවෙලිලිකානි
 07. පිඹුරු අංකය : එම්එන් 836
 08. කැබලි අංක : 01
 09. ප්‍රමාණය : හෙක්ටයාර් 2.1310

වි. ප්‍රදීප් ප්‍රාදේශීය ලේකම්, මන්නාරම නගරය.

2020.08.27 වැනි දින
 මන්නාරම නගරය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයේදී.

සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය

ලංසු සඳහා ආරාධනය

ජාතික පිළිකා මර්දන වැඩසටහන මගින් කායික පියයුරු පරීක්ෂණ මෙවලම් 26 ක් සපයා ගැනීම

ජාතික පිළිකා මර්දන වැඩසටහන මගින් කායික පියයුරු පරීක්ෂණ මෙවලම් 26 ක් සපයා ගැනීම පිණිස සෞඛ්‍ය හා දේශීය වෛද්‍ය සේවා අමාත්‍යාංශයේ, මැලේරියා මර්දන ව්‍යාපාරයෙහි, ප්‍රාදේශීය ප්‍රසම්පාදන කමිටු සහායක වීසින් සුදුසු ලෙසකැරුවත් හට මුද්‍ර, තබන ලද ලංසු ඉදිරිපත් කරන ලෙසට ආරාධනා කරනු ලබයි.

කොන්ත්‍රාත් අංකය	විස්තරය	ප්‍රමාණය	ආපසු ගෙවන ලංසු ආපකර මුදල (රු.)	ආපසු නොගෙවන ගාස්තුව (රු.)
NCCP/GOSL/15/2020	කායික පියයුරු පරීක්ෂණ මෙවලම් 26 ක් සපයා ගැනීම	26	81,000.00	3,000.00

- ලංසු කැබ්ලි ජාතික තරගකාරී ලංසු ක්‍රියාපටිපාටිය අනුව සිදු කරනු ලැබේ.
- මේ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන ලංසුකරුවන්ට වැඩිදුර විස්තර 2020.09.09 දින සිට 2020.09.29 දින දක්වා කාර්යාල වැඩකරන දිනයන්හිදී පෙ.ව. 9.30 සිට ප.ව. 3.00 දක්වා වූ කාලය තුළදී, පහත සඳහන් ලිපිනයේදී ජාතික පිළිකා මර්දන වැඩසටහනෙහි අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයාගෙන් ලබාගත ලංසු ලියකියවිලි පරීක්ෂා කිරීම සිදුකළ හැකිය.
- මේ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන ලංසුකරුවන්ට ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන් පිළියෙළ කරන ලද සම්පූර්ණ ලංසු ලියකියවිලි කට්ටලයක් පහත සඳහන් කර ඇති ලිපිනයේදී ලිපිනය ඉල්ලීමක් කිරීමෙන් සහ ආපසු නොගෙවන රැපයල් තුන්දහසක මුදලක් (රු. 3,000.00) ගෙවීමෙන් ජාතික පිළිකා මර්දන වැඩසටහනෙහි අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්වරයාගෙන් 2020.09.28 දින දක්වා වැඩකරන දිනයන්හිදී පෙ.ව. 9.00 සිට ප.ව. 2.00 දක්වා වූ කාලය තුළදී ලබාගත හැකිය. ගෙවීමේ ක්‍රමය මුදලින් විය යුතු අතර, එය ජාතික පිළිකා මර්දන වැඩසටහන වෙත ගෙවිය යුතුය.
- ලංසු, 2020.09.29 දින පෙ.ව. 10.00 ට හෝ ඊට ප්‍රථම පහත සඳහන් ලිපිනය වෙත හාර දිය යුතුය. ලංසු හාර ගැනීම 2020.09.29 දින පෙ.ව. 10.00 ට අවසන් වන අතර, ඉතිරිවීම් වහාම ලංසු විවෘත කිරීම සිදුකරනු ඇත. සෑම ලංසුවක් සමගම මෙම ලංසු අයදුම්පත්‍රයෙහි වගුවෙන් සඳහන් පරිදි වූ ලංසු අපකරයක් එවා තිබිය යුතුය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන ලංසු ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. ලංසු ලියකියවිලි මිලදී ගත් සියළු ලංසුකරුවන්ට ලංසු විවෘත කරන අවස්ථාවට පහත සඳහන් කර ඇති ලිපිනයට පැමිණෙන ලෙස ආරාධනා කරනු ලැබේ.
- මෙම ප්‍රසම්පාදන සම්බන්ධයෙන් ලංසුකරුවන් විසින් දරන ලද කියවීමේ පිරිවැයකට හෝ වියදමක් සඳහා ප්‍රාදේශීය ප්‍රසම්පාදන කමිටුව වග කියනු නොලැබේ.
(ප්‍රාදේශීය ප්‍රසම්පාදන කමිටු සහායක වෙනුවෙන්)

අධ්‍යක්ෂ, ජාතික පිළිකා මර්දන වැඩසටහන, 555/5, මහජන සෞඛ්‍ය සංකීර්ණය, ඇල්විටල මාවත, කොළඹ 05.

දුරකථනය : 011-2368627
ෆැක්ස් : 011-2368627
ඊමේල් : nccpsl@yahoo.com

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනත (460 වැනි පරිච්ඡේදය)
7 වැනි වගන්තිය යටතේ දැන්වීමයි

ගොනු අංකය :MN/DS/L/D1/AQ/WPP/46
 ඉඩම් අමාත්‍යාංශ අංකය : 4-3/5/2019/CEB/43

මෙහි පහත දැක්වෙන උපලේඛනයේ විස්තර කර ඇති ඉඩම / ඉඩම් පොදු කටයුත්තක් සඳහා රජයට අත්කර ගැනීමට අදාළව පැවැත්වීමට නියමිත 9 වැනි වගන්තිය යටතේ පරීක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් 7 වෙනි වගන්තිය යටතේ දැන්වීමක් ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රවාදී ජනරජයේ 2020.08.14 දින අංක 2188/51 දරන අති විශේෂ ශැසට් පත්‍රයේ පළකර ඇත.

උපලේඛනය

01. පළාත : උතුර
 02. දිස්ත්‍රික්කය : මන්නාරම
 03. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය : මන්නාරම නගරය
 04. ග්‍රාම නිලධාරී වසම : එම්එන්/ 62 නොඩ්ඩවෙලිලි
 05. ගම් නම : නොඩ්ඩවෙලිලි
 06. ඉඩමේ නම : නොඩ්ඩවෙලිලිකානි
 07. පිඹුරු අංකය : එම්එන් 834
 08. කැබලි අංක : 01
 09. ප්‍රමාණය : හෙක්ටයාර් 2.0673

වි. ප්‍රදීප් ප්‍රාදේශීය ලේකම්, මන්නාරම නගරය.

2020/08/27 වැනි දින
 මන්නාරම නගරය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයේදී.

ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනත (460 වැනි පරිච්ඡේදය)
7 වැනි වගන්තිය යටතේ දැන්වීමයි

ගොනු අංකය :MN/DS/L/D1/AQ/WPP/45
 ඉඩම් අමාත්‍යාංශ අංකය : 4-3/5/2019/CEB/40

මෙහි පහත දැක්වෙන උපලේඛනයේ විස්තර කර ඇති ඉඩම / ඉඩම් පොදු කටයුත්තක් සඳහා රජයට අත්කර ගැනීමට අදාළව පැවැත්වීමට නියමිත 9 වැනි වගන්තිය යටතේ පරීක්ෂණය සම්බන්ධයෙන් 7 වෙනි වගන්තිය යටතේ දැන්වීමක් ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රවාදී ජනරජයේ 2020.08.14 දින අංක 2188/51 දරන අති විශේෂ ශැසට් පත්‍රයේ පළකර ඇත.

උපලේඛනය

01. පළාත : උතුර
 02. දිස්ත්‍රික්කය : මන්නාරම
 03. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය : මන්නාරම නගරය
 04. ග්‍රාම නිලධාරී වසම : එම්එන්/ 62 නොඩ්ඩවෙලිලි
 05. ගම් නම : නොඩ්ඩවෙලිලි
 06. ඉඩමේ නම : නොඩ්ඩවෙලිලිකානි
 07. පිඹුරු අංකය : එම්එන් 835
 08. කැබලි අංක : 01
 09. ප්‍රමාණය : හෙක්ටයාර් 2.4064

වි. ප්‍රදීප් ප්‍රාදේශීය ලේකම්, මන්නාරම නගරය.

2020/08/27 වැනි දින
 මන්නාරම නගරය ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයේදී.

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජය

වනජීවී හා වන සංරක්ෂණ අමාත්‍යාංශය

වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව

ලංසු ආරාධනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජය

මාර්ග හා මහාමාර්ග අමාත්‍යාංශය

මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය

ලංසු සඳහා ආරාධනයයි

- මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය වෙනුවෙන් මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ ප්‍රසම්පාදන කමිටුවේ සහායක වීසින් පහත විස්තර කොට ඇති කර්මාන්ත සඳහා යෝග්‍යතාපූර්ණ සහ සුදුසුකම්ලත් ලංසුකරුවන් වෙතින් මුද්‍ර, තබන ලද ලංසු කැඳවනු ලැබේ.

කොන්ත්‍රාත් අංකය	කොන්ත්‍රාත්තුවේ නම	කොන්ත්‍රාත් කාල සීමාව (ලීන් දින)	ලංසු අපකරය (රු.)
RDA/EOM&M/ GOSL/CLS/2020/23	අධිවේගී මාර්ග මෙහෙයුම් තැනවීම හා කළමනාකරණ (EOM&M) අංශය සඳහා ජැනිටෝරියල් සේවාවට ලබාදීම	365	450,000.00

- ජාතික තරගකාරී ලංසුකරණ පරිපාටිය මගින් ලංසු මෙහෙයවනු ලැබේ.
- මේ සඳහා උනන්දුවක් දක්වන ලංසුකරුවන් වැඩිදුර විස්තර සඳහා අවශ්‍ය වේ නම්, බණ්ඩාරගම, වල්ගම කනටගහගේ මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ (අ.ම.මෙ.හ. හා ක.) වෙතින් කාර්යාල වේලාව තුළදී ලබාගත හැකිය. (දුරකථන අංක : 0113047817, ෆැක්ස් : 038-2289560)
- පූර්ව ලංසු රැස්වීමක් 2020.09.21 වෙනි දින 10.30 පැයේදී බණ්ඩාරගම, වල්ගම, කනටගහගේ මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ අධ්‍යක්ෂ (අ.ම.මෙ.හ. හා ක.) කාර්යාලයේදී පැවැත්වේ. අවශ්‍ය මි, ඒ හා සමඟ වැඩ බිම් සංචාරයක් පිළියෙළ කළ හැකිය.
- ආපසු ගෙවනු නොලබන රු. 12,000.00 + 960.00 (වැඩ බල) ගාස්තුවක් ගෙවීමෙන් අනතුරුව 09.00 පැය හා 15.00 පැය අතර, 2020.09.09 වෙනි දින සිට 2020.09.29 වෙනි දින දක්වා අධිවේගී මාර්ග මෙහෙයුම්, තැනවීම සහ කළමනාකරණ අංශයේ අධ්‍යක්ෂ වෙත ලිපිනය අදාළමචනය සමග සමාගම් රෝස්ට්‍රාපුර දෙපාර්තමේන්තුවේ පොදු කොන්ත්‍රාත් රෝස්ට්‍රාපුර විසින් 1987 අංක 3 දරන පොදු කොන්ත්‍රාත් පනත යටතේ කොන්ත්‍රාත්තුව සඳහා නිකුත් කරන ලද ලියාපදිංචි සහතිකය ඉදිරිපත් කිරීමෙන් මේ සඳහා උනන්දුවක් දක්වන ලංසුකරුවන් ඉංග්‍රීසි බසින් සකස් කරන ලද ලංසු ලිපිලේඛන සම්පූර්ණ කට්ටලයක් මිලදී ගත හැකිය. ගෙවීමේ මුදලින් සිදුකළ යුතුය.
- එක් එක් ලංසුව සමඟ ලංසු දත්තවල සඳහන් වටිනාකම සඳහා සේවා යෝජනා විසින් පිලිගනු ලබන පිලිගත් බැංකුවක් වෙතින් ලබාගත් ලංසු අපකරයක් අමුණා එවිය යුතුය. ලංසු අපකරය 2021.01.27 වෙනි දින දක්වා වලංගු විය යුතුය.
- පිටපත් දෙකකින් යුතුව ලංසු, 2020.09.30 වෙනි දින 14.00 පැයට හෝ ඊට පෙර ලැබෙන පරිදි "සහායක, මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ ප්‍රසම්පාදන කමිටුව, අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් බාපේ, මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය, 1 වන මහල, මහනැගුම මහමුදුර, අංක 216, ඩේස්සිල් කොඩිකඩුව මාවත, බත්තරමුල්ල" යන ලිපිනයට ගෙනවිත් හාරදිය යුතුය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන ලංසු ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. ලංසු හාර ගැනීම අවසන් වූ වහාම එම අවස්ථාවට පැමිණ සිටීමට කැමැත්තක් දක්වන ලංසුකරුවන්ගේ නියෝජිතයන් ඉදිරියේ ලංසු විවෘත කරනු ලැබේ.
- ලංසු, 2020.12.30 වෙනි දින දක්වා වලංගු විය යුතුය.
- ලංසුකරුවන් ලංසු සමග පහත සඳහන් ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
 (අ) ව්‍යාපාර ලියාපදිංචි සහතිකයේ පිටපතක්
 (ආ) කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුවේ ලියාපදිංචි සහතිකයේ පිටපතක්
 (ඇ) පසුගිය වසර 5 තුළ අවම වශයෙන් එක් ජැනිටෝරියල් සේවා කොන්ත්‍රාත්තුවක් අඛණ්ඩව වසරක කාලයක් පවත්වාගෙන යාම සම්බන්ධව ලිපිත සාක්ෂි
 (ඈ) VAT ලියාපදිංචි සහතිකය
 (ඉ) දූතව අනැති ජැනිටෝරියල් සේවා කොන්ත්‍රාත්වල ලැයිස්තුවක් සමඟ එක් එක් කොන්ත්‍රාත්තුවේ යොදාවා ඇති සේවකයින් සංඛ්‍යාව
 (ඊ) සමාගම් රෝස්ට්‍රාපුර දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරන ලද PCA-3 සහතිකය.

ඉහත සඳහන් කරන ලද ලිපිනය :
 සහායක, මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියේ ප්‍රසම්පාදන කමිටුව,
 මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය,
 1 වන මහල, "මහනැගුම මහ මුදුර",
 අංක 216, ඩේස්සිල් කොඩිකඩුව මාවත,
 බත්තරමුල්ල.

- වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රසම්පාදන කමිටුවේ සහායක වීසින් පහත දැක්වෙන කාර්යයක් සඳහා පූර්ව සුදුසුකම්ලත් ලංසුකරුවන් වෙතින් මුද්‍ර, තබන ලද ලංසු කැඳවනු ලැබේ.

ලංසු අංකය	ප්‍රසම්පාදන අංකය	කාර්යයේ නම	ඉංජිනේරු ඇස්තමේන්තු වටිනාකම (වැටී රහිත) (රු. බිලියන)	ICTAD ආගතයේ ලියාපදිංචිය	ආපසු නොගෙවන ලංසු අයදුම් පත්‍ර ගාස්තුව (රු.)	ලංසු ඉවත්වන වටිනාකම (රු.)
01	WL/02/20/R-05-2020	විල්පත්තූ ජාතික උද්‍යානයේ මහවැලි මාර්ග මාර්ග අලුත්වැඩා කිරීම.	7.5	C7 හෝ ඊට ඉහල (මාර්ග)	3,000/-	113,000/- 2021.01.13 දින දක්වා වලංගු විය යුතුය.
02	WL/02/20/B-11-2020	සාල ජාතික උද්‍යානයේ ප්‍රවේශ පත්‍ර කටුවට වටා මාර්ගයේ ඇතුරුම් ගල් අල්ලා ගමිය සකස් කිරීම.	4.8	C8 හෝ ඊට ඉහල (ගොඩනැගිලි)	2,000/-	73,000/- 2020.12.30 දින දක්වා වලංගු විය යුතුය.
03	WL/02/20/B-12-2020	දේරුවල අධි ව ආරක්ෂක කාර්යාලය ඉදිකිරීම	21.5	C6 හෝ ඊට ඉහල (ගොඩනැගිලි)	6,000/-	323,000/- 2021.01.13 දින දක්වා වලංගු විය යුතුය.

- ලංසු කැඳවීම ජාතික තරගකාරී ලංසු කැඳවීම යටතේ සිදු කරනු ලැබේ.
- මේ සඳහා උනන්දුවක් දක්වන ලංසුකරුවන්ට ලංසු ලියවිලි 2020.09.29 දින දක්වා රජයේ වැඩ කරන කාර්යාල දිනයන්හිදී පෙ.ව. 9.00 සිට ප.ව. 2.30 දක්වා බත්තරමුල්ල, වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවේ ගිණුම් අංශයේදී නොමිලේ පරීක්ෂා කළ හැක.
- ලංසු ලියවිලි ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පිළියෙළ කර ඇති අතර, පෙ.ව. 9.00 සිට ප.ව. 2.30 දක්වා 2020.09.29 දින වන තෙක් වනජීවී අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව මගින්, කරන ලද ලිපිනය ඉල්ලීම හා ICTAD ලියාපදිංචි පොතෙහි මුල්පිටපත, ආපසු නොගෙවන ලද තැන්පත් මුදල දෙපාර්තමේන්තුවේ සරප වෙත ගෙවීමෙන් පසු ලබාගත හැක.
- මේ සඳහා උනන්දුවක් දක්වන ලංසුකරුවන් අදාළ ව්‍යාපෘති පරිපාටිය පරීක්ෂා කර බලා ලංසු ඉදිරිපත් කිරීම කළ යුතුය.
- ඉහත සඳහන් ලංසු පුරක්ෂණය බැංකුවක් මගින් ඉදිරිපත් කරන්නේ නම් දක්වා ඇති වටිනාකම දක්වා ඇති දින තෙක් වලංගු වන සේ රජයේ පිලිගත් වාණිජ බැංකුවක් මගින් ඉදිරිපත් කළ යුතුය. එය මුදලින් ගෙවන්නේ නම් දෙපාර්තමේන්තුවේ සරප වෙත ගොඩ ලබාගත් ජිපිටපතේ පිටපතක් අමුණා යුතුය. ලංසු ලියවිලි සමග ලංසු පුරක්ෂණය ඉදිරිපත් කර නොමැති ලංසුකරුවන් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. 1987 අංක 03 දරන පොදු කොන්ත්‍රාත් පනත යටතේ සමාගම් රෝස්ට්‍රාපුර දෙපාර්තමේන්තුවේ ලියාපදිංචි වී PCA03 සහතිකය ලංසු ලියවිලි සමග ඉදිරිපත් කර තිබිය යුතු අතර, එසේ නොවන ලංසුකරුවන් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- සම්පූර්ණ කරන ලද ලංසු ලියවිලි මුල්පිටපත හා අනු පිටපත ලෙස වෙන් වෙන් වශයෙන් ලියුම් කවරවල බහා මුද්‍ර, තබා තැනව එක් කවරයක බහා මුද්‍ර, තබා කවරයේ වම්පස ඉහල කෙළවරේ අදාළ කොන්ත්‍රාත්තුවේ නම සහ අංකය සඳහන් කර 2020.09.30 ප.ව. 2.30 ට ප්‍රථම පහත සඳහන් ලිපිනයට ලියාපදිංචි නැපාලෙන් හෝ වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව මුදල් අංශයේ තබා ඇති ලංසු බහාලීම පෙට්ටියට බහාලිය හැකි අතර, ප්‍රමාද වී ලැබෙන ලංසුකරුවන් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. ලංසු විවෘත කිරීම එදිනම (2020.09.30) ප.ව. 2.30 ට සිදු කරනු ලබන අතර, ඒ සඳහා ඔබට හෝ ඔබගේ බලයලත් නියෝජිතයෙකුට සහභාගී විය හැක.
- ලංසුකරු පිළිබඳ වැඩිමහත් විස්තර 0112-871537 දුරකථනය මගින් දෙපාර්තමේන්තුව නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ (මුදල්) ඇමතිමෙන් ලබාගත හැක. ලංසුකරු පිළිබඳව තීරණ ගැනීමේ අයිතිය දෙපාර්තමේන්තුව ප්‍රසම්පාදන මණ්ඩලය සතු වන අතර, මෙම නියෝජිතයන් හෝ ලංසු ආකෘතින් සඳහන් වන හෝ සඳහන් නොවන මෙම ප්‍රසම්පාදන කාර්යයන්ට අදාළ කිසියම් කාරණයක් පිළිබඳ තීරණයක් ලබා දීමේ බලය වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් සතු වේ.
- ලංසු පත් පිළියෙළ කිරීම සම්බන්ධයෙන් වැය වන කිසිදු පිරිවැයක් සඳහා සහායක දෙපාර්තමේන්තුව ප්‍රසම්පාදන කමිටුව වගකියනු නොලැබේ.

සහායක, දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රසම්පාදන කමිටුව, වනජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව, අංක 811/ඒ, ජයන්තිපුර පාර, බත්තරමුල්ල.

දැනුම්පත්

සාර හුවිසේ හරිතානන්දය

වැලප්පා

2020 ඔක්තෝබර් 09



ජීවිත ගෞරවයට අලුත් චලියක්

සොබා

දහම අප ජීවත් කරන්නේය. ජීවිත ද සුවපත් කරන්නේය. එපමණකුදු නොවේ. මරණින් පසු අප යළිදු එකතු වන්නේ ද සොබා දහමටය. ඒ සා සුවිසල් බැඳීමක් අප හා සොබා දහම අතර පවතී.

සොබා දහමේ විස්මිත වූ අමිල දායාදයන් ද රැසකි. නැවුම් වා තලය, එල වැල, සෙවණ ඇතුළු මහඟු සම්පත් අන් කිසිවෙකුට දායාද කළ නොහැකිය.

මේවා ඇසුරේ ජීවත් වන්නෝ මහත් වූ පුණ්‍ය වන්තයෝය. එවන් තැන් සොයා දැක බලා වින්දනයක් ලැබීමට අවකාශ ඇත්නම් එය ද මහත් වූ භාග්‍යයකි. අප විඳි බොහෝ තැන් ඔබට මෙසේ ගෙන එන්නෙමු. මේ එම වැයමේ පළමු එලයයි. පරිසරය සුරකමින් ජීවිතය වින්දනය කරන්නට අපි මං පෙත් පෙන්වා දෙමු.

තවද අපේ ජීවිත පැවැත්මේ තිරසර සාධකය නැවුම් ආහාර පානය. ඒවා වස විසෙන් තොරව අපගේ ආහාර වේලට එක් කර ගත හැකි නම් අපට සෞඛ්‍ය සම්පන්න ජීවිත ගත කළ හැකිය.

ඔබ ගොවිතැනට යොමු වූ අයකු නම් ඔබගේ අද්දැකීම අප හා බෙදා හදා ගත හැකිය.

ඒ සඳහාම වෙන් වූ ඉඩ කඩ ඔබ වෙනුවෙන්ම විවෘතව ඇත. ඔබගේ අදහස් හා යෝජනා පමණක් නොව ලිපි හා ඡායාරූප ද පහත ලිපිනයට අප වෙත එවිය හැකිය.

"පැලෑස්ස" දිනමිණ අංක 35, ඩී. ආර් විජයවර්ධන මාවත, ලේක්හවුස්, කොළඹ 10 palassa@lakehouse.lk 0112 429 245 / 246



පළාත මධ්‍යම

දිස්ත්‍රික්කය නුවරඑළිය

ගමන් මාර්ගය

කොළඹ - නුවරඑළිය - තවලන්තැන්න පුළුබ්බිය මාර්ගයේ කිලෝමීටර් 5ක් පමණ ගමන් කළ යුතුයි

සර්ජවනියට තනි රකින ඩන්සිනන්

හදෙති

සිතිවිලි හාත්පසින්ම වෙනස්ය. යොවුන් වියේ සරාගී සිතිවිලි තුළින්ම දැස් යොමු කරන ම'සිත අද මාතෘ ස්නේහය පෙරදැරි බැතිබර සිතිවිලි සමුදායකින් උපහාන්ත වූයේ කෙසේදැයි මම නොදනිමි. ඇග ගිරිගඩු නංවමින් කිරි ගැහෙන සිතල පිනි කැටිනි හා පොර බැඳිය නොහැකි නිසාම මා අහස දෙස බැලුවේ ගිරු දෙවියන් සොයනු පිණිසය. පුදුමයකි! ගිරු දෙවියන් ද සිතල පිනි කැටිනි හා එක්වෙමින් වර්ණාවලී මවමින් සොම්නසින් සිටිනු දුටු සැවියේම, මගේ අවනමුව නොපැවසීමට ඉටා ගනිමි.

මා ඉදිරිපිට ඩන්සිනන් දිය ඇලි මැණියෝ පුළුල්ව ඇඳ හැලෙති. වෙනත් දිය ඇලි කෝමලියන් ඉදිරිපිට නැගෙන සිතිවිලි සමුදාය වෙනුවට මෙතැනදී බැතිබර සිතිවිලි ම'හදෙති ජනිත වෙයි. කොළඹ - හැටන් හරහා දිවෙන නුවරඑළිය මාර්ගයේ තලවාකැලේ නගරයෙන් ප්‍රච්ඡාදන දෙසට ගමන් කළ අපි ඉහළ කොත්මලේ ජල විදුලි ව්‍යාපෘතිය මඟින් කාපට අතුරා පිළිසකර කරන ලද තලවාකැලේ - තවලන්තැන්න මාර්ගයේ ගමන් කර ප්‍රච්ඡාදන නගරය පසුකර මද දුරක් ගොස් නැවතුණේ "ඩන්සිනන් මැණියන්" ඉදිරිපිටය.

මීටර් 30ක් පමණ උසකින් පහළට කඩාහැලෙන ඩන්සිනන් දිය ඇලිල තම පර්ණත බව මනාවට විදහා පාමින් ඉතා පුළුල්ව කිරි පැහැයෙන් පහළට ඇඳ හැලෙයි. දිය ඇලිල පාමුල ගල්තලාවේ සිතාරයක් අතින් ගත්, සංගීතයට, සුමිගිරියාවට අධිපති ශ්‍රී සරස්වතී දේව මැණියන්ගේ පිළිරුව මා ඉහතින් කී පරිදි බැතිබර සිතිවිලිවලට මුල් වී දැයි මම නොදනිමි. සරස්වතී දේවිය සිතාරයේ තන් වයන සුමිගිරි හඬෙහි තාලයට මිනිස් අපට නොනේරෙන හපන් ගීයක් "හෝ" හඬින් ගයන්නීය. ඩන්සිනන් මැණියන්, තම පාර්ශ්ව දිය දහරාවෙන් සරස්වතී මැණියන්ගේ දෙපා දෝවනය කරමින් පහළට ගලා යන දර්ශනය ඕනෑම දරුණු අලුගෝසුවකුගේ සිතෙහි පවා

දේව භක්තිය වඩවතැයි මට සිතෙයි. ප්‍රච්ඡාදන ප්‍රදේශයේ, පවතින "ඩන්සිනන්" තේ වත්ත ආශ්‍රයෙන්, දිය ඇලිල පවතින හෙයින්, මෙයට "ඩන්සිනන්" දියඇලිල ලෙස නම් ලබා ඇත. මේ පූජනීය දිය ඇලිලට "ඩන්සිනන්" නම් වන ඉංග්‍රීසි ආරයට නැකම් කියන නමක් නොගැළපේ යැයි මට විටෙක සිතේ. ඇය අවට පිහිටි, "ඩෙවොන්, ගාන්ත ක්ලෙයාප්" ආදී දිය ඇලි ද ඉංග්‍රීසි පාලන යුගයේදී මැය මෙන්ම බටහිර ආරයට හංවූ ගැසි අවසන්ය. නම අමතක කර මම නැවත වාරයක් දිය ඇලිල දෙස බැලුවෙමි. ඡායාරූප ගිල්පී, හිතවත් නිශංක මහතා දිය ඇලිල කැමරාවේ කාව තුළට විවිධාකාරයෙන් සිර කර ගැනීමට දරන උත්සාහය දෙස දිය ඇලි මැණියන් උපේක්ෂාවෙන් බලා සිටිනවා දැයි මට සිතිණි.

ඩන්සිනන් දිය ඇලිල ආසන්නයේ පිහිටි ශ්‍රී මිනාවිච්චි ගිව කෝවිලට එන බැතිමතුන් තම දුක්බ දෝමනස්සයන් ඩන්සිනන් මැණියන්ගේ "හෝ" හඬ හා මුසු කර දෙවියන්ගේ දෙසවනට යොමු කර තම දුක්බ දෝමනස්සයන් පාර්ශ්ව කිරි පැහැ ජලයේ සෝදා යවන්නේ දැයි මම සිතුවෙමි. ශ්‍රී මිනාවිච්චි ගිව දේවාලය, ඩන්සිනන් ඇල්ලේ ජල බිඳිති වැදෙන සීමාවේ, සරස්වතී මැණියන්ට අමතරව, ගණ දෙවියන්ගේ, ගිව දෙවියන්ගේ මෙන්ම බුදු රජාණන් වහන්සේගේ ද පිළිම තබා ඇති අයුරු ඩන්සිනන් මැණියන් නැරඹීමට එන අයට දැක ගත හැකිය. ඩන්සිනන් දිය ඇලිල ඉහළ මුදුනටත් කලින්ම ආනතිය ගල් තලාවක් මතින් කිරි පැහැයෙන් ගලාවත්, එකෙතෙහිම මිහිදුම් වලා තිරයෙන් පහළට කඩා වැටී, තව තවත් සොදුරු දසුන් මවමින් තව තවත් ආනතිය හැඩයකින්, ගල්පර මත හැපී ගැටී නැවත වරක් පහළට ඇඳ වැටෙයි. "ඩන්සිනන් මාර්ගය" ඇයගේ සුන්දරත්වයට හානිකර ඇත්තේ ඒ හරහා ඉදිකර ඇති පාලම නිසාය. එසේ නොවුණා නම්, පියවර කිහිපයක් සහිත අති සුන්දර, දුර්ලභ ආකාරයේ දිය ඇල්ලක් සේ ඩන්සිනන් ඇල්ල නරඹන්නන්ගේ නෙත් සිත් තවත් වයි කරනු ඇත. ඩන්සිනන් මැණියන් ඉදිරියේ දේව භක්තිකයෙකුගේ ස්වරූපයෙන් සිටි මා එක වරම දුටුවේ බුදු රුවයි. බුද්ධ දේශනාවට අනුව සියල්ල අනිත්‍යය, නැසෙන සුලුය. ඉහළින් එන දිය දහරාව පහළට වැටී නැති වී යයි. වෙනත් දිය දහරාවක් නැවත ඉහළින් මතු වෙයි. දිය ඇල්ල පාමුල පෙණ පිඬු ඇති වී නැති වෙයි. ප්‍රියයන්ගෙන් වෙන් වීම දුකකි. එනමුත් සියල්ල නැසෙන සුලුය. මම ශ්‍රී මිනාවිච්චි ගිව දේවාලයට පඬුරක් දමා, සුන්දර ඩන්සිනන් දෙස නැවත වරක් හැරී බලා සදාතනික මතක පොතේ රස ගබඩාවේ තැන්පත් කර ගැනීමට ඉටා ගනිමි.

සුදු මහත්වරුන්ගේ සිහින වතුයාය ජී ලෝන්

අපි මොනරාගල නගර මධ්‍යයේ මරලෝසු කණුව අසලින් දකුණට වැටී ඇති මාර්ගයේ ගමන් කරන්නෙමු. දෙපස ජනාකීර්ණය. එහි ගෘහාශ්‍රිත කුකුළන්, එළුවන් වැනි සත්තු ද වර්ණවත් ඇඳුම් වැටවල් ද පොට්ටු තබා ගත් කාන්තාවෝද දක්නට වේනි.

අප යා යුතු මාවත ගොරහැඬිය. පටුය. තැන් තැන්හි වළවල්ය. හිටිහැටියේ වළවල් වලට රෝදය වැටෙනා විට රථයේ වුවෝ දැඩි තිගැස්මකට ලක් වෙති. දැන් වංගු කිහිපයක් ද පසු විය.

භාත්පස රබර් වතුය. කඩිනම් ගමනින් ආ අයෙක් කපුරු දල්වා, පඬුරු ගැට ගසා යාවිඤ්ඤා කරනා අයුරු පෙනේ. ඔහු තංගසාමිය.

තංගසාමි දොඩමලු වුයේ මෙසේය. "මහත්තයෝ... මේක තමා තැන. සුද්දාගේ කාලයේ දී කම්බි දිගේ දල මලු ඉහළට පහළට ගෙනිහින් තියෙන්නේ මෙතැන්දී. නගරයේ ඉඳලා මෙතැනට බඩු ඇරගෙන ඇවිත් තියෙන්නේ අභවයන්ගේ පිටේ බැඳලා. ඒ බඩු මෙතැන ඉඳලා ඉහළට ගෙනිහින් තියෙන්නේ කම්බි දිගේ."

ඉතිහාසය ඔහු සාරාංශ කළේය. "ජීලෝන්" කඳුවැටිය ඇතින් දිස්වෙයි. බැලූ බැල්මට එහි ඇත්තේ සන වනාන්තරයයි. රුක් ගොමුවයි. අප යා යුත්තේ ද ඒ ඇතින් පෙනෙන කඳු පෙදෙසටය. "ජීලෝන් කන්ද මුදුනේ සුද්දාගේ කාලේ හඳුපු බංගලාවක් තියෙනවා. ඔහොම ඇනට දැන් පෙනුණට ඒක හරිම අපුරුයි. මං හිතන්නේ තවමත් ඒක ඉතා හොඳින් නඩත්තු කෙරෙනවා. බංගලා භාරකරුවෙකුත් ඉන්නවා."

අප සමග ආ සංජය තමා දන්නා දේ පැවසීය. සණ්ඨා හා සීනු නාද දසතින් පැතිරෙයි. අපි වංගු සහිත කඳු බෑවුම පරෙස්සමෙන් පසු කළෙමු. දැන් අපි ඇතුළු වූයේ කුමාර වත්තටය. කුමාර වත්ත යනු ලයිම් කාමර සහිත වතු කම්කරු ජනයා වෙසෙන පෙදෙසෙකි. කුමාර වත්තේ සියලුදෙනා එක්තරා දෙවොලක් වෙත ඒකරාශීව හිඳිති. ඒ කඳු සුරිදුන්ගේ දෙවොලයි. හින්දු ආගමික වනාවන් මෙහි සිදු කෙරේ. උඩුකය නිරුවත් පුජකවරු ඉතා බැති සිතින් වතාවත් ඉටු කරති. හරෝහරා... හරෝහරා... යැයි සියලුදෙනාගේ මුවින් පිටවෙයි.

මග දෙපස ද ලයිම් කාමර පෙළකි. අවුරුදු 3 ක්, 4 ක් වන දරුවෝ 15-20 පමණ දෙනා හිස් බැල්ලෙන් යුතුව අප දැක ගැනීම වස් වහා දුව ආහ. ඉතා කලාතුරකින් මේ මාවතේ ගමන් කරන අමුත්තන් දැකීම ඔවුන්ට රසඳුනක් වූවාක් වැන්න.

අධික වංගු සහිත ස්වභාවය අප වෙහෙසකට පත් කර ඇත. එබැවින් මඳක් විවේක ගනිමු.

කුමාර වත්තෙහි පදිංචි ජනයා මෙහි රබර් කැපීම සිය වෘත්තිය කොට

ජීවත් වෙති. තැන් තැන්හි පිහිටියා වූ රබර් කිරි එකතු කරනා කතක් දක්නට ලැබෙයි. තවත් තැනෙක රබර් කිරි එකතු කර හිස මත තබා එන අයෙක් වෙයි. තවත් තැනෙක විඩාව හරින යුවලකි. මොවුන්ගේ මුහුණු මතින් දිස්වෙන කනාන්දය අතිශය දුක්බර බව නම් නොකියාම බැරිය.

මෙහි ඇති සුවිශාල පර්වත අපුරු හැඩයක් මවා පාමින් තැන් තැන්හි පැන නැග ඇත. එය මෙහි ස්වභාවික අලංකාරය වඩාවලින්ට සමත්ය. කහ කුරුල්ලන්, මයිනන්, සැලලිහිණියන් හා බට්ටන්තන්ගේ නාදය කෙළවරක් නැත. රබර් ගස් සෙවන විසින් ලබා දෙන සිසිලස ද අපමණය. රුක් ගොමු විසින් අවට සිසිලස පතුරුවාලයි.

වියළි ෆයිනස් පත්‍ර බිමට පතිතව එහි පලසක් අතුරා ඇත.

දැන් අපි කිලෝ මීටර් 18ක් පමණ කඳු මස්තකයට පැමිණ සිටිමු. අප පුන පුනා අපේක්ෂා කරන බංගලාව ෭.5 ට එයි. බංගලාව නිහඬය. නිසලය. මෙහි සිටින්නේ බංගලා භාරකරු පමණි. සන වනාන්තරය විසින් සියල්ල වසා ගැනීමට යන්න දරද්දී එය විටින් විට වළකාලන්නට ඔහු අපමණ වෙර වීරයක් දරයි.

ඵංගලන්තයෙන් ගෙන් වූ ගෘහ ආම්පන්න ඇතුළු සියලු දෑ මෙහි ඇත. ගෘහනිර්මාණ ශිල්පය ද එහි ආකෘතියක නිමාව, දොරවල්, ජනෙල්, ආලින්දය, ගරාදි පමණක් නොව මල් පෝච්චි ද, මල් ද අප ඇත අතිතයකට රැගෙන යයි. පොහොසත් ආර්ථිකයක් හා ක්‍රමවත් සමාජ ජීවිතයක් තිබූ බවට මෙහි ඇති නිදර්ශක සාක්ෂි දෙයි. ක්‍රමවත් ආකාරයට තැනූ මුදල සහ එහි අතුරා ඇති තෘණ විශේෂ ද ඵංගලන්ත-

යෙන් ගෙන්වන ඒවාය. බංගලාවට ඉදිරියෙන් පසෙක පිහිටුම් තටාකයකි. අප මැනකාලීනව දකිනා සියලු පහසුකම් එහි දක්නට වෙයි. ස්වභාවිකව ලබා ගත් ජල නළ මගින් මෙහි ජලය පුරවා ඇත. අද එය ජලයෙන් හිස්ව තිබුණ ද එදා ජලයෙන් පිරී ඉතිරි ගිය බවට සාධක ඇත.

ඒ අසලම අශ්ව ඉස්තාලයත්, කාමර පේළියකුත් වෙයි. කාමර සේවකයන්ගේ විවේක නිවාසය.

අවට පරිසරය විසින් නිරන්තරයෙන් ලබා දෙනුයේ සිහිලැල් වාතාශ්‍රයකි. එබැවින් සීතලට ඔරොත්තු දෙන ආකාරයට මෙහි සියල්ල සම්පාදිතය.

බංගලාවට මඳ දුරකින් වන්නට සෙසු පාලකයකුගේ යැයි සිතිය හැකි ගෘහයකි. එය පසු කර කඳු මුදුන දෙසට යද්දී පෙරදා විදුලිය ලබා ගත් විදුලි ජනක යන්ත්‍රයක් තිබූ බවට සාධක හමු විය. ඉතාම කාර්යක්ෂම හා ක්‍රමවත් වතු පාලනයක් මෙහි පැවැති බවට මේ සියලු සාධක සාක්ෂි සපයයි. කම්කරු ජන ජීවිතයත්, නේ නිෂ්පාදනයත් අතර ගසට පොත්ත මෙන් මනා සබැඳියාවක් තිබෙන්නට ද ඇත.

බංගලාව සිත් සේ දැක බලා ගත් අපි ආපසු හැරුණෙමු. ආ මග දිගේම පහළට බැසීමු. කිලෝ මීටර් 10 ක් පමණ පසු කළෙමු. ඊළඟ බංගලාව දැන් අප ඇස් මානසෙනි. මේසා වනාන්තර පෙදෙසක, මේසා පහසුකම් ඇති, මේසා ක්‍රමවත් සුවිසල් බංගලාවක් තිබීම පුදුමය දනවන්නකි. එහෙත් එය සැබැවකි.

බැලූ බැල්මට සියල්ල ක්‍රමවත්ය. මෙහි ළගාවන ඕනෑම අයෙකුට නිදහස් බවක්, විවේකි මානසිකත්වයක් උරුමවනු නිසැකය. ඉපැරැණි ගම්හිර බව ඒ සියල්ල යටපත් කොට නැගී සිටී. ශාන්ත වටාපිටාව විසින් ප්‍රංච ඵංගලන්තය සිහිපත් කරවයි. මෙහි ගොඩනැගිල්ලේ ආරුක්කු, ජනෙල්, දොරවල්, උස් වූ බිත්ති සහ ඇතුළු ගෘහය විසින් ලබා දෙනුයේ සුපසන් සිරියාවකි. ඉහළ මාලයේ සියලු ගෘහ උපකරණ හා පඩිපෙළවල් ඇතුළු සියල්ල දැවයෙන් තනා ඇත. හින උදුනක් ඇතුළු සීතලට ඔරොත්තු දෙන සියලු පහසුකම් මෙහි අන්තර්ගතය.

මුළු පරිසරයම නිල්ල පිරුණු ගහ කොළින් වට කරගෙනය. සුදු ඒජන්තවරයා තැනූ බංගලාව අද අපව සුවිශේෂ වටිනාකමකින් යුක්ත ඉතිහාසයකට රැගෙන යයි. ජෛව විවිධත්වයෙන් අනූන බිම ද, ශෝබමාන විවිධවත් කඳු වළල්ල ද ඉහළ සිට පහළ බලන විට ජේන සෝබමාන නගරය ද කඳු වළල්ලෙන් හමා එන සිසිලස ද මේ බිමට එක් කරන්නේ අපූර්වත්වයකි.

ශ්‍රී ලංකා සමරසිංහ



පළාත - ළාව
දිස්ත්‍රික්කය - මොනරාගල
පිහිටීම - කඳු වළල්ලක ඉහළ කෙළවරේ පිහිටා ඇත.

පළාත බස්නාහිර

පිස්තිකතය කළුතර

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය වළඹුවාව

ගමන් මාර්ගය මතුගම - හොරවළ මහනැන්න - නාවලකන්ද

මෙය

වනාන්තර පද්ධතියකින්, කුඩා ප්‍රමාණයේ වනාන්තර භූමි රැසකින් එකතුවකි. ජම්බු-ගහනේන කන්ද, බොලගල-උන්න කන්ද, කැතිමිට්ටල කන්ද, ඉලන කන්ද, බලගල කන්ද, මඩුවාකන්ද, අලගන-තැන්න, දඬුභැනැකම යන නාමයන්ගෙන් හඳින්වෙන වනගහණයෙන් පිරි උස්කඳු-මුදුන් කිහිපයකින් මේ නාවල-ලකන්ද රක්ෂිත කලාපය නිර්මාණය වී ඇත. මෙතෙක් කිසිදු අධ්‍යයනයක් සිදු නොවී ඇති ජෛව විවිධත්වයෙන් අනූන සොදුරු පරිසර පද්ධතිය වළලු(ලාවිට - ඉලවිට, උතුම්ගම මාර්ගයටත් වළලු(ලාවිට - මීගහනැන්න, මතුගම මාර්ගයටත් මැදිව පිහිටන අතර එක් පැත්තකින් වැදිවත්ත ගම්මානයට හා අනෙක් පෙදෙසින් ලිහිණියාව හලවල්කැලේ ගම්මානයටත් මායිම් වේ. මානව ජනාවාසවලට මැදිව පැවැතිය ද මේ වනාන්තර පද්ධතිය ද අනෙක් වැසි වනාන්තර මෙන්ම ඉහල ජෛව විවිධත්වයක් දක්නට ලැබේ. මෙම වනාන්තරවලින් මෙරටට ආවේණික වැදිවීමේ තර්ජනයට ලක් වූ ශාක විශේෂ රැසක්ම හමු වේ. උඩුවැසියා විශේෂ, ඖෂධීය වටිනාකමක් සහිත ඒක දේශික ශාක විශාල ප්‍රමාණයක් මෙන්ම නිෂ්චිත නාමකරණයට අපහසු ශාක විශේෂ කීපයක් ද මෙහිදී හමු වන අතර ස්වාභාවික වනාන්තරයන්ට අමතරව වනසංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව මගින්



හෙත සිත බැන්ද නාවලකන්ද

ලබා ගැනීම, කිතුල් මැදීම,

ආහාර ද්‍රව්‍ය රැස් කිරීම වැනි බොහෝ අවශ්‍යතා සඳහා වනාන්තර පද්ධතිය ගම්වාසීන්ට මහත් ප්‍රයෝජනයක් ගෙන දෙයි. වනාන්තර තුළ දිවි ගෙවන සතුන් විශාල ප්‍රමාණයක් ගෙවනු සහ බෝග වගා බිම් ආශ්‍රිතව නිතර සැරිසැරීම දක්නට ලැබේ. වල් උළුන්, මුහුවියන්, වලිකුකුළන්, කළු වදුරන්, රිළවුන්, දඬු ලේනන් මීමින්නන් වැනි සතුන් මානව ජනාවාස වගා බිම් කරා පැමිණෙත් අතර වන සතුන්ගෙන් වගාවන්ට සිදු වන වගා හානි නිසාවෙන් ගම්වාසීන් සහ වන සතුන් අතර ගැටුම් ඇති වීම සිදු වේ. මදු ගැසීම, බඳින තුවක්කු වැනි හානිකර දේ මගින් වල් උළුන්, ඉත්තාචන්, කබල්ලාචන් වැනි සතුන් සානනය කිරීම ද සිදු වේ. එය වන සතුන්ගේ පැවැත්මට දැඩි තර්ජනයකි. ඇතැම් පිරිස් තේ වගාවන් සඳහා තමාගේ සීමාවන් අභිබවා ගොස් රක්ෂිත සීමාව හෙළි පෙනෙලි කිරීම සහ වල්ලාපටට ජාවාරම, දැව ජාවාරම වැනි ක්‍රියාවන් නිසාවෙන් දැඩි හානියක් මේ වනාන්තර පද්ධතියට සිදු වෙමින් පවතී.

මෙම ප්‍රදේශය මිනිරන් සඳහා ප්‍රසිද්ධියක් උසුලන අතර 1930 වර්ෂයේදී පනල් කැණීම් ආරම්භ කර මිනිරන් ලබා ගෙන ඇති අතර එවකදී මිනිරන් කැණීම් සඳහා නිර්මාණය කළ උමං මාර්ග කඳු හරහා තනා ඇති අතර වර්තමානයේදී එම උමං මගින්ද යම් වටිනාකමක් මෙම රක්ෂිත කලාපයේ සුන්දරත්වයට එක්කොට ඇත. වර්තමානයේ දී විදේශීය සමාගමක් විසින් නැවතත් මිනිරන් කැණීම් ආරම්භ කළ අතර එම විදේශීය සමාගම මෙම වටිනාකමට පද්ධතිය කුරුල්ලෙස විනාශ කිරීම හේතුවෙන් වසා දැමීමට සිදු විය. වන සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුවට අයත් මෙම රක්ෂිත ප්‍රදේශය සීමා මායිම් සලකුණු කොට කණු දමා ආරක්ෂා කිරීමට උත්සාහ කළ ද වනාන්තරයේ වටිනාකම පිළිබඳ ජනතාව තුළ ඇති අද්ඵල දැනුම නිසා විනාශකාරී ක්‍රියාවන්ට ලක් වේ. ගම්වාසීන් හා වනය අතර මිත්‍රශීලී සබඳතාවක් ඇති කොට වනය රැක ගැනීම සඳහා ජනතාව යොමු කිරීම මගින් මෙම වනාන්තර රැක ගැනීම සිදු කළ යුතුය. මෙරට බොහෝ වනාන්තර පිළිබඳ අධ්‍යයනයන් සිදු වුවද මෙම වනාන්තර පද්ධති පිළිබඳ අධ්‍යයනයක් සිදු වී නැති බැවින් විවිධම ලෙස දැනුමැති විශේෂඥයන් මගින් මේ වනාන්තර පිළිබඳ අධ්‍යයනයන් සිදු කොට මෙහි ඇති ජෛව විවිධත්ව හා විද්‍යාත්මක වටිනාකම් ලබා ගෙන සංරක්ෂණ ක්‍රියා පිළිවෙත් අනුගමනය කළ යුතුය. එමගින් එම ක්‍රියාවලිය නාවලකන්ද වනාන්තර පද්ධතියට මෙන්ම මෙරට බොහෝ වනාන්තර පද්ධති රැක ගැනීම සඳහා ද යොදා ගැනීමට හැකි වනු ඇත. නාවලකන්ද වනාන්තර පද්ධතියේ සුන්දරත්වය <https://www.facebook.com/Nawalakanda/> යන මුහුණු පොත් පිටුවට පිවිසීමෙන්ද දැක බලා ගැනීමට පුළුවනි.

ජෛව විවිධත්වය හැකිය, එමෙන්ම දර, ඖෂධ



නව කොරෝනා වසංගතයක් සමග සමාජයේ කතා බහට ලක් වුණු මාතෘකාවක් බවට පත් වුණේ පිරිසිටි ආනයනය කර අපේ අවශ්‍යතා සපුරා ගැනීමට වුවමනා කරන භාණ්ඩ හා සේවාවන් පිළිබඳවයි. මේ අතුරින් මහත් ආන්දෝලනයකට තුඩු දුන් කහ ගැන ඇසෙන්නට ලැබුණේ කොරෝනා අස්සේ මතු වුණු වෙළෙඳ මාර්ගයාවක් ගැනයි. ආනයනය කරන කුඩා බඩු අතුරින් කහ අපේ රටේම වගා කිරීමට නොහැකි දැයි යන ප්‍රශ්නාර්ථය පැන නැගුණේ අපේ පරිභෝජන රටාව සහ සුභ ශාස්ත්‍රයට අනුව කහ අත්‍යවශ්‍ය ද්‍රව්‍යයක් වීමත් සහ රට තුළ පැන නැගුණු කහ ගිලය පියවීමට අප අසමත් වීමත් සමගයි. කහ තරගකාරී වෙළෙඳ පොළ ඉල්ලුමට හොඳ සැපයුමක් දිය හැකි නිෂ්පාදනයකි. ප්‍රච්ඡේද ඉඩකඩක් ඇති ගෙවත්තක සාර්ථක කහ වගාවක් පවත්වා ගෙන යන්නේ කෙසේ ද යන්න අපි විමසා බලමු. කහ වගා කිරීමේදී ප්‍රශස්තම ක්‍රමය පාත්තියක් ලෙස බිම් සකසා ගැනීමයි. නාගරික ප්‍රදේශවල කහ සිටුවීමට හොඳම මාධ්‍යය වෙලිසැක් මල යොදා ගැනීමයි. පාත්තිය සමූහ ප්‍රමාණය අඩු 10ක් දිග අඩු 4ක් පළල පාත්තියකි. මෙහි පැළ දෙකක් අතර පරතය අඩු 1ක් බැගින් සිටුවා ගත හොත් එක් පාත්තියක පැළ 40ක් පවත්වා ගත හැකිය. මෙවැනි පාත්තියක වල් නෙලීම, පොහොර දැමීම මෙන්ම පල සම්පාදනය



ප්‍රසාද ඉඩමේකෝරාළ
හිසෝප්ප අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්, අපනයන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, මාතලේ



ද පහසු කරයි. පාත්තිය වටේට කාණුවක් කපා පස මුරුල් කර ගැනීමෙන් පොළොව මට්ටමින් අහල් 9ක් පමණ පාත්තිය උස් කර ගැනීමට පුළුවන. පාත්තිය සාදා ගැනීමෙන් පසු කොම්පෝස්ට් හෝ ගොම පොහොර නිදෝරු 5-10ක් පමණ දමා හොඳින් මිශ්‍ර කර දින දෙකක් තැබිය යුතු අතර ගොම වල තෙතමනය සියයට 20ක් පමණ වන්නේ නම් වඩාත් හොදයි. ඉන් පසු ටී.එස්.පී. ගරුම 5ක් පාත්තියට එවකට ගත යුතුයි. අල සිටුවීම කරන්නේ ඉන් අනතුරුවයි. කහ සිටුවීමේ දී නිරෝගිමත් මව් අල තෝරා ගැනීම වැදගත්ය. සාමාන්‍යයෙන් මව් අලයක බර ග්රෑම් 30-35ක් වත් විය යුතුය. අල සිටුවා ගත් පසු පාත්තිය හොඳින් වසුන් කළ යුතුයි. මේ සඳහා පිදුරු, දහ-ධියා, ගිනිසිරියා, මානා ආදිය වඩාත් යෝග්‍ය-යයි. ගිනි සිරියා පත්‍රයොදන්නේ නම් අලයන් දුලු කොළ යෙදීමෙන් පසට පොහොරක් ද එක් වෙයි. එමෙන්ම ගිනි සිරියා වැස්ම මාස තුනක්වත් තිබිය යුතු අතර දහලයා නම් අවම මාස 5ක්වත් වසුනා තිබිය යුතුයි. වසුනක් යෙදීමෙන් අස්වනු කරන්නේ තෙතමනය සහ උෂ්ණත්වය රඳවා ගැනීම සහ වල් පැළ මතු වීම වළක්වා ගැනීමයි. කහ අල පැළවීමට සති තුනක් පමණ ගත වන මුත් ඇතැම් ඒවා පැළ වීමට මාස එක හමාරක් හෝ දෙකක් වුව ගත වීමට පුළුවන. පැළ හෝ ගැනීමෙන් පසු මාස එක හමාරයෙන් පසට පොහොර එක් කළ යුතුය. මේ සඳහා යුරියා සහ එම්.පී.බී.යෙදිය හැකිය. එමෙන්ම දවස් 90කින් නැවත එම පොහොර දෙවර්ගයම යෙදිය යුතුයි. පැළ මතු වී මාස 9-10ක් ගතවීමෙන් පසු අස්වනු නෙලීම හෙවත් අල ගලවා ගත හැකිය. බිජු සඳහා යොදා ගන්නේ නම් කහ පැළ සහ හොඳින් මිය ගොස් තිබිය යුතු අතර වගාව සාර්ථක නම් එක් පදුරකින් කහ ග්රෑම් 700-කිලෝග්රෑම් 1ක් පමණ පල ගලවා

වචන්තේ මෙහෙමයි

ගිනිසිරියා, මානා ආදිය වඩාත් යෝග්‍ය-යයි. ගිනි සිරියා පත්‍රයොදන්නේ නම් අලයන් දුලු කොළ යෙදීමෙන් පසට පොහොරක් ද එක් වෙයි. එමෙන්ම ගිනි සිරියා වැස්ම මාස තුනක්වත් තිබිය යුතු අතර දහලයා නම් අවම මාස 5ක්වත් වසුනා තිබිය යුතුයි. වසුනක් යෙදීමෙන් අස්වනු කරන්නේ තෙතමනය සහ උෂ්ණත්වය රඳවා ගැනීම සහ වල් පැළ මතු වීම වළක්වා ගැනීමයි. කහ අල පැළවීමට සති තුනක් පමණ ගත වන මුත් ඇතැම් ඒවා පැළ වීමට මාස එක හමාරක් හෝ දෙකක් වුව ගත වීමට පුළුවන. පැළ හෝ ගැනීමෙන් පසු මාස එක හමාරයෙන් පසට පොහොර එක් කළ යුතුය. මේ සඳහා යුරියා සහ එම්.පී.බී.යෙදිය හැකිය. එමෙන්ම දවස් 90කින් නැවත එම පොහොර දෙවර්ගයම යෙදිය යුතුයි. පැළ මතු වී මාස 9-10ක් ගතවීමෙන් පසු අස්වනු නෙලීම හෙවත් අල ගලවා ගත හැකිය. බිජු සඳහා යොදා ගන්නේ නම් කහ පැළ සහ හොඳින් මිය ගොස් තිබිය යුතු අතර වගාව සාර්ථක නම් එක් පදුරකින් කහ ග්රෑම් 700-කිලෝග්රෑම් 1ක් පමණ පල ගලවා

ගැනීමට හැකිය. අළු කහ මාස 3ක් පමණ කල් තබා ගත හැකි අතර කහ වියළා ඇඟිලි වශයෙන් හෝ කුඩු කර ගැනීමට අවශ්‍ය නම් පසු අස්වනු කන්නේ තෙතමනය කළ හැකිය. ඒ සඳහා ගලවා ගත් කහ ඇඟිලි වෙන් කර තටන උණු වතුරේ පැය බාගයක් පමණ තබා ගත යුතුයි. තමබා ගත් කහ ඇඟිලි ලක් ඉරටුවකින් සිදුරු කරන විට පහසුවෙන් පසවා වි යන්නේ නම් හෝ කහ කැබැල්ල සකවා වෙන් කරන විට නුල් ආකාරයෙන් ඇඳෙන්නේ නම් හොඳින් කැමි ඇත. තමබා ගත් කහ වියළා ගත යුතු අතර පළමු දිනයේ පැය 2-3ක් ද ඉන් පසු ක්‍රමයෙන් කාල ප්‍රමාණය වැඩි කරමින් දින 12ක් පමණ තද අවේ වියළා ගත යුතුයි. ඉන් පසු අව පැහැ පොත්ත ඉවත් කර ගැනීමෙන් පසු වසරක් පමණ කල් තබා ගත හැකිය. ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණය කහ වගාවට වඩාත් ගිතකර බැවින් ගහස්ථ වගාවක් ලෙස හොඳ ආදායමක් උත්පාදනය කර ගත හැකි ක්ෂේත්‍රයක් මුත් තවමත් අපේ රටේ ගොවි ප්‍රජාව රට දක්වා ඇති නැඹුරුව අල්ලාගෙන, එහෙත් කිසිදු ඉල්ලුම පහත නොවැරදිව කහවලට පවතින දැවැන්ත වෙළෙඳපොළ සියනට ගැනීමට ගෙවතු වගාකරුවන් වුව නොහැකියාවක් නැති බව දැනට-මත් කහ වගාවෙන් අත මීට සරු කර ගත් ඇත්ගෝට්ටුට සාක්ෂි දරති.

සකුත්තලා ජයසිංහ

අළු කහ කමිඩා ගන්නා ආකාරය



ඔබේ ගෙවත්ත පිළිබඳ ඔබ ලැබූ අද්දැකීම අප වෙත එවන්න ඔබටත් අවස්ථාවක් සලසා දෙන්න අප සූදානම්. ඔබ කළ යුත්තේ ඔබේ ඡායාරූපයක් සමඟ ගෙවත්තේ ඡායාරූප හා ගෙවත්ත පිළිබඳ ඔබ ලැබූ අද්දැකීම පිළිබඳ අප වෙත ලියා එවීමයි.

palassa@lakehouse.lk
දු.ක - 0112-429245/246

"පැලැස්ස"
දිනමිණ
අංක 35,
ඩී.ආර්. විජයවර්ධන මාවත,
ලේක්හවුස්,
කොළඹ 10.



ගොවිකමින් ජීවිතය අලුත් වුණා



ගෙවිලියකගේ අත්දැකීම

එකම

ලෝකයක් ඇතුළේ මොන තරම් නීති තිබුණත් සොබාදහම කියන නීතියට අපි හැමදෙනාම යටත්. මරණය ගැන හිතන්න තප්පරයක විරාමයක් නොතිසා ජීවිත අතරමැද්දට කඩා පාත් වුණ නව කොරෝනා වසංගතය ජීවිතවලට අලුත් වෙන්වත් කියා දුන්නා. මිදුලේ නිවිති වැලක්, තක්කාලි ටිකක්, අමු මිරිස් අහුරක්, පලා මැල්ලුකට කොළ මිටක් වත් තිබුණා නම්?

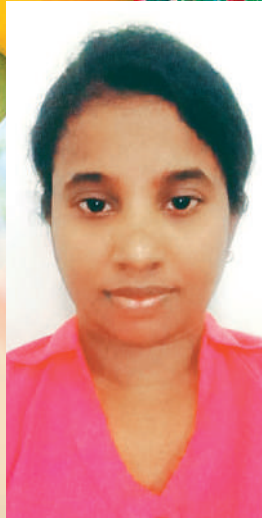
හිතූණා නේද ඔයාලාටත් එහෙම. වතුර ටිකක් වත් අතින් නොහලා පිදෙන කොස් ගහ දිහා ආඩම්බරෙන් බලාගෙන උදැල්ලත්, අනෙක් කළමනාත් අරන් සිංග, සිංග වැටුණ දේවල් පිළිවෙලක් කරන්න මාත් ලැබුණ කාලය වන්න පිටියට වෙන් කළා. මහ පොළොවත් එක්ක ඔට්ටු වෙන එක හිතුව තරම් ලේපි නැහැ. පුළු පුළුවන් හැටියකට ගෙවත්ත සාර්ථක කරගන්න මං එකතු කර ගත්ත දැනුම සහ මගේ අත්දැකීම් ඔයාලත් එක්ක මේ විදිහට බෙදාගන්න හිතුවා.

අපි පළමුවෙන්ම පටන් ගලූ පහසුවෙන්ම වගා කරන්න පුළුවන් තක්කාලිවලින්.

තක්කාලි (Lycopersicon esculantum)

තක්කාලි අයිති වෙන්වේ බටු, මිරිස්, අර්තාපල් වගේ දේවල් අයිති වන සොලනේසී කුලයට. කේ.ඩබ්.ආර්. (ටී 62), රෝමා, තක්කාලි KC-1, නිලිණ, තර්ද, රවි, රෂ්මි, බීසන්ස් ටී 98 වගේ පුනේද රාශියක් ලංකාවේ තියෙනවා.

තක්කාලි තවාන් සකසලා සති දෙක තුනක් පරිණත වූ පැළයක් ක්ෂේත්‍රයේ සිටුවිය හැකියි. මේ සඳහා යෝග්‍යම කාලය මාර්තු මැද හෝ අගෝස්තු ව. තවානේ බීජ අතර සෙන්ටිමීටර්



12ක පරතරයක් පවත්වා ගෙන බීජ සෙන්ටිමීටරයක් ගැඹුරට පසේ යට කර වසුනක් යෙදීම සුදුසුයි. වසුන සතියකින් ඉවත් කර සීරුවට පැළය හිරු එළියට නිරාවරණය කළ හැකියි.

පැළ ක්ෂේත්‍රයේ සිටුවන්න කලින් එහි පස ජීවානුහරණය කරගෙන තිබීම ඉතාම වැදගත්. සිටුවීමට දින තුනකට පෙර කාබනික පොහොර හා මූලික පොහොර යොදා පාත්තිය

සකසා ගත යුතුයි. සොලනේසී කුලයට අයත් වෙනත් ශාක සමඟ එකට සිටුවීම නොකළ යුතු වගේම වැඩෙන පැළයට ආධාරක සිටුවීම මල් එමට පෙර කළ යුතුයි.

කාබනික ලෝම පස වගේම මගේ ගෙවත්තට මනා හිරු එළියක් වැටීම වගාවට බෙහෙවින්ම හිත කර වුණා.

තක්කාලිවල මගේම හා භාතිය, රැජිණ, රශ්මි, තර්ද, රවි, නිලිණ පුනේද හිටු මැරීමේ රෝගයට ඔරොත්තු දෙනවා. ඉණාත්මක බීජ වර්ගය යොදා ගැනීම, වල් පැළ සහ, රෝගී ශාක ඉවත් කිරීම ආදී කටයුතු මගින් සාර්ථක වගාවක් පවත්වාගෙන යා හැකියි.

ඒ වගේම අතු බෙදී ගිය රිකිලි (දිය රිකිලි) ඉවත් කිරීම, වේළු කොළ ඉවත් කිරීම, පැළය වැඩෙන විට අවධානයෙන් සිට කළ යුතු දෙයක්.

එවිට ශාකයට අවශ්‍ය පෝෂණය අනිසි ලෙස බෙදී යෑමක් නොවන නිසා වඩා හොඳ අස්වැන්නක්ද ලබා කරගත හැකියි.



නාගරික පටු ඉඩකඩ නිවාසවල ජීවත් වන බොහෝ දෙනාගේ මැසිවිල්ල වන්නේ වගා කරන්න ඉඩකඩ නැති බවටය. එහෙත්, ඔබට ආර්ථිකව මෙන්ම සෞඛ්‍යයටත් හා පිරිසුදු හෝගයක්, පලාකොලයක් අඩු ඉඩකඩක සිට වගා කර ගත හැකි ක්‍රම රැසක් තිබේ. එම වගා ක්‍රම පිළිබඳ මෙසේ දක්වමු.

වගා කුලුන

වගා කුලුනක් සාදාගැනීම සඳහා කිලෝග්‍රෑම් 50ක ප්‍රමාණයේ පොහොර බැග් දෙකක්, අඩි 7ක් පමණ දිග උණ කොටසක්, වැලි තාව්වි 4ක් පමණ, ගඩොළු කැබලි, ගල් කැබලි, බොරලු ආදිය තාව්වි 3ක් පමණ හා මතුපිට පස් හා දිරි ගොම පොහොර හෝ කොම්පෝස්ට් පොහොර අවශ්‍ය වේ. වගාමල්ල පිළියෙල කිරීමේ දී එක් පොලිසැක් මල්ලක අඩියේ මැනුම් ගලවා අනෙක් මල්ලේ කටට තබා ලොකු මල්ලක් සකස් කරන සේ මසන්න.

උණ බටයේ වගාව

වියළි ගොම, කොම්පෝස්ට් පොහොර, එළු පොහොර සහ කොළරොඩු පුලුස්සා ඉතිරි වන අළු සමඟ ඇති පස් කලවම් කර ගැනීමෙන් වගා මාධ්‍යය සාදා ගන්න. උණ බටයේ තැනින් තැන කවුළු සාදා උණ බටය සම්පූර්ණයෙන්ම වගා මාධ්‍යයෙන් පුරවා ගන්න. තවත් ක්‍රමයක් ලෙස උණ කොටසේ පතුලේ ගැටිට ඉතිරි කර උඩ ගැට සියල්ල අලවංගුවක් දමා කඩන්න. නියතක් ආධාරයෙන් උණ බටයේ බිත්තිය තැනින් තැන සිදුරු කරන්න. උණ බටයේ එක් පුරුකක් පමණක් යටවන සේ පොළොවේ සිටුවා ලොකු පොලිසැක් මල්ල මැදින් සිදුරු කර සිටුවන ලද උණ බටය තුළින් පහලට ගන්න. පොළොවේ පස් සවල්පයක් ඉවත් කර පොලිසැක් මල්ල තබා මල්ලේ අඩියට වැලි දමන්න. ඒමඟ ගඩොල් හෝ බොරලු තට්ටුවක් දමා ඉන් පසු මල්ල පිරෙන තෙක් මතුපිට පස් හා ගොම හෝ කොම්පෝස්ට් පොහොර සම ප්‍රමාණයෙන් යුක්ත මිශ්‍රණයෙන් මල්ල පුරවන්න. උණ බටයට පස් පුරවන ලද මල්ලට වඩා මදක් ඉහළින් තිබිය යුතුයි. පසුව මල්ලේ පිටත සිදුරු කරමින් විවිධ පළා වර්ගවලට අයත් පැළ හෝ දාවක කොටස් සිටුවී විය හැකිය. එසේම වගා කුලුන උපයෝගීකර ගනිමින් 'නිවිති, ස්ට්‍රෝබරි, තක්කාලි වැනි පැළද සිටුවිය හැක. මාධ්‍ය මතුපිටද බෝග ස්ථාපනය කළ හැක. මෙම වගා කුලුනේ මාධ්‍ය ඇසුරු කරගනිමින් වැඩෙන බෝග සඳහා තෙතමනය ලබා දෙන්නේ දිනපතා අවශ්‍යතාව මත උණබටයේ ඉහල කෙළවරින් ජලය සම්පාදනය කිරීමෙනි. මෙම ජලය සමග රසායනික පොහොර හෝ දියර පොහොර යෙදිය හැකිය.

මෙම වගා කුලුනෙහි ධාරණ ශක්තිය වැඩි කර ගැනීම සඳහා සිරස් මල්ල වටා කම්බි දැලක් යොදා ගත හැකිය. උණ බටයට වෙනුවට පී.වී.සී. නලයක් යොදා ගැනීම ද කළ හැකිය.

වගා මළු

මැටි බඳුන්, ප්ලාස්ටික් පෝච්චි, සිමෙන්ති පෝච්චි ඉවතලන හාල් මලු යන ආදිය බෝග වගා කිරීම සඳහා යොදා ගත හැකිය.

මේ සඳහා වගා මාධ්‍ය ලෙස සම ප්‍රමාණයේ මිශ්‍ර කළ කොම්පෝස්ට් පොහොර හා මතුපිට පස් යොදා ගත හැකි අතර පස් සමඟ කොහුවක් මිශ්‍ර කර ගත හොත් එය වගා මල්ලේ පරිහරණයට පහසුවක් වන අතර තෙතමනය රඳා ගැනීමට ද උපකාරී වේ. නිවෙස ආශ්‍රිතව ආලෝකය ලැබෙන ප්‍රමාණය අනුව වගා මල්ල තබන ස්ථානය වෙනස් කළ හැකිය. වම්බදු, මිරිස්, තක්කාලි වැනි සොලනේසිය කුලයේ බෝග සඳහා වගා මළු සඳහා ඉතාම යෝග්‍යයි.

නිර්පාංශු වගා පෙට්ටි

පස රහිත වගාව හෙවත් හයිඩ්‍රෝ-ගෝනික්ස් නිර්පාංශු වගාව ලෙස හදුන්වයි. ගෙවතු වගාවේදී සෙල තාක්ෂණය උපයෝගී කර ගනිමින් හයිඩ්‍රෝගෝනික්ස් ඒකක, වගා පෙට්ටි ලෙස භාවිතා කළ හැකිය. මේ සඳහා හොඳින් පියන වැසිය හැකි විවිධ ප්‍රමාණයේ රෙජිමෝම් පෙට්ටි වෙළෙඳපොළෙන් මිල දී ගත හැකිය. මෙම පෙට්ටියක ගැඹුර අවම වශයෙන් අඩි එකකට වඩා විය යුතුය. මුලින්ම සපයා ගත් රෙජිමෝම් පෙට්ටියේ ඇතුළත බිත්තිය කළු පොලිතින්වලින් හොඳින් ආවරණය කළ යුතුයි. පොලිතින්යේ ඉහල දාරය පෙට්ටියෙන් පිටතට නමා ගම්බේජ එකකින් පෙට්ටිය තදින් ඇලවිය යුතුයි. පොලිතින්-නය සහිත ඇතුළත ඉඩ පරිමාව ඇල්බට් ද්‍රාවණයෙන් පුරවා ලන යුතුයි. (දියර පොහොරක් ලෙසද භාවිතා කරන ඇල්බට් ද්‍රාවණය නිර්දේශිත පරිදි නියමිත ජල පරිමාවක දිය කර ගත යුතුය.) පැළ සිටුවීම සඳහා යෝග්‍යව කෝප්පයකට වඩා ගැඹුරින් වැඩි සිසිල් පැත් පානය සඳහා භාවිතා කරන කෝප්ප යෙදා ගනී. කෝප්ප පහළින් දික් අතට සිදුරු කීපයක් කපන අතර පසුව හයිඩ්‍රෝගෝනික්ස් සඳහා භාවිත කරන දැල්වලින් කෝප්ප පතුල ආවරණය කරයි. මෙම කෝප්ප කොහුවක් හා අඩක් පුලුස්සන ලද දැලියා මිශ්‍රණයෙන් පුරවා ගත හැකි අතර කෝප්පයෙන් 2/3 ක් පහළට යන සේ රජිමෝම් පෙට්ටියේ සිදුරු කළ කෝප්ප සවිකළ යුතුයි. මෙම බඳුන් සහිත පියන වැසු පසු කෝප්පය යන්තම් ගිලෙන සේ පෙට්ටිය තුළ ද්‍රාවණය පුරවා ගත යුතුයි.

පෙට්ටියේ ද්‍රාවණ මට්ටම වරින් වර පරීක්ෂා කරමින් ඇල්බට් ද්‍රාවණය නියමිත සාන්ද්‍රණයෙන් පිරවිය යුතුය. ගෘහශ්‍රීතව හිරුඑළිය ලැබෙන ස්ථානවල (ජනෙල් කවුළු ආශ්‍රිතව, ඕපන් වැරැන්ඩා තුළ) මෙම වගා පෙට්ටි ස්ථාපිත කිරීමෙන් නිවසට අලංකාරයක්ද ලබා දෙයි. බොහෝ විට පළා වර්ග සලාද වැනි බෝග මෙම ක්‍රමයට පහසුවෙන් වගා කළ හැකිය.

වගා රාක්ක

A අකුරේ හැඩයට පිහිටන පරිදි ඉහළින් සරනේරුවලින් සම්බන්ධ කළ හැකි වන සේ හේත්තු කොට පිහිටුවාගත් රාමු දෙකක් මත හරස් අතට පිහිලි පද්ධතියක් සවි කොට වගා රාක්ක සාදා ගත හැකිය. දැව රාමු මත උණ බටය පිහිලි හෝ වඩාත් කල්පවන සේ G.I බට යොදා නිමවූ රාමු මත පී.වී.සී. පිහිලි මේ සඳහා යොදා ගනී. කොහුවක් හා කොම්පෝස්ට් පොහොර මිශ්‍ර කොට සෑදූ මාධ්‍යයෙන් රාක්ක පුරවා ගත යුතුයි. රාක්ක දෙකෙළ-වර ආවරණය කොට ඇත. මාධ්‍යට යොදන ජලයේ වැඩිමනත් කොටස බැස යෑමට පිහිලි පහළින් කුඩා සිදුරු සකස් කරයි. වගා නඩත්තුව හා අස්වනු නෙළීම පහසුවනු පිණිස වගා රාක්ක-යක උස අඩි 4 ½ පමණ වීම සුදුසු වන අතර මෙම ක්‍රමයට සිරස් අවකාශයේ ඉඩකඩ මනාව උපයෝගී කොට ගෙන ගෙවත්තට අලංකාරයක් ද ගෙනදෙමින් වගාවක් පවත්වාගෙන යා හැකිය. රාක්ක දෙකක් අතර පරතරය අඩියක් වීම සුදුසුය. විශේෂයෙන්ම කොළ එළවළු වගා කිරීම සඳහා මෙම ක්‍රමය යොදා ගත හැකි වන අතර මිරිස් වැනි බෝග ද රාක්ක අතර පරතරය වැඩි කර ගනිමින් වගා කළ හැකිය.

වගා බිත්ති

නාගරික නිවාස ආශ්‍රිතව පවතින කොන්ක්‍රීට් හෝ ගඩොළු බිත්ති ඉදි කරන විට ඒවාට සම්බන්ධව පිටතට සවි වී තිබෙන "L" ආකාර යකඩ ආධාර නිර්මාණය කිරීමෙන් වගා බඳුන් රැදවීම සඳහා ආධාරකයක් පිළියෙල කර ගත හැකිය.

වගා වැට

වැටකට හිමි සිරස් ඉඩකඩ බෝග වගා සඳහා උපයෝගී කර ගත හැකිය. වැටක් ඔස්සේ පැෂන් ෆාට් වැලක් පවත්වාගෙන යා හැකිය. එසේම බොහෝ මාෂධ වර්ග වැට ආධාර කොට ගෙන වගා කළ හැකිය. නාගරික ගෙවතු කරණයේදී මල් හා විසිතුරු පැළෑටි සමඟ ආහාරමය බෝග ද මිශ්‍ර කරමින් 'භූමි අලංකරණය ද (Edible Landscaping) අද නව ප්‍රවණතාවක් බවට පත්ව ඇත.

සොබාදහමේ

වමන්කාර්පනක ආයාදයක් වන නියගලා පිළිබඳ කතාබහේදී බොහෝ දෙනෙකුගේ සිහියට නැගෙනුයේ මාරන්තික විෂකි. එයට හේතුව අතීතයේ බොහෝ දෙනා දිවි තොර කර ගැනීමට නියගලා කෑ බව අප අසා තිබීමය. කෙසේ වෙතත් නියගලා යනු ආයුර්වේද වේදකමේ වටිනා ඔසුවක් ලෙස භාවිත වී ඇති ශාකයක් බව ද සිහි තබා ගත යුතු ය. ශ්‍රී ලංකාවේ, ඉන්දියාවේ මෙන්ම අප්‍රිකාවේ ද ඔසුවක් ලෙස භාවිතයට ගැනෙන නියගලා විශේෂයෙන් යොදාගෙන ඇත්තේ සමේ රෝග, පිළිකා, ලිංගික රෝග සහ කාන්තාවන්ගේ රෝග වෙනුවෙනි. සර්ප විෂ, ගෝනුසු විෂ වැනි සත්ත්ව විෂ නැසීමටත්, කල්ගිය කුවල හා උදු-ගොව්වා කෑම සඳහාත් බාහිර ආලේප වශයෙන් යොදාගැනේ.

උද්භිද විද්‍යාත්මකව ද්විලිංගික ශාකයක් වන නියගලා අලයෙහි ස්වරූපය අනුව වේදකමේ දී ස්ත්‍රී සහ පුරුෂ ලෙස වර්ග කිරීමකට ලක් කෙරේ. පොත පතෙහි කියැවෙන්නේ ස්ත්‍රී අලය වටකුරු හැඩයක් ගන්නා අතර පිරිමි අලය නගුලක හැඩය ගන්නා බවය. කෙසේ වෙතත් නියගලා අල ඖෂධ සඳහා යොදා ගන්නේ එහි ඇති විෂ මරා දමා ය. ඒ සඳහා හොඳින් සෝදා පෙනි කපා ගත් නියගලා අල ගව ඔවුරුවල විසි හතර පැයක් බහා තබා පසුව උණුවකුරෙන් සෝදා, වෙළා ගත යුතු බව ද කියැවේ.

කටු පඳුරු සහිත ලඳු කැලෑ ආශ්‍රිතව දක්නට ලැබෙන නියගලා ශාකය විශේෂයෙන් පුත්තලම, මන්නාරම වැනි ප්‍රදේශවල බහුලව හඳුනාගත හැකියි. සංස්කෘත බසින් ගනු-පුසපි, අග්නිඡන්වා, විශලා, පුෂ්පසොරහා, සිරිදිස්තා, ගුනුපුෂ්පා ආදී නම්වලින් හැඳින්වේ. ආරෝහන ශාක ගණයෙහිලා සැලකෙන මෙය Colchicaceae කුලයට අයත් වන බහුවාර්ෂික වැලකි. පොළොවෙහි හෝ ආධාරක ශාකයක් මත මීටර් 4 - 5 පමණ දිගට වර්ධනය වේ. පළලින් සෙ.මී. 5ක් පමණ වන මෙම ශාකයේ පත්‍ර සෙ.මී. 15ක් පමණ දිගක් ගනී. කෙළවර තීව්‍ර වන මෙම ශාක පත්‍රවල කෙළවර පහුරක ආකාරයට නිම වී තිබීම ද විශේෂත්වයකි. නියගලා අප්‍රිකාවට හා ආසියාවට ආවේණික ශාකයක් වන අතර ඉතා දැකුම්කලු නියගලා මල සිම්බාබ්වේ ජාතික පුෂ්පය ද වේ. නියගලා වැල්වල හටගන්නා රතු කහ තැඹිලි මිශ්‍ර මනරම් පුෂ්පය රක්ත වර්ණයට හැරෙන්නේ මේරීමත් සමගය.

මෙරට බොහෝ ප්‍රදේශවල 'නියගලා' නැත හොත්



කෘවොත් මැරෙහ වැව්වොත් දිනහ නියගලා

'ලියනගලා' නමින් හැඳින්වෙන මෙම පුෂ්පය දැකගත හැකිය. ඉතා අලංකාර නියගලා පුෂ්පය ආහාරයට ගැනීමෙන් මරණයට පත් විය හැකි අතර මල මෙන්ම මෙහි අල ද විෂ සහිත වේ. මුළු ශාකය පුරාම කොල්විසින් නමැති ඇල්කලොයිඩ් විෂ රසායනය පිරි පවතින අතර නියගලා අල දවල් කාලයේ විෂ සහිත බවටත් නියගලා මල රාත්‍රී කාලයේ විෂ සහිත බවටත් ජනප්‍රවාදයේ එන මතය සත්‍යයක් බව මේ වන විට පර්යේෂණවලින් ද සනාථ වී තිබේ.

කෙසේ වෙතත් නියගලා ශාකය සම්බන්ධයෙන් හඳුනාගත හැකි යහපත් ප්‍රවණතාවක් වනුයේ එම ශාකය වාණිජ ව වගා කිරීම ඇරඹීමය. නියගලා වගා කිරීම සඳහා සුදුසු පරිසර තත්ත්වයන් ඇත්තේ ශ්‍රී ලංකාව, අප්‍රිකාව, ඉන්දියාව වැනි රටවලය. නියගලා ශාකයේ ඇති ඖෂධීය ගුණ භාවිත කරමින් විදෙස් විනිමය රට තුළට කැන්දවිය හැකි ක්‍රමෝපායක් ලෙස නියගලා අපනයනයට එම රටවල් ක්‍රමයෙන් මං පෙත් විවර කරගැනීමින් සිටීම විශේෂත්වයකි. මහා පරිමාණ වාණිජ වගාවක් ලෙස නියගලා වගා කරන ඉන්දියානුවන් එම ශාකයේ කොළ, අල සහ ඇට ඖෂධ ලෙස භාවිතයට ගත හැකි වන පරිදි විශාල අස්වැන්නක් ලබා ගනී.

අද වන විට ශ්‍රී ලංකාව තුළ නියගලා වැනි ඔසු භාවිතයට නොගන්නා තරමට දුරස්ථ පැවතිය ද අප්‍රිකාව සහ ඉන්දියාව තවමත් නියගලා ඔසුවක් ලෙස භාවිත කරයි. එසේ ම මේ වන විට බටහිර වෙදකම සඳහා ඔසු නිපදවීමට ද නියගලා යොදාගැනීම විශේෂත්වයකි. බටහිර රටවල් නියගලා විසිතුරු ශාකයක් ලෙස මෙන්ම කැපුම් මල් කර්මාන්තය සඳහා ද යොදා ගන්නා අතර ඒ වෙනුවෙන්ම වැඩි දියුණු කළ ප්‍රභේද ඔවුන් සතුය. විදෙස් රටවල නියගලා මල් විවෘත උත්සවලදී මනාලියන් හැඩගැන්වීමේදී, මල් කළඹ සැකසීමේදී, උත්සව ශාලා අලංකාර කිරීමේදී යොදාගැනීමේ නව ප්‍රවණතාවක් ද හඳුනාගත හැකිය.

මෙයාකාරයෙන් බලන කල මෙරට කෘෂිකර්මාන්තයේ නව ප්‍රබෝධයක් ඇති වෙමින් පවතින මේ යුගයේදී ලඳු කැලෑ ගානේ පිපී සිටි පරව යන සොබා අසිරි සපිරි නියගලා මලටත් නියගලා ශාකයේ ඖෂධීය ගුණ සම්ප්‍රදායටත් වාණිජ වටිනාකමක් එක් කිරීමට අපට ද අවස්ථාව උදා වී තිබේ. එහෙයින් නියගලා වාණිජව වගා කිරීමේ ව්‍යාපෘති වැඩි දියුණු කිරීමේ සැලසුම් සහගත වැඩපිළිවෙළක අවශ්‍යතාව අප විසින් ද නොපමාව හඳුනාගත යුතු ය.

