

ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව

2017

වාර්ෂික වාර්තාව සහ ගිණුම්

මහානගර සහ බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

## දැක්ම

ගංවතුරින් තොර පරිසර හිතකාමී පරිසරයක් සහ දූෂණයෙන් තොර ප්ලාශ ඇතිකිරීමේ සහ කළමනාකරණය කිරීමේ ප්‍රමුඛයා වීම.

## මෙහෙවර

ඉහළ අභිප්‍රේරණයක් සහිත ශ්‍රම බලකායක් මගින් විශිෂ්ඨ කාර්ය සාධනයක් අත් පත් කර ගැනීමෙන්,

- ✿ ප්ලාපවහනය වැඩිදියුණු කිරීමේ සහ කළමනාකරණය කිරීමේ ගංවතුර කළමනාකරණ කාර්යයන්, ප්ලාපවහන උපදේශන කාර්යයන් සහ පහත් බිම් කළමනාකරණ කටයුතු;
- ✿ යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කිරීම, ගොඩනිරීමේ කාර්යයන් තුළින් ස්වයං නිර්සාරත්වය සාක්ෂාත් කර ගැනීම සහ පවත්නා වත්කම්වලින් සහ නව ව්‍යාපාර අවස්ථාවලින් උපරිම ආර්ථික ප්‍රතිලාභ ලබා ගැනීම

සඳහා ඉංජිනේරු හා කළමනාකරණ සේවා සැපයීම.



# පටුන

	පිටු අංකය
සභාපතිවරයාගේ පණිවුඩය	1
සාමාන්‍යාධිකාරීවරයාගේ පණිවුඩය	3
සංයුක්ත තොරතුරු	4
අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය	5
ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරණ කණ්ඩායම	6
සංවිධාන ව්‍යුහය	7
මෙහෙයුම් සමාලෝචනය	8
මූල්‍ය සමාලෝචනය	62
අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල වාර්තාව	64
විගණකාධිපති වාර්තාව 2017	66
විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය	115
මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය	116
හිමිකම් වෙනස්වීම පිළිබඳ ප්‍රකාශනය	117
මූල්‍ය ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය	118
වැදගත් ගිණුම් ප්‍රතිපත්ති	119
මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්	123
සංස්ථාවේ මූල්‍ය විශේෂතා	137



### සභාපතිතුමාගේ පණිවුඩය

2017 මූල්‍ය වර්ෂය සඳහා ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවේ (ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාව) වාර්ෂික වාර්තාව සහ විගණනය කළ ගිණුම් ඉදිරිපත් කිරීමට ලැබීම සතුටට කරුණකි. කණ්ඩායමට අභිනවයෙන් පත් කරන ලද උප සභාපතිවරයා වන අරුණ ගුණවර්ධන මහතා පිළිගැනීමටද මෙය අවස්ථාවක් කර ගනිමි. ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාවේ සුවිශේෂී සාර්ථක වසරක් ප්‍රකාශයට පත්කිරීමේ සතුටද මට ලැබීමෙන් මෙය ඇත්ත වශයෙන්ම සතුටුදායක අවස්ථාවක් බව ප්‍රකාශ කිරීමට කැමැත්තෙමි. ගරු පාඨලී වම්පික රණවක අමාත්‍යතුමා විසින් ලබාදුන් මග පෙන්වීම හා උපාය මාර්ගික නායකත්වය යටතේ අභිතකර බාහිර තත්ත්වයන් හමුවේ නොසැලී සිටීමට සංස්ථාවට හැකියාව ලැබුණු අතර විවිධාකාරයෙන් වැඩිදියුණුවට පත් විය. සමාලෝචනයට භාජනය වූ වර්ෂය තුළ සංස්ථාව විසින් සිදු කරන ලද මෙහෙයුම්වලදී මහානගර සහ බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ දැක්ම වන “ජනතාවගේ ආර්ථික හා අධ්‍යාත්මික යහ පැවැත්ම හා ස්වභාව ධර්මයට අනුකූලව ජීවත්වීම තහවුරු කරනු ලබන තිරසර නාගරික ජීවිතයක්” සපුරා ගැනීම සමඟ මැනවින් ගැලපුණු බව මම විශ්වාස කරමි. 2017 මූල්‍ය වර්ෂය සංස්ථා ඉතිහාසයේ හොඳම වර්ෂ අතරින් එකක් බව මම සඳහන් කිරීමට කැමැත්තෙමි. ඉතා හොඳින් ඉටු කළ කාර්යය වෙනුවෙන් ශ්‍රී ලංකා සංස්ථා ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකාරීත්වයට මා සුබ පතමි.

වර්ෂාවසානයේදී සංස්ථාවේ මුළු පිරිවැටුම රුපියල් මිලියන 7,184ක්ද බදු පසු ලාභය රුපියල් මිලියන 1,076ක්ද වූ අතර මුළු වත්කම් ප්‍රමාණය රුපියල් මිලියන 14,600ක් දක්වා වැඩි විය. මෙම මූල්‍ය වර්ධනය සඳහා බොහෝදුරට දුර දක්නා කළමනාකාරීත්වය සහ ශක්තිමත් මූල්‍ය විනය හේතු වී තිබේ. වත්මන් ප්‍රගතිය සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා වසර පුරාම සංස්ථාව ප්‍රවේශමෙන් කළමනාකරණය කළ යුතු සැලකිය යුතු අභියෝගයන්ට මුහුණ පෑවේය.

රුපියල් මිලියන 1,441ක මුළු පිරිවැටුමක් සහ කියුබ් 237,046ක විකුණුම් ධාරිතාවයක් සමඟින් විශාලතම ආදායම් දායකත්වය මුහුදු වැලි විකිණීමෙන් වාර්තා විය. ගංගා වැලිවලට තරගකාරී වාසියක් ලබා දිය හැකි ගංගා වැලිවල ලක්ෂණවලට සමාන නමුත් සාපේක්ෂව ඉතා අඩු මුදලකට වෙළඳපොළට මුහුදු වැලි ලබා දිය හැකි

මුහුදු වැලි සේදීමේ සහ හැලීමේ යන්ත්‍රාගාරයක් මුතුරාජවෙල ප්‍රදේශයේ පිහිටුවීම මඟින් මුහුදු වැලි විකිණුම් ක්‍රියාවලිය සඳහා කැපී පෙනෙන අගය එකතු කිරීමක් සිදු කරන ලදී.

ජල පෙරටු විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම්, අත්තිඩිය කුරුළු පරාදීසය, ජලයෙන් ඇතිවන රෝග වළක්වා ගැනීම, බෙල්ලන්විල වගුරු බිම ආරක්ෂා කිරීම වැනි අමතර පරිසරය හා බැඳුණු සේවාවන් සමඟ ප්‍රධාන වශයෙන් නුගේගොඩ, රත්තනපිටිය සහ බොරැස්ගමුව යන ප්‍රදේශවලට අදාළ ද්‍රෝණියෙහි ගංවතුරෙන් තොර පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම සඳහා වේරැස් ගඟ වැසි ජල අපවහන හා පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය 2013 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලදී. 2017 වර්ෂය සඳහා මෙම ව්‍යාපෘතියේ මූල්‍ය ප්‍රගතිය රුපියල් මිලියන 837කි.

පනතෙහි සඳහන් වගකීම් ඉටු කිරීම සඳහා මහා භාණ්ඩාගාර අරමුදල් යටතේ රුපියල් මිලියන 2,132ක මුළු පිරිවැයකට කොළඹ සහ ඒ අවට ප්‍රදේශය තුළ ඇළ මාර්ග නඩත්තු කිරීම සහ දිවයිනේ බොහෝ ප්‍රදේශවල පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීම සංස්ථාව විසින් සිදු කර ඇත.

ඉංජිනේරු සේවා ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රමුඛ උපදේශකයකු වශයෙන් සංස්ථාවේ පිළිගැනීම සඳහා වටිනාකමක් එක් කරමින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ මධ්‍යම අධිවේගී මාර්ගයේ ප්‍රධාන ජලාපවහන උපදේශක ව්‍යාපෘතිය සාර්ථකව නිම කරන ලදී. උපදේශක සේවා හා ක්‍රියාවට නැංවීම සම්බන්ධයෙන් “පිබිඳෙමු පොලොන්නරුව” සහ “සුබ්‍රිත පුරවර” ව්‍යාපෘති සඳහා ශ්‍රී ලංකා සංස්ථා විසින් විශාල දායකත්වයක් ලබා දුනි.

අදාළ තෙත් බිම්වල පරිසර විද්‍යාව, ජලයේ ගුණාත්මකභාවය, ජල විද්‍යාව, පස, අවසාදිත, සමාජ ආර්ථික ලක්ෂණ සහ පරිසර පද්ධති පිළිබඳව අධ්‍යයනය කිරීම පිණිස සහ ඒවායේ දිගුකාලීන තිරසර පැවැත්ම සඳහා ක්‍රියාමාර්ග යෝජනා කිරීම සඳහා කළු මය, මුදුන් ඇළ සහ අත්තනගලු මය ද්‍රෝණී සඳහා තෙත් බිම් කළමනාකරණ උපාය මාර්ගයක් සකස් කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය දියත් කරන ලදී. බස්නාහිර කලාපයේ මහානගර සැලසුම් ව්‍යාපෘතිය යටතේ කොළඹ නගරයේ රටවාහන තදබදය අවම කිරීම සඳහා අභ්‍යන්තර ජල ප්‍රවාහන ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කරන ලදී. දිවයිනේ වාණිජ අගනුවර ගංවතුරට ඔරොත්තු දීමේ හැකියාව ඉහළ නැංවීම පිණිස කොළඹ පුරවර නාගරික සංවර්ධන

ව්‍යාපෘතිය යටතේ උතුරු දොරගුළු පොම්පාගාරයේ ඉදිකිරීම් ආරම්භ කිරීම සංස්ථාව විසින් සාක්ෂාත් කරගනු ලැබූ වැදගත් ජයග්‍රහණයකි. ඇතිවිය හැකි ගංවතුර තත්ත්වයන් තත්‍ය කාලීනව අධීක්ෂණය සහ පුරෝකථනය කළ හැකි සහ ගංවතුර හානි අවම කර ගැනීම සඳහා ගේට්ටු, පොම්පාගාර වැනි පාලන ව්‍යුහ කළමනාකරණය කළ හැකි තත්‍ය කාල ඒකාබද්ධ ගංවතුර කළමනාකරණ (RTC) පද්ධතිය සපයා සවිකිරීමද තවත් සැලකිය යුතු ප්‍රධාන මැදිහත් වීමකි.

වර්ෂය තුළදී ලබා දෙන ලද ඔවුන්ගේ වටිනා මග පෙන්වීම හා දායකත්වය සඳහා අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයට හා කළමනාකාරිත්වයට ස්තූති කරමින් අවසන් කිරීමට මම කැමැත්තෙමි. ඔවුන්ගේ කැපවීම නොවන්නට වත්මන්

කාර්ය සාධනය සාක්ෂාත් කර ගැනීමට හැකියාවක් නොලැබෙනු ඇති අතර අපගේ සේවකයින්ට සහ විවිධ රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන පාර්ශවකරුවන්ටද මම ස්තූතිවන්ත වෙමි. සැමවිටම මෙන්, මම අපගේ ගනුදෙනුකරුවන් වෙත කෘතඥතාව පළ කරන අතර ඉදිරි මූල්‍ය වර්ෂය තුළ ඔවුන්ගේ අවශ්‍යතා වඩාත් හොඳින් ඉටු කිරීමට බලාපොරොත්තු වෙමි.

රොෂාන් ගුණවර්ධන

සභාපති

2018 ජූනි 22 වැනි දින

### සාමාන්‍යාධිකාරීවරයාගේ පණිවුඩය

නව රජය බලයට පත් වීමත් සමගම, ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධන කිරීමේ සංස්ථාව (ශ්‍රීලඉගොසංස) අභිනවයෙන් ඇති කරන ලද අමාත්‍යාංශයක්, එනම් ගරු පාඨලී වම්පික රණවක අමාත්‍යතුමා විසින් අමාත්‍යාංශය දරන මහානගර සහ බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය යටතට ගෙන එන ලදී.

අපගේ අභිමතාර්ථයන් ඉලක්ක කර ගනිමින්, මහානගර සහ බස්නාහිර සංවර්ධන නව අමාත්‍යාංශය යටතේ සිදු කරන නාගරික ප්‍රජාව, පරිසරය සහ නාගරික යටිතල ව්‍යුහ සංවර්ධනයෙහි යෝජිත වෙනස්කම් වැදගත් වේ. ශ්‍රීලඉගොසංස සිදු කරන සියළු කාර්යයන්හිදී, පරිසරය ආරක්ෂා කර ගනිමින් ඉදිරි වසර කිහිපය ඔස්සේ නාගරික යටිතල ව්‍යුහ සඳහා තිරසර සංවර්ධනය, මහජන ආරක්ෂාව, ප්‍රජා සැලසුම් සහ නාගරික ප්‍රජාව සඳහා විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම් මඟින් එම ඉලක්කය සාක්ෂාත් කරනු ඇත.

2017 වර්ෂය තුළදී සංස්ථාවේ මුළු පිරිවැටුම (ඇළ මාර්ග නඩත්තුව සඳහා සහ ගංවතුර වැළැක්වීමේ විශේෂ ව්‍යාපෘති සඳහා ලැබුණු රුපියල් මිලියන 2,132ක භාණ්ඩාගාර ප්‍රදානය සහ වේදස් ගඟ ව්‍යාපෘතිය සඳහා ලැබුණු රුපියල් මිලියන 837ක භාණ්ඩාගාර ප්‍රදානය ඇතුළත්ව) රුපියල් මිලියන 7,184කි. ඉඩම් විකිණීමෙන්, ගොඩකිරීමේ සහ හැරීමේ ව්‍යාපෘතිවලින්, ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘති සහ මුහුදු වැලි විකිණීමෙන් උත්පාදනය කරන ලද ආදායම සමස්ත පිරිවැටුමට දායකත්වය ලබා දී ඇත.

දෙහිවල, ගල්කිස්ස, බෙල්ලන්විල සහ රත්මලාන ඇතුළු බොහොමයක් ප්‍රදේශවල ගංවතුර ඇති වීම වැළැක්වීම සඳහා රුපියල් මිලියන 14,227ක පිරිවැයක් යටතේ ආරම්භ කරන ලද වේදස් ගඟ ද්‍රෝණිය සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය ප්‍රසංගනීය ප්‍රගතියක් පෙන්වා ඇත. මෑතකදී ඇති වූ ගංවතුර මඟින් කැළණි ගඟ ද්‍රෝණිය ප්‍රදේශයේ බොහොමයක් ප්‍රදේශ ආපදාවට ලක් වුවද, වේදස් ගඟ ද්‍රෝණිය සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ වූ කිසිදු ප්‍රදේශයක් ආපදාවට ලක් නොවූ අතර සංස්ථාව විසින් එහි විෂය පථය යටතේ නිවැරදි දෙය සිදු කරන බව මෙමඟින් මනාව පැහැදිලි වේ. මෙම ව්‍යාපෘතිය නිම කිරීමට ආසන්නව පවතින අතර නිම කළ පසු එය ගංවතුර වැළැක්වීමේ ක්ෂේත්‍රයේ “ආදර්ශ ආකෘති” ව්‍යාපෘතියක් වනු ඇත. කොළොන්නාව, මීතොටමුල්ල

වැනි නාගරික ප්‍රදේශ සහ කැළණි ගඟ ද්‍රෝණියේ ප්‍රදේශවල ගංවතුර වැළැක්වීම සඳහා ගංවතුර පාලන ක්ෂේත්‍රයේ නව ව්‍යාපෘති භාර ගැනීමට සංස්ථාවට සිදු වේ. මෑත කාලීන ව්‍යාපෘතියට ගංවතුර සඳහා හේතු වූ ස්වභාවිකව ජලය බැසයෑම අවහිර වන සේ ඉදිකර ඇති අනවසර ව්‍යුහ ඉවත් කරනු ලබන අතර අනාගතයේදී කිසිදු අනවසර ව්‍යුහ ඉදිකිරීම සඳහා ඉඩ දෙනු නොලැබේ.

සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවෙහි අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගනිමින් සංස්ථාව, එහි මෙහෙයුම්වල ප්‍රධාන ක්ෂේත්‍රයන්හි සමස්ත ඵලදායිතාවය, කාර්යක්ෂමතාවය සහ ලාභදායිතාවය වැඩිදියුණු කරගෙන ඇත.

සංස්ථාවෙහි ආචාර ධර්ම රාමුවට අනුව ඉංජිනේරුමය විශිෂ්ටත්වය සහ සම්පත් භාවිතා කරමින් තිරසර යටිතල ව්‍යුහ සංවර්ධනයක් සහ පරිසර හිතකාමී වටපිටාවක් සඳහා උපාය මාර්ගික සහකරුවෙකු ලෙස සංස්ථාව ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථිකයට සැලකිය යුතු දායකත්වයක් ලබා දී ඇත.

අවසන් වශයෙන්, සමාලෝචිත වර්ෂය සාර්ථක කර ගැනීම සඳහා නන් අයුරින් උපකාර කළ මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ ගරු අමාත්‍යතුමා, ගරු නියෝජ්‍ය අමාත්‍යතුමා, ලේකම්වරයා සහ අනෙකුත් නිලධාරීන්, ශ්‍රීලඉගොසංස හි සභාපතිවරයා, අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සාමාජිකයින්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරණ සාමාජිකයින් සහ කාර්ය මණ්ඩලය, මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ විෂය පථය යටතේ ගැනෙන අනෙකුත් ආයතනයන්හි නිලධාරීන්, අපගේ සැපයුම්කරුවන්, කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සහ වෙනත් සම්බන්ධිත පාර්ශ්වයන්ට මාගේ හෘදයාංගම ස්තූතිය පළ කිරීමට මෙය අවස්ථාවක් කර ගනිමි.

**ඉංජි. කේ. රාජපක්ෂ**  
වැ.බ. සාමාන්‍යාධිකාරී  
2018 ජූනි මස 28 වැනි දින

### සංයුක්ත තොරතුරු

#### නීතිමය තත්ත්වය

කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ පහත් බිම් ප්‍රදේශ ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ මණ්ඩලය යනුවෙන් මින් පෙර හඳුන්වනු ලැබූ ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව, 1968 අංක 15 දරන පාර්ලිමේන්තු පනතින් සංස්ථාගත කරන ලදී. 1976 අංක 27 දරන සංශෝධන පනතින් සංස්ථාවේ පරමාර්ථ පුළුල් කරන ලදී. 1982 අංක 52 දරන සංශෝධන පනතින් මණ්ඩලයේ නම ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව යනුවෙන් වෙනස් කොට එහි බලප්‍රදේශයද මුළු දිවයිනම ආවරණය වන පරිදි පුළුල් කරන ලදී. 2006 අංක 35 දරන පනතින් ඉහත කී පනත තවදුරටත් සංශෝධනය කරන ලද අතර අනවසර ගොඩකිරීම් සහ ජල මූලාශ්‍ර දූෂණය කිරීමට එරෙහිව නීතිමය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමේ බලය එමගින් සංස්ථාව වෙත පවරා ඇත.

#### ප්‍රධාන කාර්යාලය

අංක 3, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර මාවත  
වැලිකඩ  
රාජගිරිය,  
දුරකථන අංකය: 286369  
ඊ-මේල්: slrfdc@slt.net  
වෙබ් අඩවිය: www.landreclamation.lk

#### ප්‍රාදේශීය කාර්යාල

- **කොළඹ උතුර**  
ප්‍රාදේශීය ඉංජිනේරු කාර්යාලය  
අවිස්සාවේල්ල පාර  
ඔරුගොඩවත්ත, වැල්ලම්පිටිය  
දුරකථන අංකය: 2532600
- **කොළඹ නැගෙනහිර**  
ප්‍රාදේශීය ඉංජිනේරු කාර්යාලය  
අංක. 28/10 ඒ කිරිමණ්ඩල මාවත  
නාවල, රාජගිරිය  
දුරකථන අංකය: 2863205
- **කොළඹ දකුණ**  
ප්‍රාදේශීය ඉංජිනේරු කාර්යාලය  
අංක 19, ස්ටැෆෝඩ් පාර,  
කොළඹ 06  
දුරකථන අංකය: 259862
- **මුතුරාජවෙල**  
ප්‍රාදේශීය ඉංජිනේරු කාර්යාලය  
අංක 123, කෙළවරපිටිය  
හැඳල, වත්තල.  
දුරකථන අංකය: 3193130

#### අනුබද්ධිත සමාගම්

- **සීමාසහිත ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගම (REDECO)**  
අංක 28/10ඒ, කිරිමණ්ඩල මාවත  
නාවල  
රාජගිරිය  
දුරකථන අංකය: 2876608  
ඊ-මේල්: lrdcltd1@gmail.com
- **එල්.ආර්.සී. සර්විසස් (පෞද්.) සමාගම**  
අංක 28/10, කිරිමණ්ඩල මාවත  
නාවල  
රාජගිරිය  
දුරකථන අංකය: 2861948  
ඊ-මේල්: info@lrdcservices.com

#### විගණකවරුන්

විගණකාධිපති  
ජාතික විගණන කාර්යාලය  
306/72, පොල්දූව  
බත්තරමුල්ල.

#### බැංකුකරුවන්

ලංකා බැංකුව  
මහජන බැංකුව

#### නීති උපදේශකවරුන්

නීතිපති  
නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුව  
අළුත්කඩේ,  
කොළඹ 12.

**අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය**

නම	තනතුර	පත් වූ දිනය
ඩබ් එම් ඒ ඉද්දවල මහතා	සභාපති ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව	2015.10.28
රොෂාන් ගුණවර්ධන මහතා	ක්‍රියාකාරී අධ්‍යක්ෂ ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව	2015.10.30
ජේ සී වැලිගමගේ මෙය (භාණ්ඩාගාර නියෝජිත)	භාණ්ඩාගාර නියෝජිත අතිරේක අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් රාජ්‍ය මූල්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව මහා භාණ්ඩාගාරය	2015.04.02
ආචාර්ය ජගත් මුණසිංහ (නිල බලයෙන් පත් වූ සාමාජික)	අධ්‍යක්ෂ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ජාතික භෞතික සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුව	2016.03.30
එස් එස් එල් වීරසිංහ මහතා (නිල බලයෙන් පත් වූ සාමාජික)	අධ්‍යක්ෂ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව 230, බෞද්ධාලෝක මාවත කොළඹ 07	2016.05.03
එස් සී දිද්දෙණිය මහතා	අධ්‍යක්ෂ අංක 15, ගෝමිස් උද්‍යානය කොළඹ 05	2015.10.28
සනත් ලංකා රණවීර මහතා	අධ්‍යක්ෂ 74/14, සුවිසුද්ධාරාම පාර වැල්ලවත්ත	2015.02.12
ඩී. සජ්ජන ද සිල්වා මහතා	අධ්‍යක්ෂ වැ.බ. අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් හු විද්‍යා සමීක්ෂණ සහ පතල් කාර්යාංශය	2017.01.17
එම්. කුරෙයිසිංහම් මහතා	අධ්‍යක්ෂ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	2017.03.01
එස්. මෝහන්රාජ් මහතා	අධ්‍යක්ෂ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	2017.02.11

**2017 වර්ෂය තුළදී විශ්‍රාම ගිය අධ්‍යක්ෂවරුන්**

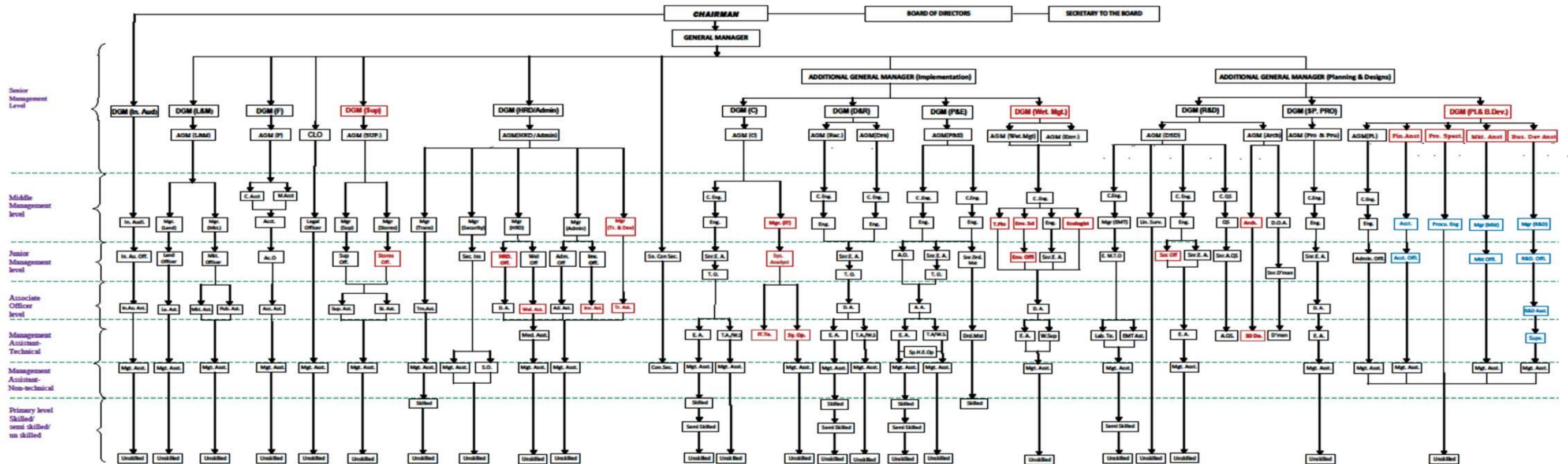
නම	තනතුර	විශ්‍රාම ගිය දිනය
එස්.එස්.එල් වීරසිංහ මහතා (නිල බලයෙන්)	අධ්‍යක්ෂ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව 230, බෞද්ධාලෝක මාවත කොළඹ 07	2017.02.28
එම්. කුරෙයිසිංහම් මහතා	අධ්‍යක්ෂ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව	2017.11.02

**ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරණ කණ්ඩායම**

- 01. එම්.ඒ.එස්.එම්. කේ. සේනාධීර මිය - සාමාන්‍යාධිකාරී
- 02. ඉංජ. කේ. රාජපක්ෂ මහතා - අතිරේක සාමාන්‍යාධිකාරී - (ක්‍රියාවට නැංවීම්)
- 03. ඉංජ. ඩබ්.ආර්.සී. ප්‍රනාන්දු මහතා - අතිරේක සාමාන්‍යාධිකාරී - (සැලසුම් හා නිර්මාණ)
- 04. ටී.බී. චන්ද්‍රසේකර මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (මානව සම්පත් සංවර්ධන)
- 05. ජේ.ඒ.පී. කේ. ජයසිංහ මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (මුදල්)
- 06. ඉංජ. සී.බී. අමරසිංහ මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (පර්යේෂණ සහ සැලසුම්)
- 07. ආචාර්ය එන්.එස්. විජේරත්න මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (තෙත්බිම් කළමනාකරණ)
- 08. ඉංජ. ආර්.එම්.එන්.ඩී. රත්නායක මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (විශේෂ ව්‍යාපෘති)
- 09. ඉංජ. පී. මුතුමාල මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (ජලාපවහන සහ ගොඩනිර්මි)
- 10. ඉංජ. වයි.පී.සී. ද සිල්වා මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (ඉදිකිරීම්)
- 11. එස්.ඩී. ධර්මරත්න මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (සැපයුම් හා ගබඩා)
- 12. ඒ.ජී. සුමනරත්න මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (පිරියත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ)
- 13. ඉංජ. ඩබ්ලිව්.එච්. කීර්තිරත්න මහතා - නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (සැලසුම් සහ ව්‍යාපාර සංවර්ධන)
- 14. එච්.කේ.කේ.ඩබ්. ඒකනායක මිය - ප්‍රධාන නීති නිලධාරී
- 15. ඒ.එල්.ඒ.එස්.කේ. අඹේගොඩ මහතා - ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර විගණක
- 16. ඉංජ පී.එම්.පී. විජේරත්න මිය - සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන)
- 17. ඉංජ. එස්.එන්. ගමගේ මිය - සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන)
- 18. ඩී.වී.ඩබ්.ආර්. ගුණතිලක මහතා - සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (සැලසුම් සහ ව්‍යාපාර සංවර්ධන)
- 19. ඒ.බී.එන්. සහබන්දු මිය - සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (මුදල්)
- 20. හේමන්ත කමලසිරි මහතා - සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (ඉඩම් සහ අලෙවිකරණ)
- 21. ඒ.එස්.එස්.එම්. චීරක්කොඩි මිය - සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (සැපයුම් සහ ගබඩා)
- 22. ඉංජ. කේ.එම්.එන්.කේ. රණසිංහ මයා - සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (ඉදිකිරීම්)
- 23. ඉංජ. එස්.ආර්.එම්. ප්‍රසාද් මයා - සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (පිරියත හා යන්ත්‍රෝපකරණ)
- 24. ඉංජ. එම්.එම්.එම්. මවුෆර් මයා - සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (විශේෂ ව්‍යාපෘති)

සංවිධාන ව්‍යුහය

SRI LANKA LAND RECLAMATION & DEVELOPMENT CORPORATION  
*Organization Structure*



### මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

#### ජලාපවහන සහ ගොඩනිර්මි අංශය

- 1. ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව - රාජ්‍ය ආයතනයකි - රු.මි. 1000

#### 1.1 ඇළ මාර්ග, ජලාශ සහ මංකිරු නඩත්තු කිරීම

කොළඹ නගරය තුළ සහ අවට ප්‍රධාන ඇළ මාර්ග පද්ධතිය නඩත්තු කිරීම ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්ම සහ සංවර්ධනය කිරීම සංස්ථාවේ එක් කාර්යයකි. ඒ සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් අරමුදල් සපයනු ලැබේ.

#### 1.1.1 කොළඹ නගරය තුළ සහ අවට ප්‍රධාන ඇළ මාර්ග, කුඩා ඇළ මාර්ග සහ ද්විතියික ඇළ මාර්ග නඩත්තු කිරීම

කොළඹ දෝණියෙහි ප්‍රධාන ඇළ මාර්ග පද්ධතිය ස්වභාවික අපවහන පද්ධතියකි. පද්ධතියෙහි දෙහිවල, වැල්ලවත්ත පිටවන සහ මෝදර උමං මාර්ගය තුළින් හරවන ලද එක් කුඩා පිටවනක් හරහා සාගරයට සම්බන්ධ වේ. එයට අමතරව, නාගලගම් විදියේ සහ අඹතලේ ප්‍රදේශයේ කැලණි ගඟට පිටවන දෙකක් ඇත. අවට වැසි ජලයද බේරේ වැවේ පිටවන හරහා මුහුදට ගලා බසී.



වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නඩත්තු කරන ලද කි.මි.41ක දිගින් යුත් කොළඹ නගරයේ ඇළ මාර්ග පද්ධතිය 1979 වර්ෂයේදී මෙම සංස්ථාවට භාර දුන් අතර මහ කොළඹ ගංවතුර පාලන සහ පරිසර වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය අදියර I යටතේ ප්‍රතිසංස්කරණය කරන ලදී. 1980 වර්ෂයේදී දියවන්නා මය ජලාශයක් බවට පත් කරන ලද අතර මෙම ජලාශවල නඩත්තු කටයුතු සඳහා වගකිව යුතු ආයතනය වන්නේ සංස්ථාවයි.



2001 වර්ෂයේදී කොළඹ නගරය තුළ හඳුනාගත් කුඩා ඇළ මාර්ගවල නඩත්තු කටයුතුද සංස්ථාවට භාර කෙරිණි. වර්තමානයේදී ද්විතියික ඇළ මාර්ගවල දිග කි.මි. 43කි. ස්ථානීය ගංවතුර ඇතිවීම වැළැක්වීම සඳහා කොළඹ මහ නගර සභාව සහ වෙනත් අදාළ පාර්ශවකාර නියෝජිතයන්ගෙන් සහභාගිත්වයෙන් ප්‍රධාන සහ ද්විතියික අපවහන පද්ධතියේ වැඩිදියුණු කිරීම් සිදු කරනු ලැබේ. පවතින ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණය යටතේ හේබියන් බැම් ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීමද සිදු කරන ලදී.



මෙහෙයුම් කාර්යයන් සඳහා ශ්‍රී ලංකා සංසිද්ධාන සංස්ථාව (උතුරු කොළඹ), නාවල, කිරිමණ්ඩල මාවත (නැගෙනහිර කොළඹ) සහ කිරුළපන (දකුණු කොළඹ) යන ස්ථානවල ප්‍රාදේශීය කාර්යල 03ක් පවත්වාගෙන යනු ලැබේ. ඇළ මාර්ග නඩත්තු කාර්යයන් සඳහා මතුපිට ශුද්ධ පවිත්‍ර කිරීම, ඇළ ඉවුරු නඩත්තු කිරීම, ඇළ මාර්ග හැරීමේ කාර්යයන්, භාරන ලද ද්‍රව්‍ය ප්‍රවාහනය කිරීම, හේබියන් පෙට්ටි යොදා ගනිමින් ඇළ ඉවුරු නඩත්තු කිරීම, කැලෑ ශුද්ධ පවිත්‍ර කිරීම, දියවළ ශුද්ධ පවිත්‍ර කිරීම සහ පැති කානු ශුද්ධ පවිත්‍ර කිරීම ආදිය ඇතුළත් වේ. අතින් කරනු ලබන ශුද්ධ පවිත්‍ර කිරීම්වලට අමතරව, ඇළ ඉවුරු සහ ඒවා අවට ප්‍රදේශ ශුද්ධ පවිත්‍ර කිරීම සඳහා සංස්ථාව විසින් මඩ අදින යන්ත්‍ර, බැකෝ යන්ත්‍ර, ට්‍රැක්ටර්

සහ ට්‍රැක් රථ වැනි බර යන්ත්‍රසූත්‍ර යොදවා ඇත. 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 240.73කි.



බේරේ වැව



සෙබස්තියන් නැගෙනහිර වැව



උන්නරානන්ද මාවත

1.1.1. ආ නැගෙනහිර කොළඹ



1.1.1. ඇ දකුණු කොළඹ



1.1.2 හැමිල්ටන් ඇළ නඩත්තු කිරීම

ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණ ශේඛියන් කාර්යයන් ඇතුළුව හැමිල්ටන් ඇළ නඩත්තු කාර්යයන් කැලණි ගඟ අන්තයේ සිට මීගමුව කලපුව දක්වා (දිග කි.මී. 14.3) සහ මීගමුව කලපුවේ සිට මහ ඔය අන්තය දක්වා (දිග කි.මී. 7.7) ශ්‍රීලංකා සංචිත සිදු කරනු ලැබේ. අවශ්‍ය අවස්ථාවලදී විධිමත් ඇළ මාර්ග සහ ඇළ ඉවුරු නඩත්තු කාර්යයන් සංස්ථාව විසින් සිදු කරනු ලැබේ. 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද නඩත්තු කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 41.03කි.



1.1.3 පාර්ලිමේන්තුව අවට වැව/පොකුණු සහ ඒවායේ සම්බන්ධිත ජල පෝෂක ප්‍රදේශ නඩත්තු කිරීම

පාර්ලිමේන්තු සංකීර්ණය පවා ගංවතුර ආපදාවට ලක් වූ 2010 වර්ෂයේ නොවැම්බර් 11 දින ඇති වූ පෙර නොවූ විරූ ගංවතුර සඳහා විසඳුමක් වශයෙන් ශ්‍රීලංකා සංචිත අපවහන යෝජනා කිහිපයක් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී. පාර්ලිමේන්තු සංකීර්ණය සහ අවට ප්‍රදේශය ගංවතුරට යටවීමෙන් ආරක්ෂා කිරීම සඳහා මෙම ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කෙරිණි.

ජල රැඳවුම් ධාරිතාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා ජලාශ/පොකුණු සෑදීම සහ පහත් බිම් අවිධිමත් ලෙස ගොඩකිරීම පාලනය කිරීම සඳහා කිඹුලාවල වැනි ප්‍රදේශවල ඉඩම්, කෘෂිකාර්මික ඉඩම් බවට පරිවර්තනය කිරීම ආදිය මගින් පාර්ලිමේන්තු සංකීර්ණය තුළ සහ අවට ප්‍රදේශයේ ගංවතුර අවම කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා ඉඩම්

ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව විසින් පසුගිය වර්ෂ 3-4 තුළ හදිසි කෙටි කාලීන ක්‍රියාමාර්ග කිහිපයක් ආරම්භ කර ඇත.

මෙම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණ වන්නේ ගංවතුර අවම කිරීම සඳහා දියවන්නා ඔය (පාර්ලිමේන්තු ජලාශය) සහ අවට භූමි ප්‍රදේශය නඩත්තු කිරීම සහ හරිත නගර සංකල්පය සඳහා පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීම මගින් තෙත් බිම් සංරක්ෂණය කිරීම වේ.

මෙම ව්‍යාපෘතියේ වෙනත් ප්‍රතිලාභ වන්නේ;

- අනවසර අත්පත් කර ගැනීම් වැළැක්වීම
- සහ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය
- ජලාශයන්හි ජලයෙහි තත්ත්වය වැඩි දියුණු කිරීම.

ගංවතුරෙන් ආරක්ෂා වීම මගින් පාර්ලිමේන්තු ඉහළ ජලාධාර ප්‍රදේශයේ සහ අවට ප්‍රදේශවල පදිංචිකරුවන්ට විශේෂයෙන් ප්‍රතිලාභ අත්වන අතර පොදුවේ ගත් කළ මුළු කොළඹ ප්‍රදේශයටම ප්‍රතිලාභ අත් වේ.

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද නඩත්තු කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 33.03කි.

1.1.3. අ වෝටර්ස් එජ්



1.1.4 සුර්ය විදුලිබල ලාම්පු පද්ධති ඇතුළුව ඇවිදීමේ මංකීරු සහ වාහන නැවැත්වීමේ ප්‍රදේශ නඩත්තු කිරීම

කොළඹ පුරවර නාගරික සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ වාණිජ අගනුවර සහ එහි තදාසන්න ප්‍රදේශ ආදර්ශ හරිත, පිරිසිදු සහ ජනතා හිතකාමී නගරයක් බවට සංවර්ධනය කිරීම සඳහා වන සැලසුම් ඉදිරිපත් කරන ලදී.

දියන උයන උද්‍යානය සහ වැව, නාවල තෙත්බිම් උද්‍යානය, ජපන් ශ්‍රී ලංකා මිත්‍රත්ව මාර්ගය, රම්පලාවත්ත වැව සහ කිඹුලාවල ප්‍රදේශය සංවර්ධනය කිරීම ඉහත සංකල්පය සාර්ථකව සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා කෙටි කාලයක් තුළ ගංවතුර අවම කිරීමේ විශේෂ ව්‍යාපෘති යටතේ සම්පූර්ණ කරන ලද ව්‍යාපෘති ගණනාවකින් කිහිපයකි. ශ්‍රී ලංකා ආරක්ෂක හමුදාවල සහාය ඇතිව ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව විසින් මෙම ව්‍යාපෘති සම්පූර්ණ කර ඇති අතර මෙම උද්‍යානවල නඩත්තු කටයුතු ශ්‍රී ලංකා ගොඩනැගිලි විසින් සිදු කර ඇත.

නිර්මාණය කරන ලද ජල රැඳවුම් පොකුණු ආරක්ෂා කිරීම සඳහා ජපන් මිත්‍රත්ව මාර්ගය, වෝටර්ස් එජ්, කිඹුලාවල සහ වන්දිකා කුමාරණතුංග මාවත වැනි ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ සඳහා පරිසර හිතකාමී තණ පිඩලි ඇල්ලු ද්විතීයික ඉවුරු සැලසුම් හඳුන්වා දී ඇත. පවතින අනවසර ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම් සඳහා අගල් 4ක වැලි පස් තට්ටුවක් පමණක් එක් කර ඇවිදීමේ මංකීරු සහ ගැටි බැම් සකස් කර ඇති අතර ඇවිදීමේ මංකීරුවලින් පහත සඳහන් වෙනත් අමතර ප්‍රතිලාභද හිමි වේ.

- ගංවතුර අවස්ථාවලදී ප්‍රධාන මාර්ගයේ පාංශු බාදනය වැළැක්වීම.
- අවම අමුද්‍රව්‍ය (කළුගල් සහ වැලි) භාවිතයක් යටතේ තණ පිඩලි අල්ලන ලද ප්‍රදේශ මගින් පරිසරයට හරිත පෙනුමක් ලබා දෙයි.
- නාගරික භූමි අලංකරණ වැඩි කිරීම (ඉවුරු ඔස්සේ රුක් රෝපණය)
- සමාජ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා ස්ථාන නිර්මාණය වීම (සෑම මට්ටමකම ජනතාව සඳහා පවුල් වශයෙන් නිදහස්ව හැසිරීමේ හැකියාව)
- ජනතාවගේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වය වැඩි දියුණු වීම
- සංචාරක කර්මාන්තය පදනම් කරගත් ව්‍යාපාර මගින් නව රැකියා අවස්ථා බිහිවීම සහ දැකුම්කළු පරිසරයක් ඇති වීම.

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 44.44කි.

1.1.4. අ දියන උයන



1.1.4. ආ කිඹුලාවල

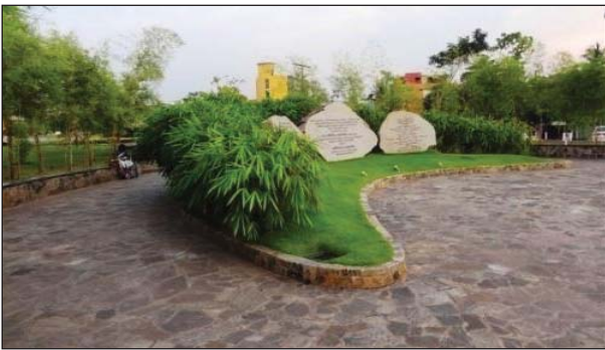


ජපන් මිත්‍රත්ව ඇවිදීමේ මංකීරුව



කිඹුලාවල ඇවිදීමේ මංකීරුව

1.1.4. ඇ නැගෙනහිර කොළඹ



පාගොඩ තෙත් බිම් උද්‍යානය

1.2 බෙල්ලන්විල ප්‍රදේශයේ වැව් සහ ජලාශ, ඇවිදීමේ මංකීරු සහ නාගරික භූමි සැකසුම් කාර්යයන් නඩත්තු කිරීම

බෙල්ලන්විල ප්‍රදේශය ස්වභාවික තෙත්බිම් සහිත වඩාත් වැදගත් ප්‍රදේශවලින් එකක් වන අතර කොළඹ නගරයේ දකුණු කොටසට යාබදව පිහිටි සීග්‍රයෙන් දියුණුවන ප්‍රදේශයකි. වර්ෂාපතනය ඉහළ යෑම සහ කාලගුණික විපර්යාස සහ අවිධිමත් සංවර්ධන කටයුතු හේතුවෙන් වර්ෂා කාලයේදී මෙම ප්‍රදේශයේ නිරන්තරයෙන් ගංවතුර ඇති වේ.

මෙම ප්‍රදේශයේ සමාජ සහ සංස්කෘතික පසුබිමෙහි වටිනාකම ඉහළ නැංවීම සඳහා අක්කර 37ක වැවක් සහ කෘෂිකාර්මික ඉඩම් සමඟ ඇළ මාර්ග පද්ධතියක් ඉදිකිරීම වැනි දීර්ඝ කාලීන ගංවතුර වැළැක්වීමේ ක්‍රියාමාර්ග සමඟ වේරැස් ගඟ වැසි ජල අපවහන සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාවට නංවන ලදී.

ආර්ථික සහ සමාජ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස සහ කොළඹ පුරවර කලාපයේ ජනතාවගේ නිවාස පහසුකම් සඳහා වේරැස් ගඟා ලෝණිය වැදගත් කාර්ය භාරයක් ඉටු කරයි. මෙම නිමිත භූමියේ සමහර ප්‍රදේශ කර්මාන්ත සහ වාණිජ ක්‍රියාකාරකම්වල මධ්‍යස්ථාන වන අතර අනෙකුත් කොටස් ප්‍රධාන වශයෙන් නේවාසික ප්‍රදේශ ලෙස හඳුනාගෙන ඇත. ප්‍රදේශයේ නාගරික

පැතිරීම සහ දිවයිනේ අභ්‍යන්තර ප්‍රදේශවලින් සංක්‍රමණය වීම හේතුවෙන් මෙම ප්‍රදේශයේ නේවාසික සංවර්ධන විභවය ඉහළ මට්ටමක පවතී. වේරැස් ගඟ අවට ප්‍රදේශය ජල පෙරටු පරිසරයක් ලබා දෙන අතර එය විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම් සඳහා මෙන්ම නේවාසික සංවර්ධන සඳහා ජනප්‍රිය ප්‍රදේශයකි. මෙම ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාවට නැංවීමෙන් තිරසාර සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් ප්‍රවර්ධනය වීම පමණක් නොව හරිත පරිසරය පවත්වා ගනිමින් සංචාරක ව්‍යාපාරයද ප්‍රවර්ධනය කරයි.

මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ බෙල්ලන්විල ප්‍රදේශයේ පහත දැක්වෙන සංවර්ධන කටයුතු සිදු කරන ලදී.

- වැව (තාවකාලික ජල රැඳවුම් ජලාශය): අක්කර 37
- අපවහන වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යුහ (ඇළ මාර්ග, පාලම්, බෝක්කු ආදිය)
- ඇවිදීමේ මංකීරු සහ ඇස්ඟාල්ට් පාපැදි මංකීරුව: කි.මී. 2.84 (සුර්ය බලයෙන් ආලෝකකරණය කරන ලද)
- පිල්ලෑව ප්‍රදේශයේ සහ දෙනිවල මහරගම මාර්ගය අද්දර වෙළඳකුටි (නිදහස් වෙළඳාම සඳහා)



ව්‍යාපෘතිය නිමවීමෙන් පසු බෙල්ලන්විල ප්‍රදේශයේ ගංවතුර විශාල වශයෙන් අඩු වී තිබේ. අලුතින් සංවර්ධනය වූ යටිතල පහසුකම් මඟින් නව ව්‍යාපාර හා ආයෝජන ආකර්ෂණය කරගෙන ඇත. සංචාරක ව්‍යාපාරය පදනම් කරගත් ව්‍යාපාර මඟින් නව රැකියා අවස්ථා නිර්මාණය කර ඇත. ජනතාවගේ ආර්ථික වර්ධනය වීම හේතුවෙන් මුළු සමාජයේ ජීවන තත්ත්වයන් වැඩි දියුණු වී තිබේ. මීට අමතරව දේශීය ශාක හා සත්ව විශේෂද ආරක්ෂා වී ඇත. විනෝදජනක පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීම මඟින් පවුල් හා අනෙකුත් පුද්ගලයන්ට නගරයේ තදබදයෙන් මිදී සැනසිලිදායක කාලයක් ගත කිරීමට හැකි වී ඇත.

ඇවිදීමේ මංකීරු සහ පාපැදි මංකීරු

උද්‍යානය ඇවිදීමේ මංකීරුවලින් සමන්විත වන අතර තරුණ හා වැඩිහිටි පුද්ගලයන් සඳහා සවස් කාලයේදී ඇවිදීම සඳහා ඉතා සුදුසු පරිසරයක් මෙන්ම සුන්දර පරිසරයක නිදහස් කාලය ගත කිරීමට කැමති පුද්ගලයන් සඳහා පරිපූර්ණ සැකසුමකි.

බෙල්ලන්විල රජමහා විහාරය සහ පිල්ලෑව විහාරය අතර ප්‍රධාන මාර්ගය ඔස්සේ පිහිටා ඇති මෙම ප්‍රදේශය අතීතයේදී වගුරු සහිත හා අපවිත්‍ර භූමියක් වූ අතර, එයින් දරා ගැනීමට අසීරු මහත් දුගඳක් හමු වී පැවතිණි. පරිසර හිතකාමී ස්ථානයක් ලෙස මුළු ප්‍රදේශයම සම්පූර්ණයෙන්ම සංවර්ධනය කර ඇත. ප්‍රදේශය තුළ නිරන්තරයෙන් ඇති වූ ගංවතුර තත්ත්වයට පිළියමක් වශයෙන් දර්ශනීය ජලාශයක් ඉදිකිරීමෙන් වගුරු බිම සංවර්ධනය කර ඇත. ප්‍රදේශයේ ඇවිදීමේ මංකීරු ඉදිකරමින් පවතී.

ජනතාව සඳහා නවීන අත්දැකීමක් එක් කරමින් බයිසිකල් පැදීමට සහ ශාරීරික ව්‍යායාමවල යෙදීම සඳහාද මංකීරු පවතී. බොහෝ පක්ෂීන්ගේ පරාදීසයක් වන මෙම ප්‍රදේශය අනාගත පරම්පරාවට උරුම කර දීමට නව සංවර්ධන වැඩපිළිවෙළ උපකාරී වී ඇත.

දියුණු කළ හැකි මෙම ප්‍රදේශයේ වාර්ෂික නඩත්තු කටයුතු ශ්‍රීලංකා සංස වීසින් නිර්මාණය කරන ලද හරිත නගරයේ තිරසාරත්වය සඳහා ඉතාමත් වැදගත් වේ.

2017 වර්ෂය සඳහා සිදුකරන ලද නඩත්තු කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 29.99කි.



**1.3 පවතින ද්විතීයික ඇළ මාර්ග සඳහා සංවර්ධනය, වැඩදියුණු කිරීම සහ නාගරික භූමි සැකසීම (මෙම ඇළ මාර්ග කිසිදු ආයතනයකින් නඩත්තු කරනු නොලැබේ)**

කවර හෝ ආයතනයක විෂය පථය යටතට නොපැමිණෙන බොහෝ ද්විතීයික ඇළ මාර්ග කිසිදු ආයතනයක් විසින් වැඩදියුණු නොකර පවතී. වගකීමක්

නොමැති වීම හේතුවෙන් මෙම කාර්යය සෑම ආයතනයකින්ම පැහැර හැර ඇත. ඇළ මාර්ග ධාරිතාවයක් නොමැති වීම සහ පද්ධතිය සඳහා සම්බන්ධතාවයක් නොමැති වීම හේතුවෙන් සුළු ගංවතුර තත්ත්වයන් ඇති වීම සඳහා මෙම තත්ත්වය හේතු වී ඇත. මෙම ගැටලුව වළක්වා ගැනීම සඳහා මෙම ද්විතීයික ඇළ මාර්ග සහ සම්බන්ධක ඇළ මාර්ග වැඩි දියුණු කිරීම අවශ්‍ය වේ. එබැවින් මෙම ද්විතීයික ඇළ මාර්ගද ශ්‍රීලංකා සංස වීසින් නඩත්තු කරනු ලැබේ.

පවතින ද්විතීයික ඇළ මාර්ග වැඩි දියුණු කිරීම හේතුවෙන්ද ගංවතුරෙන් තොර පරිසරයක් නිර්මාණය වී ඇත.

මෙම ව්‍යාපෘතියේ අරමුණු වන්නේ,

- ප්‍රදේශයේ ඇති වන ස්ථානීය ගංවතුර හේතුවෙන් මහජනතාවට සිදුවන අපහසුතා වැළැක්වීම
- සමස්ත ඇළ මාර්ග පද්ධතියෙහි මනා සම්බන්ධතාවයක් නිර්මාණය කිරීම
- සමස්ත පරිසරය පිරිසිදුව සහ අලංකාරව තබා ගැනීම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන ක්‍රියාකරකම් පහත පරිදි වේ,
- ඇළ මාර්ග සහ ඒවායේ රක්ෂිත බලහත්කාරයෙන් අත්පත් කර ගැනීම වැළැක්වීම
- නඩත්තු කාර්ය සඳහා අවශ්‍ය ස්ථාන සඳහා ප්‍රවේශ මාර්ග ලබා දීම
- සහ අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම සහ මල අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම පාලනය කිරීම
- මේ යටතේ කොළඹ මහනගර සභා ප්‍රදේශයේ, පැලියගොඩ ප්‍රදේශයේ සහ කෝට්ටේ නගර සභා ප්‍රදේශයේ වැදගත් ද්විතීයික ඇළ මාර්ග කිහිපයක් නඩත්තු කරනු ලැබේ. ගංවතුර සඳහා වඩාත් සංවේදී ලෙස හඳුනාගෙන ඇති කොළඹ ප්‍රදේශයෙන් පිටත ඇළ මාර්ගද නඩත්තු කරනු ලැබේ.

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති නඩත්තු කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 55.59කි.



ඇළ මාර්ග පද්ධතිය සඳහා සහ අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම

**1.4 කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ පිටත අපවහන වැඩිදියුණු කිරීමේ සහ නාගරික භූමි සැකසුම් ව්‍යාපෘති**

වස්කඩුව ප්‍රදේශය, බස්නාහිර පළාතේ කළුතර දිස්ත්‍රික්කයේ දිවයිනෙහි බස්නාහිර කොටසෙහි පිහිටා ඇත. වස්කඩුව, විවිධ කර්මාන්ත බොහොමයක් ක්‍රියාත්මක වන ආකර්ෂණීය ප්‍රදේශයකි. දිවයින සඳහා ප්‍රධාන ආර්ථික සහ සමාජීය මධ්‍යස්ථානයේ ශාඛාවක් ලෙස මෙම ප්‍රදේශය වැදගත් කාර්යභාරයක් ඉටු කරයි. වස්කඩුව වෙරළ තීරය විශේෂයෙන් සංචාරක කර්මාන්තය ඇතුළු කර්මාන්ත සහ වාණිජ ක්‍රියාකාරකම්වල මධ්‍යස්ථානයක් වන අතර අනෙකුත් කොටස් ජනතාවගේ වාසස්ථාන ලෙස යොදා ගනු ලැබේ.

ඉහත කරුණු සැලකිල්ලට ගනිමින් වස්කඩුව ප්‍රදේශයේ ජලගැලීම් අවම කිරීම සඳහා දැනට පවත්නා වැසි ජල අපවහන පද්ධතිය වැඩිදියුණු කිරීමට යෝජනා කර ඇත. මෙම යෝජනා ව්‍යාපෘතිය සමග දැනට පවතින ඇළ මාර්ග පද්ධති දැනට පවතින බෝක්කු වැඩිදියුණු කිරීම සඳහාත් වැරගැන්වූ කොන්ක්‍රීට් කානු, සහඊස් බෝක්කු, ආර්සි දියලි සහ කානු ඉදිකිරීම සඳහාත් යෝජනා කර ඇත. මෙම ව්‍යාපෘතිය ශ්‍රී ලංගොසංස යටතේ සැලසුම් සහ ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘතියකි.

ඇළ මාර්ග පද්ධති හතරක් වැඩිදියුණු කිරීම සහ ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම සඳහා ව්‍යාපෘති යෝජනා ඉදිරිපත් කර ඇත. K1 ඇළ මාර්ග පද්ධතිය තුළ මීටර් 280 ක් දිග ඇළ මාර්ගයක් සහ මීටර් 500 ක දිගින් යුත් වැරගැන්වූ කොන්ක්‍රීට් කානු වැඩිදියුණු කිරීම හා ඉදිකිරීම සඳහා ඇත. යෝජනා K2 ඇළ පද්ධතිය තුළ බෝක්කු 2 ක්, ආර්සි දියලි, කානු සහ මීටර් 3140ක වැරගැන්වූ කොන්ක්‍රීට් කානු වැඩිදියුණු කිරීම හා ඉදිකිරීම සඳහා පවතී. K3 ඇළ පද්ධතිය වැඩිදියුණු කළ යුතු මීටර් 165 ක් දිග මංගල ඇළ, බෝක්කු 02කින්, ආර්සි දියලි 1කින් සහ මීටර් 3140ක් දිගින් යුත් වැරගැන්වූ කොන්ක්‍රීට් කානුවකින් සමන්විත වේ. අවසන් ඇළ පද්ධතියෙහි මීටර් 107ක් දිගින් යුත් පවතින ඇළ මාර්ගයකින්, බෝක්කු 02කින්, ආර්සි දියලි 1කින් සහ මීටර් 1114ක දිගින් යුත් වැරගැන්වූ කොන්ක්‍රීට් කානුවකින් සමන්විත වේ.

- මෙම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණු වන්නේ,
- ඇළ මාර්ගවල ජලය මනා ලෙස ගලා යාම සඳහා පහසුකම් සැලසීමට පවත්නා කානු පද්ධතිය වැඩිදියුණු කිරීම
  - මහජනතාවට හරිත හා ගංවතුර රහිත පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම
  - ඇළ මාර්ගවලට සහ අපද්‍රව්‍ය සහ මල අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීම පාලනය කිරීම
  - මෙම ප්‍රදේශයේ ජීවත් වන ජනතාවගේ සෞඛ්‍ය වැඩි දියුණු කිරීම.
  - ප්‍රදේශයේ දේපලවල වාණිජ වටිනාකම වැඩි කිරීම

**1.4.1. වස්කඩුව මංගල ඇළෙහි අපවහනය වැඩිදියුණු කිරීම**



තවද, හඳුනාගත් ප්‍රදේශවල ගංවතුර අවදානම අවම කිරීම පිණිස ජල අපවහනය වැඩිදියුණු කිරීම සහ නාගරික භූමි සැකසීම යටතේ පහත සඳහන් ව්‍යාපෘති ශ්‍රී ලංගොසංස විසින් සිදු කරන ලදී.

- කටුබැද්ද සඳහා යෝජනා ජල අපවහන පද්ධතිය
- මිනුවන්ගොඩ ප්‍රදේශයේ ඇළ මාර්ග වැඩි දියුණු කිරීමේ කාර්යයන්

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 104.61 කි

**1.5 බස්නාහිර පළාත තුළ ගංවතුර අවම කිරීමේ ව්‍යාපෘති**

**1.5.1 මාදින්නාගොඩ ප්‍රදේශය ක්‍රියාවට නැංවීම සහ සංවර්ධනය කිරීම**

මාදින්නාගොඩ ප්‍රදේශය කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ නැගෙනහිර පිහිටා ඇත. එය කෝට්ටේ මහ නගර සභාවට අයත් වේ. දියවන්නා වැව අසල විවිධාකාර භූමි දර්ශන විශාල සංඛ්‍යාවකින් එය සමන්විත වේ. තවද, මාදින්නාගොඩ ප්‍රදේශයේ සිවිල් වැසියන් විශාල සංඛ්‍යාවක් ජීවත් වේ.



ගංවතුර අවම කිරීමේ ව්‍යාපෘතියක් ක්‍රියාත්මක කිරීම හා මාදින්නාගොඩ ප්‍රදේශය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා රජය

තිරණය කර ඇත. යෝජිත ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශයේ මාදින්නාගොඩ ද්විතියික ඇළ මාර්ගය ප්‍රධාන ඇළ මාර්ගය වන අතර මාදින්නාගොඩ ප්‍රදේශයේ බටහිර කොටසෙහි පිහිටා ඇත. ස්ථානය පිරිසිදු කිරීම, මතුපිට පිරිසිදු කිරීම, ඇළ ඉවුරු නඩත්තු කිරීම, භාරන ලද ද්‍රව්‍ය තාවකාලික ස්ථානයකට බැහැර කිරීම, භාරන ලද ද්‍රව්‍ය ස්ථිර ස්ථානවලට බැහැර කිරීම සහ ඇළ මාර්ගය පරීක්ෂා කිරීම ශ්‍රීලංකාගොසංස විසින් සිදු කරන ලදී. තවද, මාදින්නාගොඩ ප්‍රදේශයේ මඟහැර යැමේ මාර්ගයද අර්ධ වශයෙන් නිම කර ඇත.

මහජනතාවට දර්ශනීය පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම සඳහා මෙම ව්‍යාපෘතියේදී සමාජ වගකීමක් ලෙස සලකමින් ශ්‍රීලංකාගොසංස විසින් ද්විතියික ඇළ මාර්ගය පිරිසිදු කරන ලදී.

ව්‍යාපෘතියේ අරමුණු පහත පරිදි වේ,

- ප්‍රදේශයේ ගංවතුර ඇතිවීම හේතුවෙන් මහජනතාව අපහසුතාවයට ලක්වීම වැළැක්වීම
- ප්‍රදේශය පිරිසිදුව හා අලංකාරව පවත්ව ගැනීම
- ජනතාවගේ සෞඛ්‍ය සම්පන්න ජීවිතයක් සඳහා නාගරික ප්‍රදේශයක සනීපාරක්ෂක පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම

1.5.2 කොළඹ පුරවර කලාපය තුළ මායිම් ගල් පිහිටුවීම, වැටවල් සකස් කිරීම, පැළ සිටුවීම සහ පර්යන්ත ඇළ මාර්ග සෑදීම ආදිය මගින් තවදුරටත් ඉඩම් අල්ලා ගැනීම, නීති විරෝධී ක්‍රියාකාරකම් වළක්වා ගැනීම සඳහා ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ සහ නාගරික භූමි දර්ශන ආරක්ෂා කිරීම හා මායිම් ලකුණු කිරීම

මහ කොළඹ ප්‍රදේශය (GCA) ගංවතුරෙන් ආරක්ෂා කර ගැනීම පිණිස ගංවතුර රැඳවුම් ප්‍රදේශ ලෙස රඳවා ගැනීම සඳහා ශ්‍රීලංකාගොසංස විසින් වගුරු බිම් අත්පත් කර ගන්නා ලදී. වැටවල් සකස් කිරීම, පැළ සිටුවීම සහ පර්යන්ත ඇළ මාර්ග සෑදීම ආදිය මගින් තවදුරටත් ඉඩම් අල්ලා ගැනීම, නීති විරෝධී ක්‍රියාකාරකම් වළක්වා ගැනීම සඳහා ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ ආරක්ෂා කිරීම හා මායිම් ලකුණු කිරීම සඳහා ශ්‍රීලංකාගොසංස කටයුතු කරන ලදී.



2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 85.82 කි.

**1.6 ලුනාව ඇළ මාර්ග පද්ධතියේ N1, N1-iii, S1 සහ S2 ඇළ මාර්ග හැරීම, ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම සහ නඩත්තු කිරීම සහ ලුනාව වැව හා එහි අවට නාගරික භූමි අලංකරණ**

උතුරින් දෙහිවල ගල්කිස්ස මහ නගර සභා ප්‍රදේශයේ සිට දකුණින් මොරටුව නගර සභා බල ප්‍රදේශය දක්වා කිලෝ මීටර් 6.15 ක් ආවරණය කරමින් ලුනාව වැව කොළඹ දිස්ත්‍රික්කයේ දකුණු පසට වන්නට පිහිටා ඇත. කලපුව විනාශය කරා ගමන් කරමින් පවතින අවධියේදී 2000 වසරේදී අන්තර්ජාතික අරමුදල් සමඟින් රජය විසින් ලුනාව පාරිසරික වැඩිදියුණු කිරීමේ සහ ප්‍රජා සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය දියත් කරන ලදී.

යෝජිත ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශයේ ලුනාව ඇළ මාර්ගය ප්‍රධාන ඇළ මාර්ගය වන අතර, උතුර සිට දකුණ දක්වා දිවෙන පහත් බිම් හරහා ගමන් කර ලුනාව වැව කරා ගලා බසී. ද්‍රෝණිය කුඩා ද්‍රෝණි විශාල සංඛ්‍යාවකින් සෑදී ඇති අතර ඒවායින් වැවෙහි බස්නාහිර සහ දකුණු දිශාවලින් වැසි ජලය සෘජුව වැව කරා ගෙන එයි. අගුලාන දුම්රිය ස්ථානයට දකුණු දෙසින් පිහිටි දුම්රිය පාලම යටින් ලුනාව වැව මුහුදට සම්බන්ධ වේ.



ලුනාව ප්‍රදේශය

ලුනාව කලපුව සහ ඇළ මාර්ග පද්ධතිය ලුනාව පාරිසරික වැඩිදියුණු කිරීමේ සහ ප්‍රජා සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ සංවර්ධනය කරන ලද අතර සමාජ වගකීමක් ලෙස මහජනතාව සඳහා දර්ශනීය පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම පිණිස කලපුව තුළ සහ අවට හා ප්‍රධාන ඇළ මාර්ග පද්ධතියේ කොටසක හැරීම, ප්‍රතිසංස්කරණ කටයුතු සිදු කිරීම මඟින් ශ්‍රී ලංගොසංස විසින් ඇළ මාර්ග පද්ධතියෙන් කොටසක් නඩත්තු කිරීම සිදු කරනු ලැබේ.

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 15.47කි.



N 1 ඇළ මාර්ගය



N 1 -iii ඇළ මාර්ගය

**1.7 පාර්ලිමේන්තු ඉහළ ජල පෝෂක ප්‍රදේශයක් වන ඔත්තරමුල්ල සහ අවට ප්‍රදේශයේ අපවහන සහ පාරිසරික වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන්**

හරිත නගර සංකල්පය සඳහා පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීම මඟින් පාර්ලිමේන්තු පරිශ්‍රයේ සහ එහි අවට ප්‍රදේශයේ ගංවතුර අවම කිරීම සහ ඉහළ ජල පෝෂක ප්‍රදේශයේ පිහිටි තෙත් බිම් සංරක්ෂණය කිරීම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණ වේ. 2017 වර්ෂය සඳහා සිදුකර ඇති කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 30 කි.

ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණු වන්නේ

- ජල රැඳවුම් ධාරිතාවය ඉහළ නැංවීමෙන් සහ නාගරික භූමි සැකසීම් ගංවතුරෙන් තොර, පරිසර හිතකාමී පරිසරයක් ඇති කිරීම
- බලහත්කාරයෙන් අත්පත් කර ගැනීම් වැළැක්වීම

- සහ අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණය
- ජලයෙහි තත්ත්වය වැඩිදියුණු කිරීම
- අපවහනය වැඩි දියුණු කිරීම
- නාගරික භූමි සැකසීම



**1.8 බේරේ වැව වටා සම්පූර්ණ ප්‍රදේශයේ වැව තුළට ජලය ගලා එන සහ වැවෙන් ජලය පිටවන මාර්ග හැරීම සහ ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීමේ කාර්යයන්**

බේරේ වැවට සම්බන්ධ වැව තුළට ජලය ගලා එන සහ වැවෙන් පිටතට ජලය ගලා යන ඇළ මාර්ගවල ඉතා විශාල වශයෙන් රොන් මඩ තැන්පත් වී ඇති බැවින් වාර්ෂිකව ශ්‍රී ලංගොසංස ඒවා හැරීමේ කාර්යයන්වල නිරත වේ. රොන් මඩ තැන්පත් වීම වැවේ සහ ඇළ මාර්ග පද්ධතියේ නඩත්තු කටයුතු සහ විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම් සඳහා අහිතකර අන්දමින් බලපෑම් එල්ල කර ඇත.

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 21.82කි.



බේරේ වැව (බස්නාහිර)

**1.9 පෑලියගොඩ පවතින පොම්පාගාරය වැඩිදියුණු කිරීම**



පැලියගොඩ පොම්පාගාරය සඳහා පෝරු ටැංකි ස්ථාපිත කිරීම



පැලියගොඩ පොම්පාගාර ඇළ ඉවුරු වැඩි දියුණු කිරීමේ කාර්යයන් - වම් ඉවුරෙහි ගේබියන් ව්‍යුහයක් ඉදිකිරීම (මීටර් 120) සහ කොන්ක්‍රීට් අපවහනක් ඉදිකිරීම



2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 49.99කි.

**1.10 කළු ඔය දෝණියේ ඇළ මාර්ග නඩත්තු කිරීම**



රාගම ජල අපවහනය වැඩිදියුණු කිරීම



වැලිසර නාවුක හමුදා කඳවුරට යාබද ඇළ මාර්ගය සංවර්ධනය කිරීම (අදියර I)



2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 50.01කි.

2. මහ කොළඹ ගංවතුර ආරක්ෂණ සහ පරිසර සංවර්ධන ව්‍යාපෘති - රු. මිලියන 200

**2.1. වැවෙහි රැඳවුම් ධාරිතාවය නඩත්තු කිරීම සඳහා අත්තිඩිය වැව I, II, III සහ එහි අවට හෂ්ම සහ ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම සහ ප්‍රසන්න පරිසරයක් ඇති කිරීම සඳහා නාගරික භූමි අලංකරණ සකස් කිරීම**

මහ කොළඹ ප්‍රදේශයේ පවතින විශාලත්වයෙන් දෙවැනි ස්ථානය ගන්නා දෙහිවල-ගල්කිස්ස මහනගර සභාව ප්‍රධාන නේවාසික ප්‍රදේශයක් මෙන්ම කර්මාන්ත විශාල සංඛ්‍යාවක් පවතින ප්‍රදේශයද වේ. වර්ෂා කාලවලදී ඇති වන ගංවතුර හේතුවෙන් නිවාස හානි සිදු වීම හා ප්‍රවාහනය ඇණ හිටීම හේතුවෙන් විශේෂයෙන් කවුඩාන සහ අත්තිඩිය දෝණිවල සිවිල් ජන ජීවිතයට සහ ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම්වලට දැඩි බලපෑම් එල්ල වේ. තවද, වසංගත රෝග සහ දුර්ගන්ධයන් හේතුවෙන් ජනතාවගේ සෞඛ්‍ය සහ සැපපහසු නේවාසික තත්ත්වයන්ට බලපෑම් එල්ල වේ.

වාර්ෂික නඩත්තු කිරීම්වල ප්‍රධාන අරමුණ වන්නේ අදාල ප්‍රදේශයේ ගංවතුර ඇතිවීමේ අවස්ථා අඩු කිරීම වන අතර එය මේ වනවිට සාර්ථකව සාක්ෂාත් කරගෙන ඇත.

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 5කි.

**2.2 කොළොන්නාව ප්‍රාදේශීය ලේකම් බලප්‍රදේශය තුළ පිහිටි ඇළ මාර්ග නඩත්තු කිරීම**

මෙය කොළඹ නගරයට ආසන්නව පිහිටි ඉහළ වාණිජ වටිනාකමක් සහිත නේවාසික ප්‍රදේශයකි. නාගරික ප්‍රදේශවල ඉඩම් සඳහා ඇති අධික ඉල්ලුම හේතුවෙන් බොහොමයක් ජනතාව තදාසන්න ප්‍රදේශ කරා යොමු වෙමින් පවතී. එබැවින්, අපවහන වැඩිදියුණු කිරීම් සහ නාගරික භූමි අලංකරණ කාර්යයන් ක්‍රියාවට නැංවීම මෙම ප්‍රදේශ තුළ සහ අවට ජීවත්වන ජනතාවට ප්‍රයෝජනවත් වේ.

එබැවින් වාර්ෂික නඩත්තු කාර්යයන් යටතේ කිත්තම්පහුව, කොළොන්නාව, මිනොටමුල්ල, මුල්ලේරියාව සහ අංගොඩ ප්‍රදේශ තුළ සහ අවට ඇළ මාර්ග පද්ධතිය සංවර්ධන කිරීම සහ වැඩිදියුණු කිරීම ශ්‍රී ලංකා සංචාරක විසින් සිදු කර ඇත. 2017 වර්ෂය සඳහා මෙම කාර්යයේ ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය රුපියල් මිලියන 30ක් වූ අතර 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 36.55කි.

මෙම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණු වන්නේ,

- ඇළ මාර්ගයන්හි නිදහස් ගලා බැසීම සඳහා පවතින අපවහන පද්ධතිය වැඩිදියුණු කිරීම
- මහජනතාව සඳහා ගංවතුරෙන් තොර හරිත පරිසරයක් සකස් කිරීම
- සහ අපද්‍රව්‍ය සහ මලාපද්‍රව්‍ය ඇළ මාර්ගවලට මුදා හැරීම පාලනය කිරීම
- මෙම ප්‍රදේශයේ ජීවත්වන ජනතාවගේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වය වැඩිදියුණු කිරීම, විශේෂයෙන් ඩෙංගු රෝගය වැළැක්වීම
- අනවසර ඉඩම් ගොඩ කිරීම වැළැක්වීම
- ඇළ මාර්ග රක්ෂිත සහ ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ බලහත්කාරයෙන් අත්පත් කර ගැනීම වැළැක්වීම
- ප්‍රදේශයේ දේපලවල වාණිජ වටිනාකම ඉහළ නැංවීම
- පවතින ජලාශ සහ තෙත් බිම් සංරක්ෂණය කිරීම

**2.3 ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණ කාර්යයන්**

2016 වර්ෂයේ සිට පවත්වාගෙන ආ පරිදි උතුරු කොළඹ ප්‍රදේශයේ (ශ්‍රී වික්‍රම ඇළ මාර්ග පැකේජය 01-04) සහ නැගෙනහිර කොළඹ ප්‍රදේශයේ (හීන් ඇළ) ප්‍රධාන ඇළ මාර්ගවල ඉවුරු ආරක්ෂණ කිරීම සඳහා සහ නව ව්‍යාපෘතියක් ලෙස හැමිල්ටන් ඇළ වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය (වැල්ලවත්ත ප්‍රදේශය අසල) යෝජනා කර ඇති අතර ඇළ ඉවුරු සේදී යෑම හා කඩා වැටීම වැළැක්වීම සඳහා සහ පවත්වාගත හැකි උපරිම පළල පවත්වා ගැනීම සඳහා ඇළ ඉවුරු විධිමත්ව මායිම් නියම කිරීම පිණිස 2017

වර්ෂයේදී පැලියගොඩ ඇළ මාර්ගයේ ඉවුරේ දකුණු ඇළ ඉවුරේ ගේබියන් ව්‍යුහ ඉදිකිරීම (මීටර 144 දිග) සිදු කර ඇත. ප්‍රවාහය සඳහා මග පෙන්වනු ලබන බැම්ම ඉදිකිරීම මඟින් ගලායෑම විධිමත් කර ඇති අතර ගලා යෑමේ ධාරිතාවය ඉහළ නංවා ඇත. ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණ (ගේබියන් බිත්ති, පෝරු ටැංකි) ඉදිකිරීමේදී පවතින වැසි ජල අපවහන පිවිසුම් සඳහා ඉඩ වෙන් කර ඇති අතර ස්ථානීය ගංවතුර වැළැක්වීම් සඳහා ජලය එක්රැස් කිරීම සඳහා සහ සෘජුව ඇළ මාර්ගයට බැහැර කිරීම සඳහා අවශ්‍ය තැන්වල අනුබද්ධිත දියවළ සහ කුඩා පාර්ශ්වික කාණු සහිත නව සම්බන්ධතාද සකස් කර ඇත.

ඒ අනුව 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 153.15කි.

**2.3.1 ශ්‍රී වික්‍රම ඇළ මාර්ග පැකේජය 01-04**



**2.3.2 හීන් ඇළ පැකේජය 07**



**2.3.3 හැමිල්ටන් ඇළ මාර්ගය වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය (වැල්ලවත්ත ප්‍රදේශය අසල)**



2.3.4 පැලියගොඩ ඇළ ඉවුරෙහි දකුණු ඇළ ඉවුරෙහි ගේබියන් ව්‍යුහ ඉදිකිරීම (දිග මීටර 144)



3. අමාත්‍යාංශ ප්‍රතිපාදන යටතේ ප්‍රමුඛත්ව ව්‍යාපෘති ක්‍රියාවට නැංවීම - රුපියල් මිලියන 2,500

3.1 කොළොන්නාව ප්‍රදේශයේ වැඩිදියුණු කිරීම්

කොළොන්නාව ප්‍රදේශයේ භූ විද්‍යාත්මක පිහිටීම හේතුවෙන් එම ප්‍රදේශයේ ගංවතුර තර්ජනය සඳහා ඉහළ විභවයක් පවතී. තවද කිත්තම්පහුව, කොළොන්නාව, මිනොටමුල්ල, අංගොඩ යන ප්‍රදේශ තුළ සහ අවට ඇළ මාර්ගවල රොන්මඩ තැන්පත් වී ඇති අතර මතුපිට වැවෙන වල් පැලෑටි කිහිපයක් විශාල ලෙස වර්ධනය වීමෙන් ආවරණය වී ඇත. තවද, මහජනතාව විසින් සිදුකරනු ලබන නීති විරෝධී කාර්යයන් කිහිපයක් හේතුවෙන් සහ ඇළ මාර්ගයේ ස්වාභාවික බාදනය හේතුවෙන් මෙම ප්‍රදේශය තුළ ඇළ මාර්ගවල සමහර කොටස් හානියට පත් වී ඇත. එබැවින් ගංවතුර අවදානම අවම කිරීම සඳහා ජල අපවහන වැඩිදියුණු කිරීම, ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණය, ඇළ මාර්ග මතුපිට පිරිසිදු කිරීම, භූමි අලංකරණ කාර්යයන් වැනි විවිධ ක්‍රියාකාරකම් රාශියක් සිදු කර ඇති අතර එය මෙම ප්‍රදේශවල ජීවත්වන ජනතාවගේ ජීවන තත්වය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇත.

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 40.44කි.

කොළොන්නාව ප්‍රදේශය වැඩිදියුණු කිරීම යටතේ 2017 වර්ෂයේදී පහත සඳහන් ව්‍යාපෘති සිදු කරන ලදී.

- අංගොඩ පිහිටි ජාතික ළමා අධ්‍යාපන පදනමේ වැසි ජල ඇළ මාර්ගය සඳහා ජල අපවහන සැලසුම
- මිනොටමුල්ල කසල බැහැර කරනු ලබන ස්ථානයේ ගංවතුර ගැටලුව සඳහා කෙටිකාලීන විසඳුමක්
- බුත්ගමුව ඩේවිඩ් රණසිංහ මාවතේ යෝජිත රැඳවුම් බැම්ම සහ රැස් බෝක්කුව ඉදිකිරීම

3.2 ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණය සහ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම

1992 සිට 1998 දක්වා කාලසීමාව තුළ කොළඹ හා ඒ අවට ඇළ මාර්ග පද්ධතිය ඇළ ඉවුරු වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන් සමඟ සංවර්ධනය කරන ලදී. වර්තමානය වනවිට මහජනතාව විසින් සිදු කරන ලද නීති විරෝධී ක්‍රියාකාරකම් කිහිපයක් හේතුවෙන් සහ ස්වාභාවික බාදනය හේතුවෙන් ඇළ මාර්ගයේ කොටස් කිහිපයකට හානි සිදුවී තිබේ.

ඒ අනුව 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 31.05කි.

ඇළ ඉවුරු නඩත්තු සහ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම් යටතේ 2017 වර්ෂය තුළ පහත සඳහන් ව්‍යාපෘති සිදු කරන ලදී.

- මහවත්ත ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ යෝජිත ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණ කාර්යයන්, ගේබියන් ව්‍යුහ සහ මාර්ගය ඉදිකිරීමේ කාර්යයන්
- හින් ඇළ 08 පැකේජය සහ ටොරින්ටන් ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ ගේබියන් කාර්යයන් කිරීමක්වල මාවතේ හින් ඇළට යාබද අපවහන

3.3 මුල්ලේරියාව වැව සහ අවට ප්‍රදේශය සංවර්ධනය කිරීම

මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ ස්ථානීය ගංවතුර තර්ජනය අඩු කිරීම සඳහා වැව හා අවට ජල අපවහන සහ භූමි අලංකරණ කටයුතු වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා පියවර ගෙන තිබේ.

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 37.09කි.



3.4 පොල්ගහවැව වැව රාශම ප්‍රදේශයේදී හෑරීම - අදියර 2

මෙම ව්‍යාපෘතියේ විෂය පථය යටතට ජලාශය තුළ සහ අවට ජල අපවහනය සහ භූමි අලංකරණ කාර්යයන් වැඩිදියුණු කිරීම ඇතුළත් වේ. 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 39.67 කි.



**3.5 කඩවන යෝජිත ව්‍යායාම මංකීරුව - අදියර 2**

ඉහත ප්‍රතිපාදනය යටතේ සංස්ථාව විසින් මීටර් 105 ක දිගින් යුතු රැඳවුම් බිත්ති, මීටර් 168 ක දිගින් යුත් හියුම් පයිප්ප බෝක්කුව සහ ආරම්භයේ යු හැඩැති කානු ඉදිකිරීම සිදු කරන ලදී. එසේම අඩි පාර, ළමා ක්‍රීඩාංගනය සහ සූර්ය බල විදුලි බුබුළු නඩත්තු කිරීම වැනි සාමාන්‍ය නඩත්තු කටයුතු සිදු කර ඇත.



ඒ අනුව 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 29.92කි.

**සේවාදායක ව්‍යාපෘති**

**1.0 “සුඛිත පුරවර” ප්‍රාදේශීය නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘති**

කොළඹ නගරය සහ එහි තදාසන්න ප්‍රදේශ බස්නාහිර කලාපයේ මහානගර සැලැස්මෙහි කේන්ද්‍රය වේ. වර්තමානයේ දකුණු ආසියාවේ වඩාත් කාර්යබහුල හා වැදගත් වරාය අගනගරයේ පිහිටා ඇත. කලාපය තුළ එහි ප්‍රධාන තරඟකරුවන් අතරින් වඩාත් පිරිසිදු, වඩාත් සාදරයෙන් පිළිගනු ලබන සහ වඩාත් සජීවී බවින් යුත් වරාය ලෙස පුළුල් ලෙස සලකනු ලැබේ. මහානගර ප්‍රධාන සැලැස්ම යටතේ, මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් මැනිං වෙළඳපොළ පැළියගොඩ ප්‍රදේශයට ගෙන යෑම සහ “සුඛිත පුරවර” ප්‍රාදේශීය නගර සංවර්ධන වැඩසටහන වැනි විශේෂ ව්‍යාපෘති කිහිපයක් ආරම්භ කර ඇත. මැනිං වෙළඳපොළ පවතින ස්ථානයේ

ඉඩම්වල වාණිජ වටිනාකම ඉහළ යෑම සහ කොළඹ නගරය තුළ සහ අවට වාහන තදබදය අඩු කිරීම සඳහා නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය සහ මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් මැනිං වෙළඳපොළ පැළියගොඩ ප්‍රදේශයට ගෙන යෑම සඳහා ව්‍යාපෘතියක් ආරම්භ කරන ලදී.

- මැනිං වෙළඳපොළ පැළියගොඩ ප්‍රදේශයට ගෙන යෑම සේවාදායකයා : මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

ආරම්භ කරන ලද දිනය	: 2016.02.01
අවසන් කරන ලද දිනය	: 2016.05.01
අවසන් කරන ලද දිනය	: 2017.12.25
ප්‍රතිශෝධිත ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය	: රු.මි.239.34
2017 කරන ලද කාර්යයන් (අමතර කාර්යයන්)	: රු.මි. 4.54



- එඩ්වර්ඩ්ස් ප්‍රදේශයේ අපවහන වැඩිදියුණු කිරීම් සහ ක්‍රීඩාංගනය සැලසුම් කිරීම සහ ඉදිකිරීම - අදියර II

ආරම්භ කරන ලද දිනය	: 2017.03.23
කාලය දීර්ඝ කිරීම	: 2017.12.30
ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය	: රු.මි. 33.03
2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන්	: රු.මි. 32.71

- ඇම්ලිපිටිය කාවන්තිස්ස වැවෙහි යෝජිත සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය - අදියර II

ආරම්භ කරන ලද දිනය	: 2017.08.17
කාලය දීර්ඝ කිරීම	: 2017.12.31
ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය	: රු.මි. 24.82
2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන්	: රු.මි. 20.75



- මාකුඹුර බහුආකෘතික ප්‍රවාහන මධ්‍යස්ථානයේ අමතර බස් නැවතුමක් සහ ප්‍රවේශ මාර්ගයක් ඉදිකිරීම

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.06.30  
 කාලය දීර්ඝ කිරීම : 2017.12.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 87.72  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 23.96



**2.0 වත්තල ශාන්ත ආනා දේවස්ථානය අසල ඇළ මාර්ගය සංරක්ෂණය කිරීම**

සේවාදායකයා : ප්‍රාදේශීය ලේකම්, ගම්පහ/ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.02.09  
 කාලය දීර්ඝ කිරීම : 2017.08.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි.16.19  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 14.96



**3.0 තලංගම වැව හැරීම**

සේවාදායකයා : ලෝක බැංකුව

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2016.09.01  
 කාලය දීර්ඝ කිරීම : 2017.07.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි.117.47  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 98.38

- වෙල්ආනා මුල් පැටවීම



- වැව හැරීම



**4.0 ගම්පහ උද්භිද උද්‍යානයේ අත්තනගල ඔය ඇළ ඉවුරු ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම - අදියර II**

සේවාදායකයා: ජාතික උද්භිද උද්‍යාන දෙපාර්තමේන්තුව

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.03.20  
 කාලය දීර්ඝ කිරීම : 2017.12.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 5.43  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 5.08



**5.0 වත්තල, කදාන සහ ජා-ඇළ ප්‍රදේශයේ ඇළ මාර්ග පිරිසිදු කිරීමේ සහ හැරීමේ කාර්යයන්**

සේවාදායකයා : ප්‍රාදේශීය ලේකම්, ගම්පහ/ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

ආරම්භ කරන ලද දිනය	: 2017.05.31
සම්පූර්ණ කළ දිනය	: 2017.10.31
ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය	: රු.මි. 8.99
2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන්	: රු.මි. 8.67



වත්තල මලියමුල්ල ඇළ මාර්ගය



වත්තල ගලගහඳුව ඇළ මාර්ගය



වත්තල ඇළපිරිවල

**6.0 සායින්දමරුදු ප්‍රදේශයේ තෝනා කලපුවෙහි ගේබියන් බැම් සැලසුම් කිරීම සහ ඉදිකිරීම - අදියර I - පියවර II**

සේවාදායකයා : නගර සැලසුම් සහ ජල සම්පාදන අමාත්‍යාංශය

ආරම්භ කරන ලද දිනය	: 2017.08.15
කාලය දීර්ඝ කිරීම	: 2017.12.31
ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය	: රු.මි. 35.33
2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන්	: රු.මි. 35.08



**7.0 ව්‍යායාම මංකිරුව ඇතුළුව පොල්ගහවැව වැව සංවර්ධනය කිරීම - අදියර III**

සේවාදායකයා : ප්‍රාදේශීය ලේකම්, ගම්පහ/ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

ආරම්භ කරන ලද දිනය	: 2017.07.15
සම්පූර්ණ කළ දිනය	: 2017.12.05
ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය	: රු.මි. 5.22
2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන්	: රු.මි. 5.19

**8.0 මාතර යෝජිත ගඟ අද්දර උද්‍යානයේ ඉඩම් සංවර්ධන කාර්යයන් - අදියර I**

සේවාදායකයා : මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

ආරම්භ කරන ලද දිනය	: 2017.06.25
කාලය දීර්ඝ කිරීම	: 2017.12.31
ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය	: රු.මි. 99.32
2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන්	: රු.මි. 98.31



**9.0 පාර්ලිමේන්තු ක්‍රීඩාංගනය වටා කානු සහ බෝක්කු පිරිසිදු කිරීම**

සේවාදායකයා: නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.08.08  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : 2017.08.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 0.43  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 0.27



**10.0 මාකුඹුර RCC කානු ඉදිකිරීම - පැකේජය 2**

සේවාදායකයා : මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.05.31  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : 2017.11.30  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 24.42  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි.17.86



**11.0 ඉමදුව ප්‍රදේශයේ වැසි ජල අපවහන පද්ධතියක් සැලසුම් කිරීම සහ ඉදිකිරීම - අදියර II**

සේවාදායකයා : මහානගර සහ බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.11.10  
 කාලය දීර්ඝ කිරීම : 2017.12.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 19.09  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි.2.16



**12.0 මාකුඹුර බහු ආකෘතික මධ්‍යස්ථානයේ අපවහන වැඩි දියුණු කිරීමේ කාර්යයන් -පැකේජය I**

සේවාදායකයා : මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.11.10  
 කාලය දීර්ඝ කිරීම : 2017.12.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි.9.50  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි.2.35

**13.0 පැලියගොඩ කසල බැහැර කිරීමේ ස්ථානයේ ඉඩම් සංවර්ධනය කිරීම**

සේවාදායකයා : නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.11.22  
 කාලය දීර්ඝ කිරීම : 2017.12.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 36.31  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 4.38

**14.0 මිනුවන්ගොඩ නගර ප්‍රදේශයේ ඇළ මාර්ගවල මතුපිට පිරිසිදු කිරීම සහ හැරීමේ කාර්යයන්**

සේවාදායකයා : ප්‍රාදේශීය ලේකම්, ගම්පහ/ආපදා කළමනාකරණ මධ්‍යස්ථානය

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.12.01  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : 2017.12.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 12.42  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 0.7

**15.0 අත්තිඩිය වන ජීවී පුනරුත්ථාපන මාසස්ථානයේ මායිම් ඇළ මාර්ගයේ හැරීම් කාර්යයන්**

සේවාදායකයා : වන ජීවී සංරක්ෂණ දෙපාර්තමේන්තුව

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.12.01  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : 2017.12.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 3.15  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 3.15



**ස්වයං ව්‍යාපෘති**

**1.0 මීටර් 400ක තීරයක් සංවර්ධනය කිරීම**

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2016.01.01  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : සිදු කරමින් පවතී  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 308.00  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 109.78



**2.0 අක්කර 10 ඉඩම් දෙකක් සංවර්ධනය කිරීම (වෙස්ටර්න් පවර් සහ සියෙරා)**

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2016.06.01  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : සිදු කරමින් පවතී  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 549.00  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 129.37



**3.0 ශ්‍රී ලංකා ගෞරව සඳහා කිරීමණ්ඩල මාවත යෝජනා ක්‍රිකට් ක්‍රීඩාංගනය - අදියර II**

ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි 56.85  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 13.55



**4.0 රාගම වැව පිරිසිදු කිරීම සහ හැරීම**

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.03.31  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : 2018.08.30  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 24.7  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 28.7

**5.0 මුහුදු වැලි යොදා ගනිමින් ඉඩම් (වැඩපොළ වෙනත් ස්ථානය පිහිටුවීම) සංවර්ධනය කිරීම (අක්කර 11)**

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.04.03  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : සිදු කරමින් පවතී  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 10.49  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 8.32



**6.0 ඉඩම් සංවර්ධනය කිරීම (අක්කර 15 හේමාස්)**

සම්පූර්ණ කළ දිනය : 2017.03.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 77.08  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 64.83

**7.0 මුහුදු වැලි යොදා ගනිමින් ඉඩම් (හේමාස් ඉඩමට යාබද) සංවර්ධනය කිරීම (අක්කර 9)**

ආරම්භ කළ දිනය : 2017.07.05  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : සිදු කරමින් පවතී  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 8.82  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 0.4



**8.0 මුතුරාජවෙල යෝජිත කසල රඳවනය ඉදිකිරීම**

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.05.15  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : සිදු කරමින් පවතී  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 49.29  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 605.99



**9.0 සායනික අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ ව්‍යාපෘතිය යටතේ මුතුරාජවෙල ප්‍රදේශයේ ඉඩම් සකස් කිරීම**

ආරම්භක දිනය : 2017.09.21  
 අවසන් කළ දිනය : සිදු කරමින් පවතී  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි.295.86  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 106.08



**10.0 රාගම නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ රාගම ගේබියන් රැඳවුම් බැම්ම ඉදිකිරීම**

සම්පූර්ණ කළ දිනය : සිදු කරමින් පවතී  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 12.66  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 9.54

**11.0 මුහුදු වැලි විකිණීමේ ඒකකය සඳහා යෝජිත තාවකාලික වැසිකිලිය**

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.11.22  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : සිදු කරමින් පවතී  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 0.74  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 0.51

**12.0 මීටර් 400ක තීරයක් වටා බැම්මක් නිර්මාණය කිරීම**

ආරම්භ කරන ලද දිනය : 2017.08.15  
 අවසන් කළ දිනය : සිදු කරමින් පවතී  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි. 30.1  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 14.2



**13.0 රාගම වැව පිරිසිදු කිරීම සහ හැරීම - අදියර II**

ආරම්භක දිනය : 2017.09.01  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : 2017.12.31  
 ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය : රු.මි.17.53  
 2017 සිදු කරන ලද කාර්යයන් : රු.මි. 8.52

## මුහුදු වැලි පොම්ප කිරීමේ සහ විකිණීමේ ව්‍යාපෘතිය

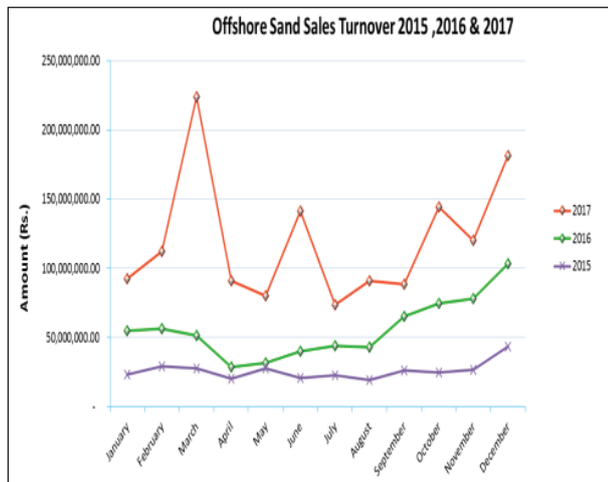
### මුහුදු වැලි විකිණීම

සංස්ථාවට ඉහළම ආදායම් දායකත්වය ලැබෙන්නේ මුහුදු වැලි විකිණීමෙනි. 2017 වර්ෂය තුළදී සංස්ථාව විසින් පෙර වර්ෂවලට සාපේක්ෂව කියුබ් 237,406.36ක සැලකිය යුතු විකුණුම් ප්‍රමාණයක් සපුරා ගැනීමට සමත් වූ අතර එමගින් උපයන ලද ආදායම රු. 1,441,237,438.16කි.

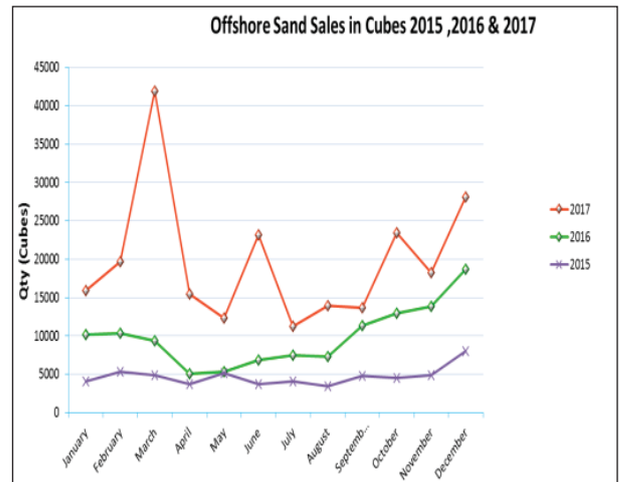
තවද, වෙළඳපොළ අවශ්‍යතාවයන් සපුරාලීම සඳහා මෙන්ම ගංගා වැලි සමග තරඟ කිරීම සඳහා මුතුරාජවෙල ප්‍රදේශයේ නව පිරිසිදු කිරීමේ සහ හැලීමේ යන්ත්‍රාගාරයක් පිහිටුවීමට සංස්ථාව සමත් විය. ඉතා තරඟකාරී මිලකට සාමාන්‍ය ගංගා වැලි සමග සෘජුව සංසන්දනය කළ හැකි ගුණාත්මක වැලි මිලදී ගැනීමට හැකි වීම තුළින් කුඩා හා මධ්‍යම පරිමාණ කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ ඉල්ලුම සපුරාලීමට මෙය පහසුකම් සැපයීය.

පහත දැක්වෙන ප්‍රස්ථාර මගින් පසුගිය අනුගාමී තෙවසරක විකුණුම් රටාව පෙන්නුම් කරයි.

01 ප්‍රස්තාරය - මුහුදු වැලි විකිණීම ශ්‍රී.ල.රු.



02 ප්‍රස්තාරය - මුහුදු වැලි විකිණුම් ප්‍රමාණය කියුබ්



## වේරැස් ගඟ වැසි ජල අපවහන සහ පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය

### 1. හැඳින්වීම

කොළඹ සහ තදාසන්න නගරවල සිදු වන සීග්‍ර නාගරීකරණය සැලසුම් නොකළ ඉඩම් ගොඩකිරීම් සඳහා දායකත්වය දක්වා ඇති අතර එය වර්ෂා කාලවලදී ගංවතුර ඇති වීම සඳහා හේතු වී ඇත. මෙම තත්ත්වය වාර්ෂිකව බරපතල වෙමින් පවතී. ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව (ශ්‍රීලඉගොසංස) ජපන් අන්තර්ජාතික සහයෝගිතා නියෝජිතායතන (JICA) කණ්ඩායම සමඟ එක්ව 2003 වර්ෂයේදී කොළඹ පුරවර කලාපය සඳහා විස්තීර්ණ ප්‍රධාන අපවහන සැලැස්මක් සකස් කරන ලදී. අපවහන සැලසුම් සඳහා වූ මෙම අධ්‍යයනයේදී ශක්‍යතා අධ්‍යයනය පිළිබඳව සිදු කරනු ලැබූ අධ්‍යයන ගණනාවකින් ගංවතුර වැළැක්වීම සඳහා බොල්ගොඩ උප ජල පෝෂකයක් වන වේරැස් ගඟ දෝණියට ඉහළ ප්‍රමුඛත්වයක් අවශ්‍ය වන බව අනාවරණය විය. එබැවින් 2011 වර්ෂයේදී ඉහත ව්‍යාපෘතිය දියත් කරන ලදී.

වේරැස් ගඟ වැසි ජල අපවහන සහ පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය නුගේගොඩ-රත්නනපිටිය දෝණිය, බොරැල්ලගමුව උතුරු හා දකුණු දෝණි, මහ ඇළ දෝණිය, බොල්ගොඩ දෝණිය සහ වේරැස් ගඟ හැරීමෙන් සමන්විත වේ. ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ නියෝජිතායතනය රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ විෂය පථය යටතේ ශ්‍රීලඉගොසංස වේ.

මුළු ව්‍යාපෘති වටිනාකම රුපියල් මිලියන 14,227ක් වන අතර මහා භාණ්ඩාගාර වගකීම සහිතව ජාතික ඉතිරිකිරීමේ බැංකුවෙන් ලබාගත් ණය මුදලක් හරහා ශ්‍රී ලංකා රජය විසින් මේ සඳහා අරමුදල් සපයනු ලැබේ. බලපෑමට ලක් වූ සියලු පාර්ශවයන්ට සහන සැලසීම සඳහා වන්දි ලබාදීමේ විශේෂ පැකේජයක් සකස් කර ඇත. ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාවට නැංවීමට මෙන්ම වන්දි ගෙවීම සඳහාද අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය ලබා ගෙන ඇත.

ගංවතුර අවම කිරීමට අමතරව ජල පෙරටු විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම්, අත්තිඩිය කුරුළු පරාදීසය ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම හා ජලය මගින් ඇතිවන රෝග වළක්වා ගැනීම වැනි අනෙකුත් ව්‍යංග ප්‍රතිලාභද අපේක්ෂා කෙරේ. බෙල්ලන්විල වගුරු බිම ආරක්ෂා කිරීම හා බෙල්ලන්විල වගුරු බිමෙහි ජල පෙරටු ක්‍රියාකාරකම් නිර්මාණය කිරීම අවසන් කර ඇත.

මුළු ව්‍යාපෘතිය අවසන් වීමේදී ප්‍රදේශයේ ඉඩම්වල වටිනාකම් ඉහළ යනු ඇති බවද ශක්‍යතා අධ්‍යයනයෙන් පෙන්වා දී ඇත. 2017 වර්ෂයේ දෙසැම්බර් දක්වා සිදු කරන

ලද කාර්යයන්වල සමුච්චිත වටිනාකම රුපියල් මිලියන 4,174කි.

මේ දක්වා ලැබී ඇති අරමුදල් පහත පරිදි වගුගත කළ හැක.

භාණ්ඩාගාර බැඳුම්කර		ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුවෙන් ගෙවන ලද
මුදල රු.මි.	දිනය	මුදල රු.මි.
2000	2014 සැප්තැම්බර් 29	1600
		200
1500	2015 ජූලි 15	750
3500	2017 දෙසැම්බර් 31	2,797.78

ව්‍යාපෘති ක්‍රියාකාරකම් අඛණ්ඩව සිදු කරමින් පවතින අතර ව්‍යාපෘතියේ නිම කර ඇති අංශවලින් මහජනතාව ප්‍රතිලාභ ලබමින් සිටී.

### 2. අරමුණු

මෙම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණ ගංවතුර අවම කිරීමයි. මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ පහත සඳහන් ක්‍රියාකාරකම් සිදු කරගෙන යමින් පවතී;

- පවතින ඇළ මාර්ග ජාලය පුළුල් කිරීම
- ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණය
- ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශය සංරක්ෂණය කිරීම සහ වැව් නිර්මාණය කිරීම
- පවතින බෝක්කු සහ පාලම් වැඩිදියුණු කිරීම
- නව ව්‍යුහ ඉදිකිරීම
- අත්හැර දැමූ කුඹුරු නැවත වගා කිරීම ඉහළ නැංවීම
- ජල පෙරටු විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම් සහ අත්තිඩිය කුරුළු පරාදීසය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම.

### 3. වර්තමාන තත්ත්වය

සුදුසු කොන්ත්‍රාත්තරුවන් තෝරා ගැනීම සඳහා 2013 වර්ෂයේ සිට ඉදිකිරීම් කාර්යයන් සඳහා තරඟකාරී ලංසු කැඳවන ලදී.

මූලික 2013 වර්ෂයේදී මීටර් 3,056ක් දිගින් යුත් නුගේගොඩ-රත්නනපිටිය ඇළ මාර්ගය වැඩිදියුණු කිරීම ආරම්භ කරන ලද අතර මේ වනවිටත් සිදු කරමින් පවතී. 2017 වර්ෂය අවසානයේදී ඉහත සඳහන් දිග ඔස්සේ 95%ක් සම්පූර්ණ කර ඇත. මේ සඳහා ඇළ මාර්ග හැරීම, ඇළ ඉවුරු වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා ගේබියන් ඉදිකිරීමේ කාර්යයන්, පාර්ශවීය අපවහන ව්‍යුහ ඉදිකිරීම ඇතුළුව ඇළ

මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා පෝරු වැම සහ ඇස්ගාල්ට් මාර්ග ඉදිකිරීම ඇතුළත් වේ.

නුගේගොඩ-රත්නනපිටිය ඇළ මාර්ගයේ බෝක්කු සහ පාලම් වැනි අතුරු ව්‍යුහ සැලසුම් කිරීම අවසන් කර ඇති අතර ඉදිකිරීම් 2014 වර්ෂයේදී ආරම්භ කර ඇත. 2017 දෙසැම්බර් අවසන් වන විට සමස්ත ප්‍රගතිය 90% ක් පමණ වේ. 2014 වර්ෂය අවසානයේදී ආරම්භ කරන ලද මීටර් 2635ක් දිගින් යුත් දෙල්කඳ ඇළ වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන් සිදු කරමින් පවතින අතර 2017 දෙසැම්බර් අවසානයේදී එම දිගින් 50%ක වැඩ නිම කර ඇත. මෙයට පෙරසවි කොන්ක්‍රීට් ඇළ මාර්ග ඉදිකිරීම, පෙරැදි තලාද ඉදිකිරීම, ඇළ ඉවුරු වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා පාර්ශවික අපවහන ව්‍යුහ ඇතුළුව ගේබියන් ඉදිකිරීම් කාර්යයන් සහ ඇස්ගාල්ට් මාර්ග ඉදි කිරීම ඇතුළුව ඇතුළත් වේ.

4. ඡායාරූප සහිත ඇළ මාර්ග සංවර්ධනය කිරීමේ භෞතික ප්‍රගතිය

4.1 - 100% සම්පූර්ණ කර ඇති නුගේගොඩ රත්නනපිටිය ඇළ මාර්ග ඔස්සේ ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම සහ ඇස්ගාල්ට් O&M මාර්ග වැඩි දියුණු කිරීම (රත්නනපිටිය පාලමෙන් පහළ කොටස)



4.2 - 100% සම්පූර්ණ කර ඇති නුගේගොඩ රත්නනපිටිය ඇළ මාර්ග ඔස්සේ ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම සහ ඇස්ගාල්ට් O&M මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම (රත්නනපිටිය පාලම සහ ආලේක්ස්පෝර්ට් පාලම අතර ඇළ මාර්ගය)



4.3 - 100% සම්පූර්ණ කර ඇති නුගේගොඩ රත්නනපිටිය ඇළ මාර්ග ඔස්සේ ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම සහ ඇස්ගාල්ට් O&M මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම (අඹගහවත්ත පාලම සහ සුරියමල් මාවත පාලම අතර ඇළ මාර්ගය)



4.4 - 90% සම්පූර්ණ කර ඇති නුගේගොඩ රත්නනපිටිය ඇළ මාර්ග ඔස්සේ ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම සහ ඇස්ගාල්ට් O&M මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම (පැපිලියාන පාලමෙන් පහළ කොටස)



4.5 - 100% සම්පූර්ණ කර ඇති නුගේගොඩ-රත්නනපිටිය ඇළ මාර්ගය හරහා ඉදිකරන ලද පැපිලියාන පාලම



4.6 - 100% සම්පූර්ණ කර ඇති නුගේගොඩ රත්තනපිටිය ඇළ මාර්ග ඔස්සේ ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම් සහ බොරළු O&M මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම් (ඊල්ඩි ඇවනියු බෝක්කුව සහ පැපිලියාන පාලම අතර ඇළ මාර්ගය)



4.7 - 100% සම්පූර්ණ කර ඇති නුගේගොඩ-රත්තනපිටිය ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම් සහ ඇස්ගාල්ට් O&M මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම් (ඊල්ඩි ඇවනියු බෝක්කුවෙන් පහළ කොටස)



4.8 - 100% සම්පූර්ණ කර ඇති නුගේගොඩ රත්තනපිටිය ඇළ මාර්ග ඔස්සේ (ඊල්ඩි ඇවනියු බෝක්කුවෙන් ඉහළ කොටස) ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම් සහ ඇස්ගාල්ට් O&M මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම්



4.9 - 90%ක් සම්පූර්ණ කර ඇති සුනේත්‍රාදේවි පාර දක්වා කොන්ක්‍රීට් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම් සහ ඇස්ගාල්ට් O&M මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම්



4.10 - 100% සම්පූර්ණ කර ඇති දෙල්කඳ ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ (පැගරිවත්ත පාර ඇළ මාර්ග ඉහළ කොටස සහ ඇළ මාර්ග පහළ කොටස) ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩි දියුණු කිරීම් සහ ඇස්ගාල්ට් O&M මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම්



4.11 - 95%ක් සම්පූර්ණ කර ඇති දෙල්කඳ ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ පෙර-සවි ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම් (ඊන්ගාරා හන්දියෙන් ඉහළ කොටස)



4.12 - 55% සම්පූර්ණ කර ඇති දෙල්කඳ ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ (හයිලෙවල් හන්දිය සහ වැල්ලවත්ත පාර අතර ඇළ මාර්ගය) පෙර-සවි සහ එම ස්ථානයේදී සිදු කරනු ලබන කොන්ක්‍රීට් ඇළ ඉවුරු වැඩිදියුණු කිරීම



4.13 - 50%ක් සම්පූර්ණ කර ඇති දෙල්කඳ ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ (වැල්ලවත්ත මාර්ගයේ සහ වැව පාර අතර පිහිටි ඇළ මාර්ගය) ස්ථිර යකඩ පෝරු වැඹ ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම



4.14 - 100%ක් සම්පූර්ණ කර ඇති අඹගහවත්ත පාලම



4.15 - සූරියමල් මාවත පාලම 100%ක් සම්පූර්ණ කිරීම



4.16 - ෆ්ලෙක්ස්පෝර්ට් පාලම 100% සම්පූර්ණ කිරීම



4.17 - මානෙල් මාවත වැව සහ බෝක්කු ප්‍රවේශයන් සමඟින් මීටර් 4ක් පළල බෝක්කුව 80%ක් සම්පූර්ණ කිරීම



4.18 - 90%ක් සම්පූර්ණ කර ඇති රබර්වත්ත බෝක්කුව



4.19 - 75%ක් සම්පූර්ණ කර ඇති මහ ඇළ ඔස්සේ ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම් සහ ඇස්ලාල්ට් O&M මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම්



4.20 - බොරැස්ගමුව විශේෂ අවශ්‍යතාවයන් සහිත පුද්ගලයන් සඳහා වන උද්‍යානය 55%ක් සම්පූර්ණ කිරීම



4.21 - පැපිලියාන අත්හැර දැමූ කුඹුරු නැවත වගා කිරීම ඉහළ නැංවීම



4.22 - බොරැස්ගමුව ප්‍රදේශයේ 100% සම්පූර්ණ කරන ලද වේරහැර පොකුණ කිරීම



4.23 - සුරනිමල මාවත ප්‍රදේශයේ (නුගේගොඩ-රත්නනපිටිය දෝණිය) 70%ක් සම්පූර්ණ කර ඇති වැව වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන් සිදු කරමින්



4.24 - රබර්වත්ත ප්‍රදේශයේ වර්තමානයේදී 70%ක් සම්පූර්ණ කර ඇති වැව වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන්



4.25 - 100% නිම කර ඇති බොරැස්ගමුව ප්‍රදේශයේ ගේබියන් ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීම්



## පර්යේෂණ සහ සැලසුම් අංශය

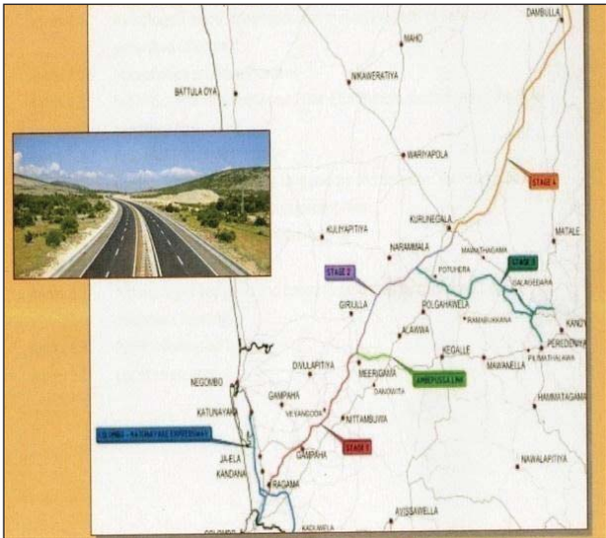
### උපදේශන සේවාවන්

රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික අංශ ආයතන සඳහා වැසි ජල අපවහන සැලසුම් සහ වැසි ජල අපවහන ප්‍රධාන සැලසුම් සකස් කිරීම, ගොඩනැගිලි හා පාලම් සඳහා ගෘහ නිර්මාණාත්මක සැලසුම් සහ ව්‍යුහාත්මක සැලසුම් පිළිබඳ උපදේශන සේවාවන් සංස්ථාව විසින් භාර ගනු ලැබේ.

### ඉංජිනේරුමය ද්‍රව්‍ය පර්යේෂණාගාරය

සංස්ථාවේ ඉංජිනේරුමය ද්‍රව්‍ය පර්යේෂණාගාරය විසින් රාජ්‍ය හා පෞද්ගලික අංශවල ආයතන වෙනුවෙන් භූ - තාක්ෂණ පර්යේෂණ, ජලයෙහි තත්ත්වය, පස් කොන්ක්‍රීට් සහක සහ කොන්ක්‍රීට් බලොක් පරීක්ෂා කිරීම සිදු කරනු ලැබේ. 2017 වර්ෂයේ සිදු කරන ලද කාර්යයන්හි මුළු වටිනාකම රුපියල් මිලියන 20.13කි.

### යෝජිත මධ්‍යම අධිවේගී මාර්ග ව්‍යාපෘතියේ ජල විද්‍යාත්මක අධ්‍යයන



යෝජිත මධ්‍යම අධිවේගී මාර්ග ව්‍යාපෘතිය සඳහා ජලවිද්‍යාත්මක ද්‍රාව අධ්‍යයනය සංස්ථාව විසින් සිදු කර ඇත.

යෝජිත අධිවේගී මාර්ගය කඩවන ප්‍රදේශයෙන් ආරම්භ වී, කුරුණෑගල නගරය හරහා දඹුල්ලෙන් අවසන් වේ. මාර්ගයේ සම්පූර්ණ දිග කි.මී. 185ක් පමණ වේ.

අධ්‍යයනය සඳහා මුළු උපදේශන ගාස්තුව රුපියල් මිලියන 62.5කි. 2015 වර්ෂයේ වැඩ ආරම්භ කර ඇත. 2017 වර්ෂ

සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 1.43ක් වන අතර සිදු කර ඇති සම්පූර්ණ කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 62.04කි.

### මධ්‍යම අධිවේගී මාර්ගයේ I කොටසේ නියමු මාර්ගය සඳහා ජලවිද්‍යාත්මක අධ්‍යයනය (කඩවන සිට මිරිගම දක්වා)

මධ්‍යම අධිවේගී මාර්ගයේ නියමු මාර්ගය සඳහා සංස්ථාව උපදේශක සේවා කටයුතු සිදු කරන ලදී. I කොටස කඩවන සිට මිරිගම දක්වා දිවෙන අධිවේගී මාර්ග කොටස වන අතර එහි මුළු දිග කිලෝමීටර 37.0කි.

ව්‍යාපෘතිය සඳහා මුළු උපදේශන ගාස්තුව රුපියල් මිලියන 4.0කි. 2017 වර්ෂයේ වැඩ ආරම්භ කර ඇත. 2017 වර්ෂ සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 3.29කි. 2018 වර්ෂයේ මාර්තු මස සම්පූර්ණ කිරීමට නියමිතය.

### මධ්‍යම අධිවේගී මාර්ගයේ II කොටසේ නියමු මාර්ගය සඳහා ජලවිද්‍යාත්මක අධ්‍යයනය (මිරිගම සිට කුරුණෑගල දක්වා)

මධ්‍යම අධිවේගී මාර්ගයේ නියමු මාර්ගය සඳහා සංස්ථාව උපදේශක සේවා භාර ගන්නා ලදී. II කොටස මිරිගම සිට කුරුණෑගල දක්වා දිවෙන අධිවේගී මාර්ග කොටස වන අතර එහි මුළු දිග කිලෝමීටර 39.0කි.

ව්‍යාපෘතිය සඳහා මුළු උපදේශන ගාස්තුව රුපියල් මිලියන 4.5කි. 2017 වර්ෂයේ වැඩ ආරම්භ කර ඇත. 2017 වර්ෂ සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 1.2කි. 2018 වර්ෂයේ මාර්තු මස සම්පූර්ණ කිරීමට නියමිතය.

### පිටත වටරවුම් අධිවේගී මාර්ගය (OCH-අදියර II) කෙළවරපිටිය සිට කඩවන දක්වා

OCH-අදියර II සඳහා සංස්ථාව විසින් ජලවිද්‍යාත්මක අධ්‍යයනය සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර ඇත. 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 1.0කි

### දක්ෂිණ අධිවේගී මාර්ග ව්‍යාපෘතිය මාතර සිට හම්බන්තොට දක්වා දීරස කිරීම

ESEP අදියර I, III සහ IV සඳහා ජලවිද්‍යාත්මක අධ්‍යයන සමාලෝචනය කිරීම සංස්ථාව විසින් සම්පූර්ණ කර ඇත. 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල වටිනාකම

රුපියල් මිලියන 5.14කි. එය 2018 වර්ෂයේ පෙබරවාරි මස සම්පූර්ණ කිරීමට අපේක්ෂිතය.

**දක්ෂිණ අධිවේගී මාර්ගයේ මාකුඹුර - හෝමාගම අන්තර් හුවමාරුව**

රුපියල් මිලියන 5.0ක උපදේශන ගාස්තුවකට සංස්ථාව මෙම ව්‍යාපෘතියේ උපදේශකයා ලෙස කටයුතු කරනු ලැබේ. 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 1.93කි.

**හික්කඩුව යෝජිත මගහැරයෑමේ මාර්ගය පිළිබඳ ජලවිද්‍යාත්මක අධ්‍යයන**

නගර ප්‍රදේශයේ වාහන තදබඳය වැළැක්වීම පිණිස හික්කඩුව නගරයෙහි මගහැරයෑමේ මාර්ගයක් ඉදිකිරීමට මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් සැලසුම් කර ඇත. යෝජිත මගහැරයෑමේ මාර්ගය කි.මී. 5ක දිගින් යුක්ත වන අතර එය පහත් බිම් ගණනාවක් හරහා වැටී ඇති බැවින් ගංවතුර අවදානම සම්බන්ධයෙන් බරපතල ලෙස සලකා බැලිය යුතු වේ. එබැවින් ඒ සඳහා ප්‍රධාන අපවහන අධ්‍යයනයක් සිදු කිරීමට ශ්‍රීලංකාගොසංස භාර ගෙන ඇති අතර එමඟින් ගංවතුර මට්ටම හඳුනාගැනීමට හා මාර්ගය සඳහා භාවිතා කළ යුතු හරස් අපවහන ව්‍යුහ සැපයීමට හැකි වේ. අධ්‍යයනය සඳහා මුළු උපදේශන ගාස්තුව රුපියල් මිලියන 3.0කි. 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 0.20කි. එය 2018 වර්ෂයේ ජූනි මස සම්පූර්ණ කිරීමට අපේක්ෂිතය.

**කඳුරුවෙල නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය සඳහා යෝජිත වැසි ජල අපවහන සැලැස්ම**

නාගරික සංවර්ධන අධිකාරියේ ඉල්ලීම මත, යෝජිත කඳුරුවෙල නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය සඳහා ප්‍රධාන වැසි ජල අපවහන සැලැස්ම සකස් කිරීම ශ්‍රීලංකාගොසංස විසින් භාරගෙන ඇත. ගංවතුර ඇතිවීමේ අවදානම සහිත ප්‍රදේශය අඩු කරමින් යෝජිත ව්‍යාපෘතිය මඟින් පවතින අපවහන පද්ධතියේ ධාරිතාවය වැඩි කරනු ඇත. අධ්‍යයනය සඳහා ප්‍රතිශෝධිත උපදේශන ගාස්තුව රුපියල් මිලියන 12.0ක් වන අතර 2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කර ඇති කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 9.8කි. එය 2018 වර්ෂයේ පෙබරවාරි මස සම්පූර්ණ කිරීමට අපේක්ෂිතය.

**විවිධ කාර්යයන්**

අපවහන සහ ගොඩකිරීම් අංශය විසින් හසුරුවනු ලබන භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලබන සියලු කාර්යයන් සඳහා අපවහන සැලසුම්, පර්යේෂණ සහ සැලසුම් අංශය විසින් සකස් කරනු ලැබේ.

පහත සඳහන් ව්‍යාපෘතිවල ගෘහ නිර්මාණාත්මක හා ව්‍යුහාත්මක සැලසුම් සකස් කිරීම පර්යේෂණ සහ සැලසුම් අංශයට භාර දී ඇත.

- 1) පිබ්දෙමු පොලොන්නරුව (රෝහල් ගොඩනැගිල්ල)
- 2) සුබිත පුරවර

කාර්යය සඳහා උපදේශන ගාස්තුව මුළු ව්‍යාපෘති පිරිවැයෙන් 3%කි.

**භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති**

කොළඹ, කළු මය සහ වේරැස් ගඟ ද්‍රෝණි සඳහා ජල මට්ටම සහ මුදා හැරීමේ මිනුම්

දත්ත සමුදායක් සකස් කිරීම සඳහා ඉහත ද්‍රෝණිවලදී ජල මට්ටම් සහ මුදාහැරීමේ මිනුම් ලබා ගන්නා ලදී. මෙම දත්ත වර්තමාන අපවහන අධ්‍යයන සඳහා භාවිතා කරමින් පවතින අතර එය ක්‍රියාවට නැංවූ විට වැසි ජල අපවහන වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා යොදා ගත හැකි වේ. 2017 වර්ෂය සඳහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදනය රුපියල් මිලියන 15.0කි.

**ප්‍රධාන අපවහන සැලැස්ම සකස් කිරීම (පිටත ප්‍රදේශය)**

ගංවතුර අවම කිරීම සඳහා කොළඹ සහ පිටත ප්‍රදේශය සඳහා දත්ත එක්රැස් කිරීම, මැනුම් කාර්යයන් සහ ප්‍රධාන අපවහන සැලසුම් සකස් කර ඇත. 2017 වර්ෂය සඳහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදනය රුපියල් මිලියන 15කි. ප්‍රධාන අපවහන යෝජනා හයක් සම්පූර්ණ කර ඇත. තවත් යෝජනා 12ක් සකස් කරමින් පවතී. ඉහත සඳහන් ව්‍යාපෘති 18 පහත දක්වා ඇත.

- 1. කළුතර කුඩා සහ මහ වස්කඩුව ප්‍රදේශ සඳහා වැසි ජල අපවහන පද්ධතිය.
- 2. දියත උයන සඳහා ප්‍රධාන අපවහන යෝජනාව
- 3. කොස්වත්ත ප්‍රදේශය සඳහා “නගර මලාපවහන ප්‍රධාන සැලැස්ම” (JICA)
- 4. බත්තරමුල්ල ප්‍රධාන අපවහන සැලැස්ම සමාලෝචනය කිරීම.
- 5. මහබුන්ගමුව, ඩේවිඩ් රණසිංහ පෙදෙස යෝජිත ඇළ ඉවුරු වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන්
- 6. කිරිමණ්ඩල මාවත, වැව පාර ඔස්සේ ඉතිරි ගේබියන් කාර්යයන් සැලසුම් කිරීම (වැව පාර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය සහ පාලම)
- 7. ශාන්ත සෙනෙසතියන් ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ යෝජිත ඇළ මාර්ග වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන් (නව මාවත)
- 8. කැලණිමුල්ල හන්දියේ අපවහන වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන්

9. නාරාහේන්පිට, කිරිමණ්ඩල මාවත යෝජිත නාගරික අපවහන සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය
10. වලස්මුල්ල ප්‍රදේශයේ අපවහනය වැඩිදියුණු කිරීම
11. බේරුවල, දර්ගා නගරය සඳහා අපවහන සැලැස්මක් සකස් කිරීම
12. පොල්දූව සහ සුභුනිපුර අපවහන අධ්‍යයන සමාලෝචනය කිරීම
13. මිනුවන්ගොඩ නගර ප්‍රදේශයේ ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණය
14. බත්තරමුල්ල සෙත්සිරිපාය ඇළ මාර්ගය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම - ඉතිරි කාර්යයන්
15. වැලිසර නාවුක හමුදා කඳවුරට යාබද ඇළ මාර්ගය සංවර්ධනය කිරීම
16. කොළඹ 14, එදිරිසිංහ මාවතේ අපවහනය වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන්
17. අපවහන පද්ධතිය වැඩිදියුණු කිරීම - ශ්‍රී දළදා මාළිගාව
18. කලපලුවාව, නෙළුම් පෙදෙසෙහි වගුරු බිම වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා අපවහන සැලැස්ම

**වේරැස් ගඟ වැසි ජල අපවහන වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය (අදියර II - මොරටුව රත්මලාන උප ද්‍රෝණි)**

මොරටුව-රත්මලාන උප ද්‍රෝණිය, වේරැස් ගඟ ද්‍රෝණියේ බස්නාහිර කොටසෙහි පිහිටා ඇත. උප ද්‍රෝණියේ ප්‍රමාණය කි.මී. 8.1කි. කඳවල සහ තෙලවල අතර මැද ප්‍රදේශය අධික ජනගහනයකින් යුත් නේවාසික ප්‍රදේශ සහ කර්මාන්ත සංකීර්ණවලින් යුක්ත වේ. අපවහන පද්ධතියක් නොමැති වීමෙන් සහ භූ විෂමතා අවහිරතාවයන් හේතුවෙන් පහත් බිම්වල ජල අපවහනය සතුටුදායක නොවේ. නාගරීකරණය හේතුවෙන් ඉහළ ගොස් ඇති

මතුපිට ගැලීමට ඔරොත්තු දීම සඳහා සහ ද්‍රෝණිවල ගංවතුර ආපදා අවම කිරීම සඳහා මොරටුව-රත්මලාන උප ද්‍රෝණි සඳහා ප්‍රධාන ගංගාවේ සහ ප්‍රධාන අතු ගංගාවල දිය මාර්ග වැඩිදියුණු කළ යුතු වේ.

ජලවිද්‍යාත්මක සහ ද්‍රාව්‍යවිද්‍යාත්මක දත්ත සහ මැනුම් දත්ත එක්රැස් කිරීමේ ක්‍රියාවලිය 2016 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලද අතර එම සම්පූර්ණයෙන්ම පාහේ අවසන් කර ඇත. 2017 වර්ෂය සඳහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදනය රුපියල් මිලියන 10කි.

**අත්තනගලු ඔය සහ ජා ඇළ ද්‍රෝණිවල මූලික අධ්‍යයන**

අත්තනගලු ඔය ද්‍රෝණියෙහි ගංවතුර ඇති වීමේ ප්‍රධාන හේතු ලෙස ප්‍රධාන ගංගා (අත්තනගලු ඔය, උරුවල් ඔය, දඬුගම් ඔය සහ ජා-ඇළ) පිටාර ගැලීම, මුතුරාජවෙල වගුර අවට ස්වභාවික අපවහන දුෂ්කරතා සහ වැසි ජල අපවහන පද්ධතියෙහි ධාරිතාවය නොමැති වීම හඳුනාගෙන ඇත.

මූලික අධ්‍යයන සිදු කිරීම සඳහා මෙම සංස්ථාව පියවර ගෙන ඇති අතර මැනීම් කටයුතු සිදු වෙමින් පවතී. 2017 වර්ෂය සඳහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදනය රුපියල් මිලියන 5කි.

මැනීම් කාර්යයන් සඳහා ඇදීම් සකස් කිරීම 85% ක් සම්පූර්ණ කර ඇත.

**පැලියගොඩ මුදුන් ඇළ උප ද්‍රෝණියේ සවිස්තර අපවහන අධ්‍යයනය**

2017 වර්ෂය සඳහා සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල පිරිවැය රුපියල් මිලියන 10කි. මැනීම් කාර්යයෙන් 90%ක් සම්පූර්ණ කර ඇත. ජලවිද්‍යාත්මක සහ ද්‍රාව්‍යවිද්‍යාත්මක අධ්‍යයන සිදු කරමින් පවතී.

## තෙත්බිම් කළමනාකරණ අංශය

වර්තමානයේ පාරිසරික අභියෝගවලට විසඳුම් ලබා දීම පමණක් නොව අනාගතයේදීද සුරක්ෂිත සමාජයක් සහතික කරනු ලබන තිරසර ආකාරයේ සංවර්ධනයක් කරා රට යොමු විය යුතු බව තෙත් බිම් කළමනාකරණ අංශය විසින් අවධාරණය කරනු ලැබේ. ජනගහන වර්ධනය, ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම් හා පරිභෝජන රටාව වැනි වෙනස්වන ධාවක අවබෝධ කර ගනිමින් තෙත් බිම් කළමනාකරණ අංශය විසින් උපායමාර්ග සකස් කර ඒවා කෙටි කාලීන, මධ්‍ය කාලීන හා දිගුකාලීන සැලසුම් ලෙස වර්ග කර ඇත. බොහෝ ව්‍යාපෘති වාර්ෂිකව සිදු කරනු ලැබේ. මහා භාණ්ඩාගාරයේ මූල්‍යාධාර සහාය යටතේ 2017 වර්ෂයේදී ක්‍රියාවට නංවන ලද සහ සිදු කරන ලද ව්‍යාපෘති පහත පරිදි වේ;

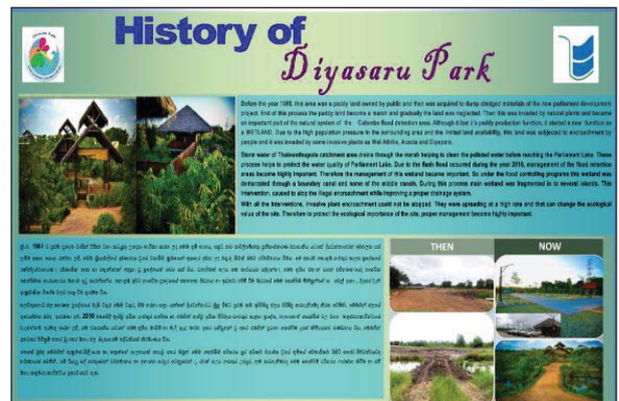
**තෙත් බිම්වල පරිසර පද්ධති සහ ජෛව විවිධත්වය අධ්‍යයනය කිරීම**



තලවතුගොඩ පිහිටි දියසරු උද්‍යානය තෙත් බිම් ජෛව විවිධත්වය පිළිබඳ අධ්‍යයනය කිරීම සඳහා කොළඹ ප්‍රදේශයේ පවතින හොඳම ස්ථාන අතුරින් එකක් වේ. මේ වනවිට මෙම උද්‍යානය විශේෂයෙන්ම පාසල් සිසුන්, විශ්වවිද්‍යාල සිසුන්, වනජීවී ඡායාරූප ශිල්පීන් සහ අනෙකුත් ස්වභාව විද්‍යාඥයින් වැනි විවිධ කණ්ඩායම් අතර ජනප්‍රිය වී ඇත. එබැවින් තෙත්බිම් ජෛව විවිධත්වය පිළිබඳ දැනුම බෙදා හැරීමේ මධ්‍යස්ථානයක් වශයෙන් දියසරු උද්‍යානය පිළිගැනීමට ලක් වී ඇත. මෙම සංකල්පය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා 2017 වර්ෂයේදී උද්‍යාන භූමියේ සංඥා පුවරු පිහිටුවා ඇත. දියසරු උද්‍යානයේ තොරතුරු, තෙත්බිම් සතුන් හා ශාක පිළිබඳ තොරතුරු, නාගරික තෙත් බිම්වල වැදගත්කම, නාගරික තෙත් බිම් සඳහා ඇති තර්ජන ආදිය සංඥා පුවරුවල දක්වා ඇත. සියලු සංඥා පුවරු පින්තූර සහිතව භාෂා තුනෙන්ම නිර්මාණය කර ඇත. මෙම මූලපිරීමෙහි අරමුණ වූයේ තෙත්බිම් පරිසර පද්ධති පිළිබඳව ස්වයං අධ්‍යයනය කිරීම සඳහා පැමිණෙන්නන්ට විශේෂයෙන්ම පාසල් දරුවන්ට නව අදහස් ලබා දීමයි.

මීට අමතරව, නරඹන්නන් සඳහා අද්විතීය අත්දැකීමක් ලබා දීම සඳහා උද්‍යානයේ සත්ත්ව ආකෘතින් හතක් තැනීමට කටයුතු ආරම්භ කර ඇත. මෙම ඉදිකිරීම්වල

පරමාර්ථය වන්නේ ඔවුන්ගේ සුවිශේෂී පුරුදු හේතුවෙන් කලාතුරකින් දැකිය හැකි සත්ත්වයින් කිහිප දෙනෙක් පිළිබඳව අධ්‍යයනය කිරීම සඳහා සංචාරකයන්ට අවස්ථාවක් ලබා දීම වේ. 2017 වර්ෂය තුළදී රුපියල් මිලියන 1.9ක් වටිනා කාර්යයන් සිදු කර ඇත.



**තලවතුගොඩ ජෛව විවිධත්ව අධ්‍යයන උද්‍යානය නඩත්තු කිරීම (දියසරු උයන)**

ගංවතුර අවම කිරීම, තෙත්බිම් පර්යේෂණ සිදු කිරීම සඳහා නාගරික පරිසරය තුළ පවතින තෙත් බිම් සම්බන්ධව දැනුවත් කිරීම සහ නාගරික තෙත් බිම් වල සංචාරක අවස්ථා වැනි තෙත් බිම්වල ආර්ථික පරිභෝජනය යන අරමුණු පෙරදැරි කර ගනිමින් 2014 වර්ෂයේදී තලවතුගොඩ ප්‍රදේශයේ නියමු ව්‍යාපෘතියක් ආරම්භ කරන ලදී. 2017 වර්ෂයේ අග භාගයේදී එය දියසරු උද්‍යානය ලෙස නම් කරන ලද අතර තෙත්බිම් ජෛව විවිධත්වය පිළිබඳව අධ්‍යයනය කිරීම සඳහා සහ විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම් සඳහා කොළඹ පිහිටි හොඳම ස්ථානවලින් එකකි. උද්‍යානය මේ වනවිට විවිධ කණ්ඩායම්වල විශේෂයෙන්ම පාසල් සිසුන්, විශ්වවිද්‍යාල සිසුන් මෙන්ම කුරුල්ලන් නැරඹීම, ඡායාරූප ගැනීම වැනි වෙනත් විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම් සඳහා ජනප්‍රිය වී ඇත. ඉහත ක්‍රියාකාරකම්වලින් 2017 වර්ෂය තුළ සංස්ථාව උද්‍යානයෙන් රුපියල් මිලියනයක් උපයා ඇත.



ආක්‍රමණශීලී පැළෑටි ඉවත් කිරීම, පැල තවාන් පාලනය, ඇළ මාර්ග නඩත්තු කිරීම, පැල සිටුවීම ආදිය සිදු කිරීමෙන් උද්‍යානය මනාව නඩත්තු කරනු ලබන අතර මෙම කාර්යයන් සඳහා වාර්ෂිකව රුපියල් මිලියන 12 ක් වැය කරනු ලැබේ.

**ඇළ මාර්ග පද්ධතිය සිතියම්ගත කිරීම සහ බස්නාහිර පළාත තුළ ඇළ මාර්ග පද්ධතියෙහි ජල මට්ටම් මාපක ස්ථාපිත කිරීම**

ජනගහන වර්ධනය, ප්‍රාදේශීය හා ජාතික සංවර්ධනයන් සාර්ථකව හැසිරවීම සඳහා නාගරික ප්‍රසාරණයන් සමඟ වේගයෙන් වෙනස් වන භූමි පරිභෝජනය හේතුවෙන් සහ ගෝලීය උෂ්ණත්වය ඉහළ යෑමෙන් ඇති වන දේශගුණික විපර්යාසවල බලපෑම හේතුවෙන් පසුගිය දශකය තුළ ස්ථානීය ගංවතුර ඇති වීම වැඩි වී ඇත. මෙය ප්‍රධාන වශයෙන් සැලසුම් නොකළ සංවර්ධනයන් හේතුවෙන් ස්වභාවික ගංවතුර රඳවා ගැනීමේ, මතු පිට ගලා යෑම සහ වැසි ජල අපවහන ද්‍රෝණියේ පිටතට ගැලීමේ ධාරිතාවය අඩු වීමෙන් සිදු වී ඇත. මෙම සන්දර්භය තුළ දැනට පවත්නා ඇළ මාර්ග ජාලය සිතියම්ගත කිරීම හා ඇළ මාර්ග පද්ධතියේ ජල මට්ටම හා ගංවතුර පිටකිරීම් දත්ත නිරන්තරයෙන් එක්රැස් කිරීම අතිශයින් වැදගත් වේ. එබැවින් අප සංස්ථාව විසින් ඇළ මාර්ග ජාලය සිතියම්ගත කිරීම සහ මුල් අවස්ථාවේදී බස්නාහිර පළාත තුළ ජල මට්ටම් මාපක ස්ථාපිත කිරීමත් ආරම්භ කර ඇති අතර නුදුරු අනාගතයේ දී අනෙකුත් පළාත්වලටද ව්‍යාප්ත කරනු ඇත. ශ්‍රී ලංකා සංභවිත සිතියම් 2017 වර්ෂයේදී සම්පාදනය සිදු කරන ලද අතර අනෙකුත් ආයතනවල පවතින ඇඳීම් එක්රැස් කිරීම මේ වනවිට සිදු කරමින් පවතී. 2017 වර්ෂයේදී රුපියල් මිලියන 9.88 ක් වටිනා කාර්යයන් සිදු කර ඇත.

**තෙත් බිම් කළමනාකරණය සහ පහත් බිම් සංවර්ධනය කිරීම සඳහා වැඩමුළු, දැනුම්වත් කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වීම**

ක්ෂණික ගංවතුර ඇතිවීම වැනි අවිධිමත් ඉඩම් ගොඩකිරීමේ බලපෑම් පිළිබඳව දැනුම්වත් නොවීම හේතුවෙන් දිවයිනෙහි පහත් බිම් අනවසරයෙන් ගොඩකිරීම සඳහා ප්‍රධාන හේතුවක් වී ඇති බව අනාවරණය වී ඇත. ගංවතුරෙන් තොර වාසස්ථාන සහ පරිසර හිතකාමී පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම සහ කළමනාකරණය කිරීම සඳහා සංවර්ධනයන් විධිමත් කිරීමේ අරමුණින්

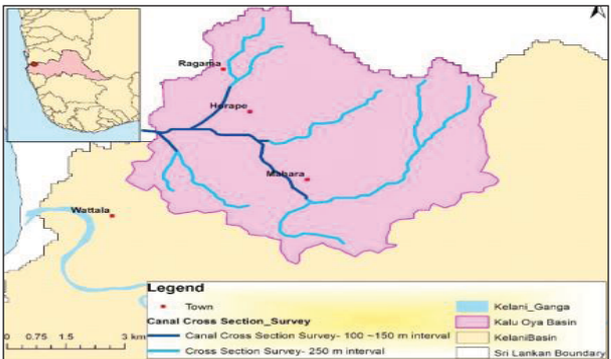
ශ්‍රී ලංකා සංභවිත විසින් බස්නාහිර, දකුණු, මධ්‍යම, සබරගමුව සහ උතුරු පළාත්වල ප්‍රදේශ ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. එම ඉලක්කය සපුරා ගැනීම සඳහා තෙත් බිම්වල වැදගත්කම පිළිබඳ මහජනතාව දැනුම්වත් කිරීම අවශ්‍ය වන අතර ඉතිරිව පවතින තෙත්බිම් බලහත්කාරයෙන් අත්පත් කර ගැනීම වැළැක්වීම සඳහා තිරසර ලෙස ප්‍රයෝජනයට ගත යුතුය. මෙම අරමුණු සැලකිල්ලට ගනිමින් තෙත් බිම් කළමනාකරණ අංශය පළමුවෙන් දකුණු හා බස්නාහිර පළාත්වල ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයට අනුයුක්ත රජයේ නිලධාරීන් අතර දැනුම්වත් කිරීමේ වැඩසටහන් ආරම්භ කර ඇති අතර එමගින් පහත් බිම් සංවර්ධනය සඳහා අනුමැතීන් ලබාගැනීමට අපේක්ෂා කරන අයදුම්කරුවන් සංඛ්‍යාව ඉහළ නංවා ඇත.

**ප්‍රකාශයට පත් කර ඇති ප්‍රදේශවල මායිම් නැවත විවෘත කිරීම සහ පහත් බිම් ආරක්ෂා කිරීම**



මහ කොළඹ ප්‍රදේශයේ තෙත් බිම් බොහොමයක් අනවසර ඉඩම් ගොඩකිරීම් සහ ඉදිකිරීම් මගින් බලහත්කාරයෙන් අත්පත් කරගෙන ඇත. එබැවින් තෙත් බිම් සංරක්ෂණය කිරීමට පෙර එම ඉඩමෙහි මුල් මායිම් නැවත විවෘත කර සීමා ලකුණු කළ යුතුය. මෙම කාර්යය 2013 වර්ෂයේදී ආරම්භ කර ඇති අතර 2018 වර්ෂයේදී අවසන් කිරීමට නියමිතය. හින් ඇළ වගුරු බිම හැරුණු විට අනෙකුත් මැනුම් කටයුතු සියල්ලක්ම පාහේ 2017 වර්ෂය තුළ සම්පූර්ණ කර ඇත. ශ්‍රී ලංකා සංභවිත සකස් කරන ලද මැනුම් සැලසුම් අවශ්‍ය අනුමත කිරීම් සඳහා මැනුම් දෙපාර්තමේන්තුවට ඉදිරිපත් කර ඇත. 2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 10කි.

**කළු මය වැසි ජල අපවහන සහ පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීමේ ශක්‍යතා අධ්‍යයනය**



ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කයේ ඇති කළු ඔය දෝණිය අනාගත නාගරික සංවර්ධනය සඳහා ප්‍රමුඛතා ප්‍රදේශයක් ලෙස හඳුනාගෙන ඇත. මෑතකදී සංවර්ධනය වූ කොළඹ - කටුනායක අධිවේගී මාර්ගය, පිටත වටරවුම් අධිවේගී මාර්ගය (OCH), කොළඹ-මීගමුව (A3) මාර්ගය ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම, මධ්‍යම මත්ස්‍ය වෙළඳ සංකීර්ණය සහ ඉඩම් වටිනාකම වැඩි වීමට සහ ආදායම් උත්පාදන ව්‍යාපාර සඳහා ආයෝජකයින් ආකර්ෂණය කර ගැනීමට දායක වී ඇති අනෙකුත් නාගරීකරණ ක්‍රියාකාරකම් සමඟින් කළු ඔය දෝණිය තුළ නාගරීකරණය මේ වනවිටත් වේගවත් වී තිබේ. කෙසේවෙතත්, අනවසර ඉදිකිරීම්, අනවසර ගොඩකිරීම් මඟින් ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ අත්පත් කර ගැනීම, සහ අපද්‍රව්‍ය බැහැර කිරීමෙන් ඇළ මාර්ග සහ කානු අවහිර කිරීම හේතුවෙන් ගංවතුර අවස්ථාවල මිනිසුන්ට මැනිය නොහැකි හානියක් සිදු කර ඇති බවද සඳහන් කළ යුතුය. එබඳු බලපෑම් ඉහළ යෑමේ ප්‍රවණතාවයක් පවතින බවද නිරීක්ෂණය කර ඇත.



බස්නාහිර පළාතේ පිහිටි වෙරළ ආශ්‍රිත කුඩා වෙරළ දෝණියක් වීම හේතුවෙන් දෝණියේ සමහර ප්‍රදේශ ඉතා පහත් බිම් වන අතර භූමි මට්ටම, මුහුදු මට්ටමට වඩා වැඩි උසකින් නොපිහිටයි. එබැවින් ගංවතුර ඇති වන්නේ දෝණියේ අධික වර්ෂාපතනයකින් පසුව ස්ථානීය ගලායෑමකින් පමණක් නොව, ඉහළ උදම් රළ අවස්ථාවලදී, කුණාටු දියරළ අවස්ථාවලදී සහ කැළණි ගඟේ ගංවතුර තත්ත්වලදී පසු ගැලීම් හේතුවෙන්ද ගංවතුර ඇති වේ. කලින් කල ඇති වන මෙම ගංවතුර ගැටලුව මෙම ප්‍රදේශයේ අනාගත සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම් කෙරෙහි අහිතකර ලෙස බලපා ඇත. එබැවින් මනා සැලසුම් සහගත අනාගත නාගරික සංවර්ධනයක් සඳහා වැසි ජල කළමනාකරණ සැලැස්මක් සකස් කිරීම සහ ප්‍රධාන වැසි ජල කළමනාකරණ ක්‍රියාමාර්ග ක්‍රියාවට නැංවීම අත්‍යවශ්‍ය පූර්ව අවශ්‍යතාවයන් වේ.

ඉහත සන්දර්භය තුළ, ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවේ (ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාව) තෙත් බිම් කළමනාකරණ අංශයේ අධීක්ෂණය යටතේ 2016 දෙසැම්බර් මාසයේදී කළු ඔය දෝණිය සඳහා වැසිජල අපවහන සහ පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය පිළිබඳ ශක්‍යතා අධ්‍යයනයක් ආරම්භ කරන ලද අතර SMEC ඉන්ටර්නැෂනල් පෞද්. සමාගම ශක්‍යතා අධ්‍යයනය සඳහා උපදේශකයෙකු ලෙස තෝරා ගන්නා ලදී.

කළු ඔය ජල අපවහන හා පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණු වූයේ,

- වැසි ජල අපවහන පද්ධතිය වැඩිදියුණු කිරීම මඟින් කළු ඔය දෝණියේ ගංවතුර හානි අවම කිරීම
- ගංවතුර අඩු පරිසරයක් නිර්මාණය කිරීම මඟින් පදිංචිකරුවන්ගේ ජීවන තත්ත්වය ඉහළ නැංවීම



ශ්‍රී ලංකා සංස්ථාවේ ප්‍රධාන සාමාජිකයන්ගේ සහ උපදේශක කණ්ඩායමේ සහභාගීත්වයෙන් අධ්‍යයනය උත්සවාකාරයෙන් ආරම්භ කරන ලදී. ව්‍යාපෘති අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම පිණිස කාර්යයන් 10ක් හඳුනාගත් අතර අධ්‍යයනයේ වැදගත් සන්ධිස්ථාන ලෙස නියම කරන ලදී. පළමු කාර්යය ලෙස අධ්‍යයන ප්‍රදේශයට හා එහි ජල ගැලීම්වලට අදාළ දත්ත එක්රැස් කිරීම සඳහා ප්‍රධාන පෙර අධ්‍යයන සහ යෝජනා කීපයක් සමාලෝචනය කරන ලදී. එය අධ්‍යයන ප්‍රදේශයේ තත්ත්වය පිළිබඳව පැහැදිලි විභූතියක් නිර්මාණය කරනු ලබන බැවින් සහ යෝජිත ශක්‍යතා පියවරවල වඩාත් හොඳ සැලසුම් කිරීමේ ක්‍රමවේදයක් වෙත ව්‍යාපෘතිය වෙත යොමු කරනු ලබන බැවින් මෙම කාර්යය ඉතා වැදගත් සංධිස්ථානයක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

අදාළ භූ විෂමතා දත්ත, ඉඩම් පරිහරණ සිතියම්, වර්ෂාපතන දත්ත, ඇළ මාර්ගවල ජල මට්ටම් හා හරස්කඩ විස්තර සහ උදම් රළ දත්ත ලබා ගැනීම සඳහා ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂණය හා දත්ත එකතු කිරීම සිදු කරන ලදී. අවශ්‍ය දත්ත ලබා ගැනීම සඳහා මිනින්දෝරු දෙපාර්තමේන්තුව, වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව, ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය වැනි රාජ්‍ය ආයතන කිහිපයක සහාය ලබා ගන්නා ලදී. ගෘහස්ත ප්‍රශ්නාවලියක්, ඉලක්ක කණ්ඩායම් සාකච්ඡා සහ ප්‍රධාන තොරතුරු සපයන්නන් සමඟ සම්මුඛ සාකච්ඡා භාවිතා කරමින් සමාජ-ආර්ථික දත්ත ක්ෂේත්‍රය තුළදී එක්රැස් කිරීමද සම්පූර්ණ කරන ලදී.



ඉහත සියලුම දත්ත ද්‍රාව ආකෘති විශ්ලේෂණය සඳහා සහ යෙදවුම් ලෙස සහ යෝජනා කරනු ලබන ක්‍රියාමාර්ගවල සමාජ හා ආර්ථික හා පාරිසරික ඇගයීම් සඳහා භාවිතා කෙරිණි.



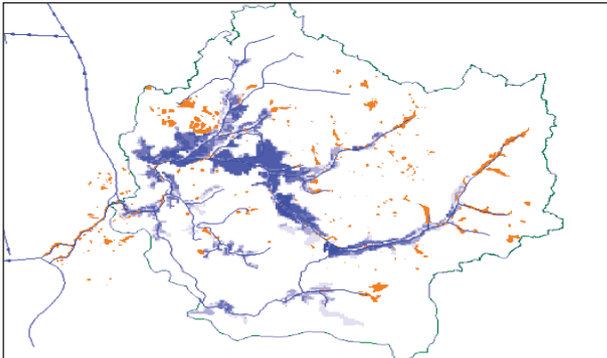
විවිධාකාර ආකෘතිවල භාවිතා කළ හැකි මොඩියුල විශාල සංඛ්‍යාවකින් සමන්විත SOBEK ආකෘති රාමුව සමඟ මෙම ව්‍යාපෘතියේ ජලවිද්‍යාත්මක හා ද්‍රාවවිද්‍යාත්මක සමාකරණ (simulations) සිදු කරන ලදී. මෙම ශක්‍යතා අධ්‍යයනය සඳහා SOBEK-RR, 1D-FLOW සහ 2D-FLOW මොඩියුල භාවිතා කරන ලදී.

SLLRDC ඉන්ජිනේරුවන්ගේ ධාරිතාව ශක්තිමත් කිරීම සඳහා “SOBEK හි ජල විද්‍යාත්මක හා ජලගතික මොඩියුලකරණය” පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහනක් අදියර දෙකක් යටතේ පවත්වන ලද අතර SLLRDC හි ඉන්ජිනේරුවන් 15කට වඩා වැඩි සංඛ්‍යාවක් SOBEK මොඩියුලකරණ අත්දැකීම් ලබා ගෙන ඇත.

ඓතිහාසික ගංවතුර සිදුවීම් සමාකරණය කිරීම සඳහා ආකෘතිය පිහිටුවන ලද අතර දත්ත 2016 මැයි මස සිදු වූ නවතම ගංවතුර සමඟ සංසන්දනය කරන ලදී. ගංවතුර සමීක්ෂණය අවස්ථාවේ ලබා ගන්නා ලද ජල මට්ටම් සමාකරණ ජල මට්ටම් සමඟ සංසන්දනය කරන ලද අතර ඒවා සමීපව ගැලපෙන බැවින් ප්‍රතිඵල දිරිගන්වන සුළු විය.



2030 ඉඩම් පරිහරණය නියෝජනය කිරීම සඳහා ආදර්ශ ආකෘතියේ පාදක තත්ත්වය පිහිටුවන ලද අතර ජල පෝෂක ප්‍රදේශයේ ජලයෙන් යටවී ඇති ප්‍රදේශ හඳුනාගැනීම සඳහා විවිධ ප්‍රත්‍යාගමන කාල පරිච්ඡේදයන් සඳහා සමාකරණයන් සිදු කරන ලදී. ඉහළ ජල පෝෂක ප්‍රදේශයේ ඇති ද්‍රෝණි මන්දගාමී කිරීම, ප්‍රධාන නාලිකා පද්ධතියේ අවහිරතා ඉවත් කිරීම, කැළණි ගඟ අපවාන දක්වා දිවෙන පහළ නාලිකා වැඩිදියුණු කිරීම, ගංවතුර මුතුරාජවෙල වගුර වෙත හරවා යෑවීම සඳහා කළු ඔය මංසන්දියේ සිට මුතුරාජවෙල වගුර දෙසට පැරණි ඕලන්ද ඇළ මාර්ගයේ නාලිකා, පහළ කළු ඔය තෙත් බිම්වලින් හැරවුම් නාලිකාව සහ පැරණි ඕලන්ද ඇළ මාර්ගය වැඩි දියුණු කිරීම සහ කැළණි ගඟට ජලය ගලා බසින ස්ථානයේ පොම්පාගාරයක් සහ ගංවතුර දොරටුවක් ඉදි කිරීම වැනි ගත හැකි ක්‍රියාමාර්ග රාශියක් විමර්ශනය කරන ලද අතර පෝෂක ප්‍රදේශයේ ගංවතුර මට්ටම් මත බලපෑම නිරීක්ෂණය කිරීම සඳහා කළු ඔය ද්‍රෝණිය සඳහා යෝග්‍ය අවම කිරීමේ විකල්ප සොයා ගැනීම පිණිස, ගංවතුර මට්ටම් අඩු කිරීම සඳහා අවම කිරීමේ විකල්පවල සමුච්චිත බලපෑම පුරෝකථනය කිරීම සඳහා ඉහත සඳහන් එක් එක් අවම කිරීමේ විකල්ප ඒකාබද්ධ කර සමාකරණය කරන ලදී.



තෙත්බිම් කළමනාකරණය හා ගංවතුර පාලනය සම්බන්ධ වත්මන් පාරිසරික තත්ත්වයන් හා පවත්නා ගැටලු අවබෝධ කර ගැනීම සඳහා ආදර්ශන ව්‍යායාමයේදී වැඩිදියුණු කළ යුතු ප්‍රදේශවල වේගවත් පාරිසරික පරීක්ෂණ සිදු කරන ලදී.



වඩාත්ම පිරිවැය ඵලදායී විකල්ප හඳුනාගැනීම සඳහා පහසුකම්වල මූලික සැලසුම සහ පිරිවැය ප්‍රතිලාභ විශ්ලේෂණය කරමින් පවතින අතර ඒවා සමාජ හා පාරිසරික සලකා බැලීම් සමඟ ඇගයීමට ලක් කිරීමට නියමිතය. 2018 ජනවාරි මාසයේදී අවසන් වාර්තාව සමඟ මෙම ප්‍රතිඵල ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.

මෙම අධ්‍යයනයේ මූලික ඉංජිනේරු ඇස්තමේන්තුව රුපියල් මිලියන 80ක් වූ අතර බදු හැර රුපියල් මිලියන 57කට කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රදානය කරනු ලැබිණි. 2017 වර්ෂය අවසානයේදී සිදු කර ඇති මුළු කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 37කි.

**බස්නාහිර පළාත සඳහා තෙත් බිම් කළමනාකරණ උපාය මාර්ග (WMS) සකස් කිරීම**

**කළු ඔය, මුදුන් ඇල සහ අත්තනගළ ඔය ද්‍රෝණිය සඳහා (WMS)**

බස්නාහිර පළාතේ ජනතාවගේ යහ පැවැත්ම උදෙසා තෙත් බිම් වැදගත් වේ. සියලුම තෙත් බිම්, වඩාත් අයහපත් තත්ත්වයක පවතින ඒවා පවා මානව යහපතට දායක වන ප්‍රතිලාභ රැසක් සපයයි. නාගරික සන්දර්භය තුළ අත්තනගළ ස්වාභාවික යටිතල පහසුකමක් ලෙස තෙත් බිම් ප්‍රධාන වශයෙන් ගංවතුර ඇතුළු නාගරික ගැටලු රාශියකට විසඳුම් සැපයීමේ හැකියාවෙන් යුක්ත වේ.



තෙත් බිම්වලින් ලැබෙන සියලු ප්‍රතිලාභ නොසලකමින් මානව මැදිහත්වීම් හේතුවෙන් තෙත් බිම් සම්පූර්ණයෙන්ම නැති වී යෑමට හෝ ක්‍රමයෙන් පිරිහෙමින් පවතී. තෙත් බිම්වල වාසි බොහෝ විට නොපෙනෙන අතර ඒවා නැති

වූ විට පමණක් ඒවායේ වටිනාකම් පැහැදිලිව දැකිය හැකි වන අතර නොමිලේ ලැබෙන මෙම සේවා ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීම සඳහා දැරිය යුතු නොපෙනෙන පිරිවැය පැහැදිලි වනු ඇත. එබැවින්, නාගරික තෙත්බිම් ප්‍රදේශ සංරක්ෂණය හා තිරසර කළමනාකරණය නගරය තුළ සිදු කරමින් පවතින සංවර්ධන ක්‍රියාකාරකම්වල අත්‍යවශ්‍ය කොටසක් ලෙස සැලකීමෙන් ක්‍රියාකාරකම් දෙකම එකවර සිදු කළ යුතු වන අතර එකිනෙක සමඟ සහයෝගයෙන් සිදු විය යුතුය.

තෙත්බිම් ඥානාන්විතව භාවිතා කිරීමේ අරමුණින් කොළඹ පුරවර කලාපය සඳහා තෙත් බිම් කළමනාකරණ උපාය මාර්ගයක් (WMSM) 2015 දී සකස් කරන ලද අතර එය සමස්ත බස්නාහිර පළාත සඳහා WMS සකස් කිරීමේ අඛණ්ඩව නිරත වේ. ඒ අනුව, කළු ඔය සහ මුදුන් ඇල ද්‍රෝණි සහ අත්තනගළ ඔය ද්‍රෝණිය සඳහා තෙත් බිම් කළමනාකරණ උපාය මාර්ග සකස් කිරීම 2017 වර්ෂයේදී ක්‍රියාවට නංවන ලදී.

කළු ඔය සහ මුදුන් ඇල සඳහා WMS සකස් කිරීම තෙත් බිම් කළමනාකරණ අංශයේ (WMD) කාර්ය මණ්ඩලයේ සහාය ඇතිව උපදේශක කණ්ඩායමක් විසින් සිදු කරමින් පවතින අතර අත්තනගළ ඔය ද්‍රෝණිය සඳහා WMS සකස් කිරීම WMD කාර්ය මණ්ඩලය විසින් සිදු කරනු ලැබේ.



ව්‍යාපෘති ක්‍රියාකාරකම්වලට පහත සඳහන් කරුණු ඇතුළත් වුවද එයට සීමා නොවේ; (1) පරිසර විද්‍යාව, ජලයේ ගුණාත්මකභාවය, ජල විද්‍යාව, පස, අවසාදිත, සමාජ ආර්ථික ලක්ෂණ සහ තෙත් බිම්වල පරිසර පද්ධති සේවා පිළිබඳ අධ්‍යයනයන්; (2) තෙත් බිම් ආර්ථික ඇගයීම; (3) තෙත් බිම් සිතියම්ගත කිරීම සහ කලාපකරණය කිරීම; (4) තෙත් බිම් කළමනාකරණ උපායමාර්ග සකස් කිරීම; සහ (5) පුහුණු කිරීම, ධාරිතා වර්ධනය සහ ආයතනික ශක්තිය වැඩි කිරීම.

අධ්‍යයනයේ ප්‍රතිදානයන් තෝරාගත් ගංඟා ද්‍රෝණිවල තෙත් බිම්වල පරිසර විද්‍යාව, ජලයේ තත්ත්වය, ජල විද්‍යාව, පස, අවසාදිත, සමාජ ආර්ථික ලක්ෂණ හා තෙත් බිම්වල පරිසර පද්ධති සේවා පිළිබඳ තාක්ෂණික වාර්තා වනු ඇත. මෙම ව්‍යාපෘතිය මගින් බස්නාහිර පළාත තුළ කළු ඔය සහ මුදුන් ඇල ද්‍රෝණි සහ අත්තනගළ ඔය ද්‍රෝණියේ සියලුම තෙත් බිම් සඳහා තිරසර හා දිගුකාලීන කළමනාකරණ උපාය මාර්ගයක් සපයයි.



මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතේ 2017 වර්ෂයේදී රුපියල් මිලියන 39.89ක් වටිනා කාර්යයන් සිදු කර ඇත.

**අභ්‍යන්තර ජල ප්‍රවාහන ව්‍යාපෘතිය**

දිනකට රථවාහන 160,000කට අධික සංඛ්‍යාවක් මගීන් මිලියනයකට අධික සංඛ්‍යාවක් තදාසන්න නගරවල සිට කොළඹ නගරය කරා පැමිණේ. කාර්යබහුල වේලාවන්හිදී වාහනවල සාමාන්‍ය වේගය පැයට කිලෝමීටර් 10 ට වඩා අඩු වී ඇති අතර ඇති කරනු ලබන පරිසර දූෂණය ඉතා ඉහළ අගයක් ගනී. අනෙකුත් ප්‍රවාහන මාධ්‍යයන් හා සංසන්දනය කිරීමේදී අභ්‍යන්තර ජල ප්‍රවාහනය පිරිවැය අඩු, ඉන්ධන කාර්යක්ෂම, පරිසර හිතකාමී, අඩු ප්‍රාග්ධන අවශ්‍යතාවයක් සහිත, නම්‍යශීලී, ප්‍රසන්න හා ආරක්ෂිත ප්‍රවාහන මාදිලිය අඩු වියදමක් වන අතර එබැවින් එය පවතින හා අපේක්ෂිත රථවාහන තදබදය අවම කිරීම සඳහා එක් විසඳුමකි. එබැවින් බස්නාහිර කලාපයේ මහානගර සැලසුම් ව්‍යාපෘතිය මගින් ජල ප්‍රවාහන මාර්ග තුනක් හඳුනාගෙන තිබේ.

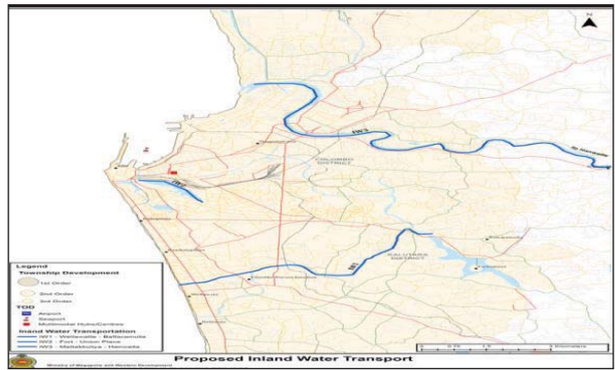
- වැල්ලවත්ත - බත්තරමුල්ල මාර්ගය (IW1)
- කොටුව - යුනියන් පෙදෙස මාර්ගය (බේරේ වැව හරහා) (IW2)
- මට්ටක්කලිය - හංවැල්ල මාර්ගය (කැලණි ගඟ ඔස්සේ) (IW3)

මෙම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණ වන්නේ ස්වයං - තිරසර ඇළ මාර්ග පද්ධතියක් සඳහා ආදායම් උත්පාදනය කරන අතරම ප්‍රධාන ප්‍රවාහන කොරිඩෝරවල කාර්යබහුල අවස්ථාවල රථවාහන තදබදය අවම කිරීම පිණිස මගීන් ප්‍රවාහනය කිරීම සඳහා අභ්‍යන්තර ජලාශ මාර්ග භාවිතා කිරීමයි.

බත්තරමුල්ල-වැල්ලවත්ත මාර්ගය (IW1) කෝට්ටේ ඇළ, කිරුළපන ඇළ, වැල්ලවත්ත ඇළ ඔස්සේ ගමන් කරයි. එය

කි.මී. 10.6ක ගමන් මාර්ගයක බෝට්ටු නැවතුම් ස්ථාන 9කින් සමන්විත වන අතර එය මැරයින් ඩ්‍රයිව්, ගාලු පාර, හයිලෙවල් පාර, බේස්ලයින් පාර, නාවල පාර සහ ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර මාවත ඇතුළු ප්‍රධාන මාර්ග 06ක් හරහා ගමන් කරයි. බෝට්ටු නැවතුම් ස්ථාන තුනක් ප්‍රධාන කොරිඩෝර හතෙහි පිහිටා ඇත. කොටුව සිට යුනියන් පෙදෙස දක්වා බේරේ වැව (IW2) ඔස්සේ ගමන් කිරීම සඳහා බස් සේවාව භාවිතා කළ යුතු මගීන්ට විශේෂයෙන් කාර්ය බහුල වේලාවලදී බොහෝ කාලයක් ඉතිරි වේ. මෙම මාර්ගය කිලෝමීටර් 2ක දුර ප්‍රමාණයකින් යුක්ත වන අතර නැවතුම් ස්ථාන 4ක් යෝජනා කර ඇත.

වඩාත් සුවපහසු ප්‍රවාහන පද්ධතියක් සැපයීම මගින් මගීන් ආකර්ෂණය කර ගැනීම සඳහා යෝජිත බෝට්ටු ජලයේ නොගිලෙන, සුව පහසු සහ වායුසමීකරණය කළ ඒවා වේ. බෝට්ටු නැවතුම් ස්ථානවලදී, මගීන්ට සේවා සැපයීම සඳහා පහසුකම් මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවනු ලැබේ. සියලු ප්‍රවාහන මාදිලි සඳහා පොදු ප්‍රවාහන කාඩ්පත්, නාවුක හමුදා බේරා ගැනීමේ ස්ථානයක් සහ තත්‍ය කාල පාලන පද්ධතියක් සඳහා සම්බන්ධතාවය මගින් මගීන්ට නව්‍ය, ආරක්ෂිත සහ විනෝදජනක සංචාරක අත්දැකීමක් ලබා දෙයි. තවද, මාර්ග දෙක සඳහා විශේෂයෙන් කොටුව-යුනියන් පෙදෙස මාර්ගය සඳහා (බේරේ වැව) විනෝදාත්මක ක්‍රියාකාරකම් හඳුන්වා දෙනු ඇත.



**ඉඩම් නිරවුල් කිරීමේ කාර්යයන් සඳහා අනුමැතිය ලබා දීම**

දිවයිනෙහි ස්ථානීය ගංවතුර සහ ක්ෂණික ගංවතුර ඇති වීම සඳහා ප්‍රධාන හේතුව වන්නේ අතවසර සංවර්ධනය කිරීම සහ පහත් බිම් ගොඩකිරීමයි. එබැවින් නාගරික ගංවතුර හේතුවෙන් රටේ ආර්ථිකයට සිදු වූ අලාභයන් හා සැසඳීමේදී පහත් බිම් කාර්යක්ෂම හා ඵලදායී ජල අපවහන පද්ධතියක් සමඟින් සංවර්ධනය කිරීම ඉතා වැදගත් වේ.

තෙත්බිම් කළමනාකරණ අංශය විසින් මෙම කාර්යය ඉටු කරනු ලබන්නේ පහත් බිම්වල සංවර්ධනය සඳහා සේවාවලාභියාගේ ඉල්ලීමෙහි සෑම කාරණයක් සඳහාම විස්තීර්ණ ජල විද්‍යාත්මක හා ජලගතික අධ්‍යයන සිදු කිරීමෙනි. SLLRDC පනත යටතේ පිහිටුවා ඇති සැලසුම් කමිටුව වෙත මෙම විස්තීර්ණ ජලාපවහන යෝජනා ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.

2017 වර්ෂය තුළ නිවැරදි ජලාපවහන පද්ධති සඳහා උපදේශන ලබා දීමෙන් සහ අවශ්‍ය ජලාපවහන සැලසුම් ලබා දීමෙන් සංස්ථාව උපයාගත් ආදායම රුපියල් මිලියන 32.5කි.

## විශේෂ ව්‍යාපෘති අංශය

බොහෝවිට ජලවිද්‍යාත්මක/ද්‍රාව විද්‍යාත්මක කාර්යයන් සඳහා සැලසුම් සකස් කිරීම, ඇඳීම් සකස් කිරීම, පිරිවැය ඇස්තමේන්තු, ලංසු ලියවිලි සහ ක්‍රියාවට නැංවීම කළමනාකරණය කිරීම/අධීක්ෂණය කිරීම වැනි ක්‍රියාකාරකම් විශේෂ ව්‍යාපෘති අංශය විසින් භාරගනු ලැබේ. 2017 වර්ෂය තුළදී භාරගත් කාර්යයන් පහත පරිදි කාණ්ඩගත කළ හැක;

- විදේශ අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති
  1. කොළඹ පුරවර නාගරික සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය (ලෝක බැංකුව විසින් මූල්‍යාධාර ලබා දී ඇත)
- භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති
  2. මාදිවෙල දකුණ හැරවුම් ව්‍යාපෘතියේ සවිස්තර අපවහන සැලසුම් සකස් කිරීම

### 1. කොළඹ පුරවර නාගරික සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය

කොළඹ නගරය තුළ සහ අවට ගංවතුර ඇතිවීම වර්ෂ ගණනාවක සිදු වෙමින් පවතින අතර එමඟින් සැලකිය යුතු ආර්ථික පසුබෑමක් සහ මහජනතාවගෙන් විශාල කොටසක් සඳහා සමාජ දුෂ්කරතා ඇති කරයි.

කොළඹ ජල දෝණියෙහි ගංවතුර පාලනය, යටිතලව්‍යුහ සහ අපවහන කළමනාකරණ පද්ධති වැඩි දියුණු කිරීම මෙන්ම යටිතලව්‍යුහ නඩත්තු කිරීම සඳහා සහ සේවාවන් ලබාදීම සඳහා කොළඹ පුරවර ප්‍රදේශයේ මධ්‍යම සහ පළාත් පාලන ආයතනවල හැකියාවන් ඉහළ නැංවීම MCUDP මඟින් අරමුණු කර ඇත.

MCUDP හි සංඝටක දෙකක් ඇත;

- 1 වැනි සංඝටකය - ගංවතුර සහ අපවහන කළමනාකරණ
- 2 වැනි සංඝටකය - තිරසර පුරවර සහ පළාත් යටිතලව්‍යුහ සහ සේවාවන් සැපයීම සඳහා ආයතන ශක්තිමත් කිරීම සහ ක්‍රියාවට නැංවීමේ සහාය.

ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව (ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන) යටතේ ක්‍රියාවට නංවන ලද ප්‍රධාන සංඝටකය වන්නේ ගංවතුර සහ අපවහන කළමනාකරණයයි. කොළඹ පුරවර කලාපයේ අපවහන පද්ධතිය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා තීරණාත්මක යැයි හඳුනාගෙන ඇති ප්‍රමුඛතා ගංවතුර සහ අපවහන කළමනාකරණ යටිතලව්‍යුහ පුනරුත්ථාපනය කිරීම සහ වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා මෙමඟින් සහාය ලබා දෙනු ඇත. පවතින අපවහන පද්ධතියේ පිටවන ධාරිතාවය වැඩිදියුණු කිරීම, නව හැරවුම් ඇළ මාර්ග සහ වැසි ජල පොම්පාගාර හඳුන්වාදීම සඳහා මෙමඟින් ප්‍රධාන වශයෙන් අවධානය යොමු කරනු ඇත.

මහානගර සහ බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ ඒකකය මඟින් ව්‍යාපෘතිය කළමනාකරණය කරනු ලැබේ.

ශ්‍රී ලංකා සංවර්ධන විසින් MCUDP යටතේ සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල ලැයිස්තුවක් පහත දක්වා ඇත.

අංකය	උප ව්‍යාපෘති අංකය	උප ව්‍යාපෘතිය
<b>සම්පූර්ණ කරන ලද</b>		
I	W/01	දෙහිවල ඇළ මාර්ගය
II	W/02	ප්‍රධාන අපවහන සහ මෝදර උමග
III	W/03/A	ශාන්ත සෙනෙස්තියන් දකුණු ඇළ මාර්ගය
IV		නලංගම වැව හැරීම
V	W/07/A	වැල්ලවත්ත ඇළ මාර්ගය
<b>සිදු කරමින් පවතින</b>		
VI	W/05	MED - I සඳහා වැඩිදියුණු කිරීම
VII	W/11	MED - II සඳහා වැඩිදියුණු කිරීම
VIII	W/19	MED - III සඳහා වැඩිදියුණු කිරීම
IX	W/09	ශාන්ත සෙනෙස්තියන් උතුරු ඇළ මාර්ගය
X	W/12	ශාන්ත සෙනෙස්තියන් උතුරු දොරගුළු සහ පොම්පාගාරය සැලසුම් කිරීම සහ ඉදිකිරීම
XI	W/16/B	කොළොන්නාව ඇළ මාර්ග හැරවුම - II යෝජනා ක්‍රමය
<b>ප්‍රදානය කිරීමට ආසන්න අවධියේ පසුවන</b>		
XII	W/14	නව මෝදර සහ ටොරින්ටන් උමං මාර්ගය
XIII	W/24	අඹතලේ පොම්පාගාරය
<b>ප්‍රසම්පාදන අවධියේ පසුවන</b>		
XIV	W/13	ශාන්ත සෙනෙස්තියන් දකුණු පොම්පාගාරය ඉදිකිරීම
XV	W/18	තත්‍යකාල ඒකාබද්ධ ගංවතුර කළමනාකරණ පද්ධතියක් (RTC) සැපයීම සහ සවිකිරීම
<b>අවසන් කිරීම / සවිස්තර සැලසුම් අවධියේ පසුවන</b>		
XVI	W/16/A	කොළොන්නාව ඇළ මාර්ග හැරවුම යෝජනා ක්‍රමය I
XVII	W/16/C	කොළොන්නාව ඇළ මාර්ග හැරවුම - යෝජනා ක්‍රමය III
XVIII	W/16/D	කොළොන්නාව ඇළ මාර්ග හැරවුම - යෝජනා ක්‍රමය IV
XIX	W/20	ජලයේ තත්ත්වය ඉහළ නැංවීම සඳහා දෝර ගේට්ටු සැලසුම් කිරීම සහ ස්ථාපිත කිරීම

2017 දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දිනට ප්‍රගතිය - ව්‍යාපෘති ක්‍රියාවට නැංවීම

**I. දෙහිවල ඇළ මාර්ගයේ ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණ ඉදිකිරීම සම්පූර්ණ කිරීම**

කොන්ත්‍රාත් අංකය : MCUDP/SLLRDC/W/01  
 කොන්ත්‍රාත්කරු : ස්කොයාර් මෙක් ඉංජිනියරින් (පෞද්.) සමාගම  
 කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම : රු.409,971,109.35  
 ආරම්භ කළ දිනය : 20.05.2013  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : 27.02.2015



**II. අලුත් මාවත බෝක්කුව, මෝදර සතරැස් අපවහන, මෝදර උමං මාර්ගය, මනු බිල ඉදිකිරීම සම්පූර්ණ කිරීම, මෝදර මෝස අසල ඇළ ඉවුරු වැඩිදියුණු කිරීම සහ ප්‍රධාන ඇළ මාර්ගයේ ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණ කාර්යයන්**

කොන්ත්‍රාත් අංකය : MCUDP/SLLRDC/W/02  
 කොන්ත්‍රාත්කරු : එඩ්වර්ඩ් සහ ක්‍රිස්ටින්  
 කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම : රු.409,971,109.35  
 ආරම්භ කළ දිනය : 27.11.2012  
 සම්පූර්ණ කළ දිනය : 21.12.2014



**III. ශාන්ත සෙනස්තියන් දකුණු ඇළ මාර්ගයේ ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂණ කාර්යයන් සම්පූර්ණ කිරීම**

කොළඹ අපවහන ද්‍රෝණියේ උතුරෙන් පිහිටි ශාන්ත සෙනස්තියන් දකුණු ඇළ ඔස්සේ වර්ග කි.මී. 2.4 ක අතිශයින් නාගරීකරණය වූ පෝෂක ප්‍රදේශයක වැසි ජලය බැස යෑම සිදු වේ. මරදාන කාර්මික විද්‍යාලය ආසන්නයේ

දකුණු දියගුළු ගේට්ටුවෙන් ආරම්භ වන ශාන්ත සෙනස්තියන් දකුණු ඇළ මාර්ගය ගොඩනැගිලිවලින් ගහන ප්‍රදේශයක් ඔස්සේ මාලිගාවත්ත ප්‍රදේශයේදී ශ්‍රී සංඝරාජ මාවත සහ ඉන් පසුව ග්‍රැන්ඩ්පාස්හි වෛද්‍ය බ්‍රිටෝ බාබ්පුල්ලේ පෙදෙස හරහා වයඹ දිශාවට ගලා බසී. ඉන් පසුව ශාන්ත සෙනස්තියන් උතුරු ඇළ මාර්ගය ආරම්භ වන දෙමටගොඩ ඇළ මාර්ග දෙමෝයෙන් අවසන් වේ.

**ව්‍යාපෘති අරමුණු**

- අවහිරතා ඉවත් කිරීම සඳහා හඳුනාගත් කොටස්වලදී ඇළ මාර්ගය පුළුල් කිරීම.
- ඇළ ඉවුරු ස්ථිරව නියම කිරීම සහ එමඟින්;
- ඇළ මාර්ගය නවීකරණය කිරීම සහ ගලා බැසීමේ ධාරිතාවය වැඩි කිරීම.
- ඇළ ඉවුරු බාදනය වැළැක්වීම
- 1.0 m MSL දක්වා ඇළ මාර්ග පත්ල පිහිටුවීම (සැලසුම් කළ පරිදි)

කොන්ත්‍රාත් අංකය : MCUDP/SLLRDC/W/03A  
 කොන්ත්‍රාත්කරු : ඇක්සස් ඉංජිනියරින් පීඑල්සී

කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම : රු. 259,750,715.74  
 ආරම්භ කළ දිනය : 2014.01.27  
 ව්‍යාපෘති කාලසීමාව : මාස 18  
 මූල්‍ය ප්‍රගතිය : රු. 218,881,314.62  
 භෞතික ප්‍රගතිය : 100%  
 ව්‍යාපෘතිය සම්පූර්ණ කරන ලද දිනය : 2016 ජූලි 20



**IV. තලංගම වැව හැරීමේ කාර්යයන් සම්පූර්ණ කිරීම**

අක්කර 20ක විශාලත්වයකින් යුත් මධ්‍යම ප්‍රමාණයේ ජලාශයක් වන තලංගම ජලාශය මාදිවෙල නැගෙනහිර හැරවුම් ජලධාරයෙහි ඉහළ කොටසෙහි පිහිටා ඇති අතර වර්තමානයේදී වාරි කටයුතු සඳහා මෙන්ම ගංවතුර අවම කිරීම සඳහා ද්විකාර්ය ජලාශයක් ලෙස ක්‍රියාකාරී වේ. මුලින් මෙම ජලාශය වාරි කටයුතු සඳහා පමණක් භාවිතා කරන ලද අතර 90 දශකයේ අග භාගයේදී “මහ කොළඹ ගංවතුර අවම කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය - අදියර I” යටතේ ගංවතුර අවම කිරීම සඳහා නවීකරණය කරන ලදී.

තලංගම ජලාශය, පාර්ලිමේන්තු ජලාශය දෙසට මෙන්ම කැලණි ගඟ දිශාවට ජලය වාන් දැමීමට හැකි වන අයුරින් වෙනස් උස මට්ටම්වල පිහිටි වාන් දොරටු දෙකකින් සමන්විත වේ. ගංවතුර අවම කිරීම සඳහා තලංගම ජලාශය වාන් දැමිය යුත්තේ කැලණි ගඟ දිශාවට වුවද දැඩි ගංවතුර තත්ත්වකදී ජලාශය වාන් දමන්නේ පාර්ලිමේන්තු ජලාශය දෙසට වේ. දැඩි ගංවතුර තත්ත්වයන් යටතේ පාර්ලිමේන්තු ජලාශය දෙසට මෙම ජලාශය වාන් දැමීම වැළැක්වීම සහතික කිරීම සඳහා වැඩිදුර වෙනස්කම් සැලසුම් කිරීම මේ වන විට සිදු කරමින් පවතී. ඊට අමතරව, වැඩි ජෛව විවිධත්වයක් සහිත ප්‍රදේශයක තලංගම ජලාශය පිහිටා ඇති අතර එබැවින් මෙම ප්‍රදේශය මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය යටතේ විශේෂ ආරක්ෂිත කලාපයක් ලෙස නම් කර ඇත. එබැවින්, මෙම ප්‍රදේශයේ කවර හෝ සංවර්ධන කාර්යයක් මධ්‍යම පරිසර අධිකාරියේ නියාමනයන් අනුව සිදු කළ යුතුය.

**අරමුණ**

වාරි ඉල්ලුම සපුරාලීම පිණිස ජලාශයේ ධාරිතාවය අක්කර අඩි 32 සිට අක්කර අඩි 50 දක්වා ඉහළ නැංවීම.

මෙම ව්‍යාපෘතිය බල ගිණුම යටතේ සිදු කර ඇති අතර ව්‍යාපෘති පිරිවැය රු.මි. 117කි.



**V. ගාලු පාර පාලම අසලදී වැල්ලවත්ත ඇළ මාර්ගයේ ජලය ගලා බැසීම වැඩිදියුණු කිරීම සම්පූර්ණ කිරීම**

වැල්ලවත්ත ඇළ මාර්ගය කොළඹ ඇළ මාර්ග පද්ධතියේ ප්‍රධාන ඇළ මාර්ගයක් වන අතර මුහුදට සම්බන්ධ වන එක් මෝයකින් සමන්විත වේ. ගාලු පාර පාලම අසල සිට මැරයින් ඩ්‍රයිව් පාලම දක්වා වූ කොටස (මීටර් 400ක දිගින් යුත්) මහ කොළඹ ගංවතුර පාලන සහ පරිසරය වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘති අදියර I යටතේ පුනරුත්ථාපනය කර

නොමැති අතර මෙම ඇළ මාර්ග කොටසෙහි ඉවුරු දෙකම පසුගිය දශක දෙකක කාලය තුළ සංවර්ධනයට ලක් වී ඇත. ගාලු පාර පාලම අසල ඇළ මාර්ගයේ පටුම හරස්කඩ දක්නට ලැබෙන අතර එය ඇළ මාර්ගයේ ජලය ගලා බැසීමේ ධාරිතාවයට බාධා ඇති කරනු ලැබේ. මෙයට අමතරව මුහුදෙහි වඩ දිය බා දිය ඇති විමද ඇළෙහි ජලය ගලා බැසීමේ ධාරිතාවය පාලනය කරනු ලැබේ.

මෙම උප ව්‍යාපෘතියේ අරමුණ වන්නේ ගාලු පාර පාලම හරහා විධිමත් හුවමාරුවක් ලබා දෙමින් ඇළ මාර්ගයේ ජලය ගලා බැසීමේ ධාරිතාවය ඉහළ නැංවීම වේ.

කොන්ත්‍රාත් අංකය	: MCUDP/SLLRDC/W/07A
කොන්ත්‍රාතරු	: එඩ්වර්ඩ් සහ ක්‍රිස්ටි
කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම	: රු. 71,003,108.00
ආරම්භ කළ දිනය	: 2016.07.21
ව්‍යාපෘති කාලසීමාව	: මාස 07
සම්පූර්ණ කිරීමට අපේක්ෂිත දිනය	: 2017.02.22
ප්‍රදානය කළ EOT	: 2017.11.27
ප්‍රතිශෝධිත කොන්ත්‍රාත්	
වටිනාකම	: රු.128,801,722.70
මූල්‍ය ප්‍රගතිය	: රු.103,512,443.90

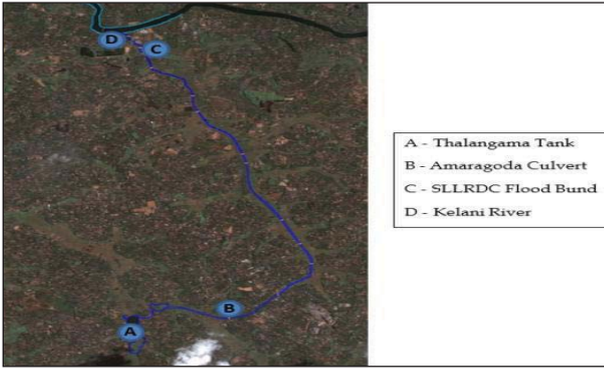


**මාදිවෙල නැගෙනහිර හැරවුම සඳහා වැඩි දියුණු කිරීම**

පාර්ලිමේන්තු ජලාශය අවට වර්ග කි.මී. 08ක ප්‍රදේශයක වැසි ජලය කැලණි ගඟට හැරවීම සඳහා සහ එමගින් කොළඹ ප්‍රදේශය තුළ ගංවතුර භාරය අඩු කිරීම සඳහා මාදිවෙල නැගෙනහිර හැරවුම් යෝජනා ක්‍රමය ඉදිකරන ලදී. මෙම හැරවුම් යෝජනා ක්‍රමය තලංගම ජලාශය සහ ඇවරිවත්ත ජලාශය යන ඉහළ ජලාශ සහ ඇවරිවත්ත ජලාශයෙන් ආරම්භ වී කැලණි ගඟෙන් අවසන් වන හැරවුම් ඇළ මාර්ගයකින් සමන්විත වේ. හැරවුම් ඇළ මාර්ගයේ දිග ආසන්න වශයෙන් කි.මී. 7.5ක් වන අතර කෘෂිකාර්මික, නේවාසික සහ ගඟ පහළ පහත් බිම් ප්‍රදේශ හරහා කැලණි ගඟ දක්වා ගලා බසී.

ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ ස්ථාන කිහිපයක පිහිටා ඇති බැවින් මුළු වැඩිදියුණු කිරීම් පහත පරිදි ක්‍රියාත්මක කිරීමේ පැකේජ 3කට බෙදා ඇත:

- a) AB : මාදිවෙල නැගෙනහිර හැරවුම් ඇළ මාර්ගය සඳහා වැඩිදියුණුකිරීම - අදියර I
- b) BC : මාදිවෙල නැගෙනහිර හැරවුම් ඇළ මාර්ගය සඳහා වැඩිදියුණුකිරීම - අදියර II
- c) CD : මාදිවෙල නැගෙනහිර හැරවුම් ඇළ මාර්ගය සඳහා වැඩිදියුණුකිරීම - අදියර III
- d) තලංගම වැව හැරීම



**VI. මාදිවෙල නැගෙනහිර හැරවුම් ඇළ මාර්ගය සඳහා වැඩිදියුණු කිරීම - අදියර I**

කොන්ත්‍රාත් අංකය : MCUDP/SLLRDC/W/05  
 කොන්ත්‍රාත්කරු : SD&CC  
 කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම : රු. 228,665,371.06  
 ආරම්භ කළ දිනය : 2016.10.10  
 ව්‍යාපෘති කාලසීමාව : මාස 12  
 සම්පූර්ණ කිරීමට අපේක්ෂිත දිනය : 2017.10.10  
 ප්‍රදානය කළ EOT : 2017.11.03  
 භෞතික ප්‍රගතිය : රු. 87,792,358.61

කාර්යයන් සිදු කෙරෙමින්



**VII. මාදිවෙල නැගෙනහිර හැරවුම් ඇළ මාර්ගය සඳහා වැඩිදියුණු කිරීම - අදියර II ආරම්භ කිරීම**

කොන්ත්‍රාත් අංකය : MCUDP/SLLRDC/W/11  
 කොන්ත්‍රාත්කරු : ගාමිණී කන්ස්ට්‍රක්ෂන්  
 කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම : රු.106,798,220.87  
 ආරම්භ කළ දිනය : 2016.12.16  
 ව්‍යාපෘති කාල සීමාව : මාස 12  
 ප්‍රදානය කළ EOT : 2018.10.02

භෞතික ප්‍රගතිය : රු. 32,328,058.01



**VIII. මාදිවෙල නැගෙනහිර හැරවුම් ඇළ මාර්ගය වැඩිදියුණු කිරීම අදියර III ආරම්භ කිරීම**

කොන්ත්‍රාත් අංකය : MCUDP/SLLRDC/W/19  
 කොන්ත්‍රාත්කරු : එඩ්වර්ඩ් ඇන්ඩ් ක්‍රිස්ටින්, කොමුනි JV  
 කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම : රු. 344,577,482.70  
 ව්‍යාපෘති කාල සීමාව : මාස 12  
 මූල්‍ය ප්‍රගතිය : රු.93,694,507.58

ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශය



කාර්යයන් සිදු කෙරෙමින්



**IX. ශාන්ත සෙනස්තියන් උතුරු ඇළ මාර්ගය**

කොළඹ අපවහන ද්‍රෝණියේ උතුරු ප්‍රදේශයේ පිහිටි ශාන්ත සෙනස්තියන් උතුරු ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ අධික වශයෙන් නාගරීකරණය වූ වර්ග කි.මී. 1.5ක ජලාධාර ප්‍රදේශයක වැසි ජලය ගලා බැසීම සිදු වේ. දෙමටගොඩ

ඇළ මාර්ගය සහ ශාන්ත සෙබස්තියන් දකුණු ඇළ මාර්ග දෙබෙදුමෙන් ආරම්භ වන එය අධික ගොඩනැගිලි පවතින ප්‍රදේශ හරහා වයඹ දිශාවෙන් කැලණි ගඟ දක්වා ගලා බසී. උතුරු කොළඹ ඇළ මාර්ග පද්ධතියේ වැසි ජලය ගලා බසින ප්‍රධාන පිටවන එය වන අතර කි.මී.1.9ක් දිගින් සහ මීටර් 15ක සාමාන්‍යය පළලින් යුක්ත වේ. ඉගුරු කඩේ පාලම අසල සිට කැලණි ගඟේ මෝය දක්වා ශාන්ත සෙබස්තියන් උතුරු ඇළ මාර්ගයේ ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂා කර නොමැත. එබැවින් පොම්ප කිරීමේ පිරිවිතර හා ගැලපෙන පරිදි ජලය ගලා බැසීමේ වේගය ඉහළ නැංවීම සඳහා ඇළ මාර්ගය නවීකරණය කිරීම, ඇළ මාර්ගයෙහි පවත්වාගත හැකි උපරිම පළල පවත්වා ගැනීම සහ ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂා කිරීම සිදු කළ යුතුය.

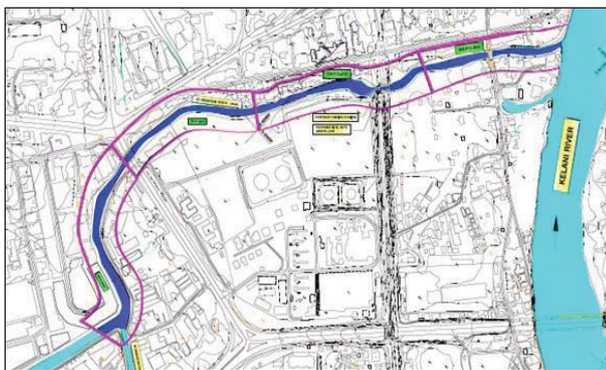
**අරමුණු:**

ඇළ ඉවුරු මායිම් විධිමත්ව නියම කිරීම සහ එමඟින්;

- ඇළ මාර්ගය නවීකරණය කිරීම සහ ගලා බැසීමේ ධාරිතාවය ඉහළ නැංවීම
- ඇළ ඉවුරු බාදනය වැළැක්වීම
- ඇළ ඉවුරු බලහත්කාරයෙන් අත්පත් කර ගැනීම වැළැක්වීම සහ ඇළ මාර්ග නඩත්තු කිරීමට පහසුකම් සැපයීම

කොන්ත්‍රාත් අංකය	: MCUDP/SLLRDC/W/09
කොන්ත්‍රාත්කරු	: ආර්ථාර් කන්සට්‍රක්ෂන්ස් (පෞද්.) සමාගම
කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම	: රු. 322,500,102.88
ව්‍යාපෘති කාල සීමාව	: මාස 15
මූල්‍ය ප්‍රගතිය	: රු. 107,231,545.23

**ව්‍යාපෘති ප්‍රදේශය**



කාර්යයන් සිදු කෙරෙමින්



**X. උතුරු දියගුළු පොම්පාගාරය**

ශාන්ත සෙබස්තියන් ඇළ මාර්ගයේ උතුරු දියගුළු ගේට්ටුව කොළඹ ඇළ මාර්ග පද්ධතියේ එක් ප්‍රධානතම පිටවනකි. කෙසේවෙතත්, මීටර් 17-20ක් පමණ පළල ශාන්ත සෙබස්තියන් උතුරු ඇළ මාර්ගය ගලා බැසීම සඳහා මෙම ස්ථානයේ පවතින විවරයේ පළල මීටර් 5ක් පමණ වේ. කැලණි ගඟේ ගංවතුර පිටාර ගැලීමෙන් කොළඹ නගරය ගංවතුරෙන් යටවීමෙන් ආරක්ෂා කර ගැනීම සඳහා ගංවතුර ගේට්ටු වසා තබන ස්ථානය මෙය වන බැවින් උතුරු දියගුළු පිහිටා ඇති ස්ථානය කොළඹ ඇළ මාර්ග පද්ධතියේ ඉතා තීරණාත්මක ස්ථානයකි. පවතින උතුරු දියගුළු ප්‍රමාණවත් නොවන බැවින් උතුරු දියගුළු ගුරුත්ව ගැලීම ඉහළ නැංවීම සඳහා ඒකාබද්ධ පළල මීටර් 15ක් වූ නව සිරස් ගේට්ටුවක් (මෝටරයක් සවි කරන ලද) සවි කරනු ඇත. ගංගා පිටවනකක් වන බැවින්, කැලණි ගඟෙහි ජල මට්ටම ඉහළ ගිය අවස්ථාවල උතුරු දියගුළුට ක්‍රියාකාරී විය නොහැක. කොළඹ ගංවතුර ඇතිවීම සහ කැලණි ගඟේ ජල මට්ටම ඉහළ යෑම වඩාත් සුලබ වෙමින් පවතින බැවින්, කැලණි ගඟෙහි ජල මට්ටම ඉහළ ගොස් ඇති අවස්ථාවලදී උතුරු දියගුළුෙහි පැවතීම සහතික කර ගැනීම අවශ්‍ය වේ. මෙය සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා නව ගුරුත්ව ගේට්ටුවට යාබදව සන මීටර 30ක ධාරිතාවයකින් යුත් පොම්පාගාරයක් ඉදි කරනු ඇත.

**අරමුණු**

කැලණි ගඟෙහි ජල මට්ටම ඉහළ ගොස් ඇති අවස්ථාවලදී වැසි ජලය ශාන්ත සෙබස්තියන් උතුරු ඇළ මාර්ගය හරහා ගලා යෑමට සැලැස්වීමේ හැකියාව සාක්ෂාත් කර ගැනීම. වර්තමානයේදී මෙය සිදු කිරීමේ හැකියාවක් නොමැත.

ඇස්තමේන්තුගත ව්‍යාපෘති පිරිවැය : රු.මි. 1,900



**XI. නව මෝදර සහ ටොරින්ටන් උමඟ**

වැසි ජලය මුහුදට ගලා යාමට සැලැස්වීම සඳහා යෝජනා නව මෝදර උමඟ (NMT) සහ ටොරින්ටන් උමඟ (TT) ඇළ මාර්ග පද්ධතියට ඒකාබද්ධ කිරීමට නියමිතය. යෝජනා TT ජාලය හෙක්ටයාර 547ක ජලාධාර ප්‍රදේශයක් තුළ ක්ෂුද්‍ර අපවහන පද්ධතිය සමඟ ඒකාබද්ධ වන මහා අපවහන පද්ධතියක කොටසක් නනය. NMT ඉදිකිරීම රෙඩ්බානා වත්ත ප්‍රදේශයේ පිහිටා ඇති ප්‍රධාන අපවානෙන් ආරම්භ කිරීමට යෝජනා. එය මෝදර ධීවර වරාය අසල පිහිටි

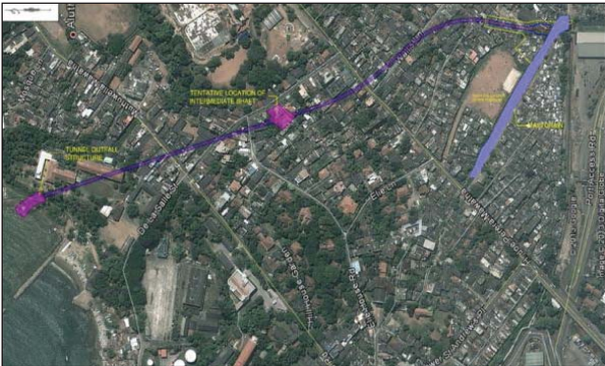
මෝදර වෙරළින් මුහුදට වැටීමට නියමිතය. TT (ප්‍රධාන උමඟ) ඉදිකිරීම ස්ටැන්මෝර් වන්ද්‍රවංකයෙන් ආරම්භ කිරීමට නියමිතය. එය බොද්ධාලෝක මාවත ඔස්සේ ගලාවත් බම්බලපිටිය වෙරළින් මුහුදට වැටීමට නියමිතය. ද්‍රාවවිද්‍යාත්මක ආකෘති නිර්මාණය තුළින් කළ ගණනය කිරීම්වලට අනුව උමං දෙකෙහිම අභ්‍යන්තර පරිධිය මීටර් 3කි. TT මීටර් 1,100ක (ආසන්න වශයෙන්) දිගින් යුතු වන අතර NMT මීටර් 155ක (ආසන්න වශයෙන්) දිගින් යුක්ත වේ.

**අරමුණු :**

උමඟ මගින් ගෙන එන වැසි ජලය එලදායී ලෙස මුහුදට මුදා හැරීම.

**ඇස්තමේන්තුගත ව්‍යාපෘති පිරිවැය : රු.මි. 4,680**

නව මෝදර උමං මාර්ගය



ටොරින්ටන් උමඟ



**XII. ශාන්ත සෙනස්තියන් දකුණු පොම්පාගාරය**

ශාන්ත සෙනස්තියන් ඇළ මාර්ගයේ (උතුර සහ දකුණ) අපවහන ප්‍රදේශය ආසන්න වශයෙන් වර්ග කිලෝමීටර් 20ක් වන අතර උන්නතාංශය - 2.0 සිට +6.0 mMSL අතර වෙනස්වෙමින් එම ප්‍රදේශය බොහෝවිට පහත් බිමකි. ඇළ මාර්ගයේ ජල මට්ටමට වඩා කැළණි ගඟේ ජල මට්ටම අඩු අවස්ථාවලදී ගොඩබිමෙහි සිට ජලය අපවහනය වීම සඳහා වර්තමානයේදී ගුරුත්ව පිටවන පවතී.

කැළණි ගඟෙහි ජල මට්ටම ඉහළ ගිය විට, ගඟෙහි ජලය ගොඩබිමට පැමිණීම වැළැක්වීම සඳහා පිටවන දොරටු

වසා තබනු ලැබේ. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ගුරුත්ව අපවහනය සිදු විය නොහැකි බැවින් ගොඩබිම සිට ගලා යන ජලයට කැළණි ගඟට ගලා යාමට නොහැකි වේ. එබැවින්, කොළඹ ජල ද්‍රෝණියෙහි අධික වර්ෂාපතනයක් පවතින අවස්ථාවල සහ කැළණි ගඟෙහි ඉහළ ජල මට්ටමක් පවතින අවස්ථාවල එම ජලය පොම්ප කර ඉවත් කිරීම පිණිස, ශාන්ත සෙනස්තියන් උතුරු ඇළ මාර්ගයේ පවතින උතුරු දියගල දොරටුව අසල සහ ශාන්ත සෙනස්තියන් දකුණු ඇළ මාර්ගයේ මරදාන පාලම අසල පොම්පාගාර දෙකක් ඉදිකිරීමට යෝජනා කර ඇත.

ශාන්ත සෙනස්තියන් දකුණු අගුළු පොම්පාගාරය සඳහා යෝජිත ස්ථානය ශ්‍රී ලංකා වරාය අධිකාරිය පරිශ්‍රය තුළ ශාන්ත සෙනස්තියන් දකුණු ඇළ මාර්ගයෙහි ඕල්කට් මාවත පාලම සහ මරදාන පාලන අතර පිහිටා ඇති අගුළු දොරටුවලට ඉහළින් පිහිටා ඇත. පැකේජයෙහි අන්තර්ගත කර ඇති ඇළ මාර්ග කොටස මරදාන පාර පාලම සිට ඕල්කට් මාවත පාලම දක්වා ඉහළට මීටර් 80ක් පමණ දිවෙන අතර, මෙම කොටසෙහි දිග ආසන්න වශයෙන් මීටර් 240කි.

**ඇස්තමේන්තුගත ව්‍යාපෘති පිරිවැය : රු.මි. 1,400**



**XIII. කොලොන්නාව ඇළ මාර්ග හැරවුම (අදියර I, II, III සහ IV)**

ගොතටුව පිහිටි භාවර්ඩි ගංවතුර බැම්ම හරහා කොලොන්නාව ඇළ මාර්ගය කින්තම්පහුව ඇළ මාර්ගයට සම්බන්ධ කිරීමට කර ඇති යෝජනාව යටතේ වන තවත් හැරවුමකි, කොලොන්නාව ඇළ මාර්ග හැරවුම. කැළණි ගඟෙහි අඩු ජල මට්ටම් අවස්ථාවලදී කොළඹ ජලාධාරයෙහි අමතර ගංවතුර මෙමගින් බැහැර කරනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ. ඒ අනුව කොලොන්නාව ද්‍රෝණිය හරහා කොළඹ අපවහන ද්‍රෝණියේ පවතින ජලයෙන් කොටසක් කැළණි ගඟට හැරවීම සඳහා කොලොන්නාව ඇළ මාර්ග හැරවුම උපකාරී වේ. යාබද කොලොන්නාව ජලාධාරය හරහා අමතර ජලය කැළණි ගඟට මුදා හැරීමෙන් පාර්ලිමේන්තු ජලාශයෙහි ගංවතුර භාරය අඩු කිරීමට යෝජිත හැරවුම මගින් අපේක්ෂා

කෙරේ. ගංවතුර අවස්ථාවකදී ගංවතුරෙන් විශාල කොටසක් කැළණි ගඟට හැරවීමට හැකිවීම මගින් මෙම හැරවුමෙන් සමස්ත මහ කොළඹ ද්‍රෝණියටම ප්‍රතිලාභ අත්වෙනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ. ඒ සමඟම කොළොන්නාව ද්‍රෝණියෙහි ගංවතුර ගැටලුව අඩු කරමින් කිත්තම්පහුව ප්‍රධාන ඇළ මාර්ගයෙහි ජලය ගලා බැසීමේ ධාරිතාව ඉහළ නැංවීමට යෝජනා. එබැවින්, කැළණි ගඟෙහි අඩු ජල මට්ටම් යටතේ ගංවතුර පවතින අවස්ථාවලදී මෙමගින් කොළොන්නාව සහ කොළඹ ද්‍රෝණිවලට ප්‍රතිලාභ අත්වෙනු ඇත.

අරමුණු :

කැළණි ගඟෙහි අඩු ජල මට්ටම් අවස්ථාවලදී, අධික වර්ෂාවක් පවතින අවස්ථාවලදී පාර්ලිමේන්තු ජලාශයෙහි ජල මට්ටම මීටර් 1.85 MSLට වඩා අඩුවෙන් තබා ගැනීම.

ඇස්තමේන්තුගත ව්‍යාපෘති පිරිවැය : රු.මි. 2,800



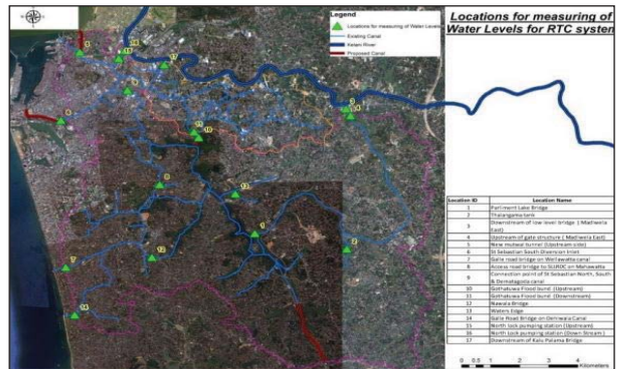
**XIV. තත්කාල ඒකාබද්ධ ගංවතුර කළමනාකරණ පද්ධතියක් (RTC) සැපයීම සහ ස්ථාපිත කිරීම**

ඇතිවිය හැකි ගංවතුර තත්වයන් කලින් දැන ගැනීම පිණිස සහ සිදුවිය හැකි ගංවතුර හානි අඩු කිරීම පිණිස පවතින පාලන ව්‍යුහ (ගේට්ටු/පොම්පාගාර) කළමනාකරණය කිරීම සහ ජලපෝෂක ප්‍රදේශයෙහි කාලගුණික තත්වයන් සහ පද්ධතියේ පවතින ගංගා/ඇළ මාර්ගවල ගලා බැසීමේ තත්වයන් අධීක්ෂණය කිරීම තත්කාල පාලන පද්ධතියෙහි අරමුණ වේ. කොළඹ ප්‍රදේශය සඳහා RTC වන පද්ධතියක තිබිය හැකි සංරචක වන්නේ,

- පවතින කාලගුණික පුරෝකථන පද්ධති (උදා. වර්ෂාපතන රේඩාර්, දේශීය හෝ අන්තර්ජාතික) භාවිතා කරමින් වර්ෂාපතන දත්ත එක්රැස් කිරීමේ පද්ධතිය;
- ඇති කළ හැකි අමතර වර්ෂාපතන අධීක්ෂණ ස්ථාන;
- ඇළ මාර්ග/ගංගා/පොකුණුවල ජල මට්ටම් අධීක්ෂණය කිරීමේ මිනුම් උපකරණ;
- ගංගා/ඇළ මාර්ගවල ජලය ගලා බැසීමේ මාපක;

- සන්නිවේදන සම්බන්ධතා;
- ජලය ගලා බැසීම පුරෝකථනය කිරීමේ පද්ධතිය (පවතින වර්ෂාපතනය-ගලායෑමේ ආකෘති);
- ගේට්ටු සහ පොම්පවල මනා ක්‍රියාකාරීත්වය ගණනය කිරීම සඳහා සියලු ආදාන භාවිතා කරමින් තීරණ ගැනීමට සහාය දක්වන පද්ධතියක්;
- විවිධ සංඝටකවල ක්‍රියාකාරීත්වය ඒකාබද්ධ කිරීම සඳහා සහ මෙහෙයුම් කළමනාකරණය මෙහෙයවීම සඳහා මෘදුකාංග සහ දෘඩාංග ඇතුළුව (SCADA වැනි) ප්‍රධාන පාලන ස්ථානයක්/පද්ධතියක්.

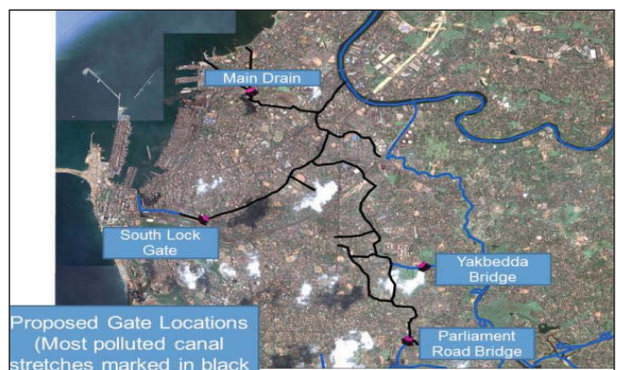
ඇස්තමේන්තුගත ව්‍යාපෘති පිරිවැය : රු.මි. 200



**XV. ජලයෙහි තත්වය වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා දෝර ගේට්ටු සැලසුම් කිරීම සහ ස්ථාපිත කිරීම**

ප්‍රධාන වශයෙන් වියළි කාලයේදී උතුරු කොළඹ ප්‍රදේශයේ ඇළ මාර්ග බොහොමයක් දූෂණයට ලක් වෙයි. එබැවින්, වියළි කාලයේදී පිරිසිදු කිරීමේ ක්‍රියාවලියක් අවශ්‍ය වේ. සියලු ගේට්ටු වසා උතුරු දියගල ගේට්ටුවෙන් මීටර් 1.2 MSL ක උසකට කැළණි ගඟෙන් ජලය පොම්ප කිරීමෙන් සෝදා හැරීමක් සිදු කළ යුතුය. ඇළ මාර්ග ජලයෙන් පිරුණු පසු ගේට්ටු විවෘත කිරීමෙන් ජලය මුදා හරිනු ලැබේ.

ඇස්තමේන්තුගත ව්‍යාපෘති පිරිවැය : රු.මි. 500



2. මාදිවෙල දකුණ හැරවුම් ව්‍යාපෘතිය

අන්තර්-ද්‍රෝණි හැරවුමක් පාදක කර ගනිමින් මාදිවෙල දකුණ හැරවුම් විකල්පය මීට පෙර තීරණය කර තිබිණි. කෙසේවෙතත්, එම හැරවුමෙහි පහත සඳහන් දෝෂ කිහිපයක් පවතී.

- a) පන්තිපිටියේ ද්‍රෝණි මුදුන හරහා හැරවීමේ යෝග්‍ය ඉදිකිරීමේ ක්‍රමවේදයක් පිළිබඳව පවතින දුෂ්කරතාවය සහ ඉහළ ඉදිකිරීම් පිරිවැය
- b) වේරැස් ගඟ ද්‍රෝණියේ කළු ඇළට ඇති වියහැකි ජලවිද්‍යාත්මක බලපෑම්
- c) අහිතකර සමාජීය සහ පාරිසරික ගැටලු.

ඉහත බාධාවන් හේතුවෙන්, විකල්පයන් දෙක සඳහා විකල්ප අධ්‍යයනයක් සිදු කර ඒ අනුව තීරණයන් සමඟ සහයෝගිත්වයෙන් සුදුසු විසඳුමක් පිළිබඳව අවසන් තීරණයක් ගැනීම සඳහා ගබඩා කිරීමේ පොකුණු පද්ධතියක විකල්ප විසඳුමක් ඉදිරිපත් කර ඇත. එබැවින්, මෙම විකල්ප අධ්‍යයනය සඳහා ජල විද්‍යාත්මක ආදර්ශ

අධ්‍යයනයක් පවත්වන ලදී. ප්‍රධාන වශයෙන් ගබඩා කිරීමේ පොකුණු පද්ධතිය ඉලක්ක කර ගනිමින් ගංවතුර ආදර්ශන කාර්යයන් සිදු කරන ලද අතර විකල්පයන් දෙක සඳහා ආර්ථික සසඳා බැලීම සිදු කරන ලදී.

එයට අමතරව 2018 වර්ෂයේදී සිදු කිරීමට නියමිත මූලික ජලවිදුලි, භූ තාක්ෂණික සහ ව්‍යුහාත්මක කටයුතු සඳහා ප්‍රයෝජනවත් විය හැකි මැනීම් කාර්යයන් සහ සමහර භූ තාක්ෂණික කාර්යයන් විකල්පයන් දෙකම සිදු කරන ලදී.



### ඉදිකිරීම් අංශය

#### සේවාදායක ව්‍යාපෘති

##### 01. කැගල්ල යෝජිත බස් නැවතුම්පොළ සඳහා ඉඩම සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය අදියර I සහ අදියර II

සේවාදායකයා - නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය

ඉහත ව්‍යාපෘතිය නගර සංවර්ධන වැඩසටහන යටතේ නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් ප්‍රදානය කර ඇත. ඉඩම් ගොඩකිරීම (අක්කර 5) සහ සතරැස් බොක්ක 3ක් ඇතුළුව මීටර් 280ක් වටා අපවහනය වැඩිදියුණු කිරීමේ කාර්යයන් ඇතුළත් වන ව්‍යාපෘති අදියර I සහ II හි මුළු ව්‍යාපෘති පිරිවැය රුපියල් මිලියන 178කි.

ව්‍යාපෘතියේ I අදියර 2014 වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් මස 20 වැනි දින ආරම්භ කර ඇති අතර මූල්‍ය ගැටලු හේතුවෙන් 2015 ජනවාරි මස සිට 2015 අගෝස්තු මාසය දක්වා තාවකාලිකව අත්හිටුවා ඇත.

ව්‍යාපෘතියෙහි අදියර I, 2015 වර්ෂයේ අගෝස්තු මස 25 වැනි නැවත ආරම්භ කර ඔක්තෝබර් මස සම්පූර්ණ කර ඇති ව්‍යාපෘතියේ අදියර IIහි කාර්යයන් 2016 අගෝස්තු මස ආරම්භ කර ඇත.

2017 වර්ෂය තුළදී සිදු කර ඇති කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 55.80ක් වන අතර සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල සම්පූර්ණ වටිනාකම රුපියල් මිලියන 164.30 කි.



##### 02. කඳුරුවෙල නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘතියේ ඉඩම සංවර්ධනය කිරීමේ කාර්යයන් - අදියර I

සේවාදායකයා - නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය

ඉහත ව්‍යාපෘතිය නගර සංවර්ධන වැඩසටහන යටතේ නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් ප්‍රදානය කර ඇත. ඉඩම් ගොඩකිරීම (අක්කර 8.7) සහ අපවහනය වැඩි දියුණු කිරීමේ කාර්යයන් (මීටර් 1000ක් වටා) ව්‍යාපෘතියට ඇතුළත් වේ. මුළු ව්‍යාපෘති පිරිවැය රුපියල් මිලියන 448.28කි.

ව්‍යාපෘතිය 2016 වර්ෂයේ නොවැම්බර් මස ආරම්භ කර ඇති අතර 2018 වර්ෂයේ පෙබරවාරි මස සම්පූර්ණ කිරීමට අපේක්ෂිතය.

2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 201.40ක් වූ අතර සිදු කර ඇති සම්පූර්ණ කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 227.82කි.



##### 03. හෝමාගම යෝජිත නගර සංවර්ධන කාර්යයන් - අදියර III (හෝමාගම යෝජිත යකඩ බස් නැවතුම ඉදිකිරීම)

සේවාදායකයා - මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් සුඛිත පුරවර ප්‍රාදේශීය නගර සංවර්ධන වැඩසටහන යටතේ ඉහත ව්‍යාපෘතිය ප්‍රදානය කර ඇත.

හෝමාගම යෝජිත බස් නැවතුම ඉදිකිරීම ඇතුළත් වන මෙම ව්‍යාපෘතියේ මුළු ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය රුපියල් මිලියන 61කි.

ව්‍යාපෘති අදියර - III, 2017 ජූනි මස ආරම්භ කරන ලද අතර 2017 දෙසැම්බර් මස අවසන් වනවිට සම්පූර්ණ කරන ලදී. 2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 37.64ක් වූ අතර සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල සම්පූර්ණ වටිනාකම රුපියල් මිලියන 37.64 කි.

##### 04. කළුතර යෝජිත සාප්පු සංකීර්ණය - අදියර II

සේවාදායකයා - මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් සුඛිත පුරවර ප්‍රාදේශීය නගර සංවර්ධන වැඩසටහන යටතේ මෙම ව්‍යාපෘතිය ප්‍රදානය කර ඇත. ව්‍යාපෘතියේ මුළු ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය රුපියල් මිලියන 92.38ක් වන අතර එය සේවා කටයුතු සහ ගෙවතු අලංකරණ කාර්යයන් ඇතුළුව දෙමහල් වාණිජ ගොඩනැගිල්ලක් සඳහා නිම කිරීමේ කටයුතුවලින් සමන්විත වේ.

ව්‍යාපෘති අදියර II 2017 වර්ෂයේ ජනවාරි මස ආරම්භ කර ඇති අතර 2018 වර්ෂයේ සම්පූර්ණ කිරීමට නියමිතය.

2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 932.0ක් වූ අතර 2017 වර්ෂය තුළ සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල සමුච්චිත වටිනාකම රුපියල් මිලියන 97.0කි.



**05. පාදක ක්‍රීඩාංගනය සංවර්ධනය කිරීමේ ඉදිකිරීම් කාර්යයන්**

**සේවාදායකයා - මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය**

මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් සුබිත පුරවර ප්‍රාදේශීය නගර සංවර්ධන වැඩසටහන යටතේ ඉහත ව්‍යාපෘතිය ප්‍රදානය කර ඇත. ඉඩම් වැඩි දියුණු කිරීමේ කාර්යයන් ඇතුළුව ව්‍යාපෘති ඇස්තමේන්තුගත මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 21කි.

ව්‍යාපෘතිය 2017 වර්ෂයේ ජූනි මස ආරම්භ කර ඇති අතර 2018 වර්ෂයේ පෙබරවාරි මස වනවිට සම්පූර්ණ කිරීමට නියමිතය.

2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 6.24 ක් වූ අතර සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල සමුච්චිත වටිනාකම රුපියල් මිලියන 6.24 කි.

**පොලොන්නරුව ව්‍යාපෘති**

**06. “රජරට නවෝදය” - ජනාධිපති වැඩසටහන “පිබිදෙමු පොලොන්නරුව” දිස්ත්‍රික් සංවර්ධන ව්‍යාපෘති**

ඉහත වැඩසටහන යටතේ, පොලොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කයේ ජනතාවගේ ජීවන තත්ත්වය ඉහළ නැංවීම සඳහා ව්‍යාපෘති 15ක් අප වෙත ප්‍රදානය කර ඇත. සියලු ව්‍යාපෘතිවල මුළු පිරිවැය රුපියල් මිලියන 1,255කි.

1. වැලිකන්ද රෝහල සඳහා යෝජිත විශේෂඥ වෛද්‍ය නිල නිවාස
2. හිඟුරක්ගොඩ දිස්ත්‍රික් රෝහල සඳහා යෝජිත දන්තාරෝග්‍ය ඒකකය

3. හතරැස්කොටුව රෝහල සඳහා යෝජිත වෛද්‍ය නිලධාරී නිල නිවාස
4. හිඟුරක්ගොඩ රෝහලේ වෛද්‍ය නිලධාරීන් 10 දෙනෙකු සඳහා යෝජිත වෛද්‍ය නිල නිවාස
5. බකමුණ ප්‍රාදේශීය රෝහල සඳහා යෝජිත මෘත ශරීරාගාර ගොඩනැගිල්ල
6. හතරැස්කොටුව රෝහල සඳහා යෝජිත PHM සහ වෙනත් කාර්ය මණ්ඩල ද්විත්ව නිවාස
7. හතරැස්කොටුව රෝහල සඳහා යෝජිත ප්‍රාථමික සෞඛ්‍ය ආරක්ෂණ ඒකකය
8. මැදිරිගිරිය දිස්ත්‍රික් රෝහලේ වෛද්‍යවරුන් 30 දෙනෙකු සඳහා යෝජිත වෛද්‍ය නිලධාරී නිල නිවාස - අදියර I සහ II
9. වැලිකන්ද ප්‍රාදේශීය රෝහල සඳහා යෝජිත මාතෘ හා ළමා සෞඛ්‍ය ඒකකය
10. වැලිකන්ද රෝහල සඳහා යෝජිත බාහිර රෝගී අංශය, පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල
11. මනම්පිටිය ආයුර්වේද රෝහල් ගොඩනැගිල්ලේ ඉතිරි කාර්යයන් සහ නවීකරණය කිරීමේ කාර්යයන්.
12. අන්තනකඩවල රෝහල් වාට්ටුවේ සනීපාරක්ෂක පහසුකම් ඉදිකිරීම
13. පිහිටිවැව සායන මධ්‍යස්ථානයේ ඉතිරි කාර්යයන්
14. මනම්පිටිය ප්‍රාදේශීය රෝහල සඳහා බාහිර රෝගී අංශය, හදිසි ප්‍රතිකාර අංශය, සායන සහ පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම් සම්පූර්ණ කිරීම - අදියර II
15. කඳුරුවෙල, යෝජිත ත්‍රිභාෂා පාසල සඳහා ඉඩම් සහ අපවහන වැඩි දියුණු කිරීමේ කාර්යයන්

2016 අගෝස්තු මාසයේදී මෙම ව්‍යාපෘති ආරම්භ කරන ලද අතර 2017 වර්ෂයේදී ව්‍යාපෘති 9ක් අවසන් කර ඇත.

2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්වල වටිනාකම රුපියල් මිලියන 351.06 ක් වූ අතර සිදු කර ඇති කාර්යයන්වල සමුච්චිත වටිනාකම රුපියල් මිලියන 506.99 කි.

2017 වර්ෂය තුළ සම්පූර්ණ කරන ලද ව්‍යාපෘති 9 වන්නේ;

1. හිඟුරක්ගොඩ දිස්ත්‍රික් රෝහල සඳහා යෝජිත දන්තාරෝග්‍ය ඒකකය
2. හතරැස්කොටුව රෝහල සඳහා යෝජිත වෛද්‍ය නිලධාරී නිල නිවාස
3. හතරැස්කොටුව රෝහල සඳහා යෝජිත PHM සහ වෙනත් කාර්ය මණ්ඩල ද්විත්ව නිවාස
4. බකමුණ ප්‍රාදේශීය රෝහල සඳහා යෝජිත මෘත ශරීරාගාර ගොඩනැගිල්ල
5. වැලිකන්ද රෝහල සඳහා යෝජිත විශේෂඥ වෛද්‍ය නිල නිවාස
6. කඳුරුවෙල, යෝජිත ත්‍රිභාෂා පාසල සඳහා ඉඩම් සහ අපවහන වැඩි දියුණු කිරීමේ කාර්යයන්
7. මනම්පිටිය ආයුර්වේද රෝහල් ගොඩනැගිල්ලේ ඉතිරි කාර්යයන් සහ නවීකරණය කිරීමේ කාර්යයන්

- 8. පිහිටිවැව සායන මධ්‍යස්ථානයේ ඉතිරි කාර්යයන්
- 9. අත්තනකඩවල රෝහල් වාට්ටුවේ සනීපාරක්ෂක පහසුකම් ඉදිකිරීම



වැලිකන්ද රෝහලේ විශේෂඥ වෛද්‍ය නිල නිවාස



පිහිටිවැව සායන මධ්‍යස්ථානයේ ඉතිරි කාර්යයන් මනම්පිටිය ඉතිරි කාර්යයන්



හිඟුරගොඩ දන්තාරෝග්‍ය ඒකකය



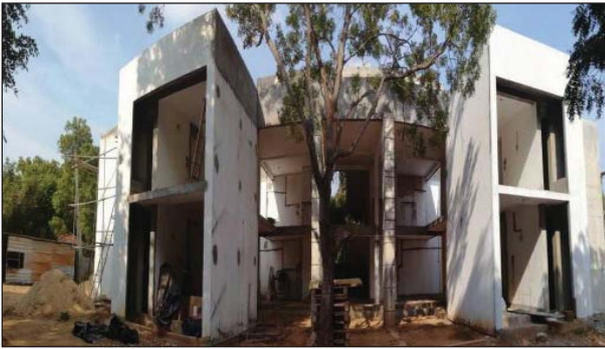
බකමුණ මහ ශරීරාගාර ගොඩනැගිල්ල



හතරැස්කොටුව රෝහල සඳහා යෝජිත වෛද්‍ය නිල නිවාස සහ PHM සහ වෙනත් කාර්ය මණ්ඩල ද්විත්ව නිවාස්



අත්තනකඩවල සනීපාරක්ෂක පහසුකම්



හිඟුරගොඩ වෛද්‍ය නිල නිවාස



වැලිකන්ද OPD සහ සායනය



OPD, සායනය සහ පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල - මනම්පිටිය



මැදිරිගිරිය වෛද්‍ය නිල නිවාස

**භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති**

07. රාජගිරිය ශ්‍රී ලංකා ගොසංස ප්‍රධාන කාර්යාල පරිශ්‍රය තුළ සරණ මාවත ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ යෝජිත සහරැස් බෝක්කුව

ඉහත ව්‍යාපෘතිය භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන යටතේ සිදු කරන ලදී. මීටර් 5.6x5.6x3.3 ක සහරැස් බෝක්කුවක් සහ කොන්ක්‍රීට් කානුවක් ඉදිකිරීම ව්‍යාපෘතියට ඇතුළත් වූ අතර VAT බදු හැර ව්‍යාපෘති පිරිවැය රුපියල් මිලියන 50.31කි.

ව්‍යාපෘතිය 2015 වර්ෂයේ ජනවාරි මස ආරම්භ කරන ලද අතර මූල්‍ය ගැටලු හේතුවෙන් 2015 වර්ෂයේ අප්‍රේල් මස සිට 2015 වර්ෂයේ අගෝස්තු මාසය දක්වා තාවකාලිකව අත්හිටුවන ලදී.

2015 වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් මාසයේදී ව්‍යාපෘතිය නැවත ආරම්භ කරන ලද අතර 2017 වර්ෂයේදී සම්පූර්ණ කිරීමට නියමිතය. 2016 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්හි වටිනාකම රු.මි. 33.19ක් වන අතර සිදු කර ඇති සම්පූර්ණ කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 41.56 කි.

2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 15.53ක් වන අතර සිදු කර ඇති සම්පූර්ණ කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 57.09කි.



08. සරණ මාවත ඇළ මාර්ගය ඔස්සේ ස්ථිර පෝරු ටැංකි යෙදීම

සරණ මාවත වැඩි දියුණු කිරීම සමඟ ස්ථිර පෝරු ටැංකි ස්ථාපිත කිරීම සිදු කරන ලදී. ව්‍යාපෘතියේ මුළු ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය රුපියල් මිලියන 79.05කි.

ව්‍යාපෘතිය 2017 වර්ෂයේ අගෝස්තු මස ආරම්භ කරන ලද අතර 2018 වර්ෂයේ අප්‍රේල් මස සම්පූර්ණ කිරීමට නියමිතය.

2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 40.22ක් වන අතර සිදු කර ඇති සම්පූර්ණ කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 40.22කි.



**9. මුතුරාජවෙල යෝජිත කසල බැහැර කිරීමේ ස්ථානය ඉදිකිරීම - අදියර I**

ඉහත ව්‍යාපෘතිය 2017 වර්ෂයේ ජූනි මස ආරම්භ කරන ලද අතර 2018 වර්ෂයේ සම්පූර්ණ කිරීමට නියමිතය. ව්‍යාපෘතියේ ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය රුපියල් මිලියන 165.53කි.

2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 110.26ක් වන අතර සිදු කර ඇති සමුච්චිත කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 110.26කි.



**ස්වයං අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති**

**10. ශ්‍රී ලඟුගොසංස ප්‍රධාන ගොඩනැගිල්ලේ නවීකරණ කාර්යයන්**

ප්‍රධාන ගොඩනැගිල්ලෙහි අලුත්වැඩියා කටයුතු 2014 සැප්තැම්බර් මාසයේ ආරම්භ කරන ලදී. 2014 වර්ෂයේදී තෙත් බිම් අංශය හා ජලාපවහන හා ගොඩකිරීමේ අංශයෙහි අලුත්වැඩියා කිරීම අවසන් කරන ලද අතර විශේෂ ව්‍යාපෘති අංශය, ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ ඒකකය, VIP වැසිකිළිය අලුත්වැඩියා කිරීමේ කටයුතු 2015 වර්ෂයේදී අවසන් කර ඇත.

2017 වර්ෂය තුළදී ක්‍රියාකාරී අධ්‍යක්ෂක කාර්යාලය, සැලසුම් හා ව්‍යාපාර සංවර්ධන අංශය, මානව සම්පත් සංවර්ධන අංශය, නාවුක කාර්යාලය අවසන් කර

ඇති අතර ඉදිකිරීම් අංශයේ වැඩ කටයුතු සිදු කරමින් පවතී.

2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 44.35ක් වන අතර සිදු කර ඇති සමුච්චිත කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 86.92කි.



**11. අනුරාධපුර යෝජිත සංචාරක බංගලාව සහ සේවා සේවා ඒකකය**

මෙම ව්‍යාපෘතිය යටතට ප්‍රධාන වශයෙන් සංචාරක බංගලාවක් සහ සේවා ඒකකයක් ඉදිකිරීම ඇතුළත් වන අතර ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය රුපියල් මිලියන 33.90කි.

ව්‍යාපෘතිය 2017 වර්ෂයේ ජූලි මස ආරම්භ කරන ලද අතර 2018 වර්ෂයේ මාර්තු මස සම්පූර්ණ කිරීමට නියමිතය.

2017 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 9.3ක් වන අතර සිදු කර ඇති සමුච්චිත කාර්යයන්හි වටිනාකම රුපියල් මිලියන 9.3කි.



### පිරියත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ අංශය

සංස්ථාවට අයත් සියලු යන්ත්‍රසූත්‍ර සහ යන්ත්‍රෝපකරණ වල හිමිකාරීත්වය, ක්‍රියාකාරීත්වය සහ නඩත්තුව සම්බන්ධයෙන් සංස්ථාවේ පිරියත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ අංශය වගකීම දරනු ලැබේ.

මෙම අංශය විසින් සිදු කරනු ලබන අනෙකුත් කාර්යයන් වන්නේ,

- සංස්ථාව විසින් භාරගන්නා ව්‍යාපෘති සඳහා පිරියත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ වෙන් කිරීම.
- පිටත ආයතන සඳහා පිරියත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ කුලියට ලබා දීම.
- පිටත සේවාදායකයන් සඳහා හැරීමේ ව්‍යාපෘති/බර පිරිසැකසුම් භාර ගැනීම.

2017 වර්ෂය තුළදී, හැරීම සහ බර පිරිසැකසුම් කාර්යයන් බොහොමයක් සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකා ගොසංස වේ පිරියත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ අංශය දායකත්වය ලබා දී ඇත.

සේවාදායක ව්‍යාපෘති



කාවන්තිස්ස වැව (පෙර)



කාවන්තිස්ස වැව (පසු)

ප්‍රධාන මෙහෙයුම් සහ නඩත්තු කාර්යයන්

#### 1. CT 19 අලුත්වැඩියා කිරීම

CT 19 ඩෝසරය 2014 වර්ෂයේ සිට වැඩපොළ පරිශ්‍රයේ අත්හැර දමා තිබූ අතර මෙම යන්ත්‍රය බැහැර කිරීම සඳහා 2014 වර්ෂයේදී තීරණය කරනු ලැබීය. ප්‍රවේශමෙන් සිදු කරනු ලැබූ ඇගයීමකින් පසු මෙම යන්ත්‍රය අලුත්වැඩියා කිරීමට තීරණය කරන ලද අතර 2017 වර්ෂයේ ජනවාරි මස අලුත්වැඩියා කිරීම සම්පූර්ණ කරන ලදී.



අලුත්වැඩියා කිරීමෙන් පසු යන්ත්‍රය සේවයේ යෙදවීම

#### 2. ට්‍රැක්ටර් නවීකරණය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය

මේ වනවිට දිවයිනේ විවිධ ප්‍රදේශවල මෙහෙයුම් කටයුතු සඳහා යොදා ඇති ට්‍රැක්ටර් 49ක් ශ්‍රී ලංකා ගොසංස සතු වේ. SLLR & DC සමාගමට අයත් බොහෝ ට්‍රැක්ටර් ඉතා පැරණි හා දුර්වල ධාවන තත්ත්වයේ පවතී. නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (P&E) විසින් ලබාදුන් උපදෙස් අනුව ට්‍රැක්ටර් ප්‍රතිස්ථාපන ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කර ඇත. P&E අංශයේ ඉංජිනේරුවන්ගේ මගපෙන්වීම යටතේ වැඩිමුළු පරිශ්‍රය තුළ මෙම ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක වේ.



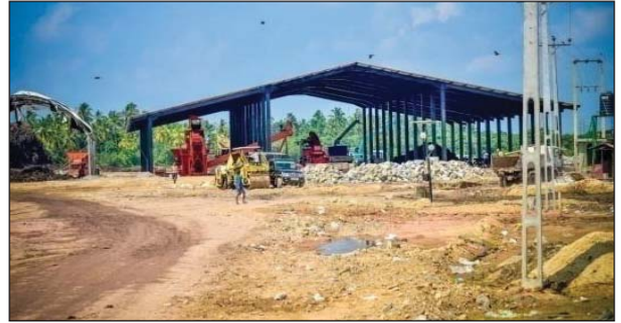
**3. කම්පන රෝලරය - 01 නවීකරණය කිරීම**

කම්පන රෝලර් (VR-01), ඉවතලන යකඩ සඳහා බැහැර කිරීමට නිර්දේශ කර තිබුණි. අංශයේ ජ්‍යෙෂ්ඨ ඉංජිනේරුවන්ගේ මඟපෙන්වීම යටතේ P&E නඩත්තු කිරීමේ කණ්ඩායම VR-01 නවීකරණ ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කරන ලදී. ව්‍යාපෘතිය අතිශයින් සාර්ථක වූ අතර පද්ධති වෙනස් කිරීමකින් පසුව රෝලර් නවීකරණ කටයුතු නිමාවට පත්විය.



**4. කෙලවරපිටිය යකඩ මඩුවක් පිරිසැකසුම් කිරීම**

කෙලවරපිටිය කොම්පොස්ට් නිෂ්පාදන කර්මාන්ත ශාලාව සඳහා යකඩ මඩුවක් සකස් කිරීම ශ්‍රී ලංකා ගොඩනැගිලි සහ යන්ත්‍රෝපකරණ අංශය විසින් සිදුකරනු ලබන ප්‍රධාන ව්‍යාපෘතියක් වන බැවින් එකකි.



**P&E අංශයේ වැඩපොළ වැඩිදියුණු කිරීම**

**තාක්ෂණික පුස්තකාලය**

තාක්ෂණික පුස්තකාලයක් ස්ථාපිත කිරීම වෙත කවරදාකටත් වඩා ප්‍රධාන අවශ්‍යතාවයක් වී තිබේ.

තාක්ෂණික පුස්තකාලය ස්ථාපිත කිරීම මඟින් අපේක්ෂා කරනු ලබන ප්‍රතිලාභ වන්නේ;

- ආයතනය තුළ පුහුණුවීම් ස්ථාපිත කිරීම සහ උනන්දු කරවීම
- බලපත්‍ර ලබා ගැනීමේ සහ එමඟින් P&E අංශය වෙත අපේක්ෂකයින් ආකර්ෂණය කර ගැනීමේ අරමුණින් යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයේ IESL සහතිකලත් ලබා ගැනීම සඳහා මූලික පදනමක් ස්ථාපිත කිරීම.
- පුහුණු විෂය සම්බන්ධයෙන් ආකල්පමය වෙනසක් ඇති කිරීම අඩුකඩ තාක්ෂණික පුහුණුව.
- නවීන යන්ත්‍රෝපකරණ දැනුම ලබා ගැනීම
- දැනුම ලබා ගැනීම, බෙදාහදා ගැනීම සහ ඔවුන් සියලුදෙනා සඳහා ලබා දීම
- අඩුකඩ ඉගෙනීමේ/දැනුම එක්රැස් කිරීම ක්‍රමවේදයක් ස්ථාපිත කිරීම
- අංශය සඳහා බඳවාගත් පුහුණු සහ නව කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා විස්තීර්ණ දැනුම් පදනමක් ලබා දීම

නවීන තාක්ෂණය පිළිබඳ දැනුම වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා මෝටර් යාන්ත්‍රික විද්‍යාව, ද්‍රව යාන්ත්‍රික විද්‍යාව, වැඩමුළු කළමනාකරණය, මෝටර් රථ විදුලි කාර්මික ශිල්පය ආදිය පිළිබඳ විවිධ පොත් රාශියක් සහ වෙනත් තොරතුරු ප්‍රභව පුස්තකාලය සතු වේ.



### ඉඩම් හා අලෙවිකරණ අංශය

රජයේ නව මහානගර සැලසුම යටතේ මහානගර හා බස්නාහිර සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය විසින් ලොජිස්ටික් සිටි, ඒරෝ සිටි, ටෙක්නෝ සිටි වැනි නව නගර සංවර්ධන ව්‍යාපෘති ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. මුතුරාජවෙල ප්‍රදේශය ලොජිස්ටික් සිටි හි කොටසක් ලෙස ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත. ඒ සඳහා සහාය දැක්වීම පිණිස සංස්ථාව විසින් මුතුරාජවෙල ප්‍රදේශයේ විවිධ සංවර්ධන ව්‍යාපෘති රාශියක් ආරම්භ කර ඇත. කෙරවලපිටිය පිටත වටරවුම් අධිවේගී මාර්ග ව්‍යාපෘතිය සමඟ භාණ්ඩ ප්‍රවාහනය ආශ්‍රිත ව්‍යාපෘති සඳහා වූ ඉඩම් සඳහා ඉල්ලුම විශාල වශයෙන් ඉහළ ගොස් ඇත.

මෑත අතීතයේ ඇති වූ සංවර්ධනයේ නව මානයන් සමඟ සංස්ථාවේ විෂය පථය වඩාත් සංවර්ධනය ඉලක්ක කරගත් සහ පරිසරය සංරක්ෂණය කිරීම උදෙසා වෙනස් වී ඇත. ගංවතුර පාලනය, තෙත් බිම් සංරක්ෂණය, ඇළ ඉවුරු අලංකරණය සහ අනවසර ඉදිකිරීම් ඉවත් කරමින් ඇළ ඉවුරු ඔස්සේ ඇවිදින මංකීරු සකස් කිරීම සඳහා වැඩි අවධානයක් යොමු කර ඇත.

ඉහත කාර්යයන්ට සහාය දැක්වීම පිණිස, ඉඩම් සහ අලෙවි අංශය විසින් දිවයිනෙහි තෙත් බිම් අදියර වශයෙන් ප්‍රකාශයට පත් කරමින් සිටී. තවද, අදාල වෙනත් අංශ සමඟ සහයෝගිත්වයෙන් ඇළ මාර්ග රක්ෂිත ගැසට් මගින් ප්‍රකාශයට පත් කරමින් පවතී.

ප්‍රකාශයට පත් කිරීමේ කාර්යයන් යටතේ බස්නාහිර, දකුණ සහ උතුර, මධ්‍යම සහ සබරගමුව පළාත්වල තෙත්බිම් ප්‍රකාශයට පත් කිරීම මේ වන විට සම්පූර්ණ කර ඇත. නැගෙනහිර, උතුර, උතුරු මැද සහ වයඹ පළාත් වල ප්‍රකාශයට පත් කිරීමේ කටයුතු මේ වනවිට සිදු කරමින් පවතී. පළාත් මට්ටම දක්වා බලය බෙදා හැර ඇති තත්ත්වයක් තුළ බොහොමයක් පළාත් මට්ටමේ අධිකාරීන්ගෙන් සහ මධ්‍යම රජයේ රාජ්‍ය ආයතනවලින් නිරවුල් කිරීම් ලබා ගත යුතු වන බැවින් මෙම ක්‍රියාවලියට කල් ගත වේ.

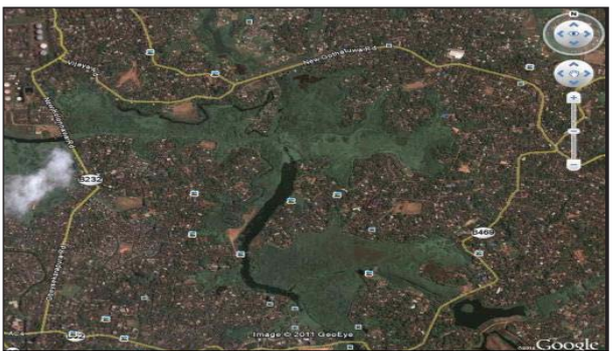
#### ඇළ මාර්ග රක්ෂිත ප්‍රකාශයට පත් කිරීම

මහ කොළඹ ගංවතුර පාලන සහ පාරිසරික වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා අත්පත් කර ගත් වගුරු බිම් ප්‍රදේශයක් ජල රැඳවුම් අවශ්‍යතාවයන් සඳහා සංස්ථාව විසින් නඩත්තු කරමින් පවතී. නීති සහ ආරක්ෂක වැනි වෙනත් අංශවල සහාය ඇතිව මෙම ඉඩම්, ඉඩම් සහ අලෙවි අංශය විසින් කළමනාකරණය කරනු ලැබේ. අනවසර සංවර්ධනය කිරීම් වැළැක්වීම සඳහා නීතිමය

කාරණා වෙනුවෙන් පෙනී සිටීම, නිරන්තරයෙන් පරීක්ෂා කිරීම ආදිය සිදු කළ යුතු වේ.



රාගම ඇළ මාර්ග සංවර්ධනය



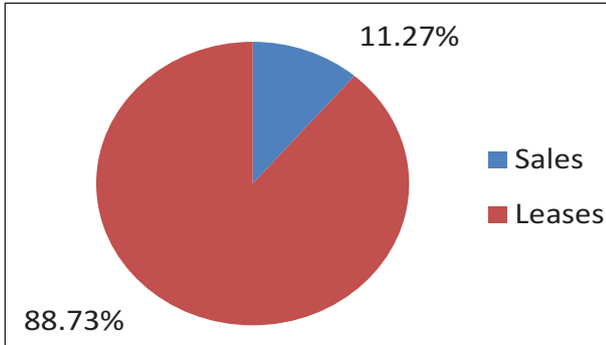
කොළොන්නාව රැඳවුම් ප්‍රදේශය

භාණ්ඩාගාර සහ දායක නියෝජිතයන් වලින් ලැබූ අධාරවලින් ඉහත ව්‍යාපෘති සිදු කරගෙන ගොස් ඇත. එබැවින් වෙනත් සංවර්ධන කාර්යයන් සඳහා සංස්ථාවට එය විසින්ම අරමුදල් උත්පාදනය කළ යුතු වේ. මෙම කාර්යයන්ට සහාය දැක්වීම පිණිස, ඉඩම් විකිණීම සහ කල්බදු දීම තුළින් ආදායම් උත්පාදනය කිරීම සඳහාද ඉඩම් හා අලෙවි අංශය විසින් අවධානය යොමු කරමින් සිටී.

වෙනත් සීමිත සම්පත් හා සමානවම ඉඩම්ද මේ වනවිට සීමිතවෙන් පවතී. අවහිරතාවලින් තොර ඉඩම් වර්තමානයේදී ඉතා සීමාසහිත වී ඇත. සැලකිය යුතු ඉල්ලුමක් පැවතියද, ස්වයං සංවර්ධන ව්‍යාපෘති සඳහා ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම වඩාත් සීමා වී ඇත. බොහොමයක් සීමාවන් පැවතියද, ඉඩම් සහ අලෙවි අංශය, 2017 වර්ෂය තුළදී ඉඩම් අලෙවියෙන් සහ කල්බදු දීම තුළින් ආසන්න වශයෙන් රු.මි. 417ක ආදායමක් රැස්කර ගැනීමට සමත්වී ඇත.

අදායම ලැබුණු විවිධ මූලාශ්‍රයන් පහත සඳහන් වේ,

- BOI සහ වෙනත් ව්‍යාපෘති සඳහා දීර්ඝ කාලීන කල්බදු
- රාජ්‍ය ආයතනවලට සෘජු විකුණුම්
- වාර්ෂික කල්බදු
- නිවාස සඳහා විකිණීමෙන් සහ විවිධ ප්‍රභවයන්ගෙන්



2018 වර්ෂය සඳහා අපේක්ෂිත ආදායම රුපියල් මිලියන 604කි. වර්තමාන සංවර්ධන ව්‍යාපෘති මුදුන් ඇළ, මුතුරාජවෙල, රාගම, මුදුන් ඇළ සහ කැලණිය, වෙදමුල්ල ප්‍රදේශවල ක්‍රියාත්මක වේ.



මුතුරාජවෙල වැලි පිරවූ ප්‍රදේශය



රාගම ඉඩම

මුතුරාජවෙල කර්මාන්ත කලාපයේ බොහොමයක් ඉඩම් විවිධ කර්මාන්ත සඳහා සහ ජාතික වැදගත්කමකින් යුත් ව්‍යාපෘති සඳහා ලබා දී ඇත. ඛනිජ තෙල් ටැංකි සංකීර්ණය, ලිට්‍රො ගැස්, ලංචිම විදුලි ජනක යන්ත්‍රාගාරය මෙම කලාපය තුළ ස්ථාපනය කර ඇති වැදගත් ව්‍යාපෘති කිහිපයකි.

භාණ්ඩ ප්‍රවාහනය හා සම්බන්ධ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා හේමාස් ලොජිස්ටික් (පොද්.) සමාගම, ඊස්ට් වෙස්ට් ක්ලියරින් (පොද්.) සමාගම, පිරමිඩ් ලංකා (පොද්.) සමාගම සහ ඩාර්ට් ග්ලෝබල් ලංකා (පොද්.) සමාගම සඳහා ආසන්න වශයෙන් අක්කර 25ක් වෙන් කර ඇති අතර ලංසු ක්‍රියාවලියක් හරහා තරගකාරී මිල ගණන් ලබා ගන්නා ලදී.

නිවාස සංවර්ධනය සඳහා රජය දරන ප්‍රයත්නයන්ට සහයෝගය ලබා දීම සඳහා කැලණිය, වෙදමුල්ල, ඉඩමක් සංවර්ධනය කිරීමට සංස්ථාව අදහස් කර ඇති අතර, මේ සම්බන්ධයෙන් දැනටමත් යෝජනා කැඳවා ඇත.



මුදුන් ඇළ ඉඩම



වෙදමුල්ල ඉඩම

නැවත පදිංචි කිරීමේ වැඩසටහන් යටතේ පදිංචි කරන ලද පවුල් සඳහා සහ ඒවා ක්‍රමානුකූල බවට පත් කිරීම සඳහා මුතුරාජවෙල, වෙදමුල්ල, පොකුණ පාර, දෙහිවල ආදී ප්‍රදේශවල නැවත පදිංචි කරන ලද ජනතාවට ඔප්පු නිකුත් කිරීම සිදු කරමින් පවතී.

ඇළ මාර්ග සංවර්ධනය කිරීම සඳහා සහ මුතුරාජවෙල ප්‍රදේශයේ තෙත් බිම් බලහත්කාරයෙන් අත්පත් කර ගැනීමෙන් වැළැක්වීම සඳහා රත්මලාන සහ වත්තල ප්‍රදේශවල ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමද සංස්ථාව විසින් ආරම්භ කරන ලදී.

ඉඩම් සහ අලෙවි අංශය, සංස්ථාවේ එක් ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරී අංශයක් වන අතර එහි ආංශික අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම තුළින් සංයුක්ත අරමුණ සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා තවදුරටත් සහාය ලබා දෙයි.

### සැපයුම් අංශය

කණ්ඩායමක් ලෙස කටයුතු කිරීම, කාර්යක්ෂම සැලසුම් කිරීම හා බලය පැවරීම, පිරිවැය කාර්යක්ෂමතාව ආදිය මගින් සැපයුම් අංශය පිරිවැය කේන්ද්‍රයේ සිට ලාභදායී කේන්ද්‍රය කරා පරිවර්තනය වීමේ ක්‍රියාවලියක නිරතව සිටී. 2017 වර්ෂය සඳහා සංස්ථාවේ අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම පිණිස ශ්‍රීලංකා සංස සැපයුම් අංශය විශාල වශයෙන් දායක වී තිබේ.

වගුව - 1.1 ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම් සැසඳීම

අයිතමය	2016 (වර්ෂය)	2017 (වර්ෂය)
මිලදී ගැනීමේ ඉල්ලීම්	2869	3190
මුද්‍රා තැබූ ටෙන්ඩර්	630	776
භාණ්ඩ මිලදී ගත් ටෙන්ඩර්	79	241
ප්‍රසම්පාදන කමිටු ලිපිලේඛන	1469	1446

ආයතනය ඔවුන්ගේ සැපයුම්කරුවන් මත රඳා පවතින අතර ශක්තිමත් තිරසර සැපයුම් දාමයක් මත එහි සාර්ථකත්වය රඳා පවතී. 2017 වර්ෂයේදී ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය (සැපයුම් දාම ක්‍රියාවලිය) සඳහා පහත සඳහන් වැඩිදියුණු කිරීම් සිදු කරන ලදී.



රූපය - 1.1 ත්‍යාග කාල දත්ත සමුදාය

- තත්කාලීන දත්ත සමුදාය පිහිටුවීම යනු එවැනි එක් ක්‍රියාකාරකමක් වන අතර, අවශ්‍ය ලිපි ලේඛන සකස් කර දෙන අතරම මිලදී ගැනීමේ ඉල්ලීම්, මිලදී ගැනීමේ නියෝග, ටෙන්ඩර් ආදිය පිළිබඳව සවිස්තරාත්මක විස්තරයක් අඩංගු වේ. මෙම පද්ධතිය

පොරොත්තු කාලය අඩු කිරීම හා ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලියෙහි ඵලදායීතාවය වැඩි කිරීමට දායක විය.

රූපය - 1.2 ඒකාබද්ධ ත්‍යාග කාල තොරතුරු ආලෝක සංඥා පද්ධතිය

- සිමෙන්ති තොගය මැනීම සඳහා ඒකාබද්ධ ත්‍යාග කාල තොරතුරු ආලෝක සංඥා පද්ධතියක් ස්ථාපිත කිරීම. ඉල්ලුම් රටාව හඳුනාගැනීම සඳහා සහ ආරක්ෂණ සිමෙන්ති තොගයක් පවත්වාගෙන යෑම සඳහා එය උපකාරී වේ.
- ක්‍රියාවලියේ කාර්යක්ෂමතාව ඉහළ නැංවීම සඳහා ප්‍රසම්පාදන කමිටු කාර්ය සටහන් අප්‍රමාදව සකස් වන ක්‍රියාවලියක් හඳුන්වා දෙන ලදී.
- ක්‍රියාවලිය ඒකාබද්ධ කිරීම සහ පවතින අවහිරතා මඟහැරවීම සඳහා ආංශික ප්‍රගති රැස්වීම් ප්‍රයෝජනවත් විය.

ප්‍රධාන කාර්යයට අමතරව අංශය විසින් සංස්ථාව සඳහා අගය එකතු කළ සේවාවන් සහ ක්‍රියාකාරකම් බොහොමයක් හඳුන්වා දී ඇත.





රූපය - 1.3 සැපයුම්කරුවන්ගේ සම්මන්ත්‍රණය 2017

- “දිගුකාලීන පාරිභෝගික සැපයුම්කරු අනොන්‍ය ප්‍රතිලාභ ලබන තිරසර සම්බන්ධතාවයක් ගොඩනැගීම උදෙසා” යන තේමාව යටතේ සියලුම සේවා සැපයුම්කරුවන්ගේ සහභාගිත්වයෙන් 1වන වරට සම්මන්ත්‍රණයක් සංවිධානය කරන ලදී.
- තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටු සාමාජිකයන් සඳහා වැඩමුළක් සංවිධානය කරන ලදී.
- බොරළු සහ වෙනත් අදාළ සැපයුම්කරුවන් සමඟ රැස්වීමක් සංවිධානය කරන ලදී.
- හරස් ක්‍රියාකාරී කණ්ඩායම් නියෝජනය කරන ලදී.

### නීති අංශය

1968 අංක 15 දරන ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථා (ශ්‍රී ලංකා සංස්ථා) පනත හා එහි තදනන්තර සංශෝධනයන් මගින් පවරා ඇති බලතල ප්‍රකාරව නීති අංශය ක්‍රියාත්මක වේ.

**නීතිමය කාර්යයන් :**

1. ඉඩම් සංවර්ධනය කිරීම් සහ නැවත පදිංචි කිරීම් සඳහා අදාළ නීති කෙටුම්පත් ලියවිලි සකස් කිරීම, අඩු ආදායම්ලාභී පවුල් පදිංචි ප්‍රදේශවල ජනතාව සඳහා ප්‍රජා උපදේශන හා නීතිමය ආධාර සැපයීම.
2. සංස්ථාව මගින් හා සංස්ථාවට විරුද්ධ නඩු හඬ ආදියේදී අධිකරණයේදී සංස්ථාව වෙනුවෙන් පෙනී සිටීම හා ආරක්ෂා කිරීම.
3. සංස්ථාවේ එදිනෙදා කටයුතු සම්බන්ධයෙන් වූ සියලු කාරණා සම්බන්ධයෙන් උපදෙස් සැපයීම.
4. සියලු ආකාරයේ අනවසර ගොඩ කිරීම්වලට එරෙහිව, ජල අපවහන සැලසුම්වල සඳහන් කොන්දේසි කඩකරන්නන්ට එරෙහිව, ඇළ මාර්ග රක්ෂිතයන්හි අනවසර පදිංචිකරුවන් සහ 2006 අංක 35 දරණ ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩ කිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ

සංස්ථා පනත හා එහි සංශෝධනයන් මගින් ප්‍රකාශිත ප්‍රදේශයන්හි පිහිටි ඇළ මාර්ග දූෂණය කරන්නන්ට එරෙහිව නීතිමය පියවර ගැනීම සඳහා සංස්ථාව බලාත්මක වී ඇත.

5. සියලු අවබෝධතා ගිවිසුම් සැකසීම හා සහතික කිරීම, අලෙවි ගිවිසුම්, කොන්ත්‍රාත්/ උපදේශන ගිවිසුම්, දිගු කාලීන බදු දීම, වාර්ෂික බදු දීම, කෙටි කාලීන බදු දීම, ඔප්පු පවරා දීම, අදාළ නීතිමය ලියකියවිලි, විදේශ රැකියා පොරොන්දු පත්‍ර (වැටුප් සහිත/ රහිත), මෝටර් රථ ණය ගිවිසුම්, ඇටෝරිනි බලපත්‍ර සහ ඉඩම් නිරවුල් සහතික පත් සඳහා ඉඩම් ගිවිසුම් වාර්තාවන්හි අයිතිය.
6. සංශෝධන සහිත වර්තමාන පනත ප්‍රමාණවත් නොමැති බව පෙනී ගොස් ඇති බැවින් වර්තමාන පනත නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුවේ උපදෙස් මත සංශෝධනය කිරීම අවශ්‍යයෙන් කළ යුතුව ඇත. සංශෝධන සඳහා වන යෝජනාවලට අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමතිය ලැබී ඇත. අමාත්‍ය මණ්ඩල අනුමැතිය අනුව, නීති කෙටුම්පත් දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ශ්‍රී ලංකා සංස්ථා පනත කෙටුම්පත සකස් කර ඇති අතර එය මේ වනවිට නිරීක්ෂණ සඳහා නීතිපති දෙපාර්තමේන්තුවට ඉදිරිපත් කර ඇත.

### මානව සම්පත් සංවර්ධන අංශය

#### බඳවා ගැනීම සහ තෝරා ගැනීම

බඳවා ගැනීම් යනු සංස්ථාවේ අනුමත ක්‍රියාපටිපාටියට අනුව කිසියම් රැකියා තනතුරු සඳහා ඉලක්කගත නිර්ණායක මත පදනම්ව විභවයක් හා සුදුසුකම් සහිත අයදුම්කරුවන් තෝරා ගැනීමයි. ඒ අනුව 2017 වර්ෂය සඳහා බඳවා ගැනීම් සංඛ්‍යාව එකසිය පනස් හතක් (සේවකයන් 157ක්) වූ අතර ඒ අතරින් 41 දෙනෙකු සඳහා යාන්ත්‍රික සහ ප්‍රායෝගික පුහුණුව ලබා දී ඇත.

#### ISO තත්ත්ව කළමනාකරණ පද්ධතිය සහ සෞඛ්‍ය හා ආරක්ෂාව

ප්‍රමුඛතම ඉංජිනේරු ආයතනයක් ලෙස, වෘත්තීය සෞඛ්‍ය හා ආරක්ෂාව සමඟ සේවකයින් සඳහා ආරක්ෂිත වැඩ පරිසරයක් ලබා දීම සඳහා ගුණාත්මකභාවය සහ වගකීම පිළිබඳව සංස්ථාවක් විසින් සැලකිල්ල යොමු කර ඇත. දැනට පවතින ISO 9001: 2008 සහතිකය වලංගු වන්නේ 2017 අප්‍රේල් 05 වැනි දින දක්වා පමණි. 2017 අප්‍රේල් 05 වන දිනෙන් ආරම්භ වන ඉදිරි වසර තුන සඳහා සහතිකය අලුත් කිරීම පෙර තත්ත්ව කළමනාකරණ පද්ධතියේ නව සංසංකරණයක් වන ISO 9001: 2015 බවට පරිවර්තනය වීමට කටයුතු යොදා ඇත.

තවද ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු ආයතනය (IESL) විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද නිරීක්ෂණයන් අනුව ආයතනික සන්දර්භයට අනුකූලව සුරැකුම්, සෞඛ්‍ය හා පාරිසරික ප්‍රතිපත්තිය ( SHE ප්‍රතිපත්තිය) ස්ථාපිත කර ඇති අතර IESL ඇගයීමට පෙර ආයතනික වගකීම්වලට යටත්ව ISO 14001 පාරිසරික කළමනාකරණ පද්ධති සහ OHSAS 18001 වෘත්තීය සෞඛ්‍ය හා ආරක්ෂණ කළමනාකරණ සහතික කිරීම් ක්‍රියාවට නංවන ලදී.

ඒ අනුව, නීති සඳහා අනුකූලතාවය, සිද්ධි විමර්ශනය, නොගැලපීම් හැසිරවීම, නිවැරදි කිරීම් හා වැළැක්වීමේ ක්‍රියාමාර්ග සහ කාර්ය සාධන සමාලෝචන ඇතුළුව අධීක්ෂණ සහ ඇගයීමේ ක්‍රමවේද සඳහා මෙහෙයුම් පාලන සහ හදිසි සූදානම්වීම් ප්‍රතිචාර සමඟ සැලකිය යුතු පාරිසරික ආකාරයන් සහ උපද්‍රව හඳුනාගැනීම සහ අවදානම ඇගයීම (HIRA) හා සම්බන්ධ අවදානම් සඳහා මුහුණ දීමට සූදානම් කිරීම සඳහා ප්‍රධාන කාර්යාලයේ ඉදිකිරීම් අංශයේ ප්‍රධාන කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පවත්වන ලදී.

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රමිති ආයතනය, කම්කරු දෙපාර්තමේන්තුව, මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය සහභාගි වී අදියර I විගණනය සිදු

කර ඇති අතර සංස්ථාව සඳහා සහතිකය ලබා ගැනීමේ ක්‍රියාවලියක නිරතව සිටී.

#### උසස්වීම්

වෘත්තීය හා සළකා බැලීමේදී උසස්වීමක් යනු ධුරාවලි ව්‍යුහයේ සේවකයාගේ ශ්‍රේණිය හෝ තනතුර උසස් වීමයි. උසස් වීම යනු වෙනස් සන්දර්භයන් තුළ භාවිතා වන යෙදුමකි, වඩාත් ජනප්‍රිය යෙදුම වන්නේ රැකියා උසස් වීම යන්නයි. කැපී පෙනෙන කාර්ය සාධනයක් ප්‍රදර්ශනය කර ඇති හෝ ඉහළ රැකියා වගකීමක් දැරීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසු කුසලතා සහ දැනුම දියුණු කර ඇති සේවකයෙකු සඳහා සාමාන්‍යයෙන් රැකියා උසස් වීමක් ප්‍රදානය කරනු ලැබේ. දෙවනුවට සඳහන් කර ඇති කාරණය යටතේ උසස් වීම සඳහා සුදුසුකම් ලැබීමට නම් අදාළ සේවකයා කිසියම් අවශ්‍ය කාල පරිච්ඡේදයක් සංස්ථාවේ සේවය කර තිබිය යුතු වේ. ඒ අනුව සේවකයන් 16 දෙනෙකු 2017 වර්ෂය තුළ උසස් කිරීමට කටයුතු කරන ලදී.

#### පුහුණු සහ සංවර්ධන

සේවකයින් අතර තරගකාරී වාතාවරණය පවත්වා ගැනීම සඳහා සංස්ථාවේ සේවකයින් සඳහා පුහුණුව හා සංවර්ධනය සඳහා ආයෝජනය කිරීම අවශ්‍ය වේ. අපගේ සේවකයින්ගේ වර්තමාන රැකියා සඳහා සහ ඔවුන්ගේ අනාගත කාර්යභාරයන් හා වගකීම් සඳහා කුසලතා වර්ධනය කිරීම පිණිස දේශීය හා විදේශීය පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා මානව සම්පත් සංවර්ධනය (HRD) අංශය අවධානය යොමු කර ඇත.

තවද, කාර්ය සාධන කළමනාකරණය දැනටමත් ක්‍රියාත්මක කර ඇති අතර රු. 5,891,000/-ක පිරිවැයක් යටතේ දේශීය පුහුණු වැඩසටහන් 58 ක් පවත්වා සේවකයින් 750 කට පමණ ප්‍රතිලාභ ලබා දී ඇත. රු. 3,345,750ක පිරිවැයකට විදේශ පුහුණු වැඩසටහන් 19ක් පවත්වා සේවකයින් 48 ක් සඳහා ප්‍රතිලාභ ලබා දී ඇති අතර 2017 වර්ෂය සඳහා පුහුණු සහ සංවර්ධන වෙනුවෙන් දරන ලද මුළු වියදම රු.මිලියන 9.3කි.

තවද, ශ්‍රී ලංකා සංචාරක සංරක්ෂණ විධායකයන් හතර දෙනෙකු (04) දෙනෙකු හා තාක්ෂණික නොවන විධායකයන් දෙදෙනෙකුගේ (02) උසස් අධ්‍යාපන කටයුතු සඳහා රු.මි. 1,173,370/- මූල්‍යාධාර ලබා දී ඇත.

**කාර්ය සාධන ඇගයීම**

සේවක අභිප්‍රේරණය සහ මූල්‍ය හා මූල්‍යමය නොවන ප්‍රදානයන් ශ්‍රී ලංකා ගෞරවය හි ධනාත්මක ප්‍රතිඵල උත්පාදනයක් ලෙස විසින් හඳුනාගෙන ඇත. 2016 වර්ෂයේදී ආරම්භ කරන ලද ක්‍රියාමාර්ගය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යමින් 2016 වර්ෂයේදී ඔවුන් විසින් සිදු කරන ලද කාර්යයන් මත පදනම්ව සේවකයන් 1,423 දෙනෙකුගේ (විධායක නිලධාරීන්-258, විධායක නොවන-1,165) කාර්ය සාධනය 2017 වර්ෂයේදී ඇගයීමට ලක් කරන ලදී. මෙම ඇගයීම් මඟින් ස්වයං ඇගයීම, ආසන්න අධීක්ෂකගේ ඇගයීම, අංශ ප්‍රධානියාගේ ඇගයීම සහ අවසානයේ ස්වාධීන කමිටුවේ ඇගයීම ආවරණය කරන ලදී.

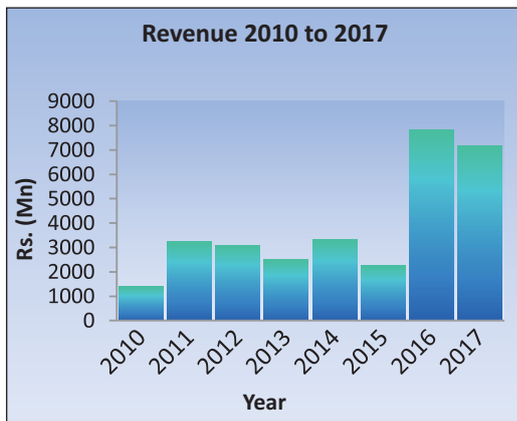
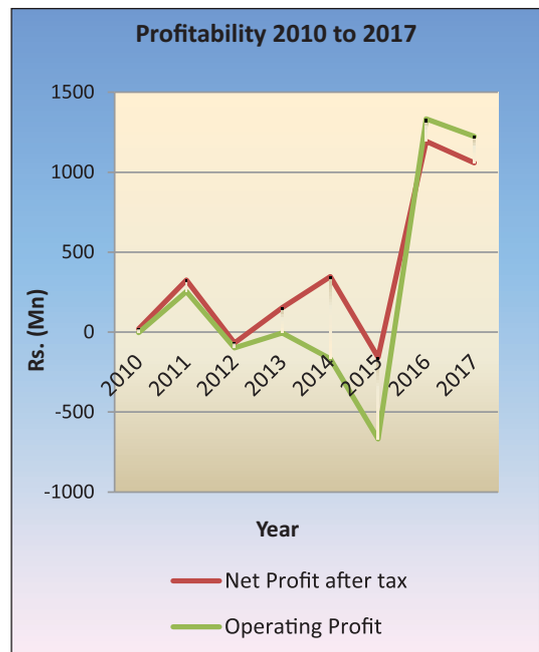
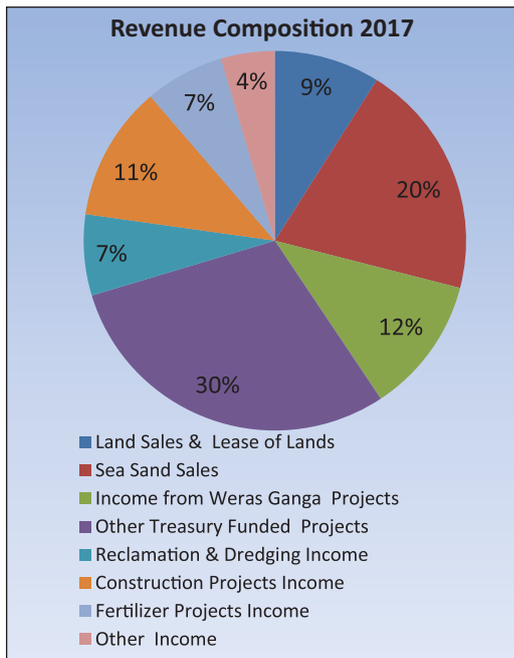
ඒ අනුව, ශ්‍රී ලංකා ගෞරවය අනුමත බඳවා ගැනීමේ පටිපාටියේ සේවක කාණ්ඩ 24 යටතේ PL01 සිට MM1-1 දක්වා කාණ්ඩවලින් සේවකයන් 28 දෙනෙකු ඇගයීම් කමිටුව විසින් තෝරාගෙන ඇත. සේවකයන් විශාල සංඛ්‍යාවක් පහත සඳහන් කාණ්ඩ යටතට ගැනෙන බැවින් ඉංජිනේරු සේවක/ජ්‍යෙෂ්ඨ ඉංජිනේරු සහකාර, කාර්මික නිලධාරී /තාක්ෂණික සහකාර/වැඩ අධීක්ෂක/සුළු අධීක්ෂක, බර යන්ත්‍රෝපකරණ ක්‍රියාකරු සහ ඇළ මාර්ග කම්කරු යන කාණ්ඩයන්ගෙන් සේවකයින් දෙදෙනෙකු (02) තෝරාගෙන ඇත.

## මූල්‍ය සමාලෝචනය

### මූල්‍ය කාර්ය සාධනය

2016 වර්ෂය හා සැසඳීමේදී සාපේක්ෂව අඩු අගයක් වුවද, 2017 වර්ෂයේදීද සංස්ථාව අනුගාමී දෙවන වරටත් රුපියල් බිලියන 7ක ආදායමක් සාක්ෂාත් කරගෙන ඇත. මෙය රුපියල් බිලියන හතරකටත් වඩා අඩු වූ පෙර වසරවල ශ්‍රීලංකාගොසසං වාර්ෂික ආදායම සමඟ සංසන්දනය කළ විට විශිෂ්ට ජයග්‍රහණයකි. මෙම ජයග්‍රහණය සඳහා ප්‍රධාන දායකත්වය දක්වනු ලැබූයේ මහා භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘතිවල ආදායම, මුහුදු වැලි විකිණීම, වේරැස් ගඟ ව්‍යාපෘතිය, සේවාලාභීන්ගේ ව්‍යාපෘති, ඉඩම් විකිණීම සහ කෙරවලපිටිය ප්‍රදේශයේ කොම්පෝස්ට් නිෂ්පාදන පහසුකම් මගිනි.

සංස්ථා ඉතිහාසයේ අනුගාමී දෙවන වරටත් රුපියල් බිලියන එකක ශුද්ධ ලාභයක් ලබා ගැනීම කැපී පෙනේ. මෙම ප්‍රතිඵලය සඳහා ප්‍රධාන දායකත්වය වන්නේ මුහුදේ වැලි විකිණීම සහ ඉඩම් විකිණීමෙන් ලැබෙන දායකත්වයයි. අතිරික්ත මුදල් ආයෝජනය කිරීමෙන් ලද රුපියල් මිලියන 380ක මූල්‍ය ආදායමද රුපියල් බිලියන එකක ශුද්ධ ලාභයක් ලබා ගැනීම සඳහා සැලකිය යුතු දායකත්වයක් ලබා දෙන ලදී.



2016 වර්ෂයට සාපේක්ෂව පරිපාලන වියදම් හා ක්ෂයවීම් පිළිවෙලින් 17% සහ 175%කින් ඉහළ ගොස් තිබේ. පරිපාලන වියදම් ඉහළ යෑම සඳහා ප්‍රධාන හේතුව වූයේ ආයුගණක තක්සේරුකරණය මත පාරිතෝෂික වෙන්කිරීම, ගුණසේකර මාවත (රාගම) ඉඩම සංවර්ධනය කිරීම කපා හැරීම සහ ශ්‍රී ලංකා රුපියල අවප්‍රමාණය වීමෙන් රුපියල් මිලියන 13ක විනිමය අලාභයක් සිදු වීමයි. මෝටර් රථ, පිරියන සහ යන්ත්‍රෝපකරණවල අනාගත ප්‍රයෝජය ජීව කාලයන් නැවත ඇස්තමේන්තු කිරීමෙන් 2015.12.31 දිනට පෙර කාලය තුළ වැඩිපුර ක්ෂය වූ ප්‍රමාණයන් ප්‍රතිවර්ත කිරීමේ ප්‍රතිඵලයක් ලෙස 2016 වර්ෂය සඳහා සාමාන්‍ය ක්ෂයවීම් අය කිරීම රුපියල් මිලියන 78කින් අඩු වී ඇත.

2016 සහ 2017 වර්ෂවලදී ප්‍රාග්ධන වත්කම් මත සිදුකරන ලද ආයෝජනයද 2017 වර්ෂය තුළ ඉහළ යන ලද ක්ෂයවීම් සඳහා බලපා ඇත. පසුගිය වර්ෂවලදී බොල් සහ

**මූල්‍ය සමාලෝචනය (ඉදිරියට...)**

අඩමාන ණය සඳහා වෙන් කරන ලද වැඩිපුර ප්‍රතිපාදන ප්‍රතිවර්ත කිරීම හේතුවෙන් මෙම වර්ෂයේදී ප්‍රවර්ධන වියදම් ධනාත්මක අගයක් පෙන්නුම් කරයි.

**මූල්‍ය තත්ත්වය**

2017 අවසන් වන විට සංස්ථාවේ මුළු වත්කම් රුපියල් මිලියන 14,619 ක් දක්වා වැඩිවී ඇත. එය පෙර වර්ෂයේ රුපියල් මිලියන 13,100ක වත්කමට සාපේක්ෂව 10%කට වඩා වැඩි වර්ධනයකි.

2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට සංස්ථාවේ ශුද්ධ වටිනාකම රුපියල් මිලියන 4,608ක් විය.

**සමූහයේ කාර්ය සාධනය**

සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ශ්‍රී ලංකා ගොසෙස උප සමාගම් දෙකම ලාභ වාර්තා කර ඇත. ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගම රුපියල් මිලියන 10.2ක ශුද්ධ ලාභයක් වාර්තා කර ඇති අතර එල්ආර්ඩීසී සර්විසස් (පෞද්.) සමාගම රුපියල් මිලියන 11.6ක ශුද්ධ ලාභයක් වාර්තා කර ඇත. 2017 දෙසැම්බර් මස 31 වන දිනට සමූහයේ මුළු වත්කම් රුපියල් බිලියන 15 සීමාව පසු කර ඇත.

## අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ වාර්තාව

2017 දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා සංස්ථාවේ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය ඔවුන්ගේ වාර්තාව හා සංස්ථාවේ ගිණුම් සතුවින් ඉදිරිපත් කරයි

### ප්‍රධාන කාර්යයන්

සංස්ථාවේ ප්‍රධාන කාර්යයන්, මෙහෙයුම් සමාලෝචනයේ (පිටු අංක 8 සිට 61 දක්වා) සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සටහන් 1 හි (පිටු අංකය 123) විස්තර කර ඇත.

### වර්ෂය පිළිබඳ මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

වර්ෂය තුළ සංස්ථාවේ කටයුතු සම්බන්ධයෙන් සවිස්තරාත්මක සමාලෝචනයක් මේ යටතේ දක්වා ඇත.

### පිරිවැටුම

2017 වර්ෂය තුළ සංස්ථාවේ පිරිවැටුම රුපියල් මිලියන 7,184කි. (2016 : රුපියල් මිලියන 7,811)

### ලාභය

2016 වර්ෂයේ ලාභය වන රුපියල් මිලියන 1,194 හා සැසඳීමේදී සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ ලාභය රුපියල් මිලියන 1,059කි.

### කටයුතුවල තත්ත්වය

සංස්ථාවේ කටයුතුවල තත්ත්වය මූල්‍ය තත්ත්ව වාර්තාවේ පෙන්නුම් කර ඇති පරිදි වේ. (පිටුව 116)

### දේපළ, පිරිසත හා යන්ත්‍රෝපකරණ

වර්ෂය තුළ දේපළ, පිරිසත හා උපකරණ පිළිබඳ සිදු වූ සංසරණය ගිණුම් හා සම්බන්ධ සටහන් 9හි දක්වා ඇත.

### බදුකරණය

2006 අංක 10 දරන දේශීය ආදායම් බදු පනත සහ එකී සංශෝධන ප්‍රකාර බදු ගෙවීම් සඳහා කරන ගැලපුම් අනුව වර්ෂයේ ලාභය පදනම් කර ගෙන ආදායම් බදු ගෙවීම් සඳහා ප්‍රතිපාදන සලසනු ලැබේ.

### කොන්ත්‍රාත් සම්බන්ධයෙන් අධ්‍යක්ෂවරුන්ගේ බැඳියාව

මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි සටහන් අංක 22 හි අනාවරණය කර ඇති පරිදි හැර සංස්ථාවේ පවතින හෝ යෝජිත

කොන්ත්‍රාත් සම්බන්ධයෙන් අධ්‍යක්ෂවරුන්ට සෘජු හෝ වක්‍ර බැඳියාවක් නොමැත.

### අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල රැස්වීම්

සෑම මසකම අවම වශයෙන් එක් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල රැස්වීමක් පවත්වනු ලැබේ. 2016 වර්ෂය තුළදී අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල රැස්වීම් 15ක් පවත්වා ඇත. එක් එක් අධ්‍යක්ෂවරයාගේ සහභාගී වූ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල රැස්වීම් සංඛ්‍යාව පහත පරිදි වේ.

අධ්‍යක්ෂවරයාගේ නම	පත්වීම දිනය	සහභාගී වීම සඳහා සුදුසුකම් ලැබූ රැස්වීම් සංඛ්‍යාව	සහභාගී වූ රැස්වීම් සංඛ්‍යාව
ඩබ්ලිව්.එම්.ඒ.එස්. ඉද්දවෙල මයා	28.10.2015	15	15
රොෂාන් ගුණවර්ධන මයා	30.10.2015	15	14
ජේ.සී. වැලිගමගේ මිය	02.04.2015	15	14
ආචාර්ය ජගත් මුණසිංහ මයා	30.03.2016	15	14
එස්.එස්.එල්. විරසිංහ මයා	03.05.2016	01	01
එස්.සී. දිද්දෙණිය මයා	28.10.2015	15	14
එස්.එල්. රණවිර මයා	02.12.2015	15	12
ඩී. සජ්ජන ද සිල්වා මයා	17.01.2017	15	13
එම්. තුරෙයිසිංහම් මයා	01.03.2017	10	09
එස්. මෝහන්රාජා මයා	02.11.2017	04	04

### අඛණ්ඩ පැවැත්ම

අඛණ්ඩ පැවැත්මක් ලෙසින් ඉදිරියටත් පැවතීමේ හැකියාව සංස්ථාව සතු වන බවට අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය සිය විශ්වාසය පළ කර සිටී.

### වාචස්ථාපිත ගෙවීම්

ඔවුන්ගේ දැනුවත් වීම සහ විශ්වාසය අනුව රජය සහ සේවකයින් සම්බන්ධයෙන් සිදු කළ සියලු විමධ්‍යගත ගෙවීම් නියමිත කලට වේලාවට සිදු කළ බවට අධ්‍යක්ෂවරුන් සැහීමට පත් වේ.

### සේවක මණ්ඩලය

2017 වර්ෂයේ දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දිනට පුද්ගලයින් 1,448 දෙනෙකු සංස්ථාවේ සේවයේ නියුතුව ඇත. (2016 : 1432)

**අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල වාර්තාව (ඉදිරියට)**

**ශේෂ පත්‍රයේ දිනයට පසු සිදුවීම්**

ශේෂ පත්‍රයේ දිනට පසු සිදු වී ඇති වැදගත් සිදුවීම් සැලකිල්ලට ගෙන ඇති අතර අවශ්‍ය අවස්ථාවලදී ගිණුම්වල ගැලපීම් සිදු කර ඇත.

**අති විශේෂිත අයිතමයන්**

වෙනම අනාවරණය කළ යුතු අසාමාන්‍ය/අති විශේෂිත ස්වභාවයේ ගනුදෙනු මූල්‍ය ප්‍රකාශනය පිළිබඳ සටහන් මඟින් වාර්තා කර ඇත.

**මණ්ඩලයේ අණ පරිදි**

අත්සන් කළේ,

**එච්.කේ.කේ.ඩබ්. ඒකනායක**

අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල ලේකම්

2018 ජූලි මස 12 වැනි දින

**විගණකවරු**

2017 වර්ෂය සඳහා සංස්ථාවේ ගිණුම් විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව විසින් විගණනය කරනු ලබනවා ඇත.



# ජාතික විගණන කාර්යාලය

## தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்

### NATIONAL AUDIT OFFICE



මගේ අංකය  
எனது இல. }  
My No. }

ඔබේ අංකය  
உமது இல. }  
1/17/18 Your No. }

දිනය  
திகதி }  
Date }

2018 දෙසැම්බර් // දින

සභාපති,  
ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව

ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවේ හා එහි පරිපාලිත සමාගමේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ ඒකාබද්ධ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14(2) (සී) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවේ හා එහි පරිපාලිත සමාගමේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට ඒකාබද්ධ මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ ඒකාබද්ධ විස්තීරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය, ඒකාබද්ධ ස්කන්ධය වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ ඒකාබද්ධ මුදල් ජර්වාහ ප්‍රකාශනය හා වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13(1) වගන්තිය සහ 2006 අංක 35 දරන ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථා (සංශෝධන) පනතින් සංශෝධිත 1968 අංක 15 දරන ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධන මණ්ඩල පනතේ 17 (1) වගන්තිය සමඟ සංශෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතන්ත්‍රවාදී සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවේ ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. මුදල් පනතේ 14(2)(සී) වගන්තිය ප්‍රකාර සංස්ථාවේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ.

**1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම**

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකි වනු පිණිස අවශ්‍යවන අභ්‍යන්තර පාලනය තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.



**1.3 විගණකගේ වගකීම**

මාගේ විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ. මා විසින් උත්තරීතර විගණන ආයතනයන්ගේ ජාත්‍යන්තර විගණන ප්‍රමිති වලට (ISSAI 1000 - 1800) අනුරූප ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතිවලට අනුකූලව මාගේ විගණනය සිදු කරන ලදී. ආචාර ධර්මවල අවශ්‍යතාවන්ට මම අනුකූලවන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාධාරණ ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබා ගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම්කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම්වලට අදාලවන විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටීන් , වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාධාරණ ප්‍රකාශයන්ගෙන් අවදානම් තක්සේරු කිරීම ද ඇතුළත් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරුකිරීම්වලදී , අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස සංස්ථාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාල වන්නා වූ අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත් සංස්ථාවේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි. කළමනාකරණය විසින් අනුගමනය කරන ලද ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්තිවල උචිතභාවය හා යොදා ගන්නා ලද ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය ඇගයීම මෙන්ම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සමස්ත ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳ ඇගයීමද විගණනයට ඇතුළත් වේ. විගණනයේ විෂය පථය හා ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 වගන්තියේ (3) සහ (4) උපවගන්තිවලින් විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරි බලතල පැවරේ.

මාගේ විගණන මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබාගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.

**1.4 තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම**

මෙම වාර්තාවේ 2.2 හා 2.3 ඡේදයන්හි දක්වා ඇති කරුණු මත පදනම්ව මාගේ මතය තත්ත්වගණනය කරනු ලැබේ.



2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 මතය

තත්ත්වගණනය කළ මතය- සමූහය

මෙම වාර්තාවේ 2.2 හා 2.3 ඡේදයන්හි දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවේ සහ එහි පරිපාලිත සමාගමේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

තත්ත්වගණනය කළ මතය- සංස්ථාව

මෙම වාර්තාවේ 2.3 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලින් 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම - (සමූහය)

සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා වූ සංස්ථාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන එහි පරිපාලිතයන් වූ සීමාසහිත ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ ( පුද්ගලික) සමාගමේ සහ සී/ස එල්ආර්ඩීසී සේවා (පුද්ගලික) සමාගමේ විගණනය කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන සමඟ ඒකාබද්ධ කර තිබුණු අතර පරිපාලිත සමාගම් සම්බන්ධයෙන් සංස්ථාවේ හිමිකාරිත්වය සියයට 80 ක් විය.

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ පදනම් කරගෙන සීමාසහිත ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ (පුද්ගලික) සමාගමේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ විගණන මතය තත්ත්වගණනය කර තිබුණි.

- (අ) 2015 ජූලි 15 දින ආයතනය විසින් මූල්‍ය කල්බදු ක්‍රමය යටතේ මිලදී ගන්නා ලද රු.4,508,000 වූ සිමෙන්ති ගල් සැකසීමේ යන්ත්‍රය හා රු.2,695,000 ක සිමෙන්ති ගල් සැකසීමේ තැටි, මිලදී ගත් දින සිට සමාලෝචිත වර්ෂය අවසන් වන විටත් භාවිතයට ගෙන නොතිබුණු අතර යන්ත්‍රය වෙනුවෙන් වූ භානිකරණ අලාභයද කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ ආයතන සඳහා වූ ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 27.5 වගන්තියට අනුව (Impairment Loss) හඳුනාගෙන නොතිබුණි.



- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සමාගම භාවිතයට ගෙන තිබූ රු.4,216,275 ක් වටිනා ගොඩනැගිලි, කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාන ආයතන සඳහා වූ ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 17.4 වගන්තියට අනුව ගිණුම් ගත නොකර කෙරිගෙන යන වැඩ ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා තිබීම හේතුවෙන් ගොඩනැගිලි වල වටිනාකම ඌන ගණනය වී තිබුණි.
- (ඇ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අනුව විෂයන් 5 කට අදාළව වටිනාකම රු. 18,102,359 ක සඳහා විගණන සාක්ෂි ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.
- (ඈ) ශේෂයන් 6 කට අදාළව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා ඇති ශේෂයන් ඊට අදාළ උපලේඛනවල අදාළ ශේෂයන් සමග සසඳා නොතිබුණු අතර ඒ අතර රු. 32,712,441 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය විය.

**2.3 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම - සංස්ථාව**

**2.3.1 ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත**

පහත දැක්වෙන ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතවලට අනුකූල නොවීම විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.

**(අ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 01**

- (i) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් වත්කම්, වගකීම්, ආදායම්, වියදම් සාධාරණ අගය (Fair Value) මත ඉදිරිපත් කල යුතු වුවද සංස්ථාව විසින් පිරිවැය රු.මිලියන 2,071.41 ක දේපල පිරියන උපකරණ වල සාධාරණ අගය තක්සේරු කර මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා නොතිබුණි.
- (ii) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාව විසින් ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගමට මාසික වාරික 53 කින් නැවත අය කර ගැනීමේ පදනම මත රු. මිලියන 25 ක ණය මුදලක් ලබා දී තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට එම ණය මුදලින් කෙටි කාලීන හා දිගු කාලීන ලෙස සංස්ථාවට ලැබිය යුතු ණය ශේෂයන් ප්‍රමිතයේ 56 පේදය ප්‍රකාරව මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ ජංගම වත්කම් හා ජංගම නොවන වත්කම් යටතේ වෙන් වෙන්ව දක්වා නොතිබුණි.



(ආ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 07

විදේශීය විනිමය හුවමාරු අනුපාතය වෙනස්වීම මත ඇතිවන උපලබ්ධි නොවූ ලාභ සහ අලාභ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයේ ගැලපීම් යටතේ දැක්විය යුතු වුවද, සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළ රු.මිලියන 14 ක විදේශ විනිමය හුවමාරු අනුපාතයේ වෙනස්වීම මත ඇතිවූ අලාභය එලෙස දක්වා නොතිබුණි.

(ඇ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 11

සංස්ථාව විසින් සිදු කරමින් පවතින ඉදිකිරීම් (Ongoing Construction) කොන්ත්‍රාත් වල ආදායම, පිරිවැය හා ලාභය නිමවූම ප්‍රතිශත ක්‍රමය (Stage of Completion) මත හඳුනාගන්නා බව මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල අනාවරණය කර තිබුණද කොන්ත්‍රාත් ආදායම, පිරිවැය හා ලාභය ප්‍රමිතයෙහි සඳහන් නියමයන්ට අනුව හඳුනාගෙන නොතිබුණි. සහතික කළ වැඩ සඳහා වැයකරන ලද පිරිවැය, අදාළ ආදායම හා වියදම සමඟ ගැලපීමට හැකිවන පරිදි හඳුනාගෙන නොතිබීම නිසා සමාලෝචිත වර්ෂයේ සංස්ථාව සිදුකරන ලද කොන්ත්‍රාත් 48 කින් හඳුනාගන්නා ලද කොන්ත්‍රාත් ආදායම රු.58,366,302 කින් උන ගණනය වී තිබුණි.

(ඈ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 16

ප්‍රමිතයේ 51 ඡේදය ප්‍රකාරව ජංගම නොවන වත්කම් සඳහා එලදායි ජීවිත කාලය වාර්ෂිකව සමාලෝචනය නොකිරීම හේතුවෙන් පිරිවැය රු.මිලියන 762.34 ක් වත්කම් සම්පූර්ණයෙන් ක්ෂය කර තිබුණද තවදුරටත් ප්‍රයෝජනයට ගනිමින් පැවතුණි. ඒ අනුව ඇති වූ ඇස්තමේන්තුගත දෝෂය ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 8 ප්‍රකාරව ප්‍රතිශෝධනය කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

(ඉ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 38

ප්‍රමිතයේ 118 ඡේදය ප්‍රකාරව සංස්ථාව සතු පරිගණක මෘදුකාංග වෙනමම හඳුනාගෙන නොතිබුණු අතර ඒ සම්බන්ධව ප්‍රමිතය ප්‍රකාරව ප්‍රමාණවත් හෙලිදරව් කිරීම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සිදුකර නොතිබුණි.

(ඊ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 39

ප්‍රමිතය ප්‍රකාරව සංස්ථාවේ මූල්‍ය වත්කම් (Financial Assets) වර්ගීකරණය කර නොතිබුණි.



(උ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 40

- (i) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් පිරිවැය රු.මිලියන 101.35 ක ආයෝජන දේපල දෙකකට අදාළ සාධාරණ අගය ගණනය කර මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හෙලිදරව් කර නොතිබුණු අතර පිරිවැය රු. මිලියන 1,259.74 ක් වූ ඉඩම් අක්කර 88 ක සාධාරණ අගය රු.මිලියන 5,634.52 ලෙස මුල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා තිබුණද, ඒ වෙනුවෙන් රජයේ තක්සේරුකරුගෙන් තක්සේරුවක් ලබා නොගෙන එම ඉඩම්වලට යාබද ඉඩම් වෙනුවෙන් රජයේ තක්සේරුකරු ලබාදුන් තක්සේරුව පදනම් කර ගනිමින් සංස්ථාව විසින් සාධාරණ අගය (Fair value) ගණනය කර තිබුණි.  
 එමෙන්ම සංස්ථාව කුලී පදනම මත බාහිර පාර්ශවයන් වෙත ලබා දී තිබුණු ඉඩම්, ආයෝජිත දේපළ ලෙස සංස්ථාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා නොතිබූ අතර එම ඉඩම්වල වටිනාකම පිළිබඳ තොරතුරුද විගණනයට පැහැදිලි නොකෙරුණි.
- (ii) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට රු.360,000 කට සංස්ථාව දිගු කාලීනව බදු දී ඇති ඉඩම් 03 ක වටිනාකම ආයෝජන වත්කම යටතේ ගිණුම්ගත කර නොතිබුණි.
- (iii) සංස්ථාව ඔරුගොඩවත්ත ව්‍යාපෘති කාර්යාලය පවත්වාගෙන යනු ලබන රුඩ් 2 පර්චස් 20 ක පමණ ඉඩම සහ එයට අයත් ගොඩනැගිලිවල වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා නොතිබුණි.

2.3.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවට අයත් දියත උයන ආපන ශාලාව වෝටස් ඒජ් සමාගමට රු.මිලියන 88.42 කට පවරා තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාවට ලැබිය යුතු එම වටිනාකම මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ලැබිය යුතු ශේෂයක් ලෙස දක්වා නොතිබුණි.
- (ආ) සංස්ථාවේ ප්‍රධාන කාර්යාලයේ ගොඩනැගිලි වලට අදාළ ඉකුත් වර්ෂයේ ක්ෂය වටිනාකම වූ රු. මිලියන 1.40 ක් සමාලෝචිත වර්ෂයේ ලාභයට ගැලපීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ ලාභය එම ප්‍රමාණයෙන්ම උන ගණනය වී තිබුණි.
- (ඇ) සංස්ථාව විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී දියත උයන පරිශ්‍රයේ ඉදිකරන ලද වෙසක් වෙදිකාව වෙනුවෙන් දරන ලද පිරිවැය තුළ ඇතුළත් රු. 206,573 ක ප්‍රාග්ධන නොවන වියදම්, අදාළ වත්කම්හි ප්‍රාග්ධනික කිරීම හේතුවෙන් දේපළ, පිරිසිදු හා උපකරණ වටිනාකම, එම අගයෙන්ම අධිගණනය වී තිබුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ ආදායමක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්විය යුතු අඩමාන ණය අධිවෙන්කිරීම රු.134,036,755 ක් විකුණුම් වියදම් වලින් අඩුකර දක්වා තිබුණි.
- (ඉ) සංස්ථාව විසින් 2012 වර්ෂයේ සිට භාවිතයට ගනු ලබන එක්ස්කැම්පේටර් යන්ත්‍රයක සහ බෝට්ටු 02 ක වටිනාකම තක්සේරු කර මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා නොතිබුණි.
- (ඊ) 2010 වර්ෂයේදී සංස්ථාව සතු ට්‍රැක්ටර් වෙලර් 04 ක්, බඩුසර් රථ ලෙස නවීකරණය කළද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් එම වටිනාකම තක්සේරු කර ගිණුම්ගත කර නොතිබුණි.
- (උ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තා මගින් අනාවරණය කර තිබුණු මුද්‍රාණු වැලි අලෙවි මධ්‍යස්ථානයේ පැවති රු.596,344 ක් වටිනා වැලි කියුබ් 84 ක ඌනතාවය මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට ගැලපීම් කිරීමට කටයුතු නොකිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ ලාභය එම වටිනාකමින්ම අධිගණනය වී තිබුණි.
- (ඌ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථා සේවයෙන් විශ්‍රාම ගිය නමුත් පාරිභෝගික ගෙවීම් සිදුනොකරන ලද සේවකයන් වෙනුවෙන් ගෙවිය යුතු පාරිභෝගික වටිනාකම වූ රු.2,232,000 ක් පාරිභෝගික වෙන් කිරීම් ගිණුමෙන් ඉවත් කර ජංගම වගකීම් යටතේ දක්වා නොතිබීම හේතුවෙන් ජංගම වගකීම් එම වටිනාකමින්ම ඌන ගණනය වී තිබුණි.
- (එ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අනුව සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළ පාරිභෝගික වෙන් කිරීම් රු. 61,292,000 ක් වුවද, අදායම් බදු ගණනයේදී එය රු.62,647,663 ක් ලෙස ගළපා තිබීම හේතුවෙන්, බදු අය කළ හැකි ව්‍යවස්ථාපිත ආදායම රු. 1,355,663 කින් හා ගෙවිය යුතු ආදායම බදු රු. 379,586 කින් අධි ගණනය වී තිබුණි.
- (ඒ) විගණනයේ ගණනය කිරීම්වලට අනුව සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළ ආර්ථික සේවා ගාස්තුව රු.4,857,423 ක් වුවද එය ගිණුම් ගතකර නොතිබුණි.
- (ඔ) වෙනත් ආයතනයක් වෙනුවෙන් සූරිය වැව ඉදිකරණ ලද ගොඩනැගිල්ලකට අදාළව උපදේශන සේවා පිරිවැය ලෙස රු.1.064,340 ක් ගිණුම්ගත කර තිබුණ ද එයට අදාළව ආදායම ගිණුම්ගත කර නොතිබුණි.



**2.3.3 අසම්භාව්‍ය බැරකම්**

මුහුදු වැලි කියුබ්ක් මීටර් මිලියන 4 ක් ලබා ගැනීම සඳහා සංස්ථාව ඇති කර ගත් කොන්ත්‍රාත්තුවේ, සැපයුම්කරු වෙත ගෙවිය යුතු අත්තිකාරම් හා ප්‍රගති බිල් (Progress Bill) සඳහා සංස්ථාව ලබාගත් ඇමරිකානු ඩොලර් මිලියන 19.42 ක ණයවර පහසුකම (Letter of Credit facility) පිළිබඳව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හෙළිදරව් කර නොතිබුණි.

**2.3.4 පැහැදිලි නොකළ වෙනස්කම්**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) දිගු කාලීන සේවක ප්‍රතිලාභ ශේෂය මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව හා උපලේඛන අතර රු.2,231,317 ක වෙනසක් වූ අතර ගිණුම් විෂයන් 2 කට අදාළව මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව ශේෂය රු.96,519,905 ක් වූ අතර ශේෂ සනාථන අනුව මෙම ශේෂයන්හි අගය රු.63,912,369 ක්වී තිබුණි.
- (ආ) සංස්ථාවේ වැලි විකුණුම් ලේඛනය අනුව සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ විකුණන ලද මුහුදු වැලි කියුබ් ගණන 237,046 ක් වුවද වැලි නොග ලේඛනය අනුව එය කියුබ් 235,383 ක් වූයෙන් වැලි කියුබ් 1663 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය විය.

**2.3.5 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම.**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ගෙවිය යුතු එකතු කළ අගය මත බදු වටිනාකම වූ රු.9,230,850 ක බදු සැසඳීම් ප්‍රකාශන විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාවේ රු. මිලියන 6,052.15 ක ණයගැනී හා රු.මිලියන 1,772.85 ක ණයහිමි ශේෂ වටිනාකමින්, විගණනය විසින් කැඳවන ලද සනාථයන්ගේ වටිනාකම පිළිවෙලින් රු. මිලියන 660.98 ක් හා රු.මිලියන 250.63 ක් විය. ඉන් විගණනයට ඉදිරිපත් වූ ණය ගැනී හා ණයහිමි ශේෂයන්ගේ සනාථ වටිනාකම පිළිවෙලින් රු.මිලියන 123.13 ක් හා රු. මිලියන 34.84 ක් වූ අතර සනාථ ඉදිරිපත් නොවූ ණයගැනී ශේෂය රු.මිලියන 537.85 ක් හා ණයහිමි ශේෂය රු.මිලියන 215.79 ක් විය.



2.4 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සේවාදායක ව්‍යාපෘතිවලින් සංස්ථාවට ලැබිය යුතු මුදල රු. 868,698,232 ක් වූ අතර ඉන් වර්ෂයට අඩු ලැබිය යුතු ශේෂය රු.629,011,353 ක් වූ අතර රු.208,745,944 ක් වර්ෂ 1-5 ක් අතර කාලයක්ද රු. 30,940,932 ක් වර්ෂ 5 ට වඩා වැඩි කාලයක්ද අයනොවී පැවතුණි.
- (ආ) ලංකා විදුලි බල මණ්ඩලයට අයත් මුතුරාජවෙල පිහිටි ඉඩමෙන් සංස්ථාව ඉවත්කර ගන්නා ලද වැලි වර්ෂ 05 ක කාලයක සිට නැවත පිරවීමට කටයුතු කිරීමට හෝ එම වැලි ප්‍රමාණයේ තක්සේරු වටිනාකම වූ රු. මිලියන 171 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් ගෙවීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඇ) 2011 වර්ෂයේ සිට විදේශීය සමාගමක් වෙත සංස්ථාව ගෙවිය යුතුව තිබූ යුරෝ 575,000 ක්වූ මුදල පියවීමට කටයුතු නොකිරීම නිසා එම කාලපරිච්ඡේදය තුළ සිදුවූ විනිමය අනුපාත වල අවාසිදායක විචලනයන් හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දින වන විට ගෙවිය යුතු මුදල රු.මිලියන 104.93 ක් දක්වා වර්ධනය වී තිබූ අතර රු. මිලියන 14.15 ක විනිමය අලාභයක්ද ලබා තිබුණි.
- (ඈ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට කොන්ත්‍රාත් ණයගිම් ශේෂය රු.මිලියන 385.76 ක් වූ අතර ඉන් වර්ෂ 2 ක් වර්ෂ 5 ක් අතර නිරවුල් නොකළ ශේෂය රු.මිලියන 18.36 ක් විය.
- (ඉ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාවට ලැබුණු වැඩ පූර්ව අත්තිකාරම් ශේෂය වූ රු.මිලියන 495.97 ක් අදාල බිල්පත්‍ර ගෙවීම් කිරීමේදී අඩුකර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණු අතර ඉන් වර්ෂ 02 කට වැඩි ශේෂය රු. 172,755,613 ක් විය. එමෙන්ම සංස්ථාව විසින් උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට ලබා දී තිබූ වැඩ පූර්ව අත්තිකාරම් ශේෂය රු.94,121,853 ක් වූ අතර ඉන් වර්ෂයට වැඩි නිරවුල් නොකළ අගය රු.32,913,574 ක් විය.
- (ඊ) නොපියවූ ආපසු ගෙවිය යුතු ටෙන්ඩර් තැන්පතු වටිනාකම රු.මිලියන 26.70 ක් විය.
- (උ) සංස්ථාව විසින් ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගමට කුලී පදනම මත ලබාදුන් ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි වෙනුවෙන් 2003 වර්ෂයේ සිට 2012 වර්ෂය දක්වා අයවිය යුතු රු.7,650,907 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය වන විටත් අයකර ගැනීමට සංස්ථාව අපොහොසත්ව තිබුණි.



- (උ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට සංස්ථාව විසින් පවරාගත් අක්කර 274.5 ක ඉඩම්වලට අදාළව ගෙවිය යුතු වන්දි මුදල වූ රු. මිලියන 62.25 ක් තුළ වර්ෂ 2 න් 5 න් අතර නිරවුල් නොකළ ශේෂය රු. මිලියන 19.74 ක් හා වර්ෂ 5 ට වැඩි ශේෂය රු.මිලියන 25.56 ක් විය. එමෙන්ම වන්දි මුදලට අදාළව ගෙවිය යුතු පොලිය රු.මිලියන 106.90 ක් වූ අතර ඉන් වර්ෂ 2 න් 5 න් අතර රු. මිලියන 17.67 ක් හා වර්ෂ 5 ට වැඩි රු. මිලියන 71.25 ක් නිරවුල් කිරීමට සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඵ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සේවය හැර ගිය හා සේවයෙන් ඉවත් කළ සේවකයන්ට සංස්ථාව ලබා දී තිබූ ණය රු.137,890 ක් වූ අතර ඉන් වර්ෂ 05 ට වැඩි අය විය යුතු ශේෂය රු.127,890 ක් විය.එමෙන්ම මෙම ණය මුදල් අය කර ගැනීමට අදාළ නීතිමය ක්‍රියාමාර්ග ගැනීමටද සංස්ථාව පියවර ගෙන නොතිබුණි.
- (ආ) මැදමුලන ඩී.ඒ. රාජපක්ෂ අනුස්මරණ මධ්‍යස්ථානය ඉදිකිරීම වෙනුවෙන් රු. මිලියන 47.36 ක් ලැබිය යුතු බව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණද එම ආයතනයේ ශේෂ සනාථ කිරීම් අනුව සංස්ථාවට කිසිදු මුදලක් ගෙවීමට නොමැති බව දන්වා තිබුණි.
- (ඇ) හම්බන්තොට සේවා මධ්‍යස්ථානයක් ඉදිකිරීම වෙනුවෙන් 2014 වර්ෂයේදී සංස්ථාවට ලද රු. මිලියන 68 ක සවිලියකරණ අත්තිකාරම් මුදල 2018 සැප්තැම්බර් 30 වන විටත් නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට මෙම ව්‍යාපෘතියේ කටයුතු අතර මහ නවතා දමා තිබුණි.
- (ඈ) 2015 වර්ෂයේදී සංස්ථාව විසින් ක්‍රියාත්මක කළ ඉදිකිරීම් 03 ක වැඩ කටයුතු නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් අත් හිටුවීම මත සංස්ථාවට සිදුවූ වියදම (Demobilization cost) රු.මිලියන 27.29 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් එම අධිකාරියෙන් ලබා ගැනීමට සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඉ) සංස්ථාව සතු කිඹුලාවෙල පැවැති ආපන ශාලාව සමාගමකට බදු දීම මත ඉකුත් වර්ෂයේ සිට සංස්ථාවට අයවිය යුතු රු. මිලියන 24.58 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් අයකර ගැනීමට සංස්ථාවට නොහැකි වී තිබුණි.



**2.5 නීති රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම**

පහත සඳහන් අනුකූල නොවීම් නිරීක්ෂණය විය.

නීතිරීති හා රෙගුලාසි ආදියට යොමුව	අනුකූල නොවීම
<p>(අ) 1968 අංක 15 දරන ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථා පනත</p> <p>(i) 2(ආ) 1 වගන්තිය</p> <p>(ii) 8 (අ) වන වගන්තිය</p>	<p>දිවයින පුරා පලාත් මට්ටමින් පිහිටි පහත් වගුරු බිම්, නිසරු හෝ මඩ ඉඩම් හඳුනාගෙන අනවසර ඉඩම් ගොඩකිරීම් පාලනය කිරීම හා අධීක්ෂණය කිරීමට හැකිවන පරිදි ඒවා ගැසට් නිවේදන මගින් ප්‍රසිද්ධ කිරීමට සංස්ථාව වෙත බලය පවරා තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට එලෙස ගැසට් කරන ලද පලාත් ගණන 05 කට සීමා වී තිබුණි.</p> <p>පනතේ 2 වන වගන්තිය යටතේ ගොඩකිරීමට හා සංවර්ධනය කිරීමට පවරා ගනු ලබන ඉඩම්, ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීමට, කර්මාන්ත වාණිජ හා කෘෂිකාර්මික කටයුතු වෙනුවෙන් වැඩි දියුණු කළ යුතු වුවද, සංස්ථාව විසින් එලෙස 1995 වර්ෂයේදී සංවර්ධන කටයුතු සඳහා පවරාගත් මුතුරාජවෙල හා මුදුන් ඇල ප්‍රදේශවල ඉඩම් අක්කර 800ක ප්‍රමාණයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට වැඩි දියුණු කළ ප්‍රමාණය අක්කර 419 ක් එනම්, සියයට 52 ක පහල අගයක් විය.</p>
<p>(ආ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනත 11 (බී) වගන්තිය</p>	<p>මුදල් අමාත්‍යවරයාගේ එකඟතාවය ලබා ගැනීමෙන් තොරව අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල අනුමැතිය මත ස්ථාවර හා කෙටිකාලීන තැන්පත්වල රු.මිලියන 3,123.12 ක් ආයෝජනය කර තිබුණි.</p>



- (ඇ) 1982 අංක 04 දරන නාගරික අදාළ පළාත් පාලන ආයතනය වෙතින් අනුමැතිය සංවර්ධන අධිකාරිය(සංශෝධන) ලබාගැනීමකින් තොරව සංස්ථාව විසින් නව ප්‍රධාන කාර්යාල ගොඩනැගිලි සංකීර්ණය ඉදිකර තිබුණි. මෙම නිසා ඉදිරි වර්ෂ වලදී අනුමැතිය ලබාගැනීම වෙනුවෙන් රු.මිලියන 12.04 ක පමණ බැරකමක් උද්ගතව තිබුණි.
- (ඈ) 2006 අංක 10 දරන දේශීය ආදායම් පනත 113 වන හා 173(2) වගන්තිය ස්වකක්සේරු පදනම මත කාර්තුමය වශයෙන් බදු සඳහා ගෙවීම් කළ යුතු වුවද, සංස්ථාව විසින් සමාලෝචිත බදු වර්ෂය සඳහා ස්වකක්සේරු පදනමින් හතරවන කාර්තුවේදී පමණක් රු.71,046,835 ක් ගෙවීම් කර තිබුනද සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළව ගෙවිය යුතු බද්ද රු.327,091,000 ක් විය.
- (ඉ) 2015 ජූලි 14 දිනැති අංක 03/2015 දරන රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛය
- (i) සංශෝධිත මුදල් රෙගුලාසි 371(2) (ආ)
- වක්‍රලේඛ විධිවිධානවලට පටහැනිව සමාලෝචිත වර්ෂයේදී අවස්ථා 55 කදී රු.100,000 ඉක්මවා රු.11,676,147 ක තත්කාර්ය අතුරු අග්‍රිම ලබාදී තිබුණි. එසේම මූල්‍ය සීමාවන් ඉක්මවා ගෙවීම් කිරීම් සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයේ පූර්ව අවසරය ලබාගෙන නොතිබුණි.
  - තත්කාර්ය අතුරු අග්‍රිම ලබාදිය යුත්තේ කිසියම් විශේෂිත කාර්යයක් සඳහා වුවද, සංස්ථාවේ සාමාන්‍ය කටයුතු වන ඉදිකිරීම් සහ කොන්ත්‍රාත් කටයුතු සඳහා ද සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ අවස්ථා 36 ක දී රු.6,802,260 ක තත්කාර්ය අතුරු අග්‍රිම ලබාදී තිබුණි.
- (ii) සංශෝධිත මුදල් රෙගුලාසි 371(5)
- සමාලෝචිත වර්ෂයේ ලබාදුන් තත්කාර්ය අතුරු අග්‍රිමවලින් වියදම් නොවී ඉතිරිව පැවති අග්‍රිම 09 කට අදාළ රු.967,500 ක් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දින වන විටත් පියවීමට කටයුතු කර නොතිබුණි තවද අදාළ කාර්යය අවසන් වී දින 10 ක් ඇතුළත එම අතුරු අග්‍රිමය පියවිය යුතු වුවද නියැදි විගණන පරීක්ෂාවට ලක්වූ අවස්ථා 19 කදී රු.791,800 ක අතුරු අග්‍රිම පියවීම සඳහා දින 29 සිට දින 221 ක් දක්වා කාලයක් ගතකර තිබුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

(ඊ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ මුදල් රෙගුලාසි සංග්‍රහය

- (i) සංශෝධිත මුදල් රෙගුලාසි 103 2010 වර්ෂයේ සිට භානියට පත්වූ පිරිවැය රු.399,677 ක් වූ ට්‍රැක්ටර් ටෙලර් 11 ක් සහ 2012 වර්ෂයේදී භානියට ලක්වූ පිරිවැය රු.7,651,700 ක් ඩෙපර් යන්ත්‍රය පිළිබඳව රෙගුලාසි අනුව කටයුතු කර නොතිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් එම වත්කම් සංස්ථාවේ වත්කම් ලේඛනය තුළ අන්තර්ගතව තිබුණි.
- (ii) මුදල් රෙගුලාසි 139 සංස්ථාව විසින් මුදල් පොතේ ශේෂයන් පිළිබඳව අවධානය යොමු කිරීමකින් තොරව වෙක්පත් නිකුත් කිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට පැවති බැංකු අයිරා ශේෂය රු. මිලියන 31.79 ක් විය.
- (iii) මුදල් රෙගුලාසි 237 අත්තිකාරම් ගෙවීමෙන් පසු හා සැපයුම්කරු විසින් භාණ්ඩ ගබඩාවට භාර දුන් බවට සනාථ වීමෙන් පසු පමණක් අවසන් ගෙවීම සිදු කළ යුතු වුවත් එයට පටහැනිව සංස්ථාව විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී මිලදී ගන්නා ලද ජල පොම්ප 02 ක් ගබඩාවට ලැබීමට ප්‍රථම එම සැපයුම්කරු වෙත රු.මිලියන 57.28ක් ගෙවා තිබුණි.
- (iv) මුදල් රෙගුලාසි 423 සහ 431 (3) විවිධ සුරකුම්පත්, තැන්පතු සහ ආයෝජන වෙනුවෙන් ආයෝජන ලේඛනයක් (Investment Register) පවත්වා නොතිබුණි.
- (v) මුදල් රෙගුලාසි 571 සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ඉදිකිරීම් අවසන්ව වර්ෂ 03ට වැඩි කාලයක් ගතවූ කොන්ත්‍රාත් 50 ක රඳවා ගැනීමේ මුදල (Retention) වූ රු.මිලියන 14.23 ක් නිරවුල් කිරීමට සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබුණි.



- (උ) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයතන සංග්‍රහයේ viii වැනි පරිච්ඡේදයේ 6:1 වගන්තිය

සමාලෝචිත වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් ඔක්තෝබර් සහ නොවැම්බර් මාස වලට අදාළව මුදල් රෙගුලාසියට පටහැනිව වැඩ කල අතිකාල පැය ගණන නොසලකා සංස්ථාව විසින් ඉලක්ක අතිකාල පැය (Target OT) පදනම් කරගෙන සේවකයින් 23 දෙනෙකුගේ වැඩ පැය 1750 ක් වෙනුවෙන් රු.240,805 ක් ගෙවා තිබුණි.
- (ඌ) 1993 නොවැම්බර් 26 දිනැති අංක 794/23 දරන අති විශේෂ ගැසට් පත්‍රය

සංස්ථාව විසින් ගොඩදමා තිබුණු මුහුදු වැලි කියුබ්ක් මීටර 4,478,679 ක් සඳහා ගෙවිය යුතු රාජ්‍ය භාගය රු.මිලියන 135.45 ක් වුවත් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ගෙවා තිබූ වටිනාකම රු.මිලියන 103.65 ක් පමණක් විය.
- (එ) 1995 ජූලි 12 දිනැති අංක එස්ඊ1/එ/4/34 දරන රජයේ ඉඩම් අත්සතු කිරීමේ මාර්ගෝපදේශය

(i) වක්‍රලේඛ විධිවිධානවලට පටහැනිව සංස්ථාව ඉඩම් කල්බදු දීමේදී රජයේ ප්‍රධාන තක්සේරුකරු විසින් තක්සේරු කරන ලද කල්බදු වටිනාකම, විශේෂ කමිටුවක් මගින් නැවත ඇගයීමට ලක්කර නොතිබුණි.

(ii) එමෙන්ම සංස්ථාව විසින් 2007 වර්ෂයේදී නිවාස ව්‍යාපෘතියක් ඉදිකිරීම වෙනුවෙන් සංස්ථාව සතු ඉඩමක් විකුණුම් ගිවිසුමක් මත පෞද්ගලික සමාගමකට ලබාදුන්නද, සමාලෝචිත වර්ෂය අවසන් වන විටත් සමාගම එම නිවාස ව්‍යාපෘතියේ ඉදිකිරීම් කටයුතු ආරම්භ නොකල බැවින් එම ඉඩම නැවත සංස්ථාවට අත්කර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඵ) 2003 ජූනි 02 දිනැති අංක පීඊඩී/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍රලේඛයේ 9.7 වගන්තිය

භාණ්ඩාගාර අනුමැතිය ලබා ගැනීමෙන් තොරව අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල අනුමැතිය මත පමණක් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී කාර්ය මණ්ඩලය වෙත දීමනා ලෙස රු.මිලියන 40.95 ක් ගෙවා තිබුණි.
- (ඹ) 2015 මැයි 25 දිනැති අංක පීඊඩී1/2015 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍රලේඛ

වක්‍රලේඛයේ සඳහන් අනුමත ඉන්ධන සීමාව ඉක්මවා සහ අදාළ අනුමැතීන් ලබා ගැනීමෙන් තොරව සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ නිලධාරීන් 21 දෙනෙකු වෙනුවෙන් රු. 2,656,637 ක් වටිනා ඉන්ධන ලීටර 24,560 ක් ලබා දී තිබුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

(ඔ) 2013 ජූලි 08 දිනැති අංක වෙරස් ගහ වැසි ජල අපවහන හා පරිසරීය වැඩි දියුණු කිරීමේ අමප/13/0781/503/065 දරන ව්‍යාපෘතිය මගින් බලපෑමට ලක්වන පුද්ගලයින්ගේ අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණය ගොඩනැගිලි හා වෙනත් නිර්මිතයන් වෙනුවෙන් තක්සේරු මුදලින් සියයට 80 ක් අත්තිකාරම් මුදල් ගෙවීමට ප්‍රථම, එම පාර්ශවයන් සමග ගිවිසුම් වලට එළඹිය යුතු වුවද එලෙස ගිවිසුම්වලට එළඹීමකින් තොරව සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට සංස්ථාව ගෙවන ලද අත්තිකාරම් මුදල රු.මිලියන 76.72 ක් විය.

2.6 ප්‍රමාණවත් අධිකාර බලයකින් තහවුරු නොවූ ගනුදෙනු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් සංස්ථාව ලද රු.මිලියන 2,132.20 ක් වූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානවලින් විධිමත් අනුමැතියකින් තොරව රු.මිලියන 547 ක් එනම් ප්‍රදාන වලින් සියයට 25 ක් සංස්ථාවේ පොදුකාර්ය වියදම් ලෙස ලබා ගෙන තිබුණි. එමෙන්ම මහා භාණ්ඩාගාර අනුමැතියකින් තොරව සංස්ථාව විසින් රු.මිලියන 28 ක සේවා ගාස්තුවක්ද අය කර ගෙන තිබුණි.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාව විසින් රු.83,025,000 ක් වටිනා පාවෙන වතුර ඉසින යන්ත්‍රයක් සහ ජංගම වතුර ඉසින යන්ත්‍ර දෙකක් මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන මත මිලදී ගෙන තිබුනද එම මිලදී ගැනීමට පෙර එම යන්ත්‍රවල අවශ්‍යතාවය සහ යන්ත්‍ර භාවිතා කරන ස්ථාන මොනවද යන්න පිළිබඳ ශක්‍යතා අධ්‍යයනයක් සිදු කර නොතිබුණු අතර මිලදී ගැනීම සඳහා මහා භාණ්ඩාගාර අනුමැතියද ලබා ගෙන නොතිබුණි. තවද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට මෙම යන්ත්‍ර භාවිතයට නොගෙන අතාරක්ෂිතව ගබඩා භූමියෙහි ගාල් කර තිබුණි.
- (ඇ) මහා භාණ්ඩාගාර අනුමැතියකින් තොරව සංස්ථාව විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී වෙරස් ගහ වැසි ජලය අපවහනය හා පරිසර වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය වෙනුවෙන් දරන ලද මුළු වියදමින් සියයට 17 ක් එනම් රු. මිලියන 84.90 ක් ව්‍යාපෘතියේ කළමනාකරණ ගාස්තු ලෙස අයකර ගෙන තිබුණු අතර 2014 වර්ෂයේ සිට එලෙස අයකර ගත් මුළු කළමනාකරණ ගාස්තුව රු. මිලියන 313.14 ක් විය. මෙයට අමතර ව්‍යාපෘතියේ කාර්ය මණ්ඩල වැටුප් ලෙස රු. මිලියන 111.35 ක්ද ව්‍යාපෘති අරමුදලින් ලබා ගෙන තිබුණි.



(ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී විධිමත් අනුමැතියකින් තොරව සංස්ථාව එක්සත් ජාතීන්ගේ වෙසක් උත්සවය පවත්වන ලද නාගරික සංවර්ධන අධිකාරියට අයත් ඉඩමක සිදුකළ වැඩි දියුණු කිරීම් කටයුතු වෙනුවෙන් රු. මිලියන 11.20 ක් වැයකර තිබුණු අතර නාගරික සංවර්ධන අධිකාරියෙන් අය විය යුතු එම වටිනාකම ප්‍රතිපූර්ණය කිරීම එම අධිකාරිය විසින් ප්‍රතික්ෂේප කර තිබුණි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී සමූහයේ හා සංස්ථාවේ බදු පසු ලාභය පිළිවෙලින් රු.මිලියන 1,080.54 ක් හා රු.මිලියන 1,058.76 ක් වූ අතර ඊට අනුරූපව ඉකුත් වර්ෂයේ ලාභය පිළිවෙලින් රු.මිලියන 1,221.28 ක් හා රු.මිලියන 1,193.99 ක් විය. මේ අනුව ඉකුත් වර්ෂය සමඟ සැසඳීමේදී සමාලෝචිත වර්ෂයේ සමූහයේ හා සංස්ථාවේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලවල පිළිවෙලින් රු.මිලියන 140.81 ක හා රු.මිලියන 135.23 ක පිරිහීමක් පෙන්නුම් කෙරුණි. සංස්ථාවේ පරිපාලන වියදම් රු.මිලියන 133.22 කින් හා ප්‍රවර්ධන වියදම් රු.මිලියන 108.52 කින් වැඩිවීම ඉහත පිරිහීම කෙරෙහි ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී තිබුණි.

සමාලෝචිත වර්ෂය සහ ඉකුත් වර්ෂ 04 ක සංස්ථාවේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵල විග්‍රහ කිරීමේදී 2013 සහ 2014 වර්ෂවල පිළිවෙලින් රු.මිලියන 103.89 ක හා රු. මිලියන 346.69 ක ලාභයක් පැවතියද 2015 වර්ෂයේදී රු.මිලියන 157.89 ක අලාභයක් ඇති වී තිබුණි. 2016 වර්ෂයේදී එය රු.මිලියන 1193.99 ක ලාභයක් බවට පත්ව තිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ලාභය රු.මිලියන 1,058.76 ක් විය. කෙසේ වුවද මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයට සේවක පාරිශ්‍රමික, රජයට ගෙවූ බදු හා ජංගම නොවන වත්කම් සඳහා ක්ෂය නැවත ගැලපීමේදී සංස්ථාවේ දායකත්වය 2013 වර්ෂයේ සිට ධන අගයකින් පැවතී අතර සමාලෝචිත වර්ෂයේදී එය රු.මිලියන 1,681.06 ක් වී තිබුණි.



**3.2 විග්‍රහාත්මක මූල්‍ය සමාලෝචනය**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) ඉකුත් වර්ෂය සමග සැසඳීමේදී සංස්ථාවේ දළ ලාභ අනුපාතය සියයට 11 කින් වැඩි වුවද, සංස්ථාවේ ප්‍රධාන මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් තුළින් ඉපයූ ලාභය සියයට 0.5 කින් අඩුවී තිබුණු අතර වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායම් ඉකුත් වර්ෂය හා සැසඳීමේදී සියයට 100 කින් වැඩිවී තිබුණද, පරිපාලන වියදම් ඇතුළුව අනෙකුත් මෙහෙයුම් වියදම් සියයට 30 කින් ඉහළ යාම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය සියයට 14 ක්ව තිබුණි.
- (ආ) ණයගැති පිරිවැටුම් අනුපාතය සහ ණය එකතු කර ගැනීමේ කාලය පෙර වර්ෂය සමග සැසඳීමේදී පහළ මට්ටමක විය. මෙම තත්ත්වය ණය කළමනාකරණ ක්‍රියාවලියේ දුර්වලතාවයක් ලෙස වැඩිදුරටත් නිරීක්ෂණය විය.

**4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය**

**4.1 කාර්යසාධනය**

2006 අංක 35 දරන ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථා පනතට අනුව, ගොඩනිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ ප්‍රදේශ ලෙස ප්‍රකාශයට පත්කර ඇති ඉඩම් ගොඩනිරීම හා සංවර්ධනය කිරීම සහ එම ඉඩම්, ගොඩනැගිලි, කාර්මික, වාණිජ හෝ කෘෂිකාර්මික කටයුතු සඳහා යෝග්‍ය තත්ත්වයට පත් කිරීම, එකී ඉඩම් වල භාරකාරත්වය කළමනාකරණය හා පාලනය, එම ඉඩම් ගොඩනිරීම හා සංවර්ධනය කිරීමට යටත්ව භාරව සිටීම, ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු සහ උපදේශන පැවරුම් කාර්යය භාර ගැනීම, සහ ඇල මාර්ගවල භාරකාරත්වය, වැඩි දියුණු කිරීම, නඩත්තුව, පාලනය සහ ඇල මාර්ග දූෂණය විමෝච්ච වලක්වා ගැනීම සංස්ථාවේ ප්‍රධාන අරමුණු සහ කාර්යයන් වේ. මෙකී අරමුණු ඉටුකර ගැනීමේ ප්‍රගතිය සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

**4.1.1 සැලසුම් කිරීම**

සංස්ථාව විසින් 2017-2021 වර්ෂ 03 ක කාල පරිච්ඡේදය සඳහා සංයුක්ත සැලැස්මක් පිළියෙල කර තිබුණු අතර ඒ සම්බන්ධව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සංස්ථා පනත මගින් පැවරී ඇති පහත සඳහන් කටයුතු ඉටුකිරීමට අදාළ කාර්යයන් සංයුක්ත සැලැස්ම තුළ ඇතුළත්ව නොතිබුණි.



- (i) දිවයින පුරා පිහිටි පහත් වතුරු බිම්, නිසරු හෝ මඩ ඉඩම් හඳුනාගෙන අනවසර ඉඩම් ගොඩකිරීම් පාලනය කිරීම හා අධීක්ෂණය කිරීමට හැකිවන පරිදි ගැසට් නිවේදන මගින් ජර්සිද්ධ කිරීම.
- (ii) ඇල ඉවුරක ඇති යම් ඉඩම් ප්‍රදේශයක්, ඇල රක්ෂිත ප්‍රදේශයක් ලෙස හඳුනාගෙන එම රක්ෂිත ප්‍රදේශය තුළ කාවකාලික හෝ වෙනත් ඉදිකිරීම් වැළකෙන පරිදි ගැසට් නිවේදන මගින් ප්‍රසිද්ධ කිරීම.
- (ආ) සංයුක්ත සැලැස්ම තුළ හඳුනාගත් උපාය මාර්ග ලභා කර ගැනීමට සංස්ථාව ප්‍රමාණවත් පියවර ගෙන නොතිබුණු අතර හඳුන්වා දුන් ප්‍රධාන කාර්ය සාධන දර්ශක (KPI) අනුව ප්‍රගතිය ඇගයීමට ලක්කර නොතිබුණි.
- (ඇ) වටිනාකම රු.මිලියන 6036 ක් වූ ව්‍යාපෘති සංයුක්ත සැලැස්ම තුළ ඇතුළත් කළද ඒවා මොනවාද යන්න කළමනාකරණය විසින් නිශ්චිතව හඳුනාගෙන නොතිබුණි.
- (ඈ) සංයුක්ත සැලැස්ම තුළ ඇතුළත් 2018 වර්ෂයේ සිට සංස්ථාව ක්‍රියාත්මක කළ යුතු වන සේවා යෝජක ව්‍යාපෘති (Own Project) මෙන්ම ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති මොනවාද යන්න හඳුනාගෙන නොතිබුණි.
- (ඉ) සංයුක්ත සැලැස්මෙහි සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත යුතු ව්‍යාපෘති වෙනුවෙන් රු. මිලියන 658.17 ක් වෙන්කර තිබුණු අතර එය මුළු ව්‍යාපෘති පිරිවැයෙන් සියයට 10 ක් විය.
- (ඊ) සංයුක්ත සැලැස්මෙහි ඇතුළත් සියලුම ක්‍රියාකාරකම්, සංස්ථා පනත් වගන්ති අංක 8 හා 9 යටතේ හඳුනාගෙන තිබුනද පනතේ අනෙකුත් වගන්ති යටතේ ඉටු කළ යුතු කාර්යයන් සඳහන්ව නොතිබුණි.

**4.1.2 ක්‍රියාකාරීත්වය හා සමාලෝචනය**

-----

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 1996 වර්ෂයේදී අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණයක් අනුව මහ කොළඹ ගංවතුර පාලනය සහ පාරිසරික වැඩිදියුණු කිරීම් ව්‍යාපෘතිය මෙහෙයවීම යටතේ පාර්ලිමේන්තු සංකීර්ණයට බටහිර මායිමේ පිහිටි අක්කර 1000 ක පමණ වූ පහත් බිම් ප්‍රදේශ ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ ලෙස ආරක්ෂා කර ගැනීමට සහ පාලනය කිරීමට ඒ පිළිබඳ විශේෂඥ ආයතනය වන ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවට පවරා තිබුණි. එසේ පැවරුණු ඉඩම් වල අනවසර පදිංචිවීම් හා අනවසර ගොඩකිරීම් ඉවත් කිරීමේ සම්පූර්ණ වගකීම (Sole Responsibility) සංස්ථාවට පැවරී තිබුණද, සමාලෝචිත



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

වර්ෂය අවසාන වන විට ඉන් ඉඩම් අක්කර 62 ක් පමණ අනවසර පදිංචි කරුවන් විසින් අත්කරගෙන තිබීම හා තවත් අක්කර 79 ක් සංස්ථාව විසින් අවසතු කරනය (Divesting) කර තිබීම හේතුවෙන් අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් සංස්ථාවෙන් අපේක්ෂා කරන ලද කාර්යය ඉටුකිරීමට සංස්ථාව අපොහොසත්ව තිබුණි. ඉහත ප්‍රදේශ අභිමි වීමට සාපේක්ෂව වැසි ජලය පිටතට ගලායාමේ ධාරිතා (Out Fall Capacity) වැඩිකිරීමට සංස්ථාව ප්‍රමාණවත් පියවර නොගැනීම ජල ගැලීම් ඇතිවීමට සාප්‍රච බලපා තිබුණි. එමෙන්ම අනවසර පදිංචිකරුවන් පදිංචි ඉඩම්වල මායිම් නැවත ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීමට 2013 වර්ෂයේදී ආරම්භ කර තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් එම කටයුතු අවසන්ව නොතිබුණු අතර ලභාකර ගත් භෞතික ප්‍රගතිය සියයට 50 ක් විය.

- (ආ) සංස්ථාව විසින් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාශ 05 කට අදාළව ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ තුළ සිදුකර ඇති අනවසර ඉදිකිරීම් සහ ගොඩකිරීම් 1321 ක් හඳුනාගෙන තිබුණද එම හඳුනාගත් ඉදිකිරීම් ඉවත් කිරීමට අපොහොසත්ව තිබුණි.
- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී නව ව්‍යාපාර යෝජනා ලෙස සංස්ථාවට අයත් කිරීමණ්ඩල මාවතේ සහ රාගම ඉඩම්වල නිවාස යෝජනා ක්‍රම 02 ක් ඉදිකිරීමට සංස්ථාවේ සැලසුම් හා ව්‍යාපාර සංවර්ධන අංශය විසින් සැලසුම් කර තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් එම නිවාස ක්‍රම වලට අදාළ සැලසුම් පිළියෙල කර නොතිබුණි.
- (ඈ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවට ලැබුණු කොන්ත්‍රාත් ප්‍රමාණයෙන් කොන්ත්‍රාත් 84 ක් එනම් මුළු කොන්ත්‍රාත් ගණනින් සියයට 70 ක් උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන් මගින් ඉටුකර ගැනීම මත සංස්ථා පනතේ ප්‍රධාන අරමුණක් වන “ගොඩනැගිලි ඉංජිනේරු සහ ඉදිකිරීම් වැඩ භාර ගැනීම සහ ඉදිකිරීම් කේෂ්ත්‍රයේ තරගකාරී ආයතනයක් වීම” යන අරමුණු ඉටු වී නොතිබුණි.
- (ඉ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී ඔලියමුල්ල ජල පොම්පාගාරය ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා සංස්ථාව රු. මිලියන 800 ක ප්‍රතිපාදන වෙන් කර තිබූ අතර සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට එහි මූල්‍ය ප්‍රගතිය රු. මිලියන 799.97 ක් විය. මේ සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.
  - (i) උක්ත ව්‍යාපෘතියට අවශ්‍ය ඉඩම් පවරා ගැනීම වෙනුවෙන් සහ නිවාස අභිමි වන්නන්ට නව නිවාස ලබා දීම සඳහා සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාව රු. මිලියන 615 ක් නොගෙවා තිබූ නමුත් මූල්‍ය ප්‍රගතිය තුළ එම වටිනාකම ගෙවූ වටිනාකමක් ලෙස දක්වා තිබුණි.



- (ii) ව්‍යාපෘතිය හේතුවෙන් ඉවත් කිරීමට යෝජිත පවුල් පිළිබඳව සංස්ථාව සකස් කරන ලද ලේඛනයන්හි ඇතුළත් ඇතැම් වන්දි ලාභීන්ගේ නිවාස වල වරිපනම් අංක, ඔවුන්ගේ නම් හා ලිපිනයන් සඳහන්ව නොතිබූ අතර ඇතැම් ලිපිනයන් දෙවරක් සඳහන්ව තිබීම හේතුවෙන් මෙම ලේඛනවල නිවැරදි බව විගණනයේදී ප්‍රශ්නකාරී විය.
  - (iii) එමෙන්ම ව්‍යාපෘතිය යටතේ සංස්ථාව පළමු අදියරේ හඳුනාගත් අභිමිචන නිවාස ගණන 201 ක් වුවද ඒ වෙනුවෙන් නිවාස 205 ක් නාගරික සංවර්ධන අධිකාරියෙන් වෙන්කර ගැනීම සඳහා සංස්ථාව ඉල්ලුම් කිරීම විගණනයේදී මතභේදාත්මක විය. තවද ව්‍යාපෘතිය යටතේ පවරා ගන්නා ඉඩම් සඳහා වන්දි ගෙවීමට හෝ නිවාස අභිමි වන්නන්ට නව නිවාස ලබාදීම වෙනුවෙන් මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් අනුමැතිය ලබා ගෙනද නොතිබුණි.
  - (iv) යතෝක්ථ ව්‍යාපෘතියේ වියදම් ඇස්තමේන්තුවේ ඇතුළත් නොවූ සංස්ථාවේ පොදු කාර්ය වියදම් සඳහා රු.112,264,131 ක් එනම් මුළු පිරිවැයෙන් සියයට 17 ක් ලබා ගැනීමට සංස්ථාව අපේක්ෂා කර තිබුණි.
- (ඊ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී සංස්ථාව රු. මිලියන 1,484.81 ක් වටිනා ව්‍යාපෘති 31 ක් සම්පූර්ණයෙන් නිම කිරීමට සැලසුම් කළද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ඒවායේ භෞතික ප්‍රගතිය සියයට 9 ක් සියයට 75 ක් අතර පහළ මට්ටමක පැවතුණි.
- (උ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී සංස්ථාව රු.මිලියන 776.42 ක ව්‍යාපෘති 07 ක් ක්‍රියාත්මක කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණද එම ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමෙන් තොරව ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට ඇතුළත් නොවූ ව්‍යාපෘති 26 ක් ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා රු. මිලියන 903.54 ක් වැය කර තිබුණි.
- (ඌ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම අනුව ඉටු කිරීමට හඳුනාගත් ව්‍යාපෘති ගණන 46 ක් වුවද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාව රු. මිලියන 2,104 ක පිරිවැය වූ ව්‍යාපෘති 81 ක් ක්‍රියාත්මක තිබුණු අතර වැඩිපුර ක්‍රියාත්මක වූ ව්‍යාපෘති 40 ක් සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙන් කළේ කෙසේද යන්න විගණනයට පැහැදිලි නොකෙරුණි.



4.2 කළමනාකරණ ක්‍රියාකාරකම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සංස්ථාව විසින් පිටකෝට්ටේ 9 වන පවුමගේ පිහිටි අක්කර 05 ක් පමණ වූ ඉඩමෙහි සුපිරි නිවාස සංකීර්ණයක් ඉදිකිරීම සඳහා 2007 වර්ෂයේ සංවර්ධනකරුවකු සමඟ විකුණුම් ගිවිසුමක් ඇති කර ගෙන තිබූ අතර එය 2010 වර්ෂයේ නිම කළ යුතු විය. මෙම ඉඩම සංවර්ධනය කිරීම සඳහා සංවර්ධනකරුවෙගෙන් රු.මිලියන 489 ක අත්තිකාරමක් ලබාගෙන තිබුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් අදාළ සංවර්ධන කටයුතු ආරම්භ කිරීමට සංවර්ධනකරු කටයුතු කර නොතිබුණද අදාළ ගිවිසුම අවලංගු නොකිරීම හේතුවෙන් නැවත මෙම ඉඩම සුදුසු සංවර්ධනකරුවෙකුට පැවරීමට ඇති අවස්ථාව සංස්ථාවට අහිමි වී තිබුණි.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සුදු නෙළුම් නිවාස ව්‍යාපෘතියේ නිවාස ලාභීන්ගෙන් ලැබිය යුතු හිඟ හිටි වාරික හා පොළී වටිනාකම රු. මිලියන 22.34 ක් අයකර ගැනීමට ගිවිසුම් ගත කොන්දේසි වලට අනුව සංස්ථාව විසින් කිසිදු නීතිමය පියවරක් ගෙන නොතිබුණු අතර එම මුදලින් රු.මිලියන 21.88 ක් වෙනුවෙන් බොල්ණය ප්‍රතිපාදනයක්ද කර තිබුණි.
- (ඇ) සංස්ථාව වෙත පැවරී ඇති කිත්තම්පහුව ඇල රක්ෂිතය තුළ පිහිටි ඉඩම කොටස් 05 ක් වාර්ෂිකව බදු කුලී පදනම මත බදු කරුවන්ට ලබාදී තිබුණද සංස්ථාව විසින් 2012 වර්ෂයේ සිට ඔවුන් සමඟ බදු ගිවිසුමකට එළඹ නොතිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට අයකර නොගත් බදු කුලී ආදායම රු. 630,000 ක් විය.
- (ඈ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ කතරගම හා නුවරඑළිය සංචාරක බංගලා වලින් රැස්කරගත් ආදායම රු.මිලියන 3.25 ක් වුවද ඒ වෙනුවෙන් දරන ලද වියදම රු.මිලියන 7.46 ක් වූයෙන් ලැබූ සමුච්චිත අලාභය රු.මිලියන 4.21 ක් විය.වියදමට සරිලන ගාස්තු ක්‍රමයක් හඳුනාගැනීමට කළමනාකරණය අපොහොසත්වීම මෙම තත්ත්වයට බලපා තිබුණි.
- (ඉ) කොළඹ අගනගර ආශ්‍රිත නාගරික සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය මගින් 2014 වර්ෂයේදී සංස්ථාවට නීත්‍යානුකූලව පවරා තිබුණු ජීප් රථය නැවත එම ව්‍යාපෘතිය විසින් රැගෙන ගොස් තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් එය ආපසු ලබා ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.



- (ඊ) ලුනාව ව්‍යාපෘතිය යටතේ සංස්ථාවේ කටයුතු වෙනුවෙන් 2012 වර්ෂයේදී ලබාදුන් වාහන 02 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට ජල සම්පාදන අමාත්‍යාංශයේ ධාවන කටයුතු සඳහා යොදා ගෙන තිබුණද එම වාහන සංස්ථාවට නැවත පවරා ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (උ) වර්තමානයේ සිදුවන අනවසර ඉඩම් ගොඩකිරීම් වලක්වාලීමට සංස්ථා පනතේ පවතින විධිවිධාන ප්‍රමාණවත් නොවන බැවින් එම වගන්ති නිවැරදි කර පනත සංශෝධනය සඳහා 2012 වර්ෂයේදී අමාත්‍ය මණ්ඩලයට ඉදිරිපත් කර තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් පනත සංශෝධනය කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. එමෙන්ම පනතේ පවතින මෙවැනි අඩුපාඩු මත අනවසර ඉඩම් ගොඩකිරීම් සම්බන්ධව සංස්ථාවට ලැබෙන පැමිණිලි වෙනුවෙන් ප්‍රමාණවත් පියවරයන් ගෙන නොතිබුණි.
- (ඌ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාව මුහුදු වැලි කියුබ්ක් මීටර් මිලියන 4 ක් ලබා ගැනීම වෙනුවෙන් රු. මිලියන 4,000 ක බැංකු ණය ලබා ගැනීමේ ව්‍යාපෘතිය ඇගයීමේදී (Project Appraisal), ඉදිරි වර්ෂ වල මුහුදු වැලි අලෙවිය පුරෝකථනයට නිශ්චිත ගැනුම්කරුවන් හා විකුණුම් ප්‍රමාණ හඳුනා ගැනීමකින් තොරව සංස්ථාවේ වර්තමාන අලෙවිය මත යම් ප්‍රතිභතයක් එකතු කිරීමෙන් පමණක් විකුණුම් ප්‍රමාණයන් ගණනය කර තිබුණි.  
 මෙම තත්ත්වය මත අපේක්ෂිත අලෙවිය ලබා ගැනීමට සංස්ථාව අපොහොසත් වුවහොත් ලබා ගත් ණය සහ එයට අදාළ පොළීය ආපසු ගෙවීම ගැටළු සහගත බව නිරීක්ෂණය විය. නිදසුනක් ලෙස, ව්‍යාපෘති ඇගයීම ලේඛනය (Project Appraisal) අනුව 2018 වර්ෂය තුළ සෝදා හලන ලද (Washed and Sieved) වැලි කියුබ් 257,238 ක් අලෙවියෙන් රු. මිලියන 1,993.59 ක විකුණුම් ආදායමක් ලබා ගැනීමට පුරෝකථනය කර තිබුණද, 2018 අගෝස්තු 31 දින වන විටත් අලෙවි කරන ලද වැලි කියුබ් ගණන 33,435 ක් විය. තවද ලබාගත් ණය මුදල සංස්ථාවේ ශුද්ධ වත්කම්වල ප්‍රතිභතයක් ලෙස සියයට 87 ක ඉහළ අගයක් ගෙන තිබීම හේතුවෙන් මෙම තත්ත්වය සංස්ථාවේ ද්‍රවශීල වත්කම්වලට අහිතකර ලෙස බලපා තිබුණි.
- (එ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාවේ කෙරවලපිටිය කසල අංගනයේ, කසල බැහැර කිරීමේ ආදායම රු.466,431,038 ක් වුවද ඉන් රු.355,098,116ක් එනම් ආදායමෙන් සියයට 76 ක් අය කර ගැනීමට සංස්ථාව අපොහොසත් වී තිබුණි.
- (ඵ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 28 දින සංස්ථාව සතු දෙහිවල, අත්තිඩියෙහි පිහිට පර්චස් 180 ක ඉඩම පෞද්ගලික සමාගමට බදු දීමේදී ඉඩමේ වර්තමාන වටිනාකම



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
ජනරජය සභාපතිවරයාගේ කාර්යාලය  
NATIONAL AUDIT OFFICE

පිළිබඳ රජයේ තක්සේරුවක් ලබානොගෙන ඉකුත් වර්ෂයේ එයට යාබද ඉඩම් බදු දීමේදී සංස්ථාව ලබාගත් තක්සේරුව පදනම් කරගෙන මෙම ඉඩමද බදු දී තිබුණි.

- (ඔ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවට අයත් කොළඹ 05, කිරිමණ්ඩල මාවතේ පිහිටි පර්චස් 31.91 ක ඉඩම බදු දීමේදී ලබාගත් රජයේ වාර්ෂික බදු තක්සේරුව රු.2,610,000 ක් වුවද අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් එම රජයේ තක්සේරුව රු.326,250 ක් ලෙස අඩු කර බදුකරුගෙන් අය කිරීමට තීරණය කර තිබුණි. එමෙන්ම මෙම ඉඩම බදුකරුවිසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේ ජනවාරි 01 දින සිටම භාවිතයට ගනු ලැබුවද 2018 සැප්තැම්බර් වන විටත් සංස්ථාව සමග නීත්‍යානුකූල ගිවිසුමකට එළඹ නොතිබුණි.
- (ඕ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාව සිදු කරන ලද අබලි භාණ්ඩ අපහරණය කිරීමේ වෙන්දේසියේදී තක්සේරු වටිනාකම රු.1,460,000 ක් වූ භාණ්ඩ අයිතම 04 ක් සඳහා තෝරාගත් ගැණුම්කරුවන් ඉදිරිපත් කළ ටෙන්ඩර් වටිනාකම රු.2,831,677 ක් වුවද ඔවුන් එම මිලට භාණ්ඩ මිලදී ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණි. වෙන්දේසි භාණ්ඩවල ස්වභාවය, වටිනාකම වෙන් වෙන් වශයෙන් හඳුනාගැනීමකින් තොරව සියලුම අපහරණ භාණ්ඩ සඳහා තක්සේරු වටිනාකමින් සියයට 1 ක ආපසු ගෙවන තැන්පතුවක් ලබා ගැනීමට සංස්ථාව තීරණය කිරීම මෙම තත්ත්වයට හේතු වී තිබුණි.
- (ක) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ සේවා අංශයෙන් අළුත්වැඩියා කටයුතු සිදුකර ගැනීම සඳහා යොමුකළ වාහන 20 ක සේවා කටයුතු සඳහා සත්‍ය වශයෙන් වැය වූ කාලය පැය 3 න් 10 ක් අතර පැවතියද එම වාහන නැවත භාරදීම සඳහා මාස 02 කට වැඩි කාලයක් ගතකර තිබීම විගණනයේදී ප්‍රශ්නකාරී විය. තවද සමාලෝචිත වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් මාසය තුළ සේවා අංශයේ සේවකයින් 25 දෙනෙකු වැඩ කළ කාලය, අතිකාල පැය 1302 ක් සමග මුළු පැය ගණන පැය 5343 ක් වුවද, එම මාසය තුළ සම්පූර්ණ කරන ලද වැඩ සඳහා සත්‍ය වශයෙන් ගතවූ කාලය පැය 1240 ක් වීම හේතුවෙන් එම මාසය තුළ සේවකයින්ගේ අක්‍රීය කාලය (Idle Time) පැය 4103 ක් විය. මෙම තත්ත්වය මත සංස්ථාවේ සේවා සහ නඩත්තු අංශයේ කටයුතු කාර්යක්ෂමව සහ ඵලදායීව කළමනාකරණය නොවන බව නිරීක්ෂණය විය.
- (ඟ) ඉඩම් ගොඩකිරීම් සහ ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා මුහුදු වැලි අලෙවි කිරීම සංස්ථාවේ ප්‍රධාන ආදායම් ප්‍රභවය වුවද සංස්ථාව විසින් මුහුදු වැලි සම්බන්ධව යහපත් තොග කළමනාකරන ක්‍රියාවලියක් අනුගමනය නොකිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට අලෙවිය සඳහා පැවති මුහුදු වැලි තොගය අවසන් වෙමින් පැවතියදී, ඒ බව කලින් හඳුනානොගෙන සමාලෝචිත වර්ෂයේදී මුහුදු වැලි ගොඩ දැමීම සඳහා කොන්ත්‍රාත්කරුවකු තෝරාගැනීමට සංස්ථාව හදිසියේ මිල ගණන් කැඳවා තිබුණු



අතර ලංසු භාරදීම සඳහා 2017 මැයි 30 සිට 2017 අගෝස්තු 30 දක්වා මාස 03 ක කාලයක් ලබාදී තිබුණි. මෙම ප්‍රසම්පාදනය සඳහා ලංසුකරුවන්ගේ 04 දෙනෙකු මිල ගණන් ඉදිරිපත් කර තිබුණු අතර සංස්ථාවේ පවතින වැලි තොගය අවසන් වෙමින් පවතින බැවින් සහ කඩිනමින් නැවත වැලි ලබා ගත යුතු බැවින් අවම ලංසුකරුගේ සුදුසුකම් වැඩි දුර ඇගයීමට ප්‍රමාණවත් කාලයක් ගත කිරීමට සංස්ථාවට නොහැකි වීම මත එම ලංසුකරු ප්‍රසම්පාදනයෙන් ඉවත් කර තිබුණු අතර දෙවන ලංසුකරු ව්‍යාපෘතිය සඳහා තෝරාගෙන තිබුණි. මෙලෙස අවම ලංසුකරු ඉවත් කිරීම මත සංස්ථාවට සිදුවූ පාඩුව ඇමරිකානු ඩොලර් 800,000 ක් විය.

තවද මුහුදු වැලි ලබාගත් සැනින් ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සඳහා භාවිතා කිරීමට නොහැකි වීම හේතුවෙන් එම වැලි සෝදා අලෙවි කිරීමට සංස්ථාව කටයුතු කර තිබුණු අතර 2018 වර්ෂයේ අගෝස්තු වන විට ගොඩ දමන ලද මුහුදු වැලි ප්‍රමාණය කියුබ් 185,552ක් වුවද සෝදා අලෙවි කරන ලද මුහුදු වැලි ප්‍රමාණය කියුබ් 45,973 ක් පමණක් විය. මෙම කාර්යය කෙතරම් ප්‍රායෝගිකව සහ ලාභදායීව සිදු කළ හැකිද යන්න විගණනයේදී ප්‍රශ්නකාරී විය.

- (ච) ව්‍යාපෘතිවල භෞතික ප්‍රගතිය ඇගයීම සඳහා සංස්ථාව නිසි ක්‍රමවේදයක් අනුගමනය නොකිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට සංස්ථාව ක්‍රියාත්මක කළ ව්‍යාපෘතිවල භෞතික ප්‍රගතිය විගණනයට ඉදිරිපත් කිරීමට සංස්ථා කළමනාකරණය අපොහොසත් වූ අතර ව්‍යාපෘතිවල මූල්‍ය ප්‍රගතිය පමණක් විගණනයට ඉදිරිපත් කෙරුණි. එමෙන්ම ව්‍යාපෘතිවල භෞතික ප්‍රගතිය පිළිබඳ නිසි අවබෝධයකින් තොරව මූල්‍ය ප්‍රගතිය පමණක් සැලකිල්ලට ගෙන සංස්ථාව ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය කරන්නේ කෙසේද යන්න විගණනයේදී ප්‍රශ්නකාරී විය. මෙවැනි තත්ත්වයක් මත සංස්ථාව විසින් ක්‍රියාත්මක කරන ව්‍යාපෘති වැඩි ගණනක භෞතික කාර්ය සාධනය පහළ මට්ටමක පැවතුණි.
- (ඡ) සංස්ථාව සතු බෙල්ලන්විල පැවැති වෙළඳ කුටි 04 ක් සමාලෝචිත වර්ෂයේ මැයි සිට කුලීපදනම මත ලබා දීමට කටයුතු කිරීමකින් තොරව වසා දමා තිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට මෙම වෙළඳ කුටි වෙනුවෙන් අය විය යුතු ගිණ ගිවි බදු කුලිය රු.717,623 ක් විය. සංස්ථාව බදුකරුවන් සමඟ විධිමත් ගිවිසුමකට එළඹීමකින් තොරව වෙළඳ කුටි බදු දීම හේතුවෙන් මෙම මුදල අය කර ගැනීමට නොහැකිවී තිබුණි.
- (ඣ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ යන්ත්‍ර හා උපකරණ අංශයට අයත් බර වාහන (Heavy Vehicles) 95 ක වැඩ කළ හැකිව තිබූ මුළු පැය ගණන 162,000 ක් වුවද සත්‍ය වශයෙන් වැඩ කර තිබූ පැය ගණන 116,328ක් වූයෙන් යන්ත්‍ර පැය 45,672 ක් අක්‍රීයව පැවති බව නිරීක්ෂණය විය. තවද යන්ත්‍රවල අක්‍රීය කාලය එලදායීව යොදා



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
ජනරජය සභාපතිවරයාගේ කාර්යාලය  
NATIONAL AUDIT OFFICE

නොගැනීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී මෙම යන්ත්‍ර කුලී පදනම මත ලබා දීමෙන් සංස්ථාවට ලැබුණු ආදායම රු.13,996,352 ක පහළ අගයක් විය.

- (ධ) දියත උයන දුම්රිය ආපන ශාලාවේ තිබූ ඉන්වෙන්ට්‍රි භාණ්ඩ 10 ක් වොටර්ස් ඒජ් සමාගම විසින් විධිමත් දැනුම් දීමකින් තොරව ඉවත් කර ගෙන තිබූ අතර සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් එම භාණ්ඩ නැවත සංස්ථාවට ලබා ගැනීමට කළමනාකරණය කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (උ) මහ කොළඹ ගංවතුර පාලනය සහ පාරිසරික වැඩි දියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ සංස්ථාවට පැවරුණු ඉඩම් හෙක්ටයාර 378 ක් 1996 අගෝස්තු 15 දිනැති අංක 96/1760/111/125 දරන අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණය පරිදි කෙටිකාලීන බදු පදනම මත ලබාදීමට සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබීම හේතුවෙන් වර්ෂ 20 කට වැඩි කාලයක සිට සංස්ථාවට රැස්කර ගත හැකිව තිබූ බදු කුලී ආදායමක් අහිමි වී තිබුණි.
- (ඛ) දියත උයන දුම්රිය ආපනශාලාව බදු පදනම මත ලබාදීම සඳහා සංස්ථාව මිල ගණන් කැඳවා තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂයේදී එය බදු පදනම මත ලබාදීමට කටයුතු නොකිරීම හේතුවෙන් සංස්ථාවට අහිමි වූ ආදායම රු. මිලියන 12.12 ක් විය.
- (ඟ) සංස්ථාව විසින් බාහිර පාර්ශවයන් වෙත යන්ත්‍ර උපකරණ කුලියට ලබාදීමේදී දිනකට අවම වශයෙන් පැය 04 ක කාලයක් සඳහා ගාස්තු අයකළ යුතු වුවද අවස්ථා 07 කදී සංස්ථාව ලබාදුන් යන්ත්‍ර වෙනුවෙන් එලෙස ගාස්තු අය නොකිරීම හේතුවෙන් සංස්ථාවට අහිමි වූ ආදායම රු.205,400 ක් විය.
- (ං) සංස්ථාව නව ව්‍යාපාරික අවස්ථා ලෙස මුහුදු වැලි ගොඩදමා සෝදා (Washed and Seived ) අලෙවි කිරීමට සහ මධ්‍යම පාන්තිකයින් සඳහා රාගම ප්‍රදේශයේ නිවාස 400 ක් ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘතියක් ආරම්භ කිරීමට සැලසුම් කළද මෙම ව්‍යාපෘතිවල සාර්ථකභාවය පිළිබඳ කාලීනව වෙළඳ පොළ සමීක්ෂණයක් (Market Survey) සිදු කර නොතිබුණි.

4.3 මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) පසුගිය වර්ෂවලදී සංස්ථාව පිහිටුවීමේ මූලික අරමුණුවලින් බැහැරව මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන මත වූ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමට, මුහුදු වැලි විකිණීමට සහ සංස්ථා ඉඩම් විකිණීමට මෙන්ම දිගු කාලීන බදු ලබා දීම මත ආදායම් ඉපයීමට කටයුතු කර තිබුණු



අතර පසුගිය වර්ෂ 5 තුළදී මෙම ආදායම් ප්‍රභවයන්ගෙන් සංස්ථාව උපයන ලද ආදායම මුළු ආදායමේ ප්‍රතිශතයක් ලෙස සියයට 50 ත් සියයට 81 ත් අතර විය. මෙම තත්ත්වය මත සංස්ථාව මගින් සමාජයට ඉටු විය යුතු පහත් බිම් හඳුනාගෙන ප්‍රකාශයට පත්කිරීම පළාත් 05 කට පමණක් සීමා වී තිබුණු අතර ජාතික මට්ටමින් මෙන්ම ප්‍රාදේශීය මට්ටමින් සිදුවන සංවර්ධන කාර්යයන් හේතුවෙන් සිදුවන භූමි පරිහරණ රටාවේ වෙනස්වීම් මත ස්වභාවිකව ගලායන වැසි ජල මාර්ග වලට සහ පරිසරයට වන අහිතකර බලපෑම් අවම කිරීම සඳහා අවශ්‍ය සැලසුම් සකස් කිරීම, අවිධිමත් නාගරීකරණය හේතුවෙන් සිදුවන වැසිජල ගැලීම් අවමකර පාලනය කිරීමට අවශ්‍ය සැලසුම් පිළියෙල කිරීම වැනි කාර්යයන් අවම වශයෙන් ඉටු වී තිබුණි. තවද ඉහත සැලසුම් පිළියෙල කිරීමට අවශ්‍ය දත්තයන් වන ඇල මාර්ගවල ජල මට්ටම්, ජලය ගලායාමේ ධාරිතාව, වර්ෂාපතන රටාව යනාදී දත්ත රැස් කිරීමට සංස්ථාව ප්‍රමාණවත් අවධානයක් යොමු කර නොතිබුණු අතර මෙම දත්ත රැස් කිරීම වෙනුවෙන් වාර්ෂිකව මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන ලබා ගෙනද තිබුණි. එමෙන්ම 2003 වර්ෂයේදී ජයිකා (JICA) ආයතනය විසින් සංස්ථාවට ලබා දුන්, කොළඹ නගරය සහ ඊට තදාසන්න ප්‍රදේශවල ස්ථාපිත කර තිබූ ජල මාපක සහ වර්ෂාපතන මාන පවත්වාගෙන යාමටද සංස්ථාව අපොහොසත්ව තිබුණි.

- (ආ) ඉකුත් වර්ෂයේදී අපහරණය කිරීමට හඳුනාගත් භාණ්ඩ හා උපකරණ අයිතම 100 කින් අයිතම 19 ක් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් අපහරණය කිරීමෙන් තොරව ගබඩාවේ රඳවා ගෙන තිබුණි.
- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාව විසින් මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන මත රු. මිලියන 64.72ක් වටිනා ගේබියන් පෙට්ටි 10,600ක් මිලදී ගෙන තිබුණද, සංස්ථාව ගේබියන් බැම් බැඳීම උප- කොන්ත්‍රාත්කරුවන් මගින් සිදුකර ගන්නා බැවින් මෙලෙස ගේබියන් පෙට්ටි විශාල ප්‍රමාණයක් මිලදී ගැනීමේ අවශ්‍යතාවය විගණනයට පැහැදිලි නොකෙරුණි. තවද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට භාවිතයට නොගත් ගේබියන් පෙට්ටි ගණන 8,074 ක් වූ අතර එය මිලදී ගත් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 76 ක් විය.
- (ඈ) 1981 වර්ෂයේ සිට 2005 වර්ෂය දක්වා වූ කාල පරිච්ඡේදය තුළ සංස්ථාව විසින් පවරා ගත් ඉඩම්වලට අදාල වන්දි මුදල් කාලීනව ගෙවීමට කටයුතු නොකිරීම නිසා එම ඉඩම් වෙනුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට ගෙවිය යුතු වන්දි මුදල රු. මිලියන 62.25 ක් වූ අතර ඊට අදාළව ගෙවිය යුතු පොළිය රු. මිලියන 106.90 ක් හෙවත් ගෙවිය යුතු වන්දි මුදල මෙන් සියයට 172 ක් විය. අදාල වන්දි ගෙවීමේ කාර්යය කඩිනම් කර පොළී ගෙවීම අවම කර ගත හැකි අයුරින් ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල සමඟ මනා සම්බන්ධීකරණයක් පවත්වා නොගැනීම මෙම තත්ත්වයට



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
ජාතික ගණකාගාරයේ අලுவලකය  
NATIONAL AUDIT OFFICE

සෘජුව බලපා තිබුණි. එමෙන්ම ඉඩම් පවරා ගැනීම සඳහා අවුරුදු 12 සිට අවුරුදු 36 දක්වා කාල පරාසයක් ගතවී තිබීම හේතුවෙන් මෙම ඉඩම් වල අනවසර පදිංචිකරුවන් සිටින බවද වැඩි දුරටත් අනාවරණය විය.

- (ඉ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාවේ අධීක්ෂණය හා පාලනය යටතේ පවතින අක්කර 40 ක ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ තුළ පදිංචිවී සිටි අනවසර පවුල් 464 ක පදිංචිකරුවන්ගේ විවිධ ක්‍රියාකාරකම් හේතුවෙන් ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ අපවිත්‍රවීමට මෙන්ම ගොඩවීමටද ලක්ව තිබුණු අතර මෙම ඉඩම්වල මායිම් නිශ්චිතව දැක්වීම සඳහා මායිම් කණු සිටුවා නොතිබීම සහ සිටවූ මායිම් කණුවලට නිසි ආරක්ෂාවක් හා පසු විපරම් කිරීමක් සංස්ථාව විසින් සිදුකර නොතිබීම මෙම තත්ත්වයට හේතු වී තිබුණි.
- (ඊ) ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ කටයුතු සඳහා අනුමැතිය ලබා ගැනීමට ඉකුත් වර්ෂයේදී සහ සමාලෝචිත වර්ෂයේදී විවිධ පාර්ශවයන් සංස්ථාවට ඉදිරිපත් කරන ලද අයදුම් පත්‍ර ගණන 515 ක් වුවද ඉන් අයදුම්පත්‍ර 307 ක් තාක්ෂණික කමිටුවට යොමුකර තිබුණු අතර ඒවායින් අයදුම් පත්‍ර 41 ක් සඳහා පමණක් අනුමැතිය ලබා දී තිබුණි.
- (උ) මහකොළඹ ගංවතුර පාලනය සහ පාරිසරික වැඩි දියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ ලෙස වෙන්කර තැබීමට සංස්ථාව විසින් පවරාගත් නාවල - හීන් ඇල ජල රක්ෂිත ප්‍රදේශ තුළ පැවති හෙක්ටයාර 02 ක භූමි ප්‍රමාණයක රු. මිලියන 161.23 ක් වැය කර සංස්ථාව විසින් ක්‍රීඩා ක්‍රීඩාංගනයක් ඉදිකර තිබුණි. කෙසේ වුවද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් මෙම ක්‍රීඩාංගනය භාවිතයට ගෙන නොතිබුණි.

4.4 මතභේදයට තුඩුදෙන ගනුදෙනු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සංස්ථාවේ අරමුණුවලට පටහැනිව 2014 වර්ෂයේදී හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කයේ හිටපු දේශපාලකයකුගේ අනුස්මරණ කෞතුකාගාරයක් සහිත ස්මාරකයක් එම දිස්ත්‍රික්කය තුළ ඉදිකිරීම වෙනුවෙන් සංස්ථාවට අයවිය යුතු රු.මිලියන 31.31 ක මුදල අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල තීරණය පරිදි ජනප්‍රිය ශිල්පීන්ගේ විවිධ ප්‍රසංග පැවැත්වීම් මඟින් රැස්කර ගත යුතු වූවත් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වනවිටත් එලෙස මුදල් රැස්කර ගෙන නොතිබුණි. තවද ඉදිකිරීමේ ද්‍රව්‍ය ලබා ගැනීම වෙනුවෙන් සංස්ථාව විසින් ශ්‍රී ලංකා නාවික හමුදාවට රු.මිලියන 25 ක අත්තිකාරම් මුදලක් ගෙවා ද්‍රව්‍ය මිලදීගෙන තිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් එම අත්තිකාරම් මුදල පියවා නොතිබුණි.



- (ආ) උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ කළවැඩ සහතික කිරීමකින් තොරව හා මැනුම්පත්‍ර ලබා ගැනීමකින් තොරව කොන්ත්‍රාත්කරුවන් විසින් කරන ලද ඉල්ලීම් මත වේරස්ගහ වැසි ජලය අපවහන හා පරිසරය වැඩි දියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය සඳහා සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු.මිලියන 29.18 ක් ගෙවා තිබුණි.
- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ දියත උයන දුම්රිය ආපන ශාලාව සහ පබ් (Pub) ශාලාව සංවර්ධනය කිරීම හා වෝටස් ඒජ් සමාගමට පැවරීමේ කටයුතු සම්බන්ධව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.
  - (i) ආපන ශාලාව හා පබ් ශාලාව සංවර්ධනය කිරීම වෙනුවෙන් සංස්ථාව විසින් දරන ලද සංවර්ධන වියදම වූ රු. මිලියන 125.44 ක් අයකර ගැනීමට 2017 ජනවාරි 17 සමාගම සමඟ එකඟ වී තිබුණද එම සංවර්ධන වියදම සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබුණු රු. මිලියන 37.02 ක් අඩු කර, සමාගම ගෙවිය යුතු වටිනාකම රු. මිලියන 88.42ක් ලෙසට පසුව සංශෝධනය කිරීම විගණනයේදී ගැටළු සහගත විය.
  - (ii) එලෙස සංස්ථාවට ගෙවිය යුතු රු. මිලියන 88.42 ක වටිනාකම වර්ෂ 05 ක් තුළ වාරික 05 කින් ගෙවා අවසන් කිරීමට සමාගම එකඟ වී තිබුණද, සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවට අයවිය යුතු රු. මිලියන 20 ක මූලික ගාස්තුව (Down Payment) සහ 2018 ජූලි 15 අයවිය යුතු රු. මිලියන 20.41 ක පළමු වාරිකය වශයෙන් එකතුව රු.මිලියන 40.41 ක් 2018 අගෝස්තු 31 දින වන විටත් අයකර ගැනීමට සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබුණි.
  - (iii) යටෝක්ත පැවරීමට අදාළ ගිවිසුම හෝ පැවරීමට අදාළ ලියවිලි විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.
- (ඈ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ කෙරවල පීටිය කුණු අංගනයට රජයේ පළාත් පාලන ආයතන කසල බැහැර කිරීම මත එම ආයතනවලින් සංස්ථාවට ලැබිය යුතු රු.102,382,458 ක් සඳහා සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට රු.72,475,016 ක් අඩමාණ ණය වෙන් කර තිබුණද එයට හේතු වූ කරුණු විගණනයට පැහැදිලි නොකෙරුණි. තවද රාජ්‍ය හා රාජ්‍ය නොවන ආයතන වලට යන්ත්‍රෝපකරණ කුලියට ලබාදීම මත සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාවට අය විය යුතු රු.730,540 ක් සඳහා සම්පූර්ණයෙන්ම අඩමාණ ණය ප්‍රතිපාදනය කර තිබුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

(ඉ) සංස්ථාව විසින් මුහුදු වැලි කියුබ්ක් මීටර් මිලියන 4 ක් ලබා ගැනීම සඳහා විදේශීය සමාගමක් සමඟ ඇ.ඩො. 19,975,000 ක් වටිනා කොන්ත්‍රාත්තුවකට එකඟ වුවද ඒ වෙනුවෙන් පාර්ශවයන් අතර විධිමත් ගිවිසුමක් ඇති කර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණු අතර අවබෝධතා ගිවිසුමක් (MOU) පමණක් ඇතිකර ගෙන තිබුණි. අවබෝධතා ගිවිසුමේ 4 වන වගන්තිය අනුව, කොන්ත්‍රාත්කරුට සවිලිකරණ අත්තිකාරම් ගෙවිය හැකි වන්නේ විධිමත් ගිවිසුම අත්සන් කිරීමෙන් පසුව වුවද එයට පටහැනිව සංස්ථාව 2018 සැප්තැම්බර් 15 දින වන විට කොන්ත්‍රාත් ගිවිසුමක් අත්සන් කිරීමෙන් තොරව අත්තිකාරම් වශයෙන් ඇ.ඩොලර් 994,000 ක් කොන්ත්‍රාත්කරුට ගෙවා තිබුණි. තවද ව්‍යාපෘතියේ පළමු අදියර යටතේ කොන්ත්‍රාත්කරු 2018 ජනවාරි 20 දින සිට 2018 ඔක්තෝබර් 15 දින දක්වා මුහුදු වැලි කියුබ්ක් මීටර් මිලියන 1 ක් සැපයිය යුතු වුවද 2018 සැප්තැම්බර් 15 දින වන විට සපයා තිබූ වැලි කියුබ්ක් මීටර් ගණන 525,114 ක් වූ අතර එම ප්‍රමාණය ගිවිසුම්ගත ප්‍රමාණයෙන් සියයට 52 ක් පමණ විය.

**4.5 දෘශ්‍ය අක්‍රමිකතා**  
 -----

සංස්ථාව විසින් හෝටල් සමාගමකින් ලබාගෙන තිබුණු සේවාවන් සඳහා සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට ගෙවිය යුතු රු.1,568,248 ක් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා නොතිබූ අතර ලබා ගන්නා ලද සේවාවන්වල විස්තර විගණනයට ඉදිරිපත් නොකෙරුණි.

**4.6 අරමුදල් උපයෝජනය**  
 -----

සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට රාගම කළු ඔය ව්‍යාපෘතිය සහ හම්බන්තොට මධුරපුර ව්‍යාපෘතිය වෙනුවෙන් ලද රු. මිලියන 56.50 ක ප්‍රතිපාදන අදාළ ව්‍යාපෘති වෙනුවෙන් භාවිතා කර නොතිබුණි.

**4.7 නිෂ්ක්‍රීය හා උණ උපයෝජිත වත්කම්**  
 -----

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) දියත උයන පරිශ්‍රය සඳහා 2014 වර්ෂයේදී මිලදීගෙන තිබුණු රු.මිලියන 2.58 ක් වටිනා ඵලවළු තැටි 100 ක් භාවිතයට නොගෙන මිලදී ගත් දින සිට ප්‍රධාන ගබඩා භූමියේ දිරාපත්ව තිබුණි.



- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට රු. මිලියන 50.97 ක් වටිනා ගේබීයන් පෙට්ටි 8074 ක් සහ රු. මිලියන 24.05 ක් වටිනා බෝට්ටු 04 ක් සහ එක්ස්කැම්පේටර් යන්ත්‍රයක් භාවිතයට නොගෙන නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.
- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට සංස්ථාවේ සෙමින් සංචලනය වන තොගයේ (Slow Moving Stock) වටිනාකම රු. මිලියන 267.32 ක් වූ අතර එයින් වසර 4 කටත් වඩා පැරණි තොගයේ වටිනාකම රු. මිලියන 48.49 ක් විය. මෙයින්ද වර්ග 8 කට අයත් රු. මිලියන 10.30 ක් වටිනා භාණ්ඩ හා උපකරණ සංචලනය වීමකින් තොරව (Non Moving) මධ්‍යම ගබඩාවේ රඳවා තිබුණි.

**4.8 ආර්ථික නොවූ ගනුදෙනු**

සංස්ථාව සතු, කැළණිය මුදුන් ඇළ පිහිටි අක්කර 05 රූඩ් 03 පර්චස් 9.77 ක ඉඩම් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී කැළණිය විශ්වවිද්‍යාලයට රු. 415,075,892 කට විකුණා තිබුණද එම විකුණුම් වටිනාකම ඉඩමේ වර්තමාන තක්සේරු වටිනාකමට ලබා නොගෙන 2012 වර්ෂයේ ලබාගත් තක්සේරුවක් මත තීරණය කර තිබුණි.

**4.9 හඳුනා ගන්නා ලද පාඩු**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ ඉන්දු භාෂා පාසැල් ව්‍යාපෘතිය සඳහා බොරළු පස් ලබා ගැනීමේදී සංස්ථාව එකඟ වූ පස් කියුබයක අවම මිල වූ රු. 1,675 ක් වුවද පස් කියුබයක් රු. 2,075 බැගින් මිලදී ගැනීම හේතුවෙන් සිදු වූ පාඩුව රු. මිලියන 04 ක් විය.
- (ආ) කිරිමණ්ඩල මාවතේ පිහිටි සංස්ථාව සතු ගොඩනැගිල්ල සංස්ථාව විසින් ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගමට 2003 වර්ෂයේ සිට බදුදීමේදී තක්සේරු දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ලබා දුන් තක්සේරු බදු කුලියට වඩා අඩු මුදලක් අය කිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාවට සිදුවූ සම්මුඛ පාඩුව රු. මිලියන 2.5 ක් විය. එමෙන්ම මෙම මාසික බදු කුලිය 2005 වර්ෂයෙන් පසුව සංශෝධනය කිරීමටද සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබුණි.



**4.10 විධිමත් පරිදි පවරා නොගත් ඉඩම් / දේපලවල ව්‍යාපෘති ආරම්භ කිරීම**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සංස්ථාව විසින් මුතුරාජවෙල ගුණසේකර මාවත සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතියට අදාළ ඉඩම් පවරා ගැනීමට ප්‍රථම 1997 වර්ෂයේ සිට 2000 වර්ෂය දක්වා එම ව්‍යාපෘතිය වෙනුවෙන් රු.17,439,977 ක් වැය කර තිබුණද යතෝක්ථ ඉඩම් ව්‍යාපෘති කටයුතු වෙනුවෙන් පවරා ගැනීමට නොහැකි වීම මත එම ව්‍යාපෘතිය අත්හිටුවා තිබුණි. තවද දරන ලද වියදම සමාලෝචිත වර්ෂයේ අලාභයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණි.
- (ආ) සංස්ථාව විසින් මූලික ශක්‍යතා අධ්‍යයනයකින් තොරව මාදින්නාගොඩ අතුරු ප්‍රවේශ මාර්ගයක් ඉදිකිරීම සඳහා සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට රු.මිලියන 111 ක් වැය කර තිබුණද ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කිරීමෙන් පසුව ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමට සංස්ථාව කටයුතු කිරීම හේතුවෙන් ඇති වූ ගැටළුකාරී තත්ත්වයන් මත මෙම ඉදිකිරීම් අතර මග නවතා තිබුණි. එබැවින් මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා දරන ලද වියදම නිෂ්කාර්ය වියදමක් ලෙස නිරීක්ෂණය විය.

**4.11 වෙනත් රාජ්‍ය ආයතන වෙත ලබා දුන් සංස්ථාවේ සම්පත්**

2003 ජුනි 02 දිනැති අංක පීර්ඩී/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වනුලේඛයේ 8.3.9 ඡේදයේ නියමයන්ට පටහැනිව සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ කාර්ය මණ්ඩලයෙන් 04 දෙනෙකු වෙනත් රාජ්‍ය ආයතන වෙත මුදා හැර තිබූ අතර ඔවුන්ගේ වැටුප් හා දීමනා ලෙස සංස්ථාව රු.මිලියන 1.82 ක් වැයකර තිබුණි. එසේම සංස්ථාව සතු වාහනයක් රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ අමාත්‍යතුමාගේ සම්බන්ධීකරණ ලේකම් වෙත නිදහස් කර තිබූ අතර එහි නඩත්තු වියදම් වෙනුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු.697,631 ක් වැය කර තිබුණද එම මුදල ප්‍රතිපූර්ණය කර ගෙන නොතිබුණි.

**4.12 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට සංස්ථාවේ අනුමත කාර්ය මණ්ඩලය 1,873 ක් වූ අතර එදිනට තථ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය 1,448 ක් වීමෙන් සංස්ථාවේ කාර්ය මණ්ඩලයේ 462 ක පුරප්පාඩු හා අතිරික්ත 37 ක් විය. එම පුරප්පාඩු අතර සංස්ථාවේ ප්‍රධාන විධායක තනතුර වන සාමාන්‍යාධිකාරී තනතුර පුරප්පාඩුව පැවැති අතර 2018 සැප්තැම්බර් වන විටත් එම පුරප්පාඩුව පිරවීමට සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබුණු අතර මෙම තත්ත්වය සංස්ථාවේ කාර්යසාධනයට බලපා තිබුණි.



(ආ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාවේ පරිපාලිත සමාගම් වන ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගමෙන් හා එල් ආර් ඩී සී සේවා සමාගමෙන් වැටුප් ප්‍රතිපූර්ණය කිරීමේ පදනම මත සංස්ථාවට බඳවාගත් කාර්ය මණ්ඩලය පිළිවෙලින් 109 ක් සහ 800 ක් වූ අතර මෙම කාර්ය මණ්ඩලය වෙනුවෙන් සංස්ථාව සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට වැටුප් වශයෙන් ගෙවන ලද වටිනාකම රු.මිලියන 173.64 ක් විය. එසේ වුවද මෙම වියදම් සඳහා වාර්ෂික අයවැය මගින් ප්‍රතිපාදන වෙන් කර දී නොතිබුණි. කෙසේ වෙතත් මෙම සේවකයින්ද ඇතුළත්ව කාර්ය මණ්ඩලය සංශෝධනය කිරීමට සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබුණි. තවද උක්ත සඳහන් කාර්ය මණ්ඩලයට අමතර සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාව විසින් සිය වැඩ බිම්වල කටයුතු සඳහා දිනකට රු.750 ක දීමනාවක් යටතේ සිවිල් ආරක්ෂක දෙපාර්තමේන්තුවෙන් සේවකයින් 137 දෙනෙකුගේ සේවයද ලබාගෙන තිබුණි.

**4.13 වාහන උපයෝජනය**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාවේ වාහන 61 ක් ප්‍රවාහන අංශාර නිලධාරියාගේ අධීක්ෂණයකින් තොරව එක් එක් අංශවල ධාවනයට යොදාගෙන තිබූ අතර ඇතැම් වාහන ප්‍රමාණවත් ධාවනයක් සිදු කර නොතිබුණි. එසේ පැවතියදී සංස්ථාවේ ධාවන කටයුතු වෙනුවෙන් කුලී වාහන 36 ක් යොදාගෙන ඒ වෙනුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු.මිලියන 10.76 ක් ගෙවා තිබුණි.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ සංස්ථාව සිදු කළ වත්කම් සංස්ථාපනයට අනුව වත්කම් ලේඛනයේ සඳහන් ට්‍රැක්ටර් ට්‍රේලරයක් භෞතික නිරීක්ෂණය වී නොමැති අතර වත්කම් ලේඛනයේ සඳහන්ව නොමැති චතුර බඩුසරයක් භෞතිකව හඳුනාගෙන තිබුණි. මේ පිළිබඳ විධිමත් සොයාබැලීමක් 2018 අගෝස්තු වන විටත් සංස්ථාව විසින් සිදුකර නොතිබුණි.
- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවට අයත් ටීපර් රථ 09 ක් සහ කැබ් රථ 8 ක් සංස්ථාවේ සේවා අංශය මගින් අළුත්වැඩියා කිරීම සඳහා පිළිවෙලින් රු.4,525,312 ක් හා රු.2,946,604 ක් වැය කර තිබුණු අතර වර්ෂයේ සෑම මසකම එම රථවාහන නැවත නැවත අළුත්වැඩියා කර තිබීම හේතුවෙන් සේවා අංශයේ රථ වාහන අළුත්වැඩියා කටයුතුවල ගුණත්වය පිළිබඳ විගණනයේදී ගැටළුකාරී විය.



**4.14 වෙළඳ පොළ කොටස**

සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාව විසින් වෙළඳපොළේ පැවති රු. මිලියන 610 ක් වටිනා ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත් 03 ක් සඳහා පමණක් තරගකාරී ලෙස ලංසු ඉදිරිපත් කර තිබුණු අතර ඉන් රු. මිලියන 31 ක කොන්ත්‍රාත්තුවක් පමණක් ලබාගෙන තිබුණි. මෙම තත්ත්වය අනුව සංස්ථාව විවෘත වෙළඳපොළේ පවතින තරගකාරී කොන්ත්‍රාත් ලබා ගැනීමට ප්‍රමාණවත් අවධානයක් යොමුකර නොතිබුණු අතර මහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රතිපාදන මත ලැබෙන කොන්ත්‍රාත් කටයුතු පමණක් ඉටු කිරීම තුළින් සංස්ථාවට ලබා ගත හැකිව තිබූ වෙළඳපොළ කොටස අහිමි වී තිබුණි.

**5. තිරසාර සංවර්ධනය**

**5.1 තිරසාර සංවර්ධන අරමුණු ළඟා කර ගැනීම**

2017 අගෝස්තු 14 දිනැති අංක එන්පී/එස්පී/එස්ඩීපී/17 දරන ජාතික ප්‍රතිපත්ති හා ආර්ථික කටයුතු අමාත්‍යාංශ ලේකම් විසින් නිකුත් කරන ලද වකුලේඛය හා තිරසාර සංවර්ධනය පිළිබඳ එක්සත් ජාතීන්ගේ වසර 2030 “ න්‍යාය පත්‍රය” අනුව සෑම රාජ්‍ය ආයතනයක් විසින්ම කටයුතු කළ යුතුව පවතින අතර සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළව ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීමේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව විසින් තම විෂය පථය යටතට ගැනෙන කාර්යයන් සම්බන්ධයෙන් කෙසේ ක්‍රියාත්මක විය යුතුද යන්න පිළිබඳව දැනුවත් වී නොතිබුණි. එම හේතුවෙන් තිරසාර සංවර්ධන අරමුණු, ඉලක්ක හා එම ඉලක්ක කරා ළඟා විය යුතු ආකාරය, ඉලක්ක මැන බැලීම සඳහා වන දර්ශකයන්ද, හඳුනාගෙන නොතිබුණි.

**6. ගිණුම් කටයුතුභාවය සහ යහ පාලනය**

**6.1 මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කිරීම**

2003 ජුනි 02 දිනැති අංක පීඊඩී/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වකුලේඛයේ 6.5.1 ඡේදය ප්‍රකාරව කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන මුදල් වර්ෂය අවසන් වී දින 60 ක් ඇතුළත විගණනය වෙත ඉදිරිපත් කළයුතු වුවද සංස්ථාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන මාස 4 ½ ක් ප්‍රමාද වීමෙන් පසු එනම් 2018 ජූලි 17 දින විගණනයට ඉදිරිපත් කර තිබුණි.



**6.2 අභ්‍යන්තර විගණනය**

කළමනාකරණය විසින් නිවැරදි කළ යුතු ක්ෂේත්‍ර සම්බන්ධයෙන් මහ පෙත්වීම් සඳහා වැදගත් ක්‍රියාවලියක් ලෙස අභ්‍යන්තර විගණනය යොදා ගත යුතු වුවත් මහා පරිමාණ ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්කරුවකු ලෙස සහ සංස්ථාවේ ව්‍යාපාරික කාර්යයන් වන ඉඩම් අලෙවිය හා බදු දීම, වැලි අලෙවිය සහ නිවාස ක්‍රම ඉදිකර අලෙවි කිරීමේ අවස්ථා පුළුල් වීමත් සමඟ යහපත් ප්‍රතිඵල අත්කර ගැනීම සඳහා අභ්‍යන්තර විගණන කාර්ය මණ්ඩලය බලගන්වීමට සංස්ථාව විසින් නිසි අවධානයක් යොමු කර නොතිබුණි. තවද අභ්‍යන්තර විගණන වැඩසටහන් තුළ සංස්ථාවේ කාර්යසාධනය ඇගයීමට අදාළ වැඩසටහන් අන්තර්ගතව නොතිබුණි.

**6.3 ප්‍රසම්පාදන සහ කොන්ත්‍රාත් ක්‍රියාවලිය**

**6.3.1 ප්‍රසම්පාදනයන්**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 4.2 වගන්තිය ප්‍රකාරව ඉදිරි වර්ෂ 03 කට අදාළ (2017-2020) ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාකාරකම් ඇතුළත් වන පරිදි ප්‍රධාන ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මක් සංස්ථාව විසින් පිළියෙල කර නොතිබුණි. එමෙන්ම සමාලෝචිත වර්ෂය වෙනුවෙන් විස්තරාත්මක ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මක්ද පිළියෙල කර නොතිබුණු අතර පිළියෙල කරන ලද ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම තුළින් ප්‍රසම්පාදනයන්ට අදාළ උප ක්‍රියාකාරකම් (Procurement Activities) එම ක්‍රියාකාරකමට අදාළ ඇස්තමේන්තුගත වටිනාකම හා එම වටිනාකමට අදාළව පත්කළ යුතු ප්‍රසම්පාදන කමිටුව කුමක්ද යන්න හා ප්‍රසම්පාදනයන්ට අදාළ නිවැරදි කාල රාමුවක්ද නිරූපණය නොවීය. තවද රජයේ ප්‍රදාන සඳහා පමණක් එම සැලැස්ම සකස්කර තිබූ අතර සංස්ථාවේ ව්‍යාපෘති හා සේවාදායක ව්‍යාපෘතිවලට අදාළ ප්‍රසම්පාදන කටයුතු එහි ඇතුළත් කර නොතිබුණි.
- (ආ) සංස්ථාව විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු. මිලියන 64.72 ක් වටිනා ගේබියන් පෙටට් මිලදී ගැනීමේ ප්‍රසම්පාදනයේදී ලබා ගත් අවම මිල ලංසුව හා දෙවන මිල ලංසුව අතර මිල වෙනස රු.172,250 ක් වුවද ලංසුකරුවන් එම භාණ්ඩ සඳහා ලබා දුන් වගකීමේ කාලය පිළිවෙලින් වර්ෂ 01 සහ වර්ෂ 10ක් විය. නමුත් සංස්ථාව ලංසුකරුවන් ඉදිරිපත් කළ වගකීම් කාලය සැලකිල්ලට නොගෙන අවම මිල ඉදිරිපත් කළ සමාගමට සැපයුම ලබා දී තිබුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
ජනරජය සහයෝගයෙන්  
NATIONAL AUDIT OFFICE

- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී කඳුරුවෙල වැඩ බිම් සඳහා සංස්ථාව විසින් රු. මිලියන 34.40ක් වටිනා ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය මිලදී ගැනීමේදී රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 2.14.1 හා අතිරේක 33 පරිදි විවෘත තරඟකාරී මිල ක්‍රමය යටතේ මිල ගණන් කැඳවීමකින් තොරව ප්‍රාදේශීය සැපයුම්කරුවන් දෙදෙනෙකුගෙන් පමණක් (Mobile Tendering) මිල ගණන් ලබාගෙන තිබුණි.
- (ඈ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාව සිය වැඩ බිම් සඳහා අවශ්‍ය බොරළු පස් ප්‍රමාණය ව්‍යාපෘති ආරම්භයේදී නිවැරදිව හඳුනාගෙන නොතිබුණු අතර හදිසි අවශ්‍යතාවක් ලෙස වර්ෂය පුරාම විවිධ ප්‍රමාණයන්ගෙන් හා විවිධ මිල ගණන් යටතේ කොන්ත්‍රාත් 26 ක් සඳහා රු.මිලියන 415.81 ක් වැයකර බොරළු පස් ලබා ගෙන තිබුණි. මෙම තත්ත්වය කොන්ත්‍රාත් කළමනාකරණයේ දුර්වලතාවක් ලෙස නිරීක්ෂණය වන අතර ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලියකින්, රජය අපේක්ෂා කරන ආර්ථක බව, කාලීන බව හා ඉහල ගුණත්වයෙන් යුතු සැපයුම්කරුවකු තෝරා ගැනීමේ අවකාශ මේ තුළින් සීමා වී තිබුණි. තවද රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 5.4.8 සහ 5.4.10 වගන්ති අනුව කොන්ත්‍රාත්තුවේ කාර්යසාධනය අසාර්ථක වන විට හා කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් කොන්ත්‍රාත් ගිවිසුම උල්ලංඝනය කළ හොත් සංස්ථාවට සිදුවන හානි අවම කර ගැනීමට කාර්යසාධන සුරක්ෂණයක් (Performance Bond) ලබා ගත යුතු වුවත් බොරළු පස් සැපයීම වෙනුවෙන් එලෙස සුරක්ෂණයක් ලබාගැනීමටද සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (ඉ) සංස්ථාව විසින් විපර් රට කුලී පදනම මත ලබා ගැනීමේදී සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා මිල ගණන් කැඳවීමකින් තොරව ඉකුත් වර්ෂයේ ලබාගත් මිල ගණන් මත විපර් රට කුලී පදනමට ලබාගෙන තිබුණි. මෙම තත්ත්වය රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 1.2.1 (ඇ) වගන්තියට පටහැනි විය.
- (ඊ) සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා සංස්ථාව විසින් කුලී වාහන ලබාගැනීමේදී වර්ෂය ආරම්භයේ මිල ගණන් කැඳවා කුලී වාහන සැපයුම්කරුවන් හා කුලී වාහන මිල ගණන් තීරණය කර තිබූ අතර කුලී ගිවිසුම් අළුත් කිරීමේදී නැවත තරඟකාරී මිල කැඳවීමකින් තොරව කලින් තීරණය කළ මිලටම කුලී වාහන ලබාගෙන තිබුණු අතර ඒ වෙනුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දරන ලද වියදම රු.මිලියන 10.76 ක් විය.
- (උ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 8.9.1 වගන්තියට පටහැනිව සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ලිඛිත ගිවිසුමවලට එළඹීමකින් තොරව සංස්ථාව විසින් රු.මිලියන 37.97 ක් වටිනා කොන්ත්‍රාත් 04ක් කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට ප්‍රදානය කර තිබුණි.



- (උඉ) සංස්ථාවේ සියළුම ප්‍රසම්පාදනයන් සම්බන්ධයෙන් කටයුතු කිරීම සඳහා වෙනම සැපයුම් අංශයක් ස්ථාපිත කර තිබියදී එම අංශයේ අනුදැනුමකින් තොරව සමාලෝචිත වර්ෂයේ වෙරස් ගත වැසි ජලය අපවහනය හා පරිසර වැඩි දියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය යටතේ රු. මිලියන 124.59 ක් වටිනා ප්‍රසම්පාදන වැඩ 08, ක් සිදුකර තිබුණි.
- (උඑ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී ඉදිකිරීම් සාර්ථකව ඉටු නොකළ උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන් 05 දෙනෙකුගේ කාර්ය සාධන බැඳුම්කරයෙන් රු.1,995,075 ක් සංස්ථාව නැවත අයකරගෙන තිබුනද ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 8.11.6 (අ) වගන්තිය ප්‍රකාරව එම කොන්ත්‍රාත්කරුවන් අසාධු ලේඛනගත කර නොතිබුණි.
- (උඒ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 5.4.8 (අ) වගන්තිය අනුව කොන්ත්‍රාත් ප්‍රදානය කිරීමේදී කොන්ත්‍රාත්කරුවෙහි කොන්ත්‍රාත්තුව වටිනාකමින් සියයට 5 කට නොඅඩු මුදලක් කාර්ය සාධන සුරක්ෂණයක් ලෙස ලබා ගත යුතු වුවත් සංස්ථාව විසින් එලෙස කටයුතු නොකර කොන්ත්‍රාත්කරුට ගෙවීම් කිරීමේදී, කාර්යසාධන සුරක්ෂණය සඳහා බිල්පත් වටිනාකමින් කොටසක් අයකර ගෙන තිබූ අතර සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට එලෙස අයකර ගත් වටිනාකම රු. 39,265,196 ක් විය. තවද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට එම වටිනාකමින් වර්ෂ 1ත් 5ත් අතර නිරවුල් නොවූ ශේෂය 13,491,070 ක් වූ අතර වර්ෂ 5ට වැඩි ශේෂය රු.487,313 ක් විය.

**6.3.2 කොන්ත්‍රාත් පරිපාලනයේ අඩුපාඩු**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසන් වන විට දියත උයන ඉදිකිරීමේ වැඩ කටයුතු නිමකළ යුතු දිනය වසර තුනකින් ඉක්ම වී තිබුණ ද එහි කටයුතු අවසන්ව නොතිබුණු අතර ව්‍යාපෘතියේ මූල්‍ය ප්‍රගතිය රු.මිලියන 52.97 ක් හෙවත් ඇස්තමේන්තු වටිනාකමින් සියයට 43 ක් පමණ විය.
- (ආ) කොලොන්නාව හා සාලමුල්ල ප්‍රදේශවල නිවාස 792 ක් ඉදිකිරීමේ (ගොඩනැගිලි බී සහ සී) කොන්ත්‍රාත්තුව සඳහා සංස්ථාව විසින් වැය කරන ලද වටිනාකම රු. මිලියන 653.02 ක් වුවද නාගරික සංවර්ධන අධිකාරිය විසින් සහතික කරන ලද වටිනාකම රු.මිලියන 355.69 ක් වූයෙන් ඉතිරි කළ වැඩ වටිනාකම වූ රු.මිලියන 297.33 ක් වසර තුනකට වැඩි කාලයක් ගත වුවද සංස්ථාව වෙත ලැබී නොතිබුණි.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

- (ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී වැඩි අවසන් කළ යුතු රු. මිලියන 340 ක් වටිනා කොන්ත්‍රාත් 04 ක සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට මූල්‍ය ප්‍රගතිය සියයට 1 ත් සියයට 24 ත් අතර පහළ අගයක පැවතුණි.
- (ඈ) සංස්ථාව නිසි මූලික අධ්‍යයනයකින් හා සැලසුමකින් තොරව බොල්ගොඩ ඇලෙහි ඉවුරු සංවර්ධනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම හේතුවෙන් එම ඇල ඉවුරු කඩා වැටීම නිසා ව්‍යාපෘතිය අතර මග නාවනා දමා තිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂයේ ඇල ඉවුරු නැවත ප්‍රතිසංස්කරණය සඳහා සංස්ථාව විසින් රු.9,001,423 ක් වැය කර තිබුණි.
- (ඉ) 2013 අගෝස්තු 30 දිනැති අංක 13/1144/503/087 දරන අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණයක් මත වෙරළිගඟ වැසි ජලය අපවහන හා පරිසරය වැඩි දියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කොට ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා රු.මිලියන 14,227 ක ණය මුදලක් මහා භාණ්ඩාගාර ඇපකරය මත ජාතික ඉතිරිකිරීමේ බැංකුව මගින් සංස්ථාව වෙත ලබා දී තිබුණි. ඒ අනුව සංස්ථාව විසින් 2014 ජූලි 14 දින වසර 14 ½ කින් ණය මුදල ආපසු ගෙවීමේ එකඟතාව මත ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුව සමඟ ණය ගිවිසුමකට එළඹ තිබුණි. ක්‍රමයෙන්, රත්තනපිටිය, බොරැල්ල, පිළියන්දල හා වෙරහැර ප්‍රදේශ වල වර්ෂා සමයේ හටගන්නා ගංවතුර පාලනය කිරීම , පවතින ඇළ මාර්ග පුළුල් කිරීම, ඇළ ඉවුරු ආරක්ෂාව, ගංවතුර රැඳවුම් ප්‍රදේශ ආරක්ෂාකරමින් වැව් ඉදිකිරීම, නව බෝක්කු හා පාලම් ඉදිකිරීමද ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණු විය. එමෙන්ම 2017 දෙසැම්බර් 07 දිනැති හා අංක අමප/17/2561/724/112 දරන අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණය පරිදි රු. මිලියන 14,227 ක් සඳහා එකඟ වූ ණය ගිවිසුම අහෝසි කර එදිනට ලබාගත් ණය මුදල වන රු. මිලියන 2,550 වෙනුවෙන් නව ණය ගිවිසුම එළඹීමට සහ අදාළ ණය වාරික හා පොලී ගෙවීමට අවශ්‍ය මුදල් හා ව්‍යාපෘතිය අඛණ්ඩව කර ගෙන යාම සඳහා වන වියදම වාර්ෂික අයවැය මගින් ප්‍රතිපාදනය කරමින්ද යෝජනා වී තිබුණි.

මේ සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (i) 2013 ඔක්තෝබර් 04 දින ආරම්භ වී වසර 5 කින් එනම් 2018 ඔක්තෝබර් 24 දින ව්‍යාපෘතිය නිමකිරීමට අපේක්ෂා කර තිබුණ ද සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වනවිට ව්‍යාපෘතිය සඳහා වසර 04 කට අධික කාලයක් ගතවී තිබුණු බැවින් ව්‍යාපෘතිය නිම කළ යුතු කාලය සමඟ සැසඳීමේදී සියයට 80 ක ප්‍රගතියක් වාර්තා කළයුතු වුවත් එදිනට තත්‍ය භෞතික ප්‍රගතිය සියයට 43 කට ආසන්න ප්‍රමාණයක් බව විගණනයට ඉදිරිපත්කළ ලේඛන මගින් තහවුරු විය. එසේ වුවත් ව්‍යාපෘතියේ අසාමාන්‍ය කාල ප්‍රමාදයක් වලක්වා ගෙන නියමිත කාලයට ව්‍යාපෘතිය නිම කළ හැකි නව වැඩ පිළිවෙලක් කළමනාකරණය විසින් හඳුන්වාදී නොතිබුණි. තවද ව්‍යාපෘතියේ



ඇස්තමේන්තුගත මුදල සමාලෝචිත වර්ෂයේදී රු. මිලියන 11,050 ක් ලෙස එනම් ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය සියයට 23 කින් අඩු කිරීම තුළින් ව්‍යාපෘතිය මගින් ඉටු කිරීමට අපේක්ෂිත විෂය පථය ලගාකර ගැනීමට නොහැකි වී තිබුණි.

(ii) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ව්‍යාපෘතිය විසින් මාස 03 ක් මාස 06 ක් වැනි කෙටි කාලයක් තුළ වැඩ අවසන් කළ යුතු කොන්ත්‍රාත් වැඩ 60 ක් පැමිණි වශයෙන් උපකොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට ලබාදී තිබුණු අතර සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට ඔවුන්ට රු.162,474,128 ක සවිලිකරණ (Mobilization) අත්තිකාරම් ලබා දී තිබුණි. මෙයින් ප්‍රමාද කාලය වසර ඉක්මවූ ශේෂයන්ද ඇතුළත්ව නොපියවූ අත්තිකාරම් ශේෂය රු.135,765,060 ක් විය. මේ අනුව ව්‍යාපෘතියේ ණය මුදල් යොදවා අත්තිකාරම් ලෙස කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට ලබාදුන් මුදල් අසාමාන්‍ය කාලයක් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් අතර රඳවා ගෙන තිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.

(iii) 2017 දෙසැම්බර් 07 දිනැති හා අංක අමප/17/2561/724/112 දරන අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණය පරිදි සංස්ථාව වෙරළ ගඟ ව්‍යාපෘතිය වෙනුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුවෙන් ලබාගත් ණය මුදල වන රු. මිලියන 2,550 ක් සඳහා බැංකුව සමග නව ගිවිසුමකට එළඹිය යුතු වුවද 2018 අගෝස්තු 31 වන විටත් එලෙස නව ගිවිසුමකට එළඹ නොතිබුණි. එමෙන්ම උක්ත අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණයට අනුව ව්‍යාපෘතිය සඳහා ඉදිරියේදී අවශ්‍ය මුදල් වාර්ෂික අයවැය මගින් ප්‍රතිපාදනය කරනු ලබන බැවින් ව්‍යාපෘතිය ඉටු කිරීමට ආසන්න වශයෙන් වර්ෂ 10 ක පමණ කාලයක් ගත වුවද එම සංශෝධිත කාල රාමුවට අදාළ වන පරිදි සංයුක්ත සැලැස්මක් හෝ ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් පිළියෙල කිරීමට ව්‍යාපෘතිය කටයුතු කර නොතිබුණි.

තවද ව්‍යාපෘතිය යටතේ වැඩ ආරම්භකල කලාප තුළ (Zone) ඇල මාර්ග අසල ජීවත්වන නිවාසලාභීන්, ව්‍යාපෘති කටයුතු වෙනුවෙන් තාවකාලිකව ඉවත් කර තිබුණද මෙම කරුණු මත ව්‍යාපෘතිය අපේක්ෂිත කාලය තුළ ක්‍රියාත්මක නොකල හොත් විවිධ සමාජීය ගැටළු වලට සංස්ථාවට මුහුණ පෑමට සිදුවන බව වැඩි දුරටත් නිරීක්ෂණය විය.

(iv) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට වැඩ අවසන් කළ යුතු ව්‍යාපෘතිය මගින් ඉකුත් වර්ෂවල ප්‍රදානය කළ රු. මිලියන 108.61 ක් වටිනා උප කොන්ත්‍රාත් 04 ක වැඩ සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට අත්හැර දමා තිබුණු අතර ඒ වෙනුවෙන් ව්‍යාපෘතිය දරන ලද වියදම රු. මිලියන 35.56 ක් විය.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

- (v) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට ව්‍යාපෘතිය යටතේ ආරම්භකළ රු.මිලියන 416.66 ක් වටිනා උප කොන්ත්‍රාත් වැඩ 14 ක ඉදිකිරීම් කටයුතු අවසන් විය යුතු වුවද ඒවයේ භෞතික ප්‍රගතිය සියයට 5න් සියයට 50න් අතර පහළ අගයක පැවැතුණු අතර ඉන් උප කොන්ත්‍රාත් 10 ක පමා කාලය වර්ෂයකට වැඩි කාලයක් ගතවී තිබුණි. එසේ වුවද ව්‍යාපෘතිය විසින් එම කොන්ත්‍රාත්වල දින දීර්ඝ කිරීමක් හෝ උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගෙන් පමා ගාස්තු (Liquidated Damages) අය කිරීමක් හෝ කර නොතිබුණි. තවද උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන් ඉදිරිපත් කළ කාර්යසාධන බැඳුම්කරවල කාලය දීර්ඝ කර ගැනීමටද ව්‍යාපෘතිය කටයුතු කර නොතිබුණි.
- (vi) සමාලෝචිත වර්ෂයේදී වැඩ අවසන් කළ යුතු ව්‍යාපෘතිය විසින් ප්‍රදානය කළ රු.මිලියන 126.2 ක් වටිනා උප කොන්ත්‍රාත් 4 ක කිසිදු වැඩක් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් සිදු කර නොතිබුණු අතර එම කොන්ත්‍රාත් වෙනුවෙන් ව්‍යාපෘතිය මගින් රු. මිලියන 24 ක සවිලිකරණ අත්තිකාරම (Mobilization Advance) ගෙවා තිබුණි.
- (vii) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ව්‍යාපෘතිය යටතේ ලබා දුන් රු. මිලියන 406.53 ක් වටිනා උප කොන්ත්‍රාත් 16 ක භෞතික ප්‍රගතිය සියයට 100 ක් ලෙස දැක්වුවද එම කොන්ත්‍රාත්වල මූල්‍ය ප්‍රගතිය, කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම සමග සැසඳීමේදී සියයට 20 ත් සියයට 80 ත් අතර පැවතුණි.
- (viii) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ව්‍යාපෘතිය යටතේ ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය ආරම්භ කර වසර 05 කට අධික කාලයක් ගතව තිබුණද ඉඩම් අත්කර ගැනීමේ පනතේ විධි විධාන පරිදි කිසිදු ඉඩමක් රජයට පවරා ගැනීමේ කටයුතු නිම කිරීමට නොහැකිවී තිබුණු අතර ඉඩම් පනත යටතේ ගැසට් කරන ලද ඉඩම් ප්‍රමාණය හෙක්ටයාර 267.67 ක් විය. මේ හේතුවෙන් නිවාස අභිවෘද්ධි ඇතැම් පවුල්වලට දිගින් දිගටම නිවාස කුලී ලබාදීමට සංස්ථාවට සිදුව තිබිණි. තවද මෙම තත්ත්වය මත සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ ආරම්භ කිරීමට ව්‍යාපෘතිය සැලසුම් කළ රු. මිලියන 197.69 ක කොන්ත්‍රාත් 06 ක වැඩ සැලසුම් කළ පරිදි ආරම්භ කිරීමට නොහැකි වී තිබුණි.
- (ඊ) සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට වැඩ නිම කරන ලද සහ කෙටිගෙන යන ව්‍යාපෘති 29 කට අදාළ සේවාදායකයන් වෙත ඉදිරිපත් කරන ලද ඉන්වොයිස් වටිනාකම රු.2,277,562,146 ක් වූ අතර සේවාදායකයන් විසින් සහතික කරන ලද ඉන්වොයිස් වටිනාකම රු.1,656,214,858 ක් විය. සංස්ථාව විසින් නියමිත කාල රාමුව තුළ ඉන්වොයිස් ඉදිරිපත් නොකිරීම මූලික සැලසුම් වෙනස් වීම හා කොන්ත්‍රාත්වල අඩුපාඩු පැවතීම මෙම තත්ත්වයට බලපා තිබුණි.



(උ) සංස්ථාව විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ක්‍රියාත්මක කරන ලද ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති 12 කට අදාළව ඉදිකිරීම් උපදේශකයන් විසින් සහතික කරන ලද කළ වැඩ වටිනාකම් ඉක්මවා සේවා ලාභී ආයතනයන් වෙත රු.163,381,834 ක් ඉන්වොයිස් කිරීමට අදාළ වූ හේතු විගණනයට පැහැදිලි නොකෙරුණි.

(ඌ) සංස්ථාව සතුව ප්‍රමාණවත් භෞතික සහ මානව සම්පත් පැවතියදී සමාලෝචිත වර්ෂයේදී සංස්ථාවේ ජලාපවහන හා ගොඩනිර්මේ අංශය සහ ඉදිකිරීම් අංශය කොන්ත්‍රාත් වැඩ 119 ක් භාර ගෙන තිබූ අතර ඉන් කොන්ත්‍රාත් 84 ක් එනම් මුළු කොන්ත්‍රාත් ප්‍රමාණයෙන් සියයට 71 ක් උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන් මගින් ඉටු කරවාගෙන තිබුණි.

එමෙන්ම මෙම තත්ත්වය මත සංස්ථාවට ලබා ගත හැකිව තිබූ විශාල කොන්ත්‍රාත් ආදායමක් උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන් විසින් ලබාගෙන තිබුණි.

(එ) පිබිඳුණු පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික් සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය යටතේ හතරැස් කොටුව ප්‍රාදේශීය රෝහල වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා රු. මිලියන 63.03 ක් වටිනා කොන්ත්‍රාත් 03ක් සංස්ථාව විසින් ලබා ගෙන එම කොන්ත්‍රාත්තු උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන් වෙත පවරා තිබුණු අතර සංස්ථාව සේවයෝජකට ඉදිරිපත් කළ ඇස්තමේන්තුගත ප්‍රමාණ පත්‍ර (BOQ) සහ උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන් ඉදිරිපත් කළ ප්‍රමාණ පත්‍ර අතර සියයට 23 න් සියයට 34 න් අතර මිල විචලනයක් සිදුව තිබුණි. මෙම විචලනයන්ට අදාළ රේට් විශ්ලේෂණයක්ද (Rate Analysis ) සංස්ථාව විසින් සිදුකර නොතිබුණි.

(ඒ) සංස්ථාව විසින් නිසි අධ්‍යයනයකින් තොරව ඉංජිනේරු ඇස්තමේන්තු පිළියෙල කිරීම හේතුවෙන් රු. මිලියන 306 ක් වටිනා කොන්ත්‍රාත් 05 ක් පිරිනැමූ මිල ගණන් සහ ඉංජිනේරු ඇස්තමේන්තු අතර සියයට 30 න් සියයට 45 න් අතර මිල විචලනයක් සිදුව තිබුණි. තවද කොන්ත්‍රාත්කරුවන් ඉදිරිපත් කළ මිල ගණන් අඩුවීමට හේතුවූ ප්‍රමාණ පත්‍ර රේටයන් ඇගයීමකටද සංස්ථාව කටයුතු කර නොතිබුණි.

(ඔ) සංස්ථාව විසින් මූලික ශක්‍යතා අධ්‍යයනයකින් තොරව හා ඉංජිනේරු සැලසුම් සකස් කිරීමකින් තොරව වැල්ලවත්ත ඇලෙහි පාලම ප්‍රතිසංස්කරණය කිරීම හේතුවෙන් වැල්ලවත්ත ශ්‍රී සුගත විහාරය හා ඊට අනුබද්ධ ළමා නිවාසය ගිලා බැසීමකට ලක්ව තිබුණි.

**6.3.3 ප්‍රමාද වූ ව්‍යාපෘති**

සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට වැඩ අවසන් කළ යුතු කොන්ත්‍රාත් වටිනාකම රු. මිලියන 1,767.94 ක් වූ ව්‍යාපෘති 16 ක වැඩ අවසන් කර නොතිබූ අතර ප්‍රමාද කාලය මාස 06 න් මාස 18 න් අතර විය.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

**6.4 අයවැය පාලනය**

සමාලෝචිත වර්ෂයේ ඇස්තමේන්තුගත ආදායම් සහ වියදම් තර්ජන ආදායම් හා වියදම් සමඟ සැසඳීමේදී සියයට 20 සිට සියයට 850 ක් දක්වා වූ පරාසයක ප්‍රමාණාත්මක විචලනයන් නිරීක්ෂණය වූයෙන් අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් ලෙස යොදාගෙන නොතිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.

**6.5 වාර්ෂික වාර්තා සභාගත කිරීම**

2003 ජූනි 02 දිනැති අංක පීඊඩී/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර චක්‍රලේඛයේ 6.5.3 ඡේදය පරිදි ගිණුම් වර්ෂය අවසන් වී දින 150 ක් ඇතුළත වාර්ෂික වාර්තාව පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කළ යුතු වුවද සංස්ථාව විසින් 2015 සහ 2016 වර්ෂයන්හි වාර්ෂික වාර්තා, 2018 අගෝස්තු 31 දින වන විටත් පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කර නොතිබුණි.

**6.6 නොවිසඳී ඇති විගණන ඡේද**

ඉකුත් විගණන වාර්තාවලින් පෙන්වා දෙන ලද පහත සඳහන් කරුණු සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය වන විටත් නොවිසඳී පැවතුණි.

- (අ) වගකීව යුතු පාර්ශ්වයන්ගෙන් අයුරු ලැබූ ලබා ගැනීමෙන් පසුව සාප්පු මණ්ඩලය වෙත අඛණ්ඩව වෘත්තීය දීමනා ගෙවීම.
- (ආ) නිලධාරීන්ගෙන් වාහන ණය මත අයකරනු ලබන පොලිය අඛණ්ඩව නැවත ප්‍රතිපූර්ණය කර තිබීම.
- (ඇ) සංස්ථාව විසින් රු.මිලියන 30.2 ක පිරිවැයක් දරා සංවර්ධනය කරන ලද අක්කර 3.5 ක් වූ ඉඩමක, ප්‍රාදේශීය ලේකම්ගේ සහයෝගය මත කෝවිලක් ඉදිකළ පාර්ශ්වයකට එරෙහි නීතිමය පියවර කඩිනමින් ගන්නා ලෙස 2012 නොවැම්බර් 30 දින පොදු ව්‍යාපාර පිළිබඳ කාරක සභාව විසින් නියෝග කර තිබුණි. කෙසේ වෙතත් , අදාළ නියෝගය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා සංස්ථාව විසින් කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබීම.
- (ඈ) සේවක අර්ථ සාධක සහ සේවක භාරකාර අරමුදල වෙත ප්‍රේෂණය කළ යුතු දායක මුදල් ගණනය කිරීමේදී අදාළ පනත් සහ චක්‍රලේඛ මගින් නියම කර ඇති දීමනා හා වෙනත් පාරිශ්‍රමික ගෙවීම් ගණනය කර නොතිබීම.



(ඉ) වෙරළගහ වැඩි ජලය අපවහන හා පරිසර වැඩි දියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය

මේ සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (i) ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කළ හා අවසාන කළයුතු කාලවකවානු තුළ උක්ත ව්‍යාපෘතිය නිමකරන ආකාරය දැක්වෙන පරිදි කාල නිර්ණයන් ඇතුළත් ක්‍රියාකාරී සැලැස්මක් (Time Frame) හා ඇල මාර්ග, පාලම්, බෝක්කු, නඩත්තු මාර්ග, ජල රැඳවුම් ප්‍රදේශ ආදියට අදාළව, යෝජිත වැඩ ලැයිස්තුවක් (Work Schedule/Inventory) පිළියෙල කිරීමකින් තොරව ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීම.
- (ii) ව්‍යාපෘතිය මගින් අනාගතයේ ඇතිවිය හැකි ගංවතුර ආපදා තත්ත්වයන් හඳුනා ගැනීම, ඒවායේ අවම හා උපරිම ප්‍රමාණයන් ක්‍රමක්ද යන්න හා එමගින් ඇතිවිය හැකි අවදානමේ තත්ත්වයන්ද හඳුනාගෙන නොතිබීම.
- (iii) ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී හඳුනාගෙන තිබූ කලාප (Zone) සහ උප ව්‍යාපෘති (Packages) වෙනුවෙන් පිළියෙල කළයුතු මාසික හා වාර්ෂික ප්‍රගති වාර්ථා පිළියෙල කර නොතිබීම.
- (iv) ව්‍යාපෘතියට අදාළ කලාප අංක 1,2 සහ 3 හි ගේබියන් බැම් (Gabian Structure) සැකසීම සඳහා රු. 281,461,659 ක අධිඇස්තමේන්තු සකසා තිබුණු අතර ඒ මත කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට සවිලිකරන අත්තිකාරම් වැඩිපුර ගෙවා තිබීම.
- (v) සම්මත ප්‍රමිතීන්ට අනුව ගේබියන් බැම් බැඳීම සඳහා අඟල් 4 x 6 (100\*150mm) කළු ගල් පමණක් භාවිතා කළ යුතු වුවත් එම ප්‍රමාණයේ කළු ගල් භාවිතා කර තිබුණේ ඉදිකිරීම් වලින් සියයට 25 කටත් අඩු ප්‍රමාණයකින් බව ඒ පිළිබඳව සිදුකරන ලද භෞතික පරීක්ෂාවේදී අනාවරණය විය. ඉතිරි සියයට 75 කට වැඩි ප්‍රමාණය සඳහා අඟල් 12 x16 (200 x 400mm) කළු ගල් භාවිතා කර තිබූ බව නිරීක්ෂණය විය. එමෙන්ම මෙම තත්ත්වය ත්‍රිකාණු ප්‍රමිත අංක BS 8002,1984 ට පටහැනි විය. මෙම ප්‍රමිතයට අනුව Gabian boxes වලට ගල් ඇතිරීමේදී භාවිතයට ගත හැකි කළු ගල් වල උපරිම ප්‍රමාණය 200mm වේ.මෙම තත්ත්වය යටතේ Gabian boxes තුළ එලෙස විශාල ගල් ඇතිරීම මගින් ඒවාට හානි වීම සිදුවිය හැකි අතර සම්මත ප්‍රමිතීන්ට අනුව මෙම බැම් ඉදිකර නොතිබීම.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

- (vi) කලාප අංක I හි දිග මීටර් 2,889 ක කොටසක ඇල මාර්ග සංවර්ධනයට අදාළ වැඩ කොටස් උප ව්‍යාපෘති 34 කට කොටස් කර කොන්ත්‍රාත් ප්‍රදානය කර තිබුණු අතර එම කොටස් මීටර් 54, මීටර් 68, මීටර් 100 සහ මීටර් 110 ලෙස ඉතා කුඩා කොටස් වලට මුළු කොන්ත්‍රාත්තුව වෙන් කිරීමට හේතු වූ කරුණු විගණනයට පැහැදිලි නොකිරීම මෙන්ම මේ තත්ත්වය යටතේ දිග මීටර් 2,889 ක ඇල මාර්ගය සංවර්ධනයට පුවත්පත් දැන්වීම් භාෂා 3 කින් පලකිරීම වෙනුවෙන් විශාල පිරිවැයක් දැරීමට සිදුව තිබීම එසේම මෙකී සෑම උපකොන්ත්‍රාත්තුවක් සඳහාම සන්නිවේදන කටයුතු සඳහා වැයකිළි ඉදිකිරීම, කාර්යාල ඉදිකිරීම, කාර්මික නිලධාරීන් වෙන් කිරීම යනාදිය වෙනුවෙන් රු. මිලියනය ඉක්මවූ මූලික වියදම් (Preliminaries) ඇස්තමේන්තු කර ගෙවීමට කටයුතු කර තිබීම.
- (vii) ව්‍යාපෘතියේ රත්තනපිටිය කටු ඇල මාර්ගය සංවර්ධනය කිරීමේ වැඩ සටහනේදී රත්තනපිටිය පරණ කැස්බෑව පාරේ ව්‍යාපාරික ස්ථානයට පිවිසීමට ඇති පාලමක් කඩා ඉවත් කර, ඇල මාර්ගය සකස් කිරීමෙන් පසු නැවත එම පාලම ඉදිකර දීමට ව්‍යාපෘතිය විසින් සැලසුම්කර තිබුණු අතර ඊට අමතරව ඉවත්කරන පාලම වෙනුවෙන් රු.මිලියන 1.84 ක් ව්‍යාපාර හිමිකරුට ගෙවීමට කටයුතු කර තිබීම.
- (viii) ව්‍යාපෘතිය මගින් බලපෑමට ලක්වන පුද්ගලයින්ට සහන දීමනා ගෙවීමේදී ඒ වෙනුවෙන් ඉඩම් හා ඉඩම් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ නිරීක්ෂණ ලබාගත යුතු බවට අමාත්‍ය මණ්ඩලය තීරණය කර තිබුණද එලෙස නිරීක්ෂණ ලබාගැනීමකින් තොරව සංස්ථාව විසින් රු.මිලියන 31.07 ක් ගෙවා තිබීම.
- (ix) දේපලවල අයිතිය තහවුරු කර ගැනීමේ කමිටුවේ නිර්දේශ ලබාගැනීමකින් තොරව ඉකුත් වර්ෂය අවසානයට සංස්ථාව අනු පවුල් 12 ක් වෙනුවෙන් රු.මිලියන 3 ක් වන්දි වශයෙන් ගෙවා තිබීම.
- (x) සංස්ථාව විසින් අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණයකින් තොරව හා රජයේ තක්සේරුකරුගෙන් වන්දි වාර්ථාවක් ලබාගැනීමකින් තොරව ආරක්ෂක හේතූන් මත ඉවත්කරන ඉදිකිරීම් හා නිර්මිතයන් වෙනුවෙන් ඉකුත් වර්ෂය අවසානයට රු.මිලියන 35.52 ක් ගෙවා තිබීම.
- (ඊ) ඉකුත් වර්ෂයේදී ඒකල මඩම හංදිය, වාලුකාරාම පන්සලට යාබද අක්කර 04 ක පමණ ඉඩම අනවසරව ගොඩ කරන බව හා ඒ වෙනුවෙන් කඩිනමින් පියවර ගන්නා ලෙසට ජා ඇල ප්‍රාදේශීය ලේකම් වරයා සංස්ථාවට දන්වා තිබුණද සංස්ථාව කඩිනමින් ඒ පිළිබඳ නිරීක්ෂණයක් නොකර ස්ථානීය පරීක්ෂාවෙන් දින 10 කට පසු පැමිණිල්ල



විභාග කිරීමට ඉඩම අනවසර ගොඩකල පුද්ගලයා කැඳවා තිබීම හේතුවෙන් එම කාලය තුළ අනවසරකරු යටෝක්ෂිත ඉඩම සම්පූර්ණයෙන් අනවසර ලෙස ගොඩකර තිබීම.

තවද පැමිණිල්ල ලැබී මාස 02 කට පසු සංස්ථා පනතේ බලතල අනුව අනවසර ගොඩ කිරීම සම්බන්ධව සංස්ථාව නඩු පවරා තිබුණද විෂය ගත ඉඩම ගොඩකිරීම හේතුවෙන් ප්‍රදේශයේ වැසි ජලය ගලා යාම හා ජල ගැලීම් රටාවට වන අහිතකර බලපෑම පිළිබඳ කරුණු පැහැදිලි කිරීමට සංස්ථාව අපොහොසත්වීම මත අධිකරණය විසින් නඩුව ප්‍රතික්ෂේප කර තිබීම.

(උ) අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණයට අනුව සංස්ථාවට අයත් පර්චස් 3.05 ක ඉඩමක් 1993 වර්ෂයේදී 99 අවුරුදු බදු කාලසීමාවකට පුද්ගලයෙකුට බදු දී තිබුණද 2005 වර්ෂයේදී එම බදු ගිවිසුම අවලංගු කර ඉතිරි බදු කාලය වන වසර 84 ක් සඳහා වෙනත් බදු කරුවකුට එම ඉඩම නැවත තක්සේරු කිරීමකින් තොරව, මුල් ගිවිසුමේ සඳහන් තක්සේරු වටිනාකමටම ලබාදී තිබුණු අතර එම පාර්ශවය 2010 වර්ෂයේදී උක්ත ඉඩම තවත් පාර්ශවයකට උප බදු දී තිබුණි. උප බදු ගිවිසුම වලට එළඹීමට මුල් බදු ගිවිසුමේ ප්‍රතිපාදන නොතිබියදී සහ අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණයක් මත එළඹී බදු ගිවිසුමක් අවලංගු කර අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල තීරණයක් මත නව බදු ගිවිසුම්වලට එළඹීමට සංස්ථාව කටයුතු කර තිබීම.

(ඌ) ඉකුත් වර්ෂයේදී සංස්ථාව රු. මිලියන 73.71 ක් වටිනා Steel sheet file මිලදී ගැනීමේදී රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ 2.7.5 වගන්තිය අනුව රේඛීය අමාත්‍යාංශ ලේකම්වරයා විසින් පිහිටුවන ලද දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රසම්පාදන කමිටුවෙන් බැහැරව වෙනත් කමිටුවක් ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සිදුකර තිබීම.

(එ) මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ විලම්භිත ආදායමක් (Differed Income) ලෙස පෙන්විය යුතු වෙරස්ගහ ව්‍යාපෘතිය වෙනුවෙන් දරන ලද හා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් අය විය යුතු වටිනාකම වූ රු.මිලියන 3,332.94 ක් සංස්ථාවේ ආදායමක් ලෙස දැක්වීම හේතුවෙන් ඉකුත් වර්ෂයේ සංස්ථාවේ ආදායම එම වටිනාකමින් අධිගණනය වීම.

**6.7 සමාජ වගකීම් ඉටු කිරීම**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) සංස්ථාව විසින් ලංකාවේ පළාත් 5 ක පහත්, වගුරු, මුඩු හෝ ගොහොරු ඉඩම් වල මායිම් ගැසට් කර තිබුණද එම ඉඩම් ප්‍රදේශ වල අනවසර ගොඩකිරීම්, අනවසර පදිංචිවීම් හඳුනාගැනීමට ක්‍රමවේදයක් සකස් කර නොතිබුණු අතර එම තත්ත්වයන්



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
ජනරජය සභාපතිවරයාගේ කාර්යාලය  
NATIONAL AUDIT OFFICE

පරීක්ෂා කිරීම වෙනුවෙන් නිලධාරීන්ද අනුයුක්ත කර නොතිබුණි. මේ හේතුවෙන් අනාගතයේදී විවිධ සමාජයීය හා පාරිසරික ගැටළු වලට සංස්ථාවට සෘජුව මුහුණ දීමට සිදු නොවේ යැයි විගණනයේදී පිළිගත නොහැකි විය.

(ආ) වෙරස් ගඟ වැසි ජල අපවහන හා පරිසරය වැඩි දියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතියේ ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය ආරම්භ කර වසර 05 කට අධික කාලයක් ගතවී තිබුණද එහි ප්‍රගතිය ඉතා පහල මට්ටමක පැවතීම හේතුවෙන් ව්‍යාපෘතිය මගින් බලපෑමට ලක්වූ නිවාස ලාභීන්ගේ නිවාස නැවත තනාගැනීමට නොහැකිව වර්ෂ කිහිපයක සිට අසරණභාවයට පත්ව තිබුණි. එමෙන්ම ඇල මාර්ගයට මායිම් වුවද පවරානොගත් ඉඩම් කැබලි වල පිහිටි ඇතැම් නිවාස ඇල මාර්ගයේ සංවර්ධන කටයුතු හේතුවෙන් ගිලා බැස ඇති බව වැඩි දුරටත් නිරීක්ෂණය විය. නිසි සැලසුමකින් හා අධ්‍යයනයකින් තොරව ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම, ඇල මාර්ග සංවර්ධනයට යල්පැන ගිය යන්ත්‍රෝපකරණ භාවිතය මත සිදුවන කම්පනය (Vibration) මෙම තත්ත්වයට සෘජුව බලපා තිබුණි. එමෙන්ම මෙවැනි ස්ථානවල ඇල මාර්ග සංවර්ධන කටයුතු අත්හිටුවා තිබුණු අතර මෙම ගැටළු නිරාකරණයට අදාළ විසඳුම් ලබාදීමටද සංස්ථාව අපොහොසත්ව තිබුණි.

(ඇ) මහ කොළඹ ඇල මාර්ග හා කාණු පද්ධති පුනරුත්ථාපන ව්‍යාපෘතිය යටතේ රජයට පවරාගන්නා ලද සංස්ථාවේ අධීක්ෂණය හා පාලනය යටතේ පවතින ඉඩම් අක්කර 990 කින් අක්කර 62 ක විවිධ පුද්ගලයින් අනවසරයෙන් පදිංචි වී තිබුණි. මේ අතුරින් ඇතැම් ඉඩම් කොටස් නගර සභා විසින් සින්නක්කර ඔප්පු යටතේ විවිධ පාර්ශවයන් වෙත පවරාදී තිබුණි. සංස්ථාව විසින් ව්‍යාපෘතිය යටතේ රජයට පවරාගන්නා ලද ඉඩම්, ඉඩම් රෙජිස්ට්‍රාර් කාර්යාලයේ ලියාපදිංචි නොකිරීම මෙම තත්ත්වයට සෘජුව බලපා තිබුණි. එමෙන්ම සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වනවිට මෙම ඉඩම්වලින් අක්කර 79ක් සංස්ථාව විසින් අවසතු කර (Divesting) තිබුණු අතර ඇතැම් අවසතුකිරීම් හේතුවෙන් ජලයේදී ප්‍රදේශවලට සිදුවිය හැකි හානිය පිළිබඳ තක්සේරු කිරීම සඳහා තාක්ෂණික අධ්‍යයනයක් සිදු කිරීමකින්ද තොරව එම අවසතු කිරීම් සිදුකර තිබුණි.

7. පද්ධති හා පාලනයන්

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩු පිළිබඳ වරින්වර සංස්ථාවේ සභාපතිවරයා දැනුවත් කරන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍ර කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු කළ යුතු වේ.



**පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර**

**නිරීක්ෂණ**

(අ) තොග පාලනය

(i) සංස්ථාවේ ඇතැම් වැඩ බිම් සඳහා ගබඩා භාරකරුවකු සහ ආරක්ෂක නිලධාරීන් සේවයේ යොදවා නොතිබුණු අතර එම වැඩ බිම් වල තොග ලේඛන හෝ ආරක්ෂක අංශ විසින් නඩත්තු කළ යුතු ලේඛන පවත්වාගෙන ගොස් නොතිබීම.

(ii) සංස්ථාව සතු ගබඩාවල භාණ්ඩ ලැබීම් හා නිකුත් කිරීම් තොග ලේඛනවල සටහන් නොකිරීම හේතුවෙන් යම් අවස්ථාවක තොගයේ පවතින ශේෂයන් හඳුනාගැනීමට නොහැකිව තිබුණු අතර උප ගබඩා වල පවතින තොග ශේෂයන් පිළිබඳව වාර්ථාවක් මාසිකව ප්‍රධාන ගබඩාවට ලබාදී නොතිබීම, එමෙන්ම ප්‍රධාන ගබඩාවේ පවතින තොග ශේෂ පිළිබඳව මාසික වාර්තාවක් ප්‍රධාන කාර්යාලයට ලබාදී නොතිබීම.

මෙම තත්ත්වය මත කාර්යක්ෂම තොග කළමනාකරණයක් සිදු කිරීමට සංස්ථාවට නොහැකි වී තිබීම.

(ආ) කොන්ත්‍රාත් පරිපාලනය

(i) සැලසුම්ගත ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක නොකිරීම, කොන්ත්‍රාත්වල ප්‍රගතිය පහල මට්ටමක පැවතීම හා ඉදිකිරීම් ප්‍රමිතීන්ට අනුගතව ඇතැම් ඉදිකිරීම් කර නොතිබීම.

(ii) සංස්ථාව විසින් ලබාගන්නා බොහොමයක් කොන්ත්‍රාත් උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන් මගින් ඉටු කර ගැනීම සහ එම කොන්ත්‍රාත් සම්බන්ධව ඔවුන් ඉදිරිපත් කරන මිල ගණන් හා සංස්ථාවේ ඇස්තමේන්තුගත මිල ගණන් අතර විශාල මිල විචලනයක් පැවතීම.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
 தேசிய கணக்காய்வு அலுவலகம்  
 NATIONAL AUDIT OFFICE

- (iii) කොන්ත්‍රාත් වෙනුවෙන් සංස්ථාව පිළියෙල කරන ඇස්තමේන්තු සහ එම කොන්ත්‍රාත්වල සත්‍ය පිරිවැය අතර විශාල වෙනස්කම් පැවතීම.
  - (iv) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහය අනුව කොන්ත්‍රාත් ප්‍රදානය නොකිරීම සහ කොන්ත්‍රාත්වලට අදාළ සුරක්ෂණ (Bond) කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගෙන් ලබා ගැනීමට කටයුතු නොකිරීම.
- (ඇ) ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය
- (i) තරඟකාරිත්වයක් ඇතිවන පරිදි මිල කැඳවීමකින් තොරව කලින් තීරණය කරන ලද මිල ගණන් මත ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සිදු කිරීම.
  - (ii) සංස්ථාවේ සැපයුම් අංශයේ අනුදැනුමකින් තොරව සංස්ථාවේ විවිධ අංශ විසින් ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සිදු කිරීම.
  - (iii) ඉඩම්වල වර්තමාන තක්සේරු වටිනාකම ගණනය කිරීමකින් තොරව ඇතැම් ඉඩම් විකිණීම සහ කල් බදු පදනම මත ලබා දීම.
  - (iv) ගබඩාවට භාණ්ඩ ලැබීමට පෙර සංස්ථාව විසින් ඇතැම් සැපයුම්කරුවන්ට සැපයුමට අදාළ සම්පූර්ණ මුදලම නිදහස් කර තිබීම.
- (ඈ) මූල්‍ය කළමනාකරණය
- (i) අත්තිකාරම් මුදල් අදාළ කාර්යය නිමවූ විගසම නිරවුල් කිරීමට කටයුතු කර නොතිබීම.
  - (ii) ණය ගිවිසුම් ප්‍රකාරව ණය වාරික හා පොළී කාලීනව පියවීමට කටයුතු කර නොතිබීම.
  - (iii) ණය ලබා ගැනීමේ අරමුණෙන් බැහැරව ලබාගත් ණය මුදල් ආයෝජනය කර තිබීම.



- (iv) අයවැය තුළ හෝ ක්‍රියාකාරී සැලැස්ම තුළින් අනුමත නොවූ වැඩ සටහන් වෙනුවෙන් වියදම් දැරීම.
  - (v) ගිවිසුම් ප්‍රකාරව බදු කුලී අයකර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබීම.
  - (vi) විවිධ වැඩසටහන් සඳහා ලැබුණු රාජ්‍ය ප්‍රදාන අරමුණට පරිභාහිර කටයුතු සඳහා භාවිතා කර තිබීම.
  - (vii) ජාතිය ගොඩනැංවීමේ බදු මුදල් දේශීය ආදායම් දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ප්‍රේෂණය කිරීමේදී කාල ප්‍රමාදයන් පැවතීම.
- (ඉ) ගිණුම්කරණය
- (i) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති අනුගමනය නොකළ අවස්ථා පැවතීම.
  - (ii) මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශයෙහි වත්කම් හා වගකීම් විෂයයන් නිවැරදිව හඳුනාගෙන ගිණුම්ගත නොකිරීම හේතුවෙන් ඒවායේ වටිනාකම අධි හා උණ ගණනය වී තිබීම.
  - (iii) ජනල සටහන් තුළ එයට අදාළ උප ලියවිලි (Supporting Documents) ඇතුළත් කර නොතිබීම.
- (ඊ) සේවා අංශයේ ආරක්ෂක කටයුතු පාලනය
- අළුත් වැඩියා කරන වාහන අමතර කොටස් පරිශ්‍රයෙන් පිටතට ගෙන යාම් හා නැවත ගෙන ඒම් සටහන් කිරීමට ආරක්ෂක අංශය ලේඛනයක් නඩත්තු කළද සේවා කරන ඇතැම් වාහනවල අමතර කොටස් මිලට ගැනීමට සහ සේවා කිරීමට පැරණි කොටස් සේවා අංශයෙන් පිටතට ගෙන ගියද ඒවා නැවත භාර නොදුන් අවස්ථා පැවතීම.



ජාතික විගණන කාර්යාලය  
ජනරජය සභාපතිවරයාගේ කාර්යාලය  
NATIONAL AUDIT OFFICE

(උ) සේවා මධ්‍යස්ථානයේ වැඩ පත්‍රිකා කළමනාකරණය

(i) සංස්ථාවේ සේවා මධ්‍යස්ථානයට ලැබෙන වැඩ වලින් යම් අවස්ථාවක වැඩ අවසන් වූ හා වැඩ අවසන් නොවූ ප්‍රමාණය කොපමණද යන්න හඳුනාගැනීමට ක්‍රමවේදයක් නොතිබීම.

(ii) වාහන වල සේවා ආරම්භකළ විට හඳුනාගන්නා උප වැඩ සඳහා වෙනමම වැඩ පත්‍රිකාවක් පිළියෙල කළද, එය ප්‍රධාන වැඩ පත්‍රිකාව සමග යාවත්කාලීන නොකිරීම හේතුවෙන් වාහන වල කරන ලද මුළු සේවාවන් මොනවාද යන්න ප්‍රධාන වැඩ පත්‍රිකාව මගින් හඳුනාගත නොහැකිවීම.

එච්.එම්. ෆාමිනි විජේසිංහ

විගණකාධිපති

**විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය**

		සමූහය		සංස්ථාව	
		2017 රු. 000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු. 000	2017 රු. 000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු. 000
දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා					
	සටහන				
ආදායම	1	8,847,735	9,409,243	7,184,570	7,810,893
සෘජු පිරිවැය	2	(6,461,453)	(7,077,290)	(4,966,414)	(5,602,784)
<b>දළ ලාභය</b>		<b>2,386,282</b>	<b>2,331,953</b>	<b>2,218,156</b>	<b>2,208,109</b>
වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායම්	3	121,766	63,226	100,176	50,138
<b>දළ ලාභය සමග වෙනත් ආදායම්</b>		<b>2,508,048</b>	<b>2,395,179</b>	<b>2,318,332</b>	<b>2,258,247</b>
පරිපාලන වියදම්		(1,064,798)	(867,154)	(917,959)	(784,738)
ක්‍රමක්ෂය වියදම්		(235,172)	(89,400)	(226,703)	(82,423)
විකිණීමේ සහ බෙදාහැරීමේ වියදම්		119,130	21,556	120,258	11,732
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්		(72,032)	(78,188)	(70,434)	(69,905)
<b>මෙහෙයුම්වලින් ලාභය</b>	4	<b>1,255,176</b>	<b>1,381,993</b>	<b>1,223,494</b>	<b>1,332,913</b>
මූල්‍ය පිරිවැය	5	(399,690)	(351,386)	(397,705)	(347,608)
මූල්‍ය ආදායම	6	392,726	150,610	380,499	146,840
විලම්භිත ආදායම ක්ෂය කිරීම	7	179,561	344,600	179,561	344,600
<b>බදු පෙර ලාභය</b>		<b>1,427,773</b>	<b>1,525,817</b>	<b>1,385,849</b>	<b>1,476,745</b>
බදුකරණය	8	(347,236)	(304,437)	(327,091)	(282,755)
<b>වර්ෂය සඳහා ලාභය</b>		<b>1,080,537</b>	<b>1,221,380</b>	<b>1,058,758</b>	<b>1,193,990</b>
<b>ආරෝපණය කළ ලාභය:</b>					
මව් සමාගමේ සමකොටස් හිමිකරුවන්		1,076,181	1,215,902	1,058,758	1,193,990
පාලනය නොකරන පොළිය		4,356	5,478	-	-
<b>වෙනත් විස්තීර්ණ ආදායම්</b>					
අර්ථදැක්වූ ප්‍රතිලාභ සැලසුම් මත ආයතනික ලාභය/(අලාභය)	18	(22,617)	4,569	(22,617)	4,569
PPE ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීමේ අතිරික්තය		28,126	-	-	-
<b>වර්ෂය සඳහා මුළු වෙනත් විස්තීර්ණ ආදායම්</b>		<b>5,509</b>	<b>4,569</b>	<b>(22,617)</b>	<b>4,569</b>
<b>වර්ෂය සඳහා මුළු විස්තීර්ණ ආදායම</b>		<b>1,086,046</b>	<b>1,225,949</b>	<b>1,036,141</b>	<b>1,198,559</b>
<b>ආරෝපණය කළ හැකි මුළු විස්තීර්ණ ආදායම :</b>					
මව් සමාගමේ සමකොටස් හිමිකරුවන්		1,076,065	1,220,471	1,036,141	1,198,559
පාලනය නොකරන පොළිය		9,981	5,478	-	-

පිටු අංක 119 සිට 136 දක්වා ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි ඒකාබද්ධ කොටසකි.

**මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය**

දෙසැම්බර් 31 වැනි දිනට

	සටහන්	සමූහය		සංස්ථාව	
		2017 රු.000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000	2017 රු.000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000
<b>වත්කම්</b>					
<b>ජංගම නොවන වත්කම්</b>					
දේපල, පිරිසිදු සහ උපකරණ	9	2,136,968	1,557,230	2,071,406	1,530,415
දේපල ආයෝජන	10	1,361,098	1,526,533	1,361,098	1,526,533
අනුබද්ධිත ආයතනවල ආයෝජන	11	-	-	2,000	2,000
විලම්භිත බදු වත්කම්		77,496	185,010	50,688	159,183
		<b>3,575,562</b>	<b>3,268,773</b>	<b>3,485,192</b>	<b>3,218,131</b>
<b>ජංගම වත්කම්</b>					
ඉන්වෙන්ටරි	12	1,450,798	2,045,492	1,374,193	1,975,518
වෙළඳ හා වෙනත් ලැබිය යුතු මුදල්	13	6,676,986	4,987,534	6,052,156	4,448,633
සම්බන්ධිත පාර්ශවයන්ගෙන් ලැබිය යුතු මුදල්	14	-	-	87,646	37,525
මුදල් හා මුදල්වලට සමාන දේ	15	3,829,504	3,614,291	3,619,648	3,420,206
		<b>11,957,288</b>	<b>10,647,317</b>	<b>11,133,643</b>	<b>9,881,882</b>
		<b>15,532,850</b>	<b>13,916,090</b>	<b>14,618,835</b>	<b>13,100,013</b>
<b>මුළු වත්කම්</b>					
<b>සමකොටස් හා බැරකම්</b>					
<b>ප්‍රාග්ධන හා සංචිත</b>					
දායක ප්‍රාග්ධනය		1,000	1,000	1,000	1,000
වත්කම් ප්‍රතිස්ථාපන සංචිත		1,471	1,471	-	-
වත්කම් ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත		22,501	-	-	-
ප්‍රාග්ධන සංචිත		13,461	13,461	13,461	13,461
රඳවාගත් ඉපැයීම්		4,809,881	3,756,317	4,593,356	3,557,215
පාලනය නොකරන පොළිය		60,624	50,643	-	-
		<b>4,908,938</b>	<b>3,822,892</b>	<b>4,607,817</b>	<b>3,571,676</b>
<b>ජංගම නොවන බැරකම්</b>					
වෛද්‍ය අරමුදල		44,631	36,585	44,631	36,585
අත්පත් කරගත් ඉඩම් සඳහා ගෙවිය යුතු වන්දි		214,366	190,385	214,365	190,385
විලම්භිත බදුකරණය		196,285	209,167	195,001	209,167
විලම්භිත ආදායම	16	832,735	796,095	832,735	796,095
පොළියක් දරන ණය සහ ලබා ගැනීම්	17	14,599	1,026,075	-	1,019,392
විශ්‍රාම ප්‍රතිලාභ බැඳීම්	18	381,848	343,518	263,916	235,163
		<b>1,684,464</b>	<b>2,601,825</b>	<b>1,550,648</b>	<b>2,486,787</b>
<b>ජංගම බැරකම්</b>					
පොළියක් දරන ණය සහ ලබා ගැනීම්	17	2,810,319	1,784,775	2,802,020	1,778,376
වෙළඳ හා වෙනත් ගෙවිය යුතු මුදල්	19	2,328,714	1,736,215	1,772,848	1,387,136
සම්බන්ධිත පාර්ශවයන්ට ගෙවිය යුතු මුදල්	20	-	-	121,764	35,947
බදුකරණය		349,237	225,700	333,268	213,408
ඉඩම් පිරවීම සඳහා වෙන් කිරීම්		351,126	351,126	351,127	351,126
ගෙවිය යුතු ලාභාංශ		1,222	4,555	-	-
අත්තිකාරම් ලැබීම්	21	3,047,549	3,344,598	3,047,549	3,261,856
බැංකු අයිරා	15	51,281	44,404	31,794	13,701
		<b>8,939,448</b>	<b>7,491,373</b>	<b>8,460,370</b>	<b>7,041,550</b>
		<b>10,623,912</b>	<b>10,093,198</b>	<b>10,011,018</b>	<b>9,528,337</b>
		<b>15,532,850</b>	<b>13,916,090</b>	<b>14,618,835</b>	<b>13,100,013</b>

පිටු අංක 119 සිට 136 දක්වා ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි ඒකාබද්ධ කොටසකි.

ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය විසින් නිකුත් කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතවලට අනුකූලව මූල්‍ය ප්‍රකාශන සකස් කර ඉදිරිපත් කර ඇත.

අත්සන් කළේ,

ජේ.ඒ.පී.කේ. ජයසිංහ

නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී (මුදල්)

ඉංජ. කේ. රාජපක්ෂ

වැ.බ. සාමාන්‍යාධිකාරී

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන සකස් කිරීම සහ ඉදිරිපත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය වග කියනු ලැබේ. අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සඳහා සහ වෙනුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුමත කර සහ අත්සන් කරන ලද්දේ:

රොෂාන් ගුණවර්ධන

සභාපති  
2018 ජූලි 12

එස්.සී. දිල්දේණිය

අධ්‍යක්ෂ

**හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය**

**සමූහය**

විස්තරය	දායක	ප්‍රාග්ධන	වත්කම්	වත්කම්	රඳවාගත්	පාලනය	එකතුව
	ප්‍රාග්ධනය	සංචිත	ප්‍රතිස්ථාපිත	ප්‍රත්‍යාගණන	ඉපැයීම්	නොකරන	
	රු.000	රු.000	රු.000	රු.000	රු.000	රු.000	රු.000
2016.01.01 දිනට ශේෂය	1,000	13,461	1,184	-	2,532,502	46,877	2,595,024
පෙර වර්ෂවල සම්බන්ධිත පාර්ශවයන්ට ගෙවිය යුතු, වැඩිපුර වෙන් කිරීම්	-	-	287	-	3,344	(1,712)	1,919
2016 වර්ෂය සඳහා ලාභය	-	-	-	-	1,215,902	5,478	1,221,380
අර්ථදැක්වූ ප්‍රතිලාභ සැලැස්ම මත ආයුගණක ලාභය	-	-	-	-	4,569	-	4,569
<b>2016.12.31 දිනට ශේෂය (ප්‍රතිප්‍රකාශිත)</b>	<b>1,000</b>	<b>13,461</b>	<b>1,471</b>	<b>-</b>	<b>3,756,317</b>	<b>50,643</b>	<b>3,822,892</b>
2017 වර්ෂය සඳහා ලාභය	-	-	-	-	1,076,181	4,356	1,080,537
අර්ථ දැක්වූ ප්‍රතිලාභ සැලැස්ම මත ආයුගණක අලාභය	-	-	-	-	(22,617)	-	(22,617)
PPE ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීමේ අතිරික්තය	-	-	-	22,501	-	5,625	28,126
<b>2017.12.31 දිනට ශේෂය</b>	<b>1,000</b>	<b>13,461</b>	<b>1,471</b>	<b>22,501</b>	<b>4,809,881</b>	<b>60,624</b>	<b>4,908,938</b>

**සංස්ථාව**

විස්තරය	දායක	ප්‍රාග්ධන	රඳවාගත්	එකතුව
	ප්‍රාග්ධනය	සංචිත	ඉපැයීම්	
	රු.මි.000	රු.මි.000	රු.මි.000	රු.මි.000
2016.01.01 දිනට ශේෂය	1,000	13,461	2,358,656	2,373,117
2016 වර්ෂය සඳහා ලාභය	-	-	1,193,990	1,193,990
අර්ථදැක්වූ ප්‍රතිලාභ සැලැස්ම මත ආයුගණක ලාභය	-	-	4,569	4,569
<b>2016.12.31 දිනට ශේෂය (ප්‍රතිප්‍රකාශිත)</b>	<b>1,000</b>	<b>13,461</b>	<b>3,557,215</b>	<b>3,571,676</b>
2017 වර්ෂය සඳහා ලාභය	-	-	1,058,758	1,058,758
අර්ථදැක්වූ ප්‍රතිලාභ සැලැස්ම මත ආයුගණක අලාභය	-	-	(22,617)	(22,617)
<b>2017.12.31 දිනට ශේෂය</b>	<b>1,000</b>	<b>13,461</b>	<b>4,593,356</b>	<b>4,607,817</b>

පිටු අංක 119 සිට 136 දක්වා ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි ඒකාබද්ධ කොටසකි.

**මූල්‍ය ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය**

දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා	සමුහය		සංස්ථාව	
	2017	2016	2017	2016
	රු.	(ප්‍රතිප්‍රකාශිත)	රු.	(ප්‍රතිප්‍රකාශිත)
<b>මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් ප්‍රවාහය</b>				
බදු පෙර ශුද්ධ ලාභය/(අලාභය)	1,427,773	1,525,817	1,385,849	1,476,745
<b>ගැලපීම් :</b>				
රජයේ ඉඩම් පිළිබඳ හිමිකම් නොකී වටිනාකම	-	(13,413)	-	(13,413)
ක්‍රමක්ෂය ප්‍රතිපත්ති ප්‍රතිවර්ත වීම	-	(78,579)	-	(78,579)
	1,427,773	1,433,825	1,385,849	1,384,753
<b>ගැලපීම්</b>				
ක්‍රමක්ෂය	81,229	75,447	69,733	68,470
අවිනිශ්චිත ණයගැතියන් සඳහා වෙන්කිරීම්	18,893	(15,867)	(132,300)	(15,867)
බොල් ණය කපාහැරීම්	-	11,105	-	-
මූල්‍ය පිරිවැය	398,842	348,550	395,430	346,761
මූල්‍ය ආදායම	(392,726)	(143,611)	(356,989)	(139,841)
දේපල, පිරිසත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ විකිණීමෙන් ලත් ලාභය	(171)	(2,124)	(171)	(2,124)
සෙමින් සංසරණය වන ඉන්වෙන්ටරි සඳහා වෙන්කිරීම්	(187)	17,308	(187)	17,309
විකුණූ ඉඩම් වන්දි සඳහා ප්‍රතිපාදන	848	890	848	890
කල්බදු ඉඩම් ක්‍රමක්ෂය	(122)	(24)	(122)	(24)
කාරක ප්‍රාග්ධන වෙනස්වීම්වලට පෙර මෙහෙයුම් ලාභය	61,511	78,105	38,675	33,522
	1,595,890	1,803,604	1,400,766	1,693,849
<b>කාරක ප්‍රාග්ධන වෙනස්වීම්</b>				
ඉන්වෙන්ට්‍රි (වැඩිවීම) / අඩුවීම	494,048	2,644,660	499,865	2,429,024
වැඩ නිමකල ව්‍යාපෘති (වැඩිවීම)/ අඩුවීම	(176,537)	61	(176,537)	61
තැන්පතු සහ පූර්ව ගෙවීම් - (වැඩිවීම) / අඩුවීම	(98,084)	(26,834)	(98,084)	(20,794)
සේවයේ යෙදවීම වෙනුවෙන් ගෙවූ අත්තිකාරම් - (වැඩිවීම) / අඩුවීම	113,468	(278,968)	113,468	(228,090)
වෙළඳ හා වෙනත් ලැබිය යුතු මුදල් - (වැඩිවීම) / අඩුවීම	(1,420,900)	(4,242,747)	(1,225,134)	(3,701,303)
සම්බන්ධිත පාර්ශව වලින් ලැබිය යුතු මුදල් - වැඩිවීම / (අඩුවීම)	-	-	(50,121)	(3,798)
සම්බන්ධිත පාර්ශවයන්ට ගෙවිය යුතු මුදල් - වැඩිවීම / (අඩුවීම)	-	-	85,629	17,667
වෙළඳ හා වෙනත් ගෙවිය යුතු මුදල් - වැඩිවීම / (අඩුවීම)	285,963	2,526,522	173,954	2,115,950
මෙහෙයුම්වලින් ලත් මුදල්	793,848	2,426,298	723,806	2,302,566
ගෙවූ ආදායම් බදු	(127,863)	(27,891)	(111,973)	(2,541)
ගෙවූ පාරිතෝෂික	(45,800)	(37,823)	(32,541)	(27,880)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ මුදල් වාහය	620,185	2,360,584	579,292	2,272,145
<b>ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් මුදල් ප්‍රවාහය</b>				
දේපල පිරිසත හා යන්ත්‍රෝපකරණ අත්පත් කර ගැනීම	(282,406)	(132,674)	(277,192)	(126,897)
ලැබූ පොළී ආදායම	265,835	130,438	265,835	130,439
දේපල, පිරිසත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ විකිණීමෙන් ලැබීම්	113	2,326	113	2,355
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වල යෙදවූ ශුද්ධ මූල්‍ය ප්‍රවාහය	(16,458)	90	(11,244)	5,897
<b>මුදල් ප්‍රවාහය</b>				
ගෙවූ පොළී සහ වන්දි	(1,206)	(23,131)	(1,206)	(23,131)
ගෙවූ කල්බදු වාරික	(394,185)	(285,886)	(385,493)	(278,247)
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වල යෙදවූ ශුද්ධ මූල්‍ය ප්‍රවාහය	(395,391)	(309,017)	(386,699)	(301,378)
<b>මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දෑවල වැඩිවීම/(අඩුවීම)</b>	208,336	2,051,657	181,349	1,976,664
වර්ෂය ආරම්භයේදී මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දෑ	3,569,887	1,518,230	3,406,505	1,429,841
වර්ෂය අවසානයේදී මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දෑ (සටහන 15)	3,778,223	3,569,887	3,587,854	3,406,505

පිටු අංක 119 සිට 136 දක්වා ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි ඒකාබද්ධ කොටසකි.

**වැදගත් ගිණුම් ප්‍රතිපත්ති**

**1. සංයුක්ත තොරතුරු**

**1.1 වාර්තාකරණ ආයතනය**

ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව රාජ්‍ය සංස්ථාවක් වන අතර ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටා ඇත. සංස්ථාව, 1968 අංක 15 දරන පනතින් 1968 වර්ෂයේ සැප්තැම්බර් මස 22 දින සංස්ථාගත කර ඇත.

සංස්ථාවේ ලියාපදිංචි කාර්යාලය සහ ප්‍රධාන ව්‍යාපාර ස්ථානය අංක 03, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර මාවත, වැලිකඩ, රාජගිරිය යන ස්ථානයේ පිහිටා ඇත.

**1.2 ඒකාබද්ධ මූල්‍ය ප්‍රකාශන**

2016 දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දිනට සහ එදිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවේ ඒකාබද්ධ ගිණුම් ප්‍රකාශනවලට සංස්ථාවේ සහ එහි පරිපාලිත සමාගම් දෙකෙහි (එක්ව ගත්කළ "සමූහය" ලෙසින් හඳුන්වන) ගිණුම්වලින් සමන්විත වේ. සංස්ථාව සහ එහි අනුබද්ධිත ආයතනයට දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දිනෙන් අවසන් වන පොදු මූල්‍ය වර්ෂයක් පවතී. ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවට හඳුනාගත හැකි කිසිදු මව් සමාගමක් නොමැත. සමූහයෙහි අවසන් මව් සමාගම සංස්ථාව වේ.

**1.3 ප්‍රධාන කාර්යයන් සහ මෙහෙයුම්වල ස්වභාවය**

වර්ෂය තුළදී සංස්ථාවේ සහ එහි පරිපාලිත සමාගම්වල ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරකම් පහත පරිදි වේ.

ආයතනයේ නම	ව්‍යාපාරවල ස්වභාවය
ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව	අපවහන වැඩි දියුණු කිරීම, ඉඩම් සංවර්ධනය කිරීම, නාගරික භූමි අලංකරණ, තෙත් බිම් කළමනාකරණය, සිවිල් ඉදිකිරීම සහ සම්බන්ධිත ඉංජිනේරු සේවාවන් සැපයීම
ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගම	සීමෙන්ති ගල් සහ පෙර වාත්තු අයිතම නිෂ්පාදනය කිරීම. සිවිල් ඉදිකිරීම්
LRDC සර්විසස් (පොදු) සමාගම	ආරක්ෂක සේවා සැපයීම

සංස්ථාවේ පරිපාලිත සමාගම් දෙකම සමාගම් පනත යටතේ ශ්‍රී ලංකාවේ සංස්ථාගත කර ඇත.

**2. වැදගත් ගිණුම් ප්‍රතිපත්තිවල සාරාංශය**

**2.1 පොදු ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති**

**2.1.1 සකස් කිරීමේ පදනම**

ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය (CA Sri Lanka) විසින් නිකුත් කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතවලට

අනුකූලව සමූහයේ ඒකාබද්ධ ගිණුම්කරණ ප්‍රකාශන සකස් කර ඇත.

**2.1.2 අගය කිරීමේ පදනම**

ලාභය හෝ අලාභය හරහා සාධාරණ අගයට අගය කරන ලද මූල්‍ය වත්කම් සඳහා හැර ඒකාබද්ධ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඓතිහාසික පිරිවැය පදනම මත සකස් කර ඇත.

**2.1.3 ඉදිරිපත් කිරීමේ හා ක්‍රියාකාරී මුදල් වර්ගය**

සමූහයේ ක්‍රියාකාරී සහ ඉදිරිපත් කිරීමේ මුදල් වර්ගය වන ශ්‍රී ලංකා රුපියල්වලින් ඒකාබද්ධ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කර ඇත.

**2.1.4 අනුකූල වීමේ ප්‍රකාශනය**

2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට සහ එදිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා සංස්ථාවේ සහ සමූහයේ මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය, විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය, හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මූල්‍ය ප්‍රවාහය සමඟ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන් ("මූල්‍ය ප්‍රකාශන") ශ්‍රී ලංකා වරලත් ගණකාධිකාරී ආයතනය විසින් නිකුත් කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතවලට අනුකූලව සකස් කර ඇත.

**2.1.5 අඛණ්ඩ පැවැත්ම**

අඛණ්ඩ පැවැත්මක් ලෙසින් ඉදිරියටත් පැවතීමේ හැකියාව සම්බන්ධයෙන් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් සංස්ථාව සහ එහි පරිපාලිත සමාගම් පිළිබඳව ඇගයීමක් සිදු කර ඇති අතර මෙහෙයුම් ඇවර කිරීමට හෝ අඩු කිරීමට ඔවුන්ගේ අදහසක් නොමැත.

**2.1.6 සංයුක්ත තොරතුරු**

"මූල්‍ය ප්‍රකාශන ඉදිරිපත් කිරීම" සම්බන්ධයෙන් ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත - LKAS 01 ට අනුකූලව සංස්ථාව සහ සමූහය විසින් පසුගිය වර්ෂයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සමඟ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති ඒකාකාරව යොදාගෙන ඇත. වර්තමාන ඉදිරිපත් කිරීම හා අනුකූල වන පරිදි සංසන්දනාත්මක තොරතුරු අවශ්‍ය අවස්ථාවලදී නැවත වර්ගීකරණය කර ඇත.

**2.1.7 ද්‍රව්‍ය සමූහනය සහ හිලව් කිරීම**

ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතයකින් අවශ්‍ය කරන්නේ නම් හෝ අවසර දෙන්නේ නම් මිස වත්කම් සහ බැරකම්, ආදායම සහ වියදම් හිලව් කිරීම සිදු කරනු නොලැබේ.

එක් එක් අයිතම ද්‍රව්‍ය වර්ගය මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල වෙන් වෙන්ව ඉදිරිපත් කර ඇත. අදාළ වන්නේ නම් පමණක් සමාන ස්වභාවයේ අයිතම හෝ කාර්යයන් එක් කර ඉදිරිපත් කරනු ලැබේ.

**2.1.8 සැලකිය යුතු ගිණුම්කරණ තීරණ, ඇස්තමේන්තු සහ උපකල්පන**

සමූහයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සකස් කිරීමේදී වාර්තා කර ඇති ආදායම, වියදම්, වත්කම් සහ බැරකම් වටිනාකම් සහ

**වැදගත් ගිණුම් ප්‍රතිපත්ති (ඉදිරියට..)**

අනාවරණය කිරීම් සඳහා බලපෑම් ඇති කරනු ලබන තීරණ, ඇස්තමේන්තු සහ උපකල්පන සිදු කිරීමට කළමනාකාරිත්වයට සිදු වේ. මෙම තීරණ, ඇස්තමේන්තු සහ උපකල්පන හේතුවෙන් වත්කම් හා බැරකම්වල පවතින වටිනාකමට සිදුවන කවර හෝ සැලකිය යුතු ගැලපීමක් තදනන්තර මූල්‍ය වර්ෂයේදී සලකා බලනු ලැබේ.

**2.2 ඒකාබද්ධ වීමේ පදනම**

ඒකාබද්ධ මූල්‍ය ප්‍රකාශන, 2017 දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දිනට සංස්ථාවේ සහ එහි පරිපාලිත සමාගම්වල මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් සමන්විත වේ. අන්පත් කරගත් දින සිට පරිපාලිත සමාගම් ඒකාබද්ධ වන අතර එදින සිට සමූහය විසින් පාලනය ලබා ගන්නා අතර එම පාලනය අවසන් වන දින දක්වා ඒකාබද්ධ වී සිටී.

**a) පරිපාලිත සමාගම්**

පරිපාලිත සමාගම් යනු මූල්‍ය සහ මෙහෙයුම් ප්‍රතිපත්ති සෘජුව පාලනය කිරීම සඳහා සමූහයට බලය පවතින සාමාන්‍යයෙන් ඡන්ද ගිණිකමෙන් අධිකව වඩා වැඩි

කොටස් හිමිකාරිත්වයක් දරන සියලු ආයතන වේ. සමූහය විසින් වෙනත් ආයතනයක් පාලනය කරනු ලබන්නේද යන්න ඇගයීමේදී, වර්තමානයේදී ක්‍රියාවේ යෙදවිය හැකි හෝ පරිවර්තනය කළ හැකි භවය ඡන්ද ගිණිකාරිත්වයේ පැවතීම සහ බලපෑම සලකා බලනු ලැබේ. පාලනය සමූහයට මාරු කරන ලද දින සිට පරිපාලිත සමාගම් සම්පූර්ණයෙන් ඒකාබද්ධ වේ. එම පාලනය අවසන් වන දිනෙන් ඒවා ඒකාබද්ධතාවයෙන් ඉවත් වේ.

ආයතනයේ නම	එදාදී අයිතිය
ඉඩම් ගොඩකිරීමේ සහ සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගම	80%
LRDC සර්විසස් (පොදු) සමාගම	80%

සංස්ථාවේ සහ එහි පරිපාලිත සමාගම්වල මුළු ලාභ සහ අලාභ ඒකාබද්ධ විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනයෙහි ඇතුළත් කර ඇත. සංස්ථාවේ මෙන්ම එහි පරිපාලිත සමාගම්වල සියලු වත්කම් සහ බැරකම් ඒකාබද්ධ මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශනයෙහි ඇතුළත් කර ඇත.

**b) පාලනය නොකරන පොළීය**

සමූහයේ ශුද්ධ වත්කම්වල පිටස්තර කොටස් හිමියන්ගේ බැඳියාව සහ පිටස්තර කොටස් හිමියන් සඳහා යෙදිය හැකි බදු පසු ලාභයෙහි ප්‍රමාණය "පාලනය නොකළ පොළීය" යන මාතෘකාව යටතේ ඒකාබද්ධ මූල්‍ය තත්ව ප්‍රකාශනයෙහි සහ ඒකාබද්ධ විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනයෙහි වෙන් වෙන් වශයෙන් දක්වනු ලැබේ.

**c) ඒකාබද්ධ වීම මත ඉවත් කරනු ලබන ගනුදෙනු**

අන්තර් සමූහ ගනුදෙනුවලින් පැන නගින සියලු අන්තර් සමූහ ශේෂයන්, ආදායම සහ වියදම සහ උපලබ්ධි නොවූ ලාභ සහ අලාභ සම්පූර්ණයෙන් ඉවත් කරනු ලැබේ.

**2.3 වත්කම් සහ ඒවා තක්සේරු කිරීමේ පදනම**

**2.3.1 දේපල, පිරියත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ**

දේපල, පිරියත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ මිලදී ගත් හෝ ඉදිකළ පිරිවැය අඩු කිරීම සම්බන්ධ ක්‍රමක්ෂයට දක්වනු ලැබේ. එමගින් අපේක්ෂිත භාවිතය සඳහා වත්කම ක්‍රියාකාරී තත්වයට පත් කිරීම සඳහා ආරෝපණය කළ හැකි කවර හෝ පිරිවැයක් මිලදී ගැනීමේ හෝ ඉදිකිරීමේ පිරිවැයට ඇතුළත් වේ.

**ක්‍රමක්ෂය**

දේපල, පිරියත සහ උපකරණවල අපේක්ෂිත ප්‍රයෝජන ජීව කාලය තුළ සරල රේඛීය පදනමින් ඒවායේ පිරිවැය කපා හැරීම සඳහා පහත සඳහන් කර ඇති පරිදි ක්‍රමක්ෂය සපයනු ලැබේ.

කල්බදු ඉඩම්	කල්බදු කාලපරිච්ඡේදය තුළ
ගොඩනැගිලි-ස්ථිර	වර්ෂ 20 තුළ
ගොඩනැගිලි-අර්ධ ස්ථිර	වර්ෂ 10 තුළ
ගෘහභාණ්ඩ සහ සවිකිරීම්	වර්ෂ 10 තුළ
කාර්යාල උපකරණ	වර්ෂ 08 තුළ
සැහැල්ලු මගී වාහන	වර්ෂ 05 තුළ
පිරියත, යන්ත්‍රසූත්‍ර සහ උපකරණ	
- පස් ඉවත් කිරීමේ සහ හැරීමේ උපකරණ	වර්ෂ 10 තුළ
- ද්‍රව්‍ය හැසිරවීමේ උපකරණ	වර්ෂ 10 තුළ
වෙනත් පිරියත සහ යන්ත්‍රසූත්‍ර	වර්ෂ 4 තුළ
සන්නිවේදන උපකරණ	වර්ෂ 4 තුළ
පාපැදි සහ කුඩා වැඩපොළ උපකරණ	වර්ෂ 2 තුළ
කන්ටේනර් නිවාස	වර්ෂ 10 තුළ

සින්තක්කර ඉඩම්වල පිරිවැය කපා හැරීම සඳහා ක්ෂය කිරීම් සපයා නොමැත.

වත්කමක ක්‍රමක්ෂය, වත්කම භාවිතයට ගැනීම සඳහා පවතින දින සිට ආරම්භ වන අතර වත්කම හඳුනා නොගන්නා දිනෙන් අවසන් වේ.

**2.3.2 ආයෝජන දේපල**

ආයෝජන දේපලක් යනු කුලී ආදායමක් උපයා ගැනීම සඳහා තබා ගන්නා දේපල වන අතර සාමාන්‍ය ව්‍යාපාරයක ලෙස අලෙවි කිරීමට හෝ නිෂ්පාදනය සඳහා හෝ භාණ්ඩ හෝ සේවා සැපයීම හෝ පරිපාලන කාර්යයන් සඳහා හෝ භාවිතා කරනු ලබන ඒවා නොවේ. ආයෝජන දේපල අන්පත් කර පිරිවැය සහ තදනන්තර සංවර්ධන පිරිවැයට දක්වනු ලැබේ.

වැදගත් ගිණුම් ප්‍රතිපත්ති (ඉදිරියට..)

2.3.3 ඉන්වෙන්ටරි

යල් පිහු සහ සෙමින් සංසරණය වන අයිතම සඳහා ගෙවිය යුතු දීමනා වෙන් කිරීමෙන් පසු පිරිවැයට සහ ඇස්තමේන්තුගත ශුද්ධ උපලබ්ධි වටිනාකම අඩු කර

ඉන්වෙන්ටරි තක්සේරු කරනු ලැබේ. සම්පූර්ණ කිරීමේ ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය සහ විකිණීම සිදු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය අඩු කර සාමාන්‍ය ව්‍යාපාරක ඉන්වෙන්ටරි විකිණිය හැකි මිල ගණන ශුද්ධ උපලබ්ධි වටිනාකම වේ.

ඉන්වෙන්ටරි ඒවායේ වර්තමාන ස්ථානයට සහ තත්ත්වයට ගෙන ඒම සඳහා දරන ලද පිරිවැය, පහත සඳහන් පිරිවැය සමීකරණය යොදා ගනිමින් ගිණුම්ගත කරනු ලැබේ:-

- සාමාන්‍ය තොග - FIFO පදනම මත මිලදී ගත් පිරිවැයට
- මුහුදු වැලි තොග - හැරීමේ පිරිවැය එකතු කිරීම අපතේ යෑම සඳහා ප්‍රතිගතයට

2.3.4 සිදු කෙරෙමින් පවතින කාර්යයන්

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ දිනට සිදු කෙරෙමින් පවතින දීර්ඝ කාලීන ව්‍යාපෘති හා සම්බන්ධ සිදු කෙරෙමින් පවතින වැඩ, ද්‍රව්‍ය සහ ශ්‍රමය සමන්විත වන සෘජු පිරිවැයට සහ ව්‍යාපෘති සඳහා ආරෝපණය කළ හැකි සෘජු පොදු කාර්ය පිරිවැයට තක්සේරු කරනු ලැබේ.

2.3.5 වෙළඳ සහ වෙනත් ලැබිය යුතු දේ

අගය අඩු වීම සඳහා වෙන් කිරීම් හැර ඉතිරි අගය ලබා ගැනීම සඳහා වෙළඳ ලැබිය යුතු දෑ ඇස්තමේන්තු කරන ලද වටිනාකමට ඒවා හඳුනාගනු ලැබේ. වෙනත් ලැබිය යුතු දෑ සහ සම්බන්ධිත පාර්ශවවලින් හිඟ මුදල් සාධාරණ අගය අඩු කිරීම අගය අඩු වීම සඳහා වෙන් කිරීමට හඳුනාගනු ලැබේ. ඒවායේ නැවත අයකරගත හැකි මට්ටම සලකා බලමින් බොල් සහ අවිනිශ්චිත ණය සඳහා ගිණුම්වල වෙන් කිරීම් සිදු කරනු ලැබේ.

2.3.6 මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දෑ

දත්තා මුදල් ප්‍රමාණයක් සඳහා කඩිනමින් පරිවර්තනය කළ හැකි සහ වටිනාකමෙහි වෙනස් වීම සඳහා නොසලකා හැරිය හැකි මට්ටමේ අවදානමක් සහිත අත ඇති මුදල්, ඉල්ලුම් තැන්පතු සහ කෙටි කාලීන ඉහළ ද්‍රවශීලීතාවයක් සහිත ආයෝජන මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දෑ ලෙස අර්ථ දක්වනු ලැබේ. මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනයේ අවශ්‍යතාවය සඳහා මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දෑ, අත ඇති මුදල් සහ බැංකු අයිරා හැර සෘජු සහ භාණ්ඩාගාර බිල්පත් ඇතුළුව බැංකු තැන්පතුවලින් සමන්විත වේ.

2.3.7 රජයේ ප්‍රදාන

දීර්ඝ කාලීන වත්කම් ආකාරයෙන් ලැබෙන රජයේ ප්‍රදාන, විලම්භිත ආදායමක් ලෙස හඳුනාගෙන ඇති අතර ප්‍රාග්ධන ප්‍රවේශය පදනම් කර ගනිමින් වත්කමෙහි ප්‍රයෝජ්‍ය ජීව කාලය ඔස්සේ ආදායමක් ලෙස වාර්ෂිකව හඳුනාගනු ලැබේ.

මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධයෙන් වර්ෂය තුළ ලැබුණු රජයේ ප්‍රදාන (දීර්ඝ කාලීන වත්කම් හැර) විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනයෙහි සම්පූර්ණයෙන් හඳුනාගෙන ඇත. සේවා අංශයේ පිරිවැය ඇතුළුව සම්බන්ධිත පිරිවැය ප්‍රදානයට එරෙහිව සංස්ථාව විසින් වියදමක් ලෙස හඳුනාගැනේ.

රජයේ ප්‍රදානයන් හා සම්බන්ධිත කොන්දේසි සහ අවිනිශ්චිතතා සලකා බලනු ලබන අතර අනාවරණය කරනු ලැබේ.

2.4 බැරකම් සහ වෙන් කිරීම්

2.4.1 බැරකම්

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයෙහි ජංගම බැරකම් යටතේ වර්ගීකරණය කර ඇති බැරකම්, මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ දින සිට වර්ෂයක කාලයක් තුළදී හිඟ තත්ත්වයට පත්වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ. ජංගම නොවන බැරකම් ලෙස වර්ගීකරණය කර ඇත්තේ, වාර්තාකරණ දිනට වර්ෂයකට පසු කිසියම් අවස්ථාවකදී හිඟ වනු ඇතැයි අපේක්ෂා කරනු ලබන අයිතම වේ.

2.4.2 විශ්‍රාම ප්‍රතිලාභ බැඳීම්

2.4.2.1 අර්ථ දැක්වූ ප්‍රතිලාභ සැලසුම් - පාරිතෝෂික

LKAS 19- "සේවක ප්‍රතිලාභ" මඟින් නිර්දේශිත ව්‍යාපෘති ඒකක බැර (PUC) ක්‍රමවේදය භාවිතා කරමින් ස්වාධීන ආයුගණකයන් විසින් වාර්ෂිකව ගණනය කරනු ලබන පරිදි අර්ථ දැක්වූ ප්‍රතිලාභ බැඳීම සම්බන්ධයෙන්

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයෙහි හඳුනාගත් බැරකම, අර්ථ දැක්වූ ප්‍රතිලාභ බැඳීමේ වර්තමාන වටිනාකම වේ. අර්ථ දැක්වූ ප්‍රතිලාභ සැලසුම් සඳහා ආයුගණක ලාභ සහ අලාභ ඒවා සිදු වන කාල පරිච්ඡේදයේදී වෙනත් විස්තීර්ණ ආදායමෙහි සම්පූර්ණයෙන් හඳුනාගනු ලැබේ.

කෙසේවෙතත්, 1983 අංක 12 දරන පාරිතෝෂික ගෙවීමේ පනතට අනුව, සේවකයෙකු සඳහා පාරිතෝෂික ගෙවීමේ බැරකම පැන නගින්නේ වර්ෂ පහක අඛණ්ඩ සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කිරීමෙන් පසුව පමණක් වේ.

2.4.2.2 අර්ථ දැක්වූ දායකත්ව සැලසුම

සේවකයන්, අදාළ නීති සහ රෙගුලාසි ප්‍රකාරව සේවා නියුක්තයන්ගේ අර්ථ සාධක අරමුදලේ දායකත්වයට සහ සේවක භාරකාර අරමුදලේ දායකත්වයට සුදුසුකම් ලබයි.

(a) සේවා නියුක්තයන්ගේ අර්ථ සාධක අරමුදල

සේවා නියුක්තයන්ගේ අර්ථසාධක අරමුදල සඳහා සංස්ථාව 12% කින් සහ සේවකයින් 10% කින්ද දායක වේ.

(b) සේවක භාරකාර අරමුදල

සේවකයන් වෙනුවෙන් සේවක භාරකාර අරමුදල සඳහා සංස්ථාව 3%ක දායකත්වයක් දරයි.

වැදගත් ගිණුම් ප්‍රතිපත්ති (ඉදිරියට..)

2.4.2 බදුකරණය

(a) ආදායම් බදු

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල වාර්තා කර ඇති පරිදි ආදායම් බදු සඳහා වෙන් කිරීම් ආදායම සහ වියදමෙහි මූලාවයව මත පදනම් වන අතර 2006 අංක 10 දරන දේශීය ආදායම් පනත සහ එහි සංශෝධිත විධිවිධානවලට අනුකූලව ගණනය කර ඇත.

a) විලම්භිත බදු

මූල්‍ය වාර්තාකරණ අවශ්‍යතා සඳහා වාර්තාකරණ දිනට වත්කම් හා බැරකම්වල බදු පදනම් සහ ඒවායේ පවතින වටිනාකම අතර තාවකාලික වෙනස මත බැරකම් ක්‍රමවේදය භාවිතා කරමින් විලම්භිත බදු සඳහා වෙන් කිරීම් සිදු කරනු ලැබේ.

වාර්තාකරණ දිනට පනවා ඇති හෝ සැලකිය යුතු ලෙස පනවා ඇති බදු අනුපාත (සහ බදු නීති) පදනම් කර ගනිමින්, වත්කම උපලබ්ධි වූ විට හෝ බැරකම නිරවුල් වූ විට විලම්භිත බදු වර්ෂය තුළදී යොදා ගැනීමට අපේක්ෂිත බදු අනුපාතයට අගය කරනු ලැබේ.

2.4 විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය

2.5.1 ආදායම

ආර්ථික ප්‍රතිලාභ ආයතනයට ගලා ඒම සිදු විය හැකි වන ප්‍රමාණයට සහ ආදායම සහ දරන ලද හෝ දැරීමට නියමිත ආශ්‍රිත පිරිවැය හෝ විශ්වසනීයව මැනිය හැකි වන විට ආදායම හඳුනා ගනී. වෙළඳ වට්ටම් සහ විකුණුම් බදු හැර ලැබුණු හෝ ලැබීමට නියමිත මුදලෙහි සාධාරණ අගයට ආදායම මනිනු ලැබේ. ආදායම හඳුනා ගැනීම සඳහා පහත සඳහන් නිශ්චිත නිර්ණායකයන් භාවිතා කරනු ලැබේ.

a) භාණ්ඩ විකිණීම

සාමාන්‍යයෙන් භාණ්ඩ ප්‍රවාහන කිරීමේදී සැලකිය යුතු අවදානම් සහ භාණ්ඩවල හිමිකාරිත්වය මිලදීගන්නා වෙත මාරු වූ විට භාණ්ඩ විකිණීමෙන් ලැබෙන ආදායම හඳුනාගනු ලැබේ.

b) සේවාවන් සැපයීම

සේවාවන් සැපයීමෙන් ලැබෙන ආදායම සම්පූර්ණ කර ඇති අදියරට සාපේක්ෂව හඳුනාගනු ලැබේ.

c) ඉඩම් විකිණීමෙන් ලැබෙන ආදායම

ටෙන්ඩර් කැඳවීමෙන් හෝ වෙනත් ආකාරයකින් ඉඩම් විකුණනු ලැබූ විට, හිමිකම් ඔප්පුව ලියා අත්සන් කළ විට හෝ සියලු ගෙවීම් ලැබී විකිණීමට අදාළ හිමිකම් ඔප්පුවක් ලියා අත්සන් නොකිරීමක් සිදු නොවිය හැකි විට සාමාන්‍යයෙන් විකුණුම් වටිනාකම ආදායමට ගනු ලැබේ.

d) ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්

ඒවා ආදායමක් උත්පාදනය කරනු ඇති යැයි සහ විශ්වාසනීයව මැනිය හැකි යැයි යන ප්‍රමාණයට කොන්ත්‍රාත්තුවේදී එකඟ වූ මුල් වටිනාකම එකතු කිරීම කොන්ත්‍රාත් කාර්යයෙහි සිදු වූ කවර

හෝ වෙනස්වීමක්, හිමිකම් සහ දිරි දීමනා ඉදිකිරීම් ආදායමට ඇතුළත් වේ. ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්තුවක ප්‍රතිඵලය විශ්වාසනීයව මැනිය හැකි වූ වහාම, කොන්ත්‍රාත් ආදායම කොන්ත්‍රාත්තුව නිම කර ඇති අදියරට සාපේක්ෂව විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනයෙහි හඳුනාගනු ලැබේ.

සිදු කර ඇති කාර්යයන් මැනීමෙන් නිම කර ඇති අදියර අගයනු ලැබේ, ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්තුවක ප්‍රතිඵලය විශ්වාසනීයව ඇස්තමේන්තු කළ හැකි විට, අයකර ගත හැකි යැයි පෙනී යන වැය කළ කොන්ත්‍රාත් පිරිවැයට පමණක් ඉදිකිරීම් ආදායම හඳුනාගනු ලැබේ.

e) පොළී ආදායම

පොළී ආදායම උපචිත පදනම මත හඳුනාගනු ලැබේ.

e) පොළී ආදායම

පොළී ආදායම උපචිත පදනම මත හඳුනාගනු ලැබේ.

f) ලාභාංශ ආදායම

ලාභාංශ ලැබීමට ඇති අයිතිය තහවුරු වූ විට ලාභාංශ ආදායම හඳුනාගනු ලැබේ.

g) වෙනත් ආදායම්

වෙනත් ආදායම් උපචිත පදනමින් හඳුනාගනු ලැබේ.

2.6 අතිවිශේෂ අයිතම

අදාළ සියලු විස්තර ගිණුම් සඳහා වන සටහන්වල අනාවරණය කර ඇත.

2.7 මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශන දිනය පසුව සිදු වන සිදු වීම්

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ දිනට පසුව සිදු වූන සියලු වැදගත් සිදුවීම් සලකා බලා ඇති අතර මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා වන සටහන්වල යෝග්‍ය ගැලපීම් හෝ අනාවරණය කිරීම් සිදු කර ඇත.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

	සමූහය		සංස්ථාව	
	2017	2016	2017	2016
	රු.000	(ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000	රු.000	(ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000
<b>1 ආදායම්</b>				
ඉඩම් විකිණීම	492,136	55,112	492,136	55,112
ගොඩකිරීම සහ හැරීමේ ආදායම	492,863	536,486	495,610	536,486
ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති ආදායම	1,013,408	757,423	826,433	430,888
මුහුදුවැලි විකිණීම	1,442,968	672,097	1,441,238	672,097
ඉඩම් කල්බදු	150,594	134,993	150,594	134,993
උපදේශන සේවාවන්	25,092	66,473	25,092	66,473
ඉඩම් නිරවුල් කිරීමේ ආදායම	31,340	17,767	31,340	17,767
ආදායම් උත්පාදන ව්‍යාපෘතිවලින් ආදායම	108,622	95,694	108,622	95,694
පොහොර ව්‍යාපෘති ආදායම	481,801	332	481,801	332
පිරියත සහ යන්ත්‍රෝපකරණ අංශය	459,545	471,421	459,545	471,421
වෙළඳ දැන්වීම් පුවරුවේ ආදායම	7,148	6,988	7,148	6,988
කුලී ආදායම	27,896	31,351	28,141	31,351
සේවා ස්ථානයේ ආදායම	23,794	19,831	23,794	19,831
කුවිට් සහ කුෂිහ විකිණීම	59,061	59,107	-	-
ආරක්ෂක සේවාවලින් ලත් ආදායම	1,533,955	1,212,707	-	-
විවිධ ව්‍යාපෘති ආදායම	50,100	4,641	50,100	4,640
	<b>6,400,323</b>	<b>4,142,423</b>	<b>4,621,594</b>	<b>2,544,073</b>
භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති ආදායම	2,016,641	2,296,812	2,132,205	2,296,812
වේරැස් ගඟ ව්‍යාපෘතිවලින් ආදායම	837,102	3,332,941	837,102	3,332,941
	<b>9,254,066</b>	<b>9,772,176</b>	<b>7,590,901</b>	<b>8,173,826</b>
වැඩපොළ යන්ත්‍රසූත්‍ර සඳහා අභ්‍යන්තර කුලී ගාස්තු	(406,331)	(362,933)	(406,331)	(362,933)
	<b>8,847,735</b>	<b>9,409,243</b>	<b>7,184,570</b>	<b>7,810,893</b>
<b>2 විකුණුම් පිරිවැය</b>				
විකුණූ ඉඩම් පිරිවැය	136,615	598	136,615	598
ගොඩකිරීමේ සහ හැරීමේ පිරිවැය	377,337	351,508	380,084	360,378
ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති පිරිවැය	818,961	715,219	653,829	363,568
විකුණූ මුහුදුවැලි පිරිවැය	807,348	464,932	807,524	466,590
ආදායම් උත්පාදන ව්‍යාපෘති පිරිවැය	52,641	11,338	52,641	37,686
පිරියත සහ යන්ත්‍රසූත්‍ර අංශයේ පිරිවැය	512,980	452,791	512,980	452,791
පොහොර ව්‍යාපෘති පිරිවැය	251,719	139	251,719	139
සේවා මධ්‍යස්ථානවල පිරිවැය	27,375	28,212	27,375	28,212
ආරක්ෂක සහ පිරිසිදු කිරීමේ සේවා සැපයීමේ පිරිවැය	1,529,915	1,174,706	-	-
විවිධ ව්‍යාපෘති පිරිවැය	3,756	15,025	3,756	15,149
	<b>4,518,647</b>	<b>3,214,468</b>	<b>2,826,523</b>	<b>1,725,111</b>
භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති පිරිවැය	1,907,466	1,239,575	2,104,551	1,254,426
වේරැස් ගඟ ව්‍යාපෘති පිරිවැය	441,671	2,986,180	441,671	2,986,180
	<b>6,867,784</b>	<b>7,440,223</b>	<b>5,372,745</b>	<b>5,965,717</b>
වැඩපොළ යන්ත්‍රසූත්‍ර සඳහා අභ්‍යන්තර කුලී ගාස්තු	(406,331)	(362,933)	(406,331)	(362,933)
	<b>6,461,453</b>	<b>7,077,290</b>	<b>4,966,414</b>	<b>5,602,784</b>
<b>3 වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායම</b>				
PPE විකුණුම් ලාභය	171	3,791	171	3,791
විනිමය ලාභය	4,676	86	4,676	86
මුහුදු වැලි ලබා ගන්නා ස්ථානය කුලියට දීම	43,855	-	43,855	-
විවිධ ආදායම්	73,064	59,349	51,474	46,261
	<b>121,766</b>	<b>63,226</b>	<b>100,176</b>	<b>50,138</b>

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ඉදිරියට..)

	සමූහය		සංස්ථාව	
	2017 රු.000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000	2017 රු.000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000
<b>4 මෙහෙයුම්වලින් ලාභ/(අලාභ)</b>				
පහත වියදුම් ඇතුළුව සියලු වියදුම් අයකිරීමෙන් පසුව				
ප්‍රකාශයට පත් කර ඇත,				
අධ්‍යක්ෂකවරුන්ගේ වේතන	1,960	3,507	1,150	740
විගණකවරුන්ගේ වේතන	534	993	531	434
අර්ථ දැක්වූ දායකත්ව සැලැස්ම පිරිවැය-EPF සහ ETF	182,038	160,344	156,238	138,461
අර්ථ දැක්වූ ප්‍රතිලාභ සැලසුම් පිරිවැය-විශ්‍රාම ප්‍රතිලාභ බැඳීම්	61,511	78,105	38,675	33,522
විනිමය අලාභ	14,151	290	14,151	290
බොල් සහ අවිනිශ්චිත ණය සඳහා වෙන් කිරීම්	18,893	(15,868)	18,206	(15,868)
දේපල, පිරිසහ සහ යන්ත්‍රෝපකරණ මත ක්‍රමක්ෂය	235,172	89,400	226,703	82,423
<b>5 මූල්‍ය පිරිවැය</b>				
බැංකු ණය පොළී	395,430	346,761	395,430	346,761
විකුණූ ඉඩම් සඳහා වන්දි මත පොළිය	2,275	847	2,275	847
බැංකු අයිරා පොළිය	282	1,517	-	-
කල්බදු පොළිය	1,703	2,261	-	-
	<b>399,690</b>	<b>351,386</b>	<b>397,705</b>	<b>347,608</b>
<b>6 මූල්‍ය ආදායම</b>				
REPO ආයෝජන මත පොළී ආදායම	69,059	78,074	69,059	74,348
ස්ථාවර තැන්පතු මත ආයෝජන ආදායම	302,537	65,537	287,930	65,493
සේවක ණය පොළිය	8,219	6,999	7,830	6,999
සම්බන්ධිත පාර්ශව ණය මත පොළිය	-	-	2,769	-
කල්බදු වාරික මත දඩ පොළිය	12,911	-	12,911	-
	<b>392,726</b>	<b>150,610</b>	<b>380,499</b>	<b>146,840</b>
<b>7 විලම්භිත ආදායම ක්‍රමක්ෂය කිරීම</b>				
MCUDP යටතේ වන වත්කම් ක්ෂය කිරීම	132,919	106,042	132,919	106,042
ලුනාව යටතේ වන වත්කම් ක්ෂය කිරීම	24,739	1,639	24,739	1,639
GOSL GCFC & EI ව්‍යාපෘතිය යටතේ වන වත්කම් ක්ෂය කිරීම	-	220,243	-	220,243
කිඹුලාවල ව්‍යාපෘතිය යටතේ වන වත්කම් ක්ෂය කිරීම	1,576	1,559	1,576	1,559
වේරැස් ගඟ ව්‍යාපෘතිය යටතේ වන වත්කම් ක්ෂය කිරීම	14,983	13,434	14,983	13,434
භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති ක්ෂය කිරීම	3,894	1,634	3,894	1,634
ඩුජේන් ඉන්ටනැෂනල් ක්ෂය කිරීම	90	49	90	49
අමාත්‍යාංශ මෝටර් වාහන ක්ෂය කිරීම	506	-	506	-
කෙලවරපිටිය කසල රඳවනය ක්ෂය කිරීම	854	-	854	-
	<b>179,561</b>	<b>344,600</b>	<b>179,561</b>	<b>344,600</b>
<b>8 බදුකරණය සඳහා වෙන් කිරීම්</b>				
ආදායම් බදු සඳහා වෙන් කිරීම්	252,908	245,547	232,763	223,865
විලම්භිත බදු වෙන්කිරීම/(ප්‍රතිවර්තනය)	94,328	58,890	94,328	58,890
	<b>347,236</b>	<b>304,437</b>	<b>327,091</b>	<b>282,755</b>
<b>8.1 ආදායම් බදු</b>				
බදු පෙර ලාභය /අලාභය	1,427,773	1,525,817	1,385,849	1,476,745
එකතු කළා: අවසර දිය නොහැකි වියදුම්	355,886	331,536	316,794	271,083
	1,783,659	1,857,353	1,702,643	1,747,828
අඩු කළා: අවසර දිය හැකි වියදුම්	(825,111)	(848,756)	(804,224)	(864,257)
වෙළඳ ලාභය/(අලාභය)	958,548	1,008,597	898,419	883,571
පොළී ආදායම	380,498	137,176	380,498	137,176
හිලව් කළ අලාභ	(435,804)	(268,819)	(447,619)	(221,228)
බදු අය කළ හැකි ආදායම/(අලාභය)	903,242	876,954	831,298	799,519
සඵල බදු අනුපාතිකය	28%	28%	28%	28%
ආදායම් බදු සඳහා වෙන්කිරීම	<b>252,908</b>	<b>245,547</b>	<b>232,763</b>	<b>223,865</b>



මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ලදිරියට..)

9අ.1 වෙළඳපොළ සාක්ෂි මත පදනම්ව ස්වාධීන තක්සේරුකරුවකු වන ජේම්සීඩී අලහකෝන් මහතා විසින් ප්‍රත්‍යාගණන ක්‍රමවේදයක් භාවිතා කරමින් අනුබද්ධිත සමාගම්වල මෝටර් රථ වාහනවල සාධාරණ වටිනාකම තීරණය කරන ලදී. බලාත්මක කරන ලදී. බලාත්මක කරන ලද දිනය වන 2013.12.31 වන දින සිට එවැනි ප්‍රත්‍යාගණන කිරීමටදිනින් පැන නැගුණු අතිරික්තයෙන් විලම්භිත බදු අඩුකර ප්‍රත්‍යාගණන සංචිතයට ඇතුළත් කර ඇත.

9 අ. දේපල, පිරිසන සහ යන්ත්‍රෝපකරණ (සංස්ථාව)

වත්කම් විස්තර	2017.01.01 දිනට ශේෂය රු. 000		වර්ෂය තුළ එකතු ශේෂය රු. 000		වර්ෂය තුළ බැහැර කිරීම් රු. 000		2017.12.31 දිනට ශේෂය රු. 000		කේෂය වීම්		2017.12.31 දිනට ශේෂය රු. 000		ශුද්ධ පොත් අගය	
	දිනට ශේෂය රු. 000	වර්ෂය තුළ එකතු ශේෂය රු. 000	වර්ෂය තුළ බැහැර කිරීම් රු. 000	වර්ෂය තුළ බැහැර කිරීම් රු. 000	වර්ෂය තුළ බැහැර කිරීම් මත රු. 000	2016.12.31 දිනට රු. 000	2017.12.31 දිනට රු. 000							
සිත්තක්කර ඉඩම් කල්බදු ඉඩම්	6,003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,003	6,003	
අයත් ඉඩම්වල පවතින ව්‍යුහයන්	1,208	8,803	-	-	-	-	10,011	419	-	-	419	910	9,592	
සිත්තක්කර ඉඩම්වල ගොඩනැගිලි පිරිසන සහ යන්ත්‍රසූත්‍ර	15,640	22,967	-	-	-	-	38,607	-	-	-	9,005	9,321	29,602	
මෝටර් වාහන	459,998	195,547	(395)	(395)	(395)	(395)	655,150	153,393	(395)	(395)	329,576	329,576	501,757	
ගෘහභාණ්ඩ සහ සවිච්චිම්	1,709,061	171,258	(114)	(114)	(114)	(114)	1,880,205	1,165,433	(113)	(113)	690,641	690,641	714,772	
කාර්යාල උපකරණ	342,075	40,705	(234)	(234)	(234)	(234)	382,546	285,499	(234)	(234)	98,194	98,194	97,047	
පරිගණක උපාංග	38,640	14,243	-	-	-	-	52,883	19,874	-	-	22,953	22,953	33,009	
ඇඳීම් සහ මැනුම් උපකරණ	18,971	1,266	(24)	(24)	(24)	(24)	20,213	14,384	(24)	(24)	6,349	6,349	5,829	
පාංශු විද්‍යාගාර උපකරණ	50,586	11,221	-	-	-	-	61,807	41,734	-	-	16,872	16,872	20,073	
වැඩපොළ උපකරණ	5,800	6,841	-	-	-	-	12,641	5,821	-	-	377	377	6,820	
සුබසාධන උපකරණ	28,081	34,401	-	-	-	-	62,482	30,385	-	-	2,044	2,044	32,097	
කන්වේතර නිවාස	42,383	1,027	-	-	-	-	43,410	42,287	-	-	1,030	1,030	1,123	
පාපැදි	2,957	1,697	-	-	-	-	4,654	2,889	-	-	667	667	1,765	
බෝට්ටු සහ එන්ජින්	38,780	27,072	-	-	-	-	65,852	15,273	-	-	28,051	28,051	50,579	
ව්‍යායාම උපකරණ	904	732	-	-	-	-	1,636	1,035	-	-	324	324	601	
මුළුකැන්ගෙයි උපකරණ	25,397	4,470	-	-	-	-	29,867	20,140	-	-	10,489	10,489	9,727	
ආරක්ෂක උපකරණ	15,080	1,908	-	-	-	-	16,988	4,724	-	-	11,915	11,915	12,264	
තක්සේරු කරමින් පවතින උපකරණ	22,123	-	-	-	-	-	22,123	12,046	-	-	15,607	15,607	10,077	
සියලුම උපකරණ	2,874	-	-	-	-	-	2,874	2,874	-	-	-	-	-	
තක්සේරු කරමින් පවතින උපකරණ	2,826,561	544,158	(767)	(767)	(767)	(767)	3,369,952	1,827,215	(766)	(766)	1,251,323	1,251,323	1,542,737	
සියලුම උපකරණ	2,826,561	544,158	(767)	(767)	(767)	(767)	3,369,952	1,827,215	(766)	(766)	1,251,323	1,251,323	1,542,737	
එකතුව	2,826,561	544,158	(767)	(767)	(767)	(767)	3,369,952	1,827,215	(766)	(766)	1,251,323	1,251,323	1,542,737	
තක්සේරු කරමින් පවතින උපකරණ												46,513	42,486	
සියලුම උපකරණ												232,579	486,183	
එකතුව												1,530,415	2,071,406	

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ඉදිරියට..)

10. ආයෝජන දේපල

	සංස්ථාව	
	2017	2016
	රු.000	(ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000
වර්ෂය ආරම්භයේදී ශේෂය	1,526,533	745,573
ඉන්වෙන්ටරිවලින්/(වලට) මාරු කිරීම්	(165,435)	780,960
වර්ෂය අවසානයේ ශේෂය	<b>1,361,098</b>	<b>1,526,533</b>

10.1 ආයෝජන දේපල සඳහා සංස්ථාව ගිණුම්කරණ පිරිවැය ආකෘතිය යොදා ගනු ලැබේ.

10.2 2017.12.31 දිනට සංස්ථාව සතුව පවතින ආයෝජන දේපලවල විස්තර පහත පරිදි වේ.

දේපල	ප්‍රමාණය	පිරිවැය	ඇස්තමේන්තුගත සාධාරණ වටිනාකම	
			රු.000	රු.000
මුතුරාජවෙල පිහිටි ඉඩම	57A	0R	0P	2,280,000
වෙදමුල්ල පිහිටි ඉඩම	9A	2R	2.14P	579,556
අම්බලන්ගොඩ පිහිටි ඉඩම	13A	3R	150.6P	293,825
කිරිමණ්ඩල මාවත ඉඩම	6A	2R	27P	2,134,000
අත්තිඩිය පිහිටි ඉඩම	2A	1R	33.57P	206,907
නාරාහේන්පිට ආදර්ශ ගොවිපොළ ඉඩම	1A	0R	12P	129,426
මුදුන් ඇළ ඉඩම	140A	1R	38.1P	-
කෝට්ටේ 9 වැනි මාවත ඉඩම	0A	0R	16P	10,803
රාගම පිහිටි ඉඩම	51A	1R	33P	-
<b>එකතුව</b>			<b>1,361,098</b>	

ඉහත ඇස්තමේන්තුගත සාධාරණ වටිනාකම් ප්‍රධාන තක්සේරුකරු විසින් ප්‍රදේශයේ ඉඩම් පිළිබඳව සිදු කර ඇති තක්සේරු කිරීමට අනුව තීරණය කර ඇත. මුදුන් ඇළ සහ රාගම ඉඩම් සඳහා තක්සේරු කිරීම් නොමැත.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (රුදිරියට,)

	සමූහය		සංස්ථාව	
	2017 රු.000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000	2017 රු.000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000
11 අනුබද්ධිත සමාගම්වල ආයෝජන ඉඩම් ගොඩකිරීම් හා සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගම *REDECO සමාගම නිකුත් කළ කොටස් ප්‍රාග්ධනයෙන් 80% මෙයින් නියෝජනය වේ	-	-	2,000	2,000
12 ඉන්වෙන්ටරි සාමාන්‍ය තොගය මුහුදු වැලි තොගය කෙරෙහි පවතින වැඩ - විකිණීම සඳහා ඉඩම් සංවර්ධනය කිරීම කෙරෙහි පවතින වැඩ - සේවාදායක ව්‍යාපෘති  සෙමින් සංසරණය වන තොග සඳහා වෙන් කිරීම්	286,600 434,384 728,439 77,049 1,526,472 (75,674) 1,450,798	231,401 1,113,502 706,643 69,807 2,121,353 (75,861) 2,045,492	267,518 434,384 728,439 19,526 1,449,867 (75,674) 1,374,193	217,075 1,113,502 707,454 13,348 2,051,379 (75,861) 1,975,518
13 වෙළඳ සහ වෙනත් ලැබිය යුතු දේ වෙළඳ ණයගැතියන් කොන්ත්‍රාත් කාර්යයන් සඳහා සේවාදායකයන්ගෙන් ලැබිය යුතු භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ව්‍යාපෘති සඳහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබිය යුතු වේරැස් ගත ව්‍යාපෘතිය සඳහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබිය යුතු කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට ගෙවූ සේවයේ යෙදවීමේ අත්තිකාරම් කාර්ය මණ්ඩල ණයගැතියන් සුදුනෙළුම්පුර නිවාස සංකීර්ණයෙන් ලැබිය යුතු වාරික වෙනත් ණය ගැතියන් තැන්පතු, පෙර ගෙවීම් සහ අත්තිකාරම්  බොල් සහ අවින්ශ්විත ණය සඳහා වෙන් කිරීම්	1,397,805 299,019 1,544,288 2,967,848 256,595 208,513 22,349 271,952 143,675 7,112,044 (435,058) 6,676,986	1,297,109 - 670,534 2,644,016 410,561 160,571 20,562 159,607 47,583 5,410,543 (423,009) 4,987,534	868,698 299,019 1,544,288 2,967,848 256,595 199,952 22,349 152,654 126,273 6,437,676 (385,520) 6,052,156	866,952 - 670,534 2,644,016 370,064 154,973 20,562 60,654 28,190 4,815,945 (367,312) 4,448,633
14 සම්බන්ධිත පාර්ශවයන්ගෙන් හිඟ මුදල් ඉඩම් ගොඩකිරීම් හා සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගම REDECO සඳහා තාවකාලික ණය LRDC සර්විසස් (පෞද්.) සමාගම	- - -	- - -	62,288 25,276 82 87,646	35,083 - 2,442 37,525
15 මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දේ ස්ථාවර සහ ඇමතුම් තැන්පතු REPO ආයෝජන බැංකුවේ ඇති මුදල් - රුපියල්වලට හැර වූ ප්‍රමාණය අනු ඇති මුදල් බැංකුවේ ඇති මුදල් සංසරණයේ පවතින මුදල්  බැංකු අයිරා මූල්‍ය ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සඳහා මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දෑ	2,926,710 326,528 308,100 9,552 245,961 12,653 3,829,504 (51,281) 3,778,223	1,279,540 2,171,952 2,250 1,972 158,577 - 3,614,291 (44,404) 3,569,887	2,796,595 326,528 308,100 1,468 186,957 - 3,619,648 (31,794) 3,587,854	1,161,873 2,171,952 2,250 992 83,139 - 3,420,206 (13,701) 3,406,505
16 විලම්භිත ආදායම විලම්භිත ආදායම (GCFC & EIP) විලම්භිත ආදායම (LEI & EIP) විලම්භිත ආදායම (ලෝක බැංකුව) විලම්භිත ආදායම - මෝටර් වාහන (අමාත්‍යාංශය) විලම්භිත ආදායම - චුළුන් ඉන්ටර්නැෂනල් විලම්භිත ආදායම - භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන විලම්භිත ආදායම භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන - කිඹුලාවල විලම්භිත ආදායම වේරැස් ගත ව්‍යාපෘතිය විලම්භිත ආදායම කෙලවරපිටිය කසල රඳවනය	6,905 81,683 650,351 - - 28,561 10,214 29,780 25,241 832,735	9,285 106,422 616,223 506 356 12,400 11,790 39,113 - 796,095	6,905 81,683 650,351 - - 28,561 10,214 29,780 25,241 832,735	9,285 106,422 616,223 506 356 12,400 11,790 39,113 - 796,095

16.1 විශේෂ ව්‍යාපෘති සිදු කිරීම සඳහා නොමිලේ ලැබුණු වත්කම්වල සාධාරණ අගය මගින් විලම්භිත ආදායම නියෝජනය කරයි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ඉදිරියට..)

17 පොළියක් දරන ණය සහ ලබා ගැනීම්

17A සමූහය

	2017 වර්ෂයක් තුළ ගෙවිය යුතු මුදල රු.000	2017 වර්ෂයකින් පසුව ගෙවිය යුතු මුදල රු.000	2017 එකතුව රු.000	2016 වර්ෂයක් තුළ ගෙවිය යුතු මුදල රු.000	2016 වර්ෂයකින් පසුව ගෙවිය යුතු මුදල රු.000	2016 එකතුව රු.000
මූල්‍ය කල්බදු (17A.1)	8,299	14,599	22,898	6,399	6,683	13,082
බැංකු ණය (17A.2)	2,802,020	-	2,802,020	1,778,376	1,019,392	2,797,768
	<b>2,810,319</b>	<b>14,599</b>	<b>2,824,918</b>	<b>1,784,775</b>	<b>1,026,075</b>	<b>2,810,850</b>

17A.1 මූල්‍ය කල්බදු

	2016.12.31 දිනට රු.000	2016.12.31 දිනට රු.000	නව කල්බදු දීම රු.000	2017.12.31 නැවත ගෙවීම් රු.000	ජංගම 2017.12.31 දිනට රු.000	ජංගම නොවන 2017.12.31 දිනට රු.000
දළ බැරකම	14,924	22,575	9,025	28,474	10,481	17,990
අනාගත කාල පරිච්ඡේද සඳහා වෙන්කළ මූල්‍ය ගාස්තු	(1,842)	(5,768)	(2,034)	(5,576)	(2,182)	(3,391)
ශුද්ධ බැරකම	<b>13,082</b>	<b>16,807</b>	<b>6,991</b>	<b>22,898</b>	<b>8,299</b>	<b>14,599</b>

17A.2 බැංකු ණය

	2016.12.31 දිනට රු.000	ලබා ගත් ණය රු.000	ප්‍රාග්ධනික පොළිය රු.000	නැවත ගෙවීම් රු.000	2017.12.31 දිනට රු.000
(NSB) බැංකුවෙන් වාර ණය	2,797,768	-	4,252	-	2,802,020
	<b>2,797,768</b>	<b>-</b>	<b>4,252</b>	<b>-</b>	<b>2,802,020</b>

17B සංස්ථාව

	2017 වර්ෂයක් තුළ ගෙවිය යුතු මුදල රු.000	2017 වර්ෂයකින් පසුව ගෙවිය යුතු මුදල රු.000	2017 එකතුව රු.000	2016 වර්ෂයක් තුළ ගෙවිය යුතු මුදල රු.000	2016 වර්ෂයකින් පසුව ගෙවිය යුතු මුදල රු.000	2016 එකතුව රු.000
බැංකු ණය (17B.1)	2,802,020	-	2,802,020	1,778,376	1,019,392	2,797,768
	<b>2,802,020</b>	<b>-</b>	<b>2,802,020</b>	<b>1,778,376</b>	<b>1,019,392</b>	<b>2,797,768</b>

17B.1 බැංකු ණය

	2016.12.31 දිනට රු.000	ලබා ගත් ණය රු.000	ප්‍රාග්ධනික පොළිය රු.000	නැවත ගෙවීම් රු.000	2017.12.31 දිනට රු.000
NSB බැංකුවෙන් වාර ණය (17B.1.1)	2,797,768	-	4,252	-	2,802,020
	<b>2,797,768</b>	<b>-</b>	<b>4,252</b>	<b>-</b>	<b>2,802,020</b>

17B.1.1 වේදය ගත වැසි ජල අපවහන සහ පරිසර වැඩිදියුණු කිරීමේ ව්‍යාපෘතියට අරමුදල් සැපයීම සඳහා සංස්ථාව ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුවෙන් රු.මි.14,227ක වාර ණය පහසුකමක් ලබා ගන්නා ලදී. 2017 දෙසැම්බර් 31 වැනි දිනට එම ණය මුදලින් භාවිතා කර ඇති මුදල රු.මි. 2,802කි. මෙම ණය මුදල රු.මි. 3,500ක භාණ්ඩාගාර ඇපකරයක් මගින් සුරක්ෂණය කර ඇත. බැංකුව සමග ඇති කරගත් එකඟතාවය අනුව 2016.10.23 දින සිට රු.මි. 593ක් වූ ද්වි වාර්ෂික වාරිකවලින් ණය මුදල නැවත ගෙවිය යුතු වේ. මෙම ණය මුදල සඳහා අදාල පොළිය මාස හයක AWPLR + 2.5% වේ කෙසේවෙතත්, මෙම ණය

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ඉදිරියට..)

පහසුකමෙන් තවදුරටත් ණය ලබා ගැනීමට සංස්ථාව අදහස් නොකරන බැවින් ලබා ගත් ණය පහසුකම නැවත සකස් කිරීම සඳහා බැංකුව සමඟ සාකච්ඡා කරමින් පවතී.

	සමූහය		සංස්ථාව	
	2017 රු.000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000	2017 රු.000	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත) රු.000
18 විශ්‍රාම ප්‍රතිලාභ බැඳීම				
වර්ෂය ආරම්භයේදී	343,518	307,755	235,163	234,089
වර්ෂය තුළ සිදු කළ වෙන් කිරීම්	84,128	73,536	61,292	28,953
වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද ගෙවීම්	(45,798)	(37,823)	(32,539)	(27,879)
වර්ෂය අවසානයේදී	381,848	343,518	263,916	235,163
18.1 වර්ෂය තුළ සිදු කළ වෙන් කිරීම්				
වර්තමාන සේවා පිරිවැය	36,344	56,236	13,507	11,653
පොළී පිරිවැය	25,167	21,869	25,168	21,869
	61,511	78,105	38,675	33,522
ශුද්ධ ආයුගණක (ලාභය)/ අලාභය	22,617	(4,569)	22,617	(4,569)
වර්ෂය තුළ සිදු කළ වෙන් කිරීම්	84,128	73,536	61,292	28,953

18.2 පාරිතෝෂික වෙන් කිරීමේ ආයුගණක තක්සේරු කිරීම් සඳහා යොදා ගත් උපකල්පන

i. මරණ අනුපාතිකය

සේවය පදනම් කරගත් : ලන්ඩන්හි ආයුගණක ආයතනය විසින් නිකුත් කර ලද A67/70 මරණ අනුපාත වගුව. මෙම වගුවෙහි දක්වා ඇති අගයන් මගින් දී ඇති කවර හෝ වයසක එක් වර්ෂයකදී සිදු විය හැකි මරණවල සම්භාවිතාවන් නියෝජනය වේ.

ii. කාර්ය මණ්ඩල පිරිවැටුම

මෙම තක්සේරු කිරීමේදී යොදා ගන්නා කාර්ය මණ්ඩල පිරිවැටුම් අගයන් සංස්ථාවේ කාර්ය මණ්ඩල පිරිවැටුම් සංඛ්‍යාලේඛන මත පදනම් වේ.

iii. විශ්‍රාම ගැන්වීමේ වයස:

සංස්ථාව විසින් දක්වා ඇති පරිදි වර්ෂ 60කි. සඳහන් කර ඇති විශ්‍රාම ගැන්වීමේ වයසට වඩා වයසින් වැඩි සේවකයන් ඔවුන්ගේ ඊළඟ උපන් දිනයන්හිදී විශ්‍රාම යනු ඇතැයි උපකල්පනය කර ඇත.

iv. වට්ටම් අනුපාතය

වර්ෂයක් සඳහා 9.50%ක වට්ටම් අනුපාතයක් ආයුගණකයින් විසින් භාවිතා කරනු ලැබේ.

v. වැටුප් වැඩි කිරීම්

මූලික වැටුප, වැටුප් පරිමාණය, වැටුප් පරිමාණ සංශෝධන සහ මිළඟ වැටුප් වර්ධක ලැබිය යුතු දින සමඟ ජීවන වියදම් දීමනාව (COLA) තක්සේරුකරුවන් විසින් භාවිතා කරනු ලැබේ. මූලික වැටුප : වර්ෂයකට 0.00%  
 වැටුප් පරිමාණය සංශෝධනය කිරීම : 2020 සිදු කිරීමට නියමිත මිළඟ වැටුප් සංශෝධනය සමඟ වර්ෂ තුනකට වතාවක් 20.00%ක සහ සේවක ශේණියේ උසස්වීම් හේතුවෙන් වර්ෂ 6කට වරක් 25.00%ක වැඩිවීමක්.  
 COLA: 2018 ලැබීමට නියමිත මිළඟ වැටුප් වර්ධකය සමඟ වාර්ෂිකව 10.00%.

18.3 ආයුගණක තක්සේරු සඳහා යොදා ගත් උපකල්පනවල සංවේදීතාවය

සේවක ප්‍රතිලාභ බැරකම් ඇගයීමේදී ස්ථාවරව පවත්වා ගත් අනෙකුත් සියලු විචල්‍යයන් සමඟ ඒ සඳහා යොදා ගත් ප්‍රධාන උපකල්පනවල සිදු විය හැකි වෙනස්කම් සඳහා සංවේදීතාවය පහත වගුවෙහි දක්වා ඇත.

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ සංවේදීතාවය යනු වර්ෂය සඳහා සේවක ප්‍රතිලාභ බැඳීම මත වට්ටම් අනුපාතය සහ වැටුප් වර්ධක අනුපාතයන්හි උපකල්පිත වෙනස්කම්වල බලපෑම වේ.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ඉදිරියට..)

වට්ටම් අනුපාතයේ වැඩිවීම/(අඩුවීම)	වැටුප් වැඩිවීමේ අනුපාතයේ වැඩිවීම/(අඩුවීම)	සේවක ප්‍රතිලාභ බැඳීම මත බලපෑම සංස්ථාව	
		2017	2016
		රු.000	රු.000
1%	*	247,432	216,223
-1%	*	277,862	242,995
*	1%	268,463	235,083
*	-1%	255,754	223,255

ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාවේ විශ්‍රාම ප්‍රතිලාභ බැඳීම, සී/ස ඇක්ට්‍රියල් ඇන්ඩ් මැනේජ්මන්ට් කන්සල්ටන්ට්ස් (පෞද්.) සමාගම මගින් සිදු කරන ලද ආයුගණක තක්සේරු මත පදනම් වේ. LKAS 19 මගින් නිර්දේශ කර ඇති පරිදි විශ්‍රාම ප්‍රතිලාභ බැඳීමේ වර්තමාන වටිනාකම තීරණය කිරීම සඳහා ව්‍යාපෘති ඒකක බැර ක්‍රමවේදය සංස්ථාව විසින් යොදා ගෙන ඇත.

	සමුභය		සංස්ථාව	
	2017 රු.000	2016 රු.000 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත)	2017 රු.000	2016 රු.000 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත)
<b>19 වෙළඳ සහ වෙනත් ගෙවිය යුතු දේ</b>				
වෙළඳ ණය හිමියන්	104,907	173,178	96,830	143,426
කොන්ත්‍රාත් ණය හිමියන්	579,794	653,493	579,612	591,813
දීර්ඝ කාලීන ණය සඳහා ගෙවිය යුතු පොලිය	75,216	69,532	75,216	69,532
උපචිත වියදම් ඇතුළු විවිධ ණය හිමියන්	1,481,877	647,227	934,688	411,429
විවිධ තැන්පතු සහ ආරක්ෂක තැන්පතු	86,920	104,157	86,502	82,308
කොන්ත්‍රාත් කාර්යයන් සඳහා සේවාදායකයන්ට හිඟ	-	88,628	-	88,628
	<b>2,328,714</b>	<b>1,736,215</b>	<b>1,772,848</b>	<b>1,387,136</b>
<b>20 සම්බන්ධිත පාර්ශවයන්ට හිඟ</b>				
ඉඩම් ගොඩනිර්මේ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගම	-	-	38,011	23,501
LRDC සර්විසස් (පෞද්.) සමාගම	-	-	83,753	12,446
	-	-	<b>121,764</b>	<b>35,947</b>
<b>21 ලැබුණු අත්තිකාරම්</b>				
කල්බදු ඉඩම් සඳහා ලැබුණු අත්තිකාරම්	1,669,111	1,542,629	1,669,111	1,542,630
ඉඩම් විකුණීමේ අත්තිකාරම්	493,623	966,763	493,623	966,763
ලැබුණු වෙනත් අත්තිකාරම්	884,815	835,206	884,815	752,463
	<b>3,047,549</b>	<b>3,344,598</b>	<b>3,047,549</b>	<b>3,261,856</b>

22. සම්බන්ධිත පාර්ශවයන් සමඟ ගනුදෙනු/ කොන්ත්‍රාත් සම්බන්ධයෙන් අධ්‍යක්ෂවරුන්ගේ බැඳියාව

22.1 ඉඩම් ප්‍රතිසංස්කරණ හා සංවර්ධනය කිරීමේ සමාගම (REDECO) සංස්ථාවේ අනුබද්ධිත සමාගමකි. සංස්ථාවේ සභාපති ඩබ්.එම්.ඒ.එස්. ඉද්දවල මහතා REDECO හි සභාපතිවරයාද වේ. සංස්ථාවේ ක්‍රියාකාරී අධ්‍යක්ෂ රොෂාන් ගුණවර්ධන මහතා සහ සංස්ථාවේ සාමාන්‍යාධිකාරී එම්.ඒ.එස්.එම්.කේ සේනාධීර මහත්මිය REDECO හි අධ්‍යක්ෂවරුන් වේ. 2017 වර්ෂය තුළදී REDECO සමඟ සංස්ථාවට පහත සඳහන් ගනුදෙනු තිබුණි.

- රු.මි. 16,023,617/- (2016 - රු.මි. 7,594,129/-)ක වටිනාකමකට සිමෙන්ති බලොක් කොන්ක්‍රීට් නිෂ්පාදන මිලදී ගැනීම

- රු.මි. 81,263,007/- (2016-රු.මි. 28,019,137/-) ක ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති සිදු කිරීම
- කාර්යාල ගොඩනැගිල්ල හා කිරිමණ්ඩල මාවතේ පිහිටි ඉඩම් කැබලි දෙකක් කුලියට දීම. 2017 වර්ෂය සඳහා ලැබුණු ලිසිං කුලියට රු. 600,000/ - (2016 - රු. 600,000/-)
- 13% ක වාර්ෂික පොළියකට රු. 25,000,000/-ක තාවකාලික ණය මුදල. 2017 වර්ෂය සඳහා ලැබුණු පොළිය - රු. 2,769,178/- (2016: රු. 0)
- සංස්ථාව විසින් REDECO හි සේවකයන් කුලී පදනමින් සේවයේ යොදවනු ලබන අතර වර්ෂය තුළදී පහත සඳහන් මුදල් REDECO ට ප්‍රතිපූරණය කර ඇත.
  - සේවක පඩි ලැයිස්තු පිරිවැය රු.මි. 54,799,280/- (2016: රු. 32,327,369/-)
  - කළමනාකරණ ගාස්තුව රු.මි. 1,599,077/- (2016: රු. 887,700/-)

22.2 LRDC (පොදු) සමාගම සංස්ථාවේ අනුබද්ධිත සමාගමකි. සංස්ථාවේ සභාපති ඩබ්.එම්.ඒ.එස්. ඉද්දවල මහතා LRDC (පොදු) සමාගමේ සභාපතිවරයාද වේ. සංස්ථාවේ ක්‍රියාකාරී අධ්‍යක්ෂ රොෂාන් ගුණවර්ධන මහතා සහ සංස්ථාවේ සාමාන්‍යාධිකාරී එම්.ඒ.එස්.එම්.කේ. සේනාධීර මහත්මිය LRDC (පොදු) සමාගමේ අධ්‍යක්ෂවරුන් වේ. 2017 වර්ෂය තුළදී LRDC සමඟ සංස්ථාවට පහත සඳහන් ගනුදෙනු තිබුණි.

- රු. 44,692,348.79 (2016: රු.45,669,728/-) ක වටිනාකමක් සඳහා ආරක්ෂක සේවා ලබා ගන්නා ලදී.
- රු. 125,471,862/- (2016: රු. 0) ක වටිනාකමක් සඳහා මිනිස්බල සේවාවන් ලබා ගන්නා ලදී.
- සංස්ථාවට අයත් දේපල භාවිතා කිරීම වෙනුවෙන් ලැබුණු කුලිය රු. 600,000.00 (2016: රු. 600,000/-)

22.3 ප්‍රධාන කළමනාකරණ නිලධාරීන් සමඟ ගනුදෙනු

සංස්ථාවේ ප්‍රධාන කළමනාකරුවන් වන්නේ එහි අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සාමාජිකයින්, සාමාන්‍යාධිකාරීවරයා සහ අතිරේක සාමාන්‍යාධිකාරීවරුන් දෙදෙනා වේ. ප්‍රධාන කළමනාකරණ නිලධාරීන් සමඟ ගනුදෙනු පහත දැක්වෙන පරිදි වේ.

	සංස්ථාව	
	2017	2016 (ප්‍රතිප්‍රකාශිත)
ගෙවන ලද කෙටි කාලීන සේවක ප්‍රතිලාභ	රු.000	රු.000
ගෙවූ රැස්වීම් දින ගාස්තු	9,513	8,723
	1,150	740

23. ඇපයට තබා ඇති වත්කම්

රු. මිලියන 250ක් දක්වා බැංකු ඇපකර සහ ණයවර ලිපි ලබා ගැනීම සඳහා මෙම සංස්ථාව සහ ලංකා බැංකුව එකඟත්වයකට පැමිණ ඇත. සංස්ථාවට අයත් රු.මිලියන 200ක ස්ථාවර තැන්පතු මෙම මෙම පහසුකම ලබා ගැනීම සඳහා ඇපකරයක් ලෙස තබා ඇත..

24. ශේෂ පත්‍ර දිනට පසුව සිදු වූ සිදුවීම්

ගොඩකිරීම සහ තොග සංචිත පවත්වාගෙන යෑමේ කාර්යයන් සඳහා මුහුදු වැලි කියුබ්ක් මීටර් 4,000,000ක් හැරීම සහ පොම්ප කිරීමේ ව්‍යාපෘති සඳහා අරමුදල් සැපයීම සඳහා 2018 වර්ෂයේ මාර්තු මාසයේදී සංස්ථාව ලංකා බැංකුවෙන් රු.මි. 4,000ක වාර ණය පහසුකමක් ලබා ගන්නා ලදී. අදාළ වාර්ෂික පොලී අනුපාතය AWPLR +1.25% කි. පහත දැක්වෙන වත්කම් මෙම ණය මුදල සඳහා සුරක්ෂණ ලෙස තබා ඇත.

- I. අංක 4336/SLLRDC/1 දරන සැලැස්මෙහි ලොට් අංක 5,6,7 හි මූලික උකස (උකස් වටිනාකම රු.මි. 2,000)
- II. සංස්ථාව විසින් පවත්වාගෙන යනු ලබන රු.මි. 1,000 ක ස්ථාවර තැන්පත්
- III. මුතුරාජවෙල මුහුදු වැලි තොගය (උකස් වටිනාකම රු.මි.1,000)

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ඉදිරියට..)

25. අවිනිශ්චිත බැරකම්

අලාභහානි සහ වන්දි සඳහා ඉල්ලීම් කරමින් 2017.12.31 වැනි දින වනවිට සංස්ථාවට එරෙහිව ගොනු කරන ලද නඩු නවයක් (9) විභාගයට ගැනීමට නියමිතව තිබුණි. විස්තර පහත පරිදි වේ.

- a) රු. 1,409,425/-ක වේතන ඉල්ලමින් සංස්ථාවේ හිටපු සාමාන්‍යාධිකාරීවරයෙකු විසින් ගොනු කරන ලද නඩුව
- b) අනතුරු සඳහා වන්දි ඉල්ලමින් සංස්ථාවට එරෙහිව නඩු තුනක් (3) ගොනු කර ඇත. මුළු හිමිකම්පෑම රු.16,000,000/-කි. මෙම නඩු අතරින් අලාභ හානි සඳහා රු. 1,000,000/- ක් ඉල්ලා ගොනු කර තිබූ නඩුව 2018.04.05 වැනි දින අධිකරණය විසින් නිෂ්ප්‍රභා කරන ලදී.
- c) ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීම් සඳහා වන්දි ඉල්ලමින් සංස්ථාවට එරෙහිව ගොනු කරන ලද නඩු පහක් විභාගයට ගැනීමට නියමිතව පවතී. මුළු හිමිකම්පෑම රු. 365,400,000/-කි.

තවද, ඉහත සඳහන් කළ මුදල් ප්‍රමාණයන් පැමිණිලිකරුවන් විසින් ඉල්ලා සිටින ලද මුදල් ප්‍රමාණයන් වන අතර සත්‍ය හිමිකමක් තිබේ නම්, එම මුදල අධිකරණය විසින් තීරණය කරනු ඇත.

26. පෙර කාල පරිච්ඡේදවල දෝෂ නිවැරදි කිරීම

2016 වර්ෂයේදී භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම සම්බන්ධයෙන් 2016 දෙසැම්බර් 31 වන දිනෙන් අවසන් වන වර්ෂය සඳහා මහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබිය යුතු රුපියල් 670,534,000/-ක මුදල සංස්ථාවේ මූල්‍ය වාර්තාවලට හඳුනාගත නොහැක. මෙම දෝෂය මේ වනවිට හඳුනාගෙන ඇති අතර පසුගිය වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල පහත දැක්වෙන අයිතමයන් නැවත ප්‍රකාශයට පත් කිරීමෙන් නිවැරදි කර ඇත.

	සමූහය		සංස්ථාව	
	පෙර වාර්තා කළ පරිදි	ප්‍රතිප්‍රකාශිත ප්‍රමාණය	පෙර වාර්තා කළ පරිදි	ප්‍රතිප්‍රකාශිත ප්‍රමාණය
	2016 රු'000	2016 රු'000	2016 රු'000	2016 රු'000
මූල්‍ය ප්‍රකාශන රේඛීය අයිතමය				
ආදායම (සටහන 1 )	8,738,709	9,409,243	7,140,359	7,810,893
වෙළඳ සහ වෙනත් ලැබිය යුතු දෑ (සටහන 13 )	4,317,000	4,987,534	3,778,099	4,448,633
ආදායම් බදු (සටහන 8 )	136,720	245,547	115,038	223,865
විලම්භිත බදු (සටහන 8 )	(6,822)	58,890	(6,822)	58,890
ගෙවිය යුතු බදුකරණය (මූල්‍ය තත්ත්වය)	127,331	225,700	115,039	213,408
විලම්භිත බදු වත්කම් (මූල්‍ය තත්ත්වය)	250,722	185,010	224,895	159,183
රඳවාගත් ඉපැයීම්	3,260,322	3,756,317	3,061,220	3,557,215

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ඉදිරියට..)

27. සංයුක්ත තොරතුරු

සමාලෝචිත වර්ෂයේ ඉදිරිපත් කිරීම සමග සංසන්දනය සහතික කිරීම සඳහා පෙර වර්ෂය තුළ (2016) වාර්තා කර ඇති පහත සඳහන් අයිතමයන් ඉදිරිපත් කිරීම හා වර්ගීකරණය කිරීම සංශෝධනය කරනු ලැබේ.

විස්තීර්ණ ආදායම් ප්‍රකාශනය	සමූහය රු. 000	සංස්ථාව රු. 000
<b>a) ආදායම</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	8,703,691	7,105,341
වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායමෙන් මාරු කරන ලද කුලී ආදායම	31,351	31,351
වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායමෙන් මාරු කරන ලද දැන්වීම් පුවරු ආදායම	6,987	6,987
වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායමට මාරු කරන ලද සුදුනෙළුම්පුර නිවාස ආදායම	(3,320)	(3,320)
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	8,738,709	7,140,359
පසුගිය කාල පරිච්ඡේදවල දෝෂ නිවැරදි කිරීම	670,534	670,534
<b>ප්‍රතිප්‍රකාශිත මුදල</b>	<b>9,409,243</b>	<b>7,810,893</b>
<b>b) වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායම්</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	183,823	170,735
ක්‍රමක්ෂයට මාරු කරන ලද ප්‍රයෝජ්‍ය ජීව කාලය වෙනස්වීම හේතුවෙන් ක්‍රමක්ෂය ප්‍රතිවර්තය	(78,579)	(78,579)
ආදායමට මාරු කරන ලද කුලී ආදායම	(31,351)	(31,351)
ආදායමට මාරු කරන ලද දැන්වීම් පුවරු ආදායම	(6,988)	(6,988)
ආදායමෙන් මාරු කරන ලද සුදුනෙළුම්පුර නිවාස ව්‍යාපෘති ආදායම	3,320	3,320
මූල්‍ය ආදායමට මාරු කරන ලද කාර්ය මණ්ඩල ණය පොළිය	(6,999)	(6,999)
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	<b>63,226</b>	<b>50,138</b>
<b>c) මූල්‍ය ආදායම</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	143,611	139,841
වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායමෙන් මාරු කරන ලද කාර්ය මණ්ඩල ණය පොළිය	6,999	6,999
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	<b>150,610</b>	<b>146,840</b>
<b>d) ක්‍රමක්ෂය වියදම්</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	167,979	161,002
ක්‍රමක්ෂයට මාරු කරන ලද ප්‍රයෝජ්‍ය ජීව කාලය වෙනස්වීම හේතුවෙන් ක්‍රමක්ෂය ප්‍රතිවර්තය	(78,579)	(78,579)
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	<b>89,400</b>	<b>82,423</b>
<b>e) පරිපාලන වියදම්</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	836,503	754,087
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්වලින් මාරු කරන ලද වියදම්	26,082	26,082
වෙනත් විස්තීර්ණ ආදායමට මාරු කළ අර්ථදැක්වූ ප්‍රතිලාභ මත ආයුගණක ලාභය	4,569	4,569
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	<b>867,154</b>	<b>784,738</b>
<b>f) වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායම්</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	104,270	95,988
වෙනත් මෙහෙයුම් වියදම්වලින් මාරු කරන ලද වියදම්	(26,082)	(26,083)
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	<b>78,188</b>	<b>69,905</b>

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ඉදිරියට..)

	සමුහය රු.මි. 000	සංස්ථාව රු.මි. 000
<b>මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය</b>		
<b>g) දේපල, පිරිසන සහ යන්ත්‍රෝපකරණ</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	1,315,330	1,288,515
ඉන්වෙන්ටරිවලින් මාරු කරන ලද සිදු කෙරෙමින් පවතින ප්‍රාග්ධන කාර්යයන්	241,900	241,900
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	1,557,230	1,530,415
<b>h) ආයෝජන දේපල</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	745,573	745,573
ඉන්වෙන්ටරිවලින් මාරු කරන ලද වැඩ නිම කළ ව්‍යාපෘති	320,699	320,699
වෙනත් ජංගම නොවන වත්කම්වලින් මාරු කළ වැඩ නිම කළ ව්‍යාපෘති	460,261	460,261
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	1,526,533	1,526,533
<b>i) ඉන්වෙන්ටරි</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	2,054,368	1,983,583
PPE ට මාරු කරන ලද සිදු කෙරෙමින් පවතින ප්‍රාග්ධන කාර්යයන්	(562,599)	(562,598)
වෙනත් ජංගම නොවන වත්කම්වලින් මාරු කළ වැඩ නිම කළ ව්‍යාපෘති-වෙනත් ඉඩම්	256,249	256,249
වෙනත් ජංගම නොවන වත්කම්වලින් මාරු කරන ලද අත්පත් කරගත් ඉඩම් පිරිවැය	297,474	298,284
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	2,045,492	1,975,518
<b>j) වෙළඳ සහ වෙනත් ලැබිය යුතු දෑ</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	4,322,000	3,783,909
මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දෑවලට මාරු කළ අරමුදල් මාරුකිරීමේ ගිණුම	(5,000)	(5,000)
ඉන්වෙන්ටරිවලට මාරු කළ ඉඩම් විකුණුම් හා සම්බන්ධ වෙනත් වියදම්	-	(810)
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	4,317,000	3,778,099
පසුගිය කාල පරිච්ඡේදවල දෝෂ නිවැරදි කිරීම	670,534	670,534
ප්‍රතිප්‍රකාශිත මුදල් ප්‍රමාණය	4,987,534	4,448,633
<b>k) මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දෑ</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	3,046,624	2,970,207
වෙළඳ සහ වෙනත් ලැබිය යුතු දෑවලින් මාරු කළ අරමුදල් මාරුකිරීමේ ගිණුම	5,000	5,000
වෙනත් ජංගම නොවන වත්කම්වලින් මාරු කළ විලම්භිත බැරකම් සඳහා ආයෝජන	562,667	445,000
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	3,614,291	3,420,207
<b>l) ලැබුණු අත්තිකාරම්</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	1,542,629	1,542,629
වෙළඳ සහ වෙනත් ගෙවිය යුතු දෑවලින් මාරු කළ ඉඩම් විකුණුම් අත්තිකාරම්	966,763	966,763
වෙළඳ සහ වෙනත් ගෙවිය යුතු දෑවලින් මාරු කළ ලැබුණු වෙනත් අත්තිකාරම්	835,206	752,464
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	3,344,598	3,261,856
<b>m) විලම්භිත ආදායම්</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	865,627	865,627
වෙළඳ සහ වෙනත් ගෙවිය යුතු දෑවලට මාරු කළ දීර්ඝ කාලීන ණය සඳහා ගෙවිය යුතු පොලිය	(69,532)	(69,532)
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	796,095	796,095

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන් (ඉදිරියට..)

	සමුහය රු.මි. 000	සංස්ථාව රු.මි. 000
<b>n) වෙළඳ සහ වෙනත් ගෙවිය යුතු දෑ</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	3,874,000	3,424,542
මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයෙහි වෙනම දක්වා ඇති වෛද්‍ය අරමුදල	(36,587)	(36,587)
වෙළඳ සහ වෙනත් ගෙවිය යුතු දෑවලට මාරු කළ ඉඩම් විකුණුම් අත්තිකාරම්	(966,763)	(966,763)
වෙළඳ සහ වෙනත් ගෙවිය යුතු දෑවලට මාරු කළ ලැබුණු වෙනත් අත්තිකාරම්	(835,205)	(752,463)
මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයෙහි වෙනම දක්වා ඇති ඉඩම් ගොඩකිරීම සඳහා වෙන්කිරීම්	(351,126)	(351,126)
විලම්භිත ආදායමෙන් මාරු කළ දීර්ඝ කාලීන ණය සඳහා ගෙවිය යුතු පොලිය	69,533	69,533
මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයෙහි වෙනම දක්වා ඇති ගෙවිය යුතු ලාභාංශ	(4,555)	-
පොලියක් දරන ණය සහ ලබා ගැනීම්වලට මාරු කළ මූල්‍ය කල්බදු	(13,082)	-
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	<u>1,736,215</u>	<u>1,387,136</u>
<b>o) වෙනත් සංගම නොවන වත්කම්</b>		
2016 වාර්ෂික වාර්තාවෙහි පෙර වාර්තා කළ පරිදි මුදල් ප්‍රමාණය	1,013,984	1,013,984
ආයෝජන දේපලවලට මාරු කළ වැඩ නිම කළ ව්‍යාපෘති	(460,261)	(460,261)
ඉන්වෙන්ටරිවලට මාරු කළ වැඩ නිම කළ වෙනත් ඉඩම්	(256,249)	(256,249)
ඉන්වෙන්ටරිවලට මාරු කළ අත්පත් කරගත් ඉඩම් පිරිවැය	(297,474)	(297,474)
සංසන්දනාත්මක අගය වර්තමානයේදී සකස් කිරීම	<u>-</u>	<u>-</u>

**සංස්ථාවේ මූල්‍යමය විශේෂතා**

	2017	2016	2015	2014	2013	2012
	රු.මි.	රු.මි.	රු.මි.	රු.මි.	රු.මි.	රු.මි.
<b>ලාභ සහ අලාභ</b>						
භාණ්ඩාගාර අරමුදල් ලැබූ ව්‍යාපෘති ආදායම	2,969	5,629	1,306	1,620	1,025	926
වෙනත් ව්‍යාපෘති සහ ප්‍රභවවලින් ලත් ආදායම	4,215	2,181	969	1,628	1,217	1,957
<b>මුළු ආදායම</b>	<b>7,184</b>	<b>7,810</b>	<b>2,275</b>	<b>3,248</b>	<b>2,242</b>	<b>2,883</b>
සාප්පු පිරිවැය	(4,966)	(5,602)	(1,723)	(2,809)	(1,950)	(2,551)
<b>දළ ලාභය</b>	<b>2,218</b>	<b>2,208</b>	<b>552</b>	<b>439</b>	<b>292</b>	<b>332</b>
වෙනත් මෙහෙයුම් ආදායම්	100	50	61	48	114	29
පොදු කාර්ය පිරිවැය		(1,272)	(1,281)	(661)	(425)	(547)
<b>මෙහෙයුම් ලාභය/(අලාභය)</b>	<b>826</b>	<b>986</b>	<b>(668)</b>	<b>(174)</b>	<b>(19)</b>	<b>(186)</b>
ශුද්ධ මූල්‍ය ආදායම	560	491	514	613	197	219
බදුකරණයට පෙර ලාභය	1,386	1,477	(154)	432	178	33
බදුකරණය	(328)	(283)	(3)	(85)	(26)	(101)
<b>වර්ෂය සඳහා ලාභය/(අලාභය)</b>	<b>1,058</b>	<b>1,194</b>	<b>(157)</b>	<b>347</b>	<b>152</b>	<b>(68)</b>

<b>මූල්‍ය තත්ත්වය</b>						
මුළු වත්කම්	14,619	13,100	9,181	8,393	6,328	5,662
ප්‍රාග්ධන සහ සංචිත	4,608	3,572	2,373	2,544	2,154	2,002
ජංගම නොවන බැරකම්	1,551	2,486	3,882	1,217	1,149	1,268
ජංගම බැරකම්	8,460	7,041	3,425	4,632	3,025	2,392

<b>මුදල් ප්‍රවාහය</b>						
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	579	2,272	444	231	(303)	(2,260)
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	(11)	5	(245)	(98)	797	(53)
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	(386)	(301)	(10)	(2)	(28)	(10)
<b>මුදල් සහ මුදල් හා සමාන දැවල වැඩිවීම/(අඩුවීම)</b>	<b>181</b>	<b>1,976</b>	<b>189</b>	<b>130</b>	<b>465</b>	<b>(2,325)</b>

<b>වෙනත් තොරතුරු</b>						
සේවකයන් සංඛ්‍යාව	1448	1432	1411	1477	1315	1150

