



The **SIGNAL**

6

Sri Lanka Signal Corps Journal - 2004





කතු වැකිය

සංඥා බලකායේ වාර්ෂික සඟරාව වන “ද සිග්නලර්” සඟරාවේ මෙවර කලාපයේ කතෘ වශයෙන් කටයුතු කිරීමට ලැබීම ගැන මම අවංකවම සතුටු වෙමි. අද ලෝකයෙහි සිතියමේ දියුණුවන සහ වැඩි අවධානයක් යොදවන සංකල්පයක් වන මිනිස් බල කළමනාකරණයෙහි එක් වැදගත් සහ වැඩි අවධානයක් යොමු කරනු ලබන කොටසක් වනුයේ තමා සහ තම වටපිටාව පිළිබඳව මනා අවබෝධයක් ලබා ගැනීමයි. අපගේ මෙවර කලාපයේ මූලික සංකල්පය වියයි. මෙහිදී සංඥා බලකායේ පසුගිය වසර තුල සිදුවූ හා සිදුවෙමින් පවත්නාවූ කරුණු උපරිම අයුරින් විලි දැක්වීමට අප කතෘ මණ්ඩලය විසින් උත්සාහ දැරුවෙමු. තවද කාර්මික නිපුණත්වයෙන් හෙබි නිලධාරීන්ගෙන් හා සෙසු නිලධීන්ගෙන් සමන්විත අප බලකාය නිරන්තරයෙන් හා සිතියමේ දියුණුවන ලෝකයේ තාක්ෂණ විප්ලවයන් සමගින් උර්න් උර ගැටී ගමන් කල යුතුවේ. නිරන්තරයෙන් ඉදිරිය දැකීමත්, දක්ෂතාවයන්ට සරිලන පරිදි නව සංකල්පයන් ගොඩනගා, ඒවා ලඟාකර ගැනීමට මනා සැලසුම් සකස් කිරීමත් අප විසින් කල යුත්තකි.

මෙම සඟරාව තුළින් දැනුම බෙදාහැරීමටත්, නිලධාරී හා සෙසු නිලධීන්ගේ නිපුණතා වලි දැක්වීමටත් කටයුතු කර ඇත, අප වෙත ලැබුණු ප්‍රතිචාරය විශාල වුවත් සීමිත වූ ඉඩ ප්‍රස්ථාවන් නිසා සියළුම නිර්මාණ පලකිරීමට නොහැකි වීම ගැන කණගාටුව ප්‍රකාශ කරමි.

අවසාන වශයෙන් මෙම සඟරාවෙහි ඔබ දකින අඩුපාඩු අප වෙත දන්වා වචනෙන් ඉදිරියේදී කලාපවල විශේෂිත වූ වෙනස්කම් සිදුකල හැකිබව ඔබ අවධානයට ලක් කරනු ලැබේ. ඒ සඳහා ඔබගෙන් ලැබෙන සහයෝගයද අගය කොට සලකමි. මෙම කලාපය සඳහා මා සමග එක්ව කටයුතු කල සංස්කාරක මණ්ඩලයේ සියළුම නිලධාරීන්ටත්, ලිපි ලේඛන වචනෙන් සහය වූ සංඥා බලකායේ සියළුම නිලධාරීන්ට සහ සෙසු නිලධීන්ටත් මාගේ කෘතඥතාවය පලකර සිටිමි.

සංස්කාරක



බලකාධිපතිතුමාගේ පණිවුඩය



ලංකා සංඥා බලකායේ වාර්ෂිකව නිකුත් කරනු ලබන “ද සිග්නලර්” සඟරාවේ 2004 වාර්ෂික කලාපයට සංඥා බලකාධිපති වශයෙන් මෙසේ පණිවුඩයක් නිකුත් කිරීමට ලැබීම මා ලද භාග්‍යයක් සේ සලකමි.

මෙම සඟරාවේ අන්තර් ගත කරුණු මනාව කියවීම තුළින් තාක්ෂණික විශ්වය පිළිබඳ දැනුම වර්ධනය සහ මානසික වර්ධනය ඉතා උසස් මට්ටමකට පත්වනු ඇතැයි මාගේ විශ්වාසයයි. විශේෂ සංඥා බලකායේ කාලීන සිදුවීම් පිළිබඳව සාමාජිකයන් දැනුවත් කිරීමත්, සියලු නිලධීන්ගේ ලේඛන සහ නිර්මාණශීලී කුසලතාවයන් වැඩි දියුණු කිරීම සඳහාත් මෙම සඟරාව මහඟු පිටුවකලක් වන බැව් නොඅනුමානයයි.

1998 වර්ෂයෙන් ආරම්භ වූ මෙම සඟරාව තුළින් සංඥා බලකායේ අභිමානය ඔපවත්ව ප්‍රතිරූපනය කිරීමට ලද සහය අතිමහත්ය. විවිධවත් මෙම සඟරාව ඉදිරියටත් අඛණ්ඩව වලි දැක්වීමට ඔබ සැම වෙත අවශ්‍ය ශක්තිය සහ ධෛර්යය නොඅඩුව ලැබේවා යැයි මා ඉතා සිතින් ප්‍රාර්ථනා කරමි.

දේශයේ ඒකීයභාවය ස්වේච්ඡාභාවය හා සෞම්‍ය අඛණ්ඩභාවය වෙනුවෙන් ජීවිතය පරදවව තබා සටන් වැද මිය ගිය රණවිරුවන් සහ ඔවුන්ගෙන් සිදුවූ මෙහෙය සිහිපත් කිරීමට මෙය අවස්ථාවක් කර ගනු ලබන අතර, අවසාන වශයෙන් සංඥා බලකායේ සියලුම නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලධීන්ටත් වම පවුල්වල සියලු අයවලුන්ටත්, සංඥා බලකාය වෙනුවෙන් සේවය කරන සිවිල් සේවක මහතන් සහ ඔවුන්ගේ පවුල්වල සියලු දෙනාටත් සාමයෙන් යුතු සමෘද්ධිමත් අනාගතයක් උදාවේවායි, මා ඉතා සිතින් ප්‍රාර්ථනා කරමි.

ඒවමසිඳිනි සෙනෙවිරත්න යුවත්ති වන්ඳිසි පිටත්සි
මේපරි පෙනරාල්
සංඥා බලකාධිපති

බලසේනාධිපතිතුමාගේ පණිවුඩය



ලංකා සංඥා බලකායේ “ද සිග්නලර්” සඟරාවේ 2004 වාර්ෂික කලාපයට සංඥා බලසේනාධිපති වශයෙන් මෙසේ පණිවුඩයක් නිකුත් කිරීමට ලද අවස්ථාව ඉටුකරනු ලබන්නේ ඉමහත් සතුටිනි.

නව තාක්ෂණයෙන් ලොව ඉතා වේගයෙන් දියුණුවන වර්ථමානයේ මෙම සඟරාව තුළින් සංඥා බලකායේ සිටින සියළු අයවලුන්ගේ දැනුම හා මානසික වර්ධනය ඉතා උසස් මට්ටමකට රැගෙන යාමට හැකිවනු ඇතැයි මාගේ විශ්වාසයයි. එසේම සංඥා බලකායෙහි කාලීන සිදුවීම් පිළිබඳ සාමාජිකයින් දැනුවත් කිරීමත්, සංඥා නිලධාරී/සෙනින්ගේ ලේඛණ හා නිර්මාණ ශිල්පීය කුසලතාවයන් වැඩි දියුණු කිරීම සඳහාද මෙම සඟරාව මහඟු පිටුවහලක් වන බැවින් නොඅනුමානයයි.

මීට වර්ෂ 06කට ප්‍රථම විලිප්පත්ති ‘ද සිග්නලර්’ සඟරාවේ මංගල කලාපයේ සිට මේ දක්වා විලිප්පත්ති කලාප මෙන් වම උසස් තත්වය රැක ගනිමින් 2004 වාර්ෂික කලාපය නිකුත් කිරීමට සංස්කාරක මණ්ඩලය ගෙන ඇති පරිශ්‍රමය බෙහෙවින්ම අගය කරමි.

ජීවිතය පරදවට තබා සටන් වැද මියගිය රණවිරුවන් සහ ඔවුන්ගෙන් සිදුවූ මෙහෙය සිහිපත් කිරීමට මෙය අවස්ථාවක් කර ගනු ලබන අතර, අවසාන වශයෙන් සංඥා බලකායේ සියළුම නිලධාරීන් හා සෙසු නිලධීන් හටත් වම පවුල්වල අය ඇතුළු සියළු අයවලුන් හට සාමයෙන් යුතු සමාදේශික අනාගතයක් උදාවේවා යි මා ඉතා සිහින් ප්‍රාර්ථනා කරමි.

වයි එස් ඒ ද සිල්වා යූඑස්පී පීඑස්සී
බ්‍රිගේඩියර්
සංඥා බලසේනාධිපති

රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සේනාපිධායකතුමාගේ පණිවුඩය



ලංකා සංඥා බලකාය විසින් පලකරනු ලබන “ද සිග්නලර්” සඟරාවේ 2004 වර්ෂයේ කලාපයට මෙසේ පණිවුඩයක් නිකුත් කිරීමට ලැබීම මා ලත් සුවිශේෂ භාග්‍යයක් වශයෙන් සලකමි.

සංඥා බලකායටම ආවේනික වූ විශේෂිත ලිපි පලකිරීමෙන් හා සංඥා නිලධීන්ගේ කලා කෘති නිර්මාණ පලකිරීමෙන් මෙම සඟරාව මේ දක්වා පැමිණි දිගු ගමනේ සාර්ථකත්වය මෙම කලාපය තුළින් පිළිබිඹු වන බැවින් සතුටින් ප්‍රකාශ කර සිටිමි.

සටන් විරාමය තුළින් සාමයේ දොරටුව විවරවී තිබෙන මෙම වකවානුවේ මෙවැනි සඟරාවක් පලකිරීමෙන් ඔබගේ තාක්ෂණ දැනුම වර්ධනය වීමටත් සංඥා සෙනින්ගේ කලාකෘති නිර්මාණයන් වඩාත් වැඩිදියුණු කිරීමටත් මහඟු පිටුවහලක් වනු ඇතැයි මාගේ හැඟීමයි.

මෙම සඟරාව ඉදිරියටත් අඩණ්ඩව පලකිරීමට ඔබ සියළුම දෙනාගේ පූර්ණ සහයෝගය උපරිම අයුරින් ලැබෙනු ඇතැයි මා විශ්වාස කරමි. මෙම සඟරාව පළකිරීමේදී සහය දක්වන ලද සියළු දෙනාටද සංස්කාරක මණ්ඩලයටද මාගේ ස්තූතිය පලකරමි.

එස් ඒ පී පී සමරසිංහ ආර්එස්පී පීඑස්සී
කරනල්
රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සේනාපිධායක

60 වන සංවත්සර සමරු සටහන්

සංඥා බලකායේ 60 වන සංවත්සරය 2003 ඔක්තෝබර් මස 19 දින අභිමානවත් අයුරින් සමරණ ලදී. මෙහිදී සංඥා බලකායේ ඉතිහාසය පිළිබඳ කෙටියෙන් මතකය අවදි කලහොත් 1943 ඔක්තෝබර් මස 19 වන දින ලුතින් වත් ට් ජොඩ්ස් විසින් අණදීමෙන් ආරම්භ වූ සංඥා බණ්ඩිය සංඥා බලකායේ මුල් පදනම් වී ඇත. ඉන් පසුව ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාව විනාශ වීමත් සමගම සංඥා



60 වන සංවත්සරය නිමිත්තෙන් සියළු නිලධාරීන්ට සෙත්පතා පවත්වන ලද සර්වජනික පරමාර්ථ ධර්ම දේශනාව

රාජකාරීන්ට අමතරව පාබල ඒකකයන් සමග පාබල රාජකාරීන් සඳහා සෘජුවම සම්බන්ධවීමට සිදුවිය. ඒ අනුව 5 ශ්‍රී ලංකා

සහ 6 ශ්‍රී ලංකා බලකායන් ආධාරක බලඇණි දෙකක්ද පිහිටුවා යුද්ධයේදී අතිවිශාල මෙහෙයක් සිදුකර ඇත. තවද, ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදා පාලනමය තත්ත්වය බහුල වීමත් සමගම පරිගණක කටයුතු සිදුකිරීමට තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය පිහිටුවා යුධ හමුදා පරිපාලනය



60 වන සංවත්සරය නිමිත්තෙන් රණවිරු ස්මාරකය අභියස ආගමික වතාවත් සිදුකිරීම

වෙත අගනා මෙහෙයක් ඉටුකරමින් දිගු පියවරක් තබමින් සිටින්නෙමු.

සංඥා බලකායේ 60 වන සංවත්සරය ආගමික වතාවත් වලට මුල්තැන දෙමින් සිදුකරන ලද අතර, එහි සුවිශේෂ අංගයක් ලෙස පහත සඳහන් උත්සව වැඩසටහන් මාලාව සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානය පනාගොඩදී උත්කර්ෂවත් අන්දමින් සිදුකරන ලදී.

- අ. සර්ව රාත්‍රික පිරිත් සවිජායනය
- ආ. රණවිරු පුෂ්පෝපහාරය (සංඥා රෙගි රණවිරු ස්මාරකය අභියසදී)
- ඇ. සංඝගත දක්ෂිණාව (සංඝයා වහන්සේලා 60 නමක් විෂයෙහි දහවල් ආනය පිලිගන්වා අටපිරිකර පූජා කිරීම).



60 වන සංවත්සරය නිමිත්තෙන් සංඥා බලකාධිපති වෙත පිරිනමන ලද සම්මාන පෙළපාලියේ අවස්ථාවක්

- ඈ. දිවා භෝජන සංග්‍රහය (රණවිරු පවුල් වල ඥාතීන් සහ සියළු නිලධාරී/සෙසුනිලයන්.)
- ඉ. සංඥා බලකාධිපති වෙත සම්මාන පෙළපාලිය.
- ඊ. බිහි / සැරයන් නිවසක සාදය.
- උ. නිලධාරී නිවසක සාදය.
- උ. 60 වසරක ඉතිහාසයේ විශේෂ තොරතුරු අලලා සකස්කරන ලද සඟරාව සියළුම නිලධාරී/සෙසුනිලයින් වෙත බෙදාහැරීම සඳහා සංඥා සඟරාව චිලිදැක්වීම.



නිලධාරී සාදය භාලුමුවදොර හෝටලයේදී

සම්ප්‍රදායික හා ආගමික කටයුතු වලට ප්‍රමුඛත්වය දෙමින් මෙවර පැවැත්වූ සංවත්සර උත්සවය වෙනුවෙන් ඉහත වැඩ සටහන් සංවිධානය කර තිබූ අතර, ඒ සෑම කටයුත්තකටම සංඥා බලකාධිපති මේජර් ජෙනරාල් ඒවිසිඩඩ් සෙනෙවිරත්න යුවස්සි එන්සී පීඑස්සී හේ මග පෙන්වීම යටතේ නිලධාරී/සෙසුනිලයින් හේ භාලුමික ආයතනවල තුලින් සාර්වකව ඉටුකර ගැනීමට හැකිවිය.

1 ශ්‍රී ලංසංඛ 60 වන සංවත්සරය

මේ

නිසාසික
පොලොන්නරු
පුරවරයෙහි
මහසෙන්පුර
මින්සේරිය සඳු
වනාන්තරය තුළින්
මතු වූ නිධානයක්
පරිද්දෙන් අද දින
දිස්වන මෙම
ඒකකය වටා මැණිය
නොහැකි
වටිනාකමකින් යුත්
රම්භය පරිසරයක්
මවාලන්නට එතෙක්
මෙතෙක් මෙම
ඒකකයට අණදුන්
අණදෙන
නිලධාරීන්ද
සෙසුනිලධාරීන්ද
පූර්ණාකාරිකව තම

**පුරා වසර 59ක
ප්‍රෞඩ ඉතිහාසයකට
හැකමි කියමින් සංඥා
බලකායේ ජ්‍යෙෂ්ඨතම
ඒකකය වන 1 වන
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා
මැණියන් වර්ෂ 2003
ක්වූ ඔක්තෝබර් මස 14
වෙනිදින සිය 60 වන
සංවත්සරය ඉතා
උත්සවයෙන් අන්දමින්
සමරණ ලදී.**

ශ්‍රමය කැපකර ඇති
බවත් මෙම පරිසරය
ඇස ගැටෙන ඕනෑම
අයෙකුට ප්‍රත්‍යක්ෂ වේ.

2003.10.14 වන
දිනය ඒකකයට
අතිශයින්ම කාර්යය
බහුල දිනයක් විය.
එදින උදෑසන ඒකක
සියළු නිලධාරීන් විසින්
ඒකක අණදෙන
නිලධාරී වෙත සම්මාන
මුරයක්ද අනතුරුව
සම්මාන පෙළපාලියක්ද
පවත්වන්නට කටයුතු
කෙරිණි සියළු
නිලධාරීන්ගේ දිවා
භෝජන සංග්‍රහය ඉන්
අනතුරුව පවත්වන
ලදී.

එදින සවස්
වරුවෙහි පැවති
සියළු නිලධාරීන්ගේ
යුගල හමුව හා
මනාලෙස සංවිධානය
කර තිබූ සංගීත
ප්‍රසංගය කාටත්
විනෝද ජනක
අවස්ථාවක් විය. මේ
සදහා ඒකක අණදෙන
නිලධාරී ඇතුළු
අනෙකුත් නිලධාරීන්
සහභාගිවන ලදී. ඉන්
අනතුරුව පැවැති
බිනි/සැරයන් නිවසින්



2003.10.14 දින 1 වන සංඥා බලකායට වසර 60ක් පිරීම නිමිත්තෙන්
පවත්වන ලද සම්මාන පෙළපාලිය ඒකක අණදෙන නිලධාරී විසින් පරික්ෂා කිරීම.

සාදයෙන් පසු
60වන
සංවත්සරය ඉතා
වාමි අන්දමින්
නිමාවන ලදී.

60 වන
සංවත්සරය
සමරමින් 61 වන
වසරට පියමන්
කරන ඒකකය
වෙත තිබූ
කාරුඳ
කාර්යයක් සහ
අතිශයින්ම
වූයේ 2003 වසර
අවසාන වීමට
ප්‍රථම නව
රෙජිමේන්තු
මූලස්ථාන
ගොඩනැගිල්ලේ
වැඩ කටයුතු
නිමවීමයි.

එම
බලාපොරොත්තුව
සාර්ථක කර
ගනිමින් ඒකකයේ
සියලු නිලධාරීන්ගේ
පරිශ්‍රමයෙන්
ගොඩනගන ලද
රෙජිමේන්තු
මූලස්ථාන
ගොඩනැගිල්ල
2003 දෙසැම්බර්
මස 10 දින
සංඥා
බලකායට පිහි
නියෝජ්‍ය
මාණ්ඩලික ප්‍රධානි
මේජර් ජෙනරාල් ඒවම්සිඩබ්බී සෙනෙවිරත්න
යුවස්සි එන්ඩිසි පීවස්සි විසින් අති
උත්සවාකාරයෙන් විවෘත කරන ලදී.

මින්සේරිය මහසෙන් පුරවරයෙහි
අලංකාර තුමි භාගයක ඉදිවූ මෙම
ආකර්ෂණීය ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය



2003.12.10 දින 1 වන සංඥා බලකා රෙජිමේන්තු මූලස්ථාන ගොඩනැගිල්ල
සහ මොනොලින් නියෝජ්‍ය මාණ්ඩලික ප්‍රධානි හා සංඥා බලකායට පිහි
නියෝජ්‍ය පීවස්සි විසින් විවෘත කරන ලදී.



2003.12.10 දින 1 වන සංඥා බලකා රෙජිමේන්තු මූලස්ථාන ගොඩනැගිල්ල විවෘත
කිරීමෙන් අනතුරුව ආඥාපති ආසේමු (තැ) මේජර් ජෙනරාල් එන් මල්ලවාරච්චි ආර්ථික
යුවස්සි පීවස්සි විසින් එම සහ මොනොලින් සිහිකරවීම පිණිස අමු පැලයක් රෝපණය කිරීම.

1 වන සංඥා රෙජිමේන්තුවෙහි 60 වසරක
ප්‍රෞඩ ඉතිහාසය විදහා පෑමට සාදකවූ අපූරු
නිර්මාණයක් බැව් දුටුවත් සාක්ෂි දරණු ඇත.

“1 ශ්‍රී ලංසංඛ මාතාවගේ 61 වන සංවත්සරයට
ආසිරි”

3 වන සංඥා බලකාය 15 වන සංවත්සරය සැමරු වගයි

1 989.03.09 වන දින වවකට 2 වන සේනාංකය යටතේ අනුරාධපුර රණසේවාපුර නගා සිටුවන ලද 3 වන සංඥා බලකාය 2004.03.09 දිනට 15 වන විය සම්පූර්ණ කරන ලදී.

මෙම ඒකකයේ ආරම්භක අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් ලුතිනන් කර්නල් ඊඒඊ පෙරේරා (විශ්‍රාමික) කටයුතු කල අතර, එදා සිට මේ දක්වා අණදෙන නිලධාරීන් 14 දෙනෙකු අණදීම සිදුකර ඇති අතර වත්මනෙහි 15 වන අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් 2004.01.05 දින සිට මේජර් සිවම්සිපි වන්දසේකර කටයුතු කරනු ලබයි.



3 ශ්‍රී ලංකාම බ් ඒකකයේ අණදීම 2003.09.05 දින මේජර් සිවම්සිපි වන්දසේකර විසින් භාරගත් මොහොත

වවකට 1 ශ්‍රී ලංකාම බ් ඒකකයට අයත්ව සිටි නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලයින් සීමිත පිරිසක් ඇතුලත් කර නගා සිටුවන ලද 3 ශ්‍රී ලංකාම බ් ඒකකය වෙත උතුරු සහ නැගෙනහිර ප්‍රදේශයන්හි සංඥා රාජකාරි ආවරණය කිරීමේ වගකීම පැවරුණු අතර, එම වගකීම මේ දක්වා උසස් මූලස්ථානවල ප්‍රසංශාවට ලක්වන අන්දමින් සාර්ථක ලෙස ඉටු කර ඇත.

නිදහස (ගජසිංහපුර) යටතේ ස්ථාපිත අභ්‍යන්තර ආරක්ෂක කණ්ඩායමේ ක්‍රියාත්මක රාජකාරිද රට අමතරව නිලධාරීන් සමග සෙසු නිලයින් විශාල පිරිසක් උසස් මූලස්ථාන ගණනාවක පාලන රාජකාරීන්හිද නිරතව සිටී. ඒකකය ආරම්භයේ සිට මේ දක්වා නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලයින් උසස් මූලස්ථානවල පැසසුමට ලක්වන පරිදි වගකීමකින් යුතුව රාජකාරි ඉටුකර ඒකකයට මෙන්ම පොදුවේ මුද්‍රා මගින් සංඥා බලකායටම ගෞරවයක් ගෙනදී ඇති අතර, ජාතික සහ ජාත්‍යන්තර මට්ටමේ

3 ශ්‍රී ලංකාම බ් ඒකකය වවකට 2 වන සේනාංක ගොඩනැගිලිවල ස්ථානගතව සිටියද ඒකකයේ මෙතෙක් අණදීම කල අණදෙන නිලධාරී වරුන්ගේ උත්සාහය සහ මග පෙන්වීම යටතේ ඒකකයේ අනෙකුත් අයවලුන්ගේ ශ්‍රමය මත වෙනමම තුම් භාගයක ස්ථානගතවීමට හැකියාවක් ලැබී ඇති අතර, ඒ අනුව මේ වන විට ඒකකයට අවශ්‍ය ගොඩනැගිලි ඇතුළු සියළු පහසුකම් සපුරා ගනිමින් අතිමහත්ව දියුණුවක් කරා පියනගා ඇත.

මේ වන විට නිලධාරීන් 53 දෙනෙකු සහ සෙසු නිලයින් 690 දෙනෙකුගෙන් සමන්විතව සිටින මෙම ඒකකය ආසේම (ව) බලප්‍රදේශය තුල සියළුම සංඥා රාජකාරිද 5 සහ 6 ශ්‍රී ලංකාම බ් ආධාරක බලඇණියන්හි සහ



2004 වසරේ සංඥා අත්තර් ඒකක සරසි සරණවලිය සඳහා 3 ශ්‍රී ලංකාම බ් වෙතින් සහභාගි වූ සරසි කණ්ඩායම

ක්‍රීඩා කුසලතා දක්වා පොදුවේ මුද්‍රා යුධගමනවලට කීර්තියක් ගෙනදී ඇති බව සතුටින් ප්‍රකාශ කල යුතුව ඇත.

රාජකාරිමය වශයෙන් විසිරී සිටින 3 ශ්‍රී ලංකාම බ් සාමාජිකයින් උපරිම වශයෙන් සහභාගි කරවා ගනිමින් ඒකකයේ 15 වන සංවත්සරය 2004.02.22 දින සිට 2004.03.09 දින දක්වා අති උත්කර්ශවත් අන්දමින් සමරන ලද අතර, ඒ වෙනුවෙන් පහත සඳහන් උත්සව සංවිධානය කෙරින.

2004.02.27 දින දක්වා බලසැණ අතර ක්‍රීඩා තරග පැවැත්වීම

සාමාජීය මෙහෙවරක් වශයෙන් අනුරාධපුර සාලියපුර පිහිටි වැඩිහිටි නිවාසය 2004.02.28 දින ශ්‍රමදානයක් මගින් ඉදිරි පවිත්‍ර කිරීම.

ක්‍රියාත්මක රාජකාරියේ යෙදී සිටි මියගිය සහ අතුරුදහන් රණවිරුවන් වෙනුවෙන් පිං පැමිණවීම සඳහා දැනට රාජකාරියේ නියුතු අයවලුන්ගේ බොදු සිතුවිලි මල් නැංවීම සඳහාත් 2004.03.04 දින සෙට්ටිකුලම අ.ආ කණ්ඩායමේදී, 2004.03.05 දින ඒකක මූලස්ථානයේදී ධර්ම දේශණා පැවැත්වීම.

2004.03.09 දින අණදෙන නිලධාරී වෙනුවෙන් සම්මාන මුරයක් සමග සම්මාන පෙළපාලියක් සහ සියළුම නිලයින් වෙනුවෙන් දිවා භෝජන සංග්‍රහයක් පැවැත්වීම.

2004.03.10 දින අ.ආ කණ්ඩායම සෙට්ටිකුලමේ රාජකාරියේ නියුතු සියලුම නිලයින් වෙනුවෙන් අණදෙන නිලධාරීගේ ප්‍රධානත්වයෙන් දිවා භෝජන සංග්‍රහයක් පැවැත්වීම

2004.03.13 වන දින වත්මන් නියෝජ්‍ය මාණ්ඩලික ප්‍රධානි සහ ආසේම (ව) ආඥාපති, සංඥා බලකාධිපති ඇතුලු ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් රැසකගේ

සහභාගිත්වයෙන් සියලුම නිලයින් වෙනුවෙන් සුභත මුමුමක් සහ සංගීත සංදර්ශණයක් පැවැත්වීම.

3 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය මෙතෙක් පැමිණි සාර්ථක ගමනට උරුන් සියළුම අයවලුන්ටත්, රටේ ඒකීය සාවය වෙනුවෙන් තම දිවි කැපකල ඒකක සාමාජිකයින් සියලු දෙනාටත් 15 වන සංවත්සරය සාර්ථක ලෙස නිම කිරීමට උරුන් සියලුම අයවලුන්ටත් ගෞරවනීය ප්‍රණාමය පුද කරමින් 3 වන සංඥා මැණියන් තව දිනෙන් දින දියුණුවෙන් දියුණුවට පත්වේවායි ප්‍රාර්ථනය කරන්නෙමු.



2004.03.13 දින පැවැත්වූ සියලුම නිලයින්ගේ සුභත මුමුම සහ සංගීත සංදර්ශණයට සාමාජික ආරාධිත අමුත්තන් වන නියෝජ්‍ය මාණ්ඩලික ප්‍රධානි මේජර් පොහොල් රත්නසිරිසිංහ මොහොමරත්න ලුරස් රත්න සිරිසිංහ විසින් පොල්ලෙක් පහත දැක්වූ උත්සව සහතික ආරාධිත සතු අරඹනවා

4 වන සංඥා රෙජිමේන්තුවේ ආරම්භයේ සිට මේ දක්වා සංකෘතික ඉතිහාසය



4 ශ්‍රී ලංකාමි ඒකකයේ 12 වන සංවර්ධනය නිමිත්තෙන් පැමිණෙන ලද සංඥා බලකායේ මෙරට පෙරදැල්වී පවතින සේනාවන්ගේ පුරවැසි වන්නාවූ වෙනුවෙන් පිරිනැමෙන ලද සම්මාන මුද්‍රය පරිච්ඡා කිරීම සඳහා පැමිණෙන අවස්ථාවේදී එකස අණදෙන නිලධාරී මෙරට වත්මන් හෙට්ටිආර්වර්ගී පිරිසත් සංඥා බලකායේ පිළිගනිමින්.

4 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය වර්ෂ 1991 ජුනි මස 5 වන දින ලුතිනන් කර්නල් එච්.එම්. වික්‍රමරත්නගේ අණදීම යටතේ පනාගොඩවිදී නගා සිටුවා සමාරම්භක උත්සවයෙන් පසුව මෙම ඒකකය මහනුවර බුවනලිකා කඳවුරේ ස්ථානගත විය.

වර්ෂ 1992 ජනවාරි මස 28 වන දින 3 වන සේනාංකය යටතේ මඩකලපුව කල්අඩි කඳවුරේ ස්ථානගත විය 3 වන සේනාංකය සහ එම සේනාංක අණසක යටතේ පාලනය වූ බලසේනාවන්හි සංඥා සම්බන්ධතා කටයුතු මෙන්ම ත්‍රස්තවාදී ක්‍රියා මැඩ පැවැත්වීමේ විවිධ සීමිත ක්‍රියාත්මක රාජකාරීන්ද මෙම කාලසීමාවේ ඒකකය විසින් ඉටු කරන ලදී.

පුරා තෙවසරකට වැඩි කාලසීමාවක් මඩකලපුව ක්‍රියාත්මක ප්‍රදේශයේ සංඥා රාජකාරීන් ඉටු කිරීමෙන් අනතුරුව සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානයේ උපදෙස් මත 1 වන සංඥා රෙජිමේන්තුව සමග අන්තර් රෙජිමේන්තු ස්ථාන මාරුවීමක් ලැබ නැවතත් වර්ෂ 1994 ජුනි 15 වන දින පනාගොඩ සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන තුළ ප්‍රදේශයේ මෙම ඒකකය ස්ථානගත වී ව්‍යාපාරයට පත් විය. 11 සේනාංක බල ප්‍රදේශයේ පිහිටි බලසේනාවන් සහ සම්බන්ධීකරණ මූලස්ථානයන්හි සංඥා සම්බන්ධතා රාජකාරීන්

සහ අනෙක් අතන්තර ආරක්ෂක රාජකාරීන්ද ඉටු කරන ලදී.

මෙම කාලසීමාවේදී 11 සේනාංක බල ප්‍රදේශයේ සංඥා රාජකාරීන්ට අමතරව යාපනය අර්ධද්වීපයේ සංඥා රාජකාරීන් ඉටු කිරීමේ කාර්යය මෙම ඒකකය වෙත පැවරුණු අතර, වර්ෂ 1998 ජුනි මස 23 දින ඒකක උපක්‍රමික මූලස්ථානය පලාලික ස්ථාන කරන ලදී. මෙම කාලසීමාවේදී ආරක්ෂක සේනා මූලස්ථානය යාපනය මගින් දියත් කරන ලද මෙහෙයුම් සඳහා සංඥා සම්බන්ධතාවයන් ලබාදීම සඳහා ඒකකයේ සියලුම පාලන අංශයන්ද (මූලස්ථාන බලකාණය) 1999 ජුනි මස 1 වන දින පලාලික ස්ථානගත විය.

මෙම කාලය තුළ ආරක්ෂක සේනා මූලස්ථානය යාපනය බල ප්‍රදේශයේ සිදුකරන ලද සියලුම ක්‍රියාත්මකයන් (රිච්.ස 1, රිච්.ස 11, ඉදිරිපිම්ම, සත්පය, කිණිතිර, අග්නිකේල) සඳහා ලබාදෙන ලද සංඥා සම්බන්ධතාවයන් ඉතා උසස් තත්ත්වයෙන් පැවති අතර, ඒ සඳහා විවිධ ඒකකයේ රාජකාරීන් ඉටුකල සියලුම අයවලුන්ගේ කැපවීම හා කාර්යක්ෂමතාවය තුළින් සංඥා බලකායට කීර්ති නාමයක් ගෙනදීමට 4 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය සමත්වී ඇත.

පසුගිය වසර 12 ක් ඇතුළත පහත නම් සඳහන් නිලධාරීන් 4 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ අණදෙන නිලධාරී තනතුරේ සේවය කර ඇත.

ලුතිනන් කර්නල් එච්.එම්. වික්‍රමරත්න 1991.06.05 සිට 1993.07.30 දක්වා

ලුතිනන් කර්නල් වයිවිස්ඒ ද සිල්වා පීඒස්සි 1993.07.31 සිට 1996.01.10 දක්වා

ලුතිනන් කර්නල් වත්චිපි සමරසිංහ ආරච්ඡි පීඒස්සි 1996.01.11 සිට 1996.02.29 දක්වා

මේජර් සී වීරතුංග 1996.03.01 සිට 1996.06.14 දක්වා

ලුතිනන් කර්නල් එච්.එම්. වික්‍රමරත්න ආරච්ඡි පීඒස්සි 1996.06.15 සිට 1997.07.15 දක්වා

ලුතිනන් කර්නල් ඒච්. ඩයොනයි ආරච්ඡි පීඒස්සි 1997.07.16 සිට 1999.12.02 දක්වා

මේජර් ඒආර් සමරසිංහ පීඒස්සි 1999.12.03 සිට 2000.01.24 දක්වා

මේජර් ජේවන් වික්‍රමආරච්චි 2000.01.25 සිට 2001.11.28 දක්වා

මේජර් වත්චි හෙට්ටිආරච්චි පීඒස්සි 2001.11.29 සිට 2002.02.20 දක්වා

මේජර් එච්.පී. සෙනෙවිරත්න 2002.02.28 සිට 2002.08.07 දක්වා

මේජර් වත්චි හෙට්ටිආරච්චි පීඒස්සි 2002.08.08 සිට 2004.05.20

මේජර් කේ.එම්.ආර්.පී. කරුණාතිලක පදස්ස 2004.05.20 දින සිට මේ දක්වා.

ඉහත නම් සඳහන් අණදෙන නිලධාරීන්ගේ මග පෙන්වීම හා උපදෙස් යටතේ අත්දැකීම් හා පන්තරය ලැබූ දැනට සේවයේ යෙදී සිටින නිලධාරීන් සහ සෙසුනිලධාරීන් යාපනය අර්ධද්වීපයේ ස්ථානගත ආරක්ෂක සේනා මූලස්ථානය යටතේ පාලනය වන සේනාංක 4 ක් බලසේනා 19ක් ඒකක/බලඇණි 57 ක් ආවරණය වන පරිදි

1.	කි/63408	කපිතන්	කේ.එම්.එච්. විස්විධානී	රාජපක්ෂ
2.	සෙ/65821	බකි 1	එස්.එම්.එස්. සිල්වා	දමුලගල
3.	සෙ/276040	සැරයන්	ආරියසේන	ඒච්.එස්. ඩිසිඩිකේ
4.	සෙ/275177	සැරයන්	ච්.ජේසිරි	පීඒපී
5.	සෙ/275208	සැරයන්	ඒකායක	එම්.එම්.එස්. ආරච්චි
6.	සෙ/275422	සැරයන්	ජයවර්ධන	එම්.එම්.එස්. ආරච්චි
7.	සෙ/275047	කෝපුල්	කහවත්ත	එම්.එම්.එස්. ආරච්චි
8.	සෙ/275339	කෝපුල්	රණසිංහ	එම්.එම්.එස්. ආරච්චි
9.	සෙ/276380	කෝපුල්	වසන්ත	එම්.එම්.එස්. ආරච්චි
10.	සෙ/275525	කෝපුල්	මොහොර්ටාල	එම්.එම්.එස්. ආරච්චි
11.	සෙ/276411	ලා/කෝ	විග්නාන	එම්.එම්.එස්. ආරච්චි
12.	සෙ/277358	ලා/කෝ	ඩී.ලාල්	එම්.එම්.එස්. ආරච්චි
13.	සෙ/277398	ලා/කෝ	කුලතුංග	එම්.එම්.එස්. ආරච්චි
14.	සෙ/277972	ලා/කෝ		

වත්මන් සාමකාමී වාතාවරණය සහ යුද්ධමය තත්ත්වයන් යටතේ වුවද සාර්ථකව පවත්වාගෙන යාම සහ ක්ෂණික සම්බන්ධතා මගින් පැවරෙන රාජකාරීන් ඉටුකිරීමට පසුගිය නොවැසි සමස්ථ සංඥා බලකායේ ප්‍රතිමුර්ති රටාපැවැත්මට මතක් පිටුවහලකි.



4 ශ්‍රී ලංකාමි ඒකකයේ 12 වන සංවර්ධනය නිමිත්තෙන් පැමිණෙන ලද සංඥා බලකායේ මෙරට වත්මන් හෙට්ටිආර්වර්ගී පිරිසත් සංඥා බලකායේ පිළිගනිමින්.

ශ්‍රී ලංකාවේ ඒකීය භාවය, ස්වෛරීභාවය හා භෞමික අඛණ්ඩතාවය සහ පුරාතනත්වවාදී සම්ප්‍රදායන් ආරක්ෂා කිරීමේදී උතුරු නැගෙනහිර ප්‍රදේශයන්හි සංඥා සම්බන්ධතා සහ මෙහෙයුම් රාජකාරීන් ඉටුකරමින් සිටියදී පසුගිය වසර 12 ක කාලසීමාව තුළ කුරිරු ත්‍රස්තවාදී ප්‍රහාරයන්ට ලක්වීමෙන් මෙම ඒකකයේ පහත නම් සඳහන් නිලධාරී සහ සෙසුනිලධාරීන් 13 දෙනා සිය තරුණ ජීවිතය පුජාකර ඇත.



5 රෙජි ශ්‍රී ලංකා මෂණියන් 10 වසරක අභිමානවත් සාර්ථක ගමනින් පසු 11 වන විශ්ව පා තැබූ වගයි.

5 ශ්‍රී ලංකා ආධාරක බල ඇණිය 1994.01.02 දින මේජර් ඊපී ද ඉසෙඩ් අඩේසේකර අණදෙන නිලධාරී තුමාගේ නායකත්වයෙන්

ජන්මේත්පත්තිය ලබා 10 වසරක අභිමානවත් ගමන් මගක් ගෙවමින් 11 වන වසරට පා තැබූ වගයි. මේ වසර 11 ක කාල වකවානුව තුළදී ලංකා මාතාවගේ ස්වෛරීභාවය හා සෞම්‍ය අඛණ්ඩතාවය රැකගැනීම වස් දිවි පිදු සියලුම රණවිරුවන්ට සෑම දිනකම නිරූ නැගෙදි බැසෙද වී සෑම මොහොතක් පාසා අප ඔවුන් හද පිරි හක්හතදුරයෙන් හා ගෞරවාන්විතව සිහිපත් කරන්නෙමු. තවද තුවාල ලද විරුවන් හෙලන ලද දාහය හා ලේ බිදූ වෙනුවෙන් සෑම දිනකම ඔවුන්

වෙනුවෙන් නවක නිරූ කිරණක් පිබිදේවා යැයි 5 ශ්‍රී ලංකා මෂණියන්ගේ වසර 11 ක දීර්ඝ ගමනකට පා තබන මේ මොහොතේ අප හද පිරි සතුටින් සිහිගන්වනු ලබන බව දන්වා සිටිමි.

1994.01.02 වන දින සිට නැගෙනහිර ප්‍රදේශයේදී විවිධ වූ ක්‍රියාත්මක රාජකාරි වල නිරත වෙමින් අනෙකුත් නිලධාරීන් ජේකොනොනින් කොනොනිවරුන් සහ සෙබලුන් මෙම අභිමානවත් ගමනේ තවත් යෝධයෝ වැන්නේය. නැගෙනහිර ප්‍රදේශය තුල තම බලය පතුරුවාලීමෙන් ත්‍රස්ථවාදීන් තම ප්‍රදේශයට පමණක් සීමා කිරීම තරම් මෙම මෂණියන්ගේ ඇතැයි වැඩුණු



5 ශ්‍රී ලංකා මෂණියන් 10 වන සංවත්සරය දිනය 2004.01.02 දිනට යෙදී ගිවු අතර, අණදෙන නිලධාරී වෙත පිරිනැමුණු සම්මාන මුරයෙන් අනතුරුව නිලධාරීන් ජේකොනොනින් විසින් අණදෙන නිලධාරී වෙත සුභාශිංසන පිරිනැමුණු අවස්ථාව



5 ශ්‍රී ලංකා මෂණියන් 10 වන සංවත්සරය දිනයේදී අණදෙන නිලධාරී සහ සියළුම නිලධාරීන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් පැවැත්වූ සංගීත සංදර්ශනයට ප්‍රථම වාර්තානුකූලව අණදෙන නිලධාරී, ගි:අ වරුන් සහ ඒකක රෙසැමේ විසින් පොල්තෙල් පහන දැල්වීම

නිලධාරී / සෙසු නිලධාරීන්ගේ අභිමානවත් සාවය වීත්ත දෙබර්ත හා ඕනෑම අවස්ථාවකට මුහුණදීමේ හැකියාවත් ජන්මයෙන් උපන් බව මතක් කරමි.

මධ්‍යම ප්‍රදේශය විවිධ ස්ථානවල සේවය කරමින් එම ප්‍රදේශයන්හි බලය පතුරවමින් පැවරෙන සෑම රාජකාරියක්ම දක්ෂ හා ශූර ලෙස ඉටු කිරීමට අප විරුවන් සමත්වන ලදී.



5 ශ්‍රී ලංකා මෂණියන් 10 වන සංවත්සරය දිනයේදී සියළුම නිලධාරීන්ගේ රසාස්වාදය සඳහා පැවැත්වූ සංගීත සංදර්ශනයේදී පොළොන්නරුව නිර්මිත ශ්‍රී කළායතනයේ නර්තන ශිල්පීන් නර්තනයක් ඉදිරිපත් කරමින්

ඉන් ලද ජයග්‍රහණයන්ද බොහෝය. යුධමය තත්වයකදී මෙන්ම සාම කාලයේදීද රටේ සහ හමුදාවේ කීර්තිමත් නාමය සුරකීමට වගබලා ගනිමින් උද්ගත වූ සෑම අවස්ථාවකටම ඉතා සාර්ථක හා බුද්ධිමත්ව මුහුණ දුන් බව පවසන්නේ සාඩම්බරයෙකි.



5 ශ්‍රී ලංකා මෂණියන් 10 වන සංවත්සරය දිනයේදී ක්‍රිකට් තරගාවලිය ජයග්‍රහණය කළ 5 ශ්‍රී ලංකා මෂණියන් "ඩී" කණ්ඩායම නායකයා වෙත ඉරනා පළින පිරිනැමීම

මධ්‍යම ප්‍රදේශය තුල රාජකාරි කරමින් සිටි නැවත වාලව්වේන ප්‍රදේශයට පැමිණි පසු බලඇණියක් වශයෙන් තම මෂණියන්ගේ කාර්ය ශූරත්වය පෙන්නවිමින් 2003 පෙබරවාරි මාසයේදී සියලු දෙනාම එක්වර බලඇණි පුහුණුවීම්හි නිරතවන ලදී. සාර්ථක පාඨමාලා නිමාවකින් පසු නැවත මධ්‍යම ප්‍රදේශයේ රාජකාරි කොට දැනට වාලව්වේන ප්‍රදේශයේ රාජකාරියෙහි නියැලෙයි.

5 ශ්‍රී ලංකා මෂණියන් දිලේවායි සැමගේ පැතුමයි....



අණදෙන නිලධාරී වෙත සම්මාන මුද්‍රය පිරිනැමීම

6 ශ්‍රී ලංකාවේ 7 වසරක ඉතිහාසය

වර්ෂ 1997ක් වූ ජනවාරි මස 10 දින පනාගොඩ යුධ හමුදා ජනපදයේ සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානයේදී උපන් ලාබාලතම ඒකකය ඉතිහාසය ක්‍රියාත්මක කිරීම සිදු වූයේ ප්‍රථම අණදීම යටතේ අණදෙන නිලධාරීන් හත් දෙනෙකුගේ අණදීමෙන් දින දෙක වෙනුවෙන් ක්‍රියාත්මක රාජ්‍යයකට සහභාගී වීමෙන් ලක් මෘණයන් බේරා ගැනීමේ අදිර්භාවය මෙහෙයුම් රාජ්‍යයකට දායකත්වය ලබාදී ඇත.

වැලිඔය වෙතින් ආරම්භ කල ගමන් මගේ වර්තමාන, මන්තාරම, පාප්පමොරෙයි හා යාපා පටුන යන ක්‍රියාත්මක ප්‍රදේශයන්හි ස්ථානගතව රුදුරු තුස්ට්වාදී ප්‍රහාරයන්ට නිර්විකල්ප ඔහුණ දෙමින් සත් වසරක් වැනි ඉතා කෙටි කාලසීමාවක විවිධ ජයග්‍රහණ රැසක් ලක් මට්ටම උරුම කර දී ඇත. මෙහිදී විශේෂයෙන්ම ඒකකයට ලද තොරතුරක් අනුව 1998 ජුනි මස 12 වන දින මන්තාරම උසිමුක්කන්තරෙයි තුඩුවේදී තුස්ට්වාදීන් 06ක් හා මුහුදු කොට්ටි ඉතිහාසය වර්ගයකු පිළිකන්කරම පත් කරමින් මෙතෙක් යුධ හමුදාවේ කිසිදු බලඇණියක් වෙතින් අත්

පත් කර නොගත් ඒකවර්ෂී 14ක් ගුවන් යානා නාශක අවියක් හා තවත් අවි ආයුධ රැසක් අත් අඩංගුවට ගෙන යුධ හමුදා ඉතිහාසයට එක්වී ඇති බැව් මින් සාධනීයමයෙන් සිහිපත් කරනු ලැබේ.

වර්ෂ 2000 ක් වූ අප්‍රේල් මාසයේදී අලුමංකඩ කඳවුර උපක්‍රමශීලී ලෙස පසු බැසීමේදී යාපනය බල ප්‍රදේශයේ ඇතිවූ තුස්ට්වාදී ප්‍රහාර හේතුකොටගෙන හට පිරිස් කර කිරීමේ අදිර්භාවය 2000 මැයි මස 13 වන දින යාපනය අර්ධද්වීපය වෙත පැමිණ වලකුම්බිවාරේ, සරසාලේ ප්‍රදේශයේ ඉදිරි ආරක්ෂක වලල්ලේ කොඩිකාමම් හා මිසාලේ ප්‍රදේශයේ ක්‍රියාත්මක රාජකාරි කිරීමට හැකිවූ

අතර, වර්තමානයේ 524 බස්මි බල ප්‍රදේශයේ පේදුරුතුවට පල්ලේපායිනි මුලස්ථානය කරගනිමින් ක්‍රියාත්මක රාජකාරියේ යෙදී සිටී.

වර්ෂ 2002 දී රජය විසින් ඇතිකරගත් සාම ක්‍රියාදාමය හේතුවෙන් ඒකකය වෙත පැවරුණු ක්‍රියාත්මක රාජකාරීන්ට අමතරව සිවිල් පරිපාලනමය කටයුතුවල නියැලීමෙන් සිවිල් ජනතාවගේ නොමසුරු ජනාදරයට පාත්‍රවූ අතර, වමහින් උසස් මුලස්ථානයන්හි ප්‍රසංශාවටද ලක්විය.



අණදෙන නිලධාරී සම්මාන පෙළපාලිය පරික්ෂා කිරීම



7 වන සංවත්සරය වෙනුවෙන් මියගිය රණවිරුවන් උදෙසා පිං පැමිණවීම

මෙය පොදුවේ ගත්කල ඒකක අණදෙන නිලධාරීගේ මාර්ගෝපදේශකත්වයෙන් සහ බලඇණියේ අනෙකුත් නිලධාරී/සෙසුනිලධාරීන්ගේ මනා කැපවීම තුළින් සිදුවූ කරුණක් විය.

මෙසේ දෙවසරකට පෙර ඇතිවූ සාම ක්‍රියාදාමය හේතුවෙන් පස් වසරක පමණ කාලයක් තුලදී අතපසු හා ප්‍රමාදව පැවති පරිපාලනමය කටයුතු බොහොමයක් යලි පන ගැන්වීමට හැකිවීම සාධනීයමයෙන් යුතුව මතක් කර සිටීම්. විශේෂයෙන්ම ආධාරක බලඇණියක් වශයෙන් ආරම්භ වූ මෙම බලඇණිය පසුගිය වසරක් වැනි කෙටි කාලයක් තුලදී තම ජ්‍යෙෂ්ඨ ඒකකයන් මෙන් සංඥා වෘත්තීන්ට නිපුණත්වයක් ලබාදී ඒ තුළින් 300කට ආසන්න ප්‍රමාණයක් සදහා සංඥා වෘත්තීන් ලබාදීමට කටයුතු කරන ලදී තවද නිල උසස් කිරීම් හා ඒ සදහා අවශ්‍ය උසස් කිරීම් පාඨමාලාවන්ද පවත්වන ලදී.

වර්ෂ 2003දී බලඇණියේ අණදීම වෙනසකට ලක්විය එනම් 2001.01.15 දින සිට 2003.05.02 දින දක්වා කාලය තුල අණදුන් ඉතිහාස ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී විවිධවර්ෂී විදේශීය පිරිස් අණදීම මේපරි කිරීමෙන් දෙමටන්පිටිය පිරිස් කාරගන්නා ලදී.

මෙම රෙජිමේන්තුව 7වන සංවත්සරය, පවතින සාමකාමී වාතාවරණය තුල මිසාලේ ප්‍රදේශයේදී ඉතා උත්කර්ෂවත් අත්දැකීම් සමරණ ලදී. සංඥා බලකායට ආවේනික යම් පුරුදු රැක ගනිමින් මියගිය

රණවිරුවන් හට ප්‍රමුඛ ස්ථානය ලබාදෙමින් මෙම වැඩසටහන් මාලාව 2004 ජනවාරි මස පළමු සති භාගයේ සිට දියත් කෙරුණි. මේ සදහා සියලුම ඉහල මුලස්ථාන වල ආශීර්වාදය නොමදව ලැබී ගැනීමට 6 ශ්‍රී ලංකාව ආධාරක බලඇණිය සමත්විය.

දින දෙක වෙනුවෙන් සිදුකල ඉදිරි ක්‍රියාත්මක වලදී මියගිය හා අතුරුදහන් වූ රණවිරුවන් 40කට පිං පැමිණවීම හා ඒකක ධජයට සෙන් පැතිම වස් 2004 ජනවාරි මස 02, 03 යන දිනයන්හිදී යාපා පටුන නාග දීප රාජමහා විහාරස්ථානයේදී

ස්වාමීන් වහන්සේලා 08 නමක් වැඩම කරවා බෝධි පූජාවක් පවත්වා පසු දින දහවල් දානය පිරිනමා ආගමික වතාවත් සිදුකර ආරම්භ කරණ ලද සංවත්සරයේ වැඩ සටහන් මාලාවට රණවිරුවන් වෙනුවෙන් විනෝද වැඩ සටහන් මාලා හා කණ්ඩායම් අතර ක්‍රිකට් තරගාවලිය, අත් පන්දු හා කඩ ඇදීම, 2004.01.07 වන දින මිසාලේ ප්‍රදේශයේ පවත්වන ලදී. බිනි/සැරයන් නිවස්නයේ සුභද හමුව. 2004.01.10 වන දින පවත්වන ලදී. මිසාලේ බලඇණි මුලයේ සරන පිරියේදී අණදෙන නිලධාරී වෙත පිරිනමන ලද උත්කර්ෂවත් සම්මාන පෙළපාලිය හා සියලු නිලධාරීන්ගේ සහභාගීත්වයෙන් දිවා භෝජන සංග්‍රහය පවත්වන ලදී. 2004. 01. 13 වැනි දින 52 සේනාංකාධිපති තුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් නිලධාරී නිවස්නයේදී සුභද හමුවක් පවත්වා ඒකක සංවත්සර කටයුතු නිමාවට පත්කරන ලදී.

තව වසරක ප්‍රොඩ් ඉතිහාසයක් ඇති සංඥා පවුලේ ලාබාලතම වන 6වන ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය (ආධාරක බලඇණිය) අනෙකුත් සංඥා සෙහොයුරන් හා සමාමීව යුගයේ අවශ්‍යතා ඉටුකර දෙමින් සිටියි.

තම ආ ගමන් මගේ ආරම්භයේ සිට මේ දක්වා අණදෙන නිලධාරී ධුරය හෙබවූ නිලධාරීන්ගේත් අනෙකුත් නිලධාරීන් හා රෙසැමේ වරුන්ගේත් මග පෙන්වීම නොඅඩුව ලද අතර, සියළු නිලධාරීන්ගේ පුහුණුව, කැපවීම හා උත්සාහය තුළින් දිගු ගමනකට 6 වන සංඥා බලකාය ඇප කැපවී සිටී.

සංඥා මූලික වැඩපල තුන්වන සංවත්සරය

1953 වර්ෂයේදී 1 වන සංඥා රෙජිමේන්තුව පිහිටුවීමෙන් පසුව යුධ හමුදාව තුලදී ඉලෙක්ට්‍රොනික් හා ශබ්ද විදුලි / දුරකථන උපකරණ අලුත් වැඩිසා කටයුතු සැපිරීම සඳහා 1964 වසරේ සිට සංඥා මූලික

වැඩපල ඛණ්ඩය වශයෙන් සංඥා බලකායට එක්වූ අතර, එය 1 ශ්‍රී ලංකාව 2 වන බලකණය යටතේ එම ඛණ්ඩයක් වශයෙන් ස්ථාපනය කරන ලදී. ඛණ්ඩයක් වශයෙන් දීර්ඝ කාලයක් කාර්මික රාජකාරීන් ඉටු කරමින් 1991



උත්සවයේ ආරාධිත අමුත්තා වන සංඥා බලකායිපතිමේජර සේනරාල් එච්මසිඩබ්බි සෙනෙවිරත්න යුරජයි එන්ඩීසි පිඑස්සි වෙත පිරිනැමුණු සම්මාන මුරය.



සංඥා මූලික වැඩපල සේනාපිධායක ලුති: කර්නල් ජේඑන් වික්‍රමාරච්චි යුරජයි වෙත පිරිනමන ලද පෙළපාලිය

අගෝස්තු මස 01 දින සිට සංඥා මූලික වැඩපල බලකණයක් වශයෙන් ව්‍යාප්ත විය. ඉන් පසු 2000 අගෝස්තු මස 13 වන දින සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි නිලධාරීන් 24ක් හා සෙසුනිලයින් 513කින් සමන්විතවූ විද්‍යුතයින් යුක්තව සංඥා මූලික වැඩපල ස්වාධීන ඒකකයක් ලෙස සංඥා බලකායට එක්විය.

මෙහි තුන්වන සංවත්සරය 2003 අගෝස්තු මස 13 දින ඉතා උත්කර්ෂවත් අන්දමින් පහත සඳහන් අංශයන් සහ කාර්යයන් ඉටුකරමින් සිදු කරන ලදී

තුන්වන සංවත්සර උත්සවයේ වැඩසටහන් මාලාව පහත සඳහන් පරිදි විය.

- අ උත්සවයේ විශේෂ ආරාධිත අමුත්තා වන සංඥා බලකායිපති වෙත සම්මාන මුරය පිරිනැමීම.
- ආ සංමුච්ඡේදනාපිධායක වෙත සම්මාන පෙළපාලිය පිරිනැමීම.
- ඇ නව ඒකක ධජයට සෙන් පැහීම.
- ඈ ලේ දන්දීමේ ව්‍යාපාරයක් පැවැත්වීම
- ඉ සියළුම නිලයින් සඳහා වූ දිවා භෝජන සංග්‍රහයක් පැවැත්වීම.



සංඥා මූලික වැඩපල අභිනව ඒකක ධජයට සෙන් පැහීම



සංඥා මූලික වැඩපල 3 වන සංවත්සරය වෙනුවෙන් පැවැත්වූ ලේ දන්දීමේ ව්‍යාපාරය

සංඥා පාසැල සහ පසුගිය වසර

1 වන සංඥා බලකාය යටතේ පනාගොඩ ස්ථාපිතව පැවැති සංඥා අතභය බලකාය 1991.07.15 දින මහනුවර බුවලේකඩ ග්‍රාමයේ මහරම් කඳුවැටියක් මුදුනේ සංඥා පාසැල ලෙස ස්ථාපිත විය. එතැන් පටන් මේ දක්වා ප්‍රධාන උපදේශක වරුන් සහ සේනාවිධායක වරුන් කිහිප දෙනෙකුගේ අධීක්ෂණය සහ මග පෙන්වීම යටතේ මෙම පාසැල වත්මන් තත්වයට ගෙන ඒමට හැකියාව උදාවී ඇත.

සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානයේ අණසක යටතේ වර්ෂයකට නිලධාරී / සෙසුනිලයින් සදහා පාඨමාලා 26ක් පමණ මෙම පාසැලේ පවත්වනු ලබන අතර, එමගින් සංඥා බලකායට හා සම්ප්‍රදායක් වශයෙන් ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාවටත් සිදුවන සේවාව අතිමහත්ය. මෙම පාසැල තුළින් සිදුකරන පුහුණු රාජකාරීන් වලට අමතරව ශ්‍රී දළඳා සමීපව වැඩ සිටින සෙංකඩගල පුරවරයේ ආරක්ෂාව තහවුරු කිරීමේ වගකීමටද ප්‍රදේශ මූලස්ථානය මහනුවර යටතේ සේනාවිධායක තුමා ඇතුළු නිලයින් වගකීමෙන් යුතුව බැඳී සිටී.



සංඥා පාසැලේ 15 වන සේනාවිධායක වශයෙන් මේජර ආර්ථි කරුණාරත්න විසින් 2003.08.29 දින වැඩි හාර ගන්නා ලද අවස්ථාව.

සංඥා පාසැලේ 15 වන සේනාවිධායක වශයෙන් මේජර ආර්ථි කරුණාරත්න විසින් 2003.08.29 දින වැඩි හාර ගන්නා ලදී.

වසර 13ක් තිස්සේ නොකඩවා නිලධාරී/සෙසුනිලයින් පුහුණු කිරීමේ මහත කර්තව්‍යයට දායක වෙමින් නොයෙකුත් අර්බුදාකාරී අවස්ථාවන්හි ප්‍රදේශයේ සාමය ආරක්ෂා කිරීමට දිවි හිමියෙන් කැපවීමෙන්ද ප්‍රදේශයේ ජනතාව සමග පොදු කටයුතු වලදී අත්වැල් බැඳ ගනිමින්ද මෙම පාසැලේ හදිසිවත් විසින් සිදුකරන ලද සේවය සුළුකොට තැකිය නොහැකි බව කිවමනාය. තවද පසුගිය වසර තුල වෙනත් ඒකක නිලධාරීන් 44ක්ද සෙසුනිලයින් 351ක් ද සංඥා ඒකක නිලධාරීන් 06 ක් සහ සෙසුනිලයින් 140 ක් දෙනෙකු සදහා මෙම පාසැල මගින් වෘත්තීය පුහුණුව ලබාදී ඇත.

සංඥා පවුලට නවක සාමාජිකයෙකු ලෙස එක්වී පසුගිය කෙටි කාලය තුල සංඥා පාසැල සැලකිය යුතු ප්‍රගතියක් ලබා ඇති බව සාඩම්බරයෙන් පැවසිය හැක. ඒ අතුරින් සංඥා පාසැලේ විදුලි කෞතුකාගාරය, දුරකථන මාර්ග විද්‍යාගාරය, සංඥා වැඩපල විද්‍යාගාරය, සරම් භූමියේ පසෙකින් බෝධි ප්‍රාකාරයක් ඉදිකිරීම

සම්මාන මුරයන් පිරිනැමීමේ ස්ථානයක් පිළියෙල කිරීම හා සරම් භූමිය තුල ආචාර පීඩිකාවක්ද ඉදිකිරීම පෙන්වාදිය හැකි අතර, තුදෙක් පාඨමාලා සිසුන්ගේ ප්‍රායෝගික පුහුණුවීම වලදී වැඩි මෙහෙයක් ඉටුකරනු වස්, කෙණ්ත්‍ර අඟස් කම්බි අංගනයක්, කෙණ්ත්‍ර දුරකථන අංගනයක්, භූගත සංඥා මධ්‍යස්ථානයක් ඉදිකිරීම ගෙනහැර දැක්විය හැක. මීට අමතරව පසුගිය වකවානුව තුල සෙසුනිල කෝපකාගාරය, කොනොති

සමාජශාලාව නවීකරණය කරන ලද අතර, බති/සැරයන් නිවසක හා නිලධාරී නිවසකද අලුත්වැඩියා කරන ලදී.

2003 වර්ෂයේ ප්‍රදේශ මූලස්ථානය මහනුවර



සංඥා පාසැලේ 13 වන සංවත්සරය වෙනුවෙන් පවත්වන ලැබූ සියළුම නිලයින්ගේ දිවා භෝජන සංග්‍රහය

විසින් සංවිධානය කරන ලද බක්මන උළෙලට දායක වෙමින් එම උළෙලේ විශේෂාංගයක් වූ පාපැදි තරගය මෙම සංඥා පාසැල විසින් සංවිධානය කරන ලද අතර, ප්‍රදේශයේ ධානපතින්ගේ හා ජනතාවගේ නොමිසුරු දායකත්වයෙන් සහ නිලධාරී / සෙසුනිලයින්ගේ දැඩි කැපවීමෙන් එම බක්මන උළෙලේ ඉතා දුෂ්කර අංගයක් වූ පාපැදි තරගය අති කාර්ෂිකත්වයෙන් නිම කිරීමට මෙම පාසැලට හැකිවිය. ඊට අමතරව පසුගිය වර්ෂයෙහි බෞද්ධයන්ගේ කෙමතුල සිහිකිරීම වස් වෙසක් පූන් පොහොය දින ප්‍රදේශ මූලස්ථානය මහනුවර විසින් සංවිධානය කරන ලද වෙසක් කුඩු පුදර්ශණ තරගයට සහභාගිවූ මෙම පාසැල පාඨාචාරා කරා වස්තුව තේමාකොට ගත් දර්ශනීය වෙසක් පහන් කුඩුවක් ඉදිරිපත් කර මෙම ප්‍රදේශයේ ස්ථානගත ඒකක/පාසැල්/අනුකණ්ඩ හා පසුමුල රාශියක් අතුරින් ප්‍රථම ස්ථානය හිමි කරගත් බව සාඩම්බරයෙන් යුතුව සිහිපත් කරන්නෙමු.

ගෙවුනු වසරේ සැමරුම් අතරට පුති මාසය තුල සංඥා රෙජි අනුග්‍රහය යටතේ 3 ශ්‍රී ලංකා වා වත්ව මෙම පාසැල විසින් මහනුවර

ධර්මරාජ විද්‍යාල ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන්නට යෙදුන “සුමිසුරු හි දැනෙන” සංඥා ඉතිහාසයට වත්වුනු සොදුරු සිත්තමිසි.

2003 අගෝස්තු මස 19 වන දින සංඥා

පාසැලේ සේනාවිධායක ලෙස කටයුතු කරන ලද මේජර සිවමසිපි වන්දිසේකර සේනාවිධායක තනතුරෙන් සමුගන්නා ලද අතර, මේජර ආර්ථි කරුණාරත්න සේනාවිධායක ලෙස රාජකාරී හාරගන්නා ලදී. නව සේනාවිධායක රාජකාරී හාරගැනීමෙන් අනතුරුව සංඥා පාසැලේ අතිවෘද්ධිය පිණිස සැලසුම් කර ඇති ඉදිරි ක්‍රියාමාර්ග පිළිබඳව සියලුම නිලයින් දැනුවත් කරන ලද අතර, ඒ සදහා සියලු දෙනාගේ සහයෝගය ගෞරවයෙන් අපේක්ෂා කරන ලද්දේ තුදෙක්ම සංඥා පාසැල සියලු

සංඥා බලකා සාමාජිකයෙකුගේම සම්පතක් බව සිහිපත් කරමිනි.

මෙලෙස අතිමානවත් අතිතයකට හිමිකම් කියමින් හමුදා සාමාජිකයින්ගේ වෘත්තීය දැනුම ඔප නංවමින් සංඥා පාසැල, සංඥා බලකායටද සම්ප්‍රදායක් වශයෙන් ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාවට ද අපමන සේවයක් ඉටුකරයි. තවද මෙලෙස අනුප්‍රේමය පාතික මෙහෙවරක් ඉටුකරමින් යන ගමනේදී 2003.10.11 දින සංඥා පාසැල මෑණියන්ගේ 13 වන සංවත්සර දිනය යෙදී තිබූ අතර, ඒ පිළිබඳව උත්සවය ඉතා වාමි ලෙස 2003.10.15 දින සමරන්නට යෙදුනි. මෙම උත්සව මාලාව සේනාවිධායක තුමා වෙත සම්මාන මුරයක් පිරිනමමින් ආරම්භ වූ අතර, ඉන්පසුව සේනාවිධායක තුමා සියළුම නිලයින් සමග සමූහ ඡායාරූපයකට පෙනීසිටින ලදී. අනතුරුව සෙසුනිල දිවා භෝජන සංග්‍රහයක් සහ සවස කාලයෙහි සංඥා පාසැලේ බෝම්බුව අතිසය බෝධි පුජාවක්ද පවත්වන ලදී. සංවත්සර උත්සවයෙහි අවසාන අංගය ලෙස සියළුම නිලයින්ගේ සහභාගිත්වයෙන් රාත්‍රී ප්‍රිය සම්භාෂණයක් පවත්වා සංවත්සර උත්සවයෙහි කටයුතු නිමා කරන්නට යෙදුනි.

තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකයේ තොරතුරු

නො

රතුරු තාක්ෂණ ඒකකය යුධ හමුදාවේ පරිගණක ක්ෂේත්‍රයේ ව්‍යාප්තියට විශාල අඩිතාලමක් විය. සංඥා බලකාය පොදු සේවා බලකාය කාන්තා බලකාය හා ක්ෂේත්‍රයේදී ආබාධිත තත්වයට පත් නිලධාරීන් හා සෙසු නිලධීන්ගෙන් මෙම ඒකකය සමන්විතය. නිලධාරීන් 30 ක් හා සෙසු නිලධීන් 342 ක් ඇද වන විට මෙම ඒකකය සතුව සමස්ථ යුධ හමුදාවේ පරිගණක ක්ෂේත්‍රයේ නියැලී සිටී. මෙම ඒකකයේ කලින් පැවති නාමය 2003 ඔක්තෝබර් මස 14 දින සිට තොරතුරු තාක්ෂණ ඒකකය නමින් වෙනස් වී ඇත.

මෙම ඒකකය නගා සිටුවා වසර 12 ක් සම්පූර්ණය වීම නිමිත්තෙන් ඒකක කාර්ය නියුක්ත අණදෙන නිලධාරී මේජර් ඩබ්ලිව් ජේ. අබේසිංහ ශ්‍රී ලංකා පොදු සේවා හට සම්මාන පෙළපාලියක් පැවැත්වීම ඒකකයෙහි ඉදිරි ගමන් මගෙහි විශේෂ අවස්ථාවක් ලෙස සනිටුහන් කල හැක. තවද සංවත්සර උත්සවය වෙනුවෙන් වාද්දුව යුධ හමුදා නිවාඩු නිකේතනයේදී සියලුම නිලධීන් නියෝජනය වන සේ සුභද්‍ර හමුවක් පවත්වන ලදී. එහි ප්‍රධාන ආරාධිත අමුත්තා වශයෙන් සංඥා බලකාධිපති මේජර් ජෙනරාල් ඒවම්සිඬබ්බි සෙනෙවිරත්න යුවස්සි එන්සීසි පීඑස්සී සහ සංඥා බලකාධිපති හා පරිගණක කමිටු සභාපති බ්‍රිගේඩියර් වයිඒඑස් ද සිල්වා යුවස්සි පීඑස්සී සහභාගි වන ලදී.

තවද 12 වන සංවත්සරය වෙනුවෙන් කොතොනින් 07 දෙනෙකු සැරයන් නිලයටත් ලා/කෝ නිලයේ 06 දෙනෙකු

කෝපුල් නිලයටත් උසස් කිරීම්/පත් කිරීම් ලබා දෙන ලදී මෙය ඒකකය නගා සිටුවීමට විශාල පිටුවහලක් විය.

එමෙන්ම රෙදාස ගිණුමක් ආරම්භ කිරීම සඳහා අනුමැතිය ලබා දී ඇති අතර ඒ සඳහා සංඥා ඒකකයන් වෙතින් පරිත්‍යාග මුදල් ලබා දෙමින් ඒකක රෙදාස ගිණුම නගා සිටුවීම සඳහා විශාල මෙහෙවරක් සිදුකර ඇත.

මෙම ඒකකය පුහුණු අම් අනුමැතිය මත නිලධාරීන් හා සෙසු නිලධීන් සඳහා පරිගණක පුහුණු පාඨමාලා පවත්වන අතර මේවන විට නිලධාරීන් 452 ක් හා සෙසු නිලධීන් 1023 ක් පමණ පුහුණු කර ඇත. ආරම්භයේදී පරිගණක යන්ත්‍ර 06 කින් මෙම පාඨමාලා පවත්වන ලද අතර මෙම වසරේ සිට යුධ හමුදා ලිපිකරුවන් වැඩි පිරිසකට පරිගණක දැනුම ලබා දීමේ අරමුණින් පරිගණක යන්ත්‍ර 25 ක් ස්ථාපනය කර මෙම

25 වන පිටුව....



ඒකක අණදෙන නිලධාරී මේජර් ඩබ්ලිව් ජේ. අබේසිංහ, ශ්‍රී ලංකා පොදු සේවා විසින් ඒකක 12 වන සංවත්සර වෙනුවෙන් වූ පෙළපාලිය පරිත්‍යාග කරන අයුරු

සංඥා බලකා කාන්තා සමාජය

1995 මැයි මස 29 දින ආරම්භ කරන ලද සංඥා බලකා කාන්තා සමාජය විසින් සංඥා රෙජිමේන්තුවල සේවය කරමින් යුද්ධයේදී මියගිය/අතුරුදහන්වූ සෙසු නිලධීන්ගේ පවුල් වලටද ආබාධිත සෙසු නිලධීන්ගේද සුභ සාධන කටයුතු උදෙසා සැලකිය යුතු මෙහෙවරක් පසුගිය කාලපරිච්ඡේදය තුල ඉටු කරන ලදී. මේ අනුව මෑතකදී ඉටුකරන ලද මෙහෙවර කිහිපයක සටහන් මෙසේ දක්වා සිටීමු.



2003 අප්‍රේල් මස 06 වන දින පවත්වන ලද සංඥා බලකා කාන්තා සමාජයේ සුභද්‍ර හමුව සඳහා යුධ හමුදා සේවා වහිනා ශාඛාවේ ගරු සභාපතිවිය වන ඥාණා බලගල්ල මැතිණියද සහභාගි වූවාය. සංඥා කාන්තා සමාජයේ ගරු සභාපතිවිය වන නිලන්ති සෙනෙවිරත්න මැතිණිය විසින් යුධ හමුදා සේවා වහිනා ශාඛාවේ ගරු සභාපතිවිය වන ඥාණා බලගල්ල මැතිණිය වෙත සමරු තිළිණයක් ප්‍රධානය කල අවස්ථාව.

සංඥා බලකා කාන්තා සමාජය විසින් සංඥා රෙජිමේන්තු වල සිටින ආබාධිත සෙබළුන්ගෙන් ස්ථිර පදිංචිය සඳහා නිවසක් නොමැතිව සිටින අවිවාහක සෙසු නිලධීන්ගෙන් විඩාත්. සුදුසු අයෙකු තෝරාගෙන නිවසක් ඉදිකර පරිත්‍යාග කිරීමට තීරණය කර ඉදිරි කටයුතු සැලසුම් කිරීමට පියවර ගන්නා ලදී. මෙම අවශ්‍යතාවය ඉටුකර ගැනීම සඳහා අවශ්‍ය මුදල් ආධාර සපයා ගැනීම පිණිස සංගීත සංදර්ශනයක් පැවැත්වීමට සැලසුම්

කරගැනීමෙන් අනතුරු 2003 මැයි මස 09 වන දින කටුනායක නිදහස් වෙළඳකලාප ක්‍රීඩාංගනයේදී, "සංඥා රිද්ම තරංග" නමින් දිවයිනේ සුප්‍රසිද්ධ ගායක ගායිකාවන් සහභාගිත්වයෙන් කරගෙන සංගීත සංදර්ශනයක් පවත්වනු ලැබීය.

මෙම සංගීත සංදර්ශනය උදෙසා පිළියෙල කල ප්‍රවේශපත් මිලදී ගැනීමෙන් සංඥා රෙජිමේන්තුවල සියළුම නිලධාරීන්ද සෙසු නිලධීන්ද සිවිල් සේවක මහතුන්ද සැලකිය යුතු ප්‍රමාණයක් දායක වීමෙන් මෙම

අරමුදල ශක්තිමත් කර ගැනීමට හැකිවිය.

තම නිවස ඉදිකිරීම් කටයුතු 2003 දෙසැම්බර් මස 04 වන දින ගරු සභාපතිගේ වන නිලයේ සෙනෙවිරත්න මැතිණිය විසින් සුභ නැකතින් මුල් ගල



යුධ හමුදා සේවා වහිනා ශාඛාවේ ගරු සභාපතිගේ වන ඇතුණා බලගල්ල මැතිණිය සහ සංඥා බලකා කාන්තා සමාජයේ ගරු සභාපතිගේ වන නිලයේ සෙනෙවිරත්න මැතිණිය විසින් සුභ මොහොතින් නිවස විවෘත කළ අවස්ථාව.

තැබීමෙන් ආරම්භ කලාය.

නව නිවස ඉදිකිරීම නිමවීමත් සමගම ආබාධිත සෙබලාගේ දෙමව්පියන් විසින් නව යුවල නිවසට පැමිණීමේ මංගල කටයුත්තක් සැලසුම් කෙරින. මේ අනුව නව යුවල නිවසට පැමිණීමත් නිවස පරිත්‍යාග කිරීමේ උත්සවයත් එකම දිනක පැවැත්වීමට සූදානම් කෙරින. මේ අනුව 2004 මැයි මස 06 වන දින පෙරවරු 0940 පැයට සුභ නැකතින් ලිප ගිනි මෙලවීමද, කිරි ඉතිරවීමද කාන්තා සමාජයේ සියළුම සාමාජිකාවන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් සංඥා සෙබල නිශ්ශංකගේ මව විසින් සිදුකරන ලදී. අනතුරුව නව නිවසේ බුදු පිළිම වහන්සේ තමන් තැන්පත් කොට සුවද ප්‍රීති සහ මලින්

පිළිම සාමාජිකාවක් විසින් සිදුකරන ලදී. පෙරවරු 1011 ට සුභ නැකතින් මනාලියගේ නිවසින් පිටත්වන ලද නව යුවල පෙරවරු 11.00 පැයට නව නිවසට සම්ප්‍රාප්ත වීම සිදුවිය. දැරියන් කිහිප දෙනෙකු විසින් පය මංගල ගාථා ගායනා කිරීමෙන් පසුව නව යුවල නව නිවසට ගෙවදින ලදී. වාරිත්‍රානුකූලව නව යුවල විසින් පොල් තෙල් පහන දැල්වීමෙන් අනතුරුව සේවා වහිනා ශාඛාවේ ගරු සභාපතිගේ ඇතුණු සෙසු සාමාජිකාවන්ද සංඥා බලකා කාන්තා සමාජයේ ගරු සභාපතිගේ ඇතුණු සෙසු සාමාජිකාවන්ද නිශ්ශංක මාණ්ඩලික ප්‍රධාන මේජර් ජෙනරාල් ඒවමසිඩඩ්ඩි සෙනෙවිරත්න යුවස්සි එන්ඩිසි පීවස්සි සහ

ආබාධිත සෙබලාට බිරියක් සමග නව නිවසක්ද ලැබේ



මධ්‍යස්ථාන සේනාවේදියා කරන ලදී ඒවස්සි සමරසිංහ ආර්ථික පීවස්සි පොල්තෙල් පහන දැල්වීමට වත්වන ලදී.

සංඥා සෙබල නිශ්ශංක සහ ඔහුගේ මනාලිය වෙත නව නිවසේ යතුර හාරදීම ආරම්භ වූයේ මැතිණිය සහ නිලයන්හි සෙනෙවිරත්න මැතිණිය විසින් සිදුකරන ලදී. අනතුරුව මංගල සභාව අමතා කටාකල ආරාධිත බලගල්ල මැතිණිය මෙවැනි උත්සවයකට සහභාගිවීමට ලැබීම ඇය ලත් සුවිශේෂ භාග්‍යයක් බවත් ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාවේ කාන්තා සමාජ අතුරින් පළමු වරට



ආබාධිත රණවිරුවා මංගල සිහු තැබුවේදී සේවා වහිනා සංගමයෙන් ලක්ෂ 4 ක නව නිවෙසක්



නිවසක් සාදා පරිත්‍යාග කල සමාජය සංඥා බලකා කාන්තා සමාජය බවත් මෙවැනි ඉතා වටිනා මෙහෙවරක් ඉටු කිරීමෙන් සේවා වහිනා ශාඛාව දියත් කර ඇති වැඩ

නිවස විවෘත කිරීමෙන් අනතුරුව මෙම උත්සවයට සහභාගි වූ නිශ්ශංක මාණ්ඩලික ප්‍රධාන මේජර් ජෙනරාල් ඒවමසිඩඩ්ඩි සෙනෙවිරත්න යුවස්සි එන්ඩිසි පීවස්සි මැතිණිය විසින් වාරිත්‍රානුකූලව පොල්තෙල් පහන දැල්වූ අවස්ථාව.

පිළිවෙලට දායක වී ඇති බවත් සතුටින් ප්‍රකාශ කලාය.

නව යුවල සමග දිවා භෝජන සංග්‍රහයට සහභාගි වූ සියළුම සාමාජිකාවන් සහ නිලධාරීන් නව යුවලට සුභාසිංහන පැවරීමෙන් අනතුරුව සමුභක්ෂා ලදී.

22 වන පිටුවෙන්...

ඒකක පුහුණු අංශය පුළුල් කර ඇත. මෙම ඒකක පුහුණු අංශය ශ්‍රී ලංකා තොරතුරු තාක්ෂණ ආයතනය - මාලුවේ හා අනුබද්ධව යුධ හමුදා ලිපිකරුවන් හට පරිගණක දැනුම ලබා දීම සඳහා වැඩමුළුවක් නිර්මාණය කර ඇති අතර එය 2004 මාර්තු මස 15 වන දින සිට යුධ හමුදාපතිතුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් උත්සවශ්‍රීයෙන් ආරම්භ කර කටයුතු සිදුකර ගෙන යනු ලබයි. මෙම යුධ හමුදාපතිතුමාගේ සංකල්පයක් මත සිදු කරනු ලබන අතර මෙහි ප්‍රථම පියවර වශයෙන් ලිපිකරුවන් පරිගණක ක්‍රියාකරුවන්ගේ තත්ත්වයට පත්කිරීම සඳහා පරිගණක පාඨමාලාවක් ආරම්භ කළේය. ඒ තුළින් යුධ හමුදාවේ

ලිපිකරුවන් 1350 ක් පමණ වසරකට පුහුණුව ලබන අතර මෙහි ප්‍රධාන පරමාර්ථය වනුයේ මෙම ලිපිකරුවන් පරිගණක රාජකාරීන් සඳහා යොමු කිරීමයි.



12 වන සංවත්සර උත්සවය වෙනුවෙන් පැවති නිළධාරී/සෙසුමිද සුදුසු හමුවේ පිළිමත් අවස්ථාවක්.

අපට සහාය වන වෙනත් ඒකක

ක්‍රියාත්මක රාජකාරියේ යෙදී සිටියදී ආබාධිත තත්වයට පත් වෙනත් ඒකක සෙබළුන් හා ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදා කාන්තා බලකායේ සෙබළුයන් යුගමු සංඥා බලකායේ හා II සේනාංක සංඥා බලකායේ හුවමාරු ක්‍රියාකරුවන්ගේ හා ලිපි බෙදා හැරීමේ රාජකාරීන් සඳහා යොදවා ඇත. ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායට වත්මනයේ පැවරී ඇති රාජකාරී බහුලතාවය මගහරවා ගැනීම වස් මොවුන්ගෙන් ලැබෙන සේවාව අතිමහත්ය.



යුධ හමුදා මුලස්ථානයේ ස්වයංක්‍රීය හුවමාරු රාජකාරියේ නියුතු සෙබළුයන්



II සේනාංකයේ ස්වයංක්‍රීය හුවමාරු රාජකාරියේ නියුතු සෙබළුයන්



යුධ හමුදාවේ ලිපි තේරීම සහ බෙදාහැරීම සිදුකරමින්

CEYLON SIGNAL ASSOCIATION WORLD WAR II

The Signal Office at Trincomalee was situated in the Wel-Comb Hotel at Plantain Point. It was under the Fortress Commander Lt General Richardson a British Officer.

Adjoining the Signal Office there was the W/T where the radios were operated. Adjoining the Radio Room there was the Cipher Room. Most of the important letters were received and transmitted in cipher. A group of four or five letters or figures eg SYKTG 34708.

The Cipher Room where the operator decipher the message returns to

the signal Office under sealed cover where the registration take place and then send it to the office. There were also scheme sent out into far away jungles such as Vavuniya, Mulativu, Eranamadu. Four persons were included into these schemes. All N.C.O. Two operators & the driver of the truck. All required equipments were loaded into the truck along with the required rations & other paraphernalia for the number of days.

Once we arrived at the destiny we open communications & try to contact the controlling station. There were about 5 substations exchanging signals with the controlling station.

There was also a section known as the cable section. Cable wires were laid between Colombo- Kandy - Trincomalee- Kekirawe etc. these were underground cables no one could easily tap them.

By. Mr HGJ Jayasekera (J.P)
Retired Signaller



At a Meeting of Signal Association

FAREWELL COLONEL FAREED

When Colonel Fareed returned home from a walk, one day, his doting wife told him that he had had a call from one Hussein.

"Hussein who?" asked Colonel Fareed.

"He didn't say. But he said he'll call back in one hour."

Sure enough Hussein called back and asked the Colonel if he remembered him.

"Stop playing games. Tell me who you are."

"Can't you guess?" asked the caller on the other side of the line.

"I am not good at the guessing game," replied Colonel Fareed rather annoyed at this 'nuisance' call.

Colonel Fareed was at a loss for words, which was rather unusual for him. Flabbergasted he stood to attention like the military man he was. And in a rather somber voice he said, "Your Majesty"

In a few weeks he was made Consular General for Jordan in Sri Lanka.

The late King Hussein and Colonel Fareed had become close buddies at Sandhurst.

When I heard that Colonel Fareed had passed away I must confess I was not

shocked. We had braced ourselves for this sad news since the day he was admitted to hospital with a heart ailment, an illness he was bravely coping up with over the years. And as the days went by his condition got worse and we knew this time around he wouldn't make it.

Still there is a sense of sorrow and of a loss that only time can heal. He leaves behind a vacuum that would be hard to fill.

He treated us like children – the poor man didn't have any of his own – and we let him treat us like that. That way we were assured of a regular supply of chocolates. Really he was very fond of us as much as we were of him.

Apart from his strict discipline and no nonsense attitude, what attracted me to him was his strong sense of justice, bemoaning its absence from our country.

"Right and wrong, truth and falsehood are very clear", he would say, quoting from the Quar'an. And anyone who mixes falsehood with truth or injustice with justice would have to pay in this world and in the Hereafter.

When I visited him the day after Eid I found him gasping for breath but slowly and softly he was doing Zikr next to a picture of him dressed in full military regalia with his late friend King Hussein. It was hard to imagine that such a flamboyant young man will be reduced to such a condition. But then such is life and time catches on. How time passes how it flies. Before we know it time would be on us!

The love of Allah will stir his soul for the down trodden and I know for sure that no beggar left his humble, but spick and span, home empty handed. "Some of them are crooks", he would say. "But still I give them whatever I can," he told me quoting the Qudsi Hadith in which Allah says, "I come to

you for alms and you refused me". He didn't want to be in a situation where he would have that question posed to him on the Day of Reckoning.

Colonel Fareed was the darling of our Murshid – whom we affectionately call 'Sarkar'. Sarkar would give him pride of place whenever he was present at a 'Mujlis' (spiritual gathering) and garland him with the best of garlands, which Colonel Fareed displayed proudly in his home.

On that day he had expressed a wish – more of a supplication – to see 'Sarkar' before 'I go'. And it so happened that 'Sarkar' was here during that time. He visited him in hospital and blessed him. And when Colonel died 'Sarkar' went over to his house and prayed for him. By a strange coincidence 'Sarkar' was to leave that day for Delhi at 9 am and Colonel Fareed's funeral was set at the same time. Both Murshid and Mureed were to take different kinds of 'flights' at the same time. I first met him when he took Ba'iyah from my Murshid.

From that moment onwards we were Mureeds (followers) of one Sheikh. At first I kept my distance from him not for any dislike but out of fear. He had such a stern look about him – the complete army type. He would brook no non-sense and I am full of that stuff. So, it was only natural that I kept my distance.

But as time went by I got pretty close to him and very fond of him. But still we were on our best behaviour when Colonel Fareed was around. One slip lip and he will let us have it.

On one such occasion we were late in picking him up for Taraveeh prayers and he gave us beans. Late? No we were behind by only five minutes or so. By Sri Lankan

standards it was nothing. But by Colonel Fareed's yardstick it amounted to an act of betrayal. I tried to ease the tension by making a crack about punctuality being a waste of time, quoting Oscar Wilde. Colonel Fareed was not mad at this. He was furious. I slowly slunk in my seat and kept mum for the rest of the drive.

The next day, not wanting to upset the Colonel we made it a point to be early. Apart from the usual greetings of Salaam we kept quiet, not uttering a word amongst ourselves. This time it was Colonel Fareed who broke the ice asking us why we were so quiet.

"Here," he said "I brought you boys some chocolates," and he handed each of us a slab of Cadbury chocolate. He gave me two slabs.

"These are not for you. Give them to your two girls," he ordered. That was punishment and pacification. After a while he gave me another slab.

"Here, this is for you and no more of Oscar Wilde, hear?"

"Oh, that's cool" I said to myself but to Colonel Fareed I said rather meekly, "May Allah bless you."

Paradise, Insha – Allah. Coincidence, did I say? Colonel Fareed would have put it down as Divine.

Paradise, Insha – Allah. Coincidence, did I say? Colonel Fareed would have put it down as Divine Providence. I agree.

Good-bye, Colonel, Farewell. May Allah's love and grace be on you. You have made your way. Me? I have to do a lot if I am to meet you in paradise, Insha – Allah.

Hameed Abdul Karim

[Published in Daily Mirror on Tuesday 20-January 2004]

කේබල් රූපවාහිනී පද්ධතිය (Cable Television System)

කේබල් රූපවාහිනී ක්‍රමය ආරම්භ වීම 1949 අග භාගයත් 1950 වසරෙහි මුල භාගයත් අතර පවතී. මෙම ක්‍රමය ප්‍රථමයෙන් ලොවට හදුන්වා දුන්නේ ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ විසූ ජෝන් වොල්සන් නැමැත්තාය. මොහු සාමාන්‍ය විනාපාරකයෙකු වූ අතර, ඔහුගේ විනාපාරය වූයේ රූපවාහිනී අලෙවියයි. නමුත් රූපවාහිනී ප්‍රේක්ෂකයන් හට පැහැදිලි දර්ශණ ලබාගත නොහැකි වූ බැවින් රූපවාහිනී වෙළඳාම පසුබෑමකට ලක්විය. මෙයට පිළියමක් ගැන සිතූ ජෝන් වොල්සන් රූපවාහිනී තරංග හොඳින් ග්‍රහණය වන ස්ථානයක් තෝරා එහි ප්‍රධාන ඇන්ටනාවක් සවි කොට ඒ මගින් ලබා ගන්නා තරංග ඒ අසල රූපවාහිනී ප්‍රේක්ෂකයන් හට කේබල් මගින් ලබා දීමට කටයුතු ඇරඹීය. මොහුගේ එම උත්සාහය කේබල් රූපවාහිනී ක්‍රමයෙහි ආරම්භය විය. මෙය මුලින්ම ආරම්භ වූයේ ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ නිව් යෝක් ප්‍රාන්තයේ මැනෝනි ග්‍රාමයෙහිය.

මුල් අවධියෙහි මෙම ප්‍රධාන ඇන්ටනාවක ආධාර කරගෙන රූපවාහිනී ප්‍රේක්ෂකයන් වෙත කේබල් ආධාරයෙන් රූපවාහිනී තරංග ලබාදීමේ ක්‍රමය Community Antenna Television (CATV) ලෙස හදුන්වනු ලැබීය. මෙම ක්‍රමය ඒ ඒ ග්‍රාමීය ප්‍රදේශ වල ක්‍රමයෙන් ජනප්‍රිය විය. එයට හේතුව ඉන් රූපවාහිනී නරඹන්නන් හට අනවශ්‍ය ලෙස ඉහල නැංවූ ඇන්ටනාවක් සවි කිරීම, ඒවා නඩත්තු කිරීම අවශ්‍ය නොවූ බැවිනි. මෙම ක්‍රමය ඉතා ඉක්මනින් ඇමරිකා එක්සත් ජනපදය පුරා

ජනප්‍රියව පැතිරී ගිය අතර, රූපවාහිනී අලෙවිය වැඩිවිය. ප්‍රධාන ඇන්ටනාවක් මගින් තරංග බෙදාහැරීමේ ක්‍රමය මගින් ජෝන් වොල්සන් අමතර ආදායමක්ද ලබා ගත්තේය.

පසු කලෙකදී මෙම මුල ධර්මය උපයෝගී කරගනිමින් වෙනත් ආයතන තම තමන්ගේ පුද්ගලික රූපවාහිනී විකාශණ ආරම්භ කොට කේබල් ඔස්සේ බෙදාහැරීම ආරම්භ විය. මෙය පසු කලෙකදී Community Antenna Television ක්‍රමය කේබල් රූපවාහිනී පද්ධති (Cable Television) බවට පත්විය. මේ වන විට ලෝකයේ සෑම තැනක මෙම ක්‍රමය භාවිතා වන අතර, විශාල සමාගම් ප්‍රමාණයක් ජාත්‍යන්තරවද මේ ක්‍රමය මගින් ගුවන් විදුලි වැඩසටහන්ද ප්‍රචාරණය කිරීම සිදු කෙරේ.

කේබල් රූපවාහිනී පද්ධතියක් සඳහා මූලික අවශ්‍යතාවන්

01. ප්‍රදේශයේ පිහිටීම අනුව කේබල් දිගුවක් සකස් කොට අවම දුර ප්‍රමාණයකින් බෙදාහැරීම සිදු කර ගත හැකි ස්ථානයක් තෝරා ගැනීමෙන් පසු බෙදාහැරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් ඉදිකර ගැනීම.

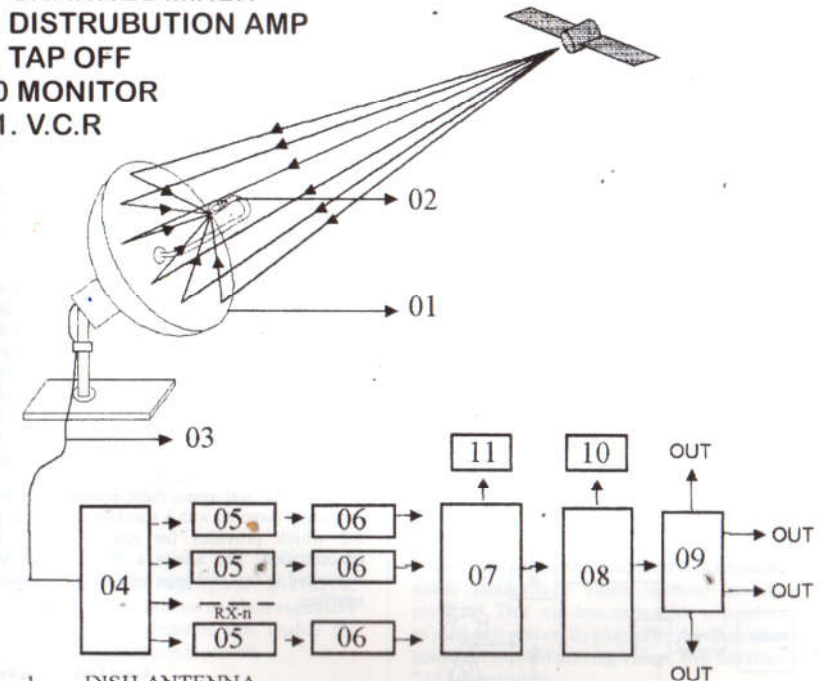
02. බෙදාහැරීමේ මධ්‍යස්ථානය අසල ගුවන් විදුලි තරංග හොඳින් ග්‍රහණය කළ හැකි ඇන්ටනා පද්ධතියක් ඉදිකර ගැනීම.

03. ග්‍රහණය කර ගන්නා ගුවන් විදුලි තරංග ඒ විකාශණයට අනුව නිසි අයුරු සංවිධානය කර ගැනීම. උදාහරණ ලෙස වන්දිකා තාක්ෂණය මගින් ලබා ගත් වැඩසටහන් ප්‍රාදේශීයව විකාශණය කරන වැඩසටහන් වෙළඳ වැඩසටහන් ආදී වශයෙනි.

04. ග්‍රාහකයන්ගේ අවශ්‍යතාවය අනුව කේබල් වැඩසටහන් විසුරුවා හැරීමටත් ඒ සඳහා අය කර ගැනීම සිදු කිරීමටත් නිසි ලෙස සකස් කරන ලද බෙදාහැරීමේ පද්ධතියක් සකස් කර ගැනීම.

වන්දිකා තාක්ෂණය උපයෝගී කරගනිමින් සකස් කරන ලද කේබල් රූපවාහිනී පද්ධතියක් පහත දැක්වෙන රූපයෙන් පෙන්වා ඇත.

1. DISH ANTENNA
2. L.N.B
3. CO-AXIAL CABLE (RG 6)
4. POWER DIVIDER
5. RECEIVER
6. MODULATOR
7. CHANNEL MIXER
8. DISTRIBUTION AMP
9. TAP OFF
10. MONITOR
11. V.C.R



1. DISH ANTENNA
2. L.N.B

WIRELESS IN LOCAL LOOP (WILL)

INTRODUCTION

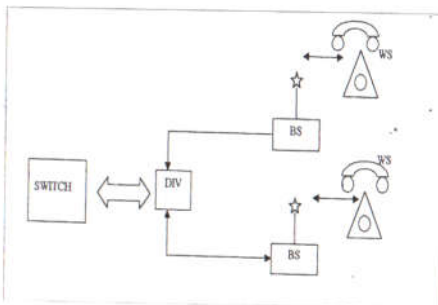
1. In recent years there have been considerable development activities in the area of customer access network. Traditionally, the customers were served by underground copper cable in urban areas and open wire in the rural areas. The reliability due to man faults and vagaries of nature. To meet the rapidly necessary for network operators to look for alternate technologies for customer access networks.

2. For rapidly low cost expansion alternate technology for copper cable access must be made use of wireless access technology which has recently emerged has shown great promise to change and overcome the shortages of copper era. Wireless access for mobile users is already a reality (Mobile trunking system and cellular radio). Wireless local loop and Wireless in local loop (WILL) are the technologies which emerging to provide telephone connectivity at a cheaper cost per line.

WILL

Location of Base Station and Connectivity to Telecom Network

3. A Base Station can not be located only at the switch site in a micro cellular architecture. The local loop now consists of first a connection from the switch to the base station and second a connection from the base station to subscriber. If wireless is only used for the later, the solution is not a fully wireless local loop. The architecture is shown in figure. The in the figure is connected to the national network. Base station mounted on the



walls and roofs on the houses. There are typically located every 250 m and are connected to the switch using wires (HS) or wall set (WS) is wireless. A wall set has an externally mounted (window or rooftop) antenna and connects to a standards two-wire telephone. The communication between BS and the switch could employ N-ISDN or HDSL on copper cable, such that only 2-3 wire pairs are required to serve 10-100 subscribers. Alternatively an optical fiber cable be used connect multiple base stations to a will switch.

PROPAGATION CONDITION

4. Since Base Stations are located in various building and about corners, the propagation environment is quite harsh and unpredictable. Multiple paths will exist between BS and the subscriber terminal and multipath fading could be a server problem. The solution is the Dynamic Channel System (DCS). No prior planning and channel assignment is done in any area. The handset or wall set measures the received signal strength from all BS and locks to the one with the strongest stations. If continuously scans all the channels (even when it is communicating with a BS) and shift to another BS if the signal from it ever becomes stronger. Such decisions are based on instantaneous propagation condition and are made by each handset rather the BS. This eliminates frequency management. Also the use of a channel base on actual conditions implies that a channel can be reused often in the next cell it self. Since reuse of a channel now given time and place.

NETWORK CONNECTIVITY

5. It is apparent that if the distance in the wired local loop is reduced its cost would go down. However, this would require exchanges located closer to each other and a large number of exchanges in a city. Increase in number of the exchanges increases problems of networks management. Instead what has commonly been preferred is the use of a few large exchange along with remote access unit but due to proprietary interface protocols for each exchange different "WILL" switches are required to be designed. To overcome these problems ETSI has frequently come up with a standard designated as V 5.2 which provides for remote access with concentration. This allows a WILL switch to be connected to any exchange supporting this standard interface.

O/64448
Capt DMIS Bandara
OC D Coy
5 SLSC (Rft)

INTRODUCTION TO MULTIMEDIA (Part I)

Multimedia computers are now commonplace. These are available in every high street and many shops sell products that make a basic system more usable and enjoyable by a greater number of people.

We can combine the power of the Internet with the sound and video capabilities of multimedia computers. The result is an extensive information course available in a very user-friendly format. Even who unable to read can benefit.

Definitions and Origins of multimedia

It is difficult to find a tight definition of multimedia.

- The underlying technology that is needed to support these facilities.
- The facilities that it enables us to exploit.

We can define the multimedia as a meeting of 2 major technologies of computing and broadcasting which includes the sound and vision that we associate with radio and television.

Publishing industry is moving from using desktop publishing techniques and tools to create paper based and electronic products to publishing multimedia products. If no sound or moving pictures are present, then the benefits that can be obtained from using it are limited, the technology used to manufacture these products and systems can be very effectively used in public information systems.

The elements that make up a multimedia product are:

- **Video**
Moving photographic pictures. Multimedia is smaller and less expensive and includes elements that enable the audience to become involved.
- **Audio**
Can be recorded from sounds or

electronically created. It may comprise music, sound effects and the human voice.

- **Text**
Includes all alphanumeric symbols and includes numbers and statistics as well as blocks of text. These also can be used for cartoons, menus choices and messages to the user.
- **Graphics and Still Pictures**
These are increasingly generated by computer but can include drawings and artwork produced conventionally and scanned into a computer based format. Still pictures or photographic images can be captured with digital cameras or scanned in from conventional photographs.
- **Animation**
This spans file-based animations to computer-generated images. Both two and three-dimensional.

These elements has its own communication structure or language and if the elements are carefully selected and combined a very powerful communication medium. This provides interactivity.

Development of Multimedia

Multimedia can be used in computer based training (CBT) and interactive video (IV). Many of the user interface and interactive ideas have evolved from CBT. Interactive video was the first demonstration of multimedia possibilities.

In early days this was described as interactive audio (interactive video without moving pictures). This was less expensive to produce as well as it was easily played on machines that could not support moving video. This develops 2 to 3 dimensions.

Multimedia technology

There are 3 main areas:

Computer Platform

This platform is the computer and the operating system used to run multimedia application and products. Most home computers are sold as multimedia systems. They include facilities for sound processing and have graphics capabilities to display high-resolution pictures and video.

Transport and storage medium

All multimedia elements are stored in digital format. Standard media for multimedia titles has become the CR-ROM and more recently the DVD-ROM. Most www pages also contain multimedia elements. These are transmitted to the web browser on your PC and interpreted locally, in order to access such pages effectively and efficiently. You may need a fast modem or an ISDN link to your Internet Service Provider and additional software.

Multimedia data formats and compression

Many formats are developed to store the different elements of the multimedia product.

Compression is the reduction of data in order to save space or transmission time. The kind of compression can reduce a text file to 50% of its original size. This is a program that uses a formula or algorithm to determine how to compress or decompress data. This is essential as the storage of music, photos and video in a digital format as very large files. There are 3 ways of evaluating a compression mechanism.

- How effective you are at reducing the size of the file.
- The quality of the compressed elements in the file.
- The speed of compression and decompression.

These are important when transmitting multimedia components around the Internet.

- JPEG (Joint Photographic Experts Group) – Used for still images.
- MPEG (Motion Pictures Expert Group) – used for moving images.
- MP3 (MPEG 1 Audio Layer 3) – used for Audio compression.

Benefits of Multimedia

- Powerful presentation medium
- Retention
- Consistency
- Personalized
- Convenience
- Persistence
- Safety
- Motivation

The multimedia business

There are 3 target sectors for multimedia products. Application for multimedia includes presentations, training, marketing, advertising, product demonstrations, databases, catalogues and networked communications. Where the skills need to be transferred, information needs to be disseminated or products need to be demonstrated for this multimedia can be used.

Business

Traditionally, business use of multimedia can be used for staff training and providing information via kiosks.

Training

These documents can be used to train aeroplane simulators, which trains airline pilots to fly in a safe environment. Business games also can be used to run on management training courses.

Kiosks

This can be used for provision of public information systems, railway stations, tourist information offices and museums.

Education

Entertainment for home and leisure use

Capt BM Jayaweera
OC "C" Coy
5 SLSC (Rft)

COMMUNICATOIN SECURITY

1. The aim of this article is to knowledge the officers on the Communication security. Communication security covers all the precautions that are taken to prevent from obtaining information through interception of our various methods of communication.

2. During operations, there are RESTRICTED ver thousand radio sets operating at any one time in an infantry division never-increasing use of radio and radio relay is accompanied by improved methods of interception. This enemy activity is continuous in peace as it is in war. During peace time training exercises, interception of our communications by the enemy gives him information about our order of battle, our tactical doctrine, our weapons and how we propose to use them and also of our state of training.

HOW DOES THE ENEMY WORK IN WAR

3. In the war time en do as follows to get intelligence information from our own forces.

(a) **Interception** – All methods of communication are liable to interception by the enemy in varying degrees. Interception of radio nets in forwards areas, where messages are passed in clear for the sake of speed, gives the enemy information regarding strength, composition, location and future operations. Radio relay is more vulnerable for, while to the users it appears as secure as the

telephone, it is in fact as open as radio to interception.

(b) **Tapping of Lines** – There is a general impression that line communication is reasonably secure. It must not be forgotten that telephone cables and switchboards can be tapped by agents or by the enemy himself in forward areas.

(c) **Direction Finding** – The acknowledge that radio or radio relay conversation is being made is of insufficient tactical value to the enemy unless he can also find the location from where this conversation is being made. Moves of formations and units from one area to the other are detected through direction finding from changed locations of radio nets. Direction finding is made more difficult if radio or relay transmissions are of short duration.

(d) **Traffic Analysis** – Voice conversation on radio, radio relay and written messages sent through signals centers constitute signals traffic. A statistical study of signal traffic is carried out by the en with out going into its contents. By merely studying types of conversation and messages, their number and direction of flow at each and noting departures from normal traffic, the en can build up a pattern witch intelligence officers can develop in to coherent picture.

(e) **Jamming** – Our radio and radio relay communication are vulnerable to

jamming by the en. This activity will be really effective at a time when radio is the only means of command and control available to our own forces. Effective jamming is not easy, particularly against high frequency nets which can often work through it. Very high frequency jammers have to be well forward due to limited range of very high frequency sets.

(f) **Physical Loss** – Communication systems are vulnerable to enemy intelligence through capture of messages, communication equipment, and crypto materials or through theft, espionage, observation and photography of these facilities.

4. HOW TO ACHIEVE THE COMMUNICATION SECURITY

- Deny to the enemy intelligence from intercepted traffic.
- Prevent the en from using his direction finding equipment too effectively.
- Deny to the en information on which he can plan his jamming.

5. HOW TO PREVENT EN OBTAINING INFORMATION

- Correct use of voice procedure over the net radio at all levels. This should be strictly observed when making radio conversation.
- Making very short transmission.
- Use of radio, when it is absolutely essential only.
- Correct use of code words, secret documents and their safekeeping.
- Proper use of encryption and cipher equipment.
- Never discussed classified information over a clear radio net or

a telephone channel

- Use the authentication procedure in case there is even a slight doubt about a radio station trying to come to your net.
- Maintain electronic silence whenever permitted
- Telephone facilities provided are totally insecure. You must be well aware of this when making calls.

6. COMMUNICATION SECURITY MEASURES

(a) **General counter measures** – These are measures which are based on the proper use of communications by all users and for which individual formations and units are responsible.

(i) **The proper use of communication** – When radio relay conversations are made, their contents must be properly protected, the following requirements must be met if information is not to be disclosed to the enemy.

- Voice procedure
- Codes
- Brevity
- Alternatives

(b) **Tactical counter measures** – These are measures of a tactical nature which when adopted provided communication security. There are,

- Security Monitoring
- Correct use of Cryptographic materials
- Reduce strength of radio transmission
- Changing of frequencies
- Training

0/62859

Capt MTC De Silva

Adjutant

5 SLSC

සංඥා රෙජිමේන්තුව තුළ ක්‍රියාත්මක වන සුභ සාධක අරමුදල්

සංඥා රෙජිමේන්තු යහ සාධක අරමුදල

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ සෞඛ්‍යසේවකයින්ගේ සුභ සාධකය සඳහාත් ඔවුන්ගේ ඉතිරිකිරීම් සඳහා අනුබල දීමක් උදෙසාත් 1970 වර්ෂයේ ජනවාරි මස 11 වන දින මෙම අරමුදල ආරම්භ කරන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ යහසාධක අරමුදලේ සාමාජික සෙවිස් හට මෙමගින් පහත සඳහන් සුභසාධක සපුරාලා ලබාදෙනු ලැබේ.

අ. රු. 25,000/- ක ණය මුදලක් ලබාදීම

සංඥා රෙජිමේන්තුවේ යහසාධක අරමුදලේ වසර 03 ක සාමාජික සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.

ඉල්ලුම්කරුගේ අරමුදල් ගිණුමෙහි රු. 8,500 ක මුදලක් තැන්පතුව තිබිය යුතුය.

ණය මුදල සඳහා යහසාධක අරමුදලේ වසර 03 ක සාමාජික සේවා කාලය සම්පූර්ණ කර ඇති සාමාජිකයන් 03 දෙනෙකු ඇපකරුවන් වශයෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

ආ. රු. 50,000/- ක ණය මුදලක් ලබාදීම

සංඥා රෙජිමේන්තුවේ යහසාධක අරමුදලේ වසර 05 ක සාමාජික සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.

ඉල්ලුම්කරුගේ අරමුදල් ගිණුමෙහි රු. 15,000 ක මුදලක් තැන්පතුව තිබිය යුතුය.

ණය මුදල සඳහා යහසාධක අරමුදලේ වසර 05 ක සාමාජික සේවා කාලය සම්පූර්ණ කර ඇති සාමාජිකයන් 03 දෙනෙකු ඇපකරුවන් වශයෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

ඇ. රු. 75,000/- ක ණය මුදලක් ලබාදීම.

සංඥා රෙජිමේන්තුවේ යහසාධක අරමුදලේ වසර 12 ක සාමාජික සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.

ඉල්ලුම්කරුගේ අරමුදල් ගිණුමෙහි රු. 20,000 මුදලක් තැන්පතුව තිබිය යුතුය.

ණය මුදල සඳහා යහසාධක අරමුදලේ වසර 12 ක සාමාජික සේවා කාලය සම්පූර්ණ කර ඇති සාමාජිකයන් 03 දෙනෙකු ඇපකරුවන් වශයෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

ඈ. රු. 100,000 ක ණය මුදලක් ලබාදීම.

සංඥා රෙජිමේන්තුවේ යහසාධක අරමුදලේ වසර 15 ක සාමාජික සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.

ඉල්ලුම්කරුගේ අරමුදල් ගිණුමෙහි රු. 30,000 ක මුදලක් තැන්පතුව තිබිය යුතුය.

ණය මුදල සඳහා යහසාධක අරමුදලේ වසර 12 ක සාමාජික සේවා කාලය සම්පූර්ණ කර ඇති සාමාජිකයන් 03 දෙනෙකු ඇපකරුවන් වශයෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

ඉහත සඳහන් ණය මුදලක් ලබාගත් සාමාජිකයෙකු නැවත ණය මුදලක් ලබාගැනීමට හිමිකම් ඇත්තේ ලබාගනු ලැබූ ණය මුදලෙන් 75% ක මුදලක් නිරවුල් කිරීමෙන් අනතුරුව පමණි.

ලබාගනු ලැබූ ණය මුදලෙන් 75% ක මුදලක් නිරවුල් කිරීමට මත්තෙන් නැවත ණය මුදලක් ලබාගැනීමට අවශ්‍ය වන්නේ නම් ඉතිරි ණය වාර්තා මුදල් ප්‍රමාණය වසරවර නිරවුල් කල යුතුය. එසේ නිරවුල් කිරීමේදී ඉතිරි වාර්තා මුදල් සඳහා පොදුය යහසාධක කොටසක ඇත.

ඒ ඒ ණය මුදල් සඳහා අරමුදලේ සාමාජිකත්වය සේවා කාලය සම්පූර්ණ කර ඇතත්, ණය මුදල සඳහා තැන්පත් මුදල් ප්‍රමාණවත් නොමැති අයවලුන් සඳහා පමණක් ණය මුදලක් ලබාගැනීම පිණිස තැන්පත් මුදලේ හිඟය වකවර තැන්පත් කිරීමට සංඥා රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදල හාර ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීගේ අනුමැතිය ප්‍රකාරව ක්‍රියාත්මක වනු ඇත. එසේ ක්‍රියාත්මක වීම පිණිස සාමාජිකයින් ඒ පිළිබඳව සංඥා රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදල වෙතින් පූර්ණ විමසීමකින් අනතුරුව ඒකක අණදෙන නිලධාරී අමතා ලිඛිත ප්‍රකාශයක් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

සංඥා රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදලේ තැන්පත්ව ඇති මුදල් ආපසු ලබාදීම පහත දැක්වෙන අවස්ථාවලදී පමණක් සිදුවනු ඇත.

- සාමාජිකයින් සංඥා රෙජිමේන්තුවේ සිට වෙනත් රෙජිමේන්තුවකට වෙත මාරුවී යාමේදී
- ප්‍රධාන හමුදා සේවයෙන් විශ්‍රාම ගැනීමේදී / වෛද්‍ය සේවයේ මහ විශ්‍රාම ගැනීමේදී / වසර 12 ක ප්‍රධාන හමුදා සේවා කාලයෙන් පසු අස්වී යාමේදී
- ප්‍රධාන හමුදා සේවයෙන් අස්වී යාමේදී

4. සාමාජිකයින් සිය තැන්පත්තෙන් සංඥා රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදලෙන් ඉල්ලා අස්වීමේදී.

ප්‍රධාන හමුදාවෙන් විශ්‍රාම ගැනීමේදී / වසර 12 ක සේවා කාලය නිමාවෙන් අනතුරුව අස්වී යාමේදී

- තමාට සංඥා රෙජිමේන්තුවේ යහසාධක අරමුදලේ බැරව ඇති සියලුම දායක මුදල්
- සංඥා රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදල උපයා ඇති පොදිය
- විශ්‍රාම පරිත්‍යාග කොන්දේසි සතුටු දායකව ඇත්නම් විය විශ්‍රාම පරිත්‍යාගය



විශ්‍රාම පරිත්‍යාග සඳහා හිමිකම් ලැබීම.

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ සංඥා නිලධාරී 01 ක කාලයක් ඇතුළත රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදලේ සාමාජිකත්වය ලබා ඇති අය 22 ක සේවා කාලයෙන් පසු සම්පූර්ණ විශ්‍රාම පරිත්‍යාග මුදලට හිමිකම් ඇත.

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ සංඥා නිලධාරී 01 ක කාලයක් ඇතුළත රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදලේ සාමාජිකත්වය ලබා ඇති අය 12 ක සේවයෙන් අඩුවන අය හට සම්පූර්ණ විශ්‍රාම පරිත්‍යාග මුදලෙන් අඩක් ලබා ගැනීමට හිමිකම් ඇත.

අරමුදලේ සාමාජිකයෙකු ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ සංඥා නිලධාරී 01 ක කාලයක් ඇතුළත රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදලේ සාමාජිකත්වය ලබා ඇති අය 12 ක සේවයෙන් අඩුවන අය හට සම්පූර්ණ විශ්‍රාම පරිත්‍යාග මුදලෙන් අඩක් ලබා ගැනීමට හිමිකම් ඇත.

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ සංඥා නිලධාරී 01 ක කාලයක් ඇතුළත රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදලේ සාමාජිකත්වය ලබා ඇති අය 12 ක සේවයෙන් අඩුවන අය හට සම්පූර්ණ විශ්‍රාම පරිත්‍යාග මුදලෙන් අඩක් ලබා ගැනීමට හිමිකම් ඇත.

සංඥා නිලධාරී යහසාධක අරමුදල

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ සංඥා නිලධාරී යහසාධක අරමුදලේ සාමාජික නිලධාරීන් හට මෙමගින් පහත සඳහන් යහසාධක මුදලක් ලබාදෙනු ලැබේ.

අ. රු. 30,000/- ක ණය මුදලක් ලබාදීම.

සංඥා රෙජිමේන්තුවේ නිලධාරී යහසාධක අරමුදලේ මාස 18 ක සාමාජික සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.

ඉල්ලුම්කරුගේ අරමුදල් ගිණුමෙහි රු. 15,000 මුදලක් තැන්පතුම් කිරීම.

ආ. රු. 60,000/- ක ණය මුදලක් ලබාදීම.

සංඥා රෙජිමේන්තුවේ නිලධාරී යහසාධක අරමුදලේ මාස 03 ක සාමාජික සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.

ඉල්ලුම්කරුගේ අරමුදල් ගිණුමෙහි රු. 30,000 මුදලක් තැන්පතුම් කිරීම.

ඇ. රු. 100,000/- ක ණය මුදලක් ලබාදීම.

සංඥා රෙජිමේන්තුවේ නිලධාරී යහසාධක අරමුදලේ මාස 07 ක සාමාජික සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.

ඉල්ලුම්කරුගේ අරමුදල් ගිණුමෙහි රු. 50,000 ක මුදලක් තැන්පතුම් කිරීම.

ඈ. රු. 150,000 ක ණය මුදලක් ලබාදීම.

සංඥා රෙජිමේන්තුවේ නිලධාරී යහසාධක අරමුදලේ මාස 12 ක සාමාජික සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.

ඉල්ලුම්කරුගේ අරමුදල් ගිණුමෙහි රු. 75,000 මුදලක් තැන්පතුම් කිරීම.

ඉ. රු. 200,000 ක ණය මුදලක් ලබාදීම.

සංඥා රෙජිමේන්තුවේ නිලධාරී යහසාධක අරමුදලේ මාස 12 ක සාමාජික සේවා කාලයක් සහ ශ්‍රී ලංකා

සේවා කාලය අවුරුදු 15 ක් සම්පූර්ණ කර තිබීම.

ඉල්ලුම්කරුගේ අරමුදල් ගිණුමෙහි රු. 100,000 ක මුදලක් තැන්පතුම් කිරීම.

සංඥා රෙජිමේන්තු මරණාධාර අරමුදල

1972 පෙබරවාරි මස ආරම්භ කරන ලද මෙම සංඥා රෙජිමේන්තු අරමුදලෙහි මුලික පරමාර්ථය වන්නේ සංඥා රෙජිමේන්තුවේ සේවයේ නියුතු සෙසු නිලධාරීන්ගේ පවුල්වලට උදව්වෙන් මරණයක් සඳහා යහසාධක කටයුත්තක් වශයෙන් මුදලින් ආධාර කිරීම වේ. මෙයද ප්‍රතිලාභීත්වය පහත සඳහන් අයවලුන් වෙත පිරිනමනු ලබයි.

අ. සාමාජිකත්වය ලබා ඇති සෙබලෙකු මිය ගියහොත් ඔහුගේ ප්‍රතිමා භාණ්ඩාගාර රු. 50,000 ක් හිමිවේ.

සාමාජිකත්වය ලබා ඇති සෙබලෙකුගේ මව/පියා හෝ බිරිඳගේ මව පියා මියගිය හොත් ඔවුන් රු. 50,000 ක් හිමිවේ.

ඇ. සාමාජිකත්වය ලබා ඇති සෙබලෙකුගේ බිරිඳ මියගිය හොත් එම සෙබලාට රු. 50,000 ක් හිමිවේ.

ඈ. සාමාජිකත්වය ලබා ඇති සෙබලෙකුගේ අවුරුදු 01 ට වැඩි දරුවෙකු (දරු උපත 02 කොටසේ පල කර තිබීම) මිය ගියහොත් එම සෙබලාට රු. 50,000 ක් හිමිවේ.

ඉ. සාමාජිකත්වය ලබා ඇති සෙබලෙකුගේ අවුරුදු 01 ට අඩු දරුවෙකු මිය ගිය හොත් එම සෙබලාට රු. 25,000.00 ක් හිමිවේ.

මෙයට අමතරව මරණාධාර අරමුදලේ සාමාජිකත්වය ලබා ඇති සාමාජිකයෙකු වසර 22 ක සේවා කාලයකින් පසු විශ්‍රාම යන විටදී ඔහුගේ වසර 22 ක සේවා කාලය තුළ කිසිදු මරණාධාර පරිත්‍යාග මුදලක් ලබාගෙන නොමැති නම් පහත සඳහන් කරුණු වීමට බැරවීමෙන් පසු රු. 5000.00 ක් මුදලක් දෙනු ලැබේ.

අ. සාමාජිකත්වය ලැබූ ශ්‍රී ලංකාවේ අවිනිශ්චිත වසර 22 ක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර විශ්‍රාම ගැනීම.

ආ. වසර 22 ක සේවා කාලයක් තුළ කිසිදු මරණාධාර මුදලක් ලබා නොතිබීම.

ඇ. මරණාධාර අරමුදලේ ගණකාලය සේවා කාලය වසර 22 ක් වීම.

ඈ. වෙනත් ඒකකයක සිට ශ්‍රී ලංකාව වෙත බැඳී මරණාධාර අරමුදලේ සාමාජිකත්වය කලසීමා වසර 22 ක් සම්පූර්ණ කරන අයවලුන් හට හිමිකම් ලබා ගත හැක.

මේ අනුව සංඥා රෙජිමේන්තු මරණාධාර අරමුදලේ සාමාජිකත්වය ලබා ඇති අයෙකුට ඉහත සඳහන් ප්‍රතිලාභයක් වෙනුවෙන් පරිත්‍යාග මුදල ලබා දෙන බව දන්වා සිටිමි.



සෙබළු සිතුවිලි



සෝම හිමියනි

දහමේ සහාය මෙය සැසි අප හට පෙන්වා ගෙළ දැය රැක ගන්න පියවර මැන්නා ගල් මුල් පහර ඉදිරියෙහි නොබියව ඉන්නා බුදු පුතු ඔබයි මුරගල ජාතිය රකිනා

පින්බර ලක්මවගේ දිලන පහත ලොව දන දනත් තුළ රැවි දුන් විමන අප සිත් පහත් තුළ දුල්වා අම නිවන සෝම හිමි සැන නිම අපහර ගියේ නිවන

ලා/කො ප්‍රියන්ත එන්ජිමේ සංමුච්

පහලොස් වන වසරින් නව වසරක උදාව

හිමාලය වසන්තයේ අරුණ උදාවෙන් දිස්විය 3 ශ්‍රී ලංකාවේ සේවයේ පැවැත්ම තරයාට පවා බැබළුණා සෙබලෙකුගේ සිතුවමක් සමරනු පහලොස්වන වසරේ අපි සෙබලෙකුගේ

වසරින් වසර ගෙවීමට පහලොස්වන වසර වලකෙන්නේ මාර්තු හව වෙනුවට ඒ සහ දිනය යෙදෙන්නේ දැනේ ඇතිවිලි වලින් හෙය් අපි සිතමි ගනින්නේ සවිඳු හමුත් අපි සතුටින් ඒක සමරන්නේ

සැලකිලි ගිනි අවි බෝම්බය බැසය සැලකිලි බෝම්බයෙන් සැර ඇත තවමත් සිමින්නේ හොය් සුවද විශ්වාසයෙන් තවමත් ගුවන් විදුලි සංඥා උපකරණ වෙනත් සමරන්නේ අපි පහලොස්වන වසර

සෙ/278234
සංඥා රෙජිමේන්තු යහසාධක අරමුදලේ
දින සැකසීමේ අනුකූලයක්
සිමින්නේ

විජාය

සිංහල දෙමළ යැයි කියා දෙපිලකට බෙදී කරනා අකාරයකින් යුද්ධය කුමක්ද දරුවන්ට මා පියන්ද මාපියන්ට දරුවන්ද අනිමි කරවන ගිත් පිත් නැති යුද්ධය මිනිසුන් කුඩලාට නොතේරුනේ මන්ද මේ සැම දෙනා ලග එකම පාට රුධිරය කියා සෙ/275618
කෝපුල් ප්‍රියන්ත එව්කේරම්
3 ශ්‍රී ලංකාව

අනුන්ගේ සැපතට ඊර්ෂ්‍යා නොකරන්න මිනිසුන්

තමන් කල සුළුපිනෙන් වුව බොහෝ දෙනා මිනිස් සැප ලැබේ. නුත වලෙන් ලැබුනා වූ ගාබ මංඩල ඇති විශාල නුත ගසක් වෙති... පෙර ජාතියේදී පින් දහමේ නොයෙදී මෙලොව සැපත සඳහා වෙනසක පුද්ගලයා කුඩුරෙහි බීජ නොවපුරා නොයම් පාතක සෙස අය දැක තැවෙන පුද්ගලයා වැනිය.... අමතේගය වැනි වචන නොකියමින් තපුරු වචන කියන දුර්වල පුද්ගලයන් ඉදුරු ගෙඩිය කිබියදී නි රස වලය අනුභව කරන අය වැනිය

සෙ/279081
සංඥා වික්‍රමරත්න යුසේෆ්
5. රෙජි : ශ්‍රී ලංකාවේ සි සමාජවාදී
ශ්‍රී ලංකා සංඥා
මියන්කලම් - වාලවිවේන

සෙබළු සිතුවිලි

ජයෙන් ජයවේ සැමට සංඥා

අවසරයි තුමනි, බලසෙන්පති සංඥා
දෙවනුව අවසරයි අණදෙන නිලධාරී සංඥා
තෙවනුව අවසරයි සෙසුනිලයින් සංඥා
ලියනෙම් බිඳක් අප වගතුග සංඥා

මින්තේරිය මහසෙන්පුර පලවන සංඥා
බලසෙන්පති පනාගොඩ ඇත දෙක සංඥා
අනුපුර රණසේවාවුර තුන සංඥා
යාපා පටුනෙ දිසලයි සිව්වන සංඥා

මඩකලපුවේ ආධාරක පහ සංඥා
පල්ලයිපායි ඇත පිහිටා හය සංඥා
පනාගොඩය ඇත්තේ වැඩිපල සංඥා
බු වැලිකඩ පිහිටියේ පාසල සංඥා

ස්ථිර ක්ෂණික නාමය සුපතල සංඥා
කොළ නිල් දෙති ධජ වර්ණය අප සංඥා
ගොඩබිම මුහුදු ගුවනද පරයන සංඥා
තෙත් යොමු කරනු ලබදිම වයි හත සංඥා

නිලධාරීන් සමඟ සෙසුනිලයින් සංඥා
යුධ වැද සිටි දස දෙස ලක තුල සංඥා
දේශය නාමයෙන් දිවි දුන් පුත සංඥා
'නිවනම්' පතම් පුත නුඹ සැමටම සංඥා

උපතින් වසර 60 වළඹ ඇත සංඥා
මෙහෙයුමයි සියලු ජයගෙන වැජඹෙයි සංඥා
ජය මිස පරාජය නොලැබූ අප සංඥා
ශ්‍රී ජය ශ්‍රී ඔබට දළදා සරණයි සංඥා

මා/සැ ජයවීර විනානගේ
2 වන සංඥා රෙජිමේන්තුව
පනාගොඩ.

SMILE

The smile costs nothing but it is worth a
million or more specially
To a person who is feeling low in life

It is said that the smiles that inspire the
heart are kind smiles. Such
Smiles have the power to make a sad,
lonely person feel better.
And some time it's a great gift even if you
cannot help in kind.

Then there are the radiant Smiles – the
Smiles that are full of joy and
Brighten up one's Face. Such Smiles
enfold others in that radiance
And bring joy to their hearts. They have
the power to dispel sadness
Even for a while.

So, never hesitate to smile. It can do
wonder to add a little sunshine
On a cloudy day of someone's life.

O/64747
Lt MRMD Marabedda
PL Comd
B Coy 5 SLSC

සෙබළු සිතුවිලි

තුන්සිංහලය එක වගේ සදා දිනේවා

රජ දුටුගැමුණු වී පෙරටම හිඟ වදා
වී බලයෙන් අපේ ලක්බිම දිනති සදා
කිසිදාක දුන්නේ නැත ලක්බිම දෙකට බෙදා
විසිතර කිවින් දුන්නා රට බේරා වදා

වී වගේ විසිතර පුතුන් කොතෙකුත් බිහිවුවා
යුද්ධය දරුණු වී සේරම් නැතිවුවා
දැන් ඊක කාලයක් සාමය ඇතිවුවා
තුන් සිංහලය එක වාගේ දිනේවා

සිංහල දමිල මුස්ලිම් යන කොටස් තුන
එක්වී එකා මෙත් මෙය තගමු දිනා
එකයි අපේ අදිටන තුන් සිංහලයේ දිනෙයි මෙදා
සියලු දෙනා තුන් සිංහලය දිනෙයි මෙදා

සෙ/275398
සංසෙ විජේරත්න වම්පි
දිසා සොයාගැනීමේ අනුබණ්ඩය
3 (සෙව්) ගැහෙබ
මාන්දෙයි,
මන්තාරම.

TIME

Tomorrow, today will be yesterday,
And tomorrow will be today,
day after tomorrow will be tomorrow,
And yesterday, day before yesterday
Thus we count life's present and future,
and past,
Till we count life all away.

Why do we look behind and before !
And frown with-furrowed brod
Why plan the future and live in the past !
When all we have is now

Copy right from Signals Association
of Sri Lanka - Silver Jubilee
1955 - 1980

සාමයේ මල් දමී පිපේවා
මහලය රතුකුනා වදා වී යුද්ධයෙන්
පුග සිටි යාච්චන් සමුගත්ත පිවිනෙන්
අතුරුදන් වූ අයගේ මව්පියන් යුද්ධයෙන්
වපා යලි කිසිදිනක ඇවිලෙත් ගේතයෙන්

සතුරෝ යලි කිසිදිනක වපා අපට හමුවන්න
මිතුරුමත් ගොඩනැගෙන සෙනෙසක් බිහිවන්න
පිවිතුරුම් ආදරය ඔබ අපෙන් ඉල්ලන්න
සාමයේ මල් පිපී අප දෙන්නා වික්වන්න.

සෙ/278241
සංසෙ පියතිස්ස ජේවී
දිසා සොයාගැනීමේ අනුබණ්ඩය
3 (සෙව්) ගැහෙබ
මාන්දෙයි,
මන්තාරම.

සෙබල ආත්මය..

ගතින් මෙන්ම
සිතිවිලි වලින්ද
කොතෙක් සිරකර ඇත්ද
සෙබලෙකු කඳවුර තුළට...
එනමුත් අපගේ කැපවීම
ඔබේ නිදහසේ පිටුවහලයි...
එනම් පිවිසියම් කැපකර ඇති
සෙබලු පිවිත.....
මිළකල හැකිද පඩියකට
නැතිනම් ලැබෙන වන්දියට....

සෙ/276979
සංසෙ, කුමාරසිංහ වීරමුඛි
මුලස්ථානය
5 රෙජි ශ්‍රීලංසංඩ
නාවලිඅඩි.

සෙබළු සිතුවිලි

ශාපලත් යුද්ධය

කුරිරය සිටි යොන යන සටන උරුම කරමින් මරණය
ලදුරුවාගේ සිට මහල්ලා දක්වා
එකතු සමානය. කැරැව්ක මරා දුගියාවත්
පොහොසතාවත්

බලවතුන් ලෙස වැරදෙමින් ගොනෙත්තට සාමයක්
ලොවට නිරතුරුව පත්වෙත් සහයක් සිටියෙත්ද
සිත්පිත් තැනි කුරිරා වූ සිව්ව ආදරය කරන
සිසිලෝත් තැන මේලොවේ

තෙරින් බලාපොරොත්තුව පුරවා ගන්නා
දහසක් පැතුමින් සිත්තුල වානාස කරගන්නට
හැකිය නිමේයයකින් සිව්ව

පුදුරුවාලමින් මහ සවිත් බෝම්බ
නිමිකරමින් අනාව කැපුරු තැනි කරමින් පිරිත
දහ දහසි. සිව් යන අරමුණ සදාකාලීන සාමයකරද?

අනාතවුවත් අවතැන් වුවත් සංඝායනයින්
උත්තිරතැන් අසිමුවුවත් ලෙසින් මිනිසුන්ට
හම් පරිබාලෙන්ත් කුමි ගෙනයන සාපරාධි
සුද්ධියේ පුරිවල ලෙසිසි.

තෙර උපදින දුරුවාගේ අනාගතය වලලා දැමීමට
කරමි කුමි ගිනිඅවිය දරණද ?
බලයට ඇති කැරැකමේ අවසානේ පුරව් වානාව
ලොකු වානා වැනතැනෙමිසි.

බලවත්තැන්ගේ මහස තුළ සාමයට විරෝධීව
ගොල්ලමින් සිරිමට කුමි ඉතා දක්ෂය
විරසමානය වානාස කරමින් අනාගතයක්
ගොඩනගන්නට කුමි ගෙනයන සටන ඉතා කෘරයි

සිත් පිත් තැනි කුමි ක්ෂණයකින් ගොදුරු කරගන්නේ
ගොල්ලේ කෙල්ලෙලෙන් පසුවන කුඩා දරුවන්ය.

දෙමාපියන්ට දරුවන්ද දරුවන්ට දෙමාපියන්ද
බිරිදට ස්වාමියාද ස්වාමියාට බිරිදද
සහෝදරයාට සහෝදරියද සහෝදරියට සහෝදරයාද
තැනි සිරිමට කුමි පෙළඹෙන්නේ අනුකම්පාවකින් ගොරවිය
රැස් වුනත් කොන්තට සාමයක් කුමිගෙන්
බලවත්තැන්ට නොහැකා ලබන්නට කුමිගෙන්

සිසිලාන විය
ලොකු වුවත් තබා ගිනිඅවිය පොඩි වුවත් අත
ආරක්ෂා කර ගනියි පිරිත කුමිගෙන් මරා කැරුවයි
කුමි පොඩි වුවත් පමණක්ම සාපරාධි කුරිරා සිත්පිත් තැනි යුද්ධය
ගොරවිය මිමි කුමිට සැමදාමත්ම ආදරය කරමි නිරතුරුවම වී..
කුමිට නොව උතුම් වූ සාමයටය.

සෙ/66721
සැරයන් කරුණාරත්න වව්පි
4 මුලාසංඛි

පෙව්බරිය

පිනිකැට මිදුමට ගලි වෙන
සීතලම සීතල උදෑසනයක
බෙඩි සුදු අතින් දැන් පටලවාගෙන
මැයි මල් ඉතිරිකු තාරා පාර දුගේ
අතට අතට යන්නට පැරැමි පිරිස
හැටි නිදා පැමිණ අදත් සිහියට නිසි.....

මය දෙතොල් මන ආදරයෙන්
ලැස්සනම ලැස්සන හාදුවක්
දෙතොල් පුපුරු ගයන්නට
සදා මිහිරිත් පැමිණ ගනිමින්
ගැඹුරු නිදන් කරන්නට
මම නවමත් බලා හිදමි.....

අත ක්ෂිපාත් මායිමේ
අපේ අනාගතය සිහින ලෝකය
සුදු වලාකුළු මන
මේ පුංචි සිහින
දහස් වරක් ඉදි කලද
නිරතුරුවම නවමත් නිපැයමි මේය

දයාබර සිහින පොදුරිය
රැ. නිත්දේ සුදු සිහිනයක්ම නොවේ
මා හද අද්දර සදා ආදරෙන්
තුරු ලනාවක් පැමිණි
වේලෙන්නට නිකුතු මැනව
මගේ පෙව්බරිය.....

සෙ/142265 ආපො මුයනගේ නිපැයන්
නොතැනුරු නාන්දණ ඒකකය
පනාගොඩ - හෝමාමම

අනිමි සෙනෙහස

පුදු කලද ... මගේ හද ...
බෙඩි හදට
ලියලා වැඩුනේ තැන
සිසි දිනෙක සෙනෙහස
කෙසේ ... පවසමිද ...
බැංකුවක ඉතිරි කල
පොලි කොසදන
ගිණුමක් වැඩිය විය ...

සෙ/276751
සංසෙ රාජකරණා පිසි (1 මුලාසංඛි)
දිසා සොයාගැනීමේ බණ්ඩා
214 බලසේනා මුළස්ටානය
පුදු කලමි - වපුතිසාම



වැදගත් සිදුවීම්



තායිලන්ත රාජකීය භාවිත
හමුදාපති අද්මිරාල් දව්සාක්
සම්මා වෙත පිරිනමන ලද
සම්මාන මුරය.



තායිලන්ත රාජකීය භාවිත
හමුදාපති අද්මිරාල් දව්සාක්
සම්මා වෙත පිරිනමන ලද
සම්මාන පෙළපාලිය.



පුරි හමුදා මාණ්ඩලික විද්‍යාලයේ
පාඨමාලා අංක 6 හි ප්‍රථම
ස්ථානය මේජර වම්ච්චේජේ
කුලරත්න පිරිසිසි
විසින් දිනාගන්නා ලද මොහොත.



පොලිස්පති ටීආයි ද සිල්වා වෙනුවෙන් පිරිනමන ලද සම්මාන මුරය.



පොලිස්පති ටීආයි ද සිල්වා වෙනුවෙන් පිරිනමන ලද සම්මාන පෙළපාලිය.

56 වෙනි නිදහස් සැමරුමේ සංඥා මෙහෙවර

2004. 02.04 වෙනි දිනට පෙළපාලිය 56 වෙනි නිදහස් දිනයට

පෙළපාලියේ අංකය	නි/60513	මේජර	ඩී	ඒකකය
1. නි/61021	මේජර	පීඒඑස්	පීට්ස්	
2. නි/62152	මේජර	බීආයි	අස්සලායාපිටි	
3. නි/63469	කපිතන්	එම්එස්	ධර්මසේන	
4. නි/63482	කපිතන්	එම්එස්	සෙසේරා	
5. නි/63628	ලුතිනන්	ඩබ්ලිව්	සයරත්න	
6. මෙ/65985	බී.නි 1	ආර්ථි	සමරසේන	
7. මෙ/65982	බී.නි 11	සේරත්න	එම්එම්	
8. මෙ/66031	බී.නි 11	සෙසේරා	එම්එම්	
9. මෙ/66065	බී.නි 11	සමරසේන	එම්එම්	
10. මෙ/66032	බී.නි 11	එස්එස්	ආර්ථි	
11. මෙ/66006	බී.නි 11	දිසානායක	එස්එම්	

පෙළපාලිය

1. මෙ/66109	මා/සැ	වික්‍රමසේන	එම්එම්
2. මෙ/66112	මා/සැ	සමරසේන	එම්එම්
3. මෙ/66117	මා/සැ	සමරසේන	එම්එම්
4. මෙ/66455	සැ/සැ	සේනානායක	එම්එම්
5. මෙ/66624	සැ/සැ	දයාසේන	එම්එම්
6. මෙ/66722	සැ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
7. මෙ/66805	සැ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
8. මෙ/66827	සැ/සැ	වික්‍රමසේන	එම්එම්
9. මෙ/275726	සැ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
10. මෙ/00042	සැ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
11. මෙ/66746	සැ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
12. මෙ/66898	සැ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
13. මෙ/66638	සැ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
14. මෙ/66287	මා/සැ	සමරසේන	එම්එම්

දෙවන පෙළ

1. මෙ/275001	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
2. මෙ/278236	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
3. මෙ/278632	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
4. මෙ/275380	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
5. මෙ/139066	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
6. මෙ/275651	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
7. මෙ/275035	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
8. මෙ/275658	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
9. මෙ/277606	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
10. මෙ/276670	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
11. මෙ/276766	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
12. මෙ/139073	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
13. මෙ/277392	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
14. මෙ/276487	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්

තුන්වන පෙළ

1. මෙ/66248	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
2. මෙ/277070	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
3. මෙ/278747	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
4. මෙ/275683	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
5. මෙ/277620	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
6. මෙ/276261	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
7. මෙ/275972	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
8. මෙ/276233	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
9. මෙ/277198	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
10. මෙ/277805	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
11. මෙ/276604	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
12. මෙ/276595	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
13. මෙ/278233	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
14. මෙ/277735	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්

තෙවන පෙළ

1. මෙ/276848	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
2. මෙ/276433	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
3. මෙ/277294	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
4. මෙ/66710	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
5. මෙ/66984	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
6. මෙ/277214	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
7. මෙ/277652	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
8. මෙ/277286	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
9. මෙ/277353	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
10. මෙ/278490	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
11. මෙ/408441	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
12. මෙ/2753498	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
13. මෙ/276793	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
14. මෙ/142256	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්

පස්වන පෙළ

1. මෙ/275035	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
2. මෙ/278495	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
3. මෙ/276426	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
4. මෙ/275888	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
5. මෙ/277154	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
6. මෙ/275216	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
7. මෙ/275197	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
8. මෙ/275389	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
9. මෙ/275519	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
10. මෙ/53769	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
11. මෙ/275514	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
12. මෙ/279002	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
13. මෙ/278952	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්
14. මෙ/277053	මෙ/සැ	සමරසේන	එම්එම්



නවක පෙළ

1. සං/141020	සං/සෙ	අමරසිංහ	ජයවර්ධන
2. සං/277232	සං/සෙ	වීරසිංහ	සේනසිරිසේන
3. සං/278163	සං/සෙ	කීර්ති	රත්නසිරිසේන
4. සං/277682	ලා/සෙ	රත්න	එල්ලි
5. සං/275436	ලා/සෙ	දයාසිරි	එම්එම්
6. සං/66879	සෙ/සෙ	සේනසිරිසේන	සේන
7. සං/276439	ලා/සෙ	කරුණාතිලක	එම්ආර්අයිස
8. සං/276593	ලා/සෙ	සුගතසිංහ	එස්එම්එස්එස්
9. සං/278901	සං/සෙ	විමලසිරි	එම්ආර්
10. සං/278494	සං/සෙ	සරත් කුමාර	එම්එම්එස්
11. සං/277685	සං/සෙ	විමලසිරි	එම්
12. සං/139065	ලා/සෙ	රත්නසිරි	ආර්ථිකසේන
13. සං/276312	ලා/සෙ	සමන්	එම්එම්
14. සං/142270	සං/සෙ	සේනසිරි	එම්එම්එස්එස්

ආධාරක සේවක

1. සං/66086	මා/සැ	සේනසිරිසේන	එම්එම්
2. සං/66121	සැ/සෙ	විමලසිරි	එම්එම්
3. සං/66559	සැ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/66552	සෙ/සෙ	රත්නසිරි	සේනසිරි
5. සං/275432	සෙ/සෙ	එම්එම්	සුරසිරිසේන
6. සං/275663	සෙ/සෙ	එම්එම්	එම්
7. සං/276847	ලා/සෙ	කරුණාතිලක	එම්එම්

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්

1. සං/275981	සැ/සෙ	සේනසිරි	එම්එම්
2. සං/276629	සෙ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/276630	සෙ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/276631	සෙ/සෙ	එස්	එම්
5. සං/276632	සෙ/සෙ	එස්	එම්
6. සං/276633	ලා/සෙ	එස්	එම්
7. සං/276634	ලා/සෙ	එස්	එම්
8. සං/276635	ලා/සෙ	එස්	එම්
9. සං/276636	ලා/සෙ	එස්	එම්
10. සං/276637	ලා/සෙ	එස්	එම්
11. සං/276731	ලා/සෙ	එස්	එම්
12. සං/276853	ලා/සෙ	එස්	එම්
13. සං/276853	ලා/සෙ	එස්	එම්
14. සං/276856	සං/සෙ	එස්	එම්
15. සං/276857	සං/සෙ	එස්	එම්
16. සං/277529	සං/සෙ	එස්	එම්
17. සං/278696	සං/සෙ	එස්	එම්

විශේෂ සේවක

1. සං/66584	මා/සැ	එස්	එම්
2. සං/66130	සැ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/66860	සෙ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/66864	සෙ/සෙ	එස්	එම්
5. සං/275069	සෙ/සෙ	එස්	එම්
6. සං/275038	සෙ/සෙ	එස්	එම්
7. සං/275027	සෙ/සෙ	එස්	එම්

නවක රාජකාරි

1. සං/276880	ලා/සෙ	එස්	එම්
2. සං/277344	ලා/සෙ	එස්	එම්
3. සං/278438	ලා/සෙ	එස්	එම්
4. සං/66231	සං/සෙ	එස්	එම්
5. සං/278862	සං/සෙ	එස්	එම්
6. සං/142423	සං/සෙ	එස්	එම්
7. සං/142429	සං/සෙ	එස්	එම්

සේවක අංක 1 රාජකාරි

1. සං/62685	සෙ/සෙ	එස්	එම්
2. සං/65992	සෙ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/65941	සෙ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/66231	සෙ/සෙ	එස්	එම්
5. සං/66111	සෙ/සෙ	එස්	එම්
6. සං/66855	සෙ/සෙ	එස්	එම්
7. සං/275095	සෙ/සෙ	එස්	එම්
8. සං/275097	සෙ/සෙ	එස්	එම්
9. සං/275325	සෙ/සෙ	එස්	එම්
10. සං/66911	සෙ/සෙ	එස්	එම්
11. සං/66874	සෙ/සෙ	එස්	එම්
12. සං/275078	සෙ/සෙ	එස්	එම්
13. සං/275082	සෙ/සෙ	එස්	එම්
14. සං/275529	ලා/සෙ	එස්	එම්
15. සං/275523	ලා/සෙ	එස්	එම්

සේවක අංක 2 රාජකාරි

1. සං/275099	සෙ/සෙ	එස්	එම්
2. සං/275480	සෙ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/275383	සෙ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/275098	සෙ/සෙ	එස්	එම්
5. සං/275077	සෙ/සෙ	එස්	එම්
6. සං/66988	සෙ/සෙ	එස්	එම්
7. සං/276728	සෙ/සෙ	එස්	එම්
8. සං/275527	ලා/සෙ	එස්	එම්
9. සං/275433	ලා/සෙ	එස්	එම්

සේවක අංක 3 රාජකාරි

1. සං/60513	සෙ/සෙ	එස්	එම්
2. සං/66584	සෙ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/66886	සෙ/සෙ	එස්	එම්

සේවක අංක 4 රාජකාරි

1. සං/64389	සෙ/සෙ	එස්	එම්
2. සං/66061	සෙ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/66623	සෙ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/66891	සෙ/සෙ	එස්	එම්

සේවක අංක 5 රාජකාරි

1. සං/64449	සෙ/සෙ	එස්	එම්
2. සං/66055	සෙ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/66649	සෙ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/66120	සෙ/සෙ	එස්	එම්

සේවක අංක 6 රාජකාරි

1. සං/64390	සෙ/සෙ	එස්	එම්
2. සං/66029	සෙ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/66233	සෙ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/66657	සෙ/සෙ	එස්	එම්

සේවක අංක 7 රාජකාරි

1. සං/4873	සෙ/සෙ	එස්	එම්
2. සං/66062	සෙ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/66864	සෙ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/275444	සෙ/සෙ	එස්	එම්

සේවක අංක 8 රාජකාරි

1. සං/63222	සෙ/සෙ	එස්	එම්
2. සං/66440	සෙ/සෙ	එස්	එම්
3. සං/66860	සෙ/සෙ	එස්	එම්
4. සං/275662	ලා/සෙ	එස්	එම්



අන්තර් ඒකක සරම් තරගාවලිය

අන්තර් රේජිමේන්තු අන්තර් ඒකක සරම් තරගාවලිය 2004 පෙබරවාරි මස 27 දින සිට 2004 මාර්තු මස 04 දින දක්වා සංඥා රේජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානය, 4 ශ්‍රී ලංකාබල සහ 3 ශ්‍රී ලංකාබල සරම් තරගාවලියේ පිළිවෙලින් පවත්වා, දෙවන සහ තුන්වන ස්ථාන 3 ශ්‍රී ලංකාබල, 1 ශ්‍රී ලංකාබල (ආ/බ) විසින් දිනා ගන්නා ලදී. තරගාවලියේ ප්‍රධාන අමුත්තා වශයෙන් සංඥා බලකොටුවේ හා සංඥා බලකොටුවේ වශයෙන් රාජකාරි නියුතු ක්‍රීඩකයින් විය එක් ඒ ද සිල්වා සුබසිංහ පිළිස්සි සහභාගිවන ලදී.



අන්තර් ඒකක සරම් තරගාවලියේ අරභයා දිනාගත් 3 ශ්‍රී ලංකාබල ඒකකයේ බන්ධු සාර නිලධාරී විසින් සංඥා බලකොටුවේ/බලකොටුවේ මෙහි අරභයා දිනාගත් අවස්ථාව



අන්තර් ඒකක සරම් තරගාවලියේ අරභයා දිනාගත් 3 ශ්‍රී ලංකාබල සරම් බන්ධු සංඥා බලකොටුවේ, මධ්‍යස්ථාන සේනාධිපති සහ 3 ශ්‍රී ලංකාබල නිලධාරී සමඟ සමුඛ ඡායාරූපයකට පෙනී සිටීමක්

අන්තර් ඒකක වෙඩි තැබීමේ තරගාවලිය

සංඥා රෙජිමේන්තු අන්තර් ඒකක ප්‍රායෝගික වෙඩිතැබීම් තරගාවලිය 2004 මැයි මස 10, 11 සහ 12 යන දිනයන් හි 1 වන ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ පුර්ණ අධීක්ෂණය යටතේ පාබල පුහුණු මධ්‍යස්ථාන (මින්නේරිය) වෙඩිපිටියේදී පවත්වන ලදී. මෙම තරගාවලියේ පළවන ස්ථානය 5 ශ්‍රී ලංකා ආරක්ෂක බලකායේ විසින් ද දෙවන ස්ථානය 4 ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය විසින් ද තුන්වන ස්ථානය 1 ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය විසින් ද දිනාගන්නා ලදී. තරගාවලියේ ත්‍යාග ප්‍රධානත්වය සඳහා ප්‍රධාන අමුත්තා වශයෙන් රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සේනාපතිවරයා කරන ලදී. වීරවිරි පිළිසිසි සමරසිංහ ආර්ථික පිළිසිසි සහනාති වන ලදී.



අන්තර් ඒකක ප්‍රායෝගික වෙඩි තැබීම් තරගාවලියේ ඉරිතාගිය දිනාගත් 5 ශ්‍රී ලංකා (ආ/බ) ඩිස්ට්‍රික්ට් භාර නිලධාරී ලුතිනන් ආර්ථික පිළිසිසි සමරසිංහ මධ්‍යස්ථාන සේනාපතිවරයා වෙතින් ඉරිතා පළමු ලාභය අවස්ථාව



ඉරිතාගිය දිනාගත් 5 ශ්‍රී ලංකා වෙඩිතැබීමේ ඩිස්ට්‍රික්ට් 1 ශ්‍රී ලංකා අණදෙන නිලධාරී හා පුහුණු වෙඩිකරු පුහුණු පාසලේ අණදෙන නිලධාරී සමඟ සමුඛ ජායාරූපයකට පෙම් සිටි අයුරු

ඉදුරාම බදවාගත් සංඥා සෙබලුන්ගේ විසිර යාමේ පෙළපාලිය

සංඥා බලකාය වෙත ඉදුරාම බදවා ගන්නා ලද ආධුනික සෙබළුන් 363 දෙනෙකු වෙනුවෙන් ආධුනික පුහුණු පාරම්පරාවක් 1 ශ්‍රී ලංකා, 3 ශ්‍රී ලංකා සහ සංඥා පාසල මගින් පවත්වන ලද අතර මෙම ආධුනික සෙබළුන්ගේ විසිර යාමේ පෙළපාලිය 2004 මැයි මස 30 දින 3 ශ්‍රී ලංකා සරම් භූමියේදී පවත්වන ලදී. මෙදින විසිර යන ලද ආධුනික සෙබළුන් සංඥා ඒකකයන් වෙත ඇතුළත් කරන ලද අතර, විසිර යාමේ පෙළපාලියේ ප්‍රධාන අමුත්තා වශයෙන් රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සේනාපතිවරයා කරන ලදී. වීරවිරි පිළිසිසි සමරසිංහ ආර්ථික පිළිසිසි සහනාතිවන ලදී.



විසිර යාමේ පෙළපාලියේ අවස්ථාවක්



රෙජිමේන්තු සේනාපතිවරයා පෙළපාලිය පිරික්සමින්



සමූහ ක්‍රීඩා



S
P
O
R
T
S

රෙජිමේන්තු රහර් කණ්ඩායම රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සේනාප්තියක
කර්නල් එස්එම්සී සමරසිංහ ආර්ථික පීඨයේ සමග ගන්නා ලද සමූහ ඡායාරූපයක්



S
P
O
R
T
S

රෙජිමේන්තු වොලිබෝල් කණ්ඩායම රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සේනාප්තියක
කර්නල් එස්එම්සී සමරසිංහ ආර්ථික පීඨයේ සමග ගන්නා ලද සමූහ ඡායාරූපයක්

සුනි මංගලම්



2004 ජනවාරි 22 වෙනි දින කපිතන්
එස්එල්ඩී ප්‍රනාන්දු සමග අතිතත ගත්
විවිධ තරංගිකා ප්‍රනාන්දු
ස්ථානය "සිල්වාස් බීච් හොටෙල්" මීගමුව.

ශ්‍රී/64545 ඉතිත අයිපීසේ ප්‍රියංකර
සිත්තේ මහාලිය වන ප්‍රියානි දිසානායක
මෙහෙවිය හා
අතිතත ගත්තේ 2003.06.11 දින
බණ්ඩාරනායක සම්මන්ත්‍රණ ශාලාවේදීය



2003 ජනවාරි 09 වන දින කපිතන්
බීඑම්අයිඑස්. බණ්ඩාර සමගින් අතිතතගත්
දිල්ලංකේ මෙහෙවිය
ස්ථානය : වාද්දුව ගිව්වා ගිණිකොන



සිංහ මංගලම්



සපිතන් පේරිසිඩි කෝලාගොඩ
ආර්ථික සම මත්ලා මහාආර්ථික
මෙහෙය 2003.07.03 මහනුවර
බෙට්ටන් කෝට්ටේදී
අතිත ගන්නා ලදී

සෙ/277445 සංඝෙ කුමාරසිංහ කේසරේ
සහ ඔහුගේ බිරිඳ පීඨි කාතිකා ශ්‍රීමාලි
විවාහ වූ දිනය : 2003.01.25



2003.05.22 දින සෙ/276748
කෝපුල් ශ්‍රීමාත් සමග අතිතගත්
පීඨි කාතික සුරංගනී ගමගේ
මෙහෙය.



සංඥා බලකා ධාවන
පැදි ඔණ්ඩය පිරිසට පිවිසෙමින්



සංඥා බලකා ධාවන පැදි
කණ්ඩයේ
සංඝෙ භේමකුමාර ආර්ථි
ගිහිවලල්ලෙන් පතිමින්



සංඥා බලකා ධාවන පැදි ඔණ්ඩයේ
කෝපුල් ආනන්ද එස් හවිසා ඩිමෙස
වාහන 7 ක් උඩින් පියාසර කරමින්

