

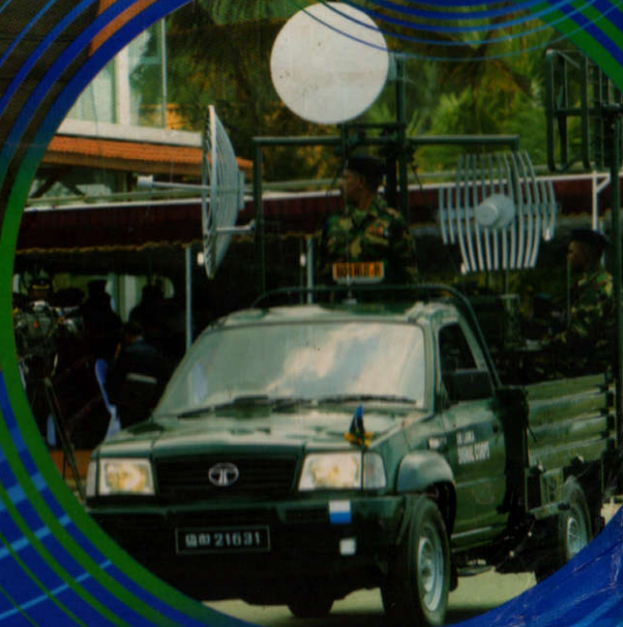


The

# SIGNALLER

16

SRI LANKA SIGNAL CORPS JOURNAL - 2014





6

මේජර ජෙනරාල් එස්එම්සී සමරසිංහ ආරච්ඡි පුරවැසි විචිල්ලි ජෙනරාල් හිඳුධාර ශ්‍රී ලංකා හමුදා මාණ්ඩලික ප්‍රධාන ලෙස වැඩ භාරගත් අවස්ථාව



ශ්‍රී ලංකා හමුදා මාණ්ඩලික ප්‍රධාන සහ සංඥා මලකාධිපති මේජර ජෙනරාල් එස්එම්සී සමරසිංහ ජනරාල් හිඳුධාරගෙන් හට පිරිනැමූ සම්මාන පාලනය

**කතුවැකිය...**

ශ්‍රී ලංකා සංඥා මලකාධිපති වසර 71 ක් සපිරෙන ඓතිහාසික අවස්ථාවේ වාර්ෂිකව පලකරනු ලබන "ද සිගනලර්" සඟරාවේ ප්‍රධාන කර්තෘ වශයෙන් කටයුතු කිරීමට ලැබීම පිළිබඳව අවංකවම මා කතුව වෙමි.

මීට වසර දකසයකට ප්‍රථම ආරම්භ කරන ලද මෙම සඟරාව තුළින් සංඥා මලකාධිපති වසරක් පුරා සිදුවුවා වූ කාලීන සිදුවීම් සෑම කාමාපිකයෙකුටම දැක ගැනීමටත්, ඔවුන්ගේ නිර්මාණශීලී කැකියාවන් විදකා දැක්වීමට හා තම දැනුම වර්ධනය කර ගැනීමටත් මෙම සඟරාව මනා පිටුවකලක් වන බැව් හොඳින්මානය. අප විරෝධාර සෙබළුන්ට මෙම කලාපය තුළින් තම නිර්මාණත්මක අදහස් එළිදැක්වීමට ඉතා හොඳ තෝකැන්කක් බවත්, ඒ සඳකා සියළුම මුලස්ථාන හා ඒකකයන්හි නිලධාරී/සෙසු නිලධීන් වෙතින් දක්වන ලද සහයෝගයත් ඉතා අගය කොට සලකමි.

තාක්ෂණයෙන් පිරිපුන් කමුළුවක් හොඳි කැමරාවෙහිලා යන ගමන් මගෙහි නවක සමාජිකයින් හට මෙහි පළ කරන අධ්‍යාපනික ලිපි මගින් ලබා ගන්නා තොරතුරු මහලා අත්වැලක් වන අතර, ලෝකයේ දැකට පවතින තාක්ෂණික දියුණුවත් සමඟ ආරක්ෂක කමුළුවත් කානිකා කරන තාක්ෂණික උපකරණ/උපකුම හා විශේෂිත වූ කමුළුමය පරිගණක වැඩසටහන් පිළිබඳව විශේෂ අවධානය ගොමුකර එයට මුහුණදීම සඳකා මෙහිලා සංඥා මලකාධිපති වශයෙන් සුවිශේෂ වූ කාර්යභාරයක් ඉටුකල යුතුව ඇති බැව් සිහිපත් කිරීමට කැමැත්තෙමි.

අවසාන වශයෙන් මෙම සඟරාව සිත්ගන්නා සුළු අයුරින් හා හරවත් අයුරින් මුද්‍රණය කිරීම සඳකා දායක වූ සංඥා මලකාධිපතිතුමා ඇතුළු සියළුම නිලධාරීන් සහ සෙසුනිලයන්ටත්, ඔබ් වෙතින් ලබාදුන් කලෝචිත හා නිර්මාණශීලී අදහස් වෙනුවෙන් කෘතඥවූවකව ස්තූතියිවන්න වන අතර, මෙවර කලාපය අලංකාර අත්දැකීන් මුද්‍රණය කර ඔබ අතට පත් කිරීමට කටයුතු කළ තෝමාගම සෙනවිරත්න සහ පුත්‍රයෝ ආයතනයේ කාර්යය මණ්ඩලයට ප්‍රධාන කර්තෘ වශයෙන් මා ප්‍රශංසාව පුද කරමි.

ප්‍රධාන සංස්කාරක

**සංස්කාරක මණ්ඩලය**

කර්තූල්	ඩබ්ලිව් එල්	ප්‍රේමසිරි යූඑස්සී
ලැයිතන් කර්තූල්	කේ එම් පී	බණ්ඩාරනායක පිඑස්සී
ලැයිතන් කර්තූල්	ආර් සී	විජේකෝන් පිඑස්සී
මේජර	පී ඒ ආර්	අනේකනිස් පිඑස්සී
මේජර	බී එම් එම් බී	හේරත්
මේජර	සී	දේශෙත්ති ආර්එස්සී
කවිතන්	එස්	පුද්ප්
ලැයිතන්	ඩී එ එස්	ජයවීර
මහී II	විජේරත්න	සූ
මහී II	බණ්ඩාරනායක වි කේ ඩී	

ලැයිතන් නිර්මාණ  
සංඥා අවේසුන්දර ඒ ඒ එස් එම්

මුද්‍රණය  
සෙනවිරත්න සහ පුත්‍රයෝ  
185/14, කටුවන පාර,  
තෝමාගම.  
(+94) 112 857761 / (+94) 112 892183

**ලිපිනය**

රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානය,  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා මලකාධි,  
සුදු කමුළු කැවුර,  
පනාගොඩ,  
තෝමාගම.  
දුරකථන : +94112855361  
ඊමේල් : rhqslsc@army.lk  
වෙබ් : www.army.lk/signaller

**සංඥා බලකා ආදර්ශ පාඨය**

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායෙහි ආදර්ශ පාඨය "ස්ථිර කෘතීම" වේ. මෙය බ්‍රිතාන්‍ය රාජකීය සංඥා බලකායද භාවිතා කළ ලතින් භාෂාවෙන් සඳහන් "Certa Cito" යන්නෙහි සිංහල පරිවර්තනය වන අතර එය ඉංග්‍රීසි භාෂාවෙන් "Swift and Sure" ලෙස සඳහන් වේ. මෙම ආදර්ශ පාඨය මගින් සුදු හමුදාවෙහි පැවැත්ම උදෙසා ඉදිරිම බලපාන විශ්වාසදායී සංකීර්ණය හා තොරතුරු හුවමාරුව සැපයීමෙහිලා සංඥා බලකායට ආවේණික වෘත්තීය නිපුණතා වරය පෙන්නුම් කෙරේ.

**සංඥා බලකා ධජය**

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායට ආවේණික වර්ණයන් වන තද කොළ (Dark Green), තද හිඳු (Dark/Oxford Blue) හා ලා නිල් (Sky Blue) යන වර්ණයන්ගෙන්ද බලකා ලාංඡනයෙන්ද සමන්විතව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා ධජය නිර්මාණය කොට තිබේ. මෙම ධජයෙහි ඉහත වර්ණයන් පිළිවෙලින් තද කොළ වර්ණය පහළින්ද තද හිඳු වර්ණය මධ්‍යයටද ලා නිල් වර්ණය ඉහළින්ද සිටින සේ සිරස්ව දිස්වන අතර බලකා "මරිකර්" ලාංඡනය ඉහත වර්ණ තුන පසුබිම් කොට ධජය මධ්‍යයෙහි ඉස්මතු කොට දක්වා තිබේ. මෙම සංඥාවර්ණ පසුබිමක් මත පිළිබිඹු වන බලකා ලාංඡනය සහිත ධජය මගින් ගොඩ, දිය සහ අඟය යන තුන් තලයෙහි විලදායී සංකීර්ණය ගොඩනංවා පවත්වාගෙන යාමෙහි ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය සතු වෘත්තීයමය හැකියාව විදහා පායි.



**සංඥා බලකා වාදනය**

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායෙහි රෙජිමේන්තු වාදනය ප්‍රචලිත පැරණි ඉංග්‍රීසි ගීයක් වන "Begun Dull Care" වේ. මෙය බ්‍රිතාන්‍ය රාජකීය සංඥා බලකායට ආවේණික ගී අනුවාදනය ලෙසින් ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය වෙතද ලැබී තිබෙන අතර මෙම වාදනය සියලු අනුමත හමුදාමය උත්සව වලදීද සංඥා බලකායෙහි උත්සව අවස්ථාවලදීද සංඥා බලකාය ප්‍රධාන පෙළපාලියන්හි හමන් ගන්නා විටදීද බලකායෙහි අභ්‍යන්තරව රැකියා වාදනය කෙරේ.

**පිටුහ...**

- පිඹුණු** 1 - 6 
- ග්‍රතිහාසයෙන් බිඳක්** 7 - 10 
- මතක පොතින්** 11 - 56 
- කීඩා** 57 - 69 
- පායිමලා** 70 - 72 
- මන්දාකිණී** 73 - 82 
- කැලපත් පවුර** 83 - 91 
- උපන්දින හුන පැකුම්** 92 - 98 
- මංගල සීනු** 99 - 102 
- වීභව** 103 - 113 
- රූමුර්වණීය උපහාර** 114 - 120 



**පණිවුඩ...**

**සංඥා චලකාධිපතිගේ පණිවුඩය**

ශ්‍රී ලංකා සංඥා චලකාධිපති 71 වන සංවර්ධනය සමරන මෙම ඓතිහාසික මොහොතට සමගාමීව මෙම චලකාධිපති විසින් චාරිතීන්ව එළිදැක්වනු ලබන "ද සිග්නල්ස්" සතරාවෙහි 16 වන කලාපය වෙනුවෙන් සංඥා චලකාධිපති වශයෙන් පණිවුඩයක් හිකුත් කිරීමට ලැබීම මා ලද ඉමහත් භාග්‍යක් කොට සලකමි.



දශක තුනකට අධික කාලයක් මුළුල්ලේ මුලු මහත් දේශයම වෙලී පැවැති ආර්ය භූමියට ප්‍රයෝජනවත් සිදුකල උතුරු හා නැගෙනහිර මානුෂීය මෙහෙයුම් වලදී සංඥා චලකාධිපති සාමාජිකයින් වන අප හට සුවිශේෂී කාර්යයන් සැපයීමට පැවරිණි. ඒ අනුව චලකාධිපති ආවේණික වූ සංඥා රාජකාරීන්ට පරිහානි රට රුදුරු භූමියට පැමිණීමට මුහුණලා සටන් වැදීමටද, අප ආධාරක බලඇණි වලට සිදුවූ අතර එහිදී සැලකිය යුතු අප සාමාජිකයින් පිරිසක් පිවිසි දානයෙන් මෙන්ම තවත් බොහෝ පිරිසක් භාග්‍ය දානයෙන්ද දායක වෙමින්, රටේ ඉදිරි පරපුර උදෙසා අත්කරදුන් ගෞරවනීය මෙන්ම ස්ථිරකාර සාමය පිලිබදව මා ඉතා සාධනීයයෙන් සිහිපත් කරන අතර ඊට සංඥා චලකාධිපති සියළු සාමාජිකයින් විසින් ඉටුකල මෙහෙවර ඉතා ගෞරවනීයව අගය කරමි.

එලෙස දස දහස් ගණනක පිවිසි දානයෙන් දැනට උරුම කරනු ලබන සාමාජික සාමාජිකයින් මුලු මහත් දේශය පුරා විසිරුණු සමයක දිගින් කොට අති දීප්තිමත් කඩිනම් සංවර්ධන ක්‍රියාදාමය සාර්ථක කරගැනීම උදෙසා සත්විචේදනයේ පෙරගමන්කරු බඳු ශ්‍රී ලංකා සංඥා චලකාධිපති ඉතා තොරතුරු හා සන්නිවේදන භාග්‍යයෙන් තුලින් සිය දායකත්වය නොමැදව ලබාදෙනු ඇත. සුදුසු අවශ්‍යතාවය මත සහායදායක ලද ආධාරක සංඥා බලඇණි ආවේණික සංඥා රාජකාරී සහ තොරතුරු භාග්‍යයෙන් රාජකාරීන් සඳහා පරිවර්තනය වී නව ගමන් මාර්ගයක් අරඹා ඇත. මෙම නව දැක්ම හරහා එල්ලවන සියළු අභියෝග නොබියව ජයගෙන චලකාධිපති ආගමන අභිවෘද්ධිය වෙනුවෙන් ඉටුපිය යුතු බොහෝ අරමුණු සාක්‍ෂාත් කරගැනීමේ අරමුණ පෙරදැරි සංඥා චලකාධිපති ඉදිරිපත්වීම ගමන් කරමින් සිටියි.

පරිපාලන, හමුදා සම්පාදනය, සටන පහසුකම් සංවර්ධනය, ක්‍රීඩා සහ සාර්වභූමි අනෙකුත් සියලුම වගකීම් ඉටුකිරීමේදී පැහැදිලි ප්‍රගතියක් දක්නට ලැබීම සතුටට කරුණක් වන අතර එවන් සියලු ක්‍රියාකාරකම් මධ්‍යයේ අඛණ්ඩව වසරක් පාසා එළිදැක්වන "ද සිග්නල්ස්" සතරාව මෙම වසරේදී ද ඒ ආකාරයෙන්ම එළිදැක්වීම පිලිබදව සහ ඒ වෙනුවෙන් වෙනස ක්‍රියාකල සංස්කාරක මණ්ඩලයටත් මෙම සතරාව සඳහා නිර්මාණ ආදිය සපයමින් විවිධාකාරයෙන් දායක වූ අනෙකුත් සියළුම දෙනාටත් මෙහෙවන් සතුටින් සතුටින් වෙමි.

අවසාන වශයෙන් දැනට සේවයෙන් විශ්‍රාම ගෙන සිටින ශ්‍රී ලංකා සංඥා චලකාධිපති සාමාජිකයින් සහ ඔවුන්ගේ පවුල්වල අයටත් දැනට සේවයේ යෙදී සිටින ශ්‍රී ලංකා සංඥා චලකාධිපති සියළුම නිලධාරීන්ට සහ ඔවුන්ගේ පවුල්වල අයටත් සියළුම සෙසු නිලධාරීන්ට හා ඔවුන්ගේ පවුල්වල සැමටත් සිවිල් සේවක මහතන් සහ ඔවුන්ගේ පවුල්වල සැමටත් සාමය සතුට හා සොහොන සපිරි සුභ අභාගතයක් උදෙසා සුභාශීසනය කරමි.

එස්එච් සමරසිංහ ආර්ථිකී ධර්මසිරි පීච්චි  
මේජර් ජෙනරාල්  
ධර්මසිරි මාණ්ඩලික ප්‍රධාන / සංඥා චලකාධිපති

**ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරීන්ගේ පණිවුඩය**



ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය මහින්ද එච්චන්ද්‍ර ඉබන් 2014 "ද සින්හලේ" සඟරාව සඳහා ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරී වශයෙන් පෘථිවිවිද්‍යාත්මක නිකුත් කිරීමට ලැබීම මා ලද භාග්‍යයක් කොට සලකමි.

සංඥා ඒකක විසින් සංඥා බලකායට ආවේණික රාජකාරීන් ඉටු කිරීමෙන්ද, ආධාරක ඒකක පාබල රාජකාරීන් ඉටුකිරීමෙන් මෙන්ම 11 ශ්‍රී ලංකාම ඒකකය, සංඥා මුලික වැඩපල සහ සංඥා පුහුණු පාසල තොරතුරු තාක්ෂණය හා සංඥා සම්බන්ධතා තාක්ෂණය වැඩිදියුණු කරමින් රාජකාරීන් ඉටු කිරීමේදීද දක්වන ලද දක්ෂතා හා කැපවීමේ අභ්‍යන්තර කිරීමටද මම මෙය අවස්ථාවක් කර ගනිමි.

යුද්ධ හමුදාධිපතිතුමාගේ උපදෙස් අනුව ඒදිනෙදා ක්‍රමවත්ව වන ලිපි, තොරතුරු තාක්ෂණය භාවිතා කරමින් යුධ හමුදාව තුළ කාර්යක්ෂමතාවය නැතිවීමට අවශ්‍ය පරිදි මෘදුකාංගයක් නිර්මාණය කිරීමට හැකිවීම සහ ඒ සඳහා යුද්ධ හමුදාව තුළ පුහුණු සැසිවාර පවත්වා ඒ පිලිබඳව මනා අවබෝධයක් ලබාදීමට හැකිවීම ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය ලබාගත් ජයග්‍රහණයක් බව සඳහන් කරන්නේ ඉතා හිතගමානිවය.

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ කාලීන අවශ්‍යතාව අනුව බලකායේ සංස්ථාවක් සංශෝධනය කිරීමට හැකිවීම මගින් කාර්යක්ෂමතාවය වැඩිදියුණු කිරීමට හා යුද්ධ හමුදාව තුළ රාජකාරීන් කිරීමේදී පහසුව සැලසීමට හැකිවී ඇති බැවින් පෙන්නා දෙමි.

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය යුද්ධ හමුදාවේ නවත් වීදලි, දුරකථන ක්‍රමවාරය හා තාක්ෂණ ක්‍රමවාරය වැඩිදියුණු කරමින් තවත් පියවරක් වශයෙන් යුද හමුදා දත්ත ජාලය වැඩිදියුණු කරන ලද අතර, එහිදී දැනට පවතින නවතම තාක්ෂණය භාවිතා කිරීම තුළින් හමුදාවේ කාර්යක්ෂමතාවය හා නිපුණතාවය වැඩිදියුණු කිරීමට දායක වන ලදී. මෙම වැඩිදියුණු කළ "ද සින්හලේ" සඟරාව සංඥා බලකායේ සාමාජිකයන්ගේ ලිපිවලට හැකියාව වර්ධනය කිරීම හා දැනුම නිසි කලට බෙදාහැරීම සඳහා මගත් රුකුලක් වන බැවින් සැලකිය හැක.

අවසන් වශයෙන් ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරී ලෙස සංඥා බලකායේ සියළුම නිලධාරීන්ටත්, සෙසු නිලධාරීන්ටත් සිවිල් සේවක කාර්ය මණ්ඩලයට හා ඔවුන්ගේ පවුල්වල සාමාජිකයින්ටත් "ද සින්හලේ" සඟරාව එළිදැක්වීමට කටයුතු කළ සායනාර්ථය මණ්ඩලයට මාගේ සුභාශිංෂණය පිරිනමමි.

**මේ ආර්ථි රොවෙල් ආර්ථිවිසි යුර්ස්ච් එන්ඩියු ජීඑස්සී යුර්ස්ච්සීඑස්සී මේජර් ජෙනරාල් ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරී**

**සංඥා බලකායේ පණිවුඩය**



ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය විසින් පල කරනු ලබන "ද සින්හලේ" සඟරාවේ 16 වන සංඛ්‍යාව එළි දක්වන මේ මොහොතේ සංඥා බලකායේ පණිවුඩය වශයෙන් විශේෂ පෘථිවිවිද්‍යාත්මක නිකුත් කිරීමට ලැබීම මා ලද වරප්‍රසාදයක් මෙන්ම භාග්‍යයක් කොට සලකමි.

ලොව වෘත්තීමය වශයෙන් පරිනත යුද්ධ හමුදාවක් විසින් ද මෙවැනි සහරා මුද්‍රණය කිරීම සාම්ප්‍රදායිකව සිදුකරනු ලබන කාර්යයකි. ඒ අනුව වසර 71 ක පොඩි ඉතිහාසයක් ගිම ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය ද නම බලකායට ආවේණික වූ තාක්ෂණික විෂයක් සම්බන්ධ දැනුම ක්‍රමවත්ව කර ගැනීම, බලකායේ විශේෂ සිදුවීම් පිලිබඳ දැනුවත් වීම සහ සංඥා සාමාජිකයන්ගේ කලා හැකියාවන් ඔස්සේවීමේ අරමුණ පෙරදැරිව සම්පාදිත මෙම සඟරාව වසර 16 ක කාලසීමාවක් තුළ වසරින් වසර නැවුම් වූ තොරතුරු බෙදාදැමීම මේ වන විට සාර්ථක ප්‍රගතියක් අත්කරගෙන ඇති බැවින් පෙනියයි.

තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ යුගය පවා පසුකරමින් සිටින මෙවන් වගභාරවලට සංඥා බලකා සේවාවන් යුධ හමුදා කඩඉමෙන් ඔබ්බට ගමන් පුළුල් තාක්ෂණික පරාසයක් ඔස්සේ ජාතික අරමුණු ඉටුකරලීමේ දායකත්වය ලබාදීමේ අවශ්‍යතාවය අත් කවරදාටත් වඩා හොඳින් ඉස්මතු වී ඇත. එවන්වූ පසුබිමක සේවයේ ගියුතු සංඥා බලකා සාමාජිකයින් වශයෙන් ඔබ වෘත්තීය දැනුමෙන් සහ ශිල්පීය හැකියාවෙන් පරිපූර්ණ වූ සන්නිවේදන තාක්ෂණික සෙබළුන් බවට පත්වීමට, ආයතනික සහායට අමතරව ස්වකීය උත්සාහය සහ කැපවීම අත්‍යවශ්‍ය සාධකයන් බවද සඳහන් කිරීමට කැමැත්තෙමි.

අවසාන වශයෙන් වැදගත් විෂය කරුණු තුළින් සමන්විත ඉතා උසස් මට්ටමේ කාලීන සහරාවක් එළිදැක්වීම සඳහා කටයුතු කළ සායනාර්ථය මණ්ඩලය වෙත හා ඒ සඳහා වන නිර්මාණාත්මක දායකත්වය ලබාදුන් සියළු දෙනා හට මාගේ ස්තූතිය පුදකර ගිටමි.

**ඩී ඒ පී එන් දෙමටත්චිරිය පීඑස්සී ඉබේබ්බර් සංඥා බලකායේ පණිවුඩය**

**අධ්‍යක්ෂ තොරතුරු තාක්ෂණයේ පණිවුඩය**

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය විසින් පළකරනු ලබන "ද සිග්නලර්" සඟරාවේ 16 වන කලාපයට තොරතුරු තාක්ෂණ අධ්‍යක්ෂ වශයෙන් පණිවුඩයක් නිකුත් කිරීමට ලැබීම මා ලද භාග්‍යයක් කොට සලකමි.

මුළු ලෝකයම විශ්ව ගම්මානයක් ලෙස එකට එක්ව කටයුතු කරන මෙවන් යුගයක සිටින යුද්ධ හමුදා සාමාජිකයින් වන අපගේ තාක්ෂණික දැනුම වර්ධනයට නිර්මාණාත්මක කුසලතා පිළිබිඹු කිරීමට මෙන්ම මානසික වර්ධනයට මෙම සඟරාවෙන් මගත් පිටුවලින් සිදුවන බැව් මාගේ විශ්වාසයයි.

ලෝකයේ තොරතුරු තාක්ෂණය සිසුයෙන් දියුණුවන මෙවන් යුගයක ඊට සමගාමීව නවීන තාක්ෂණය සමගින් අත්වැල් බැඳගෙන යුද්ධ හමුදාවට අවශ්‍ය මෘදුකාංග, ද්‍රව්‍යාංග නිපදවීමට හැකි තාක්ෂණික දැනුම මෙම අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය සතුටු කිරීම අප ලද තොරතුරු තාක්ෂණ නිපුණතාවයක් බව මාගේ හැඟීමයි.

තවද, මෙම සතුටුදායක මොහොතේ තොරතුරු තාක්ෂණ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ සහ ඒ යටතේ නියුතු සියලුම නිලධාරීන් හා සෙසුනිලයින් යුද්ධ හමුදාවේ මෘදුකාංග, ද්‍රව්‍යාංග අවශ්‍යතාවයන් සඳහා නිපුණ වෘත්තීයයන් ලෙස ඉටුකරනු ලබන සේවය වෙනුවෙන් මාගේ කෘතඥතාවය පිරිනමනු ලබන අතර ඔවුන්ගේ සියලු ඉදිරි කටයුතු සාර්ථක වේවායි ප්‍රාර්ථනා කරමි.

අවසාන වශයෙන් මෙවැනි අධ්‍යාපනිකමය වැදගත් සඟරාවක් එළිදැක්වීමට අපකැපව කටයුතු කරන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහාද මාගේ ස්තූතිය පුද කරමි.

කේ එම් ආර් පී කරුණාතිලක පීඑස්සී  
මුනේසියර්  
තොරතුරු තාක්ෂණ අධ්‍යක්ෂ



**සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සේනාවිධායකගේ පණිවුඩය**

චාර්මිකව එළි දැක්වනු ලබන "ද සිග්නලර්" සඟරාවේ 2014 වසරේ එළි දැක්වුණු 16 වන කලාපය වෙනුවෙන් සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සේනාවිධායක වශයෙන් පණිවුඩයක් නිකුත් කිරීමට ලැබීම මා ලැබූ මහත් ගෞරවයක් කොට සලකමි.

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ ප්‍රධාන වගකීම හා කාර්යභාරය වනුයේ යුද්ධ හමුදාවේ අභ්‍යන්තර හා පාලන සඳහා අවශ්‍ය තොරතුරු තාක්ෂණ හා සන්නිවේදන අවශ්‍යතාවයන් පවත්වාගෙන යාම වේ. තවද නව තාක්ෂණය විවර කරමින් තොරතුරු හා සන්නිවේදන විෂයෙහි දැනට යුද්ධ හමුදාව ලබා ඇති දියුණුව තව තවත් ඉදිරියට ගෙන යාම සඳහා අවශ්‍ය පියවර ගැනීමද සංඥා බලකාය සතු වගකීමක් බැව් මෙහිලා සලකාත් සලකුණු කර ඇත.

සංඥා බලකායට ආවේණික වූ සංඥා රාජකාරීන්ට පරිනාතිරව ශ්‍රී ලංකාව ඉහල වශයෙන් පිහිටුවීමේ අරමුණින් යුතුව වසර 30 කට ආසන්න කාලයක් තෙරම් කාර්ය භාරය භාරගෙන සිටිනු ලබන මුළුමනින්ම අවසන් කිරීමට කොටස්කරුවන් වෙමින් උතුරු හා නැගෙනහිර මාතෘමිය මෙහෙයුම් ආරම්භයේ සිට අවසානය දක්වා මුහුණට මුහුණලා සටන් වැද සිටින පරිපාලකයන් යුතුව මාතෘ භූමියේ උරුමය රැකගනිම සඳහා ප්‍රාණාදානය හා කායාදානය උන් ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ විරෝධාර රුකවිරුවන්ට ප්‍රශංසා පුද කිරීමටද මා මෙය අවස්ථාවක් කරගනිමි.

රටතුළ පැවති යුධමය වාතාවරණය අවසන් කිරීමෙන් පසු ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය මෙරට සංවර්ධන ක්‍රියාවලියේ ජාතික අරමුණු උදෙසා තාක්ෂණික දායකත්වය ලබාදීමේ හා තාක්ෂණයෙන් පිරිපුන් යුද්ධ හමුදාවක් ගොඩනැගීමෙහිලා සිදුකරනු ලබන පර්යේෂණ හා සංවර්ධන කටයුතු තුළින් අනාගතයේ සිදුවිය හැකි තොරතුරු කේන්ද්‍රගත සංග්‍රාමයන්ට (Information Centric Warfare) කේතීමත්ව මුහුණදීම සඳහා තාක්ෂණික වශයෙන් සන්නද්ධ වීමට අවශ්‍ය මෙධ්‍යස්ථ හා කේතිය සංඥා බලකාය වෙත ලැබේවා යැයිද සංඥා බලකාය සිය 71 වන මට්ටම සංවර්ධනය සමරන මෙම අවස්ථාවක් අවස්ථාවේදී මා ප්‍රාර්ථනා කරමි.

මෙම සඟරාව සාර්ථකව එළිදැක්වීම උදෙසා කැපවී ක්‍රියාකල සංස්කාරක මණ්ඩලයටත් ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් මෙන්ම සෙසුනිලයින්ට හා සිටුවාගත් හදුන්වනු ලැබුවත් සිවිල් සේවක මහතුන් සහ ඔවුන්ගේ පවුල්වල සැමටත් සහභාගීත්වයෙන් පිරිසිදු අනාගතයක් උදෙසා සුභසිංහනය පුදකර සිටිමි.

කේ පී ආචාර්යවරයා  
මානේසියර්  
සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සේනාවිධායක





ඉතිහාසයෙන් බිඳුන්



අතිත මහක සැමරුම් එකතුවෙන් බිඳුන්



1 වන රෙජිමේන්තුවේ  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ  
පළමුවන අණදෙන නිලධාරී  
ඉතිහාස කරකුණු ඩී ඩී බ්‍රෝනිංග්



ආරම්භක වකවානුවේදී ලබාගත් සමූහ ඡායාරූපයක්



එවකට යුද හමුදාවේ ඉතිහාස පෙරහරුල් පෙට්ටි බේබිග් පොරේරා විජේවී එංජිනේරුම් එක්වීම් පිරිසේ විසින්  
පළමුවන සංඥා බලකායේ සිදුකළ සංචාරය

**1 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය**  
**දෙවන ආධුනික පාඨමාලාව - 1974, ගගන බණ්ඩා, දෙවන පෙළ**



වමේ සිට දකුණට වාඩිවී : මාණ්ඩලික සැරයන් වන්දනාල එස්, 2 වන ප්‍රතිකන් එන් පී රාජපක්ෂ ශ්‍රී ලංකා, කෝපුල් ඇලෙක්සැන්ඩර් එම්

**1 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය**  
**දෙවැනි ආධුනික පාඨමාලාව 1974 ගගන බණ්ඩා සෑම අතින්ම අතිගුරු පෙළ තුන්වැනි පෙළ**



වමේ සිට දකුණට වාඩිවී: මාණ්ඩලික සැරයන් වන්දනාල එස්, උප ප්‍රතිකන් එන් පී රාජපක්ෂ ලාන්ස් කෝපුල් ටීඑම් (පෙළ අභියෝගනා)

වසමක් හරහා ආරක්ෂක ලේකම් හෝධානස රාජපක්ෂ ආර්ථිකී ආර්ථිකී පීඑස් ඒඑම්එස් ඔබ්බිගම  
 ඉතිහාස විරුද්ධ වශයෙන් සංඥා බලකායේ රාජකාරී කරුණු ලෙස අවධියේ ලේකම් ආචාර්ය

**සංඥා බලකා ඉතිහාසයේ සංකීර්ණ කාලනුකූල අනුපිටිවෙල**

- ප්‍රථමයෙන්ම සංඥා රාජකාරීන් ඉටුකිරීම රාජකීය සංඥා බලකායේ ඉංජිනේරු රෙජිමේන්තුවට ගෘහස්ථ සිටි සංඥා බලකාය විසින් සිදුකිරීම - 1920 වසරේදී
- ලංකා සංඥා බලකායේ බිහිවීම - 1943.10.19 වන දින
- හීතස සංඥා කණ්ඩායමේ බිහිවීම - 1950 වසරේදී
- 1 වන බලකායේ බිහිවීම (1<sup>st</sup> SQN) - 1952 වසරේදී
- 1 වන සංඥා රෙජිමේන්තුව බිහිවීම - 1958.10.14 වන දින
- සංඥා අනන්‍ය බලකාය (පුහුණු පාසල) - 1964 වසරේදී
- සංඥා මූලික වැඩපල ඒකකය (එම් කණ්ඩායම) - 1964 වසරේදී
- 2 (ස්වේච්ඡා) ශ්‍රී ලංකා ඒකකය ස්වේච්ඡා බලකායක් ලෙස බිහිවීම - 1980.08.07 වන දින
- 3 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 1989.03.09 වන දින
- ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානය බිහිවීම - 1990.01.01 වන දින
- 4 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 1991.06.05 වන දින
- සංඥා පුහුණු පාසල බිහිවීම - 1991.07.15 වන දින
- විද්‍යුත් දුරක සැකසුම් ඒකකය බිහිවීම (EDPU) - 1991.08.23 වන දින
- 5 වන ආධාරක බලකායේ ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 1994.01.02 වන දින
- 6 වන ආධාරක බලකායේ ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 1997.01.10 වන දින
- 2 (ස්වේච්ඡා) වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 1999.04.15 වන දින ස්වාධීන ඒකකයක් ලෙස නොසිටුවා එය 1980.04.25 වන දින සිට බලපැවැත්වෙන ලෙස ස්ථාපිත කර ඇත.
- සංඥා මූලික වැඩපල ඒකකය බිහිවීම (SBW) - 2000.08.13 දින
- තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය බිහිවීම (ITU) - 2003.10.14 වන දින (විද්‍යුත් දුරක සැකසුම් ඒකකය) යන නාමය සංශෝධනය කර තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය ලෙසට ස්ථාපිත කරන ලදී.
- ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරී මූලස්ථානය බිහිවීම (HQ CSO) - 2007.03.12 වන දින
- 7 වන ආධාරක බලකායේ ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 2008.02.08 වන දින
- 8 වන ආධාරක බලකායේ ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 2008.03.26 වන දින
- 9 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 2008.07.15 වන දින
- 10 වන ආධාරක බලකායේ ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 2008.08.01 වන දින
- සංඥා බලකායේ මූලස්ථානය බිහිවීම - 2008.08.11 වන දින (මෙය ස්වාධීන බලකායක් වශයෙන් මෙදින සිට ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරී මූලස්ථානය යටතේ ස්ථාපිත කරන ලදී)
- තොරතුරු තාක්ෂණ අධ්‍යයන මණ්ඩලය බිහිවීම - 2010.03.01 වන දින
- 11 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය බිහිවීම - 2010.09.24 වන දින (තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය යන නාමය සංශෝධනය කර 11 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය ලෙසට ස්ථාපිත කරන ලදී)
- 10 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය (ආ/බ) විද්‍යුරුවා හර 5 ශ්‍රී ලංකා (ආ/බ) සමග ඒකාබද්ධ කිරීම - 2012.02.29 වන දින
- 8 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය (ආ/බ) විද්‍යුරුවා හර 7 ශ්‍රී ලංකා (ආ/බ) සමග ඒකාබද්ධ කිරීම - 2012.03.31 වන දින
- 7 ශ්‍රී ලංකා ආධාරක බලකායේ සංඥා රාජකාරී සඳහා සංඥා රෙජිමේන්තුවක් බවට පරිවර්තනය කිරීම - 2013.01.30 වන දින
- 6 ශ්‍රී ලංකා ආධාරක බලකායේ තොරතුරු තාක්ෂණ රාජකාරී සඳහා සංඥා රෙජිමේන්තුවක් බවට පරිවර්තනය කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලැබීම - 2014.06.16 වන දින
- 5 ශ්‍රී ලංකා ආධාරක බලකායේ සංඥා රාජකාරී සඳහා සංඥා රෙජිමේන්තුවක් බවට පරිවර්තනය කිරීම සිරිම සඳහා අනුමැතිය ලැබීම - 2014.09.24 වන දින





71 වන සංවත්සර උත්සවයට සමගාමීව සිදුකල උත්සවයන්හි විශේෂ අවස්ථා



තව්තමයෙන් ඉදිකරන ලද රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන ප්‍රධාන සානවිජා ගාලාව යුද්ධ හමුදා මාණ්ඩලික ප්‍රධාන සහ සංඥා බලකාධිපති මේජර ජෙනරාල් එස්එච්සී සමරසිංහ ආරච්ඡපී යුවජපී පීඑස්සී විසින් 2014.10.18 වන දින විවෘත කරන ලදී.



තව්කරණය කරන ලද රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන ප්‍රධාන දේශන ගාලාව යුද්ධ හමුදා මාණ්ඩලික ප්‍රධාන සහ සංඥා බලකාධිපති මේජර ජෙනරාල් එස්එච්සී සමරසිංහ ආරච්ඡපී යුවජපී පීඑස්සී විසින් 2014.10.18 වන දින විවෘත කරන ලදී.



සංඥා බලකා 71 වන සංවත්සර උත්සවයට සමගාමීව සංඥා බලකාධිපතිතුමන් වෙත පිරිණැමු සම්මාන මුරය



සංඥා බලකා 71 වන සංවත්සර උත්සවයට සමගාමීව පැවැත්වූ සියලු හිල දිවා තෝජන සංග්‍රහය



සංඥා බලකා 71 වන සංවත්සරයට සමගාමීව ජාත්‍යන්තර හා ජාතික මට්ටමේ දක්ෂතා දැක්වූ සංඥා බලකා ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් සඳහා සංඥා බලකා විශේෂ ප්‍රණාම ප්‍රධානය කල අවස්ථාව



සංඥා බලකා 71 වන සංවත්සරයට සමගාමීව ජාත්‍යන්තර හා ජාතික මට්ටමේ දක්ෂතා දැක්වූ සංඥා බලකා ක්‍රීඩක ක්‍රීඩිකාවන් සඳහා යුද්ධ හමුදා ක්‍රීඩා වර්ණ හා යුද්ධ හමුදා ශූර වර්ණ ප්‍රධානය කල අවස්ථාව



සංඥා බලකා 71 වන සංවත්සරයට සමගාමීව අන්තර් ඒකක ක්‍රීඩා තරඟාවලියෙන් ජයග්‍රහණ ලබා ගත් ඒකක වේලුබේත් කුසලාන පිළිගැන්වූ අවස්ථාව



### තොරතුරු තාක්ෂණ අධ්‍යයන මණ්ඩලය

සුද්ධය නිමාවීමෙන් පසු සුද්ධ හමුදාවේ සේවය කරන සියලු නිලධාරි/සෙසුනිලයින්ගේ තොරතුරු තාක්ෂණ හැකියාව වර්ධනය කිරීමට හා සමස්ථ සුදු හමුදාව තොරතුරු තාක්ෂණ ලෝකය වෙත හැඹුරු කිරීමේ පරමාර්ථයෙන් තොරතුරු තාක්ෂණ උනුමෙන් සන්නද්ධ කිරීම සඳහා, ඒ කෙරෙහි අවධානය යොමු කර 2010.03.01 දින ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරි මුදස්ථානය යටතේ මෙම අධ්‍යයන මණ්ඩලය ස්ථාපිත කරන ලදී.

වත්මනෙහි මෙම අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ අධ්‍යක්ෂණය යටතේ මාලුකාංග ඉංජිනේරු කණ්ඩායමක් සහිත මාලුකාංග සංවර්ධන අංශය (Software Development Wing), ජාල මෙහෙයුම් මධ්‍යස්ථානයක් (Network Operation Center), දත්ත මධ්‍යස්ථානයක් (Data Center) සහ වෙබ් අඩවි මධ්‍යස්ථානයක් (Web Cell) විධිමත්ව පවත්වා ගෙන යනු

ලැබේ. මෙමගින් සුදු හමුදාව තුළ පරිගණක ව්‍යාපෘති / ජාලකරණ කටයුතු සැලසුම් කිරීම, සංවිධානය කිරීම, නිර්මාණය කිරීම සහ එම කටයුතු අඛණ්ඩව පවත්වා ගෙන යාම යනාදී කාර්යයන් සිදුකරනු ලැබේ. තවද සමස්ථ සුදු හමුදාවේම තොරතුරු තාක්ෂණ අවශ්‍යතාවය සහ උත්තියය වෙනුවෙන් තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරි 64 දෙනෙක් සහ පරිගණක ක්‍රියාකරුවන් 799 දෙනෙකුගේ දායකත්වයක් මෙම අංශයේ අධ්‍යක්ෂණය යටතේ ලබාදීම සිදුකරනු ලැබේ. තවද ඉදිරියේදී 4 ශ්‍රීලංකා ඒකකය තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකයක් වශයෙන් ස්ථාපනය කිරීමට අවධි-මූලික කටයුතු සිදුකරමින් පවතී.

මෙම අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ අධ්‍යක්ෂණය යටතේ පවතින විද්‍යාගාරයන් තුළ රාජකාරි කරනු ලබන වෘත්තීමය නිලධාරීන් විසින් සිදුකරමින් යනු ලබන ව්‍යාපෘතින් මෙම අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ

**මෙම අධ්‍යයන මණ්ඩලයේ අධ්‍යක්ෂණය යටතේ සිදුකරමින් යනු ලබන ව්‍යාපෘතින්**

- Central Human Resource System for the Entire Army
- Material Management System for Directorate of Ordnance Service , connecting all Ordnance depots
- Transport Management System for Directorate of Supply & Transport
- Integrated Procurement Management System for Master General Ordnance Branch, Directorate of Ordnance Service and Director General Finance Management
- Welfare Management System
- Hospital Management System
- Project Progress Monitoring System for of Engineers Service
- Integrated Finance Management System for Finance Management Branch
- Strength Reconciliation System weapon & Ammo Monitoring System for Directorate of Operation and Central Arms and Ammo Depot
- Asset Management System
- Intranet ( Web Portal) for whole Army
- Training Information System for Directorate of Training
- Supply Management System for Directorate of Supply & Transport
- Hotel Management System for Wadduwa Holiday Resort
- Intelligence system for Directorate of Military Intelligence
- Workshop Management System for SLE & SLSC
- Insurance Management System for Directorate of Welfare



මුදස්ථාන සේවකාරී ආර්ථික තරණානුලක පීඨස්ඪ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරි 2014/05/28 වන දින කවි අධ්‍යක්ෂ තොරතුරු තාක්ෂණ විශයෙන් රාජකාරි භාරගන්නා ලදී.

### 1 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

1 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය වසර 70 කට අධික ව්‍යාපෘති වලින් බොහොමයක් අවසන් කර ඇති අතර එම ව්‍යාපෘති මේ වන විටදී සුධි හමුදාව තුළ ක්‍රියාත්මක වෙමින් පවතී.

තවද ඉහත මධ්‍යස්ථානයන් කාර්යයන් හිසි පරිදි කාර්යක්ෂමව සිදුකර ගෙන යාම සහ සමස්ථ සුධි හමුදාවේ තොරතුරු තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රයේ රාජකාරි සිදුකර සමස්ථ සුධි හමුදාව වෙත එලදා තොරතුරු තාක්ෂණ සේවාවන් ඉටුකර ලැබේ. එබැවින් සුදු හමුදාව තුළ ඒකකය තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකයක් වශයෙන් ස්ථාපනය කිරීමට අවධි-මූලික කටයුතු සිදුකරමින් පවතී.

2 වන ලෝක සුද්ධය තුළ විමක් කොට ඉතා ක්‍ෂුද්‍රවේ අවශ්‍යතා අවධානයෙන් වර්ධනය වූ අතර, 1944 ට්‍රැන්සිස් පැනිපෝලි මාසයේදී ඉන්දියා රාජකීය හමුදාවේ ක්‍රියාත්මක කරමින් සිටින සමහරුන් සහ මිත්‍ර අධිකාරීන්ගේ සංඥා සබැඳුම් පද්ධතියක් සැලසීම සඳහා සංඥා බලකාය සමස්ථ සේවාවක් කැඳවන ලදී. එහි මූලික රාජකීය හමුදාවේ නිලධාරීන් 04 දෙනෙකුගෙන් සමන්විත වශයෙන් විශාල සංඛ්‍යාවක් සම්බන්ධ විය. පහත නම් සඳහන් නිලධාරීන්ගෙන් එම බලකාය සමන්විත වූ අතර, ඔවුන් විසින් 'නොබවන ලද තොරතුරු ඔවුන්ගේ නම් ඉදිරියෙන් දක්වා ගෙන

විකාශනයට සමගාමීව සංඥා බලකාය පුළුල් කිරීමේ අවශ්‍යතාවය පැහැදිලි විය. මෙහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස 1941 වසරේදී තවත් අමතර බලකායක් ස්ථාපිත කරන ලද අතර, එය 4 වන ඉංජිනේරු බලකාය නමින් නම් කරන ලදී. මෙම දෙවන බලකායට ඉතිහාසය යටත් විජිත කාලයේදී කොළඹ සිටි සිටි සුදු හමුදාවේ මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස බලවතාත් ස්වදේශිකයන් නිලධාරීන් බවට පත්කරවීමට අවධානය කර සිටින ලදී. මෙලෙස සැරසත් සිල්වා සිපාර්, සැරසත් ඇන්ඩ්ස් එච්.සී. සැරසත් සර්මා ඒට් සහ සැරසත් චූරිගියර් සීටී අධිකාරීන්ට පත් කරන ලදී.

1943 ඔක්තෝම්බර් මස 19 වන දින අංක 9183 ගැටළු පත්‍රය මගින් 1 වන රෙජිමේන්තුව ලංකා සංඥා බලකාය (CEYLON SIGNAL CORPS) නමින් පිහිටුවන ලදී. ලංකා හමුදාවේ දෙවන ප්‍රධාන රෙජිමේන්තුව ලෙස මෙය ස්ථාපනය කරන ලද අතර, එය ලංකා ඉංජිනේරු රෙජිමේන්තුවට පසුව ස්ථාපිත කරන ලදී. ඉන් පසු අනුපිළිවෙලින් මේජර් සිපාර් ද සිල්වා සහ මේජර් එච්.සී. ප්‍රනාන්දු යන නිලධාරීන්ගේ අභිමුඛ යටතේ බලකායක් දෙකක්

පිහිටුවන ලදී. ඉතිහාස සිටි චූරිගියර් ලංකා සංඥා බලකායේ ප්‍රථම විධායක අධිකාරීවීමේ තොරවය හිමිකර ගන්නා ලදී. දෙවන ලෝක සුද්ධය එහි උච්චතම අවස්ථාවට ලඟාවීම හේතුවෙන්ම ගෙන මේජර් එච්. සෙලව් සහ එච්.චී.චී. ආර්ථික බලකාය නිලධාරීන්ගේ අභිමුඛ යටතේ තවත් බලකාය දෙකක් මහනුවර සහ ත්‍රිකුණාමලය යන ප්‍රදේශයන්හි අනුපිළි-වෙලින් ස්ථාපනය කරන ලදී.

1944 ට්‍රැන්සිස් අවසාන වන විට රාජකීය සංඥා බලකාය ශ්‍රී ලංකාවෙන් ඉවත්ව යෑම නිසා ලංකා සංඥා බලකායේ අභිමුඛ නිලධාරී නිත්‍යතාවක් ඇතිවිය. මෙහිදී රාජකීය සංඥා බලකායේ ලාභනය එහි ආරම්භයේ සිට පැවති අලියෙකුගේ සලකුණින් ඔටුන්නක සලකුණ දක්වා වෙනස් විය.

1947 දී ලංකා ආරක්ෂක බලකාය රටේ අභ්‍යන්තර ආරක්ෂක අවශ්‍යතා සපුරාලනු වස් ශක්තිමත් කරන ලදී. මේ සමගම ස්වේච්ඡා සංඥා බලකායෙහි අභ්‍යන්තර නිලධාරී ලෙස විසි කෙලවි දෙවන අභ්‍යන්තර නිලධාරී ලෙස මේජර් සිපාර් ද සිල්වා සහ විධායක අධිකාරී ලෙස කපිතන් සීටී චූරිගියර් කටයුතු කරමින් ප්‍රතිසංවිධානය කරන ලදී.



2018 ඔක්තෝම්බර් 19 දින කවි අභ්‍යන්තර නිලධාරී විශයෙන් ඉතිහාස කරුණු අනුපිළිවෙලින් තවත් පීඨස්ඪ යන නිලධාරී වැඩ භාර ගැනීම

1 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

සමස්ථ ලංකාවම බටහිර අධිරාජ්‍යයෙන් සම්පූර්ණ නිදහස ලැබීමෙන් පසු 1949 ඔක්තෝබර් 10 වන දින ලංකා යුධ හමුදාව පිහිටුවන ලද අතර, මෙයට සංඥා සබැඳි සැපයීම පිණිස නිත්‍ය සංඥා බලකායක් පිහිටුවන ලදී. මෙය ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායෙහි වැදගත් සන්ධිස්ථානයක් සනිටුහන් කරන ලද අතර, ශ්‍රී ලංකාවේ එක්වේ එහි අභිඥා සිදු කරන ලදී. 1951 වසරේදී ලංකා යුධ හමුදාව ලංකා සංඥා හා පිරිස් වෙත රාජකීය සංඥා බලකායේ සිරිස්සා ලාංචනය පැළඳීමට, රාජකීය සංඥා බලකාය වර්ගීකරණය කර "බී හෝන් ඩිල් කොඩ්" සංගීත වාදන කොටස ඔවුන්ගේ උත්සව අවස්ථාවන් සඳහා භාවිත කිරීමට අනුමැතිය ලබා දෙන ලදී.

බලකායෙහි ලෙස කටයුතු කරන ලදී. කලින් එල්පේඅයි ප්‍රනාන්දු පළමු බලකායෙහි බලකායෙහි ලෙස පත්වීම ලද අතර, පළමු විධායක අධිකාරී වූයේ කලින් එල්පේඅයි ආරච්චිගොඩය. බලකායේ නිලධාරී 1 පිටේ ද බලකායෙහි රෙජිමේන්තු සැරයන් මෙපරිදි විය.

1962 ජනවාරි මසයේදී ඇති වූ



සංඥා බලකායෙහි පවත්වන රැකියා සංවර්ධන

වැඩ වර්ජනය නිසා සංඥා රෙජිමේන්තුව දිවයිනේ රේඩියෝ පද්ධතියෙහි කාර්ය කාර්යක්ෂමතාවය ඉහල නැංවීම, නැවත පිහිටුවීම සහ නොකඩවා කරගෙන යෑම පිණිස රාජකාරියේ යොදවන ලදී. මෙහිදී ඒකකය විසින් සුවිශේෂී වූ කාර්යභාරයක් රාජකීය ලංකා නාවික හමුදාව සහ රාජකීය ලංකා ගුවන් හමුදාව හා එක්ව ඉටු කරන ලදී.

1962 වසරේදී ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් සිය මුද්‍රය අත්හැර දැමූ අතර, ඉන් අනතුරුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් 14 වන දින පවතින රෙජිමේන්තුව ලංකා සංඥා බලකාය ස්ථාපනය කරන ලදී. එවකට එහි පළමු අභ්‍යන්තර නිලධාරී ලෙස ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරී කටයුතු කරන ලදී. එම බලකායේ මුල්ම ස්ථාපන පනතකට යුධ හමුදා පරිශ්‍රයේදී ඉදිකරන ලදී. මෙපරිදි එල්පේඅයි සංඥා බලකායේ පහසුකම් අභ්‍යන්තර නිලධාරී හා මුල්ම ස්ථාපන

1966 වසරේදී ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් සිය මුද්‍රය අත්හැර දැමූ අතර, ඉන් අනතුරුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් 14 වන දින පවතින රෙජිමේන්තුව ලංකා සංඥා බලකාය ස්ථාපනය කරන ලදී. එවකට එහි පළමු අභ්‍යන්තර නිලධාරී ලෙස ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරී කටයුතු කරන ලදී. එම බලකායේ මුල්ම ස්ථාපන පනතකට යුධ හමුදා පරිශ්‍රයේදී ඉදිකරන ලදී. මෙපරිදි එල්පේඅයි සංඥා බලකායේ පහසුකම් අභ්‍යන්තර නිලධාරී හා මුල්ම ස්ථාපන

භාරය ලෙස 1971 වසරේදී රටේ අභ්‍යන්තර සුද්ධ හමුදාවට ආවරණය වන සුද්ධ හමුදාව සබැඳි සැපයීම සිදුකරන ලදී. මෙහිදී රටේ රටේ ඇතිවූ යම් යම් හමුදාවේ සිදු වූ සිසු වර්ධනයන් සංවර්ධනය කරන ලදී. මෙහිදී එල්පේඅයි නිරන්තරයෙන් ඇති වූ සංඥා සබැඳි අවස්ථාවන් සැපයීමට සිදුවීම නිසාවෙනි.



සංඥා බලකායෙහි පවත්වන රැකියා සංවර්ධන

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් සිය මුද්‍රය අත්හැර දැමූ අතර, ඉන් අනතුරුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් 14 වන දින පවතින රෙජිමේන්තුව ලංකා සංඥා බලකාය ස්ථාපනය කරන ලදී. එවකට එහි පළමු අභ්‍යන්තර නිලධාරී ලෙස ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරී කටයුතු කරන ලදී. එම බලකායේ මුල්ම ස්ථාපන පනතකට යුධ හමුදා පරිශ්‍රයේදී ඉදිකරන ලදී. මෙපරිදි එල්පේඅයි සංඥා බලකායේ පහසුකම් අභ්‍යන්තර නිලධාරී හා මුල්ම ස්ථාපන

1962 වසරේදී ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් සිය මුද්‍රය අත්හැර දැමූ අතර, ඉන් අනතුරුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් 14 වන දින පවතින රෙජිමේන්තුව ලංකා සංඥා බලකාය ස්ථාපනය කරන ලදී. එවකට එහි පළමු අභ්‍යන්තර නිලධාරී ලෙස ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරී කටයුතු කරන ලදී. එම බලකායේ මුල්ම ස්ථාපන පනතකට යුධ හමුදා පරිශ්‍රයේදී ඉදිකරන ලදී. මෙපරිදි එල්පේඅයි සංඥා බලකායේ පහසුකම් අභ්‍යන්තර නිලධාරී හා මුල්ම ස්ථාපන

1966 වසරේදී ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් සිය මුද්‍රය අත්හැර දැමූ අතර, ඉන් අනතුරුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් 14 වන දින පවතින රෙජිමේන්තුව ලංකා සංඥා බලකාය ස්ථාපනය කරන ලදී. එවකට එහි පළමු අභ්‍යන්තර නිලධාරී ලෙස ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරී කටයුතු කරන ලදී. එම බලකායේ මුල්ම ස්ථාපන පනතකට යුධ හමුදා පරිශ්‍රයේදී ඉදිකරන ලදී. මෙපරිදි එල්පේඅයි සංඥා බලකායේ පහසුකම් අභ්‍යන්තර නිලධාරී හා මුල්ම ස්ථාපන

1 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

සමස්ථ ලංකාවම බටහිර අධිරාජ්‍යයෙන් සම්පූර්ණ නිදහස ලැබීමෙන් පසු 1949 ඔක්තෝබර් 10 වන දින ලංකා යුධ හමුදාව පිහිටුවන ලද අතර, මෙයට සංඥා සබැඳි සැපයීම පිණිස නිත්‍ය සංඥා බලකායක් පිහිටුවන ලදී. මෙය ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායෙහි වැදගත් සන්ධිස්ථානයක් සනිටුහන් කරන ලද අතර, ශ්‍රී ලංකාවේ එක්වේ එහි අභ්‍යන්තර නිලධාරී ලෙස කටයුතු කරන ලදී. කලින් එල්පේඅයි ප්‍රනාන්දු පළමු බලකායෙහි බලකායෙහි ලෙස පත්වීම ලද අතර, පළමු විධායක අධිකාරී වූයේ කලින් එල්පේඅයි ආරච්චිගොඩය. බලකායේ නිලධාරී 1 පිටේ ද බලකායෙහි රෙජිමේන්තු සැරයන් මෙපරිදි විය.

බලකායෙහි ලෙස කටයුතු කරන ලදී. කලින් එල්පේඅයි ප්‍රනාන්දු පළමු බලකායෙහි බලකායෙහි ලෙස පත්වීම ලද අතර, පළමු විධායක අධිකාරී වූයේ කලින් එල්පේඅයි ආරච්චිගොඩය. බලකායේ නිලධාරී 1 පිටේ ද බලකායෙහි රෙජිමේන්තු සැරයන් මෙපරිදි විය.

1962 ජනවාරි මසයේදී ඇති වූ



ආයුධ මුද්‍රණයේ අභියෝගයක් ඉටුකර ගැනීම සඳහා සංඥා බලකායේ සාමාජිකයන් 1 ක් පිරිසක් සහභාගී වීම

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් සිය මුද්‍රය අත්හැර දැමූ අතර, ඉන් අනතුරුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් 14 වන දින පවතින රෙජිමේන්තුව ලංකා සංඥා බලකාය ස්ථාපනය කරන ලදී. එවකට එහි පළමු අභ්‍යන්තර නිලධාරී ලෙස ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරී කටයුතු කරන ලදී. එම බලකායේ මුල්ම ස්ථාපන පනතකට යුධ හමුදා පරිශ්‍රයේදී ඉදිකරන ලදී. මෙපරිදි එල්පේඅයි සංඥා බලකායේ පහසුකම් අභ්‍යන්තර නිලධාරී හා මුල්ම ස්ථාපන

ආයුධ මුද්‍රණයේ අභියෝගයක් ඉටුකර ගැනීම සඳහා සංඥා බලකායේ සාමාජිකයන් 1 ක් පිරිසක් සහභාගී වීම

බලකායෙහි ලෙස කටයුතු කරන ලදී. කලින් එල්පේඅයි ප්‍රනාන්දු පළමු බලකායෙහි බලකායෙහි ලෙස පත්වීම ලද අතර, පළමු විධායක අධිකාරී වූයේ කලින් එල්පේඅයි ආරච්චිගොඩය. බලකායේ නිලධාරී 1 පිටේ ද බලකායෙහි රෙජිමේන්තු සැරයන් මෙපරිදි විය.

70 වන සංවර්ධන ක්‍රියාමාර්ගයේ සහභාගී වීම සඳහා සංඥා බලකායේ සාමාජිකයන් 1 ක් පිරිසක් සහභාගී වීම

1 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

වස් උපක්‍රමික මූලස්ථානයක් හා සෛන්‍ය සංඥා වැඩපළක්, නෙළුවිවෑව ප්‍රදේශයේ 2008 පෙබරවාරි 12 දින විවෘත කරන ලදී.

මෙතෙක් නොවූ විරූ අත්දැකීම් හමුදා ආරක්‍ෂක වලලු වල සිසු වර්ධනයක් සමග බලඇණිය විසින් 59 සේනාංකයට සහ ඒ යටතේ අනු ලද හබ් පිරිස්වලට සංඥා සම්බන්ධතාවය සැපයීමේදී ඇති වූ සාර්ථකත්වය ක්‍රස්වර්ගීයව ඒරෙහිව සිදුකරන ලද යුද්ධයෙහි සාර්ථකත්වයට ඉවහල්වූ බව අද අප හෙතෙම දන්නා කරුණකි. මෙම කර්තව්‍යය ඉටු කිරීමේදී බලඇණියෙහි උපක්‍රමික මූලස්ථානයක් පහත දැක්වා ඇති ස්ථානයන්හි ස්ථාපනය කිරීම එවකට පැවති ක්‍රියාත්මක අවශ්‍යතාවයන් සඳහා මහලු පිටුවහලක් විය.

අ. පුද්ගලිකව පුහුණු - 2009 පෙබරවාරි 14  
ආ. මෙහිදුසුකම් - 2009 සැප්තැම්බර් 30

බලඇණිය මෙම ස්ථානයන්හි ස්ථාපනය කිරීම පහත සඳහන් යුද්ධයට සක්‍රීයව ආයතන වන විද්‍යාලයන් සඳහා සංඥා සම්බන්ධතා සැපයීමට අවස්ථාව උදාවිය. පහත සඳහන් හමුදා විද්‍යාලයන් සඳහා බලඇණිය විසින් සාර්ථක ලෙස සංඥා සම්බන්ධතා සපයන ලදී.

- අ. 53 සේනාංකය
- ආ. 59 සේනාංකය
- ඇ. 4 වන කාර්ය සාධක බලකාය
- ඈ. 8 වන කාර්ය සාධක බලකාය
- ඉ. ප්‍රාදේශීය මූලස්ථානය වැලිගම

ක්‍රියාත්මකයන් සමග බලඇණිය මෙහිදුසුකම් ප්‍රදේශයේ තැටිතන් ලිහිල් කර්නල් පිරිසේන් අනුදීම යටතේ ස්ථාපනය කරන ලදී. මෙහිදී එය ආරක්‍ෂක සේනා මූලස්ථානය නැගෙනහිර යටතින් ඉවත්වන ලද අතර, ඉහත සඳහන් සල විද්‍යාලයන් සඳහා සංඥා සම්බන්ධතා සපයන ලදී.

මානුෂීය මෙහෙයුමේ අනතුරුව බලඇණිය මුලතිව් දිස්ත්‍රික්කයේ වර්ථමානව ප්‍රදේශයෙහි අත්කර 50 ක භූමි ප්‍රදේශයක ආරක්‍ෂක සේනා මූලස්ථානය මුලතිව් යටතේ එහි දුර්භා

අනුමැතිය මත ප්‍රතිස්ථාපනය කරන ලදී. පසුව ආරක්‍ෂක සේනා මූලස්ථානය (මුලතිව්) යටතේ ඇති 59, 64 සහ 68 යන සේනාංක සහ එම සේනාංක යටතේ ඇති බලසේනා මූලස්ථාන 09 යටතේ ඇති බලඇණි 28 ටත් වර්ථමානයේදී මෙම බලඇණිය විසින් සංඥා සම්බන්ධතාවය සපයනු ලබයි. මෙම ස්ථානයෙහි බලඇණිය ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම එවකට 1 ශ්‍රී ලංකා අනුදේශන නිලධාරී ලිහිල් කර්නල් ඩබ්ලිව් ඩබ්ලිව් චන්දනගොඩ පිරිස් විසින් 2009 සැප්තැම්බර් 30 වන දින ආරම්භ කරන ලදී.

පසුව 2010.12.03 ඒකක අනුදේශන නිලධාරී තනතුරු ලිහිල් කර්නල් ආර් ඇල්විට්ටෙල විසින් භාර ගන්නා ලද අතර, තැටිතන් 2012.03.16 දින ඒකක අනුදේශන කාර්යය භාරය ලිහිල් කර්නල් ඩබ්ලිව් ඩබ්ලිව් චන්දනගොඩ විසින් භාරගන්නා ලදී. පසුව ඒකක අනුදේශන 2013.10.19 වන දින ලිහිල් කර්නල් අයිඑම් ආර්ච්චන්දන විසින් පිරිස් විසින් භාරගන්නා ලද අතර, මෙතෙක් අනුදේශන නිලධාරී විසින් සිදු කරනු ලබයි.

2009.09.30 දින ඒකකයේ ස්ථාන ගත කිරීමට කිසිදු පහසුකමක් නොව අත්කර 50ක සහ කැපවූ ස්ථාන ගත කරන ලද මෙම ඒකකය ඒදින සිට අනුදේශන



සිංහල හා හින්දු අලුත් අවුරුදු උත්සවය සම්බන්ධව ඒකකයේ සැවති අලුත් අවුරුදු වාර්ග

3 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

1989 මාර්තු මස 09 වන දින ශ්‍රී ලංකා මුදල් අමාත්‍යවරයා වන ජනරාල් ජයවර්ධන වික්‍රමසිංහ මහතා විසින් 3 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය පිහිටුවීමට වසර 25 ක දීර්ඝ සිංහල උරුමයක් සිදුකළ බවයි.

වසර 25 පුරාවට මව් බිම ජනරාල් ජයවර්ධන වික්‍රමසිංහ මහතා විසින් 3 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය පිහිටුවීමට වසර 25 ක දීර්ඝ සිංහල උරුමයක් සිදුකළ බවයි.

ආසේන (සා) බලපුද්ගල මුහුදු අනුදේශන නිලධාරීන් වැඩිපිරියත් ඉටුකිරීමට අප සමඟ ඇති බැව් ඉතා සතුටින් දැනට සිටීමට කැමැත්තෙන්ම.

1989 ඒකකය 2007 සැප්තැම්බර් මස 16 වන දින ආරක්‍ෂක සේනා මූලස්ථානය (සාපනය) බලපුද්ගලයන් 10 ක් සහ වසර 07 කට ආයුත්ත අවසන් ප්‍රදේශයේ සිවිල් ජනතාවගේ සහ සේවක සාමාජිකයන් පවත්වාගෙන යාමට ඉඩගත් පරිමුඛයක් සහ සේවකයින් සිදුකරනු ලබයි. එමෙන්ම ආසේන (සා) වෙතින් ආලෝකය වන සේනා හා බලසේනාවන්හි සංඥා සම්බන්ධතා ගොඩනැගීමේ කාර්යයට අනුදේශන නිලධාරීන් සුදු හමුදාවේ සේවය හා සීමිතතාවය ගොඩනගා ගත හැක.

එම දල පවතින සාමකාමී මනස මත මෙම ඒකකයට පැවරී ඇති කාර්යයන් වෙත ස්වරූපයක් ගෙන ගියේ ඒ අනුව බලපුද්ගලයන් සේවයට සම්බන්ධ සිවිල් ජනතාවගේ උත්සව මාලාවකදී වෙනුවෙන් සන්තිවේදන මාලාවක් ඇරඹීම සේවාවන් සැපයීමේ කාර්යය මෙම ඒකකයට පැවරී ඇත. එදින සිට සිවිල් ජනතාවගේ ඉඩම් සේවයට සම්බන්ධතා ගොඩනගා ගැනීමට මෙම ඒකකයට පැවරී ඇත. එදින සිට සිවිල් ජනතාවගේ ඉඩම් සේවයට සම්බන්ධතා ගොඩනගා ගැනීමට මෙම ඒකකයට පැවරී ඇත. එදින සිට සිවිල් ජනතාවගේ ඉඩම් සේවයට සම්බන්ධතා ගොඩනගා ගැනීමට මෙම ඒකකයට පැවරී ඇත.



21 වන අනුදේශන නිලධාරී වශයෙන් ලිහිල් කර්නල් පීටී ඉශාසේකර සේවයේ නිලධාරී 2013.10.31 දින සහ මෙහෙයුම් අනුදේශන නිලධාරී තනතුරේ වැඩ භාරගැනීම

පහසුකම් සැපයීමේ භාරදුර වන බිම මෙම ඒකකය වෙත ගියායින්ම පැවරෙන ලද අතර එම කාර්යය ඉතා සාර්ථක අත්දැකීම් ඉටුකිරීමට අප සමඟ ඇති බැව් ඉතා සතුටින් දැනට සිටීමට කැමැත්තෙන්ම.

ආරක්‍ෂක සේනා මූලස්ථානය - (සාපනය) බලපුද්ගලයන් දළ ඇති ඒකකයන්හි සේවයන්ගේ සංඥා දැනීම වැඩිදියුණු කිරීමේ අරමුණින් මෙම වසර තුළ දැනට වෙනත් ඒකක සංඥා පාඨමාලාවක්ද විශේෂ පාබල බණ්ඩ පුහුණු පාඨමාලාවක් හි සංඥා අධ්‍යයන 03 ක් මෙම වසර තුළදී පවත්වා සංඥා දැනුමින් ඔවුන් පෝෂණය කරන ලදී.

තවද මෙම ඒකක 21 වන අනුදේශන නිලධාරී වශයෙන් ලිහිල් කර්නල් පීටී ඉශාසේකර යන පෙන්නුම් නිලධාරී 2013.10.31 දින සහ මෙහෙයුම් අනුදේශන නිලධාරී තනතුරේ වැඩ භාරගන්නා ලද අතර, ඒදින සිට මෙම ඒකකයේ අතිවිද්‍යාවට මහත් කාර්යයක් ඉටුකරනු ලබන අතර, මෙම කෙටි කාලය තුළ අනුදේශන නිලධාරීන්ගේ සාපු අධ්‍යයනය හා මහපෙත්වයන් යටතේ සෞඛ්‍ය සහ නිවාසයන් සහ රූපවාහිනී තරණ මදුරුවක් සාදා සම්පූර්ණ කිරීමට හැකියාව ලැබීණි.

එමෙන්ම 25 වන සංවර්ධන සමාජවාදී උත්සව මාලාවක් ඒකක අනුදේශන නිලධාරීන් සහභාගිත්වයෙන් සුභව පවත්වන ලද අතර එහි බලසේනා අතර ක්‍රීඩා, අත්පත්ද සහ පාපන්දු තරගාවලියක් සංවිධානය කර ක්‍රීඩා හැකියාවන් ඔප් නැංවීම හා සාමූහිකව වැඩ කිරීම තුළින් ජයග්‍රහණය ලබා ගත හැකි බව ඒකක හැකිමට කරනු ලබන ලදී. තවද 2014.03.06 දින සාපනය නාගවිහාරයේදී බණ්ඩපුළු පිංකමත් සැවත්වීමට කරනු ලබන ලදී.

2014.03.09 දින 25 වන සංවර්ධන සමාජවාදී නිලධාරීන් සහ සෞඛ්‍ය සේවකයන් වෙනුවෙන් දිවා භෝජන සංග්‍රහයක් පවත්වන ලද අතර, 2014.03.10 දින 1800 පැයේ සිට 2300 පැය දක්වා සියලුම නිලධාරීන් වෙනුවෙන් ඒකක ක්‍රීඩා පිටියේදී උත්සවයක් අත්දැකීම සංගීත රාක්‍රියයන් පැවැත්වීමට කරනු ලබන ලදී.

ආසේන (සා) සහ අත්කර සංඥා ඒකක ක්‍රීඩා තරගයන් සඳහා ක්‍රීඩකයින් සහභාගී කරවමින් සංඥා බලකාය වෙනුවෙන් දැන ක්‍රීඩකයින් සිහි කිරීමට අනුදේශන නිලධාරී ඇසුරු සියලු නිලධාරීන් විසින් දක්වන ලද කැපවීම මෙහිදී

3 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

නොසලකා හැරිය නොහැකි අතර 2014 වර්ෂයේ ආරක්ෂක සේනා මූලස්ථානය (යාපනය) වෙතින් පවත්වන ලද අවුරුදු උළෙල සඳහා මෙම ඒකකය වැඩි ආකාරී නිර්මාණ කිරීමේ තරගය සංවිධානය කරන ලදී. එම තරගයේදී මෙම ඒකකය 1 වන ස්ථානය දිනාගන්නා ලදී.

තවද, 2014 වර්ෂයේ වෙසක් උත්සවය නිමිත්තෙන් ආසේමු (යා) වෙතින් පවත්වන ලද යාපනය වෙසක් කලාපය වෙනුවෙන් අලංකාර වෙසක් කුඩුවක් නිර්මාණය කරමින් සංඥා බලකායේ සංඥා රාජකාරීන් පමණක් නොව නිර්මාණශීලී කලාකරුවන් සිටින බවට ප්‍රදර්ශනය කරමින් මෙම ඒකකයේ නිර්මාණ නැකිසාව පිළිබිඹු කරන ලදී.

ආසේමු (යා) බලපුද්දෙයේ වෙසෙක සිවිල් ජනයා අතර ක්‍රියාත්මක කරන ලද සහජීවන ව්‍යාපෘතිය වර්ධනය කර සන්නිවේදන කටයුතු මහජනයා අතරට රූපගත යාම සඳහා LED පුවල් තිර දෙකක් ස්ථාපනය කරන ලද අතර මෙමගින් දුමිල සිවිල් අයවැන්නන් ආකල්ප සහජව අතට පවිච්චිතය කිරීමේ අරමුණින් සහ ඔවුන්ගේ ජන පිවිත්‍ය හඟා සිටුවීමේ අරමුණින් වාර්තා වැඩ සටහන් විවිධ ප්‍රසංග, ක්‍රීඩා තරග හා සජීවි වැඩ සටහන් ප්‍රදර්ශනය කෙරේ.

තවද යාපනය අර්ධද්වීපය තුළ විසිරී පවතින ජන සංඛ්‍යාව සඳහා පහිවිඩ ලබාදීමේදී ඇතිවන ගැටළු මගහරවා ගැනීම සඳහා හා ඔවුන් වෙත විවිධ පහිවිඩ ලබාදීමේ අරමුණින් බයිසිකල් මගින් මුර සංචාරයේ යෙදෙන වෙනත් ඒකක සෙසින් සඳහා ජන ඇසතුම් උපකරණ භාවිතය පිළිබඳ මූලික දැනුමක් ලබාදෙන ලදී.

අවසන් වශයෙන් 3 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය ඉදිරියට යුධ හමුදාව තුළ දිනෙන් දින දියුණුවට පවත්වෙමින් ඉහළ සිටින ප්‍රාර්ථනා කරන්නෙමු.



2014 වර්ෂයේ යාපා පවුනේ වෙසක් අසිරිය වෙනුවෙන් නිර්මාණය කරන ලද වෙසක් කුඩුව



වසන් 25 වන සංවිස්තරය වෙනුවෙන් අභ්‍යන්තර නිලධාරී වෙනුවෙන් සිරිකැමු සම්මාන මූරය

3 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



වසන් 25 වන සංවිස්තරය වෙනුවෙන් බලකායේ අතර සංචාරයේ දී ආරක්ෂක නිලධාරීන්ට සහාය ලබාදීම



වසන් 25 වන සංවිස්තරය වෙනුවෙන් පැවැත්වූ සියලු සිල් භෝජන සංචාරය



ස්ථාපනය කරන ලද LED පුවල් තිර



3 ශ්‍රී ලංකා විසින් සංවිධානය කල අන්තර් සංඥා ඒකක වොලිබෝල් තරගාවලිය - 2013



පහිවිඩ ලබාදීමේ අරමුණින් බයිසිකල් මගින් මුර සංචාරයේ යෙදෙන සෙසින්

# 4 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

2014 ජුනි මස 05 වන දිනට වසර 23 ක සාඩ්මිබර් ඉතිහාසයකින් සපිරී මෙම ඒකකය, ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ සිව්වන සාමාජිකයා වශයෙන් 1991 ජුනි මස 05 වන දින පුන මොනාලින් ලුතිනන් කාර්නල් එච් එම් විතරාජන් ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් අනුදීම යටතේ පනානොඩි සංඥා රෙජිමේන්තුව මධ්‍යස්ථානයේදී ආරම්භ කරන ලදී. එතැන් පටන් දිවයිනේ නොසකුන් ප්‍රදේශයේ හි සංඥා සම්බන්ධතා සපයමින් අවසන් වශයෙන් 2008 වසරේදී පැවති පුදු වාතාවරණය මධ්‍යයේ, 3 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය මගින් අන්තර් ඒකක මාරුවීම් මත ස්ථාන මාරුවීම් සිදුකර මේ දක්වා අනුරාධපුර ඓතිහාසික පුද්ගලික ස්ථානයට ආරක්ෂක සේනා මුලස්ථානය (වත්ති) බල ප්‍රදේශය යටතේ උමුල්ලේ සිට වෙල්ලමිකුලම, මන්තරම් සහ වැලිමිය යන සීමාවේ සේනා මුලස්ථාන 05 කට බලසේනා මුලස්ථාන 14 ක් ඇතුළුව පුනුකු පාසල්, රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සඳහා සංඥා සබඳතාවය පවත්වාගෙන යාමේ ආරාධිත කර්තව්‍යය මෙම ඒකකය විසින් ඉටු කරනු ලබයි.

එහිදී විශේෂයෙන් මතස් කල පුතු කර්ණයේ වනුයේ කුලියාවට හිදී පවත්වන ලද දැයට කීරැල ජාතික මත පුද්ගලයන් සියළුම පුද්ගලයන් කුටි ආවරණය මත පරිදි සංඥා සම්බන්ධතාවය පවත්වා ගනිමින් එම පුද්ගලයන් සාර්ථක කර ගැනීම සඳහා මෙම ඒකකය විශාල දායකත්වයක් ලබා දෙන ලදී.

තවද, කුරුණෑගල වෙලගෙදර ක්‍රීඩාංගනයේ පැවැත්වූ පුද්ගල මනව පිරික්සුම් පහේ සංදර්ශනය සඳහාද සංඥා සම්බන්ධතාවය සාර්ථක ලබාදීම වෙනුවෙන් මෙම ඒකකය යුධ හමුදාපතිතුමා ඇතුළු සියළුම ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්ගේ පැයපුටුම ලක් විය.

මානුෂික මෙහෙයුමෙන් පසුව ආසේනු (ව) බලප්‍රදේශයේ ඉතා රහසිගත මෙහෙයුමක් ලෙස සිදුකල තුස්තවාදි නායකයෙකු වන ගෝපී අත් අඩංගුවට ගැනීමේ ක්‍රියාත්මකය සඳහා කෘතීම සංඥා සම්බන්ධතාවයක් ලබාදී එම ක්‍රියාත්මකය සාර්ථක කරගැනීමට මෙම ඒකකය දැක්වූ දායකත්වය මෙහිදී විශේෂයෙන් මතස්

කලසුතු කර්ණයේ වේ. තෙවි ගිය වසර මෙම ඒකකයට සුවිශේෂී මතකයක් එක් කල කාල පරිච්ඡේදයක් විය. එහිදී මෙම ඒකකයේ 15 වන අණදෙන නිලධාරී ලෙස කටයුතු කල ලුතිනන් කාර්නල් එච්එච් කුලරත්න පීඨසී ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී ඒකක අණදෙන නිලධාරී කරතරින් 2013.09.14 වන දින සමුහලේ සතිපුනන් වූ අතර එතැන් පටන් වැඩ අණදෙන නිලධාරී ලෙස කටයුතු කිරීමට දෙවන අණදෙන නිලධාරී ලෙස කටයුතු කල මේජර් එච්එම් අමරකෝන් පීඨසී ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී පත්විය.

2013.12.06 වන දින 4 ශ්‍රීලංකා ඒකකයේ 16 වන අණදෙන නිලධාරී ලෙස



2013.12.06 වන දින 4 ශ්‍රීලංකා ඒකකයේ 16 වන අණදෙන නිලධාරී ලෙස ලුතිනන් කාර්නල් එච්එම් අනුකෝරළ පීඨසී ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී වැඩ කාරතත් අවස්ථාව

ලුතිනන් කාර්නල් එච්එම් අනුකෝරළ පීඨසී ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී වැඩ කාර්නා ගනී. එතැන් පටන් මේ දක්වා නව අණදෙන නිලධාරී විසින් ඒකකයේ අතිවැද්දීම් උදෙසා හා සියළුම නිලයන්ගේ දැනුම වර්ධනය කිරීමේනිලා විශාල සේවයක් සිදු කර ඇති

තවද 2014-ජනවාරි මස 05 දින අනුරාධපුර අති මංසල සුවසෙන මධ්‍යස්ථානයේ නේවාසික රණවිරුවන් හට සහභාගී ක්‍රමයකට තම පවුල් හා කටා

කිරීමට සීමා කාඩ්පත් බෙදාදීම අණදෙන නිලධාරීන් පූර්ණ දායකත්ව අධීක්ෂණය යටතේ සිදු විය.

7 ශ්‍රීලංකා ඒකකයට අය අතිමිව පූර්ණ රණසේනයට පත් ලුතිනන් කුමාර් සී වෙනුවෙන් මෙම ඒකකයේ දායකත්වයක් සංඥා බලකා සේවා නාමාවලි උපදෙස් හා අනුකූලය ඉදිරිපත් ලද නව නිවහන මුහු නට 2014 පෙබරවාරි මස 14 වන දින බලකා බලකාධිපති, සංඥා සේවා සහායක නිලධාරී සියළුම සංඥා ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් සිදු කරන ලදී.

එමෙන්ම මිය ගිය, සංඥා සේවාවේ පත්වූ රණවිරුවන් සහ සේවාවේ නියුතු සියළුම නිලයන් හට සේවාවේ සේවයට සම්බන්ධතාවය පවත්වා ගැනීම සඳහා වන කටයුතු 23 කමක් සම්බන්ධයෙන් දායකත්වයක් ලබා දෙන ලදී.

එමෙන්ම මිය ගිය, සංඥා සේවාවේ පත්වූ රණවිරුවන් සහ සේවාවේ නියුතු සියළුම නිලයන් හට සේවාවේ සේවයට සම්බන්ධතාවය පවත්වා ගැනීම සඳහා වන කටයුතු 23 කමක් සම්බන්ධයෙන් දායකත්වයක් ලබා දෙන ලදී.

එමෙන්ම මිය ගිය, සංඥා සේවාවේ පත්වූ රණවිරුවන් සහ සේවාවේ නියුතු සියළුම නිලයන් හට සේවාවේ සේවයට සම්බන්ධතාවය පවත්වා ගැනීම සඳහා වන කටයුතු 23 කමක් සම්බන්ධයෙන් දායකත්වයක් ලබා දෙන ලදී.

සංඥා රාජකාරීන්ට අමතරව සේවාවේ ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ අනුරාධ පවුල ගන්නා ලද අනුකූලය ඉතා උසස් මට්ටමින් සේවය කිරීම සඳහා අතර, මේ දක්වා සංඥා 30 ක් කාර්ථක නැදැරීමෙන් සේවාවේ විසිරී ගොස් ඇති අතර, රාජකාරී මානසිකත්වයෙන් මිදී රජයේ සේවයේ සේවය කිරීමට සූදානම්ව පුනුකු වීමේ කටයුතු සඳහා සංඥා රාජකාරීන්ට අමතරව මෙම සැමරුම සිදුකරනු ලැබේ. එයට සමග

2014 ජුනි මස 05 වන දින මේජර් ජෙනරාල් 23 වන සංවිත්සරය සඳහා සේවය කල කාර්නල් සුභසී, සංඥා රාජකාරීන්ට අමතරව මෙම සැමරුම සිදුකරනු ලැබේ. එයට සමග

# 4 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



2014 ජුනි මස 05 වන දින වසර 23 වන සංවිත්සරය වෙනුවෙන් අණදෙන නිලධාරීන්ට සම්බන්ධවූ අවර් පළසලාම

සඳහාත්, ආරක්ෂක වැඩසටහන් සඳහාත්, සිවිල් ක්‍රියාකාරකම් සඳහාත් සහයෝගය නිරන්තරයෙන් ලබාදෙනු ලැබේ. ඊට අමතරව සෑම පොහෝ දිනයකදීම සහ සෑම මසකම 05 වන දින ස්ථාමිත් වහන්සේ ගමක් ඒකකයට වැඩම කරවා ධර්ම දේශන සිදුකිරීම තුළින් සියළුම නිලයන්ගේ අධ්‍යාත්මික සංවර්ධනයට මංසන්විත කර දී ඇත.

සියළු දෙනාගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා විශාල වියදමක් දැරා ප්‍රධාන පිරිසිදු කරන යන්ත්‍රයක් සවිකර ඇති අතර එමගින් පිරිසිදු පානීය ජලය සෙතින්හට ලබාදීමට හැකි වී ඇත. තවද ප්‍රධාන මුළුතැන්ගොඩ අලුත්වැඩියා කටයුතු සිදුකිරීම, හස්තිවාස නවකරණය කිරීම, කොනෝති සමාජ ශාලාව, සෙසුනිල හෝස්නාගාරය, සිවිල් සේවක නිවසේන නවකරණය කිරීමද සිදුවෙමින් පවතී. එසේම 2014 ජුනි මස 26 වන දින පුනුකු අංශයට අඩුවක්ව පැවති උපදේශන හස්තිවාසයක් සාදා දීම ඇතුළුව සෑම අංශයක්ම උචිත අයුරින් නවකරණ කටයුතු සිදුකරමින් පවතී.

තවද ඉදිරියේදී සියළුම නිලයන් වෙනුවෙන් පුස්තකාලයක් ඉදිරිපත් කර, කායවර්ධන මධ්‍යස්ථානයක් ඉදිරිපත් කර සැලසුම් කර ඇත. තවද විශාල අඩුවක්ව පවතින ඒකක නිලධාරී නිවසේන නවකරණයෙන් ඉදිරිපත්

සැලසුම් කරමින් පවතී. අවසාන වශයෙන් මව්විමේ ඒකීය නාමය නොමිඳ අබිඛාධිතාවය සහ සෙසවරී නාමය ආරක්ෂා කිරීමේනිලා උතුරු නැගෙනහිර ප්‍රදේශයේහි සංඥා සම්බන්ධතාව සහ ආධාරක බලසැණ මෙහෙයුම් රාජකාරී ඉටුකරමින් සිටියදී තම සේනා පීඨකය පුජාකර ඇති අප ඒකක විරුවන් සහ තුස්තවාදි පුහාර තේතු වෙන් තුවාල ලබා රණසේනයට පත් වී ඇති රණවිරුවන් ඉතා ගෞරවයෙන් යුතුව සිහිපත් කරන අතර, 4 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලයන්ගේ අන්දැකීම සහ පුනුකු ව තුළින් කට දුරටත් සේවි සහ කෘතීම සංඥා සම්බන්ධතාවක් සඳහා තුළින් පුද්ගල හමුදාවේ සමස්ත අණ සහ පාලනයට අප ඒකකයට සාප්‍රථම දායකත්වය ලබාදීමට වර්ථමානයේදී මෙන්ම අනාගතයේදී කැති සාව ලැබේවායි පහමින්, සියළුම නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලයන්ගේ, සිවිල් සේවක මහත්විරුන්ගේ මවුල්ගේ පවුල්වල සියළුම දෙනාටත් සුභ අනාගතයක් ප්‍රාර්ථනා කරන්නෙමු.

4 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



2013.12.06 වන දින 4 ශ්‍රී ලංකා විද්‍යාමයේ 16 වන අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් සේවයේ සිටින ජීවිතී අනුකූලයන් පිරිසිදු කිරීමේ ප්‍රවේශයක් සඳහා නිලධාරීන් සමඟ පිරිසිදු කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයේ සමාජ සේවකයන් සමඟ සාකච්ඡා කිරීමේදී සහභාගී වීමේදී



2014 ජූනි 02 වන දින එකතුවේ 23 වන සංවර්ධන වෙනුවෙන් ප්‍රවේශයක් සඳහා උදාසන ආකාරයට දිවා ආහාරයක් සැපයීමේදී සහභාගී වීමේදී සහභාගී වීමේදී



2014 ජනවාරි මස 05 දින අනුරාධපුර අතිරේක ලේකම්වරයාගේ ප්‍රවේශයක් සඳහා එකතුවේ සහභාගී වීමේදී සහභාගී වීමේදී



2014 ජූනි 01 වන දින එකතුවේ 23 වන සංවර්ධන වෙනුවෙන් ප්‍රවේශයක් සඳහා එකතුවේ සහභාගී වීමේදී සහභාගී වීමේදී



2014 ජූනි 07 වන දින එකතුවේ 23 වන සංවර්ධන වෙනුවෙන් ප්‍රවේශයක් සඳහා එකතුවේ සහභාගී වීමේදී සහභාගී වීමේදී



2014 මාර්තු මස 10 දින සියළුම ප්‍රවේශයන් සඳහා එකතුවේ සහභාගී වීමේදී සහභාගී වීමේදී

5 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

සංඥා බලකාය මෙහිදී පළමු වරට සංඥා බලකාය විශයෙන් 1994 ජනවාරි මස 19 වන දින රජයේ සේවයේ සිටින සේවකයන් සමඟ සාකච්ඡා කිරීමේදී සහභාගී වීමේදී

සඳහා පෙනී සිටීමට හිටපු සේවකයන් වෙනුවෙන් සාකච්ඡා පාඨමාලාවක්ද වසර ආරම්භයේදීම සිදු කරන ලදී.

පළමු ස්ථානය බොහෝ ක්‍රීඩා ඉළවී අන්තර් සංඥා ඒකක මුහුණත සංචාරකයන් අන්තර් සංඥා ඒකක බඩවැසි සංචාරකයන් අන්තර් සංඥා ඒකක වෙරළ බඩවැසි සංචාරකයන්

5 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය ආරම්භයේ සිට මේ දක්වා ගෙවීම් වසර 21 ක් පුරාවට අතිමනවත් ඉතිහාසයකට උරුමකම් කරගනිමින් ගමන්ගත් ගමන්මගෙහි ඒකකය වෙත අතිමනවත් ගෙනයෑමින් උපත දේශයෙහි සාමය හා හොඳින් අඛණ්ඩතාවය ආරක්ෂා කිරීම වෙනුවෙන් මෙම ඒකකයේ තම පිටින පුරාවෙන් කටයුතු කල අති රණවිරුවන් සහ රණසේනවරුන් පත්ව සිටින රණවිරුවන් ඒකක - අණදෙන නිලධාරීන්ද අනුමත සියළුම නිලධාරීන් හා සෙසු නිලධාරීන් විසින් ගෞරව අතිමනවෙන් සුදුව සිටිපත් කරන්නෙමු.

තවද සාමය උදාව දේශය හොඳින් කාර්යයට උරුම සිටින මෙම මොහොතේ ඒකකයේ නිලධාරීන් හා සෙසු නිලධාරීන්ගේ උනන්දුව හා කැපවීම මත 2014 වර්ෂයේදී පහත සඳහන් ක්‍රීඩා පැවැත්වීමේදී ඒකකය වෙත හිමි කර ගැනීමට ඒකක ක්‍රීඩකයන්/ක්‍රීඩා කණ්ඩායම් සමත්ව ඇත

පළමු ස්ථානය බොහෝ ක්‍රීඩා ඉළවී අන්තර් සංඥා ඒකක සුළු සංචාරකයන් අන්තර් සංඥා ඒකක වෙරළ බඩවැසි සංචාරකයන් අන්තර් සංඥා ඒකක අන්තර් සංඥා ඒකක පුහුණු සංචාරකයන් අන්තර් සංඥා ඒකක සේවකයන් සංචාරකයන්

අවසන් පරිදි කරන ලද දැනුම අනුකූලයන් පිරිසිදු කිරීමේ ප්‍රවේශයක් සඳහා එකතුවේ සහභාගී වීමේදී සහභාගී වීමේදී



2013.11.25 දින එකතුවේ 15 වන අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් සේවයේ සිටින ජීවිතී අනුකූලයන් පිරිසිදු කිරීමේ ප්‍රවේශයක් සඳහා නිලධාරීන් සමඟ පිරිසිදු කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයේ සමාජ සේවකයන් සමඟ සාකච්ඡා කිරීමේදී සහභාගී වීමේදී



මෙම ඒකකය සංඥා බලකා පවුලට එක්වී දැනට වසර 17 කට වැඩි කාලයක් ඉක්මවා ගොස් ඇත. එම කාල පරාසය තුළ ඒකකයේ සාර්ථකත්වයට අණදෙන නිලධාරීවරුන් 13 දෙනෙකු හයකත්වය ලබා දී ඇති අතර, වත්මන් අණදෙන නිලධාරීන් නායකත්වය හා මගපෙන්වීම යටතේ ඒකකයේ පාලන කටයුතු හා සෙවළුන්ගේ සියළුම සුභසාධක කටයුතු ඉතා උසස් මට්ටමින් ඉටු කිරීමට හැකියාව ලැබී ඇත. එබැවින් එය ඒකකයේ ඉදිරි ගමන් මගෙහි සාර්ථකත්වයට ඉමහත් පිටුවහලකි.

තම 17 වන සැතපුම් පසුකරමින් 18- වන සැතපුමට පා තැබූ 6 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය (ආධාරක බලදැනිය) ආරම්භයේ සිට මේ දක්වා පැමිණි ගමන් මගෙහි සාර්ථකත්වයට උපක වෙමින් තම පිටත පුද්ගල හා ශරීරාග අභිමිච රණාසිතයට පත් කියළුම් නිලධාරීන් හා සෞඛ්‍යනිලධීන්ටද දැනට රාජකාරියේ යෙදී සිටින කියළුම් නිලධාරීන් හා සෞඛ්‍යනිලධීන්ද ඉතාමත් හත්ති ප්‍රණාමයෙන් යුතුව සිහිපත් කරන්නෙමු. මෙවන් වු අමුළ මෙහෙයක් ඉදිරියටත් ඇප කැපව ඉටු කරමින් 6 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය ආධාරක බලදැනියක් වශයෙන් ඉටු



සංඥා බලකායේ විසින් 2014.07.03 වන දින 6 ශ්‍රී ලංකාව (ආධාරක බලදැනිය) සංචාරයේදී අති පැලයක් සිටුවමින්

කරනු ලැබූ රාජකාරි වලින් මිදී නුදුරේදී කොරතුරු භාෂණ ඒකකයක් වශයෙන් තම රාජකාරි ඉටු කිරීමට පෙර මග බලා සිටින අතර, 6 වන රෙජිමේන්තුව සංඥා බලකාය යන නාමය ශ්‍රී ලංකා සංඥා

බලකාය තුළ මෙන්ම සමස්ත යුද්ධ හමුදාවේදී ආරක්ෂක යේනා මුලස්ථානය (මධ්‍යම) සහ ආරක්ෂක යේනා මුලස්ථානය (මධ්‍යම) මුලස්ථාන ප්‍රවෘත්තිය වසරවලින් අතිනාවර්ජනය මෙහි සමාජන කරන්නෙමු.



6 ශ්‍රී ලංකාව (ආධ) ඒකකය විසින් නන්දම්පු ගම්මානයේ ඉදිකරනු ලබන නිවස.

6 වන 2008 ක් වු පෙබරවාරි මස 8 වන දින නිලධාරීන් 18 ක් සහ සාමාන්‍ය සේවක 525 ක ගෙන් සමන්විතව සංඥා බලදැනියක් ලෙස ආරම්භ කරනු ලැබූ 7 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය හෙවතින් වසර 6 ක කාල පරාසයෙහි අතිනාවර්ජනය කොට " ශ්‍රී ලංකාව " සඟරාව මගින් වැඩිදුරටත් හෙවතින් වසර තුළ තුළ වැඩිදුරටත් සිදුවීම් පමණක් මෙයේ සාර්ථකත්වයට හේතු වෙයි.

ආධාරක බලදැනියක් වන 7 ශ්‍රී ලංකාව ඒකකය වර්ෂ 2013 අවසන් වන 10 වන දින සිට සංඥා බලකායට සහයක ඒකකයක් ලෙස කාර්යයන් කරනු ලැබූ ආර්ථික විද්‍යාත්මක අණදෙන නිලධාරී තුමන්ගේ සහයකරුවා වශයෙන් ආරක්ෂක යේනා මුලස්ථානය (මධ්‍යම) හි ස්ථානගත වීමට ආරක්ෂක යේනා මුලස්ථානය (මධ්‍යම) මුලස්ථාන ප්‍රවෘත්තියේ දෙදෙනෙහි දිස්ත්‍රික් 15 ක් ආවරණය කරමින් සන්නිවේදන සහයකරුවන් ඉතා සාර්ථකව ඉටුකරනු ලැබේ.



7 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය 2013 වසරේ සංඥා රෙජිමේන්තු අතුරින් හොඳම සංඥා රෙජිමේන්තුව බවට පත්විය

දියතලාව ආරක්ෂක යේනා මුලස්ථානය (මධ්‍යම)හි ස්ථානගත වෙමින් දියතලාව නවීකාකරුවට සමිපව පිහිටි මැහික් කන්ද ප්‍රදේශයේ පිහිටි දැරිගහිය හුම් භාගයක ඒකකය හවිතමයෙන් ඉදිකිරීමේ කටයුතු මේ වන විට සාර්ථකව සිදුවෙමින් පවතී.

7 ශ්‍රී ලංකාව 2013 වසරේ සංඥා ඒකක අතර හොඳම සංඥා ඒකකය බවට පත්විය. ඒ සඳහා නන් අයුරින් උපකරණවල ලබාදුන් සියළුම නිලධාරීන් සහ සෞඛ්‍යනිලධීන් වෙනුවෙන් ඒකක අණදෙන නිලධාරී වෙත බලකායට තුමන් අතින් ලබාදුන් ඉරිතාවය ඒකකයේ සියළුම නිලධාරීන්ගේ සහ සෙතින්ගේ උත්සාහය, වෛරියය සහ අතිමානය හවත් වර්ධනය කිරීමට හේතු සාධක විය.

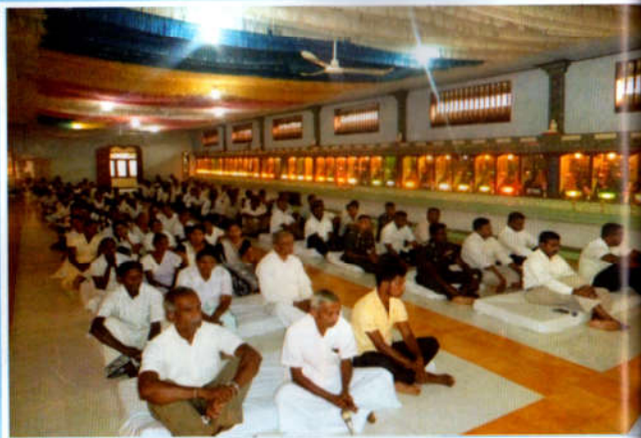


6 වන සංචාරක සංචාරයේදී අණදෙන නිලධාරී විසින් සංචාරක සංචාරයේදී පරිපාලන කිරීම

7 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා හමුදා බලකාය

ඒකක 6 වන සංවත්සරයට සමනාමීව පවත්වන ලද උත්සව මාලාවේදී ඒකක අභ්‍යන්තර නිලධාරීන්ගේ හට සමමාන පෙළපාලියක්ද, මව්බිම වෙනුවෙන් දිවයිනේ ආදායම් ලැබූ සියළු රාජකාරිවන් සිහි කර, ඔවුන්ගේ ඥාතීන්ගේද සහභාගිත්වයෙන් 2014 පෙබරවාරි මස 08 වන දින බණ්ඩාරවෙල අමුණුපේ රජමහා විහාරස්ථානයේදී සිදුකිරීමට යොදුනු ධර්ම දේශනය සහ පසු දින සාසනා වනන්දේශ වෙනුවෙන් පිරිනමන ලද සංඝගත දක්ෂිණාවේ බලයෙන් එම මියගිය සියළු රාජකාරිවන්ට නිවන්සුවද, ආදායම් ලබන රාජකාරිවන්ට නිරෝගී සුවසඳු ප්‍රාර්ථනා කරමින් සියළු රට වැසියන්ටද යෙන් පතන ලදී.

ඒකකය දියතලාවෙහි ස්ථානගත වීමෙන් පසු ඒකකය නව ස්ථානයේ මේ උක්ත නොවනාදීමට එහි අභිවෘද්ධියට හා දියුණුවට අවැසි උපදෙස් හා ගුණාත්මක ලබාදීමෙන්ද, නන් අයුරින් උපකාර කරමින් හා සංඥා බලකායේ අභිවෘද්ධියට නිරතුරුවම නම් කාලය සැපයෙන නිටපු බලකාධිපතිතුමන්ද, නව බලකාධිපතිතුමන්, ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරීතුමන් හා සංඥා බලකායේ නායකයන් තුමන්ද හොරුවෙන් සුඛව සිහිපත් කරමු.



6 වන සංවත්සර සැමරුමේදී රාජකාරිවන් සිහිකරමින් ආනමික වතාවත් පැවැත්වීම

පෝලෝ ක්‍රීඩා විධාන අත්තයෙන් ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදා විද්‍යාලීයයේ මුට්ටුරා බලකායට “ද මර්කර් හවුස්” ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා නිවාඩු නිකේතනය දේශීය සහ විදේශීය සංචාරකයින්ගේ මන බදින ආකර්ෂණීය නිර්මාණයක් වී ඇත. දියතලාවෙහි සාමාන්‍ය පරිසරයක සිට මනසට සුවසඳු ලබන්නට නොවන නොවන අතර මෙම සුවසඳු මාලිගය වෙත පැමිණෙන්නට සංඥා බලකා සියළු සාමාජිකයන් ආරාධනා කරන්නෙමු.

7 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා හමුදා බලකාය



ශ්‍රී ලංකා හමුදා විද්‍යාලීයයේ දිසත් ඒකකයේ දෙසිරිමි පරිසර කිරීම



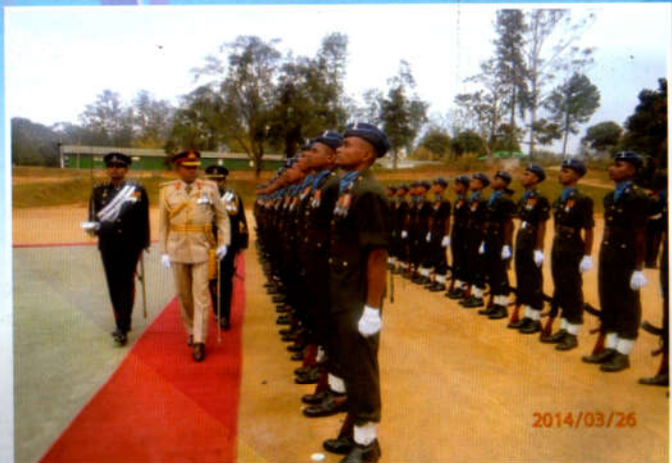
ආංශ්‍රි (අධ්‍යක්ෂ) ආඥාපතිතුමන් එම දිනය අතහැර කාමේදී පිරිසමග ලද සම්මාන පෙළපාලිය



අන්තර් සංඥා ඒකක හොලිවුඩ් තරඟාවලියේ ආදායම් දිනා ගැනීම



සංඥා බලකායේ නායකයන් තුමන්ගේ ඒකක සංචාරය



ආංශ්‍රි (අධ්‍යක්ෂ) සංචාරයේදී ශ්‍රී ලංකා හමුදා විද්‍යාලීයයේ හට පිරිසමග ලද සම්මාන පෙළපාලිය



සංඥා විද්‍යාලීයයේ සහ ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරීන් විසින් ඒකකයේ දෙසිරිමි පරිසර කිරීම



අන්තර් සංඥා නිවාඩු නිකේතනය

# 9 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

9 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය 2008.07.15 දින හටගත්තේ සංඥා බලකායට එක්වූ අතර, මේ වනවිට හයවන වසරට පා තබා ඇත. මෙම ඒකකය දැනට ඉරණමඩු ප්‍රදේශයේ ස්ථානගතව ආරක්‍ෂක සේනා මූලස්ථානය (බිලි) යටතේ ඇති සියළුම සේමු, බැස්මු, ඉහපෙ (බිලි), ඒකක සහ පුහුණු පාසල් සඳහා සංඥා සම්බන්ධතාවයන් ලබාදෙනු ලබයි. මෙහෙයවීමේ ඒකකයේ උත්තමය සඳහා අනගිනවකිය මේහෙවරක් ඉටුකළ ඒකකයේ පස්වන ආණදෙන නිලධාරී වශයෙන් රාජකාරී කරනු ලැබූ ලුතිනන් කර්නල් ඒපී වික්‍රමසේකර පීඒසී සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී 2014/07/02 දින ආණදෙන නිලධාරී රාජකාරීන් අත්හරින ලදී.



ලුතිනන් කර්නල් ඒපී වික්‍රමසේකර පීඒසී සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී වසර 9 කට පිරිමැසූ සම්මාන පෙළපාලිය

ඒදින සිට ඒකකයේ ආරක්‍ෂිත දෙවන ආණදෙන නිලධාරී වන මේජර් ඒල්සුඅයි ආනතුරු සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී විසින් සිදුකරන ලදී. ඒකකයේ හයවන ආණදෙන නිලධාරී වශයෙන් ලුතිනන් කර්නල් පීපී ප්‍රනාන්දු සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී 2014/07/21 දින ඉහ මොහොතින් රාජකාරී භාරගන්නා ලදී.

2014 වර්ෂය තුළ මෙම ඒකකය සෙවන සංඥාමය වාර්ෂික පුහුණු සැලැස්ම අනුව පාලන අඩු කොට ගෙනවත් සහය සිටි ආණදෙන නිලධාරී සහ ආණදෙන සිටි නෙලුල්

දක්වා නිල උසස් කිරීමේ පාඨමාලාවක් සැලැස්වූ අතර, හවුද 2014 පුද්ගල කොටුප්‍රල් සිට සැරයන් දක්වා නිල උසස් කිරීමේ පාඨමාලාවක් හා නෝජනානාර ගිණුම් තැබීමේ පරීක්ෂණයක්ද පවත්වන ලදී. 2014 දෙවන අඩු වසරේදී සංඥාමය වාර්ෂික පුහුණු සැලැස්ම අනුව පාඨමාලා පැවැත්වීමට සැලසුම් කර ඇත. ඒකකයේ පෙර සිට ආණදෙන නිලධාරීන්ගේ සහ නව ආණදෙන නිලධාරී තුමාගේ මහපෙත්වම යටතේ මෙම ඒකක සෙවනගේ ක්‍රීඩා කුසලතාවයන් දියුණු කරගෙන මේ වන විට 2014 වර්ෂයේ දැනට පවත්වනු ලැබූ අන්තර් සංඥා ඒකක ක්‍රීඩා තරඟ අතුරින් පහත සඳහන් ක්‍රීඩා ජයග්‍රහණ ඒකකය වෙතින් හිමිකර ගැනීමට සමත් වී ඇත.

එමෙන්ම ආරක්‍ෂක මූලස්ථානය (බිලි)හි ප්‍රදේශයේ ඒකක ආණදෙන නිලධාරීන්ගේ නිල මහපෙත්වම හා උපදෙස් මත ඒ වෙතින් තොරතුරු ක්‍රියාවලි මඳු පවත්වාගෙන යනු ලබන අතර, එහි කිලිනොච්චිය ප්‍රදේශයේ රාජ්‍ය පොදුබදු ආයතන වෙතින් සිදුකරනු ලබන සාර්ථක විෂයාචිත් සහ මුඩු පෙත් වෙතින් සිවිල් ජනතාවගේ සහය ප්‍රදායා කරනු ලබන වැඩසටහන් සාර්ථකය හා නත්කලින් තොරතුරු ප්‍රචාර වෙත රැගෙන යාම සඳහා වෙබ් 03 ක් සාමාන්තලීය කිරීම මෙන්ම තැපෙල් සේවාවක් හා කෙටි පණිවුඩ ක්‍රියාත්මක කරනු ලබයි. ආරක්‍ෂක සේනා මූලස්ථානය (බිලි)හි වෙතින් සිදුකරනු ලබන හමුදාමය සහ පුහුණු ආයතන වෙතින් මහා පුහුණුවක් සහ ගෞරවය වන උත්සව සඳහා සහතිකවලින් උපකරණ සහ ක්‍රියාකාරී සහය මෙම ඒකකය වෙතින් ලබාදෙනු ලබයි.

එමෙන්ම 2014 වසරේ ආණදෙන සේනා මූලස්ථානය (බිලි)හි සිදුකරනු ලබන හමුදාමය සහ පුහුණු ආයතන වෙතින් මහා පුහුණුවක් සහ ගෞරවය වන උත්සව සඳහා සහතිකවලින් උපකරණ සහ ක්‍රියාකාරී සහය මෙම ඒකකය වෙතින් ලබාදෙනු ලබයි.

- අන්තර් ඒකක තරඟ ජයග්‍රහණ**
- අන්තර් සංඥා ඒකක ප්‍රචෝ තරඟාවලියේ ප්‍රථම ස්ථානය
  - අන්තර් සංඥා ඒකක සරඹ තරඟාවලියේ ප්‍රථම ස්ථානය
  - අන්තර් ඒකක පැසිපන්දු තරඟාවලියේ ප්‍රථම ස්ථානය
  - අන්තර් ඒකක තයිකෝන්ඩෝ තරඟාවලියේ ප්‍රථම ස්ථානය
  - අන්තර් සංඥා ඒකක මුස්සි ප්‍රහාර තරඟාවලියේ දෙවන ස්ථානය
  - අන්තර් ඒකක පාපැදි ධාවන තරඟයේ දෙවන ස්ථානය
  - අන්තර් ඒකක බැසිමිනටන් තරඟාවලියේ දෙවන ස්ථානය
  - අන්තර් සංඥා ඒකක වෙරළ කඩයි තරඟාවලියේ තෙවන ස්ථානය

# 9 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



ලුතිනන් කර්නල් ඒපී වික්‍රමසේකර සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී විසින් නව ආණදෙන නිලධාරී වශයෙන් වැඩ භාරගැනීම.

ලුතිනන් කර්නල් ඒපී වික්‍රමසේකර සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී විසින් නව ආණදෙන නිලධාරී වශයෙන් වැඩ භාරගැනීම.

ලුතිනන් කර්නල් ඒපී වික්‍රමසේකර සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී විසින් නව ආණදෙන නිලධාරී වශයෙන් වැඩ භාරගැනීම.

නිලධාරීන් වන ලුතිනන් කර්නල් ඒපී වික්‍රමසේකර සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී විසින් නව ආණදෙන නිලධාරී වශයෙන් වැඩ භාරගැනීම.



අන්තර් සංඥා ඒකක පැසිපන්දු තරඟාවලියේ ප්‍රථම ස්ථානය ඉබාහත් කණ්ඩායම

කරන අතර, වර්ෂමාන ආණදෙන නිලධාරී තුමාගේ නායකත්වය හා මාර්ගෝපදේශය තුළින් මෙම ඒකකය දැනට ලබා ඇති ප්‍රගතිය දැස බලන කල හුදෙක් මෙම ඒකකය පිහිටි තුමි භාගය ඉතා ආකර්ෂණීය ස්ථානයක් වනවා මෙන්ම මෙහි සිටින සියළු නිලධාරීන් රාජකාරී සඳහා අවශ්‍ය පුහුණුව ලබාදීම තුළින් වෘත්තීමය නිපුණතාවයෙන් ඉහල මට්ටමක පවත්වා ගැනීමට හැකියාවක් ලැබී ඇති බැවින්, හුදෙක් සංඥා බලකාය තුළ මෙන්ම සමස්තයක් ලෙස ශ්‍රී ලංකා පුද්ගල හමුදාව තුළ හැකියාවන්ගෙන් පිරිපුන් දියුණු ඒකකයක් බවට පත්වීම නොඅප්‍රමාණය.

9 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



ආයඳු(ශ්‍රී) වෙතින් පවත්වනු ලැබූ රෙජිමේන්තු සැරයක් මේජර් වැඩමුඛ(එච්) මෙම ඒකක රෙජයම් බඩ 1 ඵස්වත්ඵස් සන්දහායක විසින් ප්‍රඵම ස්ඵානස්, හිමි කරහැනිමි වෙනුවෙන්, ස්ඵග්‍රාහි කුසලානය ආරක්‍ෂක සේනා ආඤාපති තුමාගේ පුරහිත් ලබාගත් මොහොත



අන්තර් සංඥා ඒකක පා පැදි තරඟාවලියේ දෙවන ස්ඵානස් ලබාගැනිමි ඵයක වු පා පැදි ධාවකයින්



ආයඳු(ශ්‍රී) ආඤාපති තුමා 2014/05/30 දින ඒකක සංචාරය

11 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



නව අඤාදෙන හිළධාරිතුමා වෙත පිළිගැනිවු සම්මාන පෙළපාලිය

1990 දශකයේ මුල් භාගය තුළදී SHILAIR පරිගණකය ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාව තුළ භාවිතය ආරම්භ කෙරේ සහන තොරතුරු හා දත්ත සන්නිවේදන පද්ධතිවලින් පරිගණකය සහ ශ්‍රී ලංකා අවසරනාවය තදින් පවත්වාගෙන විය. ඉහත අවසරනාවයේ පද්ධතියේ සඳහා 1985 වසරේදී “පරිගණක කමිටුව” නමින් කමිටුවක් පැවැත්වූ අතර මුලස්ඵාන පැරණි පද්ධතියේදී තුළ ස්ඵාපනය කරනු ලැබූ අතර, එහි කමිටු සභාපති ලෙස සංඥා බලකායේ පීපීවී අලෙපාත යන නමින් හිළධාරි පත්කරන ලදී.

1990 වර්ෂයේ ජනවාරි මස පැවැත්වූ නමුඵාවේ ධාරිතාගාරයක් පවත්වාගෙන ගත සිරිමේ කුමෝපායන් අදාල පරිගණකයේ සිදුකර අධ්‍යයන කටයුතුන් හා උපදේශකත්ව සේවා සහිතව ශ්‍රී ලංකා මර්ඵවරි පද්ධතියේ උපදේශ කොටු ලදී.

උසස් අධ්‍යයන වාර්ඵාවට අදාල ශ්‍රී ලංකා පුද්ධි හමුඵාව දිරිස සහිතව පවත්වා ගෙන පරිගණක පද්ධතියේ ධාරිතාව සලස්පෙන ගිය අතර, හා සේවාවන් වලට මෙහෙත් සහිතව ඇති බවත් මෙය ජාතියේ පද්ධතිය හා නවීන තාක්‍ෂණය හා සහයෝගීව ගොවිමත් වීඩිමත් හා සම්බන්ධ සේවාවක් ලබාදීමට අදාලව පත් වැඩි පෙන්වා දෙන ලදී.

සමකාලීනව පුද්ධි හමුඵා පද්ධතිය පුරුඵු වීමත් සමග වැඩිවන හයි පරිගණක පද්ධතියට හා අවසරනාවයන්ට අදාල ලෙස හව පරිගණක හා උපදේශන ලබාගත්තා ලදී.

1998 වර්ෂයේ ජුනි මස 01 වන දින පරිගණක කමිටු සභාපතියේ සංරඤායකට අනුව “ස්වයං දත්ත සන්නිවේදන සේවාව” මේජර් ඒඵස් ආඤාපතිව ශ්‍රී ලංසංඛ ජෝජයි ආඤාපතිගේ ජනපත්වීම යටතේ පුද්ධි හමුඵා මුලස්ඵාන ගොඩනැගිලි තුළ පරිගණක කරන ලදී. එම වර්ෂයේ අවසරනාවයේදී “ස්වයංඤීය දත්ත

සැකසුම් ඒකකය” සුදු හමුඵාවේ නොයෙකුත් විෂයන් පරිගණක ගත කිරීමේ අතිලාභයෙන් පිහිටුවන ලදී. ඒ වන විට ස්වයංඤීය දත්ත සැකසුම් ඒකකය සඳුඵ පරිගණක 18 ක්ද එහි ක්‍රියාකාරිත්වය සඳහා ප්‍රධාන වශයෙන් ශ්‍රී ලංකා පොදු සේවා බලකාය හා ශ්‍රී ලංකා කාරිතා බලකායන්ට අයත් පරිගණක ක්‍රියාකරුවන්ගෙන් සමන්විත විය. ඉන් අනතුරුව ස්වයංඤීය දත්ත සැකසුම් ඒකකය පරිගණක 50 ක් දක්වාද තොරතුරු තාක්‍ෂණ හිළධාරින් 10 දෙනෙකු සහ සෙසුහිලයින් 25 දෙනෙකු දක්වා වර්ධනය විය.

1990 වර්ෂය අවසාන වන විට පරිගණක එකිනෙක සම්බන්ධ කරමින් ඇති කරනු ලැබූ පරිගණක ජාල හා එම ජාල නැවත එක් කරමින් අන්තර්ජාල සම්බන්ධතාවය දක්වා තොරතුරු තාක්‍ෂණික සේනායේ සිසු වර්ධනයක් දක්නට ලැබුනු අතර, එයට සමගාමීව පුද්ධි හමුඵා මුලස්ඵානයේ ආයතන එකිනෙක යාකරමින් අන්තර්ජාල පහසුකම් සමගින් ජාලගත කරනු ලැබීය.

තොරතුරු තාක්‍ෂණයේ දියුණුවත් සමග මුද්‍රිත මාධ්‍ය අතිබවලමින් ජනතාව වෙතට සමපත්වූ අතර, එහි ප්‍රඵලයක් ලෙස දැව විශ්ලේෂණ පද්ධති නිර්මාණය කිරීම ඒවා පුද්ධි හමුඵා දත්ත ජාලය තුළ ස්ඵාපනය කරමින් අදාල සේවාවන් සපයාදෙනු ලැබීය. LTTE ත්‍රස්ඵවාලීන් අන්තර්ජාලය ඔස්සේ විවිධ රාජ්‍ය නොවන සංවිධාන හා විදේශ බලවේග සහයෝගයෙන් ශ්‍රී ලංකා පුද්ධි හමුඵාවටත් ශ්‍රී ලංකා රජයටත් අපරිහිතයක් වන අයුරින් විවිධ දුර්මත ජායාරූප මගින් අසත්‍ය තොරතුරු විදේශ ප්‍රජාව වෙත ගෙනයාම සිදුකරගෙන යනු ලැබිණි. එම දුර්මතයන්හි අසත්‍යතාවය විදහාලමින් උතුරේ දෙමළ ජනතාව අතර ඇති මනා සම්බන්ධය හා යුධමය වාතාවර්ණයේ සත්‍ය තොරතුරු ලොවට හෙළි කිරීම සඳහා එර්ෂ 2000 ක් වූ ජනවාරි මස 01 වන දින [www.army.lk](http://www.army.lk) නමින් වෙබ් අඩවියක් දියත් කරන ලදී.

1991 අගෝස්තු මස 23 වන දින සංඥා බලකාය යටතේ විදුහත් දත්ත

11 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

සැකසුම් ඒකකය (Electronic Data Processing Unit - EDPU) නමින් ඒකකයක් වශයෙන් පිහිටුවන ලද අතර, මෙය ශ්‍රී ලංකා යුද්ධ හමුදාවේ පරිගණක ක්ෂේත්‍රයේ දිගු නමනක ආරම්භය විය.

මේ වන විට තොරතුරු තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය මෙන්ම එහිදී භාවිතා කරන වචනද දිනෙන් දින යාවත්කාලීන වූ අතර "විද්‍යුත් දත්ත" යන වචනය මෙම භාෂාව වන විට භාවිතයෙන් ඉවත්ව තොරතුරු තාක්ෂණ නමින් භාවිතයට පැමිණියේය. මේ අනුව මෙතෙක් භාවිතා කල "විද්‍යුත් දත්ත සැකසුම් ඒකකය" (Electronic Data Processing Unit - EDPU) යන නාමය "තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය" (Information Technology Unit - ITU) යනුවෙන් 2003 ඔක්තෝබර් මස 14 වන දින සංශෝධනය කරන ලදී. මෙම ඒකකය 2005 නොවැම්බර් මස 30 දින මෙතෙක් සංඥා රෙජිමේන්තුව යටතේ පැවතිම වෙනුවට යුධ හමුදාව තුළ නව ඒකකයක් ලෙස ස්ථාපනය වූ අතර, ඉන් පසු පාලනය සභාපති පරිගණක කමිටුවෙන්

ඉවත්කර අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ප්‍රධාන මාණ්ඩලික යටතට පත් කරන ලදී.

2005 වර්ෂයේ සිට තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය ස්වාධීන සේවා ඒකකයක් වශයෙන් යුද්ධ හමුදා මුලස්ථානයේ ප්‍රධාන මාණ්ඩලික කොඩාව යටතේ ක්‍රියාත්මක වූ අතර, එය රෙජිමේන්තුවක් වශයෙන් හිසි අයුරු ස්ථාපනය වන තෙක් එහි සියළු පාලන කටයුතු රෙම ලියංසංඛ වෙතින් ඉටු කරන ලදී. එහි ප්‍රවීණතාවක් වශයෙන් ඒකකයෙහි ඇතුළත් තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරී/ නිලධාරීනියන් දත්ත ඇතුළත් කිරීමේ ක්‍රියාකරුවන්/ ක්‍රියාකාරීන් හා ඒකකය සතු උපකරණද ඇතුළු සියළු රාජකාරී කටයුතු 2009.11.05 වන දින සිට ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරී මුලස්ථානය යටතේ ක්‍රියාත්මක වීම සඳහා අනුමැතිය ලබාදෙන ලදී.

වර්ෂ 2010 ස්වී සැප්තැම්බර් මස 21 වන දින තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය නැවත ප්‍රතිස්ථාපනය වෙමින් "11 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය" වශයෙන් ශ්‍රී ලංකා යුද්ධ හමුදා සංඥා රෙජිමේන්තුවට නව ඒකකයක් වශයෙන් පිහිටුවන ලදී. 2014 සැප්තැම්බර් මස 21

වන දිනට යෙදී තිබූ 4 වන සංවර්ධන උත්සවය අභ්‍යන්තර නිලධාරීන් සඳහා පුහුණුවක් ලෙසින් කරන ලදී. මෙහි ප්‍රධාන සභාපති නිලධාරී තුමන්ගේ මහ පෙරේරා මෙන් විවිධ වැඩසටහන් මාලාවක් ක්‍රියාත්මක කරමින් ඉතා උත්කර්ශවත් අත්දැමින් සමරන ලදී. එහිදී ඒකකයේ සියළුම නිලධාරීන්ගේ සහ සෙසු නිලධාරීන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් අභ්‍යන්තර නිලධාරීන්ගේ හට පිරිණාමන ලද ආචාර පෙළපාලිය, සියළු රණවිරුවන්ට සහතික දින දෙකක් පුරා මහනුවර ශ්‍රී දළදා මාලිගාවේ සිදුකල ආගමික වතාවත්, සියලු නිල භේජන සංග්‍රහය සහ සුභද හමුදා කැපී පෙනෙන වැඩසටහන් විය.

සංඥා බලකායේ නව සමාජිකයකු වශයෙන් යුද්ධ හමුදාව තොරතුරු තාක්ෂණය අතින් ඉහලට ඔසවා තැබීමේ මෙහෙවරට උරුමයක් වන තාක්ෂණික දැනුමින් හා සන්නද්ධ වෙමින් දිස්වීමත් ඉදිරි ගමනක් යාම ඒකකයේ අභ්‍යන්තර නිලධාරීන්ගෙන්, තොරතුරු තාක්ෂණ නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලධාරීන්ගේ ඒකායන අරමුණයි.

11 වන රෙජිමේන්තුව  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



11 වන රෙජිමේන්තුවේ සංවිධානය කරනු ලැබූ ආර්ථික තරවේ සරණාචලිය

අන්තර් ඒකක පැසිපන්දු තරඟාවලියේ ඉරිතාපය දිනකදී මෙම ඒකක පැසි පන්දු කණ්ඩායම

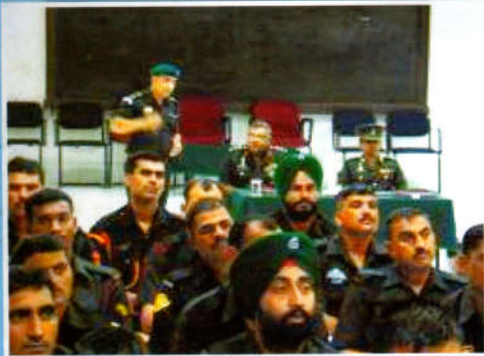
4 වන සංවර්ධන උත්සවයට සම්භාවීව පැවැත්වූ වැඩසටහන් මාලාවේ විශේෂ අවස්ථා

078-3901655 sgm-*[Signature]*



**ඉන්දියාවේ Military College of Telecommunication Engineering පුහුණු පාසලේ අධ්‍යයන සංචාරය**

ඉන්දියා සහ ශ්‍රී ලංකා යුද හමුදා උපදේශන පුහුණු වැඩසටහන යටතේ සංඥා පුහුණු පාසලේ සේනාවිධායක වන කර්ම මෝදිබිර්ස් රත්නායක සහ ප්‍රධාන උපදේශක වන මේජර් ඒච්මේ අමරකෝන් පිළිස්සි යන ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් 2014.07.14 දින සිට 2014.07.26 දින දක්වා ඉන්දියා යුද හමුදා සංඥා බලකායට අයත් Military College of Telecommunication Engineering පුහුණු පාසලේ අධ්‍යයන සංචාරයක් සිදුකරන ලදී.



සෙක්ටර්වලයින් සඳහා පුහුණු දේශණයක් පවත්වන අයුරු නිරීක්ෂණය කරමින්.



භූගත දුරකථන රැහැන් සකස් කිරීම සබැඳිව නිදර්ශණයක් හරබිමින්.



Signal Company Commanders Course - 104 හි සිසුන් සඳහා දේශණයක් පවත්වමින්.



සංඥාමය ඉංජිනේරු පීඨයේ පීඨාධිපති බ්‍රිහේවීසර් අබේ ඩාන් සමඟ විෂය කරුණු පිළිබඳව සාකච්ඡාවක යෙදීම.



සංචාරක අවසානයේ Military College of Telecommunication Engineering හි සේනාවිධායක වන ඉන්දියා සේනාපති ආර්ථ්ස් ජන්වර් සහ නිලධාරීහරු සමඟ වලකයක් ප්‍රධානතාවය පළ අවස්ථාව.

**ඉන්දියාවේ Military College of Telecommunication Engineering පුහුණු පාසලේ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්ගේ අධ්‍යයන සංචාරය**

ඉන්දියා සංඥා පුහුණු පාසලේ (Military College of Telecommunication Engineering) හි Lt Col Ajay Agrawal (Co MS MCTE) හා Lt Col Nagendra Pillai (GSO 1(TRG) MCTE) ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් 2014.08.24 දින සංඥා පුහුණු පාසලේ අධ්‍යයන සංචාරයක් සිදුකරන ලදී. ඒ සමඟම ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය පිළිබඳව හා සංඥා පුහුණු පාසලේ පුහුණුවීම් සහ පාඨමාලා පිළිබඳව සාකච්ඡා කිරීමට ඉඩ හරින ලදී.



ඉන්දියා සංඥා පුහුණු පාසලේ (MCTE) සිට පැමිණි ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් ශ්‍රී ලංකා යුද හමුදා මාණ්ඩලික ප්‍රධාන සහ සංඥා බලකායේ මේජර් ජෙනරාල් එස්එම්සී සමරසිංහ ආර්ථ්ස් පීඨයේ පිවිසීමේ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්ගෙන් හමුවීම.



ඉන්දියා සංඥා පුහුණු පාසලේ (MCTE) සිට පැමිණි ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් ශ්‍රී ලංකා යුද හමුදා ප්‍රධාන සංඥා බලකායේ මේජර් ජෙනරාල් කේආර්ථ්ස් රොවිල් ආර්ථ්ස් පීඨයේ එස්එම්සී පීඨයේ පිවිසීමේ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්ගෙන් හමුවීම අවස්ථාවේ ඔවුන් හට සිහිවර්තයක් පිළිගැන්වීම.



ඉන්දියා සංඥා පුහුණු පාසලේ (MCTE) සිට පැමිණි ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් සංඥා පුහුණු පාසලේ සේනාවිධායක ඉන්දියා සමර් ජෙනරාල් පිළිගැන්වීම.



ඉන්දියා සංඥා පුහුණු පාසලේ (MCTE) සිට පැමිණි ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් පුහුණු පාසලේ සබැඳිව අවබෝධයක් ලබා ගැනීම.

## සංඥා මුද්‍රිත වැඩපල ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

සංඥා මුද්‍රිත වැඩපල සිය 13 වන සංවත්සරය 2013/08/13 දින සමරන ලද අතර, ඊට සමගාමීව වැඩසටහන් රැසක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. ඒ අනුව ප්‍රමුඛයන් මගින් මිනොඩ ආයුර්වේද රෝහල නිත්ත අඤ්චකර සුද්ද පවිත්‍ර කරන ලදී. ඊට අමතරව මෙම ඒකක ක්‍රියාත්මක කළදායම්/සෙසුකිලයින් සහභාගි වන දිවා හෝජන සංග්‍රහයක් හා ඒකකයට සෙත් පතා පුරා දින 07 මුලුල්ලේ බෝධිපුජා පිංකම් මාලාවක් පවත්වන ලදී.

මෙම ඒකක සේනාවේ සහකරු වන පුරා වසරකට ආසන්න කාලසීමාවක් රාජකාරි කළ ලුතිනන් කර්නල් පිච්චේස්වරිය මහතාගේ පිච්චේස්වරිය සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී, ස්ථාන මාරුවීම් ලබා දීමෙන් අනතුරුව ඒදින සිට සංඥා මුද්‍රිත වැඩපල සේනාවේ සහකරු ලුතිනන් කර්නල් කේච්චේස්වරිය මහතාගේ පිච්චේස්වරිය සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී විසින් භාරගන්නා ලදී.

සුද්ධිය අවසන් වී වසර පහක් ගෙවීමෙන් පසු 66 වන නිදහස් දින උත්සවය, පස්වන වරට පවත්වන ලද විජයග්‍රහණ පෙළපාලිය හා දැයට සිරුළු ජාතික සංවර්ධන ප්‍රදර්ශනය වෙනුවෙන් ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය නියෝජනය කිරීම සඳහා මෙම ඒකකයේ දායකත්වයෙන් සංඥා බලකායේ විකාශනය වූද හා දක්වමින් පවත්වන ලද ප්‍රදර්ශන කුටිය මෙම වසරේදී අති උත්කර්ෂවත් ආකාරයෙන් පැවැත්විය. එම ප්‍රදර්ශන කුටිය සංඥා බලකායේ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් හා විශ්‍රාමික ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්ගේ මෙන්ම පිච්චේස්වරිය මහතාගේ ද ප්‍රයෝජනවත් ලක්විය. මෙම උත්සව වල සියළුම ජන අමතූම් රාජකාරි මෙම ඒකකය වෙත පැවරුණු අතර, මෙම ඒකක නිලධාරී හා සෙසුකිලයින් විසින් ඉතාමත් සාර්ථකව එම සේවාවන් අවසන් කිරීමට හැකිවීම මෙන්ම විජයග්‍රහණ පෙළපාලියේ මෙම

ඒකකය විසින් සංවිධානය කරන ලද කුටියේ විදුලි යන්ත්‍ර රැහැන් රට පෙළපාලිය ඉතාමත් උසස් අයුරින් සංවිධානය කරගැනීමට හැකවීම ආ ලෙස කවත් පියග්‍රහණයක් සේ සැලකිය හැකිය.

මෙම මුද්‍රිත වැඩපල නිලධාරී, සෙසුකිලයින් කාර්මික රාජකාරීන්ට අමතරව ගිය වසරේ මෙන්ම මෙම වසරේදී අන්තර් සංඥා ඒකක ක්‍රීඩා කටයුතු හා වෙනත් ක්‍රීඩා කටයුතු

ඉතාමත් උසස් අන්දමින් පැවැත්වීම සඳහා හැකියාව ලැබුණි.

තවද 2014 වසරේ වෙසක් උත්සවය නිමිත්තෙන් රජය ආරක්ෂක හා නාගරික සංවර්ධන අමතකාංගය විසින් සොළඹ ගංගාරාම විහාරස්ථානය කේන්ද්‍රකොට මුද්ධ රන්මි ජාතික වෙස් කලාපය පැවැත්වීය. මෙම වෙස් කලාපය සඳහා සංඥා බලකාය වෙතින් ඉදිරිපත් කරනු ලබන වෙස් කලාපය



සංඥා මුද්‍රිත වැඩපල සේනාවේ සහකරු රාජකාරි කරන ලද ලුතිනන් කර්නල් පිච්චේස්වරිය මහතාගේ පිච්චේස්වරිය සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී එම ඉතාමත් උසස් අන්දමින් පැවැත්වීම සඳහා හැකියාව ලැබුණි.

වෙනුවෙන් සහභාගිවී පියග්‍රහණ රාශියක් ලබා ගන්නා ලදී. එමෙන්ම 2014 වසරේ අන්තර් ඒකක එල්ලේ තරඟාවලිය හා අන්තර් ඒකක ගහකස්ට් මරු පැදීමේ තරඟාවලිය හා අන්තර් සංඥා ඒකක පිහිඹුම් තරඟාවලිය යන ක්‍රීඩා සංවිධානය - කර පැවැත්වීමටද මෙම මුද්‍රිත වැඩපල වෙත පැවරිණ. එම තරඟ මාලාවන් පැවැත්වීම සඳහා වෙනත් සංඥා ඒකකයන් නියෝජනය කරන ක්‍රීඩා කණ්ඩායම් මෙම ඒකකය වෙත තේරී

කුඩුව නිර්මාණය කිරීමේ කටයුතු මෙම ඒකකය වෙත පැවරුණු අතර, මෙම ඒකක කාර්මික නිලධාරී හා සෙසුකිලයින් විසින් මුදු සෙමලුල පිලිඹිඹු වන පරිදි යන්ත්‍රානුසාරයෙන් ක්‍රියා කරන දුරකතී පහත් කුඩුවක් නිර්මාණය කර ප්‍රදර්ශනය කරන ලදී. එම පහත් කුඩුව පොසොන් උත්සවය නිමිත්තෙන් හමිබන්තොරු කාල්ටන් පොසොන් කලාපයේ ප්‍රදර්ශනය කරන ලදී.

## සංඥා මුද්‍රිත වැඩපල ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

මෙම ඒකකයේ 14 වන සංවත්සරය 2014 අගෝස්තු මස 13 වන දින සමරන ලද අතර, ඒ වෙනුවෙන් ලේ පිච්චේස්වරිය මහතාගේ පැවැත්වීමටත්, සංඥා මුද්‍රිත වැඩපල සෙසුකිලයින්ගේ ප්‍රශංසාමය පිහිස ව්‍යාපෘති කිපයක් මෙම ඒකක අරමුදලින් හා කුම දායකත්වයෙන් සිදු කරන ලදී.

එලෙසම වසරේදී සංඥා මුද්‍රිත වැඩපල නිලධාරීන්ට හා සෙසුකිලයින්ට ගිය සංඥා මුද්‍රිත සංඥා බලකායට කීර්තියක් එක්වීමට කැපීපාවක් ඇති වන පරිදි පුද්ගලයන් දියුණු වන කාසනායට සහභාගිව දේශීය හා විදේශීය සංඥා මුද්‍රිත වැඩපලයන් ලබාදීම තුළින් හා වෘත්තීය වශයෙන් දියුණු කිරීම තුළින් යුධ සංඥා මුද්‍රිත ආවේසි කාර්මික දැනුම වලදායී වන සංඥා මුද්‍රිත අදිරිතින් එලෙසම පුද්ගලයන්ට සාර්ථකව මුහුණදීමට අප ඉතාමත් උනන්දු වෙමු.



සංඥා මුද්‍රිත වැඩපල හව සේනාවේ සහකරු වශයෙන් ලුතිනන් කර්නල් කේච්චේස්වරිය මහතාගේ පිච්චේස්වරිය සහ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරී එම ඉතාමත් උසස් අන්දමින් පැවැත්වීම සඳහා හැකියාව ලැබුණි.



2014 වසර සංඥා මුද්‍රිත වැඩපල විසින් සංවිධානය කරනු ලැබූ අන්තර් සංඥා ඒකක එල්ලේ තරඟාවලියේ විශේෂ අවස්ථා

සංඥා මුද්‍රිත වැඩසටහන  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



2014 සුවිකවිසිටේ පැවැත්වූ දැනට නිරූපණය කරන සංවර්ධන ප්‍රදර්ශනයේ සංඥා බලකාය නියෝජනය කරමින් සංඥා මුද්‍රිත වැඩසටහන වෙතින් ඉදි කරන ලද ප්‍රදර්ශන කුටිය



සංඥා මුද්‍රිත වැඩසටහන වෙතින් ශ්‍රී ලංකාව තුළ මොව්වේදුරු කරන ජාලය පුළුල් කිරීම සඳහා තාක්ෂණ සහය ලබාදීම අනුයුක්ත කර ඇති ආයතන



සංඥා මුද්‍රිත වැඩසටහන කාර්මික කෙටි කාර්මික කටයුතුවල නියැලී සිටින අයුරු



සංඥා මුද්‍රිත වැඩසටහන යටතේ පාලනය වන මධ්‍යම සංඥා වැඩසටහන - ආකාශවල හි 2014.05.14 වන දිනට යෙදී තිබූ වෙසන් පුන් පේ දින විවෘත කරන ලද නව බුදු මැදුර



2014 මහලේ අධ්‍යාපන සංඥා ඒකක පිහිටුම් කරනු ලබන විද්‍යාලයේ අවස්ථාව



2014 වසරේ අන්තර් සංඥා ඒකක ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ විශේෂ අවස්ථාව

2 වන රෙජිමේන්තුව (ස්වේච්ඡා)  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

ලසුලු ලබන අතර, මුලස්ථාන බලකායක් රහිතව ක්‍රියාත්මක වූ මෙම ඒකකය මුලස්ථාන බලකායක් සහිතව 25 X 559 කින් යුත් නව ඒකක සාස්ථානව මත 2014.06.04 දින සිට ක්‍රියාත්මක වීම සඳහා අනුමැතිය ලැබී ඇත.

මෙම ඒකකය සහෝදර සාඥා ඒකක සමඟ උරේන් උර ගැටෙමින් ක්‍රියාත්මක අවශ්‍යතා මෙන්ම හිඳුනස් දින උත්සව, විජයගුණ පෙළපාලි, දැයට මෙම ඒකකය සහෝදර සාඥා ඒකක සමඟ උරේන් උර ගැටෙමින් ක්‍රියාත්මක අවශ්‍යතා මෙන්ම හිඳුනස් දින උත්සව, විජයගුණ පෙළපාලි, දැයට

අභ්‍යන්තර නිලධාරීන්, දෙවන අභ්‍යන්තර නිලධාරීන්, විධායක අධිකාරීන් මෙන්ම අනෙකුත් තනතුරු හෙබවූ නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලධාරීන්ගේ නිවැරදි මග පෙන්වීම සහ කැපවීම තුළින් මෙම ඒකකය සංඥා බලකාය තුළින් සංඥා බලකායේ එකම ස්වේච්ඡා ඒකකය ලෙස ස්වේච්ඡා බලකායට තුල්‍ය ඉහළින්ම වැජඹීමට හැකියාව ලැබී ඇත. එසේම අපට ස්වාධීනව දෙපයින් හැඟි සිටින්නට එදත් ඇත්



2014.06.30 දින ඉතිහාස කර්නල් එච්.ඩී.සී.වී.විගේගොඩ අභ්‍යන්තර නිලධාරී තනතුරෙන් සම්මතයීම

නිරූපණ ප්‍රදර්ශන, දියකාලා යුධ අභ්‍යාස ආදී රාජ්‍ය සහ යුධ හමුදා උත්සව අවස්ථාවන් සඳහා සංඥා සම්බන්ධ තාවයන් සැපයීම තුළින් සංඥා බලකායේ නාමය දැළඹමින් කාණේන් ඇතැම්වලට ලක්වී ඇත. ආයෝජන (හැ) කැඳවූ පරිශ්‍රය තුළ ස්ථානගතව සිටින මෙම ඒකකය සෙසු නිලධාරීන්ගේ සුභසාධක කටයුතු වෙනුවෙන් ප්‍රමුඛත්වයක් ලබාදෙමින් ඔවුන්ට අවශ්‍ය හානිවිතාස පහසුකම් බැරැක්ක හාණ්ඩ හා සුභසාධක හාණ්ඩ සපයා දීම කෙරෙහි වැඩි අවධානයක් යොමුකර ඇත.

කවදත් අතහිත දුන් සංඥා බලකායට නිවැරදිව, ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරීන්ගේ, බලකායට නිලධාරීන්, මධ්‍යස්ථාන සේනාධිපතිවරුන් ඇතුළු සියළු සංඥා ඒකකවල ජ්‍යෙෂ්ඨ, කාර්මික නිලධාරීන් මෙන්ම සෙසු නිලධාරීන් ඉමහත් ගෞරවයෙන් යුතුව සිටිපත් කරන්නට මෙය අවස්ථාවක් කර ගනිමු.

ඒකකය මේ දක්වා පාලනය කළ

2 වන රෙජිමේන්තුව (ස්වේච්චා)  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



2014.07.02 දින ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ අමරසිංහ ආර්ථික අභ්‍යන්තර නිලධාරී කතෘතුරේ වැඩ භාරගැනීම

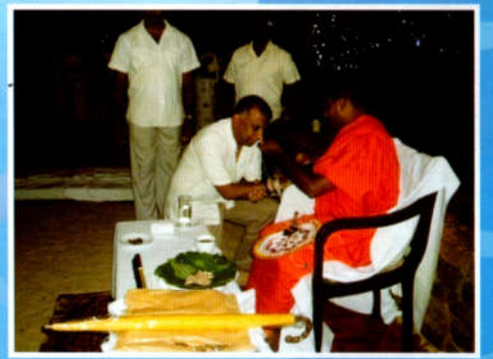
2 වන රෙජිමේන්තුව (ස්වේච්චා)  
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය



පෙර පාසල් දරුවන් වෙනුවෙන් දීමා ආහාරය ලබාදීම හා පාසල් උපකරණ පරීක්ෂණ කිරීම



2014.04.28 දින එවකට සංඥා බලකාධිපති තුමාගේ ඒකක සංචාරය



2014 වෙනත් නොහොඳ නිමිත්තෙන් සිදුකළ ආනුෂංගික වැඩසටහන්



සංඥා බලකායේ සාධන සංචාරයේ ඒකක සංචාරය



2 ශ්‍රී ලංකාව (ස්වේ) ඒකකය වෙතින් සංවිධානය කර 2014.05.24 දින පවත්වනු ලැබූ අන්තර් සංඥා ඒකක පාසැලි කරගැනීම



දුම්රිය ආරක්ෂණ අලුත්වන විසින් විසිරයාගේ අභ්‍යන්තර පරීක්ෂණ කිරීම



සංවිකර දිනය නිමිත්තෙන් 2014.04.25 දින අභ්‍යන්තර නිලධාරී වෙත පිරිනැමූ සම්මාන පෙළපාලිය

සංඥා බලකා සේවා මුක්ත හඬ සංගමය

1950 වසරේදී සංඥා බලකායේ කාර්ය මණ්ඩලයේ සිටින අයගේ සම්මතයක් ලෙස සංගමයක් පිහිටුවීමට ප්‍රයත්න කළේය. එදා සංගමයේ සාමාජිකයන් 10 ක් පමණක් පැවතුණි. ඒවායේ සාමාජිකයන් 10 ක් පමණක් පැවතුණි. ඒවායේ සාමාජිකයන් 10 ක් පමණක් පැවතුණි.

1955 දෙසැම්බර් මස 15 වන දින "ලංකා සංඥා බලකා සේවා මුක්ත සංගමය" ලෙස නාමිකව ආරම්භ කළ මෙම සංගමයේ සාමාජිකත්වය 1939 සැප්තැම්බර් 03 දින සිට 1946 අගෝස්තු 31 දින දක්වා සංඥා කණ්ඩායම්, ලංකා ඉන්ජිනේරු බලකායේ හෝ ලංකා සංඥා බලකායේ රාජකාරි කරුන් ලෙස සියළු අයට සාමාජිකත්වය දැරීමට පුළුල්ව පවතින ලදී. එවකට සංගමයේ ප්‍රථම සභාපති ලෙස කාර්ය මණ්ඩල සේවකයෙකු (විශ්‍රාමික) විසින් දරනු ලැබූ අතර, මෙහි ඒ ඒ කාර්ය මණ්ඩල සේවකයන් විසින් ලේකම් මුද්‍රණ දරණ ලදී.

1957 වර්ෂයේදී සංඥා බලකා සේවා හා සේවිවන විශාලයන් හට

සාමාජිකත්වය ලබා ගත හැකි අයුරින් සංගමයේ ප්‍රතිපත්ති මාලාව සංශෝධනය කරන ලදී. "ලංකා සංඥා සේවා මුක්ත සංගමය" ලෙස නිකුත් සංගමයේ හමු 1972 වර්ෂයේදී ලංකා සංඥා බලකාය, ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය විමර්ශන "ශ්‍රී ලංකා සංඥා සේවා මුක්ත සංගමය" ලෙස වෙනස් කරන ලදී. 1980 වර්ෂයේදී සංගමයේ 25 වන සංවර්ධනයට පත්වීමට සාමාජිකයන් සමරන ලද අතර, එවකට සභාපති මුද්‍රණ දරන ලද්දේ මෙහි එම ආර්ථික ප්‍රවේශයට (විශ්‍රාමික) විසින්ය. ඔහුගේ කාලපරිච්ඡේදය තුළ තම සංගමයේ සාමාජිකයන්ගේ සහය ඇතිව ඉතා වැදගත් වැඩසටහන් කිහිපයක්ම සංවිධානය කරන ලදී.

50 වන සංවර්ධනය 2005 දෙසැම්බර් මස 15 දින දේශීය නිකුත් 2004 වසරේ දෙසැම්බර් මස සිදු වූ සුභාසී ව්‍යවසායයේ පළමු සැමරුම යැයි නිකුත් කෙරුණි. 50 වන සංවර්ධනයට පත්වීම සැමරීම පසුවට කල් කඩන ලදී. ඒ වෙනුවට එවකට සංගමයේ සභාපතිව සිටි මෙහි ප්‍රවේශය සියලු අයට විවෘතව පවතින ලදී. ඒවායේ සාමාජිකයන් විසින් ලේකම් මුද්‍රණ දරණ ලදී.

නිකුත්වීමේ මුලිකත්වයෙන් සුභාසී උවදුරට ලක් වූ සංඥා බලකා සාමාජිකයන් පිළිබඳ සොයා බලා බලා සහ සැලසීමේ වැඩසටහන් කිහිපයක් එතුමා අතින් සංවිධානය විය. 50 වන සංවර්ධනයට පත්වීම 2006 ජූනි මස 30 වන දින උත්සවකාරයෙන් සමරන ලදී.

2008 වර්ෂයේදී පැවැත්වූ වාර්ෂික ප්‍රධාන රැස්වීමේදී සංගමයේ "සුද්ධ හමුදා සංඥා බලකා සේවා මුක්ත හඬ සංගමය" ලෙස වෙනස් කිරීමට තීරණය කරන ලදී.

මේ වන විට "සුද්ධ හමුදා සංඥා සේවා මුක්ත සංගමය" ක්‍රියාත්මක වී ඇත. කොළඹ 07 හි ප්‍රධාන කාර්යාලය පවත්වා ගනිමින් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. සභාපතිවරයාගේ සහ බඩ 1 පිටු ප්‍රවේශයට පත්වීමේදී මෙම සංගමය සංඥා බලකායේ විශ්‍රාමික අයට සාමාජිකත්වය සැලසීමට මනා සේවාවක් ඉටුකරනු ලබයි.



සුද්ධ හමුදා සංඥා සේවා මුක්ත හඬ සංගමයේ සමාජිකයන් පිරිසක්

සුද්ධ හමුදා සංඥා සේවා මුක්ත හඬ සංගමයේ ආරම්භයේ සිට මේ දක්වා තනතුරු දරූ සමාජිකයින්

සභාපතිවරුන්			
කාර්ය මණ්ඩල	වී සී කලාම මහේස්වරී	1955	1957
කාර්ය මණ්ඩල	සී ආර් සී උ සිල්වා රඬ	1958	1966
මුහුණත කාර්ය මණ්ඩල	එම් ඒ එම් ප්‍රනාන්දු රඬ	1967	1976
මෙහි	එම් ජේ එන් ආර් පෙරේරා	1977	1982
කාර්ය මණ්ඩල	ඒ එම් එම් උරුම	1983	1988
මෙහි	එම් ආර් ඒ ඊ පෙරේරා	1989	1993
මෙහි	එම් ජේ එන් ආර් විජේවර්ධන	1994	2007
මුහුණත	ජේ ඒ ආනන්ද	2008	මේ දක්වා
උප සභාපතිවරුන්			
කාර්ය මණ්ඩල	සී ආර් ඩී උ සිල්වා රඬ	1955	1957
කාර්ය මණ්ඩල	වී සී කලාම මහේස්වරී	1958	-
කාර්ය මණ්ඩල	ඩී ඊ බ්‍රේනිකර් රඬ	1959	1960
කාර්ය මණ්ඩල	සී ආර් ජේසුදාස	1961	1963
මෙහි	එම් ජේ එන් ආර් පෙරේරා	1964	1966
මුහුණත	එම් ජේ අයි ප්‍රනාන්දු	1967	1972
සී ජේ ආර් මහතා		1973	-
ජේසුදාස	එම් පෙරේරා මහතා	1974	1975
එන් ඒ ආර් පෙරේරා මහතා		1976	-
සී ජේ ආර් මහතා		1977	1982
මුහුණත	ඒ ඊ ජයසේකර	1983	-
මුහුණත	එම් සී උ එස් ඒ විජේනායක	1984	1986
මුහුණත	ඒ ඊ ජයසේකර	1987	-
මෙහි	එම් ආර් ඒ ඊ පෙරේරා	1988	-
මුහුණත (උප)	ජේ ඒ උ උ සිල්වා	1989	1993
ජේ එන් එම් සී මහතා		1994	2004
කාර්ය මණ්ඩල	ඒ ඊ ඊ පෙරේරා	2005	2007
එම් ඒ එම් මහතා		2008	මේ දක්වා
ලේකම්වරුන්			
කාර්ය මණ්ඩල	ඩී ඊ බ්‍රේනිකර් රඬ	1955	957
ජේ අයි ප්‍රනාන්දු මහතා		1958	1963
ඒ ජේසුදාස මහතා		1964	1966
කාර්ය මණ්ඩල	එස් එල් ඩී ඒ පෙරේරා	1967	1968
කාර්ය මණ්ඩල	ඒ අයි මාර්ටින්	1969	-
එස් ඒ ජේ සෘෂ්ටි මහතා		1970	-
ජේ හිකොලස් මහතා		1971	1978
එන් එම් ජේ ඩබ්ලිව් මහතා		1979	-
ඩබ් ඒ කාන් මහතා		1980	1983
ඩී සී පෙරේරා මහතා		1984	1998
එම් අයි එස් ආර් මහතා		1999	2012
සී එල් ඊ පෙරේරා මහතා		2012	මේ දක්වා
ආණ්ඩාගාරිකයින්			
මුහුණත කාර්ය මණ්ඩල	වී එම් ප්‍රනාන්දු රඬ	1955	1957
කාර්ය මණ්ඩල	ජේ ඊ ප්‍රනාන්දු	1958	-
මෙහි (උප)	ඊ ජේ ජයසේකර	1959	1968
කාර්ය මණ්ඩල	ජේ ඊ ප්‍රනාන්දු	1969	-
සී ජේ එස් ප්‍රනාන්දු මහතා		1970	1975
සී ජේ ආර් මහතා		1976	-
එස් ඒ උ සිල්වා මහතා		1977	-
සී ජේ ආර් මහතා		1978	-
සී ඊ ආර් මහතා		1979	-
මුහුණත	ජේ ඊ ඊ උ සිල්වා	1980	1982
මෙහි	එම් ආර් ඒ ඊ පෙරේරා	1983	1987
එම් ඒ එම් මහතා		1988	2006
කාර්ය මණ්ඩල (උප)	ඩබ් එල් පෙරේරා	2007	මේ දක්වා

## ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛාව

ශ්‍රී ලංකා පුද්ගලික හමුදාව මගින් කුරිරු ත්‍රස්තවාදීන්ගෙන් මිනිස් මුදා හැරීම සඳහා දියත් කරන ලද මානුෂීය මෙහෙයුම් වල සක්‍රීය දායකත්වය ලබාදීමත් සිටියදී මියගිය, අතුරුදහන් රණවිරුවන්ගේ ලගම ඥාතීන් හට සහ රණාසීමතයට පත් රණවිරුවන්ගේ පවුල්වල සාමාජිකයන්ගේ සුභසාධක කටයුතු නැවැත්වීම මෙන්ම සේවයේ යෙදී සිටින රණවිරුවන්ගේ හා පවුල්වල සාමාජිකයින්ගේ සුභසාධක කටයුතු නැවැත්වීමේ අරමුණ පෙරදැරිකොටගෙන පුද්ගලික හමුදා සේවා විනිතා ඒකකයේ අනු ශාඛාවක් වශයෙන් ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා කාන්තා සමාජය නමින් 1999 මාර්තු මස 23 දින නිලයේ සහතිකය ලබාදීම සහ සභාපතිත්වයෙන් ඉන්ද්‍රානි අබේරත්න මැතිණියගේ අනුශාසනාවෙන් පුද්ගල සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානය පනාගොඩදී නිල වශයෙන් ආරම්භ කරන ලද අතර, පසු සංඥා සේවා විනිතා ශාඛාව ලෙසත් වර්ධනයෙන් "ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛාව" නම් කළ නැවත කරනු ලබයි.

එසේ ආරම්භ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛාව බලකායේ රාජකාරියේ යෙදී සිටින සහ මියගිය සියලුම විවාහක නිලධාරීන්ගේ සාමාජිකත්වයෙන් ඉතා සාර්ථක ගමනක නිරතවී සිටින අතර, එන්මන් ගරු සභාපතිත්වය ලෙස සේවාව සමරසිංහ මැතිණිය ක්‍රියා කරයි.



සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛාව ගරු සභාපති (එවකට) සඳුමාලි අබේසේකර මැතිණිය සිය තනතුරු අවසානයේ පැවති සමුහගීතේ සාදුයෙදී එතුමියගේ සේවය ඇගයීමේ සමරු පළකයක් පිළිගන්වන ලදී.



සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛාවේ නව සභාපතිණිය වශයෙන් සේනාපති සමරසිංහ මැතිණිය 2014.05.24 දින සුභ භෞභාගීන් නව තනතුරේ වැඩ භාරගැනීමෙන් පසු වාර්ෂික මහා සභා රැස්වීම ඇමසීම

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා  
සේවා විනිතා ශාඛාව



2014.05.30 දින සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛාව ගරු සභාපතිණිය සේනාපති සමරසිංහ මැතිණිය පුද්ගල සාමාජික මහත්මියන් විසින් මුල්ලේරියාව රොහලේ වාරිදු අංශ 01 (ප්‍රතිට් 02) හි සංචාරය කරනු ලැබූ අතර, එහිදී එහි නේවාසිකව ප්‍රවීණව ලබන රෝගීන් වෙත දිවා ආහාරය, රස කැවිලි සහ මවුනට එදිනෙදා අවශ්‍ය වන උපරි පරිත්‍යාග කරන ලදී.



ආයතන පොහොසත් දින සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛාව මගින් පනාගොඩ පුද්ගල හමුදා බෝධිරාජාරාම ඉදිරිපිට සවිකැර පවත්වන ලදී. එම දත්සලට සමගාමීව ක්‍රියාත්මක රාජකාරියේ යෙදී සිටියදී ත්‍රස්ත ප්‍රහාරයකට ලක්ව පාදයක් අහිමි වූ 001 සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛාවේ සමාජිකයන් සඳහා සාමාජිකයන් විසින් පරිත්‍යාග කරන ලද කෘතීම පාදයක් පිරිනැමීම සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛාවේ ගරු සභාපතිණිය සේනාපති සමරසිංහ මැතිණිය විසින් පිළිකරන ලදී.



සංඥා බලකා සේවා විනිතා ශාඛා සාමාජික මහත්මීන් අතර සුභදානාවය වර්ධනය කරගැනීමේ අරමුණ පෙරදැරි කොටගෙන 2014.06.02 සහ 03 දින දිනයන්හි පැවති සුභද හමුව

# කෙළිබිම



## මලල ක්‍රීඩා



**සෙ/284373 සංසෙ විමලසිරි ඩිප්පිපේ - 3 ශ්‍රීලංකාව (දුර පැණීමේ ඉසව්ව)**

- ශ්‍රීලංකා ජාතික කණ්ඩායම නියෝජනය කරමින් 2014/08/22 දින සිට 2014/08/25 දින දක්වා "76<sup>th</sup> Singapore Open Track & Field Championship" තරඟාවලිය සඳහා සහභාගි වී එම ඉසව්වෙන් දෙවන ස්ථානය හිමිකර ගැනීම.

2014 වසර 92 වන ජාතික මලල ක්‍රීඩා ඉරතාවලියේ දුර පැනීමේ ඉසව්වේ මීටර් 7.75 ක දක්ෂතාවයක් දක්වමින් ප්‍රථම ස්ථානයට පත්වීම හා 2014 වසර දකුණු කොරියාවේ පැවැත්වෙන 17 වන ආසියානු මලල ක්‍රීඩා තරඟාවලියට ශ්‍රී ලංකා ජාතික කණ්ඩායම නියෝජනය කරමින් වත්මන් ශ්‍රී ලංකා දුර පැනීමේ ඉසව්වේ දක්ෂතම ක්‍රීඩකයා වෙමින් සංඥා චලිතයට සහ සමස්ථ සුද්ධ හමුදාවට ගෞරවයක් ගෙන දී ඇත.

## ධන



**සෙ/284687 සංසෙ(කා) තිලකරත්න කේෂවත්ති 11 ශ්‍රීලංකාව**

- 2013 දෙසැම්බර් මස ඕස්ට්‍රේලියාවේ පැවති ලෝක ශූරතා පුළු තරඟාවලියට සහභාගි වීම.
- 56Kg බර පන්තියේ ලෝක ශ්‍රේණි ගත කිරීමේ අටවන ස්ථානය හිමි කර ගැනීම.

## අඟ පත්ද



**සෙ/279470 කෝපුල් රත්නායක ආරම්භිකේ - සංමුච්ච**

- 2014 වසර යුධ හමුදා වොලිබෝල් සංචිතය නියෝජනය කිරීම සහ මංචි ජාතික ඉරතාවය සහ ආරක්ෂක සේවා තරඟාවලිය සඳහා ඉදිරිපත්වී යුධ හමුදා කණ්ඩායමට අනුශූරතාවය ලබා දීමට දායකත්වය දැක්වීම.



කෙ/280822 කෝපුල් ගයාන සේනිකේ - සංචාරික

- 2014 වසර යුධ හමුදා වොලිබෝල් සංචිතය නියෝජනය කිරීම සහ මාවි ජාතික ශූරතාවය දිනා ගැනීම.
- ආරක්ෂක සේවා තරඟාවලිය සඳහා ඉදිරිපත්වී යුධ හමුදා කණ්ඩායමට අනුශූරතාවය ලබා දීමට දායකත්වය දැක්වීම.

**වෙරළ අත්පත්ද**



කෙ/279921 කෝපුල් ද සිල්වා එච්එම්එල් - සංචාරික

- යුද්ධ හමුදා කණ්ඩායම නියෝජනය කිරීම සහ ආරක්ෂක සේවා වෙරළ වොලිබෝල් තරඟාවලියට සහභාගිවීම අනු ශූරතාවය යුධ හමුදාවට හිමි කර දීමට දායක වීම.



කෙ/279913 කෝපුල් ජයතිලක සේනිකේ - සංචාරික

- ජාතික සංචිතය වෙත තේරී පත්වීම සහ යුධ හමුදා කණ්ඩායම නියෝජනය කිරීම ආරක්ෂක සේවා වෙරළ වොලිබෝල් තරඟාවලියට සහභාගි වීම අනුශූරතාවය යුධ හමුදාවට හිමි කර දීමට දායකත්වය දැක්වීම.

**කරාතේ**



කෙ/284767 සංඝෙ හිමිණ සේනිකේ - 5 ශ්‍රීලංකාව

- 44 වන ජාතික මහා ක්‍රීඩා උළෙලේ 55Kg කළුවර 1 වන ස්ථානය (කාකා තරඟාවලිය)
- අන්තර් රෙජිමේන්තු 55Kg අඩු බර පන්තියේ කළුවර යටතේ තරඟ කර 03 වන ස්ථානය (කාකා තරඟාවලිය)



කෙ/සී100865 සංඝෙ කුමාර එජේඩි - 5 ශ්‍රීලංකාව

- ආරක්ෂක මහා ක්‍රීඩා උළෙල 50Kg අඩු කළුවර 2 වන ස්ථානය (කුමාරේ තරඟාවලිය)
- අන්තර් රෙජිමේන්තු කරාතේ තරඟාවලිය 50Kg අඩු 02 ස්ථානය (කුමාරේ) 44 වන මහා ක්‍රීඩා උළෙල 50Kg අඩු කළුවර 1 වන ස්ථානය (කුමාරේ තරඟාවලිය)



කෙ/281792 මා/කෝ රිස්වාන ආරච්චි - 5 ශ්‍රීලංකාව

- 44 ජාතික මහා ක්‍රීඩා උළෙල උච්ච පහත 55Kg අඩු දුම්රිය පරිගණක (කුමාරේ තරඟාවලිය)
- අන්තර් රෙජිමේන්තු කරාතේ තරඟාවලිය 55Kg අඩු 02 ස්ථානය (කුමාරේ) දුම්රිය පරිගණක

**කැරම්**



කෙ/284730 සංඝෙ කලුච්චි එම්එස් - 6 ශ්‍රීලංකාව

- ආරක්ෂක සේවා කැරම් ශූරතාවලියට සහභාගිවී අනු ශූරතාවය යුධ හමුදාවට හිමි කර දීමට දායක වීම
- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු කැරම් ශූරතාවය ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය වෙත හිමිකර දීම.
- එම තරඟයේ කේවල කැරම් ශූරතාවය සහ යුගල කැරම් ශූරතාවය හිමි කර ගැනීම.



කෙ/278353 සංඝෙ වරලේකුකුර බිබිකේසේපි - 4 ශ්‍රීලංකාව

- ආරක්ෂක සේවා කැරම් ශූරතාවලියට සහභාගිවී අනු ශූරතාවය යුධ හමුදාවට හිමි කර දීමට දායක වීම.
- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු කැරම් ශූරතාවය ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය වෙත හිමිකර දීම.
- එම තරඟයේ යුගල කැරම් ශූරතාවය හිමි කර ගැනීම.



අන්තර් රෙජිමේන්තු කැරම් ශූරතාවය දිනා ගැනීමෙන් පසු

**මල්ලවසොර**



**සෙ/282875 සංසෙ තිලකරත්න කීපීච්චස් - 7 ශ්‍රීලංකාව**

• 2014 වසර අන්තර් රේජිමේන්තු මල්ලවසොර තරගමාලාව සඳහා 65Kg බර පන්තියෙන් තරඟ කර එහි ප්‍රථම ස්ථාන හිමි කර ගැනීමට සමත්විය.

**මසල ක්‍රීඩා**



**සෙ/283075 සංසෙ අබේවීර එච්චි - 7 ශ්‍රීලංකාව**

• 2014 වසර අන්තර් රේජිමේන්තු ආධුනික මසල ක්‍රීඩා උළෙලේ මීටර් 10000 ඇවිදීම තරගය 03 වන ස්ථානය හිමි කර ගැනීම.



**සෙ/284936 සංසෙ ප්‍රියන්ත එච්චි - 9 ශ්‍රීලංකාව**

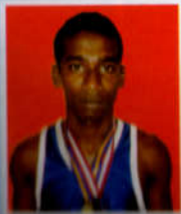
• 2014 වසර අන්තර් රේජිමේන්තු ආධුනික මසල ක්‍රීඩා උළෙලේ මීටර් 10000 ඇවිදීම තරගය ප්‍රථම ස්ථානය හිමි කර ගැනීම.



**සෙ/2055134 ආසෙ දිසානායක කීපීච්චස් - 4 ශ්‍රීලංකාව**

• 2014 වසර අන්තර් රේජිමේන්තු ආධුනික මසල ක්‍රීඩා උළෙලේ මීටර් 1000 ඇවිදීම තරගය 06 වන ස්ථානය හිමි කර ගැනීම.

**මුළුඬි පුහාර**



**සෙ/284602 සංසෙ රවිච්චුනාත් විනේජිකේ - 3 ශ්‍රීලංකාව**

• 2014 වසර අන්තර් රේජිමේන්තු ආධුනික මුළුඬි පුහාර තරගමාලාව සඳහා 56 Kg පන්තියෙන් ඉදිරිපත්ව එහි ප්‍රථම ස්ථාන හිමි කර ගැනීමට සමත්විය.

**වේඩ්තැකිම් තරගාවලිය**



**සෙ/277455 මා/සැ ජයසේන එපීච්චස් - 5 ශ්‍රීලංකාව**

• 2014/06/15 වන දින යුනපුෆස මහින් පවත්වනු ලැබූ අන්තර් රේජිමේන්තු සංයුක්ත වේඩ්තැකිම් තරගාවලියට සහභාගි වී සංඥා බලකායේ සෙසු හීලයෙකු වීඩිග් ප්‍රථම ස්ථාන ප්‍රගුණ වේඩ්කරු ලාංඡනය පැළඳීමට හිමිකම ලබා ගැනීම.

**වස**



**සෙ/281057 මා/සෝ හිමාන්ත එච්චිච් - 5 ශ්‍රීලංකාව**

• 2013 ආරාධිත යුත් වුසු තරගාවලියේ ඊදි පදක්කම.  
• 2013 ආරක්ෂක සේවා වුසු තරගාවලියේ ඊදි පදක්කම.



**සෙ/281690 සංසෙ සේමසිංහ එස්චීඑස්ච්ච් - 5 ශ්‍රීලංකාව**

• 2013 ආරක්ෂක සේවා වුසු තරගාවලියේ ඊදි පදක්කම.



**සෙ/283639 සංසෙ විතානගේ එච්චිච්ච් - 5 ශ්‍රීලංකාව**

• 2013 ආරක්ෂක සේවා වුසු තරගාවලියේ ඊදි පදක්කම  
• 2013 ආරාධිත යුත් වුසු තරගාවලියේ රන් පදක්කම



**සෙ/284876 සංසෙ ජේම්චන්ද්‍ර අයිපීකේඅයි - 5 ශ්‍රීලංකාව**

• 2013 ආරාධිත යුත් වුසු තරගාවලියේ රන් පදක්කම.

## මේස පන්ද



ලුතින් එස්එස් කාවින්ද  
2 (කේ) ශ්‍රීලංකාව



2/ලුතින් ජේවිඤ්චිස් ජයකොඩි  
2 (කේ) ශ්‍රීලංකාව



සංඝෙ ප්‍රියංකර විආරච්චි  
11 ශ්‍රීලංකාව



සංඝෙ ප්‍රජපකුමාර එම්එච්එස්  
11 ශ්‍රීලංකාව



සංඝෙ (කා) ජයමාලී කේපීඑම්  
11 ශ්‍රීලංකාව

2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු මේස පන්ද තරගාවලියේ සංඥා බලකාය වෙත ගුරුතාවය දිනා ගැනීම සඳහා දායකත්වය ලබා දුන් සංඥා බලකා මේස පන්ද කණ්ඩායම

ලුතින් එස්එස් කාවින්ද විසින් තරගාවලියේ දුෂ්කරම ක්‍රීඩකයාට හිමි කුසලානය දිනා ගන්නා ලදී.

## ගෘහස්ථ ඔරු පැදීම



බිඹි 11 දේවිඤ්ච කුමාර ඩී - 1 ශ්‍රීලංකාව

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 38 ක් ඉහල 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ ඊදි පදක්කම දිනා ගැනීම.
- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 38 ක් ඉහල මීටර් 2000 ඉසව්වේ තුන්වන ස්ථානය දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.

මා/සැරගන් විජේසිංහ පීපී - 4 ශ්‍රීලංකාව



- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 38 ක් ඉහල 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ ඊදි පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.

මා/සැරගන් ඩීක්සන් කුමාර කේසේ - 5 ශ්‍රීලංකාව



- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 38 ක් ඉහල 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ ඊදි පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



කෝපුල් බෝවන්තා ඩීබීඑම්එම්එම් - 3 ශ්‍රීලංකාව

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 38 ක් ඉහල 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ ඊදි පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



කෝපුල් ඩක්කානකා ඩීඑම්එම්එම් - 3 ශ්‍රීලංකාව

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 26 - 32 ක් අතර 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ ඊදි පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



මා/කෝපුල් පෙරේරා සුසීසිආර් - 2 (කේ) ශ්‍රීලංකාව

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 26 - 32 ක් අතර 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ ඊදි පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



සංඝෙ මහවල බවයිඑම්අයිබීඑම්එම්එම් - 11 ශ්‍රීලංකාව

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 26 - 32 ක් අතර 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ ඊදි පදක්කම දිනා ගැනීම.



සංඝෙ මංජුල පීපීඑම්එම් - 4 ශ්‍රීලංකාව

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 26 - 32 ක් අතර 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ ඊදි පදක්කම දිනා ගැනීම.
- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ තරගාවලියේ අවු: 26 - 32 ක් අතර මීටර් 2000 ඉසව්වේ ඊදි පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගෘහස්ථ ඔරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



**සංඝ වීදරත්ත එස්බීඑස්පී - 1 ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් අවු: 21 - 26 අතර 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ රන් පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගාහස්ට් මරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



**සංඝ වික්‍රමසිංහ එස්එස් - 9 ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් අවු: 21 - 26 අතර 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ රන් පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගාහස්ට් මරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



**සංඝ සඳුරුවන් පීපීඑ - 6 ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් අවු: 21 - 26 අතර 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ රන් පදක්කම දිනා ගැනීම.
- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් විවෘත ඉසව්වේ ලෝකඩ පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගාහස්ට් මරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



**සංඝ සංජීව එම්බීබී - 2 (සෙව්) ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් අවු: 21 - 26 අතර 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ රන් පදක්කම දිනා ගැනීම.
- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් විවෘත ඉසව්වේ රිදී පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගාහස්ට් මරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



**සංඝ ප්‍රහාන් කුමාර ටීපීඑස් - 5 ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් විවෘත 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ රිදී පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගාහස්ට් මරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



**සංඝ දසනායක ඊඑම්බීබීඑම්බී - 1 ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් විවෘත 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ රිදී පදක්කම දිනා ගැනීම.
- ජාතික මරු පැදීමේ තරඟවලින් අවු: 21 - 26 අතර මීටර් 2000 ඉසව්වේ රිදී පදක්කම දිනා ගැනීම.



**සංඝ ඩංඞාර කේඑම්එස් - 9 ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් විවෘත 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ රිදී පදක්කම දිනා ගැනීම.
- සුදු හමුදා ගාහස්ට් මරු පැදීමේ සංවිතය නියෝජනය කිරීමේ අවස්ථාව ලබා ගැනීම.



**සංඝ ඉක්මල බීඑම්එස් - 9 ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් විවෘත 500 x 4 කණ්ඩායම් ඉසව්වේ රිදී පදක්කම දිනා ගැනීම.
- 2014 ජාතික මරු පැදීමේ තරඟවලින් Double Scull ඉසව්වේ ලෝකඩ පදක්කම ගිම් කර ගැනීම.



**සංඝ (ක) පෙරේරා පීපීඅයි - 11 ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් අවු: 21 - 26 ත් අතර මීටර් 2000 කාන්තා ඉසව්වේ රන් පදක්කම දිනා ගැනීම.
- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ගාහස්ට් මරු පැදීමේ තරඟවලින් විවෘත මීටර් 2000 කාන්තා ඉසව්වේ රන් පදක්කම දිනා ගැනීම.
- 2014 ජාතික මරු පැදීමේ තරඟවලින් Coxed Four විවෘත ඉසව්වේ රන් පදක්කම දිනා ගැනීම.



**සංඝ (ක) අබේරත්න බීඑම්එස් - 11 ශ්‍රීලංකාව**

- 2014 ජාතික මරු පැදීමේ තරඟවලින් Coxed Four විවෘත ඉසව්වේ රන් පදක්කම දිනා ගැනීම.
- 2014 ජාතික මරු පැදීමේ තරඟවලින් Double Scull ඉසව්වේ රිදී පදක්කම දිනා ගැනීම.
- ආරක්ෂක සේවා මරු පැදීමේ තරඟවලින් Coxed Four ඉසව්වේ රන් පදක්කම දිනා ගැනීම.
- ආරක්ෂක සේවා මරු පැදීමේ තරඟවලින් Double Scull ඉසව්වේ රිදී පදක්කම දිනා ගැනීම.



සංඝ (නා) එරම්පුකොල්ල එක්වීක්සෙපෙපෙසෙඩ් - 11 ශ්‍රීලංකාව

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු ශාකස්ථ මරු පැදීමේ තරඟවලදී අවු: 18 - 21 ක් මීටර් 2000 කාන්තා ඉසව්වේ රන් පදක්කම් දිනා ගැනීම
- 2014 ජාතික මරු පැදීමේ තරඟවලදී 18 ඉහල Coxed pairs ඉසව්වේ රන් පදක්කම් දිනා ගැනීම



සංඝා බලකා ශාකස්ථ මරු පැදීමේ කණ්ඩායම් වෙත යුද හමුදා මාණ්ඩලික ප්‍රධාන සහ සංඝා බලකාධිපති මේජර් ජෙනරාල් එස්එම්සී සමරසිංහ ආර්ථිකීය ශ්‍රීඑස්සී එම්සී ජොන්ඩා හිඳුධාරී විසින් ශාකස්ථ මරු පැදීමේ යන්ත්‍රයක් ඉවැදීමේ අවස්ථාව



සෙ/280610 ලා/කෝ හලින් කුමාර සී - 7 ශ්‍රීලංකාව

- 2014 වසර අන්තර් රෙජිමේන්තු පැරා මලල ක්‍රීඩා තරඟවලදී මීටර් 100 (පූර්ණ අන්ධ) තරඟයේ 03 වන ස්ථානය හා මීටර් 200 තරඟයේ 03 වන ස්ථානය හිමි කර ගැනීම.



සෙ/284750 සංඝ විදුර්මක විචිච්ච් - 9 ශ්‍රීලංකාව

- වලවේ සුපර්කෝස් "සුපර් මෝටර්" විවෘත තරඟවලදී 4 වන ස්ථානය ලබා ගැනීම.
- මිත්තේරිය ගෞර් සුපර්කෝස් "සුපර් මෝටර්" විවෘත තරඟවලදී 3 වන ස්ථානය හිමි කර ගැනීම.
- යුද හමුදා පිරික්සුම් පහත් සංදර්ශයන්හිදී හෙලිකොප්ටරයක් උඩින් යතුරු පැදියක් පැන්හිම.

ස්කොෂ්



කර්නල් ඩබ්ලිව් ජයමසිරි යූඑස්සී

- 2014 අන්තර් රෙජිමේන්තු ස්කොෂ් තරඟවලදී අවු 45 ක් ඉහල කේවල තරඟයේ රිදී පදක්කම් දිනාගන්නා ලදී.



ඉඩිකන් කර්නල් එස්එම්සීඩී හිලකරත්න ආර්ථිකීය

- 2014 අන්තර් රෙජිමේන්තු ස්කොෂ් තරඟවලදී අවු 45 ක් ඉහල කේවල තරඟයේ රන් පදක්කම් දිනාගන්නා ලදී.



කෝපුල් ද සිල්වා එස්එස්එස්සේ - 5 ශ්‍රීලංකාව

- 201 අන්තර් රෙජිමේන්තු ස්කොෂ් තරඟවලදී අවු 35 ක් ඉහල කේවල තරඟයේ රන් පදක්කම් දිනාගන්නා ලදී.



2014 අන්තර් රෙජිමේන්තු ස්කොෂ් තරඟවලදී ආධුනික විවෘත කණ්ඩායම් තරඟයේ රිදී පදක්කම් දිනාගත් සංඝා බලකා ස්කොෂ් කණ්ඩායම.

- (වමේ සිට) සංඝ මධුංක එම්එස්එල් - 9 ශ්‍රීලංකාව, සංඝ සඳුරුවන් පීඑඩී - 4 ශ්‍රීලංකාව, සංඝ බංගාර එච්චේඑක් - 4 ශ්‍රීලංකාව, සංඝ අමරසිංහ එම්එම්එම් - 6 ශ්‍රීලංකාව, සංඝ රාජපක්ෂ එස්ආර් - 5 ශ්‍රීලංකාව



**බාවනපදි ශූර සංඥා සෙවළ බුද්ධික කසුන්**

2014 මැයි 07 වන දින ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය වෙත බැදී සුළු මාසයේ 125 සී. වර්ගයේ යතුරු පැදියකින් සුපර්කෝස් තරඟාවලියේ දිවයින පැදි සුරයින් රැසක් අභිබවා සිව්වැනි ස්ථානයට පත් වෙමින් සංඥා බලකායට ගෞරවයක් ගෙන දුන් ඔහු සංඥා සෙවළ බුද්ධික කසුන්ය.

මෙහි යතුරුපැදි ශූරයා පහාගොඩ සංඥා බලකා ස්‍රීඩාංගණයේ දස්කම් දැක්වමින් අඟුන් දෙසක් කරන්නට සමත් වූයේය. පළමුව හෙලිකොප්ටරයක් උඩින් යතුරු පැදිය පැත්තීමය. දෙවැන්න තවු කැරකෙන හෙලිකොප්ටරයක් උඩින් යතුරු පැදියක් පැත්තීමය. යතුරු පැදියේ වේගය වැඩිකරගෙන ඉහලට එසෙවෙන වේදිකාව අඩි හතයි දශම හමියක් උසය. පළමු අඩි තුනයි. එය දිගේ අඩි හතක් ඉහලට එන බුද්ධික වේගයෙන් අඩි දහතුනමාරක් ඉහල අහසට එසෙවෙන්නේ සැණෙනෙකි. හෙලිකොප්ටරයේ උස අඩි එකොලහයි අගල් 09 කි. තවු වල උස සිට අඩි එකමාරක් අඩි තුනක් අතර පරතරයකින් ඔහු ඉහලට නගින්නේ නරඹන්නන්ගේ රොමොද්ගමනය ඇති කරවමිනි. ඒ තරම් ඕනිසුණු ධ්‍රැවතනය ක්‍රියාවක නිරතවීම මේ පුවළ හපනා පහලට පහත වන්නේ අඩි එකසවිස්සක් ඇතිනි.

**2014 ඔක්තෝබර් 05 වන දින රිවර පුවත්පතේ රිවිනෙත අතිරේකයේ ඔහු පිළිබඳ මෙසේ සටහන් විය**



බුද්ධික එන්න එන්නම දක්නට දක්වන්නට වූ නිසාම පිරිසක් ඔහු පසුව එන්නට වූහ. ඒ ඔහු සුද්ධි හමුදාවේ සන්දර්ශන යතුරු පැදි එකතුව එක්කරගනිම ඉව ඇද්දු නිලධාරීන් පිරිසකි. රෙජිමේන්තු සිවිපයකම නිලධාරීන් ඔහු පසුව ආවර් බාධක වූයේ ඔහුට වයස අවුරුදු 18 ක් පිරි ගොතිමිනි.

සුද්ධි හමුදා පිරිස්සුම් පහත් සන්දර්ශනයට මේ තරුණ සේවක සාමාන්‍ය කොළ හැටියා ඒකතරගන්නට විලිස පිරිස අතර, සුදු හමුදා සංඥා බලකායේ පිරිස්සුම් පහත් සන්දර්ශන කණ්ඩායම හාර නිලධාරී අණදෙන්නන් වූ මේපරි උදය නේවාසම් ද වූයේය. තීරණී සිල්වා මහතාගේ ගෞරව ගිතවන්නම නිසා කෙසේ හෝ හෝ ඔහු සංඥා බලකායට එක්කර ගන්නට මේපරි නේවාසම් උත්සාහ වූයේය. සංඥා බලකායේ සන්දර්ශන කණ්ඩායම ඉහල තැනකට ගෙන එන්නට එහි රෙජිමේන්තු අධිපති මේන්ම සුදු හමුදා මාණ්ඩලික ප්‍රධාන මේපරි පෙන්නාල් සුසාද සමරසිංහට දැඩි අවශ්‍යතාවයක් තිබිණි. ඒ සඳහා සඳහා තරුණයින් සොයන්නට උපදෙස් දුන් ඔහු සංඥා බලකායේ ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරී මේපරි පෙන්නාල් වේණුක රොවෙල් හා මධ්‍යස්ථාන සේනාවේ ධායක ක්‍රිශේණියර ප්‍රසාද් ඇතුළත්වලන සමග සන්දර්ශන කණ්ඩායමට සියළු පහසුකම් ලබා දෙන්නට කරවුතු කළේය.

පිරිස්සුම් පහත් සන්දර්ශනයන්හි මීට පුවළ හෙලිකොප්ටරයක් මගින් යතුරු පැදිය පැත්තීමේ දක්ෂතාවය දැක්වූ මා/සාරයන් ආන්තද එස් සහ සංඥා සෙවළ සමරනායක එස්සීඩීඑන්එම් යන අයවලුන් සුභුභුචිම් අතරතුර සිදුවූ අහඹුය වලින් දැනට තුරු ලබා පුජිතාර ලබමින් පසුවන අතර, සංඥා බලකායේ පවතිනු ලබන සංඥා බලකායේ සියළුම නිලධීන් ඔවුන්ට ඉක්මන් පුවළ ප්‍රාර්ථනා කරයි.



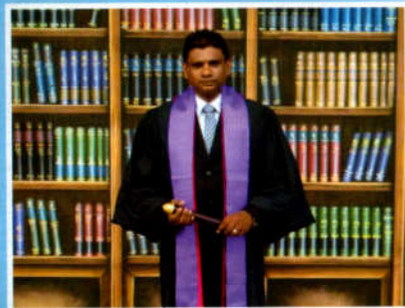
**පාඨමාලා**





**වෛද්‍ය විච්චිතී විජේසිංහ යූර්ස්පී පීඒසී**

ඉන්දුනීසියාවේ ජාතික ආරක්ෂක විශ්වවිද්‍යාලයේ (National Defence University) වෙතින් National Security and War Course උසස් පාඨමාලාව හදාරමින් සිටී.



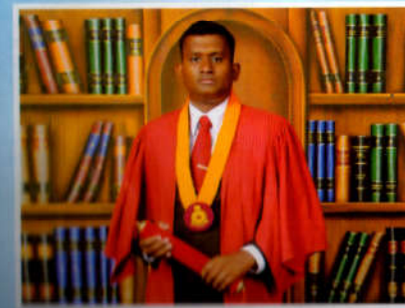
**ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ ආර්ථික විද්‍යාඥ ආර්ථික විද්‍යාඥ - ශ්‍රී ලංකාව**

ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලයේ Master Degree in GIS and RS (MSc in Geographics Information System and Remote Sensing) සාර්ථකව හදාරා 2014.09.29 වන දින එම උපාධිය හිමි කරගෙන ඇත.



**කපිතන් එම්එම්කේ කලුආරච්චි ශ්‍රී ලංකාව**

ඉන්දියාවේ MCTE (Mhow) හි 2010.12.07 සිට 2013.12.20 දක්වා Signal Officer Degree in Engineering පාඨමාලාව සාර්ථකව හදාරා ලදී.



**කපිතන් එස් ප්‍රදීප් ශ්‍රී ලංකාව**

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලයේ Master Degree in Information Technology සාර්ථකව හදාරා 2014.09.23 වන දින එම උපාධිය හිමි කරගෙන ඇත.



**කී/64954 මේජර් ආර්චීආර්චී ප්‍රනාන්දු පීඒසී ශ්‍රී ලංකාව**

ආරක්ෂක සේවා අණ හා මාණ්ඩලික විද්‍යාලයේ පාඨමාලාව අංක 07 සාර්ථකව හදාරා ලදී.



**කී/65700 මේජර් එච්එම්පීඅයිසුබ්බේ හේරත් පීඒසී ශ්‍රී ලංකාව**

ආරක්ෂක සේවා අණ හා මාණ්ඩලික විද්‍යාලයේ පාඨමාලාව අංක 07 සාර්ථකව හදාරා කැලණිය විශ්ව විද්‍යාලය වෙතින් පිරිනාමන ලද ආරක්ෂක අධ්‍යයනපති උපාධිය හිමිකර ගන්නා ලදී.



**කී/65034 මේජර් යූර්ල්සඩී පෙරේරා පීඒසී ශ්‍රී ලංකාව**

ආරක්ෂක සේවා අණ හා මාණ්ඩලික විද්‍යාලයේ පාඨමාලාව අංක 07 සාර්ථකව හදාරා කැලණිය විශ්ව විද්‍යාලය වෙතින් පිරිනාමන ලද ආරක්ෂක අධ්‍යයනපති උපාධිය හිමිකර ගන්නා ලදී.



**කී/65561 මේජර් ඩීඑස්එල් කුමාරසිරි පීඒසී ශ්‍රී ලංකාව**

ආරක්ෂක සේවා අණ හා මාණ්ඩලික විද්‍යාලයේ පාඨමාලාව අංක 07 සාර්ථකව හදාරා ලදී.

## මන්දාකිණි

## පර්යේෂණ හා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය වෙත සංඥා ඛලකායේ දායකත්වය

පර්යේෂණ හා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය 2006 ඔරුදා 29 වන දින පිහිටුවන ලද අතර, මෙම ආයතනය ඉදිරිපත් රාජ්‍ය ආරක්ෂක අමාත්‍යාංශය යටතේ ස්ථාපනය කරන ලදී. මෙතෙක් කලක් ක්‍රීඩිට් හමුදාවන්ගේ තාක්ෂණික සහය අවශ්‍ය වූ විට පැවති සීමිත පහසුකම් හා ඒ සඳහා අවශ්‍ය වෘත්තීය අයවැලුන්ගේ අඩුපාඩුව මකාලමින් මෙම ආයතනය බිහිවිය.

2005 වර්ෂයේ දෙසැම්බර් මාසය මැද භාගයේ LITE ඉස්තවුලින් විසින් දුරස්ථ පාලක ක්ෂේමේ බෝම්බ ප්‍රහාර (RCIEDs) එල්ල කළ අතර, එවකට සංඥා මාර්ගගතව පවතින සංඥා මූලික වැඩපලෙහි සේනාවේ මධ්‍යස්ථානය වූ විට පැවති සීමිත පහසුකම් ලෙස සංඥා මූලික වැඩපලෙහි ව්‍යාපෘති අංශයේ තාක්ෂණික නිලධාරීන් සමඟ එවී එම ක්ෂේමේ බෝම්බ වල දුරස්ථ පාලන ක්‍රියාව අක්‍රීය කළ හැකි දුරස්ථ සිට සතුරු ක්ෂේමේ බෝම්බ පිපිරවීමේ හැකියාව ඇති තාක්ෂණ ක්‍රමවේදයන්ගෙන් යුත් K1 හැමර්නි ආධික යන්ත්‍රයක් (Jammer) නිර්මාණය කරන ලදී. අනතුරුව මෙම K1 ආධික යන්ත්‍රය K2 ආධික යන්ත්‍රයක් ලෙස වැඩි දියුණු කරන ලද අතර, මෙම පර්යේෂණ කණ්ඩායම් විසින් පිරිසිදු ක්‍රියාත්මක රාජකාරී සඳහා උපයෝගී වන නිර්මාණ රැසක් එවකට නිපදවන ලදී. මෙවැනි නව නිර්මාණ ක්‍රීඩිට් හමුදාව තුළ ඇති කිරීම ජාතික අවශ්‍යතාවයක් ලෙස පැන නැගුණු අතර, ඒ සඳහා රාජ්‍ය ආරක්ෂක ලේකම් ආයතනේ සංකල්පය පෙරදැරව ස්වාධීන අංශයක් ලෙස මෙම මධ්‍යස්ථානය ස්ථාපනය කරන ලදී. අනතුරුව ඉතා කෙටි කාලයක් තුළ විශාල වර්ධනයක් පෙන්නුම් කළ අතර, එහිදී විවිධ ප්‍රවේශ රැසක් අත්කරගන්නා ලදී.

සංඥා රෙජිමේන්තුවට අයත් නිලධාරීන් හා සංඥා නිලධාරීන්ගෙන් මූලික අනුග්‍රහයෙන් සැදුම්ලත් මෙම මධ්‍යස්ථානය වෙතින් විවිධ අංශවල ව්‍යාපෘති රැසක්ම බිහිවූ

අතර, ඉන් සාර්ථක නිර්මාණ ක්‍රීඩිට් හමුදාව මෙහිම රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන ආයතනයන්ට හඳුන්වා දී ඇත. උදාහරණයක් ලෙස සංඥා රෙජිමේන්තුවේ තාක්ෂණික නිලධාරීන් හා එක්ව නිෂ්පාදනය කරන ලද K3 ආධික යන්ත්‍රය, GPS හා අර්ධ රැඩාර් වනදිකා ජාගම දුරකථන ආධික නිර්මාණයක් ලෙස හැඳින්විය හැක. තවද ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර සාර්වමේන්තු පරිශ්‍රයේ ඉදිකර ඇති රණවිරු ස්මාරකය සඳහා දුරස්ථ පාලක හැක් ක්‍රමවේදයක් මොවුන් විසින් නිර්මාණය කරන ලදී. ඉහත ව්‍යාපෘති සියල්ල දිගින් දිගටම ලද්දේ ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර සාර්වමේන්තු ආර්ථික මණ්ඩලය (විශ්‍රාමික), ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර සාර්වමේන්තු ආර්ථික මණ්ඩලය (විශ්‍රාමික) වශයෙනි. කෙටි කාලයක් තුළින් ආර්ථික මණ්ඩලය සහ සංඥා නිලධාරීන්, සහ සේනාපතිවරුන්ගෙන් හා සේනාපතිවරුන්ගෙන් සැදුම්ලත් කණ්ඩායමක් විසිනි.

2010.07.15 දින සිට මේ දක්වා අධ්‍යයන පෙරහැල් ලෙස යුද හමුදා මාණ්ඩලික ප්‍රධාන සහ සංඥා ඛලකායට පිවිසීමේ පෙරහැල් එස්එම්සී සමරසිංහ ආර්ථික මණ්ඩලය විසින් කටයුතු කරන අතර, ප්‍රධාන පරිපාලක ලෙස මෙහි පෙරහැල් කේතවේ රොවෙල් ආර්ථික මණ්ඩලය විසින් කටයුතු කරයි. තවද, මාණ්ඩලික නිලධාරීන් ලෙස ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර සාර්වමේන්තු ආර්ථික මණ්ඩලය විසින් කටයුතු කරනු ලබයි.

ස්වාධීන ආයතනයක් ලෙස මෙය කටයුතු කළද, සංඥා රෙජිමේන්තුවට අයත් නිලධාරීන් බොහෝමයක් මෙහි එදා සිට අද දක්වාම සංඥා ඛලකාය නියෝජනය කරමින් කටයුතු කරනු ලබන අතර දැනට එහි රාජකාරී කරනු ලබන සංඥා නිලධාරීන් විසින් Hi-tech Soldier, Train Tracking System වැනි ව්‍යාපෘතිවල නිර්මාණය කරගෙන යනු ලබයි.

### ඉහත ආර්ථික මණ්ඩලය



K3 RCIED JAMMER

Mobile Phone Jammer

Gas Lamp

K3v RCIED Vehicular Jammer

පර්යේෂණ හා සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානයේ ඉලෙක්ට්‍රොනික් අංශය මගින් නිර්මාණය කරන ලද නිර්මාණ සිහිපයක්

**විද්‍යුතය හා විදුලිය භාවිතය මෙන්ම පාලනය ගැන දැනුවත් කිරීම**

**විද්‍යුතය : ELECTRICITY**

විද්‍යුතය ස්වාභාවික ධර්මයේ වරප්‍රසාදයකි. විදුලිය නිපදවන ආකාරය හා විදුලිය භාවිතය හා පාලනය වන අයුරු අප විසින් අවබෝධ කර ගත යුතුය. විදුලිය පරිහරණය කරන මඬ අප සැවොම් විදුලි බලය පිළිබඳ මනා අවබෝධයක් ලබා සිටීම වැදගත්ය. එය මඬ සතු වනතිමක්ද වේ. විදුලි බලය වගකීමෙන් පාලන කිරීමට නම් ඒ පිළිබඳ මනා අවබෝධයක් අප තුළ තිබිය යුතුය.

විදුලි ගෙවත් විද්‍යුතය කොටස් 02 කි

- (1). ස්ඵටික විදුලිය
- (2). ධාරා විදුලිය

**ස්ඵටික විදුලි**

මෙය තාවකාලිකය. පරිවාරක ද්‍රව්‍යයක් බවත් තවත් එවැනි විදුලි තත්වයේ පරිවාරක ද්‍රව්‍යයක එක් පැත්තක පිටිමැදීමෙන් ඇති වන විද්‍යුත් ප්‍රමිත අංශුද, වලාකුළු අතර පවතින ආරෝපණ හේතුකොටගෙන පැන නගින විදුලි කෙටීම හා වෙනත් ස්නායුක සම්ප්‍රේෂණයන් හේතු කොටගෙන පැන නගින ගිනි පුළුඳුද ස්ඵටික විදුලියට උදාහරණ වේ.

**ධාරා විදුලිය :**

අපට ප්‍රයෝජනවත් වන්නේ ධාරා විදුලියයි. එය එක් තැනකින් තවත් තැනකට සම්ප්‍රේෂණය කර පාලනය කළ හැක. විදුලිය යන්නේ ප්‍රභේදයකි. මෙය වෙනත් යෙදවීම් වලට පරිවර්තනය කළ හැකි වේ.

උදා : ආලෝක යන්ත්‍රය, තාප යන්ත්‍රය, වාලක යන්ත්‍රය හා ධ්වනි යන්ත්‍රය

**ධාරා විදුලිය ප්‍රධාන වශයෙන් කොටස් දෙකකි**

1. සරල ධාරාව : (DIRECT CURRENT)
2. ප්‍රත්‍යාවර්ත ධාරාව : (ALTERNATIVE CURRENT)

**සරල ධාරාව :**

සරල ධාරාවක් යනු සමකිසි කාලයක් තුළ එකම දිශාවක් ඔස්සේ ගමන් ගන්නා ධාරාවයි. මෙම වොල්ටීයතාවයක් විය හැකිය.

**ප්‍රත්‍යාවර්ත ධාරාව :**

ප්‍රත්‍යාවර්ත ධාරාව යනු සමකිසි කාලයන්තරයක් තුළදී එක් දිශාවකටත් ඊළඟ කාලයන්තරය තුළදී විරුද්ධ දිශාවටත් ගමන කරන ධාරාවයි. මෙයට සමකිසි නියත ගාස්තියක් ඇත. තවද මෙය ගමන් කරන විට ධන හා ඍණ අනු භාජ වෙමින් ගමන් කරයි.



**විදුල බලය ලබාගන්නා ක්‍රම:**

1. ජල බලයෙන්
2. සූර්යය යන්ත්‍රයෙන්
3. තාප බලයෙන්
4. භෞමික යන්ත්‍රයෙන්
5. සුළං මගින්

තවද විදුලිය ගැන දැනුවත් කිරීමේදී පහත සඳහන් දෑ කෙරෙහිද ඔබ තුළ අවබෝධයක් තිබිය යුතුය.

**විචල අන්තරය :**

සන්නායකයක් එක් කෙළවරක සිට අනෙක් කෙළවරට විදුලිය ගැලීම සඳහා එම දෙකෙළවර අතර, විදුලි පිඩන අන්තරයක් අවශ්‍ය වේ. එම විදුලි පිඩන අන්තරය විචල අන්තරය ලෙස හඳුන්වයි.

- සම් විචල අන්තරයක් සැවොල් සන්නායකයක් තුළින් ධාරාව ගලායාමේදී සිදුකරන කාර්යය ප්‍රමාණය එම විචල අන්තරයේ මිනුමක් ලෙස යොදාගනී. විචල අන්තරය මනිනු ලබන ඒකකය වෝල්ට් (V) ලෙස හඳුන්වයි.

**ධාරා විදුලිය :**

- විදුලි ධාරාව යනු විදුලි ආරෝපණ ගලායාමේ ශීඝ්‍රතාවයයි. විදුලි ආරෝපණය මැනීමේ ඒකකය කුලෝම් (C) කුලෝම්පයක් යනු ඉලෙක්ට්‍රෝන 6.25.10<sup>18</sup> ආරෝපණයකි එබැවින් තත්පර එකකදී ඉලෙක්ට්‍රෝන 6.25.10<sup>18</sup> බැගින් පරිපථයක ගලායන්නේ නම් එම ධාරාව ඇම්පියර් එකක් ලෙස හඳුන්වයි. එබැවින් ධාරාව මනින ඒකක ඇම්පියර් (A) වේ.

**වැදගත් :**

සම්මත ධාරාව ලෙස හඳුන්වන්නේ ආරෝපණ ධාරාව මෙය හැම විටම ඉලෙක්ට්‍රෝන ධාරාව වෙතින් සෘණ ධාරාවක් ලෙසට විරුද්ධ අතට ගලා යයි. පරිපථයක ආරෝපණ අංශු ගලා යා හැකි තැන් වෙතට ඒවා ගලා යන්නේ සෘණ ආරෝපණ ගලන දිශාවට විරුද්ධ අතරය.

විදුලිය ගැන කිවැරදි දැක්මක් හා අවබෝධයක් ඉහත සඳහන් කරුණු අනුව ලබාගැනීමට හැකි වේ සැයි මෙන් අදහස් කරයි.

සෙ/276459 කෝපුල් සුබසිංහ එස්එම්ආර් - 9 ශ්‍රීලංකාව

**සිඳුහිරිපිටි සිංහ වෛතාන රාජකාරණී විහාරීණී**

අතින් අප රජවරු මෙරට රාජ්‍ය පාලනය කළ විචාරානුව තුළ මවුත් විසින් විවිධ වූ හේතූන් මත



නෛරාධ, වැඩි, කඵලාදි සහ සීමෙන් අවශ්‍යතාවය මේ සඳහා 16' x 8' x 9' ප්‍රමාණයේ ගොඩාල් මිලියන 30 ක්, වැඩි කියුම් 20000 ක්, 6' x 9' කඵලේ කියුම් 6464 ක් හා 3/4" කඵලේ කියුම් 485 හ ප්‍රමාණයක් දැනට මෙහි අත්තිවාරම සඳහා ලබා දී ඇත. තවද මේ සඳහා අවශ්‍ය වන අළුතුණු ප්‍රමාණය වන මෙලො 15082 යුද හමුදා ශ්‍රම දායකත්වයෙන් හිමිපාදනය කරයි. මෙම වෛතාන රාජකාරණී සම්පූර්ණ ඉදි කිරීම සඳහා සීමෙන් මිලට 150822 අවශ්‍ය බව ගණන් බලා තිබේ.

ඉදිකිරීම් විශාලත්වය සඳහා සෑය වගාලත්වය උසින් අඩි 285 ක් වන අතර, එහි විශ්කම්භය අඩි 255 වේ. පොළොව

අන්තරයේ ස්වභාවිකව පිහිටි කඵලකුළු දැක්වූ අඩි 45 ක් ඉවත් කර එම කඵලකුළු මත 6' x 9' කඵලේ තට්ටුවක් අතුරා ඒ මත ඒකීඩ ගල් මිශ්‍රණය සමඟ ජලය යොදා ගෙන 20 ක් බරැති ගල් රෝලක් යොදා ගනිමින් පොළොව මතුපිට දැක්වූ කඵලක් කිරීමාණය කර ඒ මත ගොඩුල් ඇතිවීම ආරම්භ කර ඇත. සියළුම ඉදි කිරීම් යුද හමුදා 9 වන ඉංජිනේරු සේවා රෙජිමේන්තුව විසින් සිදු කරනු ලැබේ. වර්ෂ 2016 ක් වූ නොවැම්බර් මස වන විට මෙම වෛතාන රාජකාරණී සියළුම බැරිමතුන්ගේ වින්දනාමාන කටයුතු සඳහා භාර කිරීමට නියමිතව ඇති බව ගණන් ගොරුවයෙන් සුන්තව ප්‍රකාශ කර සිටීම. තවද,

සඳු හිරු සෑය ලෙස මේ ගොඩනැගෙන්නේ අභිමානවත් ජාතිකයෙකු වෛදිකාසික ශිෂ්ඨාචාරයේ නොබිඳුණු අභිමානයයි.

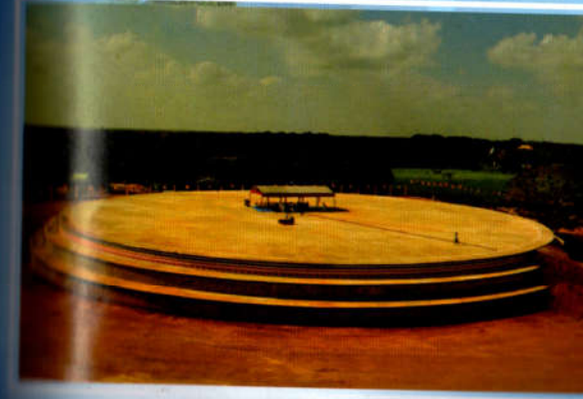
සඳු හිරු සෑය ලෙස මේ ගොඩනැගෙන්නේ පුනාවන්ත භූමියක අධිෂ්ඨාන පාරමිතාවක ප්‍රතිමුර්තියයි.

සඳු හිරු සෑය ලෙස මේ ගොඩනැගෙන්නේ ලෙසින් ලෙස බැඳුණු ඒකාත්මික සබැඳියාවක මානව ජේමිය ප්‍රකාශනයයි.

ඉතිහාසය කිරීමාණය වන්නේ ඉතිහාසයට ප්‍රේම කරන සහ අනාගතය ගැන සුභ සිහින දැකි ගොඩරිය සම්පන්න මානව ක්‍රියාකාරීත්වයන්ගෙනි.

මාතෘ භූමියේ ස්වෛරීත්වය සැලකල් සුරැකින විමේ ප්‍රාර්ථනාව සඳු හිරු සෑය සාමූහික පාරමිතාව උත්තම අපේක්ෂාවයි.

මෙයේ ගොඩාලින් ගොඩාල අගන කාරා ගැනෙන්නේ නිදහසේ මනා යන සිංහල, මැලේ, ඉන්දිය, පැරණි පුරාවිද්‍යාත්මක පිටත සුදුසුම සුදුසුම ප්‍රතිමා ආචාර්යවරුන් පැවරුවේය. රජයේ පාලන මාර්ගයේ අනාගත අභිමානයක් පුළුබ්.



සැරයත් වන්දනේක විජ 4 ශ්‍රීලංකාව - අනුරාධපුරය

අධික ලෙස ශරීරය තරබාරුවීම වලක්වා ගන්නේ කෙසේද?

අධික ලෙස ශරීරය තරබාරුවීම ලෝක පහතවම මුහුණ පා සිටින පොදු ගැටළුවක් බවට පත්ව තිබේනවා. තරබාරුකම හේතුවෙන් නොයෙකුත් බරපතල රෝගී තත්වයන් ඇති වෙන නිසාවෙන්ම තමයි මෙම දැනගෙන සිටිය යුතු වේනේ ශරීරය මගින් කරනු ලබන එම ආහාරයන් මෙහෙවැද සිසා. මෙහිදී මෙම දැනගැනීමට හැකියාව තිබෙනවා එවැනි ආහාරයන් තිබේදැයිද?

1. කෘතීම රසකාරක Regular Soda වලට වඩා Diet Soda වල අඩු වශයෙන් කැලරි සහ සීනි අන්තර්ගතවීම හේතුවෙන් ඒවා සෞඛ්‍යය සම්පන්නයි කිව නොහැකිය. මොකද කර්මලද පර්යේෂණයන් මගින් සනාථ වී තිබෙනවා diet soda 2 කට හෝ ඊට වැඩියෙන් පානය කරන පුද්ගලයින්ගේ ඉහ ප්‍රදේශය Diet Soda පානය නොකරන පුද්ගලයන් ඉහ ප්‍රදේශයට වඩා කිහිප ගුණයකින්ම වෙනස් වෙ. මොකද එම පානයන් වල ශරීරය තරබාරු කරන කාබෝ ඊසාකාරකයන් බහුලවම පවතිනවා. එම නිසා කාබෝ ඊසාකාරකයන් පවතින ආහාරයන් සහ පානයන්ගෙන් වැළකී සිටින්න. එම ආහාරයන් වල ලේබලයන් පරික්ෂා කිරීමේදී මෙම එය දැනගැනීමට හැකියාව තිබෙනවා.

2. සුදු සීනි සුදු සීනි වල කැලරි බහුලවම පවතින නිසා එය හිතකර ආහාරයක් වෙන්නේ නැහැ. නමුත් සීනි වලට ඇතිබවේ වැඩුම් මිනිසුන්ගෙන් මේ ලෝකය පිරි පවතිනවා. රුධිරයේ වැඩි සීනි මට්ටමක් පවතින විට යම් ප්‍රාණවත් බවක් මෙයගෙන් දිස් වුනත්, රුධිරයේ සීනි මට්ටම පහත මට්ටමක පැවැත්වීමට මෙය ශරීරය ඉතාමත් වෙහෙසට පත් වූ විකක් බවට පත්වීමට ආහාරයන් අතර සම තවත් සීනි පරිභෝජනය කිරීම සදහා ප්‍රයෝජනවත් මාංශ කිහිප කුල හට ගන්නවා. එහෙත් සීනි වල අන්තර්ගතය සහ ඒවායේ සීනිවත් අන්තර්ගතය

වෙන්වෙන් නැහැ එහි පවතින්නේ ශරීරය තරබාරු කරන කැලරිය පමණයි.

3. අර්තපල් මිනිසුන්ගේ ශරීර තරබාරු කිරීම සඳහා වැඩි වශයෙන්ම වැනිබිටියුතු ආහාරයක් වශයෙන් අර්තපල් හඳුන්වන්න පුළුවන්. කරන ලද පර්යේෂණයන්හි හිඳි අනාවරණය වී තිබෙනවා එම ලැයිස්තුවේ ඉහලින්ම සිටින්නේ අර්තපල් බව. තවද එම පර්යේෂණයන් වලදී සනාථ වී තිබෙනවා සියලුම අර්තපල් වර්ගයන් ශරීරය තරබාරු කරන ස්වභාවයෙන් යුතු බව.

4. එස් එස් වල ඉතාමත් බහුල වශයෙන් අන්තර්ගත වෙන මේදය - පිරිණය කිරීමේදී ඉතාමත් අපහසු කාර්යයක් වෙනවා. පිරිණය මන්දගාමී වීම නිසා ශරීරයේ බර වැඩිවීමක් සිදු වෙන බව හොඳින් මතක තබා ගන්න. මේදය හරිම එකක කැලරිය 9 ක් පමණ අඩංගු වෙන අතර, කාබෝහයිඩ්‍රේට් සහ ප්‍රෝටීන් අඩංගු වෙන්නේ 4 ක් පමණයි. බිඳුන ලද එස් ශරීරය මගින් කරන ආහාරයන් අතර පෙරපුරුණු පසු වෙත බවද හොඳින් මතක තබා ගන්න.

5. ඇල්කොහොල් ශරීරයේ ඇති මේදය දහනය වීම ඇල්කොහොල් මගින් අවහිර කරනු ලබන අතර මේදය ශරීරය තුළ රඳාපවතිනවා නැතිමට සහ මාංශ පේශීන් බිඳුනෙලීමට ක්‍රියාකරන (කෝටිසෝල්) හෝමෝනය වැඩි වශයෙන් නිදහස් කිරීමක් ඇල්කොහොල් මගින් සිදු කරනවා. මාංශ පේශීන් වලට සිදු වෙන හානිය නිසාවෙන් පරිවෘත්තීය ක්‍රියාවලිය මන්දගාමී වීමක් සිදු වෙන අතර එය හේතුවෙන්ම ශරීරය මගින් ඒම පහසුවෙන්ම සිදු වෙනවා. තවද මේදය දහනය කිරීම සදහා ක්‍රියා කරන පිරිමි හෝමෝනයන් වන ටෙස්ටෝස්ටරෝන් නිෂ්පාදනය පහත හෙළීමක් ඇල්කොහොල් පානය මගින් සිදු වෙන බවද හොඳින් මතක තබා ගන්න.

විවිධයට අවධානම් ගත්වයක් ඇති කරන තරබාරුකම පාලනය කරගැනීමට සහ තරබාරු කම ඇතිවීම වලක්වා ගැනීමට මෙම ලිපිය මෙම ප්‍රයෝජනවත් වෙනු ඇතැයි සිතා සිතනවා. (අන්තර්ජාලය ඇසුරෙන්)

෧෧/280946 සංඝෙ විජේපුරිය බීඩී - 5 ශ්‍රීලංකාව

අපගේ ජාතික ගීය

ශ්‍රී ලංකා මාතා..... යන ගීතය ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික ගීතයි. ආනන්ද සමරසේනේ සංගීත වේදියාණන් විසින් 1940 දී රචනා කර ලැබූ තනු සොදාගෙන සම්පාදනය කෙරුණු ගීතය 1951 දී අපගේ ජාතික ගීය වශයෙන් සම්මත විය.

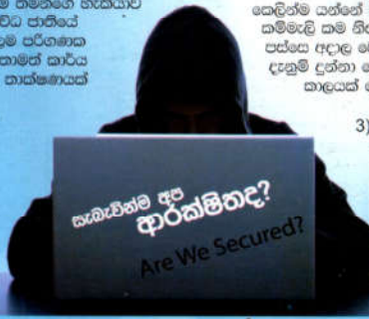
ආනන්ද සමරසේනේ මහතා මුලින්ම ජාතික ගීය රචනා කළේ ශ්‍රී ලංකාව බ්‍රිතාන්‍ය සටන් විපටිතයක්ව තිබිණිදීය. එකල ඒ මහතා අරමුණ වූයේ ශ්‍රී ලංකාවට තෝරවිය දැක්වීමටත්, නිදහස, එක්සත් භාවය, ස්වාධීනත්වය පිලිබඳ හැඟීම් පල කිරීමත් වනා ජාතික ගීය වශයෙන් යොදා ගැනීම සඳහා නොවේ. එසේ වුවද 1940 දශකයේදී එම ගීතය ඉතාමත් ජනප්‍රිය වූ අතර 1948 දී ලංකාවට ස්වාධීනත්වය හිමිවීමෙන් අවුරුදු 03 කට පසු 1951 දී එම ගීතය ජාතික ගීය වශයෙන් පිලිගන්නා ලදී. එය ගායනා කරන ලද පළමු වැනි ජාතික ගීය ලෙස දීඝය 1952 දෙසැම්බර් මස 04 වේදිකාය.

ආනන්ද සමරසේනේ මහතා ඉන්දියාවේ කිට්ටු මහා සංගීතවේදී රචනාකරු වන නාගෝරි කුමාරගේ ශිෂ්‍යයෙක් විය. අපගේ ජාතික ගීයෙහි හඳුනා ගන්නා සංගීත ආර ගැබ්ව ඇතැයි සිතවේ. (සොහො සහ ඇසුරෙන්)

෧෧/281714 ආ/සෝ ජයරංග පීපීඅයිඑල්එස් - 5 ශ්‍රීලංකාව

ජර්ගණක පද්ධති ආරක්ෂාව Computer System Security

මිනිස් පරිගණකයට හුරුවීමත් සමඟ පරිගණකයට හානිදායී වැඩි කරවනු රාශියක් හාමිනවා. පරිගණක පාල, අන්තර්ජාලය වගේ ඉදිවල් සමාජයේ සාමාන්‍යකරණයට ලක්වෙන හැමෝම ආධිකාර කරන මට්ටමට එදි, මතුවෙන ප්‍රධාන ගැටළුව නමයි. පරිගණක පද්ධතිවල සහ ඒවායේ අඩංගු දත්තවල ආරක්ෂාව සියලු කරණය. පරිගණක පද්ධතිවලට සහ ඒවායේ දත්තවලට ආරක්ෂාව ඇතිව ප්‍රධාන දැක්වීමක් වන්නේ ආදාල හැකි දේවල් වලට ආරක්ෂාව දැක්වීම වන නිසා. සමහර විශේෂඥ, තවත් සමහර විශාලයන් වේදනාදායකව එහෙමත් නැත්නම් ගමන්ගත් හැකියාව හිමිකර කරන්නන් පරිගණක පද්ධති සමඟ විවිධ හැකියා සාදාදීම දැක්වීම ගන්න නිසා ඒ කාලයේ ඉදුලම පරිගණක ආරක්ෂාව සම්බන්ධයෙන් වැඩි කරන අය ඉතාමත් කාර්ය බහුල කොට්ඨාසයක් බවට පත් වුනා. සිසිම තාක්ෂණයක් සිටියට සියයක්ම ආරක්ෂිත නැහැ සියලු කරණය ඉතිහාසයේ සිට වර්ධනය කරන බහුලවම ගැටළු ගැටළු වන පහසුරු වෙවිම කරණයයි. ආදාල හැකි කෙසේද අලුත් ක්‍රමයක් නොයා නොගනිම. එක වැඩකරන විදිය, එක් මුලික කොටසක හෙළිත් අධ්‍යයනය කරන අනෙක් ආදාල එක බිඳුන දැනවා, එසේ සියලු ආදාල එක බිඳුන ගන්නවා. ආයමෙන් ආදාල ගන්න හැකි වෙන ආදාලයන් පැලස්කරයක් දාලා ආදාල වෙනවා. පස්සේ තම ආදාලයක් නොගන්නට ආයම ආදාලයක් නොගන්නට. මේක නිකම් අනන්තය දැක්වා නොහැට්ටිය යන හදුනාගත වෑය.



මේ අන්තරා බැඳීමේ ගිණුම් අතිවාරයකින් හදුනා ඉවත් කරනවා. බැරවෙනවාද ඉවත් කරන්න අවසාන වුනත් මොකද වෙන්න?

මේ ලෙදී වෙබ් අඩවියක් හමුදමුනා අදාලව සියලුම ඉදුලා සියලුම ලංකාවේ ප්‍රධාන සමාජමාධ්‍යයන් අයත් වෙබ් අඩවියක් හදුනා මුහුණපායට වෙට්ට එකවුන්ට් එක මගින්ම අවසාන වෙනවා.

User Name: A Password: A

කෙලින්ම යන්නේ Super Admin එකවුනට වෙට්ට. එසේ කම්මලේ කම නිසා හරි අත්පත්වීමකින් හරි වෙවිම ලෙසක්. පස්සේ ආදාල වෙබ් අඩවිය බැලීමට සහ දුරු පුද්ගලයා වෙත දැනුම් දුන්න මේ වරද ගැන. වැඩේ සියලුම ගිණු සහෙන කාලයක් කෙසේද යන විටද කෙසේද.

3) Sql Injection සරලවම කිව්වොත් sql ඉන්ජෙක්ෂන් එකකින් කරන්නේ ආදාල හැකි Database Command එකක් ධාරිතය කරලා විවිධ දේවල් කර හැකිම විවිධ දේවල් කිරීමේ ලෙගල් එම සිට දත්ත ඇසීමේ සිට, අවසානයේ ගම් Database එක මැසීම දක්වා මෙහි හොඳි දේවල් රාශියක්. වෙබ් අඩවියකට Sql Injection ගන්නක පුළුවන් වෙන්නේ ප්‍රධාන වශයෙන්ම User Inputs Sanitize නොකිරීම නිසා.

සති දෙක තුනකට පලින් හමුවුනා වෙබ් අඩවියක්. එක විදියේ රැකියා දැක්වීම නැහැ කෙරෙන්න වෙබ් අඩවියක්. එම අඩවියේ admin @ admin panel එකට ලොග් වෙන්න login පිටුවක් එහෙමත් නිකනා. නිකමට එහේ එසේ username එක හා password එක හදුනා 'or' '1=' යන්න අතුල්ලකට ලගා වෙන්නා සමුත් කලා. මෙහිදී admin panel එකේ විවිධ විවිධ මෙයන් දිනා බලනා ඉන්නවා post back එකක් පස්සේ. අපේ වාර්තාවක් මේ අලුත් කාර්ටුවේ අනුමාන වී අවුරුදු දෙකක් විතර මේ සිටිම එක දුටුවා නිසායි. හදුනා සමාජමාධ්‍ය මගින් යටට පහලින් හෙළි කිවුන නිසා එම සමාජමාධ්‍ය මේ දේ ගැන දැනුම් දුන්නා. බැරවෙනවාට සියලුම වෙබ් අඩවියක් හෙගෙන් එහෙම මෙහි නොයාගන්නා නම් කිසිවිට දත්ත වලට ඇතුළත්වීම පිටිමයි. වෙබ් කිවුනත් හදුනා කෙනා user inputs sanitize කර නොකිරීමේ.

හරි එකකට මේ දේ වුනත් කොහොමද?. පුළුල් උපදානකයක් දන්නම්.

අධි ගිණුම් database එකේ users ලා ඉන්න වෙබ්දී ඊය users යන නිසාය ෆීල්ඩ් username, password සියලු. වෙබ් හොට් එකේ input type name අනෙක් usr හා pwd සියලුම ගිණු.

එකකට ලොගින් සිටිමට එක මේ වගේ සියලු ගිණු (sanitize කරලා නෑ)

```
$query="select username,password from users where username='$_POST[usr]' and password='$_POST[pwd]'; $result=mysql_query($query) or die('query Failed'); if(mysql_num_rows($result)==1){ header('location:adminpanel.php'); } else{header('location:errorPage.php'); } එහෙමට ' or 1=' input box වලට දත්තම මොකද වෙන්නේ. $query="select username, password from users where username=' ' or 1=' and password=' ' or 1='"; username ගිණි හෝ 1=1 සියලු බලන්නා එකම true password field එකකින් එම කර්ටුවයි. එසේදීත් එම හොට්මයි දැක්වෙ කොට්ටව නිසා query ය කර්ටුවයි return value එක true. ඒ විදියට බහුලයෙන් හදුනා හොට්මයි ආරක්ෂිත සිදුරු ඇති වෙන්නේ අපේම පුළුල් ආනුදම් මුලින් සියලුම දේවත් ඒ ගිණු "අවසානයට වෙට්ට පුළුල්" හොඳි හේද.
```

LT KKIS Chanaka - 11 SLSC

නොවිච්චි මාසය ආරම්භයේදීම පොප් මලක් පැදැදීම අපට දක්නට ලැබෙන සුළඬ දසුනකි. අප රටේ පමණක් නොව ලොව පුරා බොහෝ රටවල සිදු කරන නිකම් සැමරුමක් මෙන්ම කළුගුණ සැලකීමක් ලෙස දැක්විය හැකි, මෙහි ආරම්භය පළමු ලෝක යුද්ධය දක්වා අතීතයට දිව යයි.

එම යුද්ධයේදී ප්‍රංශයේ උතුරුදිග බෙල්ජියමේ පිනාඩ් හා ෆ්ලේන්ඩර් ආදී ප්‍රදේශවල සිදු වූ විනාශය අති මහත්ය. දේපල විනාශ ප්‍රමාණයක් විනාශ වූ අතර මියගිය හා රහාස්‍යයට පත් වූ සංඛ්‍යාව ද අති මහත්ය. එකී ගලාගිය රුධිරය අප්‍රමාණය එම භූමියේ පොළව සෙබළුන්ගේ රුධිරයෙන් රත් පැහැ ගැන්වූ බව කියැවේ.

සමාජයෙන් සුදුසාට පොප් මලේ මෙම සිදුවීමෙන් පසු රක්ත වර්ෂයෙන් පිපුණ බව ඉතිහාසය කියයි. මෙම දර්ශණය බලා හැනීම සඳහා දුර්වලතර ප්‍රදේශ වලින් පවා මිනිසුන් වැල නොකැඩී පැමිණි අතර එම දර්ශණයෙන් මවුන්ගේ සිත් සැන්සුණු විය. විශේෂයෙන්ම මෙම යුද්ධයෙන් මියගිය අයවලුන්ගේ ආදර්ශය මවුන් සිතිවත් කර කඳුලු සැල බව ප්‍රසිද්ධය. මෙම සිදුවීමෙන් දැඩි විරිත කම්පාවට පත් වූ ඇමරිකාවේ යුද දේශමිත්‍රවරයකු වූ වොයිනා මිචෙල්ට පහල වූ අදහසක් අනුව එම බිමේ පිපුණ පොප් මලක් පළඳු මියගිය රුණවරුවන්ට මුහුණ දැක්වීමට අයස සිතාගත්තාය. ඒ අනුව අය එම

පොප් මල කඩා එවා ඇමෙරිකානු ලොකන් ආරාධනා එම සොල්දාදුවන්ගේ පවුල් වල සුභසාධනයට යෙදවීය. මෙසේ කාලයක් ගතවෙද්දී ප්‍රංශයේ මෙඩිසි ශාඛි නැතරි කාන්තාව මැදිහත්වී එම වැඩසටහනට අළුත් මුහුණුවරක් ලබාදීම සඳහා පොප් මල කෘතීමව නිර්මාණය කර ඇමෙරිකානු රුණවරු පවුල් වල ආර්ථිකය හතා සිටවූ අතර එම කාර්යය බොහෝ සාර්ථක විය.

පළමු ලෝක මහා යුද්ධය අවසන් වූ දිනය 1918 නොවැම්බර් මස 11 වැනිදා ලෙස ඉතිහාස ගතවන අතර 1921 සිට එම දිනය සුවිශේෂී කරගනිමින් මහා බිනාන්ස හා මිස්ට්‍රිලියාට කේන්ද්‍ර කරගෙන එම දිනය පොප් මල දිනය වශයෙන් සැමරීමට පියවර ගන්නා ලදී. දැවස ආරම්භයේදී විනාඩි කිහිපයක් කිසිදු කිසිදුකාර්යය රැක රුණවරුවන් සිතිකිරීම එසේ ඇරඹී ඇත. ඒසේ ඇරඹී ලෝක පොප් මල දිනය ඉතා සිඝ්‍රයෙන් ලොව පුරා විහාර වූ අතර අද වන විට එය සුඛකමක් සේ සළකා පොප් මලක් පළඳු මියගිය රුණවරුවන් සිති කිරීම සිදු කරයි.

(නොත පත ඇසුරෙන්)  
**ෆෝ/280368 ආ/කෝ රත්නායක ආර්ථික දුෂාර් - 5 ශ්‍රීලංකංඛ**



## පොප් මලේ කතාව

### MOST USED KEY BOARD SHORT CUT

- For selecting, copying, pasting and cutting:**  
 CTRL + A , Select all the text  
 CTRL + C, Copy all the selected text (Ctrl + Insert)  
 CTRL + V, Paste all copied data of clipboard (Shift + Insert)  
 CTRL + X, Cut the selected data
- For finding files:**  
 CTRL + F, Open "File Find Dialog Box" (F3)
- Action controller: UNDO & REDO:**  
 CTRL + Y, Redo the last action  
 CTRL + Z, Undo the last action
- For creating, opening, saving, and printing:**  
 CTRL + N, Creates new file or web browser window  
 CTRL + O, Open a file or document  
 CTRL + S, Saves a file or webpage  
 CTRL + P, Print all the selected area
- Format shortcuts:**  
 CTRL + B, Bold  
 CTRL + I, Italic  
 CTRL + U, Underline
- Work with browsers:**  
 CTRL + T, Open a new tab in opened browser  
 CTRL + Shift + T, Reopen a file accidentally closed  
 CTRL + H, To check browser History  
 CTRL + W, To close the window
- Cursor controller keyboard shortcut keys:**  
 CTRL + Left arrow, Moves the cursor to the beginning of the previous word  
 CTRL + Right arrow, Moves the cursor to the beginning of the next word

- CTRL + Shift + Left arrow/Right arrow, Highlights the full previous or next word  
 CTRL + Backspace, Deletes the word on the left of cursor  
 CTRL + Home, Moves to the top of the document  
 CTRL + End, End of the document
- Capture now:**  
 ALT + Print Screen, Capture a screenshot of open window  
 CTRL + Print Screen, Capture the entire screen/desktop
- Function keys:**  
 F1: Open the Help page  
 F2: Rename the file (e.g., file in Windows Explorer)  
 F3: Find or search  
 F4: Shows the address bar in browser  
 F5: Refreshes the current browser page  
 F6: Moves to a different panel or screen element in a window or the desktop
- Windows shortcuts:**  
 CTRL + ALT + Delete, Open the Windows Task Manager  
 ALT + Tab, to move to the last working file. ( Helps in quick jump to open applications)  
 WIN + D, Show desktop  
 WIN + L, Lock your machine  
 CTRL + Shift + N, Create a new folder  
 Shift + Delete, Permanently delete files  
 ALT+Enter or ALT+Double-click: Go to the properties screen for files or folders
- Exit Shortcut:**  
 ESC, To cancel all the current tasks

HQ CSO Computer Section

## ඇන්ඩ්‍රොයිඩ් වල Pattern Lock එක අමතක වූ විට, එය ඉවත් කරන ආකාරය How To Break The Android Pattern Lock

මෙය නොකරම බැරී අවස්ථාවකදී පමණක් කරන්න මුලින්ම කියන්න මීගේ මේ වැඩේ ක්‍රමයේ පරිස්සම් කරන්න මීගේ මොකද කියන්නාවනම් මේ Phone OS එක හා සම්බන්ධ වුන දෙයක්. ඒ වගේම කියන්න මීගේ වැදගත්ම දේ තමයි, මේ විදියට ඇන්ඩ්‍රොයිඩ් වල Pattern Lock එක කැඩුවට පස්සෙ, මාගේ ඇන්ඩ්‍රොයිඩ් ගෝල් එක හෝ වැඩි එක සම්පූර්ණයෙන්ම Reset වෙනවා. (ගෝල් එක හෝ වැඩි එක Reset වුනාට පස්සෙ ගෝල් එකේ හෝ වැඩි එකේ සියලු සියලුම දත්ත, තොරතුරු, පින්තූර, සින්දු, වීඩියෝ හා Contacts සහාදී සියලුම දේවල් නැති වෙලා ආපසු මුල්ම තත්වයට එනවා.)

මේ විදියට ඇන්ඩ්‍රොයිඩ් වල Pattern Lock එක කඩවත් කියලා දෙන්න හැදිසියකටත් මාගේ ගෝල් එක හෝ වැඩි එකට උදා සියලුන Pattern Lock එක මොකදද කියලා අමතක වුනොත් මාටාට දුක් වෙලා ඉන්නේ කැසිට් මේ විදියට Pattern Lock එක කඩවත් සුලුම.

ඒ වගේම මාටාට නොහරන්, කවුරුද නර් ගෝල් එකට හෝ වැඩි එකට Pattern Lock එකක් දැන නම්, එක උපුටු සේනාව නොකා ගන්නගේ බැරීගාම ඉතින් මේ විදියට Pattern Lock එක මේ විදියට කඩවත් පුළුවන්.

මේ විදියට මාගේ කැසුට්කට හෝ ස්විච්ච් කිරීම දොහොතකට විනිතරකට නිතරගෙන, මේ වැඩවගම කැසුවත් කරන්න එපා.

මේ හැක නිකක් ඉන්න බැරැව, අන්තරා බැලීමෙන් කරන්න නම් එපා..

මේ වැඩේ කරන්න මමේ ගෝල් එක හෝ වැඩි එක රුදු කරලා කියලා අවශ්‍ය නොවේ. මේවා සමහර ගෝල් හා වැඩි වලට වැඩි කරන අතර, සමහර ගෝල් හා වැඩි වලට එක නොකරන අවස්ථාද කියේ. එහෙමම, උඩින් කියලා කියන සියලුම දේවල් හැසුම් ගොනුද, තේරුම් අරගෙන කියවෙන නම් විතරක් Pattern Lock එක කඩන විදිය ගැන බලන්න.

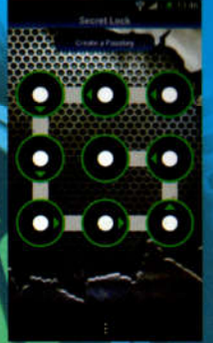
මේ පහලින් කියලා කියන විදියට ඇන්ඩ්‍රොයිඩ් වල Pattern Lock එක කඩවත් මුලින්ම Sound එක වැඩි කරන Key එක ඔබාගෙන ගෙන ඊට පසුව Sound එක අඩුකරන Key එක ඔබාගෙන ඉන්න. දැන් Power Key එක ඔබාගෙන ඉඳලා අතරින්.

මේ ඔට්ටොවේදී සියලුම Secret Android Screen එක බලාගන්න පුළුවන්.

මේ මේනුවේදී උඩට හා පල්ලෙහාට ආම සඳහා Sound එක වැඩි කරන Key එකක් Sound එක අඩු කරන Key එකක් භාවිතා කරන්න.

දැන් තුන්වෙනි තේරු ගැනීමට යන්න. එකතම කරලා කියන්නේ DELETE ALL USER DATA යන නමයි. නත පොඩ්කින් වෙලා ගැනිම ඉවර වෙන්න.

වැඩේ ඉවරයි Phone එක On වෙනකොට Pattern Lock එක කියන එකක් නෑ.



O/69570 Lt GHASN Jayarathna - 11 SLSC

### ඔබගේ Gmail ගිණුම ආරක්ෂිතද?

ඔබේ Gmail ඊමේල් ගිණුමක් භාවිතා කරන අයෙක් නම් මෙම ප්‍රවින තොඩක් වැදගත්. අද දවසේදී ලෝකය පුරා සිටින Gmail පරිශීලකයින්ට හරිත ආරංචියක් ලැබී තිබෙනවා. ඒ රුසියානු වෙබ් අඩවියක සමාජිකයන්ට දරන පුද්ගලයකු විසින් මිලියන 6 කට ඉඩින Gmail ගිණුම් සංඛ්‍යාවක Password (පාස්වර්ඩ්) අන්තර්ජාලය වෙත මුදා හරි තිබෙනවා. ඒ අතින් 60% ක ප්‍රමාණයක් පාස්වර්ඩ් තවමත් ශ්‍රීමත්වීමට වන ඒවා බවට පත්වීමටත් ජාත්‍යන්තර මාධ්‍ය වාර්තා කරන්නේ.

Cnews වෙබ් අඩවිය සමඟ මේ පිළිබඳව Google සමාජික ප්‍රකාශ කර තිබෙන්නේ මෙම හැසුටම දාදා Gmail පාස්වර්ඩ් වලට සීමිත ප්‍රාණයක් සහ තැනි තැනි ඔබටත් තනි පුද්ගලයින්ගේ ගිණුම් වෙනමම තැන් කිරීම තුලින් මෙලෙස පාස්වර්ඩ් ලබාගෙන ඇති ඔබට එම සමාජික වැඩිදුරටත් සඳහන් කරන්න.

මෙම සිද්ධිය පිළිබඳව ඇසුක් දක්වමින් CSSI කමිටුවේ ඔබ්බෙන් ආරක්ෂක සමාජිකයන් සඳහන් කරන්නේ මෙම Password දැවිල්ලටත් බොහෝ ඒවා පරිනා Password බවයි. ඔබගේ Gmail ගිණුමට ඇතුළු ව තොරතුරු පිටතට හොස් ඇදුරුසි සැලීමට ගහන වෙබ් අඩවිය භාවිතා කල හැකි අතර, එමගින් මවුන් මමගේ Gmail ගිණුම අහාරක්කද කැද්ද සහිත පෙනේනවා.

www.isleaked.com byGoogle

මෙම සිද්ධිය සම්බන්ධව ලොවපුරා සිටින තැන්පතින විශ්ලේෂකයින්ගේ අවධානය යොමු වී ඇත්තේ ඔබගේ Gmail ගිණුමට හරි Password එකක් එක් කිරීම තුලින් මේ පිළිබඳව ඇති දෙයකිනට හැසිරෙන්න හැකි වලා ඇත.

## How does an E-reader Work?

How does that tiny machine download and deliver thousands of words of written text? The secret lies in E Ink technology. This article discusses E Ink and what it means for book lovers who are also concerned with the environment.

Before answering the question "How do eBook readers work?" we must first discuss what an eBook reader is. An eBook reader is any device that displays eBooks. It can range from small devices like cell phone and PDAs to big devices like the Kindle or the iPad. These devices read different formats of eBooks including PDF files, plain TXT files, HTML files and other less known formats. We can categorize eBook readers into two groups; the stand-alone eBook readers and the devices that have uses other than being an eBook reader.

## Dedicated eBook Readers and eBook Readers with Other Uses?

EBook readers that have other uses are usually small devices like MP3 players, video players, cell phones and PDAs. These devices are not very efficient eBook readers because of their small display screens and backlighting that may not be friendly to users' eyes. Because these devices have other uses that may include phone communication, multimedia playback and mobile games, their battery life may not be sufficient to do everything their owner wants, including reading eBooks which actually just requires small amounts of energy.

Dedicated eBook readers are more dependable and efficient eBook readers. They have bigger screens, more readable and friendlier to the eye displays, and a longer battery life. These stand-alone eBook readers are easily the best choice for a device in terms of reading, managing, organizing, purchasing and storing eBooks of multiple file type formats.



## E-Book Readers

### How do eBook Readers Work?

To answer this question, we will focus on the stand-alone

eBook readers because the older devices simply display eBook files like any other text or graphic file. Dedicated eBook readers are much more complicated than that. eBook readers use a technology called E Ink. This technology can be considered as electronic paper. E Ink uses energy to display text on screen, but once it is displayed, it no longer requires energy to keep the text visible. This saves the user a lot of energy. Because of this, eBook readers that use E Ink technology are considered green and environment-friendly. The downside of this technology is it can only display text and graphics in monochrome.

Visually, this is a step backwards especially for people who like visually stimulating graphics and vibrant color displays that are usually seen in most modern devices like smartphones and touchscreen mobile devices

### Advantages

Some newer eBook readers are starting to feature color displays, though. More and more eBook readers are supporting capability for Bluetooth, high-speed Internet connection, touchscreen technology and the aforementioned color display. The Internet connection is used to access various online stores that offer eBook downloads. Once the eBooks are downloaded, it's just a matter of selecting, opening and flipping the pages to enjoy eBooks.

### What are the Advantages of Dedicated eBook Readers?

Dedicated eBook readers are larger than multi-purpose eBook readers but they are still compact enough to be portable and handy. A compact device that gives you access to hundreds of books is indeed extremely useful whether users are using them for studying, conducting business or simply relaxing and having fun. Being environment friendly, more and more people are using eBook

Captain MDDS Jayawardhana - 11 SLCS

## MOST MOTHERBOARD PORTS AND CONNECTORS

In information science, connectors, normally called "input-output connectors" (or I/O for short), are interfaces for linking devices by using cables. They generally have a male end with pins protruding from it. This plug is meant to be inserted into a female part (also called a socket), which includes holes for accommodating the pins. However, there are plugs which can act as either male or female plugs, and can be inserted into either one. Pin layout

The pins and holes in connectors are usually linked to the electric wires which form the cable. The pin layout describes which pins couple with which wires.

Each numbered pin generally corresponds to a wire within the cable, but sometimes one of the pins is left unused. Additionally, in some cases, two pins may be linked to one another; this is called an input/output connectors

The computer's motherboard has a certain number of input-output connectors located on the "rear panel."

Most motherboards have the following connectors:

Serial port which uses a DB9 connector, for connecting older devices. Parallel port, which uses a DB25 connector, mainly for connecting

old printers

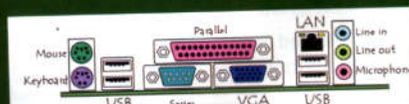
PS2 port which used to connect the ps2 mouse

USB ports (1.1, low-speed, or 2.0, high-speed), for connecting more recent peripherals

RJ45 connector (called the LAN port or Ethernet port), for connecting the computer to a network. It interfaces with a network card built into the motherboard

VGA connector (called SUB-D15), used for hooking up a monitor. This connector interfaces with the built-in graphics card

Jacks (Line-In, Line-Out and microphone), for connecting speakers or a hi-fi sound system as well as a microphone. This connector interfaces with the built-in sound card.



Lt NG Madanayaka 11 SLCS

1. Automotive electronics is a system consisting mainly of semiconductor devices used to sense, compute and actuate the different features and functions in a vehicle. While the transistor was first developed in 1946 by physicist William Shockley, the introduction of electronics to the automobile industry was driven primarily by the needs of engine management in the 1970s with the introduction of electronic fuel injection technology. Since then, many of the automotive innovations in sophisticated engine management and transmission control have been driven by more powerful micro-controllers, semiconductor switches and sensors. Many of the safety systems in cars would not be possible without the use of electronics.

2. In a typical saloon car today, automotive electronics are pervasive and critical to the smooth starting and running of the vehicle. Even before the engine starts, electronics powered by integrated circuits (ICs) have already unlocked the car and set up the car, according to the driver's pre-programmed preferences. From the moment you start the engine and step on your accelerator, numerous ICs have already done their job, sensors assist in getting out of the parking lot, and engine control electronics tune the engine performance and safety features power up in standby mode.

3. Automotive electronics or automotive embedded systems are distributed systems, and according to different domains in the automotive field, they can be classified into:

- Engine electronics
- Transmission electronics
- Chassis electronics
- Active safety and Driver assistance
- Passenger comfort

4. Engine electronics. One of the most demanding electronic parts of an automobile is the engine control unit. Engine controls demand one of the highest real time deadlines, as the engine itself is a very fast and complex part of the automobile. The computing power of the engine control unit is the highest in any vehicle, typically a 32-bit processor. It controls such things as Fuel injection rate, Emission Control, Cooling System control, Throttle Control, Ignition System Control, Lubrication System etc.

5. Transmission electronics. These control the transmission system, mainly the shifting of the gears for better shift comfort and to lower torque interrupt while shifting. Automatic transmissions use controls for their operation, and also many semi-automatic transmissions having a fully automatic clutch or a semi-auto clutch (declutching only). The engine control unit and the transmission control exchange messages, sensor signals and control signals for their operation.

### 6. Chassis Electronics

The chassis system has lot of sub-systems which monitor various parameters and are actively controlled such as Anti-lock Braking System (ABS), Traction Control System (TCS), Electronic Brake Distribution (EBD) and Electronic Stability Program (ESP) etc.

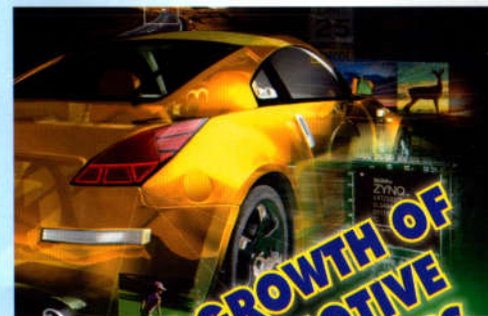
### 7. Active safety and Driver assistance

These systems are always ready to act when there is a collision in progress or to prevent it when it senses a dangerous situation, these system include SRS Air bags, Hill descent control and Emergency brake assist system etc. Further, systems such as Speed assist system, Blind spot detection, Park assist system, Adaptive cruise control system, automatic wipers and head lamp and reverse cameras give a better assistance to the driver.

8. Passenger comfort. At present, most of vehicle design engineers give a remarkable attention to the comfort of passengers as well. As a result of that vehicle now a days are loaded with several functions such as automatic climate control separately for each passenger, advanced audio systems and automatic seat adjustments etc.

9. Automotive electronics is a rapid developing field as its new innovations are built day by day. All most all vehicle manufacturers are concerning extremely in this field. As a result of that, the future vehicle will be embedded with facilities such as 3D navigation, Car to Car LAN and Car to infrastructure LAN etc. We will be able to witness remarkable and unbelievable improvements in fuel economy, emission control, safety, handling, with infotainment.

Captain Lakshitha Wijewantha



## THE GROWTH OF AUTOMOTIVE ELECTRONICS

# කැටපත් පවුර

## දිරිය මවක් වූ ඔබ

සිතල අරුණේ කඩසර ගමනින්  
පිවිතයේ බර උසලා ගත් ඔබ  
පිපෙන කැකුළු මැද  
හිනාවෙන හිරු ලෙස  
පෙනුනා අම්මේ නැණ වඩන කල..

පිවිත මිනිසුන් රටට පුදන්නට  
ගතේ සිතේ දුක් වෙගෙස නිවන්නට  
ඔබේ දිරිය ගෙවුනා අම්මේ..

දිරිය මවුන්ගේ අපමණ දරුවන්  
කඳවුර වෙත පිය නගන මොහොතේ  
කඳුළු පිරුණු සිතකින් පැතු වෙමි මම  
නිවන් දකින්නවා මතු බවයෙන් ඔබ අම්මේ..

සෙ/සී100853 සංසෙ මධුසංඛ එන්ඩීපීඑන්  
2 (සෙවී) ශ්‍රීලංකාව

## හිතත් නැති උනත් මට හුඹි ගැනම හිතෙනවා

අඟිත මතකය දියේ සිතේ පිය මනිනවා  
මංගුලා වෙයි බිතට යලිතර දුටුනවා  
හුඹි දුන්න දුකම මම හුඹි කමින් ඒදිනවා  
හිතත් නැති උනත් මට හුඹි ගැනම හිතෙනවා..

හිතට වැරදුන තැනම මම කවමි සොයනවා  
හුඹිත් මුදුවනු නොහැකි හිත ගැනම කැවෙනවා  
ආදි කොටන සිහින මම මටත් නෑ මැවෙනවා  
මා අතර හිසත් හුඹි හුඹි ගැනම හිතෙනවා..

සෙ/28100697 ලා/කේ පෙරේරා යුඩීආර්  
2 (සෙවී) ශ්‍රීලංකාව

## පාර්වති

මහකඳු වදා මම  
ආධිට කොඳුරලා  
ගුද්ධිය නිමා වන බව  
සිටවා පාර්වති...  
ඒවා විය ඔබ  
සිදුගත්තානම්  
අදත් ඔබ  
සිටිනුත් අතර....  
මා ලැමැද කුරුමුව  
ආඩි සිගු මුදු වදන්  
සැඩි කැඩි සිතලෙන්....  
අවිචන් මසිත පෙලෙයි  
අඟිමටය මොහොත් ජේ  
වේදගාවෙන් බිරිසි.....  
දුර ඇඳුණ ඔබේ රුචි  
සිහිතකත්ම ජමනයි.....

සෙ/278510 සැරගත් ලඟසේකර ටවමඩස  
මංගුලා \* පහාගොඩ



## අහිමි පෙම්පා මතකය

ඇ දුටු ජීවිත දවස  
මට ඇ වාගේ මතකය සිතේ  
මා ඇතට ගුණ වැරදෙමි  
දිනක් වලඹවන කුරු  
ඇ කමග කවා කලෙමි  
අවසානයේ ඇ  
මා හට ආදරය කලාග  
ආදරයේ මිහිරිකාව ඇ  
හසර දෙකක් අත්වැස්සෙමි  
කාලයාගේ ඇවැසීමත්  
නැති සුළං හමා වත්  
පුංචි කුරුළු කුඩුව  
දකන චිසිර ගොසින්....

සෙ/28100702 ලා/කේ කුමාර චිච්ආච්චන්  
2 (සෙවී) ශ්‍රීලංකාව

## ආදරණීය නාත්තා

අප මේ ලෝකයට බිහි වූ දා සිට...  
කුසට අතරක් නොගෙන, අප වේනුවෙන්...  
දිවා රෑ වෙහෙසෙන පියාණනි....  
ඔබව අමතක වුවා නොවේ....  
ඔබ වේනුවෙන් අපේ හද තුල රැඳී ආදරය අපමණය...  
කතට කෝප්පයකින් කම් කුස පුරවාගෙන,  
අපට රස මසුවුනු ගෙන දුන් පියාණනි...  
සිල් වී රබර් සෙර්පුට පය ලා ගෙන,  
අපට වීල්ලුද ගනන් කැඳීමට වෙහෙසුන පියාණනි....  
මේය ඔබට උපහාරයක් වේවා..!

සෙ/283451 ලා/කේ රණතුංග චච්චම්කේච්චන්  
4 ශ්‍රීලංකාව - රණසේවාපුර, අනුරාධපුර

## දරා ගන්නේ කොහොමද මම

මම කෙවෙයි මේ කවිය ලිව්වේ  
ඔබයි මට කවි ලියන්න පුරුකලේ  
ඔබ දුන්න අරුත්බර පදවලේ  
ආයෙත් ඔබමයි කියවන්න හදක්ගේ  
ඔබේ සිය හෙතු දැල....  
කොරකින් මා දෙස බලා  
සිතේ උපත් දකනත් ජේ...  
ආදරයෙන් උම්මාද වෙත වයයි  
ඔබේ මුදු කදවලින්....  
ලත්ව සිදු දර සිහිම ගත හද  
දරා ගන්නේ කොහොමද මම....

කෝපුල් දේවසිංහ චිච්චන්  
4 ශ්‍රීලංකාව - අනුරාධපුරය

**අම්මා**

පාටි පාටි හිත පොකුරු නෙලා ගෙන  
ඇවිත් මමේ ලෝකය පාටි කලා  
අම්මේ නුඹ ලස්සන.....  
හිඳිත් මට ලෝකය කියාදුන්  
ගුරු කරළි නුඹයි.....  
ඉතිං මා නුඹෙන් දුරස්ති  
සිටියක් අද දවස.....  
තනි වුනේ තා මා නුඹ  
සිතේ රජ වුනේ.....  
සිහිනයෙන් හිතහිලා මගේ  
පුතේ කියද්දි මගේ අම්මා  
මං ඉතිං අසරණයි.....



කෙ/2060020

ආයෙ විජේපාල සේනවීරිච්චි  
ආධුනික පුහුණු පාසල - 4 ශ්‍රීලංකාබ  
අනුරාධපුරය

**ඇවිත් කියන්න**

කාසි මල් කටු පඳුරු  
වෙන් කලත්  
අපි වෙනම.....  
සදා කල් ඔබට  
මම ආදරේ  
මලක් මෙන්  
ඔබට පුදන්නට.....  
මලක් නෙලාගෙන පැමිණියෙම්  
ඔබ පුදපුනේ තබා දුරකින්නට.....  
ඔබේ වෙත සෙමින් වඩන්නම්  
ඔබේ සිත් අද්දරින්  
මට ඉබි හියන්න  
ඇවිත් තට කියන්න.....



කෙ/2059068

ආයෙ ගුණතිලක පීච්චේ  
ආධුනික පුහුණු පාසල - 4 ශ්‍රීලංකාබ  
අනුරාධපුරය

**ආදරය**

දැකිත්ත දැකිත්ත  
ආදරය කලත්  
දැකිත දැකිත හැඳුම්වම්  
ආදරය කරන්න වැනැ.

ආදරයක් ඇති වෙන්නේ  
සෙවනට හුඟක් සමීප වූන  
අගෙඟු කෙරෙහි පමණයි

කෙ/275826

මහ 11 හිමල් සේ  
6 ශ්‍රීලංකාබ (ආ/බ)



**අසම්මත පෙම් දුක් බරය**

සිතන රැල්ලක් හිඳිණ කල  
කොදුරු සේයා තමේ රත්ද.....  
අතින් අතගෙන සිටින හත්දා  
සැතට පෙම් කල හැකිද මන්ද.....

තනිවෙලා අප සිටින මොහොතේ  
ආදරේ තෙත් අත දිලෙයි.....  
දෙනෙත් අතරේ රැදුන පෙම් සුව  
විඳින්නට බැ අසරණයි.....  
සිතින් සිත මට රිදුම් දෙන  
දුකක්වර අපි සතුට පැතුටත්  
අසම්මත පෙම් දුක්බරයි .....

කෙ/2059063

ආයෙ තේමසිංහ බණිවර්දනී  
අංක - 16 මුලික සංඥා පුහුණු පාඨමාලාව  
4 ශ්‍රීලංකාබ අනුරාධපුරය

**දුකාවර ඔබට.....**

සිතා සෙන විට  
සිතා සෙන්ගෙමු  
කැපුම් එතතුරු  
තෙත් දෙකින්.....  
ඇයි හටන්නට නොහැකි  
පනානැකි අප හට  
සිතන එත තුරු  
කැපුමකින්.....

කෙ/278505

කෝපුල් චන්දනේකර සීග්‍ර  
9 ශ්‍රීලංකාබ

**කොදුරු ඔබ ණය ගැනිසි**

අතින් ගත් අවි වීම පහිතවී  
මෙන් තුළුම් සිත් තුල  
නිවේවා.....  
කියා පැතු ලක් දකන්  
සැමට

හිටුණු යුද්ධය අමතක වෙලාද  
දේශයේ විරුවන් කියා.....  
ලොකු බැනර දුටුවාද වීදා  
අද රටයි කොරවයි බස් රටට නැඟුණු විට  
පා අහිමි ඔහුට දැක  
අයුතක් දෙන්න වෙතැයි සිතා.....

කෙ/2059046

ආයෙ සුමසිංහ  
16 වන මුලික සංඥා පුහුණු පාඨමාලාව  
4 ශ්‍රීලංකාබ

**දෙවැනි බුදුන් නෙව නුඹලා**

සංකර පුරුදු ලෙසට  
ආදරයෙන් එක් වෙලා  
ලොවට නොරෙන් සෙසේනගයෙන්  
මා මේලොවට බිහිකලා  
ඇගේ රුහිරු ඇට මිදුරිද  
මා වෙනුවෙන් දියකලා  
මා දිවියම ණයගැනි වෙයි  
මගේ මව්හි, පිය උතුමනි  
ගලා හැලෙන සෙසේ ගඟල  
හැක කිසිදා නිමවෙලා  
මගේ ලොවම නුඹලා වෙයි  
කඳුබරු මෙන් මිනි මඩලට.....

කෙ/278752

සැරයන් රත්නායක ආර්ඛිච්චි  
6 ශ්‍රීලංකාබ (ආ/බ)  
පාලන කණ්ඩායම



**අපේ පැතුම්**

පසක් නිවනට පැත් පොදක් වී  
ඟසහිති නිවනට අතර පිඩක් වී  
විත්තට ඇත්තම් ඔබ වෙතම  
රියයි අපේ පැතුම.....  
රට වෙනුවෙන් කැප වෙත  
දුකාවර සෙවල සොයුරනි  
අපේ ආයු ලැබ  
ඔබ පිටත් වේවා රට වෙනුවෙන්....

කෙ/282625

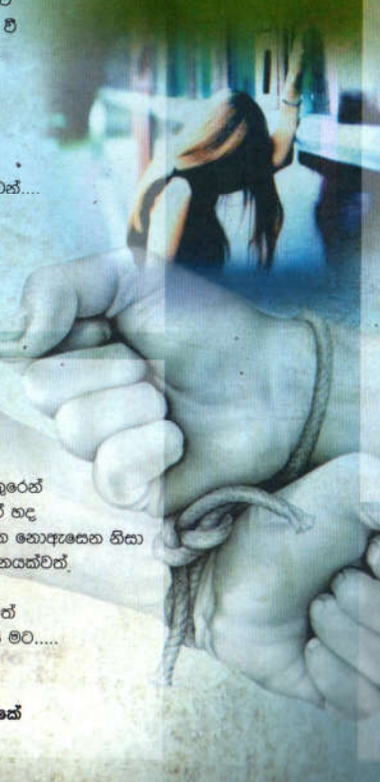
ආ/කේ ලසන්ත විචල්පල  
9 ශ්‍රීලංකාබ

**සිතට දැනුණා**

ආසම් සුලඟේ පාවී  
භද කැවතුන දා..  
දෙන තබා සුව ගතට  
භබන රතු රෝස කුසුම් පොකුරෙන්  
විකක් දෙනවානම් අතට මගේ හද  
පිපිද නගා ඇසෙන ගුණකතන නොඇසෙන නිසා  
ඔහු සිටින විට එක ගුණකතනයක්වත්,  
දෙනවා නම් අද  
ඔහු සිතා සි වටහාගෙන තවත්  
දවසක් පිටත් වන්නට සිතෙයි මට.....

කෙ/279819

ආ/කේ විජේවර්ධන පිම්පිසේ  
6 ශ්‍රීලංකාබ (ආ/බ)



**නුවැණැගේනා නොහැලෙත්**

සෙලො ගටා වීසානො  
වාතෙන න සමීරති...  
විටං නිත්ථා පඤ්ඤා  
න සමීඤ්ජනති පණ්ඩිතා...

කේරම:  
විසල් පරිවර්තයක් මහා සුඳගතින්  
වුව නොසැලෙන්නා සේ  
නුවැණැගේනා සේනාසරා වත්තාච්චි සිත්ථා/පුඤ්ඤා  
දෙසෙතිදිමි නොසැලෙත් ....  
(උපුටා ගැනීමකි)

**කෝපුල් සේනක ඛංඛාර එස්පී**

4 ශ්‍රීලංකාබ  
අනුරාධපුරය

**පිවිත**

ඉරට යට  
මහ පොලොව මත  
රුපියලට ගතට  
ඉබන් හැකි....  
ආර්ථිකයක  
පොදු බස් රටයක  
සිමිත බස් කැවතුමක  
ගෙවා කාලය.....  
දුටුන පිවිත  
පැය අවේ සේවයට  
මාසේ අත්තිමට....  
ලැබෙන දුකවිසේ වන්දිත  
තන්දියේ මුදලාලිට  
පුද කොට මෙන් සිතින්  
හිස් අතින් පැලට වන  
පිවිතය....  
කඩුල්ලෙන් පැන වන  
හිස් දැක් දුටුවීට  
විකිරි මුව  
ඇද කොට....  
අතක බලනා  
දුරු දෙස  
නොබලා....  
කැතිමිතිල  
කෙසේදැයි විමසන  
වැරහැලි යතක මත  
ගෙවන පිවිත....

**සැරයන් චන්දනේකර පීච්ච**

4 ශ්‍රීලංකාබ

**මරණය**

කිසිවෙකු සත්හට උත්තම නොකරන  
ගිය තැනැත්තී ආයේ විත්තට නොහැකි වන  
වැනැක් සියල්ලක් දියක ....  
අතිවර්තයෙන්ම ගැලුණු වීසම් මහ  
මරණයයි

කෙ/206022

ආයෙ ටීරමසීර ආර්ඛිච්චි  
ආධුනික පුහුණු පාසල  
4 ශ්‍රීලංකාබ

**දුරදිග ගිය සෙවළ දේමිය**

දුකින් පිරි බය නෙත් දෙකට  
සර හෙමින් මා ලංවේලා  
සාදු තියන්නට මට බයයි  
තවත් සබාවිදේ? කියා

නුමේ තුරුලේ මට මුදින්නට  
නුමේ දුකට හඬන්නට  
දුර ඉඳන් මා සවන් දුන් වෙමි  
බඩ ලඟට එන්නට බැර කියා

නෙතට ඇතිබැම වගේ ඉන්නට  
මගේ තුරුලේ නුමි කියා ගන්නට  
බැමේ දුක නිවෙහතුරු තව හඬන්නට  
මම සිහිනෙකින් වත් ඇවිත් සත්තද

සෙ/276210 බිහි 11 ආර්යසේන  
5 මුලංසංඛ (ආ/බ)



**ආපස**

සුදු වසින් සැරසිලා  
සායනයේ ඇඳුන් මත  
සුද්දගේ ආපසෙත්  
දෙතා අහිමිවී .....  
නිදා නොනිදා සිටින  
මා බලන්නට එන්න  
ඒ බඩට බලන්නට නොවී.....  
එකම වක වතාවත් මියදෙන්නට පුරවමි  
මට බඩට බලන්නට .....

සෙ/2059048  
ආසෙ දිසානායක විචිම්පි  
16 වන මුලික සංඥා පුහුණු පාඨමාලාව  
4 මුලංසංඛ



**වෙනස් වුනු සිත**

පිපෙන අරලිය කොකුරු පවසයි  
හිසල දිවියක කොදුරුතාවය.....  
හිසල ගංගා අසල මුමුණායි  
හිසල දිවියක සසලතාවය.....  
අඳුන් විහෙමයි හෙටත් විහෙමයි  
නුබට දක්වන සුඛදතාවය.....  
හිසත් වෙන්වී සලා නොමැකෙයි  
මගේ හඳ තුල නුමේ නාමය.....

සෙ/280997 ලා/කෝ උඳය ඩබ්ලිව් ජයසිංහ  
5 මුලංසංඛ (ආ/බ)

**ඉබේරිය හොඳයි මට**

සැමදාම වහින  
වැස්සට වඩා  
ඉබේරිය  
හොඳයි මට ....

මා/ස මාහේල් කුමාර එම්චිරල්  
4 මුලංසංඛ

**අහිමි බව**

මා හැඩු තරම්  
බයා දන්නවානම්  
බයා නමින්  
අදට වසර ගණනක් ගතවේලා  
සුද්ධියේ ආපසට  
බඳට මට මට බඩව අහිමිවී  
වුට දුට අහන දේ  
වුට දුට දකින දේ  
බයා දන්නවානම්  
ආයෙමත් එකවා අපි ළමට  
ගත නැතත් සිතීන් හර.....

කෝපුල් සංජීව ආර්ආර්ඩඩ්  
සංඥා ඩබ්ලිව්

**තනිකම**

මේ හිසල වූ රැය පුරාවට  
සදේ සඳු කැන් දෝර හැඳුවා  
මගේ පාටව තිබේ තනිකම  
ලය පුරාවට රදම් දුන්නා  
අහවරය ගිය වසන්තය ගැන  
හැනු මන්දිර බිඳී වැටුණා  
ඉහිලිලා ගිය ඒ වසන්තය  
අත දුර සිට මදෙක බැඳුවා  
දෙතෙත් අතරින් වැටුණු කළලක්  
ලගේ දුක සත්තාප කිවුවා.....

සෙ/281159 සංසෙ විජේසිංහ ආර්එම්එස්සේ  
5 මුලංසංඛ (ආ/බ)

**මගේ පැතුම් මිබයි**

ලක්කන ඇස් දෙක මතකයේ හඳ රුඳී  
හිනැනෙන විට අහිංසකයි ඔබ සඳුකි  
රුවන් මැණික මට තමු වූ පෙර පිනකි  
වෙන්වෙන්නට බැර තරමට හිත හියෙමි

සංසාරෙන් සංසාරේට පුරුදු ලෙසේ  
තමු වුවා මා බඩ ඒ නොසිතූ දිනේ  
බැඳුණා අප දෙකද වෙන් කල නොහැක්  
කීවා සසර වසනතුරු ඔබයි මගේ

සෙ/283237 සංසෙ රාජපසෙ එස්ආර්  
5 මුලංසංඛ (ආ/බ)

**වුව දවේ මගේ**

ඒ සිතල දුරතු මගේ  
මා වෙත ආ රෝස මගේ  
මිනි කිංකිණී සිතා තඟා  
දුරවන්නේ දවේ

සුරතල් පොඩි හීන ගයා  
මා තුරුලේ හිඳ නැලවෙන  
මගේ පුංචි කුමාර්ගේ  
රැජින නුමයි අපේ ලොවේ

ලග එන නුමේ උපන් දිනේ  
මව දැකගන්නටයි දවේ  
පැහි වෙමින් අපේ අපේ  
අප්පච්චි එකවා මගේ වුට දවේ

සෙ/280368 ලා/කෝ රත්නායක ආර්එම්ඉආර්  
5 මුලංසංඛ (ආ/බ)



**විය...**

පියාපත් ලැබූ සිතට  
පියාබින්න ඉඩ දෙන්න  
සිත් අසක තුල  
සිතුවලි ගොන්නක් මත  
සිත ගොළුවී ඇත රතසේම  
සහනම් ලොවින් මැද  
අහිංසක වේකතා ඇති  
මේ ලොවේ අප  
අද නොවී නෙට ගැන සිතන විට  
වියක් දැනෙමයි සිත  
කෲර ලොවින් මැද....

සෙ/2057622 සංසෙ දේශප්‍රිය ජේච්චිරිස්  
9 මුලංසංඛ

**බව ආහාර වර්චෝරුව**

සැමදාම කුස පිරු - කල්දේරම් වෙතට  
වුරුගානි - ඉඳිබි රයිස් අතර මඟ එක්වේලා  
වේල රසවත් කරන්න ඉස්සො - දැල්ලත් වෙදා  
ඒදී අපල් අන්නාසි කෙසෙල් - දොඩුකුත් වෙදා  
ගේගුටින් සතියට දෙකුත්වර ලැබෙනවිට  
ආකාර මත් අතරෙම එව මසුත් සක රසට  
ලැබෙයි නව රස අතරට වර්චෝරුවක් ලෙසම  
ඉහත දෑ හැට් දිනක  
ඉඳිවිලා ආදේශක සැමකුත් එක්කලා  
විහල ලැබුනමුත් කොයිතරම් රසද  
ඇවුම් මේ කෑම නුබිට මට  
ආහාර කරන මෑත බලා මේ නැවුම් ආහාර  
ආබාධිතරම් කාලයත් ලැබෙවිඳ අප කුසට  
අපි සිත්තොම කන්නේ අපේම ආහාරය

සෙ/284506 සංසෙ සුභසිංහ එස්එම්  
9 මුලංසංඛ

**හදිසියේම මට හිඟයා.....**

ලියන්නට නොදත් මුත් කවි හද  
ලියන්නට හිතූනි කිසිවක්  
හිතන්නට ගමන් නැත මට කැමී  
එලස නැගෙනවා ලිපි ගොනු ගොඩ

සෙ/280368  
ලා/කෝ  
රත්නායක  
ආර්එම්ඉආර්  
5 මුලංසංඛ

මයිනෝ ලයිට් කෑ ගතවවා හෝ  
ආත්සරි කරන්නට බෑ ලග D.C.  
A.D.C. වෙලා මං රට වට  
පුරාවේ කරපු පවක්ද සිත

සා/ගු  
සැලැවි  
ගහවා  
එම්සහවා

ඒයුටි කොලේ ගැහුවද කෝ කෑම  
උදේ කෑම කන්නේ රැ  
එක එක කේස් පැටවෙයි මගෙ හිඟුව  
හිඟුවට පොල් වගේ ඒකයි ඉන්නෙ

ඊසා  
දසගටද  
උඩ  
අඳ

කන්න වෙන්න ගන්නත් බෑ බඩ  
හිඟුව හිනි අරන් වගේ මට  
D.C. ඇවිත් මොනවද වුනෙ  
වුන දේවල් ඊකත් මට අමතක

දසවා  
තේරෙන්නවා  
එම්සහවා  
වෙනවා

දෙන්නා දෙමාරුවේ ඉඳගෙන කැට  
කාපු ඒවා දිරවගන්න  
බැවිමි තැනෙයි කවුරුත් හෝ  
ඉදිරි වැඩට උපදෙත් ඊක

කනවා  
දසලනවා  
අම්තනවා  
එම්සහවා

නොනොමිත් කොනොමි හරි දවසම කවී  
හිඳා ගන්න අපි දෙන්නම් සෙවි  
ලයිට් හිඟු නොරවන්නට අපේ  
හදනකොටම මයිනෝව රන්

වෙනවා  
වෙනවා  
වහලා  
වෙනවා

බිය විදියට දවස අපේ ගත  
පහුවලට D.O.B.  
දෙන්නා ඩබල් පිට මුම කට  
කෑවේ නැතත් අපි ආයෙමි

වෙනවා  
පුරවනවා  
සෝදනවා  
පැමිණෙනවා

සෙ/284559  
සංසෙ කොන්විත්ත කේම්පසියේසේ  
11 මුලංසංඛ

**සොඳුකගේ සෙනෙහස**

පෙලා හද ගැබ බලා ඉනු මෑත  
පතා ඔබේ පෙම ගලා ගිය දුක  
පියනැගෙන නෙත සරා සඳු ලෙස  
නමා ඔබේ ලැමි පිරි උත්මාදව  
හද නැති-නෙත සැල් ගත කඳ  
පාට වුණු පෙම මේසේ ඔබේ ලග  
බැටි උන් මම එදා වුත් ලෙගේ  
දාර සෙනෙහස පොවා උණුකුම්  
නොවා ගනු මෑත  
ඔබගේ තුරුදේ.....

සෙ/277863 කෝපුල් මුණසිංහ එස්එම්  
6 මුලංසංඛ (ආ/බ)

**සෙනෙහසක කදවි**

පුත් සඳු බසින විට අහසේ තරු පෙන්නා මන්දිර සොයා බිඔ රහසේ පිය මාන්තා ඉන් පසු පිවිසිය දුක සේ කර පින්තා රන්කඳු බයා මට පෙන්වු තරු ගැන්නා

හිසරේ ගංතෙරේ සුදු වැලි තලාවල ලන්දේ ඕව්ටේ හිටු ගල් තලාවල සැන්දෑ කළේ ඉර බැස යන වේලාවල වින්දා මී රසයි හී වීළ තලාවෙන්

සාලට පොඩි වවුන් කවි පොත් කියවනවා පානට තෙල් කැසිව වීසි සිල කලියනවා අපහට ඉඹිල ගොස් සිතිවිලි කලියනවා සු සැටි මාගමේ රැව් මතකට වනවා

පාන-හිව්ගොස් අව් වුනු හිරස පෙහේ දාන දාන තෙල් දැන් අප හට නොපෙනේ ඒක කලට නොලැබුනි නම් ඕව්ගෙන පෙහේ හින වලට යටවී නැත කඳෙයි පැහේ

වතුරට වැටුනු හිල් තරු කැටි අනුලන්තම් පිහි කැට වැරදින විට නෙත ඉවතට ගන්නම් හිත යට මැටුනු දුක හෝකය වීදු ගන්නම් සිසි විට කිසි දිනක යලි බිඔ නොපහන්නම්

සෙ/281714 ලා/කෝ ජයරංග පීඨිඅයිවල්වස් 5 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)

**මෑණියනි**

පියා වියේ වී අප පුට් සැදියේ නමුත් මෑණියනි බිඔ අප හැරදමා තනිකර හිසේ නැත පියා නොමැති අප හා පියෙක් වුවා සේම මවක් ද විය බිඔ බිඔ වියපත් වුවත් අප හැර දමා හිසේ නැත ඉතින් මෑණියනි බිඔ නොමැති ලොවක් ගැන අප සිතන්නේ කෙලෙසද මතු මතු හවියෙන් බිඔ මගේමයි මෑණියනි..

සෙ/279541 ලා/කෝ ජයන්ත එස්බීබී 5 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)

**උතුම් අම්මා...**

පරිස්සමින් සංගාගෙන සිත පතුලේ මෙත් දසාව සෙනෙහසේ පිරිණය කවිය නුබයි මට ආදර සුව ගෙනාව අම්මා යන අතුරු තුනට පිරිණය අරුත අරන් ආව ඉපදෙකවා මතු හවියෙන් අම්මේ මම නුඹේ ගාව

සෙ/280375 සංඝෙ තාරක ඊඑම්ආර් 5 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)



**නුඹ....**  
නුඹ මා ආදරෙන් ඇඟිලි මත ඇඟිලි දව්වාන ආ සඳු වලිය දෝරේ ගලන සේපාලිකා මල් ඇතැරෙන සිතලු පිණි බිඳු වැනෙන ගුරු-සාර මං සිහිනෙන් දුටුවා....

දේපක මල් වැටී දිගේ හෙමිහිටි බිඳුණ ඇරවේරියා සුටුටු ආදරේ මෘදු කැඟුම් කලියන අයුරු මගේ හිතට දැනුනා නුඹ මා සොයන ආවේ වී මෘදු සුවදක් රැගෙන....

මන්දාරම් වැව්පොදු ගලාවත් කෙඟු බොඳු කරයි නුඹ ගැන සිතුවිල්ලෙන් දුක හිස හිසා ඉන්නා මුත් සිනාසිසි ගදවන කහියාවී හිතරම් ගැහෙන සිහිත්....

නොපෙනෙන මුත් හිස රැව් මා ලඟින් සිත දුවනවා බිඔ මා හිස ගුරු පාරෙන් වේනතක බලා සැකසීමට නොහැකි ලෙසින් නුඹ මා සැතපුනා මතකද පෙරදා ලබාදී සෙනෙහසේ....

සිරියන් සිතත් තදකරගෙන උම්තු ලෙසින් පෙරේස් සොයනවා නුඹ කොයි ලොවේද කියත් එන්නට සිතුවත් නුඹව සොයන් නැතැ වරම් මට නුඹ මා හැර සුර ලොවට ගිහිත්....

දස දහස් වරක් මම මල් පුපු හරම් රැ තුන් ගම් හිනෙන් නුඹේ රැව් සොයමි නුඹේ නමට හැමදාමත් කවිපද ලියමි මතු හවියේදී නුඹේ පාමුල වැසීරි සැතපුම් සොයමි....

සෙ/2058198 ආකාසෙ රත්නායක කේවන් 11 ශ්‍රීලංකංඛ

**මගේ සොදුරිය**

කල්පවුරෙන් වනා ඉමට මල හිරුගේ රැස් වැරලා මුසු ලෝකය නොපහි යැයි මුර කූටයක මා තනිව..

සිත දිවි යයි මගේ ලඟට මගේ සිතමි හඬවලා දින සති යයි මාස වලින් ඇඟිලි ගනිසි දිවි ගන්නට හිවාඩුවක් ලැබුන සැහිත් සුදු මුහුණ දැක ගන්න...

සෙ/278785 සැරයන් ලලිත් කුමාර ඒඅයි 6 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)

**වීරු සොයුරා**

මහිතල මවගේ උණුසුම් නුඹයි රන්වන් අහසේ හිල් තරුව බිඔයි නොපෙනෙන ගුවනේ සුලං රොදු නුඹයි

අප වෙනුවෙන් දිවි පුදන තරුව කුඹයි රැක ගන්නට නුඹ අසිඳු උපදිමි මෑරෙන ගුරු මහිතලගේ

සෙ/278081 මා/සැ හවිසිංග කේප්එස් ආර්එස්සී 6 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)

**සෙබලා**

විත්තෙන් නුඹ අප අතට ජය ගන්නට ජවිගේ රැක ගත්තේ අපේ පිවිත බවගේ පිවිත මෙන් බවයි නොමැතෙන තරුව බැබලෙන හිල් අතක

සෙ/277639 සැරයන් කුමාරසිංහ එම්පීසී 6 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)

**මිනිස් ගුණ පිරිලා**

දෙමව්පිය නොහඳුනන පු පුතුන් නොහඳුනන හිට දහම් නොහඳුනන හොඹිතිසුන් වැඩිවෙලා

හොබාදම, මිනිසුන් වියරුවී භාර ටලගෙන් පිරිණු පිවිගේ ගිරි මුදුන ගුරු කරමින් ඇද හැලෙන කාලයයි දුර්වල අවි පරමාණු මුදුරග වැසි වසින මේකයයි

සෙ/277838 සැරයන් දිසානායක විචම්ආර්අයි 6 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)

**බංකරය**

මේ පාච් රාලිගේ හිල්වරන මේ පැහේ මහකයට නැගෙන්නෙන් හඹිතමයි යොවනගේ

ආදර වීදින්නට හිටත් කරපු මෙම පිවිතය සැවී සුදකලා බංකරගේ ආදරට ආදරෙයි නම් සිහිවේකු නැතැ වෙන් කරන්නේ ආදරට හිනි අවියද මගේ ලැමට තුරුව උනේ

සෙ/279541 ලා/කෝ ජයන්ත එස්බීබී 5 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)



**ආදර පුතා**

කිරි ටීබර් සිනා පාලා මා ලග නුඹි දුව පැනලා මගේ ලග තැවිරි තාත්තා ආවදෝ කියා මගේ මුහුණ සිපගත් පුතා දුර ඇතක දමා මා අද තනිව රුදුරු කතරකට වෙලා....

සෙ/278081 ලා/කෝ පෙරේරා එච්එච්බී 6 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)

**මා බලාපොරොත්තුවෙන් බලා සිටි හිවාඩුව**

සිරියා කඳවුරේ දින 50 ක් කපිරෙන්න දැමීමා හිවාඩුවක් ගම් රට වෙත ගන්න කිරිවා මෙමට දින තුන හතරක් ඉන්න සිතනා විවිට මානට පැනලා ගන්න

ගියොතින් මගේ දරුවන් බඩ ගින්නේ වී අය රැක ගන්න වගකීමක් මට සිවුගේ මගේ රැකියාව කොයි කවුරුන් අගයන්නේ පැනලා ගියොත් බස සැලකිලි මට නැතැගේ

හිවාඩු ගියොත් ගාම්බේ මා ලග ඉන්නේ සල්ලි කියෙන කල් වී අය මට සලකන්නේ සල්ලි නැසිදා සිට ගාම්බේ ලග නැතැගේ වීරුයි දරුවකුයි සැමදාමත් මගේ ලග ඉන්නේ

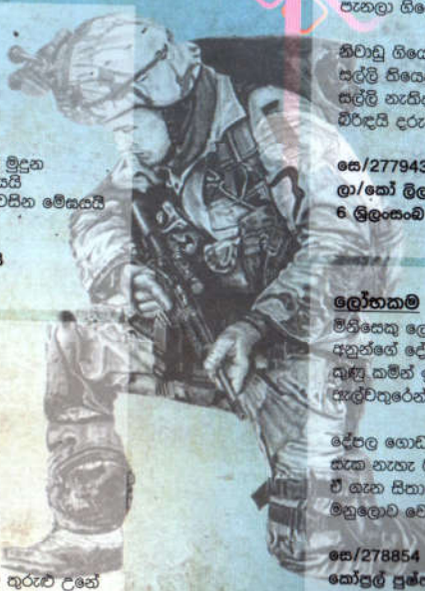
සෙ/277943 ලා/කෝ ලීලාරත්න පප්එස් 6 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)

**ලෝකකම**

මිනිසෙකු ලෙසින් ඉපදී ලොව වැළඹෙනවා අනුන්ගේ දේම බැහැගන්නට දුක තනවා කුණු කමින් ඉවර නැ තිතරම් ලෙවකනවා ගැල්වතුරෙන් කිරි කන් හැස්දෙත් කඳු බොහවා

දේපල ගොඩ ගසන් සිරියන් දිනෙක හැක නැතැ මැරෙනවා අපි ගම් කිසිදාක වී ගැන සිතා කුණුකම් අතහැර අගක මනුලොව වෙසෙලි අතහැර නොහොඹිත කම් කැවින

සෙ/278854 කෝපල් පුෂ්පකුමාර බීබීඑස් 6 ශ්‍රීලංකංඛ (අ/ඛ)



**පුවි දුවේ ....**

රන්කැටි සිනා මුව අග හිතර ඇති මගේ රන් දුවේ කුඹ මට වාසනාවකි දැනෙනවා විරිදි කුඹ දුර වග මගෙන් මිදී වැටුනා කදුළු හෙතු අග හැම මොහොතකදි...

රැ හිනෙන් කුඹ මගේ ලග කිදිගන්නේ කුඹ සුවිදුන් අරන් මම සැමදා නැතිවින්නේ මගනේ සදා කුඹ සුරතල් රැඳෙන්නේ සුසුමක් හෙලා තව තව මතකට යන්නේ...

අසනිපයක් වෙලා ඇඳ මත වැටෙනකොට මට දැනුනා දෙකකුල් මගේ නොමැති බව කැමක් කියා ඇඳ ඉන්නා ඇඳුම මට ගානක් නොමැති වුවා මගේ රකවි දුවගෙ ලග...

කෙදිදිල් හඩක් විතරක් හිනෙන් ඇනෙනකොට රන් කෙල්ල හැඩවන්නේ පිය දෙකෙහ ගහ කතා කරන මොහොතක් ගැන සිතනකොට කාලය මිදිසි දෙවියන් ලග වැටෙන්නට

පිවිත ගමනේ ඇවිලෙන කුඹ පහන් සිලයි පිවිත මගේ හඳු ගැනෙනවා රාමේ කුඹයි හෙවිනා දිවිගේ කුළුපුල් පැකුමක් කුඹමයි මගේ ලෝකයෙ හිරු බරණන් කුඹම තමයි....

සෙ/283751 සැරයන් කේතක ඩබ්බි 11 ශ්‍රීලංකාව

**සවිය...**

සවිය තෙදැඩු අර්ථවත් යොවනය පසං කරමින් තමුදා සේවයට කැපකල සැබෑ අරුතක් ඇති පුරුෂයකු මෙන් මව්බිමේ වගකීම් උරුමත දරාගෙන රඹ කටුක අවි දරා රණබිමේ පෙරට හිය පියවරක් පියවරක් පසා රණ පුරුෂයකු ලක්බිමට උරුමකල මව්පියන්ට ද පතනෙමු කිවත් මග .....

සෙ/283774 කෝපුල් කුමාරසිංහ දේ

**වුටි පුතු..**

මල් දෝතක් වගේ මට පිවිතගේ සුවිදු දෙන කිරි සිනා හඬ පුරුයි පුතු සිවියන් ඇත මට ....

අම්මී, අප්පව්ව් කියා තඟ වරිදි කුඹ පිවිතගේ වෙහ කිසිත් වතා අපට කුඹ මීත ....

සෙ/270945 කෝපුල් කුමාරසිංහ දේ 3 ශ්‍රීලංකාව



**පිවිතගේ තනිකම.....**

ආදරය සිත තුල මග මෙරක් තරමට ඇයයි මගේ මුඛ ලෝකයම හමුද වග දැන් වෙනස් වී ඇත ආයෙත් සමුගෙන ගියේ ඇතට

තැබූ කඳුලින් සිරියේ හැම දින නින්ද ලග තැ වයයි සිහිතය වැඩු හැම තැන ඇයගේ මතකය කියා ගන්නට කිසිවෙකුත් නැත වෙර නොකරමී ඇයට කිසි දින...

ඇයගේ මතකෙන් ඇත්වනු මිස වෙනත් කිසිවක් නැත කරන්නට දමා ආවේ මා පියන් සෑම අරමුණක් නැත ලොවේ සිටිනා....

මතකයෙන් හැම සිත තබා ගෙන ආවේ දුරකථ ඇයට පෙම් කර විරුවෙකිසි දැන් ලොවේ සිටිනා වනෙන් මතකයෙන් තවම දැවෙනා...

කඳවුරේ තනිකම උසුල ගනු මිස නැසෙන කිසිවක් දැන් කරන්නට කඳුළු ආවත් සඟවමී වය ඇයවත් හැඳුවා නොවේද මෙලෙසට...

ආසෙ දිල්ඝාන් ඵඵමපිකේ 11 ශ්‍රීලංකාව

**නිදහස්ම රැකියාව.**

රැයක් නැත...  
දැනවුණේ නැත...  
පැටික් නැත...  
ඒත්... පෝලිං ඇත...

මිටි නැත...  
බෝතස් නැත...  
පෝයට පවා වැඩ ඇත...  
ඒත්... නිවාඩු නැත...

සලාක අගය වැහැදී සමගම...  
විශ්වාස නැතුවට පාරිභෝගික හැමදාම...  
ගෙවල් කුලී නැතුව කාමර කුලී ගෙවන...  
ලොව ඇති තමුක් පුල්ගිමස් පාස්වෙන...

නිදහස්ම රැකියාව...  
ඊළිපු දෙකොලක් නොදවු...  
නාමට හිසරන්...  
පතකි සලෙලක්ව සැමදා...  
නොපතකි භිලිපුත්ව කිසිදා...

සෙ/279897 ලා/කේ ඩබ්බාර වික්රමසිංහ 3 ශ්‍රීලංකාව



**උපන්දින සුභපැතුම්**

2014.12.21 වන දින 05 වන වියට පා තබන ඒ එම් ඉමෙලි තරුසිතා අබේකෝන් දියණියට සුනම් සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014.02.14 වන දින 12 වන වියට පා තැබූ ඒ එම් වමෝදි නිවර්තනා අබේකෝන් දියණියට සුනම් සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.

2014.11.04 වන දින 07 වන වියට පා තබන ඒ එම් මල්කි බිමල්සා අබේකෝන් දියණියට සුනම් සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014.10.12 දින 12 වන වියට පා තැබූ හිසරහි සංකල්පනා ජයසූරිය ආදරණීය දියණියට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014.02.09 දින 5 වන වියට පා තැබූ හිමරු සැප් කුමාරසිංහ ආදරණීය පුතණුවන්ට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.

2014.07.23 දින 02 වන වියට පා තැබූ සවිත්ත කේසාරි සුලේචන ආදරණීය පුතණුවන්ට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014.10.13 දින 4 වන වියට පා තැබූ තස්මික පුනාජ්ජිව් මඩාර ආදරණීය පුතණුවන්ට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.

2014.07.02 දින 02 වන වියට පා තැබූ සෙසුසා මෙන්ඩිස් පතිරිසා ආදරණීය පුතණුවන්ට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ අම්මා සහ තාත්තා.



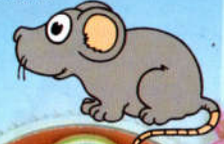
2014.10.13 දින 4 වන වියට පා තැබූ තස්මික පුනාජ්ජිව් මඩාර ආදරණීය පුතණුවන්ට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014.04.08 දින 02 වන වියට පා තැබූ දසිඳු හිමිනාල් සුදේව් මඩාර ආදරණීය පුතණුවන්ට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.

2014.02.13 දින 02 වන වියට පා තැබූ නවම් සංඝසාර තරුණාරත්න ආදරණීය පුතණුවන්ට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.

2014.06.29 දින 7 වන වියට පා තැබූ පසිඳු සරත් දිසානායක ආදරණීය පුතණුවන්ට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014.08.02 දින 4 වන වියට පා තැබූ මහිතා තේනසාරම් ජයසිංහ ආදර දියණියට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.

2014.08.08 දින 14 වන වියට පා තැබූ හයිති ආසිරි මධුරිත් ආදර දියණියට සුන උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්ගේ ආදරණීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014 සැප්තැම්බර් 16 දින 05 වන උපන්දිනය සැමරූ තුසර දිනෙන් පුනඥවත් සුභ උපන් දිනයක් වේවා.



2014 සැප්තැම්බර් 15 දින 01 වන උපන් දිනය සැමරූ අසක් මිත්තෙන් හේරන් පුනඥවත් සුභ උපන්දිනයක් වේවා.



2014 ජූනි 26 වන දින 1 වන උපන් දිනය සැමරූ චන්ද්‍රිමිති කවියා හිරැදිති දියණියට සුභ උපන් දිනයක් වේවා.



2014 දෙසැම්බර් 06 දින 02 වන උපන් දිනය සමරන හිසඬි මෝසා දියණියට සුභ උපන් දිනයක් වේවා.



2014.07.04 දින කුරුමා වියට පා තැබූ පවුලේ දික්සර බංඩාර හේරන් පුනඥවත් සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්නේ ආදර්ශීය අම්මා සහ අප්පම්මි.



2014.07.27 දින කුරුමා වියට පා තැබූ වින්සද කලාත්ම ආබිආබ්දර ආදර්ශීය පුනඥවත් සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්නේ ආදර්ශීය අම්මා සහ අප්පම්මි.

2014 නොවැම්බර් මස 20 දින 06 වන උපන්දිනය සමරන මෙතුමියා මිත්තොර බංඩාර හේරන් දියණියට සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්නේ ආදර්ශීය අම්මා සහ අප්පම්මි.

2014.11.10 දින 07 වන වියට පා තබන මිදිසු සරසර කුලකුල ආදර පුනඥවත් සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්නේ ආදර්ශීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014.05.01 දින 05 වන වියට පා තැබූ ආදිතතා අරුත්දිකා ආදර දියණියට සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්නේ ආදර්ශීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014.06.28 දින 09 වන වියට පා තැබූ මිත්දිති බංඩාර ආදර දියණියට සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්නේ ආදර්ශීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014 දෙසැම්බර් මස 11 දින 05 වන උපන් දිනය සමරන විභූපි සෙනසායා දියණියට සුභ උපන්දිනයක් වේවා.



2014.10.01 දින පලමු වියට පා තැබූ මිහිඳු හිමේජ පුනඥවත් සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්නේ ආදර්ශීය අම්මා සහ තාත්තා.



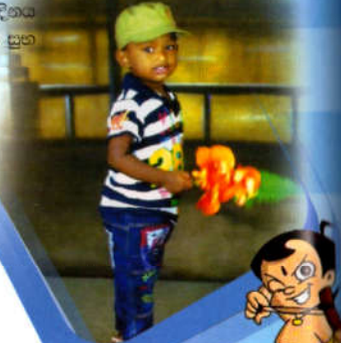
2014 අප්‍රේල් 06 දින 03 වන වියට පා තැබූ හිසින දික්සේ හංසන රාජීන් ආදර පුනඥවත් සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්නේ ආදර්ශීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014.08.29 දින 04 වන වියට පා තැබූ විදුසකා සරසර කුලකුල ආදර පුනඥවත් සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්නේ ආදර්ශීය අම්මා සහ තාත්තා.



2014 ජූලි මස 12 දිනට 02 වන උපන් දිනය සැමරූ එම් එෂන් සිත්මින ප්‍රභානුවත්ට සුභ උපන් දිනයක් වේවා.



2014 ඔක්තෝම්බර් 15 දින 01 වන උපන් දිනය සැමරූ සඳුරූ නමිසර පුභානුවත්ට සුභ උපන් දිනයක් වේවා.



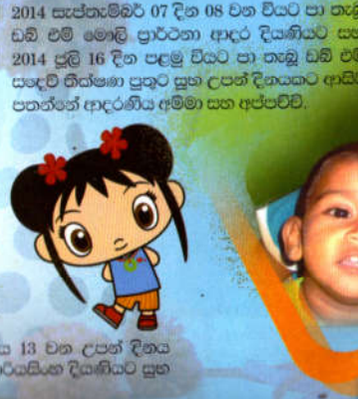
2014 අගෝස්තු 09 දින 08 වන විට පා තැබූ නිපුණි සත්සරණි නළුගල ආදර් දිසානායකට සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා සහ තාත්තා.



2014 මැයි 03 දින 08 වන විට පා තැබූ දිසුමි පුලංගිකා රංජිත් ආදර් දිසානායකට සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා සහ තාත්තා.



2014 සැප්තැම්බර් 02 දින පළමුවන වන විට පා තැබූ සහෙරූ වාරුක ද නෙල්සන් ආදර් පුභානුවත්ට සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා සහ තාත්තා.



2014 සැප්තැම්බර් 07 දින 08 වන විට පා තැබූ ඩබ් එම් මොලි පාර්ටනා ආදර් දිසානායකට සහ 2014 ජූලි 16 දින පළමු විට පා තැබූ ඩබ් එම් සහෙරි ටික්ෂණ පුතුට සුභ උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා සහ අපේටට්ටි.

2014 මැයි 04 වන දින සිය 13 වන උපන් දිනය සැමරූ ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා සහ තාත්තා.

2014 මාර්තු මස 08 දින 4 වන උපන් දිනය සැමරූ සුත්මින ඉන්සම් රාජසස ආදර් පුතුට වාසනාවන්ත උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා තාත්තා.



2014 ජූනි මස 24 දින නෙර වන උපන් දිනය සැමරූ සිත්මි නුවන්දරා ආදර් දිසානායකට වාසනාවන්ත උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා තාත්තා.



2014 මාර්තු මස 27 දින පස් වන උපන් දිනය සැමරූ දිනුමි නිත්සරණි පුනාන්ද ආදර් දිසානායකට වාසනාවන්ත උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා තාත්තා.



2014 අප්‍රේල් මස 15 දින පළමු උපන් දිනය සැමරූ මිහිමි මහාරා ආදර් දිසානායකට වාසනාවන්ත උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා තාත්තා.



2014 ජූලි මස 04 දින පළමු උපන් දිනය සැමරූ අධිශාන් තත්සර ආදර් පුතුමි පුභානුවත්ත උපන් දිනයකට ආසිරි පතන්තේ ආදර්ණීය අමීමා තාත්තා.



මිංගල සිහු



2014 මාර්තු 06 වන දින සුභ මොහොතින් යුග දිවියට ගමන් ඇරඹූ ජීවිත ඵලිකේසු හේම සහ ඩීඑම්ආර් කුමාර් දිසානායක මෙනවිය වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොළඹ බිරි අවස්ථාව.



2014 සැප්තැම්බර් මස 10 වන දින සුභ මොහොතින් යුග දිවියට ගමන් ඇරඹූ කවිතීන් දිමුතු සමරේකුම සහ චන්සලා ජයසූරිය මෙනවිය වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොළඹ බිරි අවස්ථාව.



2014 මැයි මස 02 වන දින සුභ මොහොතින් යුග දිවියට ගමන් ඇරඹූ කවිතීන් ධනන්ජය තෙන්නකෝන් සහ සුජාති ලසන්තිකා මෙනවිය වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොළඹ බිරි අවස්ථාව.



2013 දෙසැම්බර් 15 වන දින සුභ මොහොතින් යුග දිවියට ගමන් ඇරඹූ කවිතීන් වානස වන්දසේන සහ තිලිනි දිසානායක මෙනවිය වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොළඹ බිරි අවස්ථාව.



2014 ජනවාරි 13 වන දින සුභ මොහොතින් යුග දිවියට ගමන් ඇරඹූ කවිතීන් අරඹිලි ආපාතොඬ හා කවිතීන් රඳවිති ජනනායක මෙනවිය වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොළඹ බිරි අවස්ථාව.



2014 අගෝස්තු මස 06 වන දින සුන මොහොතින් යුන දිවියට ගමන් ඇරඹූ ලුතිනන් සමිපත් පල්ලියගලදා සහ සුනන්දි අබේනායක මෙහෙවිය වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොදුරු බිරි අවස්ථාව.



2014.09.06 වන දින 11 ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකකයේ රාජකාරි නියුතු සංසෙඩ බංඩාර ඩීපීඑල් සමග යුන දිවියට ගමන් ඇරඹූ එම ඒකකයේ සංසෙ(ඳා) වික්‍රමාරච්චි එච්ඩබ්ලිව්එම් මෙහෙවිය සමග වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොදුරු බිරි අවස්ථාව.



2014.01.21 වන දින 3 ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකකයේ රාජකාරි නියුතු සෙ/281481 ලා/කෝ දිලුමික ප්‍රසාද් සමග එම්ඩී උසේශිකා අනුරංගි මෙහෙවිය වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොදුරු බිරි අවස්ථාව.



සුන මොහොතින් අතිනත ගත් සංසෙ ජුලියා වර්ධපාලි සෙ/282779 සංසෙ ප්‍රියාක එස්එම්එස් හා ජාමල් මල්ලා මෙහෙවිය සිය මංගල පැතුම් ඉටුකර ගත් සොදුරු බිරි අවස්ථාව.



2014.06.02 දින සුන මොහොතින් විවාහ දිවියට පිවිසීමේ දී ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකකයේ රාජකාරි කටයුතු ලබන සෙ/280447 සංසෙ ප්‍රධීර් එම්එම් හා පඤ්චිකාගේ ඩී.එ. මංගල පැතුම් ඉටුකර ගත් මොහොත.



සෙ/2සී00540 සැරසන් බංඩාර කේඒඑස්ඩී සහ නිසංසලා දිල්ලරකඩි දසනායක මෙහෙවිය 2014.06.30 දින අතිනත ගත් සොදුරු බිරි අවස්ථාව.



2014.10.12 වන දින 6 ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකකයට අයත් සංසෙ රත්නාසිතේ ආර්ථිඒඩී සමග ජානකී විජේසේකර මෙහෙවිය සමග වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොදුරු බිරි අවස්ථාව.



2014.05.17 වන දින 11 ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකකයේ රාජකාරි නියුතු සංසෙ (කා) මෝදුරුගේ ජේඒ සමග යුන දිවියට ගමන් ඇරඹූ චරිටික සමිපත් මහතා වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොදුරු බිරි අවස්ථාව.



සෙ/2සී00800 සංසෙ රත්නාසක ආර්ථිඒඑම්එම්එම් සහ තනුජා හර්මි මෙහෙවිය 2014.05.02 දින අතිනත ගත් සොදුරු බිරි අවස්ථාව.



2014.01.24 වන දින 11 ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකකයේ රාජකාරි නියුතු සංසෙ (කා) අක්මාරු ජේඒඒකේ සමග විශේෂ කාර්ය නිලධාරියා ලා/කෝ ඒඒඑස්කේ පෙරේරා වාසනාවන්ත සියලු පැතුම් ඉටුකරගත් ඒ සොදුරු බිරි අවස්ථාව.



සෙ/2සී00668 ලා/කෝ චන්දනා රත්නවර්ධන සහ සුනන්චිකා රත්නවර්ධන මෙහෙවිය 2014.03.03 දින අතිනත ගත් සොදුරු බිරි අවස්ථාව.

# විවිධ



2013.10.04 දින සුද්ධි තනතුරුවරුන් විශ්‍රාම ගත් සිටිපු ප්‍රධාන සංඥා නිලධාරී වන මේජර් ජෙනරාල් අර් ඒ කපුපේලි, වෙනම නිලධාරී ජෙනරාල් ජයවර්ධන දිසානායක සහ ජෙනරාල් ජයවර්ධන සංඥා නිලධාරී මේජර් ජෙනරාල් ඊ පී ද ඉසෙඩි ආචාර්ය ජෙනරාල් නිලධාරී විසින් සේවා ආචාර්ය සමර පලනපිටි විලියම්ස්ටු අරඹනු ලැබුවේය.



2013.10.23 දින සංඥා රේජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානයේ කර්මාන්තයේ ඉදිකරන දළ Generals' Bungalow ඒකකයේ



2013 පොදු රාජ්‍ය මණ්ඩලීය සමුළුවේ සභාගත රාජකාරී ඉටුකළ ආධාරයේ හට ගත්තා සහ සහතිකයක් බෙදාදීම. 2013.09.01 දින ප්‍රධාන සභාගත නිලධාරී මේජර් ජෙනරාල් කේතාර්ති රොහෙර්ඩ් ආරච්චිට්ඨ පුරයාටි එන්ඩීසී පිරිසේට් පුරවැසිපිටියේ පොසේට් නිලධාරී ආමන් මසින් සිදු කෙරිණි.



සභාගත බලකොටු 70 වන සංවර්ධන උත්සවයට සමනාමීව එළඹෙන සභා බද්දකටිසානි මේජර් ජෙනරාල් පී ඩී ඉසෙට් ආමන්මහේසාන පුරවැසි පොසේට් නිලධාරී වෙත විරිණාශ්‍රී ආචාර පෙළපාලිය.



සභා බලකොටු 70 වන සංවර්ධන උත්සවයට සමනාමීව සැපයෙනු රුහිරිය උපකාර උත්සවය.



සභා බලකොටු 70 වන සංවර්ධන උත්සවයට සමනාමීව සැපයෙනු නිලධාරී නිවාසය සඳහා.







2014.07.28 දින කරුණේ විභාග ධාරිතාව වැඩි කිරීමේදී සුවිශේෂී වැදගත්කමක් ඉටුකළ අතරතුර අතිරික්තව වැඩි කිරීමට දායක වූ ආයතන මානව සම්පත් සඳහා හා සඳහා සිලකොට්ටේ මේදර සේනාපති ජනරාල් ජයරත්න සමරසිංහ ආරම්භක පුළුස්සි පිරිස් සහ සේනාපති සිලකොට්ටේ මේදර සේනාපති සමර සඳහා පිළිගැනීමේ අවස්ථාව



සඳහා වෙතින් ආයතන මධ්‍යස්ථානයේ සේනාපති ජනරාල් ජයරත්න සමරසිංහ සහ සේනාපති සිලකොට්ටේ මේදර සේනාපති ජනරාල් ජයරත්න සමරසිංහ සඳහා පිළිගැනීමේ අවස්ථාව



විශ්‍රාමිත සේනාපති පුළුස්සි පිරිස සඳහා සඳහා පිළිගැනීමේ අවස්ථාව මානව සම්පත් සඳහා හා සඳහා සිලකොට්ටේ මේදර සේනාපති ජනරාල් ජයරත්න සමරසිංහ ආරම්භක පුළුස්සි පිරිස සහ සේනාපති සිලකොට්ටේ මේදර සේනාපති සමර සඳහා පිළිගැනීමේ අවස්ථාව



65 වන පුළුස්සි පිරිස සඳහා සඳහා පිළිගැනීමේ අවස්ථාව මානව සම්පත් සඳහා හා සඳහා සිලකොට්ටේ මේදර සේනාපති ජනරාල් ජයරත්න සමරසිංහ සඳහා පිළිගැනීමේ අවස්ථාව



සංඥා බලකො 71 වන සාර්වභූමි උත්සවයට සමිලාමිට 2014.10.19 වන දින පුද පමුදා මාණ්ඩලික ප්‍රධාන නා සංඥා බලකොවලින් මෙහි පෙහෙරුම් එස්එම්සී සමරසිංහ ආර්ථික පුරවැසි විවිධ සේවා පිරිසකු ආචාර පෙළපාලිය



සංඥා බලකො 71 වන සාර්වභූමි උත්සවයට සමිලාමිට 2014.10.20 දින සෙවණු මහි සාර්වභූමි විවිධ සේවා පිරිසකු

ගෞරවනීය උපකාර







### 2013 - 2014 වර්ෂයේ රණඥුර පදක්කම්ලාභීන්

1. නි/03453	මේජර	වර්ෂයේ සෙවෙරා
2. නි/05812	කපිතාන්	විට්ටු ජයවර්ධන
3. නි/06197	ලුණතන්	රාජකාරි සේවකයන්
4. නි/07104	ලුණතන්	සීට් ඩබ්ල් ආණ්ඩු
5. සෙ/270230	යුරුවන්	රාජකාරි සේවකයන්
6. සෙ/276760	සොල්දා	කළුරුමානේ ජීවිත් (මියවීම)
7. සෙ/276761	සොල්දා	රාජකාරි සේවකයන්
8. සෙ/279198	ලා/සොල්දා	සුරුවන් ආණ්ඩු
9. සෙ/280201	කපිතාන්	සෙවෙරා ජයවර්ධන
10. සෙ/280501	කපිතාන්	උ ජයවර්ධන
11. සෙ/280630	කපිතාන්	සෙවෙරා ජයවර්ධන
12. සෙ/281224	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර මණ්ඩලීය සේවකයන්
13. සෙ/281496	කපිතාන්	උරුමකරු සේවකයන්
14. සෙ/192905	ආණ්ඩුකාර	කුරුවන් ආණ්ඩු
15. නි/03313	මේජර	වර්ෂයේ සෙවෙරා
16. නි/06062	ලුණතන්	ආණ්ඩුකාර
17. සෙ/278584	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
18. සෙ/281491	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
19. සෙ/282340	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
20. නි/01301	මේජර	වර්ෂයේ සෙවෙරා
21. නි/01517	මේජර	වර්ෂයේ සෙවෙරා
22. නි/270237	ලුණතා	ආණ්ඩුකාර
23. නි/06914	ලුණතා	ආණ්ඩුකාර
24. සෙ/276472	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
25. සෙ/278473	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
26. සෙ/277347	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
27. සෙ/277728	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
28. සෙ/278666	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
29. සෙ/278937	ආණ්ඩුකාර	ආණ්ඩුකාර
30. සෙ/280192	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
31. සෙ/280394	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
32. සෙ/281210	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
33. සෙ/281319	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
34. සෙ/278563	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
35. සෙ/280409	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
36. සෙ/280616	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
37. සෙ/281297	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
38. සෙ/282518	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
39. සෙ/192985	ආණ්ඩුකාර	ආණ්ඩුකාර
40. සෙ/278732	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
41. සෙ/281570	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
42. සෙ/279641	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
43. සෙ/281359	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
44. නි/06800	ලුණතන්	ආණ්ඩුකාර
45. නි/06804	ලුණතන්	ආණ්ඩුකාර
46. නි/06812	ලුණතන්	ආණ්ඩුකාර
47. සෙ/280714	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
48. සෙ/277313	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
49. සෙ/277365	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
50. සෙ/279473	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
51. සෙ/275745	මා/යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
52. සෙ/275717	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
53. සෙ/275746	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
54. සෙ/275746	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
55. සෙ/275832	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
56. සෙ/275970	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
57. සෙ/275975	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
58. සෙ/275980	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
59. සෙ/276053	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
60. සෙ/276059	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
61. සෙ/276089	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
62. සෙ/276053	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
63. සෙ/276055	යුරුවන්	ආණ්ඩුකාර
64. සෙ/275821	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
65. සෙ/275926	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
66. සෙ/276043	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
67. සෙ/276082	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
68. සෙ/277012	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
69. සෙ/277719	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
70. සෙ/278801	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
71. සෙ/278900	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
72. සෙ/279430	සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
73. සෙ/277234	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
74. සෙ/277611	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
75. සෙ/278775	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
76. සෙ/278938	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
77. සෙ/279337	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
78. සෙ/279373	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර

80. සෙ/279807	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
81. සෙ/279811	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
82. සෙ/279833	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
83. සෙ/279857	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
84. සෙ/280083	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
85. සෙ/280085	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
86. සෙ/280102	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
87. සෙ/280293	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
88. සෙ/280432	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
89. සෙ/280489	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
90. සෙ/280797	ලා/සොල්දා	ආණ්ඩුකාර
91. සෙ/180561	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
92. සෙ/194826	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
93. සෙ/277445	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
94. සෙ/278000	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
95. සෙ/279403	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
96. සෙ/279714	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
97. සෙ/279537	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
98. සෙ/279737	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
99. සෙ/279852	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
100. සෙ/279866	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
101. සෙ/280096	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
102. සෙ/280214	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
103. සෙ/280329	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
104. සෙ/280341	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
105. සෙ/280374	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
106. සෙ/280405	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
107. සෙ/280421	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
108. සෙ/280465	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
109. සෙ/280485	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
110. සෙ/280610	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
111. සෙ/280636	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
112. සෙ/280691	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
113. සෙ/280693	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
114. සෙ/280697	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
115. සෙ/280698	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
116. සෙ/280706	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
117. සෙ/280738	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
118. සෙ/280864	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
119. සෙ/281199	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
120. සෙ/281205	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
121. සෙ/281208	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
122. සෙ/281235	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
123. සෙ/281244	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
124. සෙ/281250	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
125. සෙ/281251	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
126. සෙ/281253	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
127. සෙ/281263	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
128. සෙ/281276	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
129. සෙ/281287	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
130. සෙ/281288	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
131. සෙ/281319	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
132. සෙ/281338	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
133. සෙ/281339	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
134. සෙ/281341	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
135. සෙ/281346	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
136. සෙ/281347	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
137. සෙ/281352	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
138. සෙ/281356	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
139. සෙ/281363	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
140. සෙ/281370	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
141. සෙ/281392	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
142. සෙ/281402	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
143. සෙ/282001	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
144. සෙ/282047	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
145. සෙ/282349	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
146. සෙ/282522	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
147. සෙ/282331	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
148. සෙ/282401	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
149. සෙ/282461	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
150. සෙ/282709	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
151. සෙ/282709	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
152. සෙ/282713	කපිතාන්	ආණ්ඩුකාර
153. සෙ/180088	ආණ්ඩුකාර	ආණ්ඩුකාර
154. සෙ/180354	ආණ්ඩුකාර	ආණ්ඩුකාර
155. සෙ/193832	ආණ්ඩුකාර	ආණ්ඩුකාර
156. සෙ/194938	ආණ්ඩුකාර	ආණ්ඩුකාර
157. සෙ/182966	ආණ්ඩුකාර	ආණ්ඩුකාර



2014 මාර්තු පැවැති විජයග්‍රහණ පෙළපාලියේ සංඥා ඛග්‍රහණයේ අභිමතය වදන දැක්වූ මොහොත



2014 කැලැල්ලේදී පැවැති 66 වන නිදහස් දින පෙළපාලියේ සංඥා ඛග්‍රහණයේ අභිමතය වදන දැක්වූ මොහොත



නවතමයෙන් ඉදිකරනු ලබන රණවිරු ස්මාරකයේ දළ ක්‍රිමාණ ආකෘතිය



ශ්‍රී ලංකාව රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානයේ නවතමයෙන් ඉදිකරනු ලබන රණවිරු ස්මාරකයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු නිරීක්ෂණය කරනු ලබන සංඥා චලකාධිපතිතුමන් ඇතුලු අනෙකුත් පෙරහේද සංඥා නිලධාරීන් සහ විශ්‍රාමික පෙරහේද සංඥා නිලධාරීන්