

වාර්ෂික වාර්තාව 2014

පටුන

1.0	දැක්ම.....	1
2.0	මෙහෙවර.....	1
3.0	මූලික පරමාර්ථ.....	1
4.0	සංවිධානය	2
5.0	ක්‍රියාකාරී ක්ෂේත්‍රයන්.....	4
5.1	උපදේශන සේවා අංශය.....	5
5.2	සංවර්ධන අංශය	8
5.3	විද්‍යුත් යාන්ත්‍රික සේවා අංශය	13
5.4	පුහුණු අංශය	23
5.5	මානව සම්පත් සහ පාලන අංශය	32
5.6	මූල්‍ය අංශය.....	38
6.0	ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස සහ සංවර්ධන ආයතනයේ 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ 1971 අංක 38 දරණ මුදල් පනතේ 14(සී) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව	56

1.0 දැක්ම
“විශ්වසනීය සහ ගෝලීය කරගතකාරීත්වයට සුදුසු ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයන් ශ්‍රී ලංකාවේ බිහි කිරීම”.

2.0 මෙහෙවර
“රෙගුලාසි පැනවීම සහ පහසුකම් සැපයීම හරහා ක්‍රියාශීලී වෘත්තීමය හා විශ්වාසනීය වටිනාකම් එකතු වූ සේවාවන් තහවුරු කිරීම, ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ සම්පත් සංවර්ධනය සහ ගුරුත්ව සම්මතයන් ඉහළ දැමීම තුළින් දේශීය සහ ජාත්‍යන්තර අවශ්‍යතාවයන්ට මුහුණදිය හැකි ස්ථීරසාර ජාතික සංවර්ධනයක් ඇති කිරීම”.

3.0 මූලික පරමාර්ථ

ඉක්ටාඩ් ආයතනයේ මූලික පරමාර්ථ වන්නේ:

- සංවර්ධන පරමාර්ථයන්හි ජාතික ඉල්ලුමට සරිලන පරිදි ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ දයකත්වය ප්‍රවර්ධනය කිරීම.
- කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින්නන්ට උපාය මාර්ගික නායකත්වය ලබාදීම තුළින් කර්මාන්තයේ දියුණුවට සහ ප්‍රතිසංස්කරණ වලට අදාළව ස්ථීරසාර සංවර්ධනයක් ළඟා කරගැනීම.

ප්‍රධාන ක්‍රියාකාරී ක්ෂේත්‍රයන්:

- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා උපාය මාර්ග නිර්දේශ කිරීම සහ ඒවා ක්‍රියාත්මක කිරීමෙහිලා සහාය වීම;
- කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සහ දේපළ සංවර්ධනය කරන්නන් ලියාපදිංචි කිරීම හා ඔවුන්ගේ මූල්‍ය, කළමනාකරණ සහ අලෙවිකරණ හැකියාවන් ශ්‍රේණිගත කිරීම හා වර්ගීකරණය කිරීම;
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින උපදේශකවරුන්ගේ වෘත්තීයවේදීත්වය ඉහළ දැමීම සහ වෘත්තීමය ආයතනවල කටයුතු සම්බන්ධීකරණය කිරීම සහ ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය තුළ සෞඛ්‍ය ආයතන ගොඩනැගීමට සහය වීම.
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය තුළ උපදේශන සේවා අපනයනය කිරීමට සහයවීම සහ ආධාර ලබා දීම සහ දේශීය කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට විදේශීය කටයුතු සහ සේවාවන් ලැබීමට සැලැස්වීම;
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සඳහා උපදේශන සේවා සැපයීම;
- කර්මාන්තයේ මානව සම්පත් අවශ්‍යතාවයන් සමාලෝචනය කිරීමට ලක්කර එම අවශ්‍යතා සපුරා ගැනීම සඳහා උපදේශන සේවා සැපයීම;
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින ආයතනවල සහ පුද්ගලයන්ගේ නිපුණතාවය සහ විශේෂ කුසලතා අභිවර්ධනය ප්‍රවර්ධනය කිරීම;
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය හා සම්බන්ධ පර්යේෂණ කටයුතු ප්‍රවර්ධනය කිරීම හෝ භාරගැනීම;
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය හා ආශ්‍රිත කර්මාන්තවල සංවර්ධනය සඳහා ණය ලබාදීම ප්‍රවර්ධනය කිරීම;
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය ප්‍රවර්ධනය සඳහා වෙනත් ඕනෑම ක්‍රියාකාරකමක් භාරගැනීම හෝ සහායවීම;

4.0 සංවිධානය

හැඳින්වීම

1957 අංක 49 දරන රාජ්‍ය කර්මාන්ත සංස්ථා පනත යටතේ පිහිටුවන ලද සංවිධානයක් වන (ඉක්බාඩ්) ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනය වර්තමානයේදී ඉදිකිරීම්, ඉංජිනේරු සේවා නිවාස හා පොදු පහසුකම් අමාත්‍යාංශය යටතේ ක්‍රියාත්මක වේ. එහි ප්‍රධානත්වය අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ සභාපති විසින් දරනු ලැබේ.

අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය

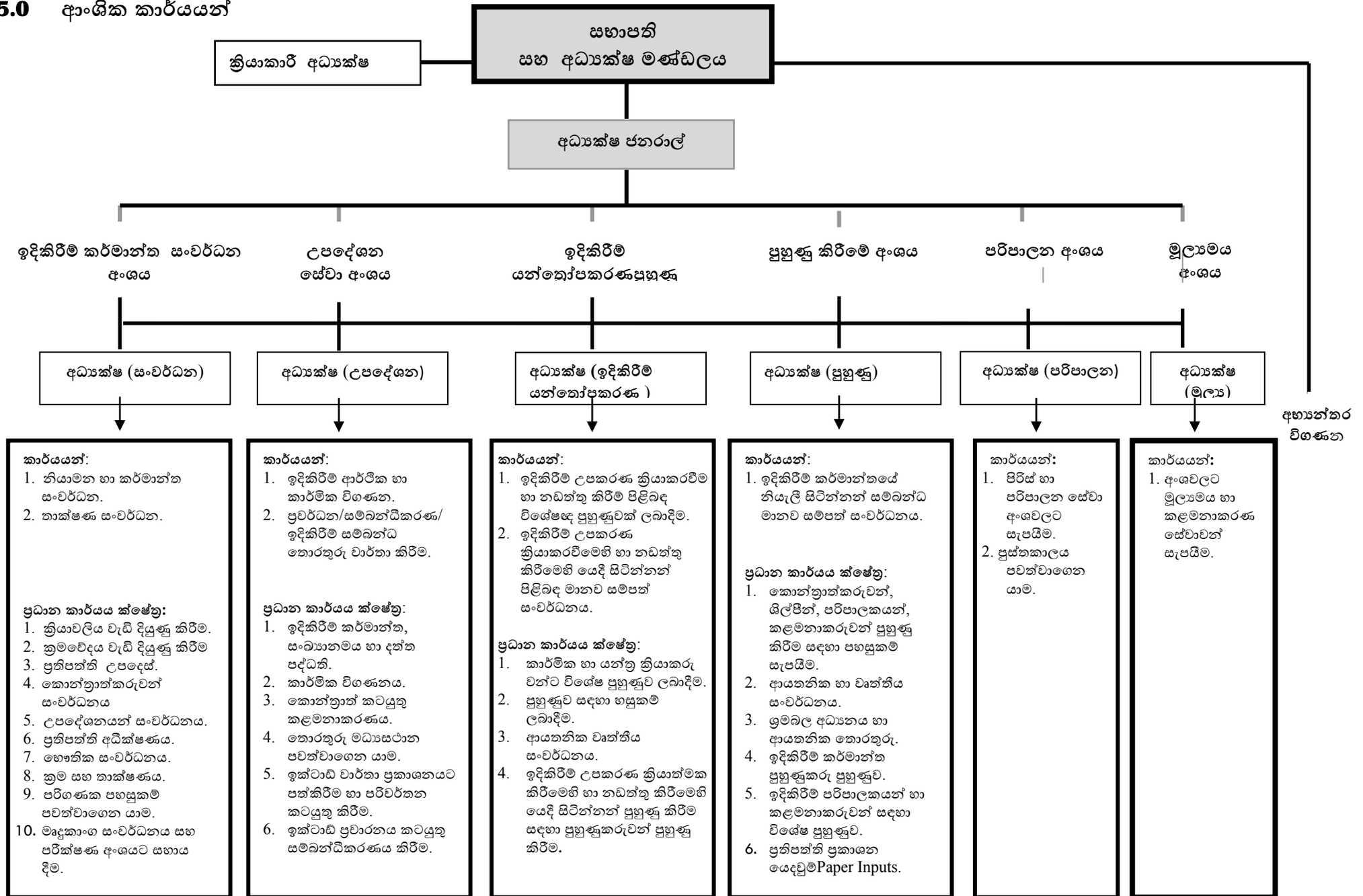
නම සහ පෞද්ගලික ලිපිනය	තනතුර	පත්වීම් දිනය
අනුර දසනායක මහතා නො. 81/6, කන්දෙකැටිය උද්‍යානය, කොස්වත්ත පාර, කිරිවත්තුඩුව.	සභාපති	2013-05-30
සුසිල් සමන්ත කුමාරසිංහ මහතා මිල්ක් විලිං මධ්‍යස්ථානය හාබේ මිල්කෝ පෞද්ගලික සමාගම, එරගම පාර, අම්පාර.	ක්‍රියාකාරී අධ්‍යක්ෂ	2012-09-10
වරලත් ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ හේමන්ත අපේක්ෂු මහතා නො. 45/B, පාසල් මාවත, නාවල.	සාමාජික	2013-02-19
ගෘහ නිර්මාණ ශිල්පී එන්. එච්. පී. නවරත්න මහතා නො. 26/9A, පළමු පටුමග, රම්පටි පාර, ඇතුල් කෝට්ටේ.	සාමාජික	2013-05-20
ජයසිරි සමරකුංග මහතා නො. 162, නුවර පාර, දලුගම, කැලණිය.	සාමාජික	2013-05-20
දේශමාත්‍ය රංජිත් ලියනාරච්චි මහතා නො. 547, අකුරේගොඩ පාර, තලංගම දකුණ, බත්තරමුල්ල.	සාමාජික	2013-05-20
එච්. ආර්. පී. විජේවර්ධන මහතා නො. 7 A, බලබෝව, දේවාලපොල.	සාමාජික	2013-06-15

සභාපතිගේ ප්‍රධානත්වයෙන් යුතු අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයක් යටතේ අංශ 4ක් මඟින් ඉක්වාඩ් ආයතනයේ කාර්යයන් පවත්වාගෙන යනු ලැබේ. සෑම අංශයක්ම අධ්‍යක්ෂවරයෙකුගේ ප්‍රධානත්වයෙන් යුතු වේ:

- අ) උපදේශන සේවා අංශය
- ආ) ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අංශය
- ඇ) විද්‍යුත් යාන්ත්‍රික සේවා අංශය
- ඈ) පුහුණු කිරීමේ අංශය

ආයතනයේ කාර්ය මණ්ඩලයේ පරිපාලනමය වගකීම සභාපතිතුමන්ගේ මගපෙන්වීම යටතේ ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් විසින් දරනු ලබයි. මෙහෙයුම් අංශ වන පරිපාලන හා මූල්‍ය අංශ පිළිවෙලින් පරිපාලන කටයුතු හා මූල්‍ය කටයුතු පිළිබඳ නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ වරයෙකු යටතේ පාලනය වේ. (කරුණාකර ආංශික කාර්යයන් පිළිබඳ වගුව බලන්න.)

5.0 ආංශික කාර්යයන්



5.1 උපදේශන සේවා අංශය

ලබා දෙන සේවාවන් :

මෙම අංශය වෙත ලිඛිතව දුරකථනය මඟින් හා පෞද්ගලිකව පැමිණ කෙරුණු ඉල්ලීම් මත උපදේශන සේවා අංශය මගින් කොන්ත්‍රාත්කරුවන්, උපදේශනයන්, සේවාදායකයන්, ප්‍රතිපත්ති සම්පාදකයන් හා ආයෝජකයන් වැනි ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ නියැලෙන්නන්ට පහත සඳහන් පරිදි සේවාවන් සපයනු ලබයි.

1. ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සඳහා උපදේශන සේවා සැපයීම
 - ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා ප්‍රසම්පාදන සහ උපදේශන සේවාවන් සඳහා උපදෙස් ලබා දීම.
 - කොන්ත්‍රාත් පරිපාලනය සහ ආරවුල් නිරාකරණය සඳහා උපදෙස් ලබා දීම.
 - යෙදවුම් වල මිල උච්චාවචනය වීම හා ඉක්ටාඩ් සූත්‍රය යොදාගැනීමේ ක්‍රමය හේතුවෙන් වියදම් ආපසු ගෙවීම සඳහා උපදෙස් ලබා දීම.
 - ගොඩනැගිලි වැඩ සඳහා මිනුම්කරණ ක්‍රම පිළිබඳ උපදෙස් ලබා දීම.
 - හිමිකම් ඉල්ලීම් සම්බන්ධව කටයුතු කිරීම සඳහා ස්වාධීන වන හා උපදෙස් ලබා දීම.
 - ඉක්ටාඩ් සම්මත ප්‍රසම්පාදන ලේඛන විශේෂීකරණය, උපදෙස් ලේඛන සඳහා උපදෙස් ලබා දීම.
2. ආරවුල් ස්වභාවය අනුව ආරවුල විසඳීම සඳහා මැදිහත්වීම/සුසාධාකරණය හා තීරකයන් පත්කිරීම.
3. ඉක්ටාඩ් ඉදිකිරීම් සංඛ්‍යා ලේඛන මාසිකව ප්‍රකාශයට පත්කිරීම.
4. තෝරාගත් සුලු පරිමාණ ව්‍යාපෘති සඳහා ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය, උපදේශන සේවා හා ස්වාධීන වාර්තා සැපයීම.
5. ඉක්ටාඩ් ප්‍රමිති ප්‍රසම්පාදන ලේඛන, ඉක්ටාඩ් සූත්‍ර ක්‍රම හා වෙනත් අදාළ ප්‍රකාශන ප්‍රකාශයට පත්කිරීම/සංශෝධනය කිරීම හා පරිවර්තනය කිරීම.
6. තොරතුරු ලබාදීම සහ දැනුම බෙදා හදා ගැනීම සඳහා සුදුසු මාතෘකාවන්ට අදාළව සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම.

• ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සඳහා උපදේශන සේවා සැපයීම

ප්‍රසම්පාදන ලේඛන සැකසීම, කොන්ත්‍රාත් පරිපාලනය, ආරවුල් විසඳීම, ඉක්ටාඩ් සූත්‍රය යොදා ගැනීම සහ ඉක්ටාඩ් ප්‍රමිති ප්‍රසම්පාදන ලේඛන ආදිය සඳහා මෙම අංශය මඟින් උපදෙස් ලබා දෙයි. 2014 වසර තුළදී සේවාදායකයින්ගේ උපදේශනයන්, කොන්ත්‍රාත්කරුවන් විසින් පෞද්ගලිකව පැමිණීමෙන්, දුරකථනය මඟින් හා ලිඛිතව අංශය වෙත ඉදිරිපත් කෙරුණු ඉල්ලීම්වලට අනුව මෙවැනි උපදේශන සේවා 250 ආසන්න ප්‍රමාණයක් ලබා දෙන ලදී.

පහත දක්වා ඇති ආයතනයන් සඳහා විශේෂඥ උපදෙස් ලබාදී ඇත.

- ශ්‍රී ලංකා සංචාරක මණ්ඩලය
- දිස්ත්‍රික් උසාවිය - හොරණ

• ආරවුලේ ස්වභාවය අනුව ආරවුල විසඳුම සඳහා සුසාධාකරණය, මැදිහත්වීම හා තීරකයන් පත්කිරීම.

ගිවිසුම් ලේඛන ගෙවීම හා කොන්ත්‍රාත් පරිපාලන සම්බන්ධ ආරවුල් වලට මුහුණ පාන කොන්ත්‍රාත්කරුවෝ විශාල සංඛ්‍යාවක් මෙම අංශයෙන් උපදෙස් පැතුහ. ඇතැම් අවස්ථාවලදී, ආරවුලට සම්බන්ධ පාර්ශවයන් කැඳවා විසඳුමකට පැමිණීම පිණිස සාකච්ඡා කරන ලදී.

2014 වසර තුළ ආරවුල් 40ක ප්‍රමාණයක් නිරාකරණය කරන ලද අතර එම ප්‍රධාන ආරවුල් නම්,

- ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුවේ ඉදිකිරීම් වැඩ සඳහා උපදෙස් ලබා දීම
- බුද්ධිමය දේපළ වෙළඳම් මධ්‍යනස්ථානයේ අලුත්වැඩියාව
- සී. පී. බී. පිටවන මහතාගේ මධ්‍යස්ථානය
- අසෝක ඇසලආරච්චි සහ සමාගම
- වකවිකු ඉදිකිරීම් සමාගම

කොන්ත්‍රාත්වල පාර්ශවකරුවන්ගේ ඉල්ලීම මත 2014 වසර තුළ ඉක්වාඩ් විසින් විනිශ්චයකරුවන් 12 දෙනෙකු පත්කර ඇත. 2014 දෙසැම්බර් වන විට ICTAD වෙබ් අඩවියෙහි විනිශ්චයකරුවන්ගේ සංචිතය ඇතුළත් ලැයිස්තුව පළකර ඇත.

• ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය සඳහා උපදෙස් සැපයීම.

කාර්මික කාර්ය මණ්ඩලයක් නොමැති රාජ්‍ය ආයතන ඔවුන්ගේ ගොඩනැගිලි ව්‍යාපෘති සඳහා අවශ්‍ය ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ සේවා පිළිබඳ උපදෙස් මෙම අංශයෙන් ඉල්ලා සිටියි. මෙමගින් සපයනු ලබන සේවාවන් නම්, ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය (කොන්ත්‍රාත්කරුවෙකු සහ උපදේශකයෙකු තෝරා ගැනීම සඳහා ටෙන්ඩර් ලේඛන පිළියෙළ කිරීමද ඇතුළුව ටෙන්ඩර් ඇගයීම සිදුකිරීම) සඳහා වෙන්ව සමහර අවස්ථාවලදී ගෙවීම් සිදුකිරීම ආදී කර්තව්‍යයන්ට උපදෙස් ලබාදීම.

සේවාවන් ලබාදී ඇති ප්‍රධාන ආයතන පහත දැක්වේ.

- ශ්‍රී ලංකා ජාතික විත්‍රපට සංස්ථාව
- රාජ්‍ය තොරතුරු දෙපාර්තමේන්තුව
- මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය
 - ජාතික පශු පරිභෝජන ජලාස්ථික් අපද්‍රව්‍ය කළමනාකරණ ව්‍යාපෘතිය (ව්‍යාපෘති 2)
 - ❖ කඩුවෙල මහ නගර සභාව
 - ❖ මාතර මහ නගර සභාව
 - ❖ මහනුවර මහ නගර සභාව
- ශ්‍රී ලංකා සංචාරක හා හෝටල් කළමනාකරණය පිළිබඳ ආයතනය
- ප්‍රතිපත්ති සැලසුම් දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා භාවිත
- රාජ්‍ය තොරතුරු දෙපාර්තමේන්තුව
- ආයුර්වේද රෝහල, බොරැල්ල

• ඉදිකිරීම් සංඛ්‍යාලේඛන පිළිබඳ මාසික ICTAD විවරණිකාව ප්‍රකාශයට පත්කිරීම.

2014 වසර තුළදී ඉදිකිරීම් සංඛ්‍යා ලේඛන මාසික විවරණිකාවෙහි පිටපත් 12ක් මාසිකව ප්‍රකාශයට පත් කරන ලදී. මෙම කාර්යය සඳහා අමුද්‍රව්‍ය වල මිල ගණන්, කම්කරු වේතන සහ කුලියට ගත් යන්ත්‍ර මිල ගණන් රැස් කොට, පරීක්ෂා කර බලා විශ්ලේෂණය කරන ලදී. මෙම වසර තුළදී ICTAD විවරණිකාවේ පිටපත් 1872ක් පාරිභෝගිකයින්ට, උපදේශකයින්ට සහ කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට අලෙවි කර ඇත. මෙහි සඳහන් දර්ශන ඉදිකිරීමේ ව්‍යාපෘතීන්හි යෙදවුම්වල මිළ උච්චාවචනය ගණනය කිරීම සඳහා උපයෝගී කරගනු ලබයි.

• ඉක්වාඩ් සංඛ්‍යාලේඛන විවරණිකාව සංශෝධන/කෙටුම්පත් කිරීම

ඉක්වාඩ් ප්‍රකාශන පිළිබඳ ක්‍රියාකාරී කමිටුව වෘත්තීය සංවිධාන වලින් නම් කරනු ලැබුවන්ගෙන් සමන්විත වන අතර, එයට ඉක්වාඩ් ප්‍රකාශන සංශෝධනය කිරීමේ හා කර්මාන්ත ක්ෂේත්‍රයට නව ප්‍රකාශන එළිදැක්වීමේ වගකීම පැවරේ. ක්‍රියාකාරී කමිටුවේ කාර්යයන් වනුයේ ඉක්වාඩ් ප්‍රකාශන සංශෝධන සම්බන්ධව මඟපෙන්වීම හා තීරණ ගැනීම, නව ලේඛන ප්‍රකාශනයට පත්කිරීමට සුදුසු ක්ෂේත්‍ර හඳුනා ගැනීම, ඉක්වාඩ් ප්‍රකාශන සංශෝධනය හා යාවත්කාලීන කිරීම සඳහා උප කමිටු පත් කිරීම, ඉක්වාඩ් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය සඳහා නිර්දේශ ඉදිරිපත් කිරීම, ගැටලු සඳහා තීරණ ගැනීම සඳහා සම්පත්දායකයින් හඳුනා ගැනීම හා අනුමත කිරීමයි.

නව ලේඛන කෙටුම්පත් කිරීම හා පවතින ලේඛන සංශෝධනය කිරීම සඳහා සම්පත්දායකයින්ට මඟ පෙන්වීම, සම්පත් පුද්ගලයින් විසින් ඉදිරිපත් කරන කෙටුම්පත් සමාලෝචනය කිරීම හා අවසාන කෙටුම්පත නිර්දේශ කිරීම සඳහා ක්‍රියාකාරී කමිටුවට ඉදිරිපත් කිරීම යනාදිය සඳහා ක්‍රියාකාරී කමිටුව විසින් උපකමිටුව පත්කරනු ලබයි.

2014 වසර තුළ ග්‍රන්ථයන් තුනක් සංශෝධනය කරන ලදුව නව ලේඛන ද්වන්දයක් කෙටුම්පත් කරන ලදී.

- ❖ ICTAD/DEV/16 - විදිපිරි කොන්ක්‍රීට් කුලුණු සවිමත් කිරීම සඳහා පිරිවිතර.
- ❖ ICTAD/DEV/17- ගොඩනැගිලි සහ සිවිල් ඉංජිනේරු වැඩ සඳහා බිම් පරීක්ෂාව සඳහා පිරිවිතර.
- ❖ ICTAD/ADV/01 - ICTAD ලැයිස්තුගත විනිශ්චයකරුවන් සඳහා මාර්ගෝපදේශයන්.
- ❖ මිනුම්කරණයේ සිවිල් ඉංජිනේරු සම්මත ක්‍රමය - CESMMSL
- ❖ SCA/3/1 - වාරිමාර්ග සහ ගොඩබිම් ජලාපවහන කටයුතු සඳහා පිරිවිතර

● සම්මන්ත්‍රණ පැවැත්වීම

ඉදිකිරීම් ප්‍රජාව අතර දැනුම බෙදාදීම අදහස් කරමින් මෙම අංශය මඟින් පහත මාතෘකා යටතේ සම්මන්ත්‍රණ 03ක් පවත්වා ඇත.

- ❖ එළඳයි නිවාස - 2014 අප්‍රේල්
- ❖ මැනුම්කරණයේ සිවිල් ඉංජිනේරු සම්මත ක්‍රමය - 2014 ජූනි
- ❖ දේශීය ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් මුහුණදෙන පොදු ගැටලු කළමනාකරණය කිරීම- 2014

● තාක්ෂණ සේවා උද්‍යානය ඉදිකිරීම

ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ ඉහළම නියාමක ඒකකය වන ඉදිකිරීම් තාක්ෂණ උද්‍යානය SEC සහ NERDC යන ආයතනයන්ගේ සහයෝගීතා වැඩසටහනකි. 'තේමා උද්‍යාන' සංකල්පය විකාශනය වන්නේ, වකිමානයට ගැලපෙන අයුරින් පාරම්පරික සහ නව ගොඩනැගිලි අමුද්‍රව්‍ය සහ ශිල්පක්‍රම භාවිතය සහ ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සහ මහජනතාව අතර නවතම තාක්ෂණය පිළිබඳ දැනුම බෙදා හදා ගැනීම ව්‍යාප්ත කිරීම සහ පරිසර හිතකාමී ඉදිකිරීම් ද්‍රව්‍ය හඳුන්වාදීම යන අරමුණු පෙරදැරිවය.

මෙම මධ්‍යස්ථානයෙහි ආදර්ශ නිවාස උද්‍යානය - නවතම වාස්තු විද්‍යාව සමඟ විවිධ ඉදිකිරීම් තාක්ෂණයන් සහ ද්‍රව්‍ය යොදාගන්නා අයුරු ප්‍රදර්ශනය කිරීම, වෙළඳ ප්‍රදර්ශන ශාලාවන් - අමුත්තන්හට වෙළඳපොළෙහි ඇති විවිධ නිෂ්පාදන සහ සේවා පිළිබඳ නිරීක්ෂණය කිරීමට හැකිවන, කෞතුකාගාරය - ලෝභව්‍යාප්ත පැරණි ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය සහ නවීන තාක්ෂණය ප්‍රදර්ශන පුහුණු වැඩ බිම් - නිව්න සහ නව්‍ය ක්‍රමවේදයන් ඉගැන්වීමට හැකි වන සේ යන අංශයන්ගෙන් සමන්විත වේ.

මහාභාණ්ඩාගාරයෙන් පිරිනමන ලද රු. මිලියන 40ක් වැයකරමින් දැනටමත් පහත දැක්වෙන ගොඩනැගිලි/ක්‍රියාකාරකම් ආදිය ඉදිකර ඇත.

වෙළඳ ප්‍රදර්ශන ශාලාව, අධ්‍යාපන ප්‍රදර්ශන ශාලාව දැනටමත් ඉදිකර ඇත. වෙළඳපලට නවීන සහ නව්‍ය තාක්ෂණය යොදා නිෂ්පාදිත භාණ්ඩ හඳුන්වාදීම සඳහා වෙළඳ ප්‍රදර්ශන ශාලාව ඉවහල් වන අතරම අධ්‍යාපන ප්‍රදර්ශන ශාලාව මගින් නවීන තාක්ෂණය යොදා ගැනීම ප්‍රවලිත කිරීම අමුණු කොට ශිල්පීන්ට නවීන තාක්ෂණය පිළිබඳව පුහුණුවක් ලබාදීම මෙන්ම මෙගින් නිවාස සහ අදාළ අනෙකුත් ඉදිකිරීම් ආකෘති සඳහා නවීන තාක්ෂණය යොදා ගැනීම පිළිබඳව පහසුකම්ද සපයනු ලබයි.

රාජ්‍ය ඉංජිනේරු සංස්ථාව මඟින් දැනටමත් නිමකර ඇති වැඩකටයුතු වලට අමතරව රාජ්‍ය සහ පෞද්ගලික අංශය සමඟ එකමුතුවෙන් වකිමානයේ නව ආදර්ශ නිවාස පහක් ඉදිකෙරෙමින් පවතී. ආදර්ශ නිවාස ඉදිකිරීම සඳහා වකිමානයේ ඉදිරිපත් වී ඇති ආයතන පහත දැක්වේ.

- රාජ්‍ය ඉංජිනේරු සංස්ථාව
- ජාතික ඉංජිනේරු පර්යේෂණ සහ සංවර්ධන මධ්‍යස්ථානය
- ජාතික නිවාස සංවර්ධන අධිකාරිය
- ඉන්ටර්නැෂනල් කන්ස්ට්‍රක්ෂන්ස් කොන්සෝටියුම් (පුද්) සමාගම
- ශ්‍රී ලංකා ජාතික ඉදිකිරීම් සංගමය

● විනිශ්චයකරුවන් සඳහා ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව

මැලේසියානු වරලත් විනිශ්චයකරුවන්ගේ ආයතනය (CIArb) මඟින් පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහනක් සහ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවක් 2014 වසරේදී දියත් කර ඇත. මෙම පුහුණු පාඨමාලාවන් පැවැත්වීමේ අරමුණ වන්නේ, ගැටලු නිරාකරණ ක්‍රියාවලියේදී දීර්ඝ වූත් වියදම් සහගත වූත්, විනිශ්චයකරණය සහ නෛතික ක්‍රියාවලියට යොමු නොවී කඩිනමින් සහ පහසුවෙන් ගැටලු නිරාකරණය කර ගැනීමේ විකල්ප මාර්ගයන්ට පහසුකම් සැපයීම සඳහා අවතීර්ණ වීමයි.

පුහුණුකරුවන් පුහුණු කිරීමේ වැඩසටහන 2014 අප්‍රේල් 7-11 දක්වා පවත්වන ලදී. විනිශ්චයකරණය සඳහා ඩිප්ලෝමා 2014 ජූනි 14 දින සිට නොවැම්බර් 23 දින දක්වා පවත්වන ලදී.

5.2 සංවර්ධන අංශය

5.2.1 ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සඳහා වන ජාතික ලියාපදිංචි කිරීමේ සහ වර්ගීකරණය කිරීමේ වැඩපිළිවෙල

ලියාපදිංචිය සහ වර්ගීකරණය යනු, කිසියම් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් පිළිබඳ විශේෂ වර්ගීකරණයන් නොකර කොන්ත්‍රාත්කරුවෙකුට සාමාන්‍ය ධාරිතාව මත ඉටුකළ හැකි විවිධ මට්ටම් වල ව්‍යාපෘතීන්ගේ හැකියාව තීරණය කිරීමේ ක්‍රියාවලියකි. කොන්ත්‍රාත්කරුවන් තාක්ෂණික හා මූල්‍ය තත්ත්වය පරීක්ෂාකිරීම මගින් ලියාපදිංචිය හා වර්ගීකරණය කිරීම තීරණය කෙරේ.

2014 වර්ෂය තුළ නව ලියාපදිංචි කිරීම් 637ක් නිකුත් කළ අතර කොන්ත්‍රාත්කරුවන් 368 දෙනෙකුගේ ශ්‍රේණි ඉහළ දමා ඇත. එසේම, ලියාපදිංචිය අලුත් කිරීම් 725 ක්ද සිදු කරන ලදී. ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් [ප්‍රධාන (ගොඩනැගිලි සහ සිවිල්), විශේෂ (විද්‍යුත් යාන්ත්‍රික), විශේෂ (නිමැවුම සහ අනෙකුත් විශේෂ කාර්යය)] ශ්‍රේණිගත කිරීම සහ ලියාපදිංචිය සඳහා වන නිර්ණායකයන් මෙම වසර තුළ සංශෝධනය කර නිමකර ඇති අතර ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ යහපත තකා 2015 ජනවාරි මස එය ප්‍රකාශයට පත්කරනු ලැබ ඇත.

කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ ජාලගත ලියාපදිංචි නිරීක්ෂණය කිරීමේ ක්‍රමවේදය (මඟීගත) සහ ජාතික ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත තොරතුරු පද්ධතිය. (NCIIS)

2014 අගෝස්තු මස සිට ක්‍රියාත්මක වන පරිදි මෙම ව්‍යාපෘතිය දියත් කර ඇත.

භාණ්ඩාගාර අරමුදල් භාවිතා කරමින් මෙම පද්ධතිය ක්‍රියාත්මක කර ඇත. කර්මාන්තයේ නියැළී සිටින සියලුම පාර්ශවකරුවන්ගේ දැඩි අවධානයකින් පැවතියේ ගමනාගමනය සඳහා ගතවන කාලය අවම කර ගැනීම සහ වැයවන පිරිවැය අවම කර ගැනීමට හැකිවන අයුරින් මාඟීගත ක්‍රමවේදයට අවතීර්ණ වීමයි.

මෙම ක්‍රමවේදය සඳහා C1 කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ ලියාපදිංචිය 2014 අගෝස්තු මස සිට අනිවාර්ය කරන ලදී. මෙය C2 සහ C3 කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සඳහා 2015 පෙබරවාරි මස සිට අනිවාර්ය කරනු ලබයි.

ජාතික ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත තොරතුරු පද්ධතිය (NCIIS)

ශ්‍රී ලංකාවේ ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ ක්‍රියාකරකම්හි දියුණුව නිරීක්ෂණය කර වාණී කිරීම ජාතික ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත තොරතුරු පද්ධතිය හෙවත් වෙබ් පෝටලය මගින් සිදුකරනු ලබයි. කොන්ත්‍රාත්කරුවන් ලියාපදිංචිය, කොන්ත්‍රාත් කර්මාන්ත රෙගුලාසි, ඕනෑම පුද්ගලයෙකුගේ භාවිතය සඳහා කොන්ත්‍රාත් කර්මාන්තය ආශ්‍රිත පර්යේෂණ සහ සංවර්ධනය පිළිබඳව දත්ත මෙම වෙබ් පෝටලයේ අන්තර්ගතව ඇත. තවදුරත්, අන්තර්ජාතික දත්තයන් කරා ප්‍රවේශවීමට හැකි විශ්වසනීය මූලාශ්‍රයන් ලෙසද මෙය හැඳින්විය හැක. ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයට දයකත්වය සපයන සාධකයන්ගේ උච්චාවචනයන්, රාජ්‍ය රෙගුලාසි නියමයන් සහ නීති සම්පාදනය මෙන්ම කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ කාර්ය සාධනය ආදී අංශයන්ට අදාළව මෙහි නිරතුරු වර්ධනයන් සිදුකරයි.

ලෝකව්‍යාප්ත ඉදිකිරීම් ප්‍රජාව සඳහා ජාතික සේවාවන් වශයෙන් සහ ශ්‍රී ලංකාවේ ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ වඩාත් ඵලදායීතාවයකින් සහ කාර්යක්ෂමතාවයකින් පවත්වා ගෙන යාම සඳහා පහසුකම් සැපයීමත් වශයෙන් 2015 වසරේ 1වන කාර්තුවේදී මෙම වෙබ් පෝටලය අන්තර්ජාලය හරහා සජීවී විකාශනයක් ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට සැලසුම් කර තිබේ.

5.2.2 ඉදිකිරීම් විශිෂ්ටතා වෙනුවෙන් ඉක්ටාඩ් සම්මාන ප්‍රදානය

ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ නිපුණතාව හා විශිෂ්ටත්වය ප්‍රවර්ධනය කිරීම සඳහා ඉක්ටාඩ් විසින් 1990 වසරේදී ආරම්භ කරන ලද වාර්ෂික සම්මාන ප්‍රදාන වැඩසටහන අඛණ්ඩව 2014 වසරේදීත් 24 වැනි වරට පවත්වන ලදී. මෙම සම්මාන ප්‍රදාන වැඩපිළිවෙල මගින් ඉදිකිරීම් කළමනාකරණයේ විශිෂ්ට කුසලතාවය, තාක්ෂණික හා තත්ත්ව නිපුණතාවයෙන් යුත් උසස් වෘත්තීමයභාවය නව්‍ය හා යෝග්‍ය තාක්ෂණය හඳුන්වාදීම හා වෘත්තීය කාර්මිකයන් පුහුණුව සඳහා සහභාගීත්වය ආදිය හඳුනාගෙන ඒවා ඇගයීමට ලක්කරනු ලැබේ.

2014 වසර තුළදී වැඩබිම් පරීක්ෂාවන් 25 ක්ද, කමිටු රැස්වීම් ද පවත්වා ඇත. වසර අවසානය වන විට ප්‍රදර්ශන වැඩසටහන් 3ක් පැවැත්වූ අතර ඉක්බාඩ් හා NCASL (ශ්‍රී ලංකා ජාතික ඉදිකිරීම් සංගමයේ) එකමුතුවෙන් සුගතදස ගෘහස්ත ක්‍රීඩාංගණයේදී පැවති මහානිමානි සම්මාන ප්‍රදනෝත්සවයේදී සම්මාන පිරිනමන ලදී. දිවයින පුරා විසිරී සිටින ඉදිකිරීම් ශිල්පීන්ගේ සැඟවුණු කුසලතාවයන් ඔප්නංවාලීම පදනම් කරගත් සංකල්පයකි මහානිමානි සම්මාන ප්‍රදනය. මෙම වැඩසටහන පොදු ක්‍රියාවක් බවට පත්කරමින් කර්මාන්තයේ නියැලී වෘත්තිකයින් සහ විශිෂ්ට දයකයින් විශාල ලෙස ඇගයීමට ලක්කරනු ලබයි.

ඉදිකිරීම් විශිෂ්ටතාවය සහ කුසලතාවය සඳහා ජාතික සම්මාන - 2014

ජයග්‍රාහකයින් - ගොඩනැගිලි අංශය

සම්මාන වර්ගය	ව්‍යාපෘතිය සහ ලබන්නා	කොන්ත්‍රාත්කරු
විශිෂ්ටතා	ඕස්ට්‍රේලියානු මහකොමසාරිස් නව නිල නිවස, කොළඹ 07	මාගා ඉන්ජිනේරු (පුද්) සමාගම
විශිෂ්ටතා	මර්සිඩීස් බෙන්ස් කේන්ද්‍රය, කොළඹ 14	මාගා ඉන්ජිනේරු (පුද්) සමාගම
විශිෂ්ටතා	කොමර්ෂල් ඩෙවලප්මන්ට් කාගිල්ස් (සිලෝන්) පුද් සමාගම, නො. 420, රෝහල පාර, යාපනය	නවලෝක (පුද්) සමාගම
විශිෂ්ටතා	හැව්ලොක් සිටි කොළඹ 06, ක්ලබ්හවුස් සහ පිහිණුම් තටාකය සංවර්ධනය කිරීම	ඉන්ටර්නැෂනල් කන්ස්ට්‍රක්ෂන්ස් කොන්සෝටියුම් (පුද්) සමාගම
විශිෂ්ටතා	ජාතික නැනෝ ටෙක්නොලොජි උද්‍යානය, අදියර 1 A මාහේනවත්ත, පිටිපන, හෝමාගම	තුඩාවේ බුදර්ස් (පුද්) සමාගම
විශිෂ්ටතා	ප්‍රයිම් ලැන්ඩ්ස්, ප්‍රධාන කාර්යාල ගොඩනැගිල්ල නො. 75, ඩී.එස්. සේනානායක මාවත, කොළඹ 08	තුඩාවේ බුදර්ස් (පුද්) සමාගම
කුසලතා	එයාර්පෝර්ට් ගාර්ඩින් ලෙෂර් (පුද්) සමාගම, සීදුව සඳහා හෝටල් සංකීර්ණය	තුඩාවේ බුදර්ස් (පුද්) සමාගම
කුෂලතා	නො. 30, මිනගාවා බිච් හෝටලය, ගුරු නිවාස පාර, බලපිටිය	එන් ඇන්ඩ් ඒ ඉන්ජිනේරු සේවා (පුද්) සමාගම

ඉදිකිරීම් කාර්යඵලය සඳහා ජාතික සම්මාන - 2014

**ජයග්‍රාහකයින් - සිවිල් ඉන්ජිනේරු අංශය
කාර්යඵල සම්මාන**

1 බාණ්ඩය - රු.මි. 1000ට වැඩි වටිනාකමකින් යුත් ව්‍යාපෘති සඳහා

අංකය	ව්‍යාපෘති අංකය	ව්‍යාපෘතියේ නම	කොන්ත්‍රාත්කරු
1	1	චීන ආධාර මත උතුරු මාගී සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය - මහනුවර-යාපනය මාර්ගය අලුත්වැඩියාව සහ වැඩිදියුණු කිරීම (A-009) ගල්කුලම හා යාපනය අතර - මහනුවර-යාපනය මාර්ගය (A-009) කි.මී. 120-කි.මී. 207	ඉන්ටර්නැෂනල් කන්ස්ට්‍රක්ෂන්ස් කොන්සෝටියුම් (පුද්) සමාගම
2	2	අඹේපුස්ස-ත්‍රිකුණාමලය මාර්ගයේ දඹුල්ල සිට හබරන දක්වා (කි.මී. 91+420-කි.මී. 112+920) ප්‍රතිසංස්කරණය සහ අලුත්වැඩියාව	ඉන්ටර්නැෂනල් කන්ස්ට්‍රක්ෂන්ස් කොන්සෝටියුම් (පුද්) සමාගම
3	3	උතුරු මාර්ගය යා කෙරෙන ව්‍යාපෘතිය (NRCP) - පුනරුත්ථාපනය/ දඹුල්ල සිට තෝනිගල දක්වා A 009 මාර්ගයේ වැඩි දියුණු කිරීම (කි.මී. 74+650 සිට කි.මී. 98+කි.මී. 000)	ඉන්ටර්නැෂනල් කන්ස්ට්‍රක්ෂන්ස් කොන්සෝටියුම් (පුද්) සමාගම

4	4	උතුරු මාර්ග යාකෙරෙන ව්‍යාපෘතිය (NRCP) මාන්කුලම්-මුලතිව් මාර්ගයේ A 034-කි.මී. 38+500 සිට කි.මී.49+100 දක්වා වැඩිදියුණු කිරීම පුනරුත්ථාපනය කිරීම	ඉන්ටර්නැෂනල් කන්ස්ට්‍රක්ෂන්ස් කොන්සෝටියුම් (පුද්) සමාගම
5	5	නාරම්මල - ගිරිඋල්ල - දංකොටුව මාර්ගය (0+000 - 16+030) පුනරුත්ථාපනය සහ වැඩිදියුණු කිරීම	CML-MTD කන්ස්ට්‍රක්ෂන්ස් ලිමිටඩ්
6	8	නුගේගොඩ සිට හෝමාගම දක්වා CRWB මාර්ගය පුනරුත්ථාපනය සහ වැඩිදියුණු කිරීම. කොන්ත්‍රාත් අංකය RDA/NHSP/ICB-05	කේ.ඩී. ඊබට් ඇන්ඩ් සන්ස් (පුද්) සමාගම
7	17	ඩයලොග් දෘෂ්‍ය තන්තු ජාල ව්‍යාපෘතිය අදියර 2 සහ 3	ඇක්සස් ඉන්ජිනේරු (පුද්) සමාගම
8	18	සිරිබෝපුර ගුවන් පාලම ඉදිකිරීම කොන්ත්‍රාත් අංකය LK/CPRPA/MAGA/C1A-3	මාගා ඉන්ජිනේරු (පුද්) සමාගම
9	19	පලාවි-කල්පටිය මාර්ගය (B349) (කි.මී. 14 සිට කි.මී. 40.6 දක්වා) කොටස වැඩිදියුණුව කොන්ත්‍රාත් අංකය RDA/RNIP/PRP2/PACKAGE-C/ C13	මාගා ඉන්ජිනේරු (පුද්) සමාගම
10	20	කැගල්ල විකල්ප මාර්ගය අදියර III ඉදිකිරීම	මාගා ඉන්ජිනේරු (පුද්) සමාගම

II බණ්ඩය - රු. මි. 500 සහ රු. මි. 1000 අතර වටිනාකම

අංකය	ව්‍යාපෘති අංකය	ව්‍යාපෘතියේ නම	කොන්ත්‍රාත්කරු
11	23	බේබිල - උරනිය - මහියංගනය මාර්ගය (22+000 - කි.මී. 39+580) ප්‍රමුඛතා මාර්ග ව්‍යාපෘතිය වැඩිදියුණුව සහ අලුත්වැඩියාව	K D A විරසිජන සහ (පුද්) සමාගම

III බණ්ඩය - රු. මි. 100 සහ 500 අතර වටිනාකම

අංකය	ව්‍යාපෘති අංකය	ව්‍යාපෘතියේ නම	කොන්ත්‍රාත්කරු
12	14	කඳුරුගල්දෙල කුඩා ජල බලාගාර ව්‍යාපෘතිය (KMPH) ඉදිකිරීම	ඇක්සස් ඉන්ජිනේරු (පුද්) සමාගම
13	16	කන්තලේ ගන්තලාව නල එලිම් පද්ධතිය (KGPL) විකාශනය සහ බෙදහැරීම	ඇක්සස් ඉන්ජිනේරු (පුද්) සමාගම
14	21	DI පයිප්ප එලීම සහ සැපයුම, වැල්වල ජල සැපයුම නගා සිටුවීම - මහනුවර (කි.මී. 15 දිග) සඳහා රජපිහිල්ල විකාශන රැහැණ සඳහා උපාංග සහ වැල්ව් සවි කිරීම	මාගා ඉන්ජිනේරු (පුද්) සමාගම
15	24	ගිරිතලේ වේල්ල පුනරුත්ථාපන කටයුතු	ගාමිණී කන්ස්ට්‍රක්ෂන්ස්
16	25	මහවැලි ජලශයේ සිට කන්තලේ ජල පිරිපහදුයන්ත්‍රය දක්වා DI පයිප්ප සහ උපාංග ඇතිරීම සහ සවිකිරීම	සුභසිංහ කන්ට්‍රැක්ටර්ස් සහ අර්න්ටුවර්ස්

IV බාණ්ඩය - රු. මි. 100 දක්වා වටිනාකම

අංකය	ව්‍යාපෘති අංකය	ව්‍යාපෘතියේ නම	කොන්ත්‍රාත්කරු
17	27	පිටත වටරවුම් අධිවේගී ව්‍යාපෘතියේ (දක්ෂිණ කොටස) කොතලාවල හුවමාරුවේ තාවකාලික ගාස්තු අයකිරීමේ වතුරප්‍රය	ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ඉන්ජිනේරු සංස්ථාව

විද්‍යුත් යාන්ත්‍රික ඉදිකිරීම් සඳහා ජාතික සම්මාන - 2014

සම්මාන වර්ගය	ව්‍යාපෘතිය සහ ලබන්නා	කොන්ත්‍රාත්කරු
විශිෂ්ටත්ව	වායු සමඟ සහ වාතාශ්‍ර පද්ධතියේ සැපයුම සහ ස්ථාපනය ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ පරීක්ෂාව	ග්‍රී ජී ඉන්ජිනේරු සේවා (පුද්) සමාගම

හරිත ඉදිකිරීම් සඳහා ජාතික සම්මාන - 2014

සම්මාන වර්ගය	ව්‍යාපෘතිය සහ ලබන්නා	කොන්ත්‍රාත්කරු
විශිෂ්ටතා	සමාගමෙහි කර්මාන්තශාලා සේවකයින්ගේ නවාතැන් ගැනීම සඳහා ගොඩනැගිලි සහ වැඩබිම් සංවර්ධන කටයුතු	නුවණි කන්ස්ට්‍රක්ෂන්ස් (පුද්) සමාගම
විශිෂ්ටතා	හැටන් නැෂනල් බැංකුව, කල්මුනේ	

රාජ්‍ය ආයතන සඳහා විශේෂ ඇගයීම් සම්මාන - 2014

සම්මාන වර්ගය	ව්‍යාපෘතිය සහ ලබන්නා	කොන්ත්‍රාත්කරු
ඉදිකිරීම් කාර්යසාධනය සඳහා ජාතික සම්මානය	වයඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ ශ්‍රවණාගාරය	ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ඉන්ජිනේරු සංස්ථාව
ඉදිකිරීම් කාර්යසාධනය සඳහා විශේෂ ICTAD සම්මානය	නව කල්ලඩි පාලම, මඩකලපුව	රාජ්‍ය සංවර්ධන සහ ඉදිකිරීම් සමාගම
ඉදිකිරීම් කාර්යසාධනය සඳහා විශේෂ ICTAD සම්මානය	වෝටර්ස් එජ්, බත්තරමුල්ල ප්‍රතිසැකසුම	ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ඉන්ජිනේරු සංස්ථාව
ඉදිකිරීම් කාර්යසාධනය සඳහා විශේෂ ICTAD සම්මානය	වී ගබඩාකර තැබීමේ ගබඩාව, මරදගහමුල	ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය ඉන්ජිනේරු සංස්ථාව

5.2.3 පාරිභෝගික පැමිණිලි මෙහෙයවීම

ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් පිළිබඳව ලැබෙන පැමිණිලි විභාග කිරීම සඳහා ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස සහ සංවර්ධන ආයතනයේ, ශ්‍රී ලංකා ජාතික ඉදිකිරීම් සංගමය සහ ගොඩනැගිලි දෙපාර්තමේන්තුවෙහි සමාජකයින්ගෙන් සැදුම්ලත් මූලික විමර්ශන මණ්ඩලය පත් කරන ලදී.

2014 වර්ෂය තුළ,

විස්තරය	2014 පැමිණිලි
ඉක්ටාඩ් තොරතුරු සඳහා පමණක්	11
කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගෙන් නිදහසට කරුණු විමසීම සහ ඔවුන් විසින් ඒ සඳහා පිළිතුරු ලබාදීම	11
විසඳන ලද ගැටලු	23
ඉක්ටාඩ් සඳහා අදාළ නොවන/සේවා දයකයා විසින් නිසි තොරතුරු ඉදිරිපත් නොකරන ලද ගැටලු	7
විමර්ශනයන් පැවැත්විය යුතු	7
එකතුව	59

5.2.4 ඉක්ටාඩ් ජර්නලය - 2014

2014 වසරේදී ඉක්ටාඩ් ජර්නලය මුද්‍රණය කර විශිෂ්ටතා සම්මාන ප්‍රදනෝත්සවයේදී එළි දක්වන ලදී. මෙම ජර්නලයේ අරමුණ වන්නේ ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ ගුණාත්මක බවට අදාළ තොරතුරු ව්‍යාප්ත කිරීමයි. මෙම ජර්නලය මගින් ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ සංවර්ධනය සඳහා ප්‍රයෝජනවත් තොරතුරු හා ලිපි ඉදිරිපත් කෙරේ.

ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ නියැලෙන්නන් හා වෘත්තිකයන්ගේ උපරිම සහයෝගයෙන් හා කැපවීමෙන් ඉක්ටාඩ් ඉතිහසයේ පස්වන වරටත් මෙම ජර්නලයේ 12 වන ප්‍රකාශය ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් ජර්නලයක් ලෙස ප්‍රකාශයට පත්විය.

5.2.5 ඉක්ටාඩ් තොරතුරු තාක්ෂණ පද්ධතිය

පහත සඳහන් අත්‍යවශ්‍ය අංශයන්ගෙන්ද සමන්විතව තොරතුරු තාක්ෂණ පද්ධතිය සහ වෙබ් අඩවිය සතුටුදායක මට්ටමින් පවත්වාගෙන යනු ලැබේ.

1. කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ දත්ත පද්ධතිය සඳහා (තනිපුද්ගල) “Save” සහ “Print” යන විකල්ප හඳුන්වා දීම.
2. ජාලගත කොන්ත්‍රාත්කරුවන් ලියාපදිංචි කිරීම සඳහා මාර්ගගත ගෙවීම් පද්ධතියට අදාළ වන ව්‍යාපෘතිය නිමකිරීම.
3. ලේඛන සංරක්ෂණ පද්ධතිය නිමකිරීම සහ නොකඩවා ලේඛන රක්ෂණය කිරීම සහ අලුතෙන් ලැබුණු ලේඛන පද්ධතියට ඇතුළත් කිරීම. (සංවර්ධන අංශයෙහි ලියාපදිංචි ගොනු)
4. කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සඳහා ජාලගත නිරීක්ෂණ පද්ධතියට අදාළ ව්‍යාපෘතිය නිමකිරීම (C1, C2 සහ C3) දැනටමත් C1 කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගෙන් 50% ජාල පද්ධතියට ඇතුළත් කර ඇත.
5. (ජාතික ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත තොරතුරු පද්ධතිය) නමින් ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත දත්ත බැංකු නව ව්‍යාපෘතියන් ඇරඹීම. දෙසැම්බර් මස අවසානය වන විට ව්‍යාපෘතියේ 85% ක ප්‍රමාණයක් නිමකර ඇත.
6. ඉක්ටාඩ් හි ඉන්ටර්නෙට් පහසුකම නිරීක්ෂණය/පාලනය කිරීම සඳහා දත්ත සර්වරයන් (Data Servers) සහ දත්ත මධ්‍යස්ථාන සංවර්ධනය කිරීම.
7. ඉක්ටාඩ්හි තොරතුරු තාක්ෂණ අංශයන් පිහිටුවා එයට අවශ්‍ය කාර්ය මණ්ඩලය පත්කර ගන්නා ලදී.
8. ඉක්ටාඩ් වෙබ් අඩවිය සිංහල, ඉංග්‍රීසි, දෙමළ යන භාෂා ත්‍රිත්වයටම පරිවර්තනය කර ප්‍රදර්ශනය කිරීම.
9. එදිනෙදා කටයුතු වල නඩත්තුව සහ ඉක්ටාඩ් වෙබ් අඩවිය යාවත්කාලීන කිරීම.
10. ඉක්ටාඩ්හි සියලුම කියාකාරී අංශයන් සහ අනෙකුත් අංශයන් වෙත අවශ්‍ය දෘඩාංග (පරිගනක, ප්‍රින්ටර්ස්, ෆැක්ස් යන්ත්‍ර) මිලදී ගැනීම.

5.2.6 2014 වර්ෂයේදී පැවැත්වූ සම්මන්ත්‍රණ/ සමුද්‍ර/ වැඩමුදු

මෙම වසර තුළදී පහත සඳහන් වැඩසටහන් සාර්ථකව පවත්වන ලදී.

- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය තුළ නැතහොත් තාක්ෂණය පිළිබඳව වැඩමුදුව - 2014 මාර්තු
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයෙහි භාවිතයට ගන්නා ඉන්ජිනේරු මෘදුකාංග පිළිබඳ වැඩමුදුව. - 2014 අප්‍රේල්
- ගිණි නිවාරණ, ආරක්ෂණය සහ මර්දන පද්ධතිය සඳහා පිරිවිතර පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය - 2014 මැයි
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය නිසා සිදුවන පාරිසරික දූෂණය සහ එය අවම කර ගැනීම පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය - 2014 අගෝස්තු
- නිවැරදි වැඩබිම් පරිවසන් පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය - 2014 අගෝස්තු
- මාර්ග ඇතිරීමේ තාක්ෂණය පිළිබඳ සම්මන්ත්‍රණය - 2014 ඔක්තෝබර්

මෙවැනි සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුදු පැවැත්වීමේ අරමුණ වන්නේ, ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයට අදාළ තොරතුරු ව්‍යාප්ත කිරීම සහ අදායම ඉපැයීම වෙයි.

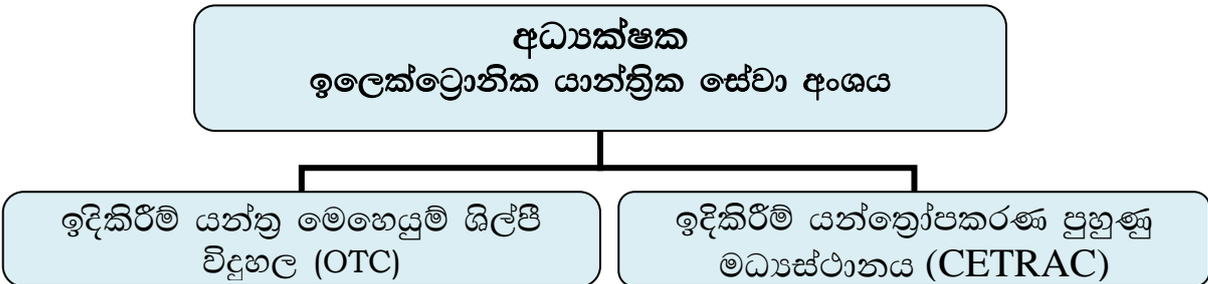
5.3 ඉලෙක්ට්‍රොනික යාන්ත්‍රික සේවා අංශය

විද්‍යුත් යාන්ත්‍රික සේවා අංශයෙහි මෙහෙවර වන්නේ, ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයෙහි සැලකිය යුතු ඵලදායීතාවයක් ලගාකර ගැනීම සඳහා එම කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින ශ්‍රම බලකායෙහි වර්ධනය අරමුණු කොට ඉදිකිරීම් උපකරණ ක්‍රියාකරවීම, නඩත්තුව සහ ඒවා කළමනාකරණය කිරීමට අදාළ වන දැනුම සහ කුසලතාවයන් ලබා දීමයි.

විද්‍යුත් යාන්ත්‍රික සේවා අංශයෙහි අරමුණු වන්නේ:

1. ඉදිකිරීම් උපකරණ කාර්මිකයින් සහ ක්‍රියාකරුවන්හට තම තමන්ගේ කාර්යය කාර්යක්ෂමව සහ ඵලදායීතාවයෙන් යුක්තව කරගෙන යාමට අවශ්‍ය හැකියාවන් නංවාලීම.
2. ඉදිකිරීම් උපකරණ අධීක්ෂණ සහ කළමනාකරණ කාර්ය මණ්ඩලයට තම රාජකාරිය කාර්යක්ෂමතාවයකින් සහ ඵලදායීතාවයකින් යුතුව ඉටුකිරීමට හැකිවන අයුරින් ඔවුන්ගේ හැකියාවන් වර්ධනය කිරීම.
3. ඉදිකිරීම් උපකරණ වල භාවිතය වැඩිදියුණු කරමින් ඒවා භාවිතා කරන්නන් අතර නිසියාකාර නඩත්තු පරිචයන් ඇති කිරීම මඟින් අලුත්වැඩියා පිරිවැය සහ ඒ සඳහා වැයවන කාලය අවම කර ගැනීම.
4. ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයට අවතීර්ණ වන ඉදිකිරීම් උපකරණ කාර්මිකයින් සහ ක්‍රියාකරුවන්හට නිසියාකාර මූලික පුහුණුවක් ලබා දීම.
5. ඉදිකිරීම් උපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේ ආදර්ශ වැඩමුලු සඳහා අවශ්‍ය පුහුණුව ලබා දීම මඟින් ඉදිකිරීම් උපකරණ අලුත්වැඩියා වැඩබිම් වල තත්ත්වය ඉහල නැංවීම සඳහා දායක වීම.
6. ශ්‍රී ලංකාවේ ඉදිකිරීම් උපකරණ කාර්මිකයින් සහ ක්‍රියාකරුවන්ගේ සමාජ පිළිගැනීම ප්‍රවර්ධනය කිරීම.

ICTAD හි විද්‍යුත් යාන්ත්‍රික සේවා අංශය කොටස් දෙකකින් සමන්විත වේ. උදා:- ක්‍රියාකරු පුහුණු විදුහල (OTC) සහ ඉදිකිරීම් උපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානය (CETRAC)



5.3.1 ඉදිකිරීම් යන්ත්‍ර මෙහෙයුම් ශිල්පී විදුහල

දැක්ම:

"ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින සියලුම පුහුණුකරුවන් සහ සේවාදායකයින් සඳහා ප්‍රමුඛ සේවාවන් ලබාදීමට කැපවුණු ශක්තිය තුළින් සහ ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයට අවශ්‍ය නිපුණ ශ්‍රම බලකායක් සැපයීම මඟින් වඩාත් ප්‍රකට රාජ්‍ය සංවිධානය බවට පත්වීම"

මෙහෙවර:

"ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ කුසලතා බෙදාදීම සහ මෙහෙයුම් කටයුතු සඳහා දැනුම, නඩත්තුව හා ඉදිකිරීම් උපකරණ කළමනාකරණය තුළින් දක්ෂ ශ්‍රම බලකායක් ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය තුළ බිහිකිරීම සහ එමඟින් ඉදිකිරීම් නිෂ්පාදන ඵලදායීතාවයේ මිණිය හැකි වර්ධනයක් ලබා ගැනීමයි."

අරමුණු:

- ස්ථාපිත ජාතික නිපුණතා තත්ත්වයට සමවන අයුරින් ඉදිකිරීම් උපකරණ ක්‍රියාකරුවන් පුහුණු කරවීම
- යන්ත්‍ර සහ අධීක්ෂණ කළමනාකරණය පිළිබඳව පාඨමාලාවන් පැවැත්වීම
- ඉදිකිරීම් උපකරණ ක්‍රියාකරුවන් සඳහා ජාතික වෘත්තීය පරීක්ෂණ සහ NVQ පරීක්ෂණ පැවැත්වීම
- ඉදිකිරීම් උපකරණ ක්‍රියාකරුවන්ට තම කාර්යය කාර්යක්ෂමව සහ ඵලදායීතාවයෙන් යුතුව ඉටුකිරීම සඳහා ඔවුන්ගේ හැකියාවන් වර්ධනය කිරීම
- ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සඳහා යන්ත්‍ර සහ උපකරණ කුලියට දීම
- රාජ්‍ය ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘතීන්හි පාර්ශවකරුවකු වශයෙන් නවක ක්‍රියාකරුවන්ට අත්දැකීම් ලබා ගැනීම මෙන්ම ජාතික සංවර්ධනයට දායක වීම

හැඳින්වීම

ඉදිකිරීම් උපකරණ ක්‍රියාකරුවන් පුහුණු කිරීමේ ආයතනය මඟින් ක්‍රෝලර් ට්‍රැක්ටර්, ලෝඩර්, එක්ස්කැවේටර්, මෝටර් ශ්‍රේඩර් වැනි ඉදිකිරීම් උපකරණ පිළිබඳ පුහුණු කිරීම් සිදුකරන අතර ඒවායේ ආරක්ෂාව, මූලික නඩත්තුව හා ක්‍රියාකරවීමේ තාක්ෂණය පිළිබඳව විශේෂ අවධානය යොමු කරයි. OTC අංශය ඉදිකිරීම් උපකරණ 55ක ඇතියකින්ද ප්‍රමාණවත් පුහුණු නිලධාරීන් හා මාර්ගෝපදේශකයන්ගෙන්ද යුක්ත වේ.

පුහුණුකරුවන්ගේ පුහුණු කාලයෙන් 70% ක් ප්‍රායෝගික පුහුණුව සඳහා ද 30% ක් න්‍යායික පුහුණුව සඳහා ද වෙන්කර ඇත. සමහර ඉදිකිරීම් උපකරණ කුලියට දීම තුළින් ආදායම් උපදවන අතරම පුහුණුවන්නන්ට රැකියා අවස්ථා ද එමඟින් ලබා දේ.

OTC පුහුණු පාඨමාලාවන් ආයතනික පුහුණුව මෙන්ම රැකියා පුහුණුව යන දෙඅංශයෙන්ම සමන්විතය. ආයතනික පුහුණුව නිමකරන ලද පුහුණුකරුවෙකු අවම වශයෙන් තුන්මසක පුහුණුවක් ක්‍රියාකරු පුහුණු කිරීමේ මධ්‍යස්ථානයෙන් ලබාගැනීමෙන් අනතුරුව ඔහු හෝ ඇය ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් සඳහා හිමිකම් දරයි. ඉදිකිරීම් උපකරණ ක්‍රියාකරුවන් සඳහා ජාතික වෘත්තීය පරීක්ෂණ සහ NVQ පරීක්ෂණ පැවැත්වීම සඳහා NAITA විසින් OTC පිළිගෙන ඇත.

වර්තමානයේදී OTC මගින් පවත්වාගෙන යනු ලබන පාඨමාලාවන්.

1. ප්‍රාථමික පුහුණුව
 - 1.1 මූලික ඉදිකිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ නඩත්තුව
2. කුසලතා වර්ධනය
 - 2.1 සැහැල්ලු ඉදිකිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ
 - 2.2 ඩම්ප් ට්‍රක් (ගොඩගසන ට්‍රැක්ටර්)
 - 2.3 ෆාම් ට්‍රැක්ටර්
 - 2.4 සෙල්ෆ් ප්‍රොපෙල්ඩ් වයිබ්‍රේටින් රෝලර්
3. පස් ඉවත්කරන මොඩියුල
 - 3.1 ක්‍රෝලර් ට්‍රැක්ටර්
 - 3.2 විල්ඩ් ලෝඩර්
 - 3.3 මෝටර් ශ්‍රේඩර්
 - 3.4 හයිඩ්‍රොලික් එක්ස්කැවේටර්
 - 3.5 බැකෝ ලෝඩර්
 - 3.6 ස්කිඩ් ස්ටියර් ලෝඩර්
4. විශේෂිත උපකරණ
 - 4.1 මොබයිල් ක්‍රේන්
 - 4.2 ජ්‍රැන්ට් ට්‍රැන්ස්පෝටර්
 - 4.3 ෆෝක් ලිෆ්ට් ට්‍රැක්
 - 4.4 ට්‍රැක් මවුන්ටඩ් ක්‍රේන්
5. වෘත්තීය පරීක්ෂණ
 - 5.1 ජාතික වෘත්තීය පරීක්ෂණ
 - 5.2 NVQ පරීක්ෂණ
6. පාරිභෝගික අවශ්‍යතා මත සකස්කළ පුහුණු වැඩසටහන්

මෙම පාඨමාලාව 2014 වසරේදී විශ්ව විද්‍යාල ශිෂ්‍යයින් සඳහා සකස් කරන ලදී. OTC මගින් පවත්වනු ලබන සියලුම පාඨමාලා සඳහා පාසල් හැරගියවුන් හා රැකියා විසුකිත තරුණයන් අතර වැඩි ඉල්ලුමක් පවතී.

7. සම්මන්ත්‍රණ/වැඩමුලු

ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ ඉල්ලුම මත උපකරණ කළමනාකරණය සහ අධීක්ෂණ වැඩසටහන් සහ කුසලතා පරීක්ෂණ OTC මගින් පවත්වනු ලබයි. වැඩි ප්‍රතිලාභ සහ OTC හි කාර්යයන් විවිධාංගීකරණය අරමුණු කොට 2014 වසරේදී රියදුරන් සඳහා විශේෂ වැඩමුලුවක් ද පවත්වන ලදී.

එක් එක් පුහුණු පාඨමාලාවන්ට අදාළ 2014 වසරේදී පුහුණුවන්නන්ගේ ඉලක්කගත ප්‍රතිඵල සහ ජයග්‍රහණයන් පහත වගුවේ දක්වා ඇත.

	පුහුණු වැඩසටහන	අපේක්ෂිත ප්‍රමාණය		සහභාගී වූ ප්‍රමාණය	
		වැඩසටහන් ගණන	සහභාගීවූ ගණන	වැඩසටහන් ගණන	සහභාගීවූ ගණන
1.0	ප්‍රාථමික පුහුණුව				
	1.1 මූලික ඉදිකිරීමේ නඩත්තුව	22	528	17	395
2.0	කුසලතා සංවර්ධනය				
	2.1 සැහැල්ලු උපකරණ	11	33	01	01

	2.2 ට්‍රැක්ටර්	12	36	01	06
	2.3 සෙල්ෆ් ප්‍රොපෙල්ඩ් රොලර්	11	22	04	11
	2.4 ඩම්ප් ට්‍රැක්	12	12	02	02
3.0	පස් ඉවත්කරන උපකරණ මූලික මොඩියුල (H & MOT)				
	3.1 ක්‍රෝලර් ට්‍රැක්ටරය	06	12	01	01
	3.2 විල් ලෝඩර්	12	24	04	15
	3.3 මෝටර් ශ්‍රේඩර්	12	60	07	38
	3.4 හයිඩ්‍රොලික් එක්ස්කැවේටර්	12	60	08	70
	3.5 බැකෝ ලෝඩර්	12	180	10	117
	3.6 ස්කිඩ් රියර් ලෝඩර්	12	24	02	08
4.0	විශේෂිත උපකරණ				
	4.1 මොබයිල් ක්ලේනර්	12	36	04	14
	4.2 ප්ලාන්ට් ට්‍රාන්ස්පෝටර්	11	22	06	14
	4.3 ෆෝක් ලිෆ්ට් ඔපරේටර්	12	36	04	10
	4.4 ට්‍රැක් මවුන්ට්ඩ් ක්ලේනර්	12	36	05	23
	එකතුව	181	1121	76	725

ඉදිකිරීම් යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරුවන් හඳුනාගැනීම - මහාභිමානී - 2014

2014 වසරේ “මහාභිමානී” ජාතික ඉදිකිරීම් සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය මීට ප්‍රථම කිසි දිනක සම්මානයට පාත්‍ර නොවූ ඉදිකිරීම් ශිල්පීන් සහ ක්‍රියාකරුවන් මෙන්ම සියලුම පාර්ශවකරුවන් ඇගයීමට ලක්කිරීම අරමුණු කොට පවත්වන ලදී. ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනය සහ ශ්‍රී ලංකා ජාතික ඉදිකිරීම් සංගමය මඟින් දෙවන වරටත් 2014 ‘මහාභිමානී’ සම්මාන උළෙල පවත්වන ලදී. ඉදිකිරීම් සමාගම් මෙන්ම ශ්‍රම බලකායද වර්ගීකරණයන් දහයක් යටතේ මෙහිදී ඇගයීමට ලක්කෙරිණි. අයදුම්කරුවන් 70න් ලංකාවේ හොඳම මෝටර් ශ්‍රේඩර් ක්‍රියාකරු ඇගයීම සිදුකරන ලද්දේ ක්‍රියාකරුවන් පුහුණු කිරීමේ ආයතනය මඟිනි. හොඳම මෝටර් ශ්‍රේජර් ක්‍රියාකරුවන් තිදෙනෙකුට සම්මාන පිරිනමන ලද අතර 2014 නොවැම්බර් 15 දින අවසන් සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය සුගතදස ගෘහස්ත ක්‍රීඩාංගනයේදී පවත්වනු ලබයි.

ඉදිකිරීම් උපකරණ කුලියට දීම

ක්‍රියාකරු පුහුණු විදුහල මඟින් සපයනු ලබන අමතර සේවාවකි ඉදිකිරීම් උපකරණ කුලියට දීම. එමඟින් අමතර ආදායමක් විදුහලට ලබා දෙයි. අවශ්‍ය යන්ත්‍ර ප්‍රමාණය පුහුණු කටයුතු සඳහා වෙන්කිරීමෙන් අනතුරුව ඉතිරිව තිබේ නම් කුලී පදනම මත යන්ත්‍ර සූත්‍ර කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට සහ රාජ්‍ය ආයතනවලට සැපයීමේ ක්‍රියාවලියට ප්‍රමුඛත්වයක් දෙනු ලබයි.

ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති

යන්ත්‍ර සූත්‍ර ක්‍රියාකරවීමට සහ කාර්යයන් ඉටුකිරීමට පළපුද්දක් ඇති කාර්යය මණ්ඩලයකින් සමන්විත වූවකි ක්‍රියාකරු පුහුණු විදුහල. එමනිසා ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති කොන්ත්‍රාත් පදනම මත මෙහෙයවීමට ශක්‍යතාවයක් එයට ඇත. ආදායම ඉපැයීම, මිනිස් සම්පත සංවර්ධනය සහ ශිෂ්‍යයින් සඳහා රැකියා පුහුණුව ලබා දීමට මෙමඟින් ඉඩ සැලසේ. හැකි සෑම අවස්ථාවකදීම මෙම ව්‍යාපෘතීන්හි ක්‍රියාකරුවන් පුහුණුව සඳහා යොමු කිරීම මඟින් යන්ත්‍ර භාවිතාවේ විශාල ලෙස පිරිවැය ඉතිරියක් සිදුකරනු ලබන අතරම එකවර යන්ත්‍ර සහ කාර්යය මණ්ඩලය පුහුණුව සඳහා යෙදවීම මඟින් ප්‍රයෝජනවත් යෙදවුමක් ලබා දෙයි.

- බොඹුරැල්ල ජලාශයෙහි රොන්මඩ ඉවත් කිරීම

නුවරඑළිය ක්‍රියාකරු පුහුණු විදුහල මඟින් නුවරඑළියෙහි මෙහෙයවනු ලබන ව්‍යාපෘතියකි මෙය. මෙම ව්‍යාපෘතියෙහි විටනාකම මිලියන 10 ඉක්මවයි. මෙහි ප්‍රධාන අරමුණ වන්නේ OTC පුහුණුව නිමාකරන සිසුන්හට රැකියා පුහුණුව ලබාදීම සඳහා අවස්ථාවන් සලසාදීම වේ.



2014 වසර තුළ උපයාගත් ආදායම

රැකියා වර්ගය	ආදායම (රු. මි.)
පුහුණු පාඨමාලාවන්	13.242
යන්ත්‍ර සූත්‍ර කුලියට දීම	10.097
ඉදිකිරීම් ව්‍යාපෘති (බොඹුරැල්ල)	4.744
එකතුව	28.083

5.3.2 ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තු කිරීමේ පුහුණු අංශය

ඉක්ටාඩ් ආයතනයේ යාන්ත්‍රික අංශය වන ඉදිකිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානය (CETRAC) බත්තරමුල්ල පැලවත්තේ සිටී. පී. විජේවර්ධන මාවතේ අංක 17 දරන ස්ථානයේ පිහිටුවා ඇත. නවීන ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තුව හා අලුත්වැඩියාව පිළිබඳ ඕනෑම පුහුණු පාඨමාලාවක් පැවැත්වීම සඳහා මෙම අංශය හොඳින් සම්පාදනය කර තිබේ. තවද යාන්ත්‍රික හා සිවිල් ඉන්ජිනේරුවන්/ව්‍යාපෘති කළමනාකරුවන් සඳහා මෙහි පුහුණු පාඨමාලා පැවැත්වේ.



CETRAC පුහුණු වැඩසටහන්

1996 ඔක්තෝබර් සිට 2001 සැප්තැම්බර් දක්වා පැවති තාක්ෂණ සහයෝගිතා කාලපරිච්ඡේදයේදී ජපාන විශේෂඥයන්ගේ සහයෙන් ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තු සඳහා වූ CETRAC පුහුණු වැඩසටහන් දියුණු කරන ලදී. CETRAC මූලිකව ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තුව හා කාර්මික ශිල්පීන්, අධීක්ෂකයන් හා ඉන්ජිනේරුවන් සඳහා පුහුණුව ලබාදේ. මෑතකදී ඉක්ටාඩ් විසින් CETRAC හි ගොඩනැගිලි සේවා ඉන්ජිනේරු පුහුණු වැඩසටහන් ආරම්භකර සාර්ථකව පවත්වාගෙන යනු ලබයි. ඒවා නම් වායු සමීකරණ, පද්ධති ගොඩනැගීම, විද්‍යුත් පද්ධති ගොඩනැගීම, ජල සැපයුම් සහ අපවහන පද්ධති සහ ගිනි ආරක්ෂණ පද්ධති යනාදිය යි.

කර්මාන්තයට පිවිසෙන නවකයන් සඳහා පැවැත්වෙන පාඨමාලා

තරුණයින්ගේ රැකියා විද්‍යාත්මක පිළියමක් වශයෙන් කලින් පාසල හැරයන්නවුන් සඳහා වැඩි වෘත්තීය පුහුණු පාඨමාලා ප්‍රමාණයක් පැවැත්වීමට හා වැඩිදියුණු කිරීමට තීරණය කරන ලදී. ඒ අනුව, 2014 වසරේදී පහත සඳහන් පාඨමාලාව පවත්වන ලදී.

ඉදිකිරීම් උපකරණ යාන්ත්‍රික පුහුණු පාඨමාලාව (BM)

මූලික යාන්ත්‍රික පුහුණු පාඨමාලාව ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු මධ්‍යස්ථානය (NAITA) සහයෝගය ඇතිව පවත්වනු ලැබේ. එය CETRAC මාස 9ක ආයතනික පුහුණුවක් හා මාස 27ක කර්මාන්තය තුළ රැකියා පුහුණුවකින්ද සමන්විත අවුරුදු තුනක පාඨමාලාවකි. අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් පසු පාසැල් හැර යන්නවුන් මෙම පාඨමාලාව සඳහා සුදුසු වේ. මෙම පාඨමාලාව නවීන ඉදිකිරීම් උපකරණ අලුත්වැඩියාව හා නඩත්තු පිළිබඳ සියලු කරුණු ආවරණය කරයි. මීට වාර්ෂිකව පුහුණුවන්නන් 60 ක් බඳවා ගනී. මෙම පාඨමාලාව සම්පූර්ණ කිරීමෙන් පසු NAITA මගින් පවත්වනු ලබන ජාතික වෘත්තීය පරීක්ෂණය සඳහා පෙනී සිටීමට මෙම පුහුණුවන්නන් සුදුසුකම් ලබන අතර වසර 02ක පුහුණුවකින් පසු කාර්මික ශ්‍රේණිය සඳහා සුදුසුකම් ලබයි.

පුහුණුවන්නන් සඳහා රු. 1000/- ක මාසික දීමනාවක් පාඨමාලා කාලය අතරතුර NAITA ආයතනය මගින් ගෙවනු ලබන අතර නොමිලයේ නවාතැන් පහසුකම්, පාඨමාලා ද්‍රව්‍ය, වැඩිමුදු පහසුකම්, නිල ඇඳුම්, ආරක්ෂක උපකරණ ද ලබා දෙනු ලැබේ. සෑම වසරකදීම විවිධ කාණ්ඩවලට අයත් පුහුණුකරුවන් 100ට ආසන්න ප්‍රමාණයක් CETRAC හි මෙම ආයතනික පුහුණුව ලබන අතර මේ සඳහා රු. මි. 10 ක් පමණ වන එහි සියලු බරපැන රජයට දැරීමට සිදුවේ. මෙම වැඩසටහනෙන් පුහුණුව ලැබුවන් සියල්ලම වාගේ දේශීයව හා විදේශීයව රැකියා අවස්ථා ලබාගෙන ඇත. ඇතැමුන් ඉදිකිරීම් උපකරණ අලුත්වැඩියාව හා නඩත්තු කිරීම සඳහා තමන්ගේ වැඩබිම් පිහිටුවාගෙන ඇත.

සේවකයන්ගේ කුසලතා වර්ධනය සඳහා වන වැඩිදුර පුහුණු පාඨමාලා

ඉදිකිරීම් උපකරණ අලුත්වැඩියාව, නඩත්තු කිරීම, කළමනාකරණය හා සම්බන්ධ කාර්මික ශිල්පීන්ගේ, අධීක්ෂකයන්ගේ හා කළමනාකරුවන්ගේ තාක්ෂණික දැනුම ඉහළ දැමීම සඳහා වැඩිදුර පුහුණු පාඨමාලා සැලසුම් කර ඇත. සෑම පුහුණුවන්නෙකුටම අවධානය යොමු කිරීම සඳහා බඳවා ගැනීම පුහුණුවන්නන් 10ට සීමා කොට ඇත. මෙම පාඨමාලා හැදෑරීම සඳහා අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ ප්‍රමාණවත් පළපුරුද්දක් අවශ්‍ය වේ.

කණිෂ්ඨ කාර්මික ශිල්පීන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන (අදියර 2)

ඉදිකිරීම් උපකරණ අලුත්වැඩියා කරන ස්ථාන වල සේවය කරන කණිෂ්ඨ කාර්මික ශිල්පීන්ගේ දැනුම හා කුසලතාව වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා මෙම වැඩසටහන සැලසුම් කර ඇත. මෙම පාඨමාලාව හැදෑරීම සඳහා අවුරුදු දෙකක් පහත් අතර පළපුරුද්දක් අවශ්‍ය වේ. සේවයෝජකයන්ට ඔවුන්ගේ පුහුණු අවශ්‍යතා මත පදනම්ව ඔවුන්ගේ කාර්මික ශිල්පීන් ඕනෑම තෝරාගත් මොඩියුලයක් පුහුණුවීම සඳහා යෙදවීම පිණිස මෙම පුහුණු පාඨමාලාව මොඩියුල 9ට බෙදා ඇත. හයිඩ්‍රොලික් (ද්‍රව විද්‍යා), මෙකැට්‍රොනික්ස් (යාන්ත්‍ර විද්‍යාව විද්‍යාව) වැනි ඇතැම් මොඩියුල සඳහා ඉහළ ඉල්ලුමක් ඇති බැවින් මෙම මොඩියුල සඳහා ඇතැම් විට අමතර පාඨමාලා පැවැත්වීමට සිදුවේ.

ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්මික ශිල්පීන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම (අදියර 3)

මෙම උසස් පුහුණු වැඩසටහන ජ්‍යෙෂ්ඨ කාර්මික ශිල්පීන්ගේ දැනුම හා කුසලතා ඉහළ දැමීම හා ඔවුන්ගේ වැරදි පිළිබඳව නිශ්චිතව හඳුනාගැනීමට හා ඒවා නිවැරදි කිරීමට සුදුසු පරිදි සැලසුම් කර තිබේ. අවුරුදු 5ට වැඩි පළපුරුද්දක් ඇති කාර්මික ශිල්පීන් මෙම පාඨමාලාව සඳහා සුදුසුකම් ලබයි. සේවා යෝජකයන්ට තම කාර්මික ශිල්පීන් ඔවුන්ගේ පුහුණු අවශ්‍යතා අනුව තෝරාගත් ඕනෑම පුහුණු වැඩසටහනක් සඳහා යෙදවීමට හැකිවන පරිදි සැකසූ විවිධ මොඩියුල 6කින් මෙම පුහුණු වැඩසටහන් සමන්විත වේ. හයිඩ්‍රොලික් සහ මෙකැට්‍රොනික් පාඨමාලා සඳහා කර්මාන්ත තුළ ඉහළ ඉල්ලුමක් ඇති බැවින් ඇතැම් විට මෙම මොඩියුල සඳහා අමතර පාඨමාලා පැවැත්වීමටද සිදුවේ.



අධීක්ෂකයන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන්

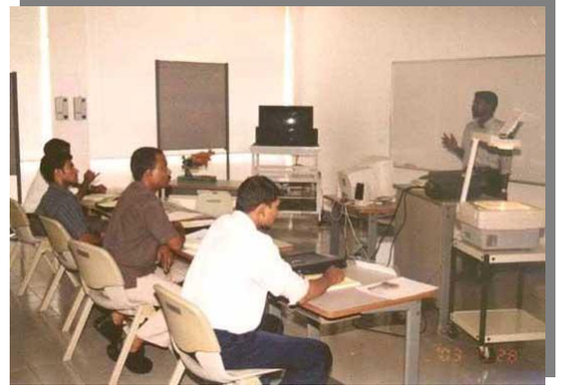
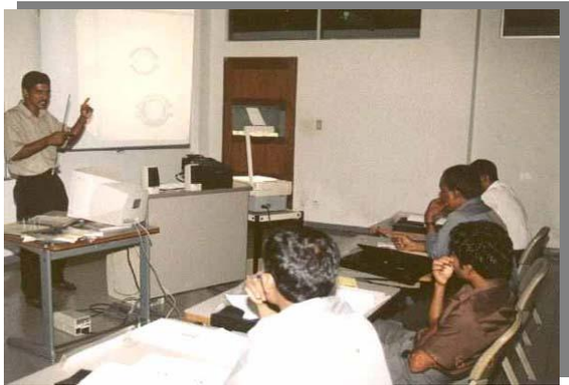
ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තු කිරීම පිළිබඳ වගකීම දරන වැඩබිම් අධීක්ෂකයන්ගේ දැනුම වර්ධනය කිරීම සඳහා මෙම අධීක්ෂණ පුහුණු වැඩසටහන සැලසුම් කොට තිබේ. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ වසර 2ක පළපුරුද්ද ඇති අධීක්ෂකයන් මෙම පාඨමාලාව සඳහා බඳවා ගනු ලැබේ.

ඉන්ජිනේරුවන්/කළමනාකරුවන් සඳහා පුහුණු වැඩසටහන

ඉදිකිරීම් උපකරණ භාවිතා කිරීමේ හා නඩත්තු කිරීමේ යෙදී සිටින ඉන්ජිනේරු වැඩබිම් කළමනාකරුවන්, ව්‍යාපෘති කළමනාකරුවන් ආදීන්ගේ දැනුම වර්ධනය සඳහා මෙම පුහුණු වැඩසටහන සකසා ඇත.

ඉදිකිරීම් උපකරණ භාවිතය හා නඩත්තු කිරීම පිළිබඳව සිවිල් ඉන්ජිනේරුවන්ට හා ව්‍යාපෘති කළමනාකරුවන්ට අවශ්‍ය තාක්ෂණික දැනුම ලබාදීම සඳහා **ඉදිකිරීම් උපකරණ භාවිතය** යන පුහුණු පාඨමාලාව සකසා ඇත. මෙම පාඨමාලාව සඳහා වසර දෙකක පළපුරුද්දක් ඇති ඉන්ජිනේරුවන් බඳවා ගනු ලැබේ.

ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තු කිරීම හා අලුත්වැඩියා කිරීමේ වගකීම දරන යාන්ත්‍රික ඉන්ජිනේරුවන්ට හා ඉදිරිපෙළ කළමනාකරුවන්ට තාක්ෂණික දැනුම ලබාදීම සඳහා **ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තු කිරීම** පිළිබඳ පුහුණු පාඨමාලාව සකස් කොට ඇත. ඊට සහභාගිවන්නන්ට වසර 2ක පළපුරුද්දක් තිබිය යුතුය.



ගබඩා/ සැපයීම/ ව්‍යාපෘති කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා වන පුහුණු වැඩසටහන්

සාමාන්‍යයෙන් ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය තුළ සේවය කරන ගබඩා/ සැපයීම් / ව්‍යාපෘති කාර්ය මණ්ඩලයට ක්‍රමවත් පුහුණුවක් ලබා ගැනීමට තිබෙන අවස්ථා සීමිතය. මෙම තත්ත්වය අලුත්වැඩියා මධ්‍යස්ථාන වල මනා ක්‍රියාකාරීත්වයට බාධා පවුණුවන විවිධ ප්‍රායෝගික ගැටලු ඇති කරයි. මෙම පුහුණු වැඩසටහන මෙම පුහුණු අවශ්‍යතාවය සපුරා ගැනීම සඳහා ඇති කරන ලදී.

ගොඩනැගිලි සේවා ඉන්ජිනේරු වැඩසටහන්

ගොඩනැගිලි ඉන්ජිනේරු සේවා ක්ෂේත්‍රයේ ඉන්ජිනේරුවන් හා ගෘහ නිර්මාණ ශිල්පීන් සඳහා CETRAC විසින් බොහෝ පාඨමාලා පවත්වනු ලැබේ. වාණිජ ගොඩනැගිලි නඩත්තු කිරීම සඳහා අවශ්‍යවන ගොඩනැගිලි සේවා ආවරණය කිරීමට වැඩසටහන් සුලු ප්‍රමාණයක් සකස් කොට තිබේ.

ඒවා ගිනි ආරක්ෂණ පද්ධතිය, විදුලි පද්ධතිය, වායු සමීකරණ හා සුළං කවුලු පද්ධති, ජල සම්පාදන හා අපවහන පද්ධති ආවරණය කරයි. පසුගිය වසර තුළ මෙවැනි වැඩසටහන් ගණනාවක් සාර්ථකව නිමකරන ලදී.

සේවාදායකයන්ගේ සේවා අවශ්‍යතා මත සකස් වූ පුහුණු වැඩසටහන්

CETRAC ආයතනය දීර්ඝකාලීනව ලබා ඇති පළපුරුද්ද සමඟින් රජයේ වෙනස්වන ඉල්ලුමට සරිලන පරිදි සේවාදායක අවශ්‍යතා මත ගොඩනැගුණු පුහුණු වැඩසටහන් වැඩිදියුණු කිරීම තුළින් විවිධ හා විශේෂිත පුහුණු ඉල්ලීම් සාර්ථකව සපුරාදීමට සමත්ව ඇත.

CETRAC 2014 වසරේදී කාර්ය සාධනය පහත පරිදි දැක්වේ.

වගුව 1 : 2014 වසරේ CETRAC කාර්ය සාධනය

	පුහුණු පාඨමාලා	ලියාපදිංචි ගත		අවසන් කළ	
		පාඨමාලා ගණන	සහභාගීත්වය	පාඨමාලා ගණන	සහභාගීත්වය
01	පාසැල් හැරගියවූන් (පළමු අදියර) ඉදිකිරීම් උපකරණ යාන්ත්‍රික පුහුණු පාඨමාලාව (BM)	2	60	2	57
	පුහුණු පාඨමාලා	ඉලක්කගත		සැබෑ නිමවූම්	
		පාඨමාලා ගණන	සහභාගීත්වය	පාඨමාලා ගණන	සහභාගීත්වය
02	ආධුනික ගණන (දෙවන අදියර)				
	ඩීසල් එන්ජින් නඩත්තුව	1	15	--	--
	හයිඩ්‍රොලික් පද්ධතිය නඩත්තුව - 14M22	1	15	1	16
	ඩීසල් ජෙනරේටර් නඩත්තුව - 14M25	1	15	2	77
	සුක්කානම තිරිංග හා ක්ලව් පද්ධති නඩත්තුව - 14M26	2	30	1	20
	ව්‍යවර්ධ මාරුකිරීම හා හසුරුවාලීම් පද්ධතිය නඩත්තුව - 14M27	2	30	1	15
	ඉදිකිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ සඳහා ඉලෙක්ට්‍රොනික විද්‍යාව සහ මැනවුම්කරණ - 14MT	2	30	1	9
	චතුර පොම්ප හා සම්පීඩන නඩත්තුව - 14WPC	1	15	2	50
	ස්වයංක්‍රීය ඉලෙක්ට්‍රොනික් පද්ධති නඩත්තුව -14M24	2	30	1	27
	ඉදිකිරීම් යන්ත්‍රෝපකරණ නඩත්තුව -14SCE	2	30	1	12
03	ජ්‍යෙෂ්ඨ ශිල්පීන් (තෙවන අදියර)				
	හයිඩ්‍රොලික් හා මැනවුම්කරණ පද්ධති නඩත්තුව - 14M32	1	15	1	27
	ස්වයංක්‍රීය විදුලි පද්ධති නඩත්තුව -14M34	1	15	--	--
04	ඉන්ජිනේරු				
	ඉදිකිරීම් උපකරණ භාවිතය - 14CPM	1	15	--	--
	ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තුව - 14CEM	1	15	1	13
05	අධීක්ෂණ				
	ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තුව - හයිඩ්‍රොලික් හා විටෝඩන - 14SUP 1	1	15	--	--
	ඉදිකිරීම් උපකරණ නඩත්තුව - එන්ජින් සහ මැනවුම්කරණ - 14SUP 2	1	15	--	--
06	සහාය කාර්යය මණ්ඩලය				
	අපන ජල පිරිපහදු යන්ත්‍රාගාර මෙහෙයවීම සහ අධීක්ෂණය	1	20	2	41
	ගබඩා භාරකාරත්වය පිළිබඳ වැඩසටහන්	1	40	2	68
	ගබඩා භාරකාරත්වය පිළිබඳ උසස් සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව	1	15	1	16
	ගබඩා කළමනාකරණය සහ ගබඩා පිරික්සීම් ක්‍රියාවලිය	1	40	1	61
	ගබඩා භාරකාරත්වය පිරික්සීම සහ අයිතමයන් බහිෂ්ණය	1	10	1	17
	මානව සම්පත් කළමනාකරණ පිළිබඳ පදනම් පාඨමාලාව	1	10	--	--
07	පාරිභෝගික අවශ්‍යතා මත ඇති කළ පාඨමාලා (CET)				
	මොබයිල් ක්‍රියාකරවීම	1	10	4	16
	ෆෝක්ලිෆ්ට් ට්‍රැක් ක්‍රියාකරවීම	1	10	--	--
	ෆෝක්ලිෆ්ට් ට්‍රැක් ක්‍රියාකරවීම පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ පාඨමාලාව	1	10	5	22
	වාහන නඩත්තුව පිළිබඳව විද්‍යාත්මක පිවිසුම්	1	10	1	7
	හයිඩ්‍රොලික් පද්ධතිය නඩත්තුව	1	10	6	55
	කර්මාන්ත මැකවුම්කරණ	1	10	1	24
	චතුර පොම්ප සහ වායු සම්පීඩක	1	10	--	--
	ඩීසල් උත්පාදක යන්ත්‍ර	1	10	--	--

	පුහුණු පාඨමාලා	ඉලක්කගත		සැබෑ නිමැවුම	
		පාඨමාලා ගණන	සහභාගී වන්නන් ගණන	පාඨමාලා ගණන	සහභාගී වන්නන් ගණන
	උණුසුම්කරණ වාතාශ්‍ර සහ වායු සමීකරණ පද්ධති	1	10	--	--
	කර්මාන්ත ආරක්ෂාව	1	10	--	--
	කර්මාන්ත හයිඩ්‍රොලික්ස්	1	10	--	--
08	පාරිභෝගික අවශ්‍යතා මත සකස් කළ පාඨමාලා (BSE)				
	වෘත්තීය ගොඩනැගිලි සඳහා සුදුසුම නඩත්තු සැලසුම් පරිච්ඡේද	1	20	1	32
	ගොඩනැගිලි සේවා ඉංජිනේරු	1	20	1	26
	ගොඩනැගිලි තුළ ගිනි නිවාරණ පද්ධති	1	40	1	38
	වෘත්තීය ගොඩනැගිලි නඩත්තුව සඳහා ප්‍රායෝගික පරිච්ඡේද	1	20	1	24
	ගොඩනැගිලි තුළ බලශක්ති කාර්යය සාධන ප්‍රවර්ධනය	1	20	1	19
	පිහිණුම් තටාක නඩත්තුව	1	20	1	28
	විද්‍යුත් පද්ධති ස්ථාපනය	1	40	--	--
	ජලනල හා ජලාපවහන පද්ධතිය	1	40	--	--
	ගිනි නිවාරණ පද්ධතිය	1	40	--	--
09	සම්මන්ත්‍රණ				
	ප්‍රවාහන කළමනාකරණය	1	100	2	159
	පිරිවැසුම්දායක සහ විද්‍යාත්මක රියදුරු තාක්ෂණය	1	100	1	36
	හයිඩ්‍රොලික් සිම්බල් සහ සර්කිට්ස්	1	100	1	27
	විද්‍යාත්මක ආරක්ෂාව සහ සකසුරුවම් මෝටර් රථ ධාවනය	1	100	4	266
	පරිපාලන රෙගුලාසි හා මානව සම්පත කළමනාකරණය	1	100	1	73
	සුරක්ෂිත සහ විද්‍යාත්මක වාහන භාවිතයේ කාර්මික දෘෂ්ටිය	1	100	3	69
	සුරක්ෂිත විද්‍යාතුකුල මෝටර් රථ ධාවනය සහ රියදුරන්ගේ වර්ග රචාවත්	1	100	4	95
	(කොමන් රේල්) ඩීසල් ඉන්ධන පද්ධතිය	1	100	--	--
	බර යන්ත්‍ර භාවිතය හා ක්‍රියාකාරීත්වය	1	100	--	--
	නඩත්තුව සහ හයිඩ්‍රොලික් පද්ධතීන්හි දෝෂ නිවැරදි කිරීම	1	100	--	--
	කාර්යක්ෂම මිලදී ගැනීමේ කාර්යය හා සැලසුම් සංවිධානය	1	100	--	--
	එකතුව	60	1975	60	1542

2014 වසර තුළ ඉපසු ආදායම

කාර්යය ප්‍රභේදය	ආදායම (රු.මිලියන)
පුහුණු වැඩසටහන් වැඩමුළු සහ සම්මන්ත්‍රණ	12.34
වැඩමුළු අළුත්වැඩියා රැකියාවන් සහ අනෙකුත් වැඩමුළු සේවාවන්	5.99
පහසුකම් කුලියට දීම	7.11
එකතුව	25.44

5.4 පුහුණු අංශය

දශක 3ක් පුරා පැවති ගැටුම් සහගත වාතාවරණය අවසන් වීමෙන් පසුව පසුගිය අවුරුදු 4ක කාලය තුළදී අසමසම කලින් නොවූ විරූ වාර්තාවක් බිහිකළ ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය තුළ ප්‍රමුඛ වර්ධනයක් ඇතිකිරීම සඳහා පුහුණු මානව සම්පතක් සහතික කිරීම සඳහා සියලු ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත පාර්ශවයන්ගේ හැකියාවන් නංවලීම පුහුණු අංශයේ ප්‍රධාන අරමුණ වේ.

ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ වර්තමානයේ පුහුණු ශ්‍රමයේ දැඩිභියක් පවතින අතර එමඟින් මෙම නැඟී එන වර්ධනයට නිෂේධනාත්මක බලපෑමක් සිදුරයි.

පසුගිය වසර කිහිපය පුරාවට තරුණ පරම්පරාව මෙම කර්මාන්තයට දයක වීමේ අඩුවක් දැකගත හැකි අතර තරුණ පරපුර විශේෂ හැකියාවන් හෝ වෘත්තීය පුහුණුවක් නොමැති ත්‍රිවිලර් රථ ධාවනය, ආරක්ෂක නියාමක වැනි රැකියාවන්ට යොමුවීම් ප්‍රවණතාවයක් මේ හේතුව නිසා ඇතිවී තිබේ.

මේ නිසා, ශ්‍රී ලංකාවේ ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ වර්ධනයට සහ තිරසාරත්වයට සියළුම අංශයන්ගෙන් දයක වන්නා වූ රාජ්‍ය සහ පුද්ගලික අංශ මෙන්ම තනි තනි පුද්ගලයින්ටද අවශ්‍ය වන්නා වූ පුහුණු අවශ්‍යතාවයන් සපුරාලීම සඳහා වාර්ෂිකව පුහුණු වැඩසටහන් පුහුණු අංශය මඟින් සැලසුම් කිරීම මෙන්ම ඒවා පවත්වනු ලැබීමද සිදුකරයි. ප්‍රධාන වශයෙන්ම පුහුණු වැඩසටහන් ප්‍රධාන කළමනාකරණ ක්‍රීත්වයන් වන කළමනාකරණ, අධීක්ෂණ සහ ශිල්පීය යන අංශයන් යටතේ සිදුකරනු ලබයි.

2014 වසරේ පවත්වන ලද පුහුණු වැඩසටහන් සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු

- ❖ රාජ්‍ය සහ පුද්ගලික අංශයන්හි "ගිවිසුම් සහ ප්‍රසම්පාදන කළමනාකරණ" කටයුතු වල නිරත වී සිටින කුඩා සහ මධ්‍යම පරිමාණ කළමනාකරුවන්ගේ දැනුම සහ හැකියාවන් වර්ධනය සහ යාවත්කාලීන කිරීම සඳහා ඉක්ටාඩ් විසින් වාර්ෂිකව නව මසක පුහුණු පාඨමාලාවක් "ගිවිසුම් සහ ප්‍රසම්පාදන කළමනාකරණය පිළිබඳ උසස් සහතික පත්‍ර පාඨමාලාවක්" පවත්වනු ලබයි. මෙම වැඩසටහන 2014 වසරේ පෙබරවාරි සිට ඔක්තෝබර් දක්වා පැවැත්වූ අතර ඒ සඳහා රාජ්‍ය සහ පෞද්ගලික අංශයේ ගිවිසුම් සහ ප්‍රසම්පාදන ක්ෂේත්‍රයේ පුද්ගලයින් 53 දෙනෙකු පමණ සහභාගී වූහ.
- ❖ කුඩා සහ මධ්‍ය පරිමාණ කළමනාකරුවන්ගේ කළමනාකරණ කුසලතාවයන් වර්ධනය කිරීම සඳහා "ටෙන්ඩර්" සහ බිම් මැනුම් සහ මාසික බිල්පත් සැකසීම පිළිබඳ පුහුණු පාඨමාලාවක් පුහුණු අංශය මඟින් වාර්ෂිකව සංවිධානය කරනු ලබයි. මෙම වැඩසටහන සිංහල සහ දෙමළ යන භාෂා දෙකෙන්ම පවත්වනු ලබයි. 2014 වසරේ මාධ්‍ය දෙකෙන්ම පුහුණු පාඨමාලාවන් 14ක් පවත්වන ලද අතර එම පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා කොන්ත්‍රාත්කරුවන් 458 දෙනෙකු සහභාගී විය.
- ❖ ඉදිකිරීම් සංවිධානවල ඉල්ලුම මත ඔවුන්ගේ පුහුණු අවශ්‍යතාවයන් සපුරමින් විවිධ විෂය ක්ෂේත්‍රයන් ආවරණය කරමින් කෙටි කාලීන පුහුණු වැඩසටහන් 6ක් පුහුණු අංශය මඟින් සංවිධානය කර ඇත. මෙම පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා රාජ්‍ය හා පුද්ගලික අංශයේ කළමනාකරණ මට්ටමේ පුද්ගලයින් 228ක් පමණ සහභාගී වී ඇත.
- ❖ සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු පහත ආකාරයෙන් පවත්වා ඇත ;

මාසය	වැඩසටහන	සහභාගී ගණන	වූ
මැයි	කාර්මික කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා සම්පූර්ණ ස්ථානය තුළ විකිරණය	27	
මැයි	කාර්මික කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා බිම් මැනුම් පිළිබඳ නවීන පද්ධති	30	
ජූලි	ගොඩනැගිලි සඳහා ඇලුමිනියම් භාවිතය පිළිබඳ වැඩමුළු	144	
අගෝස්තු	කාර්මික කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා කළමනාකරණය	226	
සැප්තැම්බර්	ප්‍රජා ව්‍යාපෘති ඉදිකිරීම සහ කළමනාකරණය	40	
සැප්තැම්බර්	ලංසු ලේඛණ පිළියෙල කිරීම (දෙමළ)	11	
එකතුව		478	

❖ NVQ ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් සහතිකය ලබා ගැනීම සහ සුදුසුකම්ලත් දක්ෂ කාර්මික ශිල්පීන් බිහිකිරීමේලා ප්‍රවර්ධනය කිරීම උදෙසා RPL/NVQ වැඩසටහන් 15ක් කැගල්ල, හලාවත, මොරටුව, රුවන්වැල්ල, මාවනැල්ල, කිලිනොච්චි, මොණරාගල, හම්බන්තොට, ගාල්ල, මාතර, මුලතිවු, වැලිඔය යන ප්‍රාදේශීය ලේකම් බලප්‍රදේශ තුළ පවත්වා ඇත. මෙම දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් සඳහා පෙදර්වත්, වඩු කාර්මිකයින් සහ ජලනළ කාර්මිකයින් ඇතුළුව ශිල්පීන් 1719 දෙනෙකු සහභාගී වී ඇත.

උතුරු, නැගෙනහිර පළාත් වල පුද්ගලික සහ රාජ්‍ය අංශයේ ආයතනයන්හි සේවය කරන ඉන්ජිනේරුවන් සහ කාර්මික ශිල්පීන්ගේ දැනුම සහ කුසලතාවය වර්ධනය කිරීම සඳහා පුහුණු වැඩසටහන් මාලාවක් සංවිධානය කරන ලදී. “කුඩා සහ මධ්‍ය පරිමාණ කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සඳහා කොන්ත්‍රාත් පාලනය කරන්නේ කෙසේද?” යන්න පිළිබඳ දැනුම මාධ්‍යයෙන් පුහුණු වැඩසටහන් 05ක් නැගෙනහිර ප්‍රදේශයේ කල්මුනේ දී පවත්වනු ලැබූ අතර උතුරු ප්‍රදේශයේ වවුනියාවේ කුඩා සහ මධ්‍ය පරිමාණ කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සඳහා ශාකාන්ත ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය, ඉදිකිරීම් ද්‍රව්‍ය සහ ප්‍රායෝගික මිනුම් සහ ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සඳහා එකතු වන අගය මත බදු (VAT) සම්මන්ත්‍රණයක්ද පවත්වන ලදී.

ඉක්ටාඩ් සහ UN-Habitat විසින් ශිල්පීන් 256 කගේ සහභාගීත්වයෙන් කුඩා පරිමාණ ඉදිකිරීම් හි ආපදාවන්ට ඔරොත්තු දීමේ පරිචයන් පිළිබඳව වැඩසටහන් මාලාවක් උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත් වල (මුලතිවු, වවුනියාව, මන්නාරම සහ අක්කරෙයිපත්තුව) යන ප්‍රදේශයන්හි පවත්වන ලදී. ආපදාවන්ට ඔරොත්තු දියහැකි ගොඩනැගිලි සැලසුම් සහ ඉදිකිරීම් පරිචයන් පිළිබඳ උපදෙස් පොත සමාලෝචනය කිරීම සහ යාවත්කාලීන කිරීම.

මහාභිමානි - 2014

- ජාතික ඉදිකිරීම් විශිෂ්ටතා සම්මාන ප්‍රදානෝත්සවය

2013 වසරේදී හඳුන්වාදෙන ලද “2014 මහාභිමානි සම්මාන උළෙල” ඉදිකිරීම් ශිල්පීන්ගේ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ විශිෂ්ටතාවය හඳුනාගෙන ඔවුන්ට ත්‍යාග ප්‍රධානය කිරීමේ පළමු වැඩසටහනයි.

එක් එක් ඉදිකිරීම් කර්තව්‍යයන්ගේ නිරත ශිල්පීන්ගෙන් කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පවත්වනු ලබන DTET ප්‍රාදේශීය ශිල්ප තරඟ සඳහා අයැදුම්පත් කැඳවන ලදී. අයදුම්කරුවන් තෝරාගනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණ මඟින්ය. ඉහළම ලකුණු ලබාගත් අයැදුම්කරුවන් 20 දෙනෙකු පැය 6ක ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණයකට යොමුකර වරලත් ඇගයුම්කරුවන්ගේ මණ්ඩලයක් විසින් ඔවුන්ව තනි තනිව පරීක්ෂණයකට සහ ඇගයීමකට ලක්කරනු ලබයි. පෙදර්ව, වඩුකාර්මිකයන්, ජලනළ ශිල්පීන්, විදුලි රැහැන් සහ ටයිල් ඇතිරීම පිළිබඳ තරඟ ප්‍රාදේශීය ඇගයීම් මධ්‍යස්ථානයන්හි පවත්වනු ලැබූ අතර ලෝහ පෑස්සීම සහ යකඩ කුරු කැපීම සහ පින්තාරුකරණය පිළිබඳ තරඟ කොළඹ දී පවත්වන ලදී.

“2014 මහාභිමානි” ජාතික තරඟයේ අරමුණ වූයේ, දිවයින පුරා විසිරී සිටින ඉදිකිරීම් ශිල්පීය ප්‍රජාවේ කුසලතාවයන් සහ හැකියාවන් වර්ධනය කිරීම සහ ඔවුන්ව ඇගයීමට ලක්කොට තැගි ප්‍රදානය කිරීමයි.

අවසන් තරඟ කොළඹදී පැවැත්වූ අතර 2014 නොවැම්බර් මස සුගතදාස ක්‍රීඩාංගනයේදී පවත්වන ලද උත්සවයකදී අතිගරු ජනාධිපතිතුමා විසින් එක් එක් වෘත්තීයට අදාළ හොඳම ශිල්පියාට සම්මාන ප්‍රදානය කරන ලදී.



5.4.1 ජනාවාස සැලසුම් සහ සංවර්ධනය මධ්‍යස්ථානය (CHPD)

ඉක්ටාඩ් කළමනාකරණ බලාධිකරණය යටතට වැටෙන්නා වූ විවිධ ක්ෂේත්‍රයන්ගෙන් යුත් ආයතනයන්යකි (CHPD), ජනාවාස සැලසුම් කිරීම සහ සංවර්ධනය කිරීම සඳහා වන මධ්‍යස්ථානය CHPD පිහිටා තිබෙන්නේ නො. 33, පාර්ලිමේන්තු පාර, පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල යන මධ්‍යස්ථානයේය. තාක්ෂණ විශේෂඥයින් සහ වෘත්තිකයින්ගේ වෘත්තීය අභිවෘද්ධිය ඉලක්ක කරගත් පාඨමාලාවක් පැවැත්වීම CHPD හි ප්‍රමුඛ කාර්ය භාරයයි. මෙම තාක්ෂණ සැසි වෙනුවෙන් ඒවා ලබා ඇති ප්‍රබල ප්‍රතිචාරය නම් වඩාත් වැදගත් පාඨමාලාවක් පැවැත්වීම සඳහා CHPD වෙත ලැබී ඇති වෘත්තීයමය අයිතිවාසිකමයි.



• CHPD පුහුණු වැඩසටහන්

ඉදිකිරීම් කළමනාකරණය සහ ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය වැනි ප්‍රධාන අංශ දෙකක් යටතේ අඩුපාඩු සපුරාලීම සඳහා පුහුණු පාඨමාලාවන් CHPD මගින් සපයනු ලබයි. ඉදිකිරීම් කළමනාකරණ පාඨමාලාවන් ඉදිකිරීම් කළමනාකරණය පිළිබඳව උසස් ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සහ (DACM) ඉදිකිරීම් වැඩ කළමනාකරණය (CWM) යනුවෙන් අභිවෘද්ධියෙන් හැදින්වේ. DACM මගින් ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින විධායකයින් ඉංජිනේරුවන් ඉලක්ක කර ගැනේ. CWM පූර්ණ කාලීන පාඨමාලාවක් සකසා තිබෙන්නේ පාසල් හැරගියවුන් සහ ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේම අධීක්ෂකයින් වශයෙන් එකතුවීමට කැමැත්තක් දක්වන තරුණයින් වෙනුවෙන්ය. අර්ධ කාලීන පාඨමාලාවන් මූලිකවම ඉලක්ක කර ගන්නේ පූර්ව කාර්මික දැනුමක් හෝ සුදුසුකමක් නොමැති ඉදිකිරීම් අධීක්ෂකයින් වශයෙන් ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින අධීක්ෂකයින් හෝ ඉදිකිරීම් අධීක්ෂකයින් ලෙස පත්වීමට උනන්දුවක් දක්වන්නන්ය. ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ පාඨමාලාවන් සහතික පත්‍ර, ඩිප්ලෝමා සහ උසස් ඩිප්ලෝමා යනුවෙන් කොටස් තුනකින් යුක්තය. මෙහිදී ඉලක්කගත කණ්ඩායම වන්නේ පළපුරුදු ඉදිකිරීම් අධීක්ෂණකයින්, වැඩ අධීක්ෂකයින්, කාර්මික නිලධාරීන්, සහකාර ප්‍රමාණ සමීක්ෂකයින් සහ සුදුසුකම් ඇති ඒ සඳහා උනන්දුවක් දක්වන පුද්ගලයන්ය. ඉහත අංශයන් දෙකම පාදක කර ගන්නේ සහ මෙහෙයවනු ලබන්නේ ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සඳහා වන විෂය ධාරාවයි.

• කර්මාන්තයේ නව ප්‍රවේශකයින් සඳහා පාඨමාලාව

මෙම කර්මාන්තයේ අධීක්ෂක මට්ටමේ සේවකයින් සඳහා විශාල ඉල්ලුමක් පවතී. දක්ෂ හා පළපුරුදු අධීක්ෂකයින් දේශීය කර්මාන්තය තුළ රැදී නොසිටින්නේ විදේශීය වෙළඳපලෙහි ඔවුන්ට දැඩි ඉල්ලුමක් පැවතීමත් කර්මාන්තයට නව ප්‍රවේශකයින්ගේ පිවිසීමේ අඩු ප්‍රවණතාවයක් දක්නට ලැබීමත් නිසාය. මුල් අවදියේ පාසැල් හැරගන්නාවුන් සඳහා වඩාත් සුදුසු වැඩසටහනක් සංවර්ධනය කර පැවැත්වීමට තීරණය වී ඇති අතර එමගින් තරුණ විරැකියා ප්‍රශ්නයට විසදුමක් ලැබෙන අතරම මෙම නැගී එන කර්මාන්තයට

පිවිසීමට ඔවුනට අවස්ථාවක් ද උදවෙනු ඇත. මෙම අත්‍යවශ්‍ය වූ ඉල්ලුම සපුරාලනු ලබන්නේ ඉදිකිරීම් වැඩ කළමනාකරණය (CWM) පූර්ණ කාලීන පාඨමාලාවන් මගිනි.

• **ඉදිකිරීම් වැඩ කළමනාකරණ පුහුණු වැඩසටහන**

පූර්ණ කාලීන වැඩසටහන

ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයට පිවිසීමට කැමැත්තක් දක්වන පාසල් හැරගියවුන් සහ මධ්‍යම සහ පහළ මට්ටමේ පුද්ගලයින් මෙන්ම ඉදිකිරීම් කටයුතු වල නිරත වී සිටින අනෙකුත් පුද්ගලයින්ගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා මෙම පාඨමාලාව සකසා ඇත.



මෙම අවුරුද්දක පාඨමාලාව CHPD හි පස්මසක ආයතනික පුහුණුවකින් සහ ඉදිකිරීම් වැඩබිම් පරිසරයක හත්මසක ආධුනිකත්ව පුහුණුවකින් ද සමන්විත වෙයි. මෙම පාඨමාලාව හැදෑරීමට සුදුසුකම් ලබන්නේ අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේදී ගණිතය සහ විද්‍යාවට සම්මාන සාමාර්ථද ඉංග්‍රීසි සහ අනෙකුත් විෂයන් 6ට සාමාන්‍ය සාමාර්ථයන් සහිත සුදුසුකම්ලාභීන්ය. NVQ 4 වන මට්ටම හා සමාන නූතන ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත පරිචයන්ට අදාළ වන සියළුම අංශයන් මෙම පාඨමාලාව මගින් ආවරණය කරනු ලබයි. වාර්ෂිකව පුහුණුව සඳහා බඳවාගන්නන් ප්‍රමාණය 30ක් වෙයි.

පාඨමාලා අන්තර්ගතය : ඉදිකිරීම් ගණිතය, ඉදිකිරීම් කළමනාකරණය, ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය, ජල සැපයුම සහ ජලාපවහනය, මිනුම් සහ තලමිතිකරණය, ඉංජිනේරු ද්‍රව්‍ය, පිරිවැය කළමනාකරණය, තත්ත්වාරක්ෂාව, ප්‍රමාණ ඇස්තමේන්තු මිනුම් සහ මිල, කර්මාන්ත ආරක්ෂණය, සෞඛ්‍ය සහ පරිසරය, සැලසුම් වැඩ සහ සම්පත්, ඉදිකිරීම් ඉංග්‍රීසි

පාඨමාලාවේ ප්‍රයෝජන:

ඉක්ටාඩ් ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්කරුවන් ශ්‍රේණිගත කිරීම හා ලියාපදිංචිය මගින් ව්‍යවසාය තත්ත්වය, ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ ඩිප්ලෝමාව සඳහා ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම, දේශීය සහ විදේශීය රැකියා අවස්ථාවන්, ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ දක්ෂ ඉදිකිරීම් අධීක්ෂකයෙකු බවට පත්වීම.

• **සේවකයින්ගේ දක්ෂතාවයන් නංවාලීම සඳහා වැඩිදුර පුහුණු පාඨමාලාවන්**

ඉදිකිරීම් කම්කරුවන්, අධීක්ෂකයින්, කාර්මික නිලධාරීන්, ඉංජිනේරුවන්, විධායකයින් සහ ව්‍යවසායකයින්ගේ හැකියාවන් වැඩිදියුණු කිරීම සඳහා වැඩිදුර පුහුණු පාඨමාලාවන් සකසා ඇත. මෙම පාඨමාලාවන් හැදෑරීම සඳහා කර්මාන්තයේ අත්දැකීම් සහ අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරාලීම අත්‍යවශ්‍ය වේ.



• **ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව**

ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින කාර්මික නිලධාරීන්, සැලසුම් ශිල්පීන්, අධීක්ෂකයින් මධ්‍යම හා පහළ මට්ටමේ කාර්මිකයින් සහ අනෙකුත් පුද්ගලයන් වෙනුවෙන් මෙම පාඨමාලාව සකස් කර ඇත. ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ අවුරුදු 2 ක පළපුරුද්ද සමඟින් පිළිගත හැකි කාර්මික සුදුසුකම් ටමම පාඨමාලාව හැදෑරීම සඳහා අවශ්‍ය වේ. පාඨමාලා කාලය මාස 06 කි.6සතියකට එක් දිනක් බැගින් දින 24 ක් වේ.)

පාඨමාලා අන්තර්ගතය:

විශාල ඉදිකිරීම් වැඩ සහ සිවිල් වැඩ සඳහා ප්‍රමාණ ඇස්තමේන්තු සකස් කිරීම, ලංසු ලේඛන සැකසීම, ඇස්තමේන්තු සහ පිරිවැය, සේවා ස්ථාන තොරතුරු සහ සන්නිවේදන කළමනාකරණය, NVQ 4 වන අදියරේ විෂය මාලාව මෙම පුහුණු පාඨමාලාවෙන් ආවරණය කෙරේ.

• **ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව**

ඉදිකිරීම් කාර්යයන්හි නිරත වී සිටින කාර්මික නිලධාරීන්, අධීක්ෂකයින්, සැලසුම් ශිල්පීන්, මධ්‍යම සහ පහළ මට්ටමේ සේවකයින්ගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා මෙම පාඨමාලාව සකසා ඇත. මෙය හැදෑරීම සඳහා ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය පිළිබඳ CHPB සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව, CHPB ප්‍රමාණ පත්‍ර සහ ඇස්තමේන්තු, NCT-QS, NT-QS, සහ NVQ level 4 මට්ටමට සමගාමී සුදුසුකම් යන එක් සුදුසුකමක් හෝ සපුරා තිබිය යුතුය. පාඨමාලාවේ කාලය මාස 10ක් වේ. (සතියට එක් දිනක් බැගින් දින 40 කි.) මෙම පාඨමාලාවට ඇතුළත්වීම සඳහා අයදුම්කරුවන් ඇතුළත්වීම් පරීක්ෂණයට පෙනී සිටිය යුතුය.

පාඨමාලා අන්තර්ගතය:

විශාල ඉදිකිරීම් වැඩ සහ සිවිල් වැඩ සඳහා ප්‍රමාණ පත්‍ර සකස් කිරීම, ලංසු ලේඛන සකස් කිරීම, ප්‍රසම්පාදන ක්‍රමවේදයන්, අන්තර් තක්සේරුව, සේවා ස්ථාන තොරතුරු සහ සන්නිවේදනය කළමනාකරණය කිරීම, සේවා ස්ථානයේ සැලසුම්ගත කාර්යයන් ක්‍රියාවට නැංවීම, සේවක කණ්ඩායම්වලට නායකත්වය සහ පහසුකම් සැපයීම, NVQ අදියර 5 මට්ටමේ විෂය ධාරාව මෙම පුහුණු පාඨමාලාවෙන් ආවරණය කෙරෙයි.

• **ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය පිළිබඳ උසස් ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව**

ඉදිකිරීම් කාර්යයන්හි නිරත වී සිටින කාර්මික නිලධාරීන්, සහකාර ප්‍රමාණ සමීක්ෂකයින්, මධ්‍යම සහ පහළ මට්ටමේ සේවකයින් සහ අනෙකුත් පුද්ගලයන්ගේ ප්‍රයෝජනය තකා මෙම පුහුණු පාඨමාලාව සැලසුම් කර තිබේ. මෙම පාඨමාලාව හැදෑරීම සඳහා CHPD ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සම්පූර්ණ කර තිබීම හෝ CHPB පෙර සහ පසු කොන්ත්‍රාත් පාඨමාලාව හෝ පිළිගත් ආයතනයකින් පවත්වන ලද ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ ඩිප්ලෝමාව යන සුදුසුකම් එකක් හෝ සපුරා තිබීම අවශ්‍ය වේ. පාඨමාලා කාලය අවුරුදු එකකි. (සතියට එක් දිනක් බැගින් සම්පූර්ණ දින 60 කි.)

පාඨමාලා අන්තර්ගතය :

ගිවිසුම් නීතිය ඉදිකිරීම් ආර්ථික විද්‍යාව කළමනාකරණ මූලධර්ම ව්‍යාපෘති පිරිවැය සහ ඇස්තමේන්තු පිළියෙල කිරීම ව්‍යාපෘති පිරිවැය කළමනාකරණය ලංසු ඉදිරිපත් කිරීම කොන්ත්‍රාත්කරු තක්සේරුව තේරීම උසස් මිනුම්කරණය ප්‍රසම්පාදන සහ ටෙන්ඩර් තක්සේරුව උප කොන්ත්‍රාත් කළමනාකරණය මූල්‍ය ගිණුම් පරිගණක යෙදවුම් සේවා ස්ථානයේ අධ්‍යයන සංස්කෘතිය ස්ථාපනය කිරීමට සහ පවත්වා ගැනීමට පහසුකම් සැපයීම ගැටළු - තීරණ ගැනීම ඉදිකිරීම් සැලසුම් ක්‍රම සහ පාඨමාලා සම්පූර්ණ කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය මෙම පුහුණු පාඨමාලාවෙන් NVQ අදියර 6 දක්වා විෂය ධාරාව ආවරණය කෙරෙයි.



- අධීක්ෂකයින් සඳහා පුහුණු පාඨමාලාව
 - ඉදිකිරීම් වැඩ කළමනාකරණය - අර්ධ කාලීන

මෙම පාඨමාලාව දැනට ඉදිකිරීම් අධීක්ෂකයින් වශයෙන් ඉදිකිරීම් කාර්යයන්හි නිරත වී සිටින පුද්ගලයින්ගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා සකස් කර තිබේ.

මෙම එක් අවුරුදු පාඨමාලාව එක් අවුරුදු පාඨමාලාවකින් පමණක් සමන්විත වේ. මෙම පුහුණු පාඨමාලාව හැදෑරීම සඳහා කුන් අවුරුදු අදාළ රාජකාරිය පිළිබඳ අත්දැකීම් හා සමඟ අ.පො.ස. සා.පෙළ දක්වා අධ්‍යාපන සුදුසුකම් සපුරා තිබීම අවශ්‍ය වේ. NVQ 4 වන මට්ටම දක්වා ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය පිළිබඳ සියළුම අංශයන් හා දැනුම මෙම පාඨමාලාවෙන් ආවරණය කෙරෙයි.



පාඨමාලා අන්තර්ගතය :

ඉදිකිරීම් ගණිතය, ඉදිකිරීම් කළමනාකරණය, ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය, ජල සැපයුම සහ මලපවහනය, මිණුම් සහ තලමිතිකරණය, ඉංජිනේරු ද්‍රව්‍ය, පිරිවැය කළමනාකරණය, ඉදිකිරීම් සැලසුම්, මාර්ග ඉදිකිරීම සහ නඩත්තුව, ඉදිකිරීම් උපකරණ කළමනාකරණය, තත්ත්ව ආරක්ෂණය, ප්‍රමාණ පත්‍ර - මිණුම සහ මිල, කර්මාන්ත ආරක්ෂණය, සෞඛ්‍ය සහ පරිසරය, සැලසුම් වැඩ සහ සම්පත්, ඉදිකිරීම් ඉංග්‍රීසි.

පාඨමාලාවේ ප්‍රයෝජන :

ඉක්ටාඩ් ඉදිකිරීම් කොන්ත්‍රාත්කරු ශ්‍රේණිගත කිරීම් සහ ලියාපදිංචිය මගින් ව්‍යවසායකත්වය, ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ ඩිප්ලෝමාව සඳහා ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම, දේශීය සහ විදේශීය රැකියා අවස්ථාවන්, ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රයේ දක්ෂ සේවකයෙකු බවට පත්වීම.

- විධායකයින් සඳහා පුහුණු පාඨමාලාව
 - උසස් ඉදිකිරීම් කළමනාකරණය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව

ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ උසස් තනතුරුවල නියැලී සිටින විධායක නිලධාරීන්, ව්‍යාපෘති කළමනාකරුවන්, ඉංජිනේරුවන්, වාස්තු විද්‍යාඥයින්, ප්‍රමාණ සමීක්ෂකයින් සහ අනෙකුත් වෘත්තිකයන් වෙනුවෙන් මෙම පාඨමාලාව සකසා ඇත.





පාඨමාලා අන්තර්ගතය :

වෘත්තීය ආරක්ෂාව, සේවා ස්ථානයේ සෞඛ්‍ය සහ අනතුරු වැළැක්වීම, ඉංජිනේරු සහ ඉදිකිරීම් ආර්ථික විද්‍යාව, ඉදිකිරීම් ගිවිසුම් රක්ෂණය, ආරවුල් නිරාකරණය සහ බේරුම්කරණය, කණ්ඩායම් ගොඩනැගීම සහ නායකත්ව වර්ධනය, යටතේ සේවකයින් පුහුණු කිරීම සහ සංවර්ධනය, ඉදිකිරීම් උපකරණ කළමනාකරණය, පාරිසරික කළමනාකරණය, අවදනම් කළමනාකරණය, කළමනාකරණ සංකල්ප සහ කම්කරු කළමනාකරණයේ පදනම (පෙර සහ පසු), ටෙන්ඩර් ක්‍රියා පටිපාටි, උප කොන්ත්‍රාත් කළමනාකරණය, ගිවිසුමේ තත්ත්වය, ගිවිසුම් පරිපාලනය, ගිවිසුම් නීතිය, ඉදිකිරීම් සැලසුම, ජාල විශ්ලේෂණය, සම්පත් සැලසුම මූල්‍ය සැලසුම, ඉදිකිරීම් සැලසුම්වල පරිගණක භාවිතය ප්‍රගති පාලනය තත්ත්ව පාලනය නැතෝ තාක්ෂණය සහ ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත යෙදවුම්

• ඔටෝ කැඩ් ද්වීමාන සහ ත්‍රිමාණ ආකෘති

මෙම පාඨමාලාව සැලසුම් කර ඇත්තේ ඉදිකිරීම් සැලසුම් සඳහා පරිගණක භාවිත සැලසුම් සහ ආකෘති විධික්‍රම භාවිත කරන්නේ කෙසේද යන්න පිළිබඳව ප්‍රායෝගික දැනුම සපුරාලීම හා වර්ධනය කිරීම අරමුණු කොට ගෙනයි.



පාඨමාලාවේ ප්‍රයෝජන :

හැකියාව සහ දැනුම වර්ධනය කිරීම, කෙටි කාලීන, සීමිත කණ්ඩායම් සහ තනි පුද්ගල අවධානය, විශේෂඥ දැනුම සහ අත්දැකීම් ලබා ගැනීම, වටිනා සහතිකයක් පිරිනමනු ලබයි.

පාඨමාලාවේ අන්තර්ගතය :

පරිගණක භාවිත සැලසුම් සහ ආකෘති උපකරණ, ලේයර්ඩ්, ඔටෝකැඩ් සමඟ ත්‍රිමාණ ආකෘතිය, (මතුපිට, ත්‍රිමාණ) පාඨගත කළ දත්තයන් සමඟ ඔටෝ කැඩ් විවරණය කිරීම, ආකෘති සහ සැලසුම් කේන්ද්‍රය, උසස් සැලසුම්කරණ විධික්‍රම (පසුතල සැකසුම, දර්ශන තල), පරිමාණ, ඡායා තහඩු සංකේත කෙටුම්පත්කරණය / දත්ත ලබා ගැනීම/ ආරෝපණය, කැඩ් ත්‍රිමාණ ආකෘති, මුද්‍රණය සහ සැලසුම් සැකසීම

• මයික්‍රොසොෆ්ට් ව්‍යාපෘති පුහුණු පාඨමාලාවන් 2007/2010

මයික්‍රොසොෆ්ට් ව්‍යාපෘති භාවිතය පිළිබඳව ඉදිකිරීම් සැලසුම් සහ නිරීක්ෂණය කිරීම පිළිබඳව ප්‍රායෝගික අත්දැකීම් ඇති ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින පුද්ගලයන්ගේ අවශ්‍යතාවයන්ට ගැලපෙන අයුරින් මෙම පාඨමාලාව සැලසුම් කර තිබේ.

පාඨමාලාවේ ප්‍රයෝජන :

ශක්‍යතා වර්ධනය, කෙටි කාලීන, සීමාසහිත කණ්ඩායම් සහ තනි පුද්ගල අවධානය, විශේෂඥ දැනුම ලබාගැනීම සඳහා අවස්ථාව, වටිනා සහතිකයක් පිරිනැමීම.

පාඨමාලාවේ අන්තර්ගතය :

හැඳින්වීම, ව්‍යාපෘති ගොනු සැකසීම, කාර්යයන් නිර්මාණය, සම්පත් උත්පාදනය, සම්පත් සඳහා කාර්යයන් වෙන්කිරීම, දැක්මකින් යුතුව වැඩ කිරීම, ව්‍යාපෘති උපලේඛන මනාව සැකසීම, ව්‍යාපෘති නිරීක්ෂණය සහ කළමනාකරණය, ව්‍යාපෘති තොරතුරු නිරීක්ෂණය සහ බෙදහැරීම.

- පාරිභෝගික අවශ්‍යතා මත සැකසූ වැඩසටහන්

ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ නියැලී සිටින පෞද්ගලික සහ රාජ්‍ය අංශයේ ආයතනයන්ගේ අවශ්‍යතාවයන් අනුව නිශ්චිත පුහුණුවීම් සපුරාලීම සඳහා විශේෂිතව සැකසූ පුහුණු වැඩසටහන් සැකසීම සහ බෙදහැරීමේ කර්තව්‍යය CHPD විසින් සාර්ථකව සිදු කරනු ලබයි.



- සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු

ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ විවිධ අංශයන්හි රැකියාවන්හි නියැලී සිටින පුද්ගලයින් සඳහා විවිධ මාතෘකාවන් පිළිබඳව දැනුම සහ ප්‍රායෝගික අත්දැකීම් ලබාදීම අරමුණු කොට ගෙන සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු මාසිකව සංවිධානය කරනු ලබයි. දැනුම ලබාදීමේ විධික්‍රමයන් ලෙස දේශනයන් පැවැත්වීම, ප්‍රදර්ශනයන් පැවැත්වීම, ප්‍රායෝගික පුහුණුව ලබාදීම, සාකච්ඡා සහ ප්‍රශ්නෝත්තර වැඩසටහන් පවත්වනු ලබයි.



2014 වසර තුළ CHPD කාර්යය සාධනය පහත දැක්වේ

2014 වසර තුළ CHPD කාර්යය සාධනය

අංකය	විස්තරය	වැඩසටහන් ගණන 2014		සහභාගීවන්නන් ගණන - 2014		මූල්‍ය ආදායම 2014	
		ඉලක්ක ගත	සැබෑ	ඉලක්ක ගත	සැබෑ	ඉලක්ක ගත	සැබෑ
01	ප්‍රමාණ සමීක්ෂණ පාඨමාලාවන්						
	❖ සහතිකපත්‍ර පාඨමාලාව	04	04	100	127	2.5	3.140
	❖ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව	04	04	100	149	4.0	6.155
	❖ උසස් ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව	01	01	20	15	1.2	0.900
02	ඉදිකිරීම් වැඩ කළමනාකරණ පාඨමාලා						
	❖ පූර්ණකාලීන පාඨමාලා	01	01	25	14	1.50	0.840
	❖ අර්ධකාලීන පාඨමාලා	01	01	25	18	1.50	1.080
03	උසස් ඉදිකිරීම් කළමනාකරණ ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව	01	01	20	14	1.20	0.840
04	පරිගණක පාඨමාලා						
	❖ මයික්‍රොසොෆ්ට් ප්‍රොසේස්ට්	04	03	60	39	0.72	0.468
	❖ ඔටෝ කැඩ්	04	04	60	52	0.90	0.735
05	පාරිභෝගික අවශ්‍යතා අනුව පුහුණු වැඩසටහන්						
	❖ සේෆ්ට් @ වර්ක් සයිට් (ගැලැක්සි එන්ටර්ප්‍රයිසස් ඉන් හවුස් ප්‍රෝග්‍රැම්)		01		10		0.015
06	සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු						
	❖ කොන්ක්‍රීට් තාක්ෂණය	01	01	125	139	0.375	0.410
	❖ ටෙන්ඩර් පිළියෙල කිරීම	01	01	100	147	0.300	0.441

	❖ ජලනල තාක්ෂණය	01	01	100	135	0.300	0.405
	❖ විදුලි තාක්ෂණය	01	01	100	104	0.300	0.312
	❖ සේෆ්ටි @ වර්ක් සයිට්	01	01	100	117	0.300	0.351
	❖ නවීන පින්තාරු තාක්ෂණය	01	01	100	140	0.300	0.280
	❖ මිල උච්චාවචනයන්	01	01	100	189	0.300	0.561
	❖ ප්‍රමාද වූ දීමනා හිමිකම් ඉල්ලීම	01	01	100	73	0.300	0.219
	❖ විදුලි තාක්ෂණය - උසස්	01	01	25	18	0.075	0.054
	එකතුව				1500		17.206
07	අනෙකුත් ආදායම්						
	❖ දේශන ශාලා කුලියට දීම					1.50	1.151
	❖ තේවාසිකාගාර කුලියට දීම					0.75	1.384
	❖ වෙනත් සංවිධාන සඳහා ගොඩනැගිලි කුලියට දීම					1.20	1.415
	❖ ප්‍රකාශන අවේශ					0.050	0.049
	එකතුව						4.000
	මුළු එකතුව						21.205

5.5 මානව සම්පත් හා පරිපාලන අංශය

- හැඳින්වීම

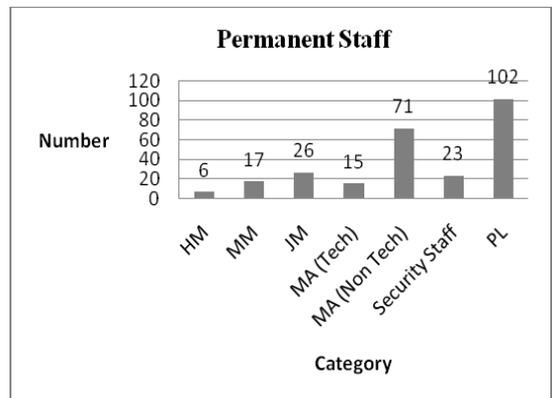
ඉක්ටාඩ් ආයතනයේ මානව සම්පත් සංවර්ධනය සහ පරිපාලනයට අදාළ කාර්යයන් එම ආයතනයේ මානව සම්පත් සහ පරිපාලන අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය වෙත පවරා ඇත. මානව සම්පත් සැලසුම, මානව සම්පත් සංවර්ධනය සහ සම්පත් ඉපයීම, සංරක්ෂණය, ඒවයේ උපරිම ප්‍රයෝජන ගැනීම ආදිය සඳහා උපාය මාර්ගයන් පැහැදිලිව ඉදිරිපත් කිරීම අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ ප්‍රධාන කර්තව්‍යයන් වේ. ආයතනයේ මානව සම්පත සහ පරිපාලන කාර්යන්ගේ මනා ක්‍රියාකාරීත්වය මගින් කළමනාකාරීත්වයට උපාය මාර්ග, ව්‍යාපාර සහ මෙහෙයුම් අදියරයන්හි තීරණවලට එළැඹීමට හැකිවී ඇත.

ස්ථිර කාර්යය මණ්ඩලයේ සම්පූර්ණ සේවක සංඛ්‍යාව 266 වේ. (සභාපති සහ ක්‍රියාකාරී අධ්‍යක්ෂක ඇතුළුව)

2014.01.01 දින සිට 2014.12.31 දි දක්වා කාලය තුළ සේවකයින් 19ක් බඳවා ගන්නා ලද අතර සේවකයින් තිදෙනෙක් විශ්‍රාම ගැන්වූ අතර 9 දෙනෙක් ආයතනය හැර ගියහ.

- ස්ථිර කාර්යය මණ්ඩලයේ සංකීර්ණ තොරතුරු

කාර්යය මණ්ඩල වර්ග	සංඛ්‍යාව
ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරු (ජේ. ක.)	06
කළමනාකරු (ම. ක.)	17
කණිෂ්ඨ කළමනාකරු (ක. ක.)	26
කළමනාකාර සහකාර (කාර්මික)	15
එම්. ඒ. 2-2	71
කළමනාකරණ සහකාර(කාර්මික නොවන)	23
එම්. ඒ. 1-2	69
ආරක්ෂක සේවය	04
ප්‍රාථමි මට්ටම (පුහුණු) (පී. එල්. 3)	29
ප්‍රාථමි මට්ටම (අර්ධ පුහුණු) (පී. එල්. 2)	04
ප්‍රාථමි මට්ටම (නූපුහුණු) (පී. එල්. 1)	29
එකතුව	266



කාර්යය මණ්ඩලය වෙත පවරනු ලබන කාර්යයන් ඉටුකිරීමේදී ඔවුන්ගේ දැනුම සහ කුසලතාවයන් අතර ඇති පරතරය හඳුනාගැනීමෙන් අනතුරුව ඔවුන්ගේ හැකියාවන් නංවාලීම සඳහා 2014 වසරේදී දේශීය හා විදේශීය පුහුණු වැඩසටහන් සංවිධානය කරන ලදී. එම තොරතුරු ඇමුණුමෙහි අන්තර්ගත කොට ඇත.

ආයතනයේ සාමූහික සාමාජික වගකීමක් වශයෙන් තාක්ෂණ පරිගණක යෙදවුම් සහකාර සහ පිළිගැනීමේ නිලධාරී යන තනතුරුවලට අදාළව ආධුනික පුහුණුකරුවන්ට NAITA හි පුහුණුව ලබාදෙන ලදී.

පාලන අංශයද ආයතනයට ආදායම උපයාදීමට දයක වී ඇත.

ආයතනය සතු ශ්‍රවණාගාරය, සම්මන්ත්‍රණ ශාලා සහ කතරගම නිවාඩු නිකේතනය කුලියට දීම සහ ඒවායේ මනා කළමනාකාරීත්වය තුළින් රු. 1,795,175/- ආදායමක් උපයා දී ඇත

- ශක්‍යතා ගොඩනැංවීම / කුසලතා වර්ධන වැඩසටහන්

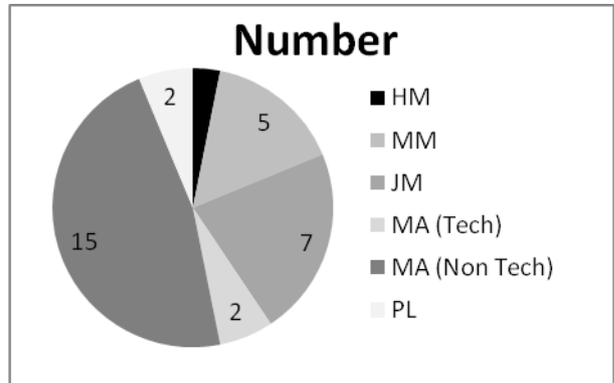
- **නේවාසික පුහුණු වැඩසටහන්**
පහත දැක්වෙන නේවාසික පුහුණු වැඩසටහන් ඉක්ටාඩ් විසින් සංවිධානය කරන ලදී.
- ❖ ජාත්‍යන්තර කාන්තා දින වැඩසටහනට සමගාමීව සම්පත් දයකයා වශයෙන් මුද්‍රා කරුණාරත්න මහතා විසින් ඉක්ටාඩ් ශ්‍රවණාගාරයේදී විශේෂ දේශනයක් පවත්වන ලදී.

- ❖ කාර්යක්ෂමතා කාර්යාල කළමනාකරණ පද්ධතිය සහ කාර්යාල වගකීම් පිළිබඳ එක්දින වැඩමුළුවක් ඉක්ටාඩ් ශ්‍රවණාගාරයේදී 2014.07.23 දින පවත්වනු ලැබීය. කාර්යාල කාර්ය පටිපාටි සහ අදාළ කරුණු පිළිබඳ කුසලතාවයන් නංවාලීම සඳහා මෙම වැඩසටහන සංවිධානය කරන ලදී. මේ සඳහා ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරු, කළමනාකරු, කණිෂ්ඨ කළමනාකරු, කළමනාකාර සහකාර (කාර්මික) සහ කළමනාකාර සහකාර (කාර්මික නොවන) යන අංශයන්ට අයත්වන කාර්යය මණ්ඩලය මේ සඳහා සහභාගී වූහ. විශ්‍රාමික රාජ්‍ය සේවා විද්වතෙක් වන ඒ. පී. ඒ. ගුණසේකර මහතා විසින් මෙම සම්මන්ත්‍රණය පවත්වන ලදී.
- ❖ සෞඛ්‍යාරක්ෂිත ආහාර පුරුදු යන මැයෙන් දිනක වැඩමුළුවක් සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශයේ පෝෂණ අංශයෙහි ද සහාය ඇතිව 2014.09.19 දින ඉක්ටාඩ් ශ්‍රවණාගාරයේදී පවත්වන ලදී. ආයතනයේ ශ්‍රම බලකායේ සෞඛ්‍ය තත්ත්වය පවත්වා ගැනීම සඳහා ඉවහල්වන දේශන මාලාවක් පෝෂණවේදීන් ඇතුළු නිලධාරී මණ්ඩලයේ සහභාගීත්වයෙන් පවත්වන ලදී.
- ❖ ඉක්ටාඩ් කාර්යය මණ්ඩලයේ කියවීමේ පුරුද්ද නංවාලීමට ඉවහල්වන ආරාධිත දේශනයන් ජාතික කියවීමේ මාසය වෙනුවෙන් කොළඹ විශ්ව විද්‍යාලයේ සිංහලාධ්‍යන අංශයේ මහාචාර්ය සරත් විජේසූරිය මහතා විසින් 2014 ඔක්තෝබර් මස පවත්වන ලදී.
- ❖ මහින්ද චින්තන ඉදිරි දක්ම හා අදාළ වන රාජ්‍ය ආයතනයන්හි සෞඛ්‍ය වැඩසටහන් ප්‍රවර්ධනය කිරීමෙහිලා වෛද්‍ය බටුචන්ද්‍රඩාවේ ගේ සහභාගීත්වයෙන් 2014.12.04 දින දේශනයක් පවත්වන ලදී.

ඉක්ටාඩ් කාර්යය මණ්ඩලය සඳහා ලබාදුන් දේශීය පුහුණු අවස්ථාවන්

පහත දැක්වෙන දේශීය පුහුණු අවස්ථාවන් ඉක්ටාඩ් කාර්යය මණ්ඩලයේ දැනුම පුළුල් කිරීම සඳහා සංවිධානය කරන ලදී. අදාළ ලේඛන අමුණා ඇත

සේවක වර්ගය	සංඛ්‍යාව
ජ්‍යෙෂ්ඨ කළමනාකරණ	1
මධ්‍යම කළමනාකරණ	5
කණිෂ්ඨ කළමනාකරණ	7
කළමනාකරණ සහකාර (කාර්මික)	2
කළමනාකරණ සහකාර (කාර්මික නොවන)	15
ප්‍රාථමික අදියර	2



• විදේශ පුහුණු වැඩසටහන්

සේවක දැනුම සහ හැකියාව සංවර්ධනය කිරීමෙහිලා විදේශීය දැනුම උකහා ගැනීමට ඉවහල්වන විවිධ කෙටිකාලන ශිෂ්‍යත්ව/ වැඩසටහන් ඉක්ටාඩ් කාර්යය මණ්ඩලයේ සේවකයින් 12 දෙනෙකුට (දේශීය පුහුණු අවස්ථාවන්ට ද ඉඩහසර ලබා දෙමින්) ලබාදෙන ලදී. එමගින් ඔවුන්ට දැනුම සහ කුසලතාවය ඔප්නංවා ගත හැකි අතර ආයතනයේ බොහෝ කාර්යයන්හිදී එම නව ක්‍රමෝපායන් සහ නව්‍ය වූ කාර්යාල ක්‍රමවේදයන් අදාළ කර ගැනීමට ද හැකියාවක් ඇත.

2014 වසර තුළ දේශීය පුහුණු අවස්ථාවන්

අනු අංකය	නම	තනතුර	අංශය	පුහුණු වැඩසටහන	ආයතනය	දිනය /කාලය	පාඨමාලා ගාස්තු	
1	එන්. කේ. කළුබෝවිල මිය	ඉංජිනේරු සහායක (සිවිල්)	උපදේශන සේවා	ගිවිසුම් සහ ප්‍රසම්පාදන කළමනාකරණ පාඨමාලාව	ඉක්වාඩ්	2014.02.20 සිට දින 30	55,000.00	නොමිලේ
2	ඩබ්. එස්. ජයතුංග මිය	පුහුණු නිලධාරී (සිවිල්)	උපදේශන සේවා	ගිවිසුම් සහ ප්‍රසම්පාදන කළමනාකරණ පාඨමාලාව	ඉක්වාඩ්	2014.02.20 සිට දින 30	55,000.00	නොමිලේ
3	එස්. ජේ. ආර් ද සිල්වා මිය	කළමනාකරණ සහකාර	පුහුණු	ගබඩා කළමනාකරණය පිළිබඳ මූලික පාඨමාලාව	සීට්‍රැක්	2014.02.21	-	නොමිලේ
4	කේ ඒ සී. කේ. කේ. කුලතිලක මිය	නියෝජ්‍ය අධ්‍යක්ෂ	සංවර්ධන	සමාගම් වෘත්තීය පුහුණු පාඨමාලාව	ශ්‍රී ලංකා හරිත ගොඩනැගිලි කවුන්සිලය	ජනවාරි 17,18,24 සහ 25 සහ පෙබරවාරි 15	30,000.00	
5	ඩී කේ පී ගමලන්ගේ මිය	කළමනාකරණ සහකාර	මූල්‍ය	ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල සමාගම් සහ වැටුප් සහ දීමනා ගෙවීම පිළිබඳ වැඩමුළුව	එස් ඩී එෆ් එල්	2014.03.24	10,000.00	
6	ඩබ් ඒ ඒ දිල්ලක්කි මිය		මානව සම්පත් සහ පාලන					
7	අයි පී එස් කේ හේමචන්ද්‍ර මිය	පුහුණු නිලධාරී	සීට්‍රැක්	නායකත්ව සහ පෞර්ණවර්ධනය පිළිබඳ පුහුණු වැඩසටහන්	එස් ඩී එෆ් එල්	2014.03.24	18,000.00	
8	එච් ඒ වසන්ත කුමාර මිය	ඉංජිනේරු සහාකාර						
9	එච් එන් උදය කුමාර දිසානායක මිය	උපදේශක						
10	කේ ඒ සී ද අල්විස් මෙය	නීති නිලධාරී	මානව සම්පත් සහ පාලන	2014 ජාතික කම්කරු නිසි විනය කළමනාකරණය තුළින් මානව සම්පත් සංවර්ධනය	කම්කරු විනිශ්චය සභාව	2014.05.03 ,04	7,000.00	
11	සේවකයින් 38	සහකාරඅධ්‍යක්ෂ සහ ඉහළ	සීට්‍රැක්	2014 ජාතික කම්කරු නිසි විනය කළමනාකරණය තුළින් මානව සම්පත් සංවර්ධනය	විනය කළමනාකරණ අධ්‍යයන ආයතනය	2014.05.24	40,000.00	

ඉක්බාඩ්

වාර්ෂික වාර්තාව - 2014

12	කේ ඒ ඩී ප්‍රේමවංශ මයා	ජ්‍යෙෂ්ඨ ආරක්ෂක මුරකරු	සිටුරැක්	ගබඩාකරණය පිළිබඳ සහතික පත්‍ර පාඨමාලාව	සිටුරැක්	2014.05.30	21,000.00	නොමිලේ
13	එස් ජේ ආර් ද සිල්වා	කළමනාකරණ සහකාර						
14	එන් එස් වතුකරවත්ත මයා	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	පුහුණු	විනිශ්චයකරණය පිළිබඳ ඩිප්ලෝමාව	ඉක්බාඩ්	2014.06.14 - 2014.11.02	-	නොමිලේ
15	ඩී. ඩී සමරවීර මිය	සහකාර අධ්‍යක්ෂ	උපදේශන සේවා					
16	කේ ඒ සී ද අල්විස් මෙය	නීති නිලධාරී	මානව සම්පත් සහ පාලන					
17	ඩබ් කේ වී ජයතිස්ස මෙය	පුස්තකාලයාධිපති	මානව සම්පත් සහ පාලන	පුස්තකාල ක්ෂේත්‍රයේ පර්යේෂණ විධික්‍රම පිළිබඳව වැඩමුළුව	සිටුරැක්	2014.06.26	1,500.00	
18	උදරි පඩුවාවල මෙය	සහකාර පුස්තකාලයාධිපති						
19	ටී බී දයාශාන්ත මයා	රියදුරු	මානව සම්පත් සහ පාලන	රියදුරු පුහුණුව	සිටුරැක්	2014.07.03		
20	එන් ආර් රමිලාන් මිය	කළමනාකරණ සහකාර	මූල්‍ය	ලේකම් පරිච්ඡේද පාඨමාලාව	එස් ඩී එල් එල්	2014 ජූලි 31 අගෝස්තු 05, 12, 19	105,000.00	
21	ජේ පී එස් කරුණාරත්න මිය	කළමනාකරණ සහකාර	පුහුණු					
22	පී කේ කැකුණවෙල මිය	කළමනාකරණ සහකාර	මානව සම්පත් සහ පාලන					
23	එස් ඩී අලහප්පෙරුම මිය	කළමනාකරණ සහකාර	මානව සම්පත් සහ පාලන					
24	කේ ඒ සී කිරිඇල්ල	කළමනාකරණ සහකාර	උපදේශන සේවා					
25	ඩබ් එල් එල් රංජනී	කළමනාකරණ සහකාර	සිටුරැක්					
26	ජේ ආර් පී ජයලත් මිය	කළමනාකරණ සහකාර	සංවර්ධන					
27	යූ වීරසිංහ මිය	කළමනාකරණ සහකාර	මානව සම්පත් සහ පාලන					

28	කේ ජ එන් වන්දිකා මිය	කළමනාකරණ සහකාර	සිටුක්	කථන ඉංග්‍රීසි	බ්‍රිතාන්‍ය කවුන්සලය	2014.10.11 - 2014.12.19	37,600.00	
29	ඩබ් සාගරිකා ජයතුංග මිය	පුහුණු නිලධාරී	උපදේශන සේවා	පහසුකම් කළමනාකරණය	ශ්‍රී ලංකා ඉංජිනේරු සංගමය	2014.06.25	1,900.00	
30	ප්‍රියානි මංගලිකා මිය	කළමනාකරණ සහකාර	මානව සම්පත් සහ පාලන	නිවාඩු ලිපිකරුවෙකුගේ කාර්යය සහ වගකීම්	එස් ඩී එෆ් එල්	2014 අගෝස්තු 14,15	8,500.00	
31	ඒ සෙනෙවිරත්න මයා	කළමනාකරණ සහකාර	මූල්‍ය	මුදල් අයකැමියෙකුගේ කාර්යය සහ වගකීම්	එස් ඩී එෆ් එල්	2014.09.26	5,000.00	
32	ඩබ් ඒ ඒ විජේසිංහ මයා	පරිපාලන නිලධාරී	මානව සම්පත් සහ පාලන	මානව සම්පත් කළමනාකරණය පිළිබඳ උසස් ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව	එන් අයි බී එම්	2014.10.12	55,000.00	
33	එස් කේ එස් අමරසේකර මයා	අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන)	සංවර්ධන	එෆ් ඩී අයි සී පුහුණු මොඩියුලර් 1	ඒ සී වි එස් එල්	2014 සැප්තැම්බර් 22,23	25,000.00	
34	සේවකයින් 100	සංවර්ධන අංශ ප්‍රධානී සහ කළමනාකරණ සහකාර		කාර්යාල ක්‍රම සහ වගකීම්	-	2014.07.23	12,000.00	
35	එච් ඒ ආර් ඒ ජයසේකර මයා	ආධාරකරු	සිටුක්	ශබ්දගාරයන් තුළ ශබ්ද කළමනාකරණය සහ පී ඒ සිස්ටම් පිළිබඳ පුහුණු පාඨමාලාව	එස් එල් බී සී	2014 සැප්තැම්බර් සිට දින 20	10,000.00	
36	ඩබ් කේ වි ජයතිස්ස මෙය	පුස්තකාලයාධිපති	මානව සම්පත් සහ පාලන	එන් අයි එල් අයි එස් සිම්පෝසියම්	එන් අයි එල් අයි එස්	2014.11.21	2,500.00	

විදේශීය පුහුණුව

අනු අංකය	නම	තනතුර	අංශය	පුහුණු වැඩසටහන්	දිනය / කාලය
01	ඩබ් එන් ඊ කෘෂි මයා	සහකාර අධ්‍යක්ෂ (වි පු)	ඕ ටී සී	ඉන්දියාවේ නිෂ්පාදන පුහුණුවට අදාළ කාර්මික පුහුණුව සඳහා ප්‍රතිපාදන	2014.09.21 - 2014.09.26
02	පී ඒ පී විරසේකර මයා	කළමනාකරු (සිට් රැක්)	සීට්‍රැක්		
03	කේ ඩබ් ඩී සුවර්තරත්න මයා	සහකාර අධ්‍යක්ෂ			
04	අයි පී එස් කේ හේමවන්ද්‍ර මයා	පුහුණු නිලධාරී			
05	එච් එම් එන් උදයකුමාර මයා	උපදේශක			
06	එස් එම් එල් ආර් සුභසිංහ මයා	කාර්මික සහකාර			
07	එස් එල් සේනාධීර මයා	දේශක			
08	සී ටී පැට්‍රික් මයා	දේශක			
09	පී ඒ පී විරසේකර මයා	කළමනාකරු (සිට් රැක්)	සීට්‍රැක්	පළාත් පාලන ආයතන සඳහා යන්ත්‍රෝපකරණ උපකරණ සැපයීම - ශ්‍රී ලංකාව/ චීනයේ යන්ත්‍ර සූත්‍ර පරීක්ෂාව	2014.11.05 - 2014.11.12
10	වාස්තු විද්‍යාඥ එච් කේ බාලවන්ද්‍ර මයා	අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්	මානව සම්පත් සහ පාලන	20 වැනි ආසියානු ඉදිකිරීම් සම්මේලනය - හොංකොං	2014.11.13,14
11	එස් කේ එස් අමරසේකර මයා	අධ්‍යක්ෂ (සංවර්ධන)	සංවර්ධන		
12	පී ඒ පී විරසේකර මයා	අධ්‍යක්ෂ (සිට් රැක්)	සීට්‍රැක්	පළාත් පාලන ආයතන සඳහා යන්ත්‍රෝපකරණ උපකරණ සැපයීම - ශ්‍රී ලංකාව/ චීනයේ යන්ත්‍ර සූත්‍ර පරීක්ෂාව	2014.12.07 - 2014.12.14

5.6 මූල්‍ය අංශය

මූල්‍ය ප්‍රකාශන සඳහා සටහන්

1. සංස්ථාපිත තොරතුරු

1.1 වාර්තාමය වගන්තිය

1992 ජුනි මස අංක 718/5 දරණ අතිවිශේෂ ගැසට් පත්‍රයේ පළවූ සංස්ථාගත නිවේදනය හා සමඟ 1957 අංක 49 දරණ රාජ්‍ය කර්මාන්ත සංස්ථා පනත යටතේ ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනය (ඉක්වාඩ්) රාජ්‍ය සංස්ථාවක් වශයෙන් ස්ථාපිත වී ඇත. මෙය ඉදිකිරීම්, ඉංජිනේරු සේවා, නිවාස හා පොදු පහසුකම් අමාත්‍යාංශයේ විෂය පථයට ගැණෙන අතර, ලියාපදිංචිගත ඉක්වාඩ් කාර්යාලය අංක 123, විජේරාම මාවත, කොළඹ 07 යන ලිපිනයෙහි පිහිටා ඇත.

1.2 මූල්‍ය වසර

ඉක්වාඩ් ආයතනයේ මූල්‍ය වසර 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට මාස 12ක කාලයකදී අවසන් වේ.

2. වැදගත් ගිණුම් ප්‍රතිපත්ති

2.1 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ පදනම

ඉක්වාඩ් ආයතනයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනය ඓතිහාසික පිරිවැය පදනම ව ශ්‍රී ලංකා රුපියල්වලින් සකස් කොට ඉදිරිපත් කර තිබේ.

2.2 එකඟත්ව ප්‍රකාශය

ඉක්වාඩ් හි මූල්‍ය ප්‍රකාශනය ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම් ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කර ඇත. (SLPSAS)

2.3. වත්කම් සහ තක්සේරුකරණයේ පදනම

2.3.1 මූල්‍ය ප්‍රකාශනයේ දේපල, යන්ත්‍ර හා උපකරණ හිනවන ක්ෂයවීම් පිරිවැය පදනම ව වාර්තාගත කර ඇත.

දේපල, යන්ත්‍ර හා උපකරණ සඳහා දරණ පිරිවැය ප්‍රතිප්‍රමාණික අගයක් හෝ ඕනෑම අහඹු මිලදී ගැනීමකදී ම දරණ පිරිවැයට සමාන වේ.

2.3.2 සියළුම දේපල, යන්ත්‍ර හා උපකරණ මත සරල මාර්ග ක්‍රමය යොදමින් ක්ෂයවීම් ප්‍රතිපාදන ගණනය කර ඇත. ඒවායේ ඉදිරියට ඇස්තමේන්තුගත සඵල ආයු කාලය අනුව එම ක්ෂයවීම් ප්‍රතිපාදන සමාන වාරික අගයන්ගෙන් අඩුකර ගැනීම සඳහා එසේ ගණනය කර ඇත. 2014 වසර සඳහා එම අගයන් ක්‍රියාත්මකවන අයුරු පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	ආයු කාලය	වටිනාකම් අනුපාතය (%)
භූමිය		0.0
ගොඩනැගිලි සහ ගොඩනැගිලි වැඩි දියුණුව	40	2.5
ලී බඩු සහ කාර්යාල උපකරණ	5	20.0
යන්ත්‍රෝපකරණ සහ උපකරණ	8	12.5
ග්‍රව්‍ය දෘෂ්‍ය උපකරණ	4	25.0
මෙවලම් සහ ආයුධ	5	20.0
මෝටර් රථ	8	12.5

දේපල, යන්ත්‍ර සහ උපකරණ යන එක් එක් අයිතමයන්ගේ විශේෂිත කොටස් සඳහා ක්ෂයවීම් අගයන් වෙන් වෙන්ව ගණනය කරනු ලැබේ. ඒවායේ ක්ෂයවීම ආරම්භ වන්නේ භාවිතය ඇරඹීමත් සමගය. සින්නකර භූමි සඳහා සින්නකර අගයන් සැලකිල්ලට නොගැනේ.

2.4 භාණ්ඩ ලේඛන

සාමාන්‍ය පිරිවැය පදනම මත අමතර කොටස් නඩත්තු උපකරණ සනීපාරක්ෂක ද්‍රව්‍ය සහ ලිපි ලේඛන නොග ආදිය ඇතුළත් භාණ්ඩ ලේඛන සඳහන් කර ඇත

2.5 බදු ඉඩම් සැලකිල්ලට ගැනීමේදී බදු කාලසීමාව පුරා සමාන වාරික ප්‍රමාණයකින් බදු වාරිකය නිදහස් කරනු ලබයි.

2.6 මුදල් ලබාගත හැකි වත්කම්

යම් වත්කමක් ඇස්තමේන්තුගත මුදල් කර ගැනීමේ වටිනාකම හා සමාන අගයකින් මෙම ලබාගත හැකි වත්කම් ප්‍රකාශ කර ඇත. ඒවා ලබාගත හැකි බොල් හා අවිනිශ්චිත වත්කම් හි ශුද්ධ ප්‍රතිපාදනයන් වේ

2010.12.31 දිනට ණයගැතියන් නිෂ්කාශනය සඳහා නිෂ්කාශන ගිණුමට බැරකර ඇත.

2.7 අවිනිශ්චිත සහ බොල්ණය සඳහා ප්‍රතිපාදන

අවිනිශ්චිත සහ බොල්ණය සඳහා ප්‍රතිපාදන ගණනය කර පහත දැක්වෙන ආකාරයෙන් ගිණුම්වල ඉදිරිපත් කර ඇත: -

ගෙවීමට ඇති කාල සීමාව	ලබාදී ඇති ප්‍රතිපාදන
මාස 12ට අඩු	-
1 සිට 2 දක්වා	5%
2 සිට 3 දක්වා	
3 සිට 4 දක්වා	
4 සිට 5 දක්වා	
අවුරුදු 5ට වැඩි	100%

2.8 මුදල් හා මුදල් සාමායන්

මුදල් හා මුදල් සාමායන් බැංකුවේ සහ අනෙක් ඇති මුදල් වන දෙවර්ගයෙන් ම සමන්විත වේ.

2.11 විලම්භිත ආදායම

විලම්භිත ආදායමෙහි අන්තර්ගත වන්නේ මහාභාණ්ඩාගාරයේ ප්‍රාග්ධන වියදම් සඳහා ලබාදෙන ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානයන්ය.

2.12 විශ්‍රාමික පාරිතෝෂිකය

මූල්‍ය ප්‍රකාශනයෙහි විශ්‍රාම වැටුප් පාරිතෝෂිකය සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙන්කර ඇත්තේ සෑම සේවකයෙකුම මූල්‍ය වසරෙහි අවසන් මස උපයාගන්නා ලද අඩමසක වැටුප පදනම්ව, සම්පූර්ණ කර ඇති එක් එක් වසර සඳහා සේවය ආරම්භ කළ වසරේ සිට අවසන් වසර දක්වා එම අඩවැටුප හා සමාන වටිනාකමකින් යුතු අගයකින් පාරිතෝෂිකය ගණනය කිරීමෙනි. කෙසේ නමුත් 1983 අංක 12 දරණ විශ්‍රාම වැටුප් පාරිතෝෂික පනතට යටත්ව මේ සඳහා සේවකයෙකුට අයිතිවාසිකම් දැරිය හැක්කේ තමා නොකඩවා වසර 5ක සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇත්නම් පමණි.

2.13 ආණ්ඩුවේ ප්‍රදාන

- **පුනරාවර්තන ප්‍රදාන**

ආදායම් ගිණුමෙහි රජයෙන් ලැබෙන්නා වූ පුනරාවර්තන දීමනා ඉක්ටාඩ් හි ආදායම් මාර්ගයක් වශයෙන් නිරූපිතය.

- **ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන**

රජයෙන් මුදල් සහ එවැනි ආකාරයෙන් ලැබෙන්නා වූ ප්‍රාග්ධන ප්‍රදානයන් විලම්භිත ආදායම වශයෙන් සැලකේ එය යම් වත්කමක සඵල ආයු කාලය පුරාවට න්‍යායානුගත හා තාර්කික පදනම මත ගණනය කිරීමෙන් ලබාගන්නා වූ ආදායම ලෙස හැඳින්වේ.

- **ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන**

ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන යටතේ අත්පත් කර ගන්නා දේපල සහ උපකරණවල වටිනාකමෙහි අගය රු. 90,048,786.23 කි.

2.14 ආදායම් හඳුනාගැනීම

පහත දැක්වෙන මූලයන්ගෙන් ආයතනය ආදායම උපයාගන්නා අතර, ඒවා ගිණුම්කරණයේදී උපචිත පදනම මත හඳුනා ගැනේ.

- (අ) යන්ත්‍රෝපකරණ කුලියට දීම
- (ආ) පාඨමාලා ගාස්තු
- (ඇ) ප්‍රකාශන අලෙවිය
- (ඈ) ශ්‍රවණාගාරය, සම්මන්ත්‍රණශාලා සහ රැස්වීම් ශාලා කුලියට දීම
- (ඉ) සම්මන්ත්‍රණ සහ වැඩමුළු

2.15 වියදම

සියළුම වියදම් උපචිත පදනම යටතේ සැලකිල්ලට ගැනේ.

2.16 සමුච්චිත වියදම මත කෙරෙන ගැලපුම්

සමුච්චිත වියදම් ගිණුම සඳහා රු. 37,361,544.96ක වටිනාකමකින් යුත් ගැලපුම් සිදුකර ඇත.

2.17 නෛතික ගැටළු

සේවකයින්ට අදාළ ගැටළු පිළිබඳ නෛතික කාර්යයන් කමිකරු විනිශ්චය සභා, කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව, ශ්‍රී ලංකා මානව හිමිකම් කොමිෂන් සභාව යන ආයතනයන්හි 2014 දෙසැම්බර් 31 දින දක්වා අවසන් නොවී පවතී

**ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස සහ සංවර්ධන ආයතනය (ඉක්බාඩ්)
2014.12.31 දිනට පවතින නඩු පිළිබඳ වගුව**

	නඩු අංකය	උසාවිය / ආයතනය	පියවර
01	පී ඩී ආර් භාරත මයා	කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව	හිඟ පාරිතෝෂික දීමනා ගෙවීම ගෙවීම පිළිබඳව සැලකිල්ලට ගැනීමට කාලය ලබාගෙන ඇත
02	ඩබ් ඩී විතාරණ මයා	කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව	සේවක අර්ථසාධක අරමුදලේ හිඟ දීමනා ගෙවීමට. සේ.අ.සා.අරමුදලේ ඉතිරිය ගෙවීමට අදාළ ගණනය කිරීම්වල ලේඛන කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුවට යොමු කර ඇත
03	ඩබ් ඩී විතාරණ මයා	කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව	සේවය අවසන් කිරීම නඩු විභාග අදියර
04	එන් කේ මිඳන්ඩා මයා	කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව	සේවය අවසන් කිරීම නඩු විභාග අදියර
05	එන් කේ මිඳන්ඩා මයා	කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුව	පැවරුම් සඳහා අදාළ ගෙවීම් අපගේ තීරණ කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුවට යොමු කර ඇත
06	එන් කේ මිඳන්ඩා මයා	මානව හිමිකම් කොමිසම	ඉහත පැවරුමට අදාළ ගෙවීම් අපගේ තීරණ මානව හිමිකම් කොමිසමට යොමුකර ඇත
07	පී බී එච් කුලසිංහ මයා	කමිකරු විනිශ්චය සභාව සහ කොළඹ මහාධිකරණය	සේවය අවසන් කිරීම සේවකයා නැවත සේවයේ පිහිටුවා ඇත පසුගිය වේතන ගෙවීමට ඇත (මේ පිළිබඳව නීති උපදෙස් කමිකරු දෙපාර්තමේන්තුවෙන් ලබාගන්නා ලදී)

ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනය			
මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය			
2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට			
විස්තරය	සටහන	2014 රු	2013 රු
වත්කම්			
ජංගම වත්කම්			
අත ඉතිරි සහ බැංකුවේ ඇති මුදල්	1	64,105,008.89	5,837,816.16
ආයෝජන - මහා භාණ්ඩාගාර බිල්පත් (ක්ෂය අරමුදල)	2	15,707,803.00	15,707,803.20
වෙලඳ සහ වෙනත් ලැබීම	3	20,649,479.87	37,850,124.96
තොග	4	138,766,770.41	147,851,060.57
පෙර ගෙවීම්		2,025,158.01	1,038,991.63
		241,254,220.18	208,285,796.52
සංක්‍රාම භාණ්ඩ		51,200,000.00	
ක්‍රියාත්මක කෙරෙමින් පවතින ප්‍රාග්ධන වැඩ		13,575,529.65	33,196,408.61
ජංගම නොවන වත්කම්	5	975,811,414.04	620,369,481.47
දේපල යන්ත්‍ර සහ උපකරණ			
මුළු වත්කම්		1,281,841,163.87	861,851,686.60
වගකීම්			
ජංගම වගකීම්	6	145,823,549.89	70,058,967.21
ණයගැතියන් සහ ණයහිමියන්		145,823,549.89	70,058,967.21
ජංගම නොවන වගකීම්	7	59,743,932.55	58,306,766.50
පාරිතෝෂික ගෙවීම් සඳහා ප්‍රතිපාදන		2,663,658.98	2,663,658.98
නැවත ගෙවිය යුතු විදේශාධාර		62,407,591.53	60,970,425.48
මුළු වගකීම්		208,231,141.42	131,029,392.69
ශුද්ධ වත්කම		1,073,610,022.45	730,822,293.91
ශුද්ධ වත්කම / කොටස්			
විලම්භිත ආදායම් / භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන	8	402,651,563.02	371,215,686.51
ප්‍රදානයන්	9	271,556,720.38	271,556,720.38
ප්‍රතිප්‍රමාණයන් / ස්ථාවර වත්කම්		626,096,667.91	259,369,929.03
සමුච්චිත අතිරික්තය (හිඟ)	10	(226,694,928.86)	(171,320,042.01)
මුළු ශුද්ධ වත්කම / කොටස්		1,073,610,022.45	730,822,293.91
<p>පිටු අංක 6 සිට 20 දක්වා සඳහන් කර ඇති විශේෂ ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ සටහන මූල්‍ය ප්‍රකාශනයෙහි වැදගත් අංගයක් ලෙස ඉදිරිපත් කර ඇත</p> <p>සහතිකය</p> <p>ඉහත දැක්වූ ඇති මූල්‍ය ප්‍රකාශනය මගින් 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට සහ 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වන වසර සඳහා අදාළ අතිරික්තය / හිඟය පිළිබඳව සත්‍ය සහ සධාරණ විනිශ්චයක් ලබාදෙන බවට සහතික වෙමු</p> <p>බී එස් ජේවගේ වාස්තු විද්‍යාඥ එම් කේ බාලවන්ද්‍ර අධ්‍යක්ෂ (වැඩබලන මූල්‍ය) අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ඉදිකිරීම් සංවර්ධන හා අභ්‍යාස ආයතනය ඉදිකිරීම් සංවර්ධන හා අභ්‍යාස ආයතනය</p> <p>මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම සහ ඉදිරිපත් කිරීම පිළිබඳව කළමනාකරණ මණ්ඩලය වගකීම දරනු ලබයි මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන් කළමනාකරණ මණ්ඩලය මගින් අනුමත කොට අත්සන් කොට ඇත</p> <p>සී එච් ඩී කිසේරා ඒ වන්නිනායක සභාපති සහ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය උප සභාපති සහ අධ්‍යක්ෂ ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරිය මණ්ඩලය ඉදිකිරීම් පුහුණු සහ ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත සංවර්ධන අධිකාරිය 2015 පෙබරවාරි 17 ඉදිකිරීම් පුහුණු සහ</p>			

විස්තරය	සටහන	2014 රු.	2013 රු.
ආදායම	11	207,724,114.78	174,419,915.46
අඩුකලා: ආදායම උපයන ක්‍රියාකාරකම් සඳහා වියදම්	12	213,612,043.59	195,288,458.05
ලාභය (අලාභය) ආදායම් ඉපයීම		(5,887,928.81)	(20,868,542.59)
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන - සීට්‍රික්		14,100,000.00	17,900,000.00
අමාත්‍යාංශ ප්‍රදාන		16,320,000.00	
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන - ඕ ටී සී		-	6,900,000.00
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන - ප්‍රධාන කාර්යාලය		17,929,999.28	
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන - නඩත්තු		21,400,000.00	23,340,000.00
		63,862,070.47	27,271,457.41
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන - පුනරාවර්තන		28,016,000.00	27,500,000.00
අනිකුත් ආදායම්	13	40,915,766.24	46,369,011.37
අඩුකලා			
පරිපාලන වියදම්	14	51,999,585.96	48,856,149.00
අනිකුත් වියදම්	15	29,696,337.44	29,007,082.32
මූල්‍ය පරිවැය		409,844.18	111,770.01
ලාභය / අලාභය ක්ෂයවීම් සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙන්කිරීමට පෙර		50,688,069.13	23,165,467.45
අඩුකලා ක්ෂයවීම්		68,931,081.81	44,992,562.88
ලාභය / අලාභය බොල්ණය සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙන්කිරීමට පෙර		(18,243,012.68)	(21,827,095.43)
අඩු කලා		-	
ලාභය / අලාභය බොල්ණය සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙන්කිරීමට පෙර		(229,670.79)	(2,102,448.25)
අදාළ කාලය සඳහා ශුද්ධ ලාභය / අලාභය		(18,013,341.89)	(19,724,647.18)

ඉදිකිරීම් පුහුණු සහ සංවර්ධන ආයතනය
ශුද්ධ වත්කම්හි වෙනස්වීම් පිළිබඳ ප්‍රකාශය / 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට අවසන් වසර සඳහා කොටස්

	සමුච්චිත අතිරික්තය / හිඟය රු.	ප්‍රතිගණනය - ස්ථාවර වත්කම් රු.	විලම්භිත ආදායම් - භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන රු.	ප්‍රදාන රු.	මුළු එකතුව රු.
ඉදිරියට ගෙනාවා, 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය	(171,320,042.01)	259,369,929.03	371,215,686.51	271,556,720.38	730,822,293.91
	-				-
ප්‍රතිගණනය	-	366,726,738.88		-	366,726,738.88
				-	
අදාළ කාලය සඳහා අතිරික්තය / හිඟය	(18,013,341.89)	-		-	(18,013,341.89)
				-	-
ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල වෙනස්කම්	(37,361,544.96)	-			(37,361,544.96)
	-	-		-	-
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන	-	-	31,435,876.51	-	31,435,876.51
විලම්භිත ආදායම් - භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන				-	-
	-				
2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශේෂය ඉදිරියට ගෙනාවා	(226,694,928.86)	626,096,667.91	402,651,563.02	271,556,720.38	1,073,610,022.45

ඉදිකිරීම් පුහුණු සහ සංවර්ධන ආයතනය

2014 දෙසැම්බර් 31 කාල පරිච්ඡේදය සඳහා වකු මුදල් ප්‍රකාශය

	2014 රු.	2013 රු.
මෙහෙයුම් කාර්යන්ගෙන් මුදල් ප්‍රවාහය		
සාමාන්‍ය කටයුතුවල අතිරික්තය / උෞණතාවය	(18,013,341.89)	(19,724,647.18)
ගැලපුම් 6		
ක්ෂයවීම්	68,698,468.17	44,759,949.24
බදු කුලිය	232,613.64	232,613.64
පාරිතෝෂික සඳහා වෙන්කිරීම්	5,735,956.05	5,602,988.75
පොලී ආදායම් - භාණ්ඩාගාර බිල්පත්	(1,124,471.79)	(1,593,439.69)
	-	-
බොල්ණය සඳහා වෙන්කිරීම්	(229,670.79)	(2,102,448.25)
විලම්භිත ආදායම	(31,464,123.49)	(35,510,574.24)
පෙර වර්ෂයේ ගැලපුම්	(37,361,544.96)	(250,467.35)
මෙහෙයුම් ලාභය / අලාභය කාරක ප්‍රාග්ධනයේ වෙනස්වීම් සිදුවීමට පෙර	(13,526,115.06)	(8,586,025.08)
ගෙවිය යුතු වැඩිවීම් / අඩුවීම්	75,764,582.68	9,346,610.78
අනෙකුත් ජංගම වත්කම්වල වැඩිවීම / අඩුවීම	(25,763,088.10)	(5,327,423.97)
මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් ලැබුණු මුදල් ප්‍රමාණය	36,475,379.52	(4,566,838.27)
ගෙවන ලද පාරිතෝෂිකය	(4,298,790.00)	(2,978,583.75)
මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් ලැබුණු ශුද්ධ මුදල් ප්‍රමාණය	32,176,589.52	(7,545,422.02)
ආයෝජන කටයුතු මගින් මුදල් සංවර්ධනය		
යන්ත්‍ර හා උපකරණ මිලට ගැනීම	(38,133,820.74)	(40,000,192.49)
යන්ත්‍ර හා උපකරණ විකිණීමෙන් උත්පාදනය	108,424.20	-
පොලී ආදායම / භාණ්ඩාගාර බිල්පත්	1,215,999.75	1,624,108.50
ආයෝජන කටයුතුවලින් ලැබුණු ශුද්ධ මුදල් සංවරණය	(36,809,396.79)	(38,376,083.99)
මූල්‍ය කටයුතුවලින් ලද මුදල් සංවරණය		
භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන	62,900,000.00	40,010,000.00
	-	-
මූල්‍ය කටයුතුවලින් ලැබූ ශුද්ධ මුදල් සංවරණය	62,900,000.00	40,010,000.00
මුදල් හා ද්‍රවශීල වත්කම්වල ශුද්ධ මූල්‍ය වැඩිවීම්	58,267,192.73	(5,911,506.01)
කාල පරිච්ඡේදය ආරම්භයේදී මුදල් හා ද්‍රවශීල වත්කම්	5,837,816.16	11,749,322.17
කාල පරිච්ඡේදය අවසානයේදී මුදල් හා ද්‍රවශීල වත්කම්	64,105,008.89	5,837,816.16

ගිණුම් සංකේතය	විස්තරය	අනු අංකය	2014 රු.	2013 රු.
	සටහන 1 බැංකුගත හා අන ඉතිරි මුදල්			
684	ලංකා බැංකුව කොල්ලුපිටිය ගිණුම		3,671,357.92	1,309,135.05
685	ලංකා බැංකුව බත්තරමුල්ල (සිටි රැක)		27,572,655.44	819,549.44
686	ලංකා බැංකුව වොරිංටන්		1,884,506.30	3,230,541.71
			33,128,519.66	5,359,226.20
694	අන ඉතිරි මුදල් - පැලවත්ත		17,400.00	88,300.00
691	අන ඇති මුදල් - ප්‍රධාන කාර්යාලය		3,092,490.68	263,134.76
			3,109,890.68	351,434.76
693	අන ඇති මුදල් - ඕ ටී සී		27,863,943.35	124,500.00
692B	සුළු මුදල් අග්‍රිමය	10	2,655.20	2,655.20
			27,866,598.55	127,155.20
			64,105,008.89	5,837,816.16
	සටහන 2 අයෝජන			
551	භාණ්ඩාගාර බිල්පත් (හිතවන අරමුදල)	11	15,707,803.00	15,707,803.20
			15,707,803.00	15,707,803.20

ශීර්ෂික සංකේතය	විස්තරය	අනු අංකය	2014 රු.	2013 රු.
	සටහන 3			
	වෙළඳ සහ අනෙකුත් ලැබීම්			
	ණයගැනීයන්			
	ණයගැනී පාලනය			
620a	ණයගැනී පාලනය - ප්‍රධාන කාර්යාලය	12	645,058.75	1,474,408.75
620b	ණයගැනී පාලනය - සී එච් පී	13	565,225.03	1,067,673.00
620c	ණයගැනී පාලනය - සීටීඊකේ	14	4,086,652.56	2,839,922.70
620d	ණයගැනී පාලනය - ඕ ටී සී	15	6,576,206.28	4,024,584.62
621	ණයගැනී නිෂ්කාශනය	16	5,298,287.88	6,139,897.23
623	ලැබිය යුතු සෞඛ්‍ය රක්ෂණය	17	784,066.60	597,597.90
624	ලබිය යුතු භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන			14,608,000.00
634	ලැබිය යුතු හිඟ වැටුප්	18	1,111,573.13	
625	වෙනත්	19	76,960.90	407,845.57
642	ණයගැනීයන්	20	115,401,553.26	117,059,557.97
647	දේශීය ආදායම්			4,149,645.00
648	ලැබිය යුතු එකතු කළ අගය මත බදු	21	82,456.24	
			134,628,040.63	152,369,132.74
	කැන්පතු			
632	සේවාවන් සඳහා කැන්පතු	22	480,966.70	389,250.00
			480,966.70	389,250.00
	අත්තිකාරම්			
628	සැපයුම්කරුවන් සඳහා අත්තිකාරම්	23	381,907.48	486,709.97
629	සේවාවන් සඳහා අත්තිකාරම්	24	10,139.50	7,639.50
656	සාමාන්‍ය අත්තිකාරම්	25	214,615.00	200,124.00
671	පුහුණු මධ්‍යස්ථාන සඳහා අත්තිකාරම්	26	80,405.00	103,255.00
672	ප්‍රමිතිය ඉහළ නැංවීමේ ව්‍යාපෘති සඳහා අත්තිකාරම්	27	100,000.00	100,000.00
			787,066.98	897,728.47
	කාර්යය මණ්ඩල ණයගැනීයෝ			
650	උත්සව අත්තිකාරම්	28	222,534.70	235,534.70
652	ගමන් ගාස්තු අත්තිකාරම්	29	3,425.00	3,425.00
654	ඉන්ධන අත්තිකාරම්	30	41,030.00	44,206.00
658	ආපදා ණය	31	4,472,819.00	4,127,921.98
659	පොත් සඳහා ණය		1,000.00	
			4,740,808.70	4,411,087.68
			140,636,883.01	158,067,198.89
			(119,987,403.14)	(120,217,073.93)
679	අවිනිශ්චිත ණය සඳහා ප්‍රතිපාදන		20,649,479.87	37,850,124.96
	සටහන 4			
	තොග			
1120	තොග (ඕ ටී සී)	32	46,799,773.07	54,430,282.81
1120	තොග (සීටීඊකේ)	33	82,249,187.37	81,910,199.57
1120	තොග (ප්‍රධාන කාර්යාලය)	34	9,717,809.97	11,510,578.19
			138,766,770.41	147,851,060.57

ගි ස	දේපල යන්ත්‍ර සුභ උපකරණ	වැය අංකය	පිරවැය	එකතු කිරීම	ප්‍රතිපාමාණය 2014		බිඹින්නරණය	මුළු පිරවැය	ක්ෂයවීම්	සමුච්චිත	ඉද්ධ ශේෂය	ඉද්ධ ශේෂය
			01/01/2014	2014	රු.	රු.		රු.	රු.	රු.	රු.	රු.
500	භූමිය		77,000.50	-				77,000.50	-	-	77,000.50	77,000.50
502	ගොඩනැගිලි	1	1,161,081,863.41	37,481,443.12	611,000,000.00	(1,086,738,201.42)		722,825,105.11	16,143,520.30	64,320,898.58	658,504,206.53	270,439,544.83
503B	පරිශ්‍රයන් වැඩිදියුණු කිරීම	2	1,535,817.63	-	-			1,535,817.63	38,395.44	154,002.53	1,381,815.10	1420210.54
504	මෝටර් වාහන	3	73,125,000.95	-	-			73,125,000.95	9,140,625.00	15,584,375.00	57,540,625.95	66,681,250.95
506	ගෘහ භාණ්ඩ සවිකිරීම (කාර්යාල උපකරණ)	4	119,154,813.78	13,915,248.96	-		(108,424.20)	132,961,638.54	11,844,123.66	76,166,837.16	56,794,801.38	54,832,100.28
508	යන්ත්‍ර සුභ සහ උපකරණ	5	298,967,411.14	-	-			298,967,411.14	26,430,860.49	124,393,879.58	174,573,531.56	201,004,392.05
509	ඉවත දෘෂ්‍ය උපකරණ	6	17,966,563.02	1,483,328.06	-			19,449,891.08	1,160,912.07	15,198,631.50	4,251,259.58	3,928,843.59
510	මෙවලම් සහ ආයුධ	7	141,606,531.70	4,806,501.91	-			146,413,033.61	3,390,755.25	128,579,528.85	17,833,504.76	16,417,758.10
1124	පුස්තකාල පොත් - ප්‍රධාන කාර්යාලය	8	1,435,929.79	68,177.65	-			1,504,107.44	262,090.00	524,180.00	979,927.44	1,435,929.79
1122	පුස්තකාල පොත් - සිටියක්	9	1,310,450.00	-	-			1,310,450.00	287,185.96	287,185.96	1,023,264.04	1,048,360.00
				-					-	-		
			1,816,261,381.92	57,754,699.70	611,000,000.00	(1,086,738,201.42)	(108,424.20)	1,398,169,456.00	68,698,468.17	425,209,519.16	972,959,936.84	617,285,390.63
501	බදුගත් භූමිය		8,015,771.86		-			8,015,771.86	232,613.64	5,164,294.66	2,851,477.20	3,084,090.84
								1,406,185,227.86	68,931,081.81	430,373,813.82	975,811,414.04	620,369,481.47

ගිණුම් සංකේතය	විස්තරය	අනු අංකය	2014 රු.	2013 රු.
	සටහන 6			
	ණයගිම්යන් සහ ණයගැතියන්			
702	අත්තිකාරම් වශයෙන් ලද ආදායම	35	3,456,219.20	6,304,770.00
703	අත්තිකාරම වශයෙන් ලද ආදායමේ කොන්ත්‍රාත් ලියාපදිංචි ගාස්තු		44,073,965.02	
704	ආපසු ගෙවිය යුතු රඳවා ගැනීම	36	2,184,671.53	1,824,578.19
710	ණයගිම් පාලනය	37	2,640,379.74	12,005,552.09
711	විවිධ ණයගිම්යන්	38	80,751,848.08	31,887,267.92
714	ණයගැති වියදම්	39	10,245,774.45	14,647,663.94
730	ගෙවිය යුතු සේ අ අ	40	1,808,593.11	1,707,385.96
732	ගෙවිය යුතු සේ හ අ	41	217,031.76	204,886.89
734	මුද්දර ගාස්තු			13,950.00
740	ගෙවිය යුතු අගය මත බද්ද			1,259,163.22
743	උපයනවිට ගෙවිය හැකි බද්ද	42	13,067.00	11,249.00
706	ආපසු ගෙවිය හැකි ටෙන්ඩර් තැන්පතු	43	432,000.00	192,500.00
			145,823,549.89	70,058,967.21
	සටහන 7			
715	පාරිභෝගික ගෙවීම් සඳහා ප්‍රතිපාදන	44	59,743,932.55	58,306,766.50
			59,743,932.55	58,306,766.50
	සටහන 8			
816	විලම්භිත ආදායම - භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන		402,651,563.02	371,215,686.51
			402,651,563.02	371,215,686.51
	සටහන 9			
	ප්‍රදාන			
813	U.N.D.P ප්‍රදාන		73,179,523.80	73,179,523.80
815	අමාත්‍යාංශයෙන් ලද වත්කම්		207,540.00	207,540.00
840	JBIC ප්‍රදාන		32,665,581.62	32,665,581.62
818	GIZ ප්‍රදාන		14,286,462.94	14,286,462.94
812	ඉක්ටාඩ් වෙතින් පවරාගන්නා ලද ශුද්ධ වත්කම්		149,907,162.02	149,907,162.02
803	JICA පරිත්‍යාග		1,310,450.00	1,310,450.00
			271,556,720.38	271,556,720.38
	සටහන 10			
	සමුච්චිත අරමුදල			
	වසර ආරම්භයේදී ඇති ශේෂය		(171,320,042.01)	(70,505,081.09)
	ගැලපුම්		(37,361,544.96)	(81,090,313.74)
	අතිරික්තය (හිඟය)		(18,013,341.89)	(19,724,647.18)
	වසර අවසානයේදී ශේෂය		(226,694,928.86)	(171,320,042.01)

ගිණුම් සංකේතය	විස්තරය	2014 රු.	2013 රු.
	සටහන 11		
	ආදායම		
100	ව්‍යාපෘතිවලින් ලැබෙන ආදායම	8,928,571.42	
102	යන්ත්‍රෝපකරණ කුලියට දීම	13,124,396.00	10,568,139.26
103	අලුත්වැඩියා ගාස්තු	285,638.39	551,680.49
104	ග්‍රවණාගාරය සහ සම්මන්ත්‍රණභාලා කුලියට දීම	5,952,193.11	8,033,984.67
105	වෘත්තීය පරීක්ෂණවලින් ලද ආදායම	116,500.00	119,250.00
106	පාඨමාලා ගාස්තු	50,220,037.00	46,075,511.64
108	සම්මන්ත්‍රණ	13,325,057.50	8,534,113.57
107	කුඩා පරිමාණ කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ ලියාපදිංචිය	30,558.00	57,203.04
109	කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ සාමාජික මුදල්	93,615,554.55	80,675,565.52
110	කුලිය	3,992,540.00	3,230,080.00
112	ප්‍රකාශන අලෙවිය	8,381,919.01	7,706,256.65
114	පරිගණක කුලියට දීම	390,464.26	
115	සංචාරක බංගලා	314,000.00	252,210.00
128	NVQ පුහුණු වැඩසටහන්වලින් ලද ආදායම	3,000,000.00	1,733,620.00
135	ගෘහස්ථ ගාස්තු	3,858,323.71	3,777,021.55
120	උපදේශන සේවා ගාස්තු	709,892.86	652,565.64
178	සේවාදායක උපකරක සේවා		
124	සමතකරණ / විසඳීමේ ගාස්තු	350,000.00	683,267.86
125	ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ සේවා	1,083,468.97	1,481,845.57
136	ඉක්ටාඩ් විනිශ්චයකරුවන්ගේ සංචිතය	45,000.00	62,200.00
169	ඉදිකිරීම් කප්පය හඳුනාගැනීම		225,400.00
		207,724,114.78	174,419,915.46
	සටහන 12		
	ආදායම් ඉපයීමේ කාර්යය සඳහා වියදම්		
	පුද්ගල වේතන		
200	වැටුප් හා වේතන	49,881,575.81	48,138,652.85
201	ජීවන වියදම් දීමනාව	15,875,714.47	13,634,756.49
203	පැමිණීමේ දීමනාව	2,610,773.73	2,307,296.62
206	දුර්වල දීමනාව	158,850.00	200,763.50
208	වැඩබැලීමේ දීමනාව	306,586.87	391,417.54
210	අනෙකුත් දීමනා	2,229,387.41	543,700.00
220	නිවාඩු හා අතිකාල ගෙවීම්	4,388,637.22	3,467,768.58
220a	නිවාඩු හා අතිකාල ගෙවීම්	4,012,435.91	3,663,529.14
224	වෘත්තීය ආයතන සඳහා සාමාජික දායක මුදල්	36,136.60	30,798.80
226	පාරිභෝගික ගෙවීම්	2,222,937.00	1,500,323.00
330	සේ අ අ	8,215,563.32	7,933,528.77
332	සේ හා අ	1,647,821.24	1,587,291.66
334	පාරිභෝගිකය	4,148,783.58	3,588,742.50
336	විශ්‍රාම වැටුප්	50,804.90	16,935.00
		95,786,008.06	87,005,504.45

ගිණුම් සංකේතය	විස්තරය	2014 රු.	2013 රු.
ගමන් වියදම්			
236	ගමන් වියදම් (දේශීය)	334,866.00	356,225.25
236a	ගමන් වියදම් (උපයාගත් ආදායම)	1,296,202.50	905,374.00
		1,631,068.50	1,261,599.25
සැපයුම් සහ අවශ්‍යතා			
240	ජායාපිටපත් ගමන් වියදම්	2,155,995.09	2,446,992.37
242	ලිපිද්‍රව්‍ය	1,599,682.35	1,344,625.55
244	කාර්යාලයීය අවශ්‍යතා	425,732.73	458,197.11
245	මුද්‍රණ යතුරු ලියන හා පරිවර්තනය	166,143.46	5,821,501.68
246	මුද්‍රණ යතුරු ලියන හා පරිවර්තනය	1,822,910.32	136,500.00
248	පොත් හා වාර සඟරා	305,846.40	288,089.02
249	අයිව්ලිඉකැ) අිඵරදහ	682,962.60	
250	ග්‍රව්‍ය දෘෂ්‍ය උපකරණ භාවිතය සඳහා වියදම්	88,461.10	40,700.21
251	දිළිඉසකසියසබට' හ්ඵසදබ්ක අඵ ඊබන		5,165,000.00
280	රක්ෂණ (වත්කම්)	330,004.12	168,524.97
		7,577,738.17	15,870,130.91
නඩත්තු වියදම			
260	ගොඩනැගිලි	5,013,138.23	8,814,203.20
262	ගෘහභාණ්ඩ සවිකරණ උපාංග කාර්යාලයීය උපකරණ	1,181,710.96	1,132,479.65
264	මිලි වාහන	1,612,636.11	2,050,010.06
266	අනෙකුත් වාහන	176,191.00	42,850.00
268	කර්මාන්තශාලා යන්ත්‍රෝපකරණ සහ උපකරණ	8,209,628.74	5,242,471.96
270	මෙවලම් සහ ආයුධ	32,281.31	23,714.00
272	අලුත්වැඩියාවන් නඩත්තු සහ අනෙකුත් කොන්ත්‍රාත් සේවා	2,015.00	
		16,227,601.35	17,305,728.87
කොන්ත්‍රාත් සේවා			
290	මිලි වාහනවල ඉන්ධන තෙල් හා ධාවන වියදම	3,379,814.32	2,605,837.30
292	අනෙකුත් වාහනවල ඉන්ධන තෙල් හා ධාවන වියදම්	8,572,372.93	5,148,069.50
294	වාරික සහ කුලියට දීමේ ගාස්තු (වාහන)	2,056,433.05	311,265.60
296	තැපැල් ගාස්තු	1,097,435.50	661,079.01
298	දුරකථන	1,039,422.85	794,003.40
299	අන්තර්ජාල ගාස්තු	198,257.70	121,649.68
306	විදුලිය	12,232,201.31	11,798,729.91
308	ජලබදු	1,688,558.52	1,841,737.01
310	සෞඛ්‍ය හා සනීපාරක්ෂාව	3,901,681.64	3,010,066.80
312	ආරක්ෂක සේවය	2,003,701.38	2,260,346.82
		36,169,879.20	28,552,785.03

ගිණුම් සංකේතය	විස්තරය	2014 රු..	2013 රු..
	ඔර්සබසබට 'ජළසඩසළසි		
360	ශිෂ්‍යත්ව සහ පුහුණුව (දේශීය)	193,500.00	106,000.00
362	ශිෂ්‍යත්ව සහ පුහුණුව (විදේශීය)	243,085.00	193,654.40
390	උපදේශකයින් සඳහා ගාස්තු හා දීමනා	4,425,717.74	4,594,750.00
392	ගුරු මණ්ඩලය සඳහා ගාස්තු හා දීමනා	8,852,105.00	8,412,600.00
394	ඡනය කාර්ය මණ්ඩලය ගාස්තු හා දීමනා	81,900.00	49,600.00
396	සංවර්ධන පිරිවැය	118,500.00	289,600.00
410	පුහුණු ද්‍රව්‍යය	162,182.10	94,178.99
412	පුහුණුව සඳහා අමතර ද්‍රව්‍ය	6,500,000.00	4,823,566.60
414	පුහුණුව සඳහා ඉන්ධන	4,200,000.00	4,959,116.89
416	පුහුණු ආධාර		
418	අන මෙවලම් සහ කුඩා උපකරණ	81,726.92	127,217.57
424	පුහුණුවන්නන් සඳහා නිල ඇඳුම්	809,155.10	72,000.00
425	පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා ආහාරපාන	6,666,017.00	5,825,536.00
426	අනෙකුත්		31,598.00
440	පුහුණු දීමනා	3,289,500.00	1,052,850.00
441	දේශන ශාලා ගාස්තු ආදී	1,346,407.33	597,225.70
443	උපකරණ කුලියට දීම	112,349.00	37,920.00
		37,082,145.19	31,267,414.15
	වෙනත්		
344	එන් බී ටී	2,914,754.00	3,514,899.00
346	කාර්යය මණ්ඩලය සඳහා නිල ඇඳුම්	638,987.42	650,493.63
348	කාර්යය මණ්ඩලය සඳහා සංග්‍රහ	1,187,057.01	1,213,210.25
350	සෞඛ්‍ය රක්ෂණය	769,978.24	328,369.67
351	බොල් ණය	860,609.35	2,641,218.18
354	වෙනත්	15,050.00	20,010.90
369	පුද්ගල	222,694.14	238,405.50
370	දුන්විම් සහ ප්‍රචාරණ	7,439,377.47	3,689,997.50
372	විනෝද උත්සව	1,741,891.00	348,765.94
373	ආසන දීමනාව	2,705,883.00	1,097,360.00
378	සාමාන්‍ය රක්ෂණය	65,936.18	
379	සේවා ගාස්තු (කොන්ත්‍රාත්කරුවන් ලියාපදිංචිය C-11)		75.00
380	නීතිමය හා වෘත්තීය ගාස්තු	45,000.00	
381	ආර්ථික සේවා ගාස්තු		
382	බලපත්‍ර ගාස්තු	30,218.08	54,361.42
384	විවිධ වියදම	182,551.76	41,459.95
385	කුලී හා වරිපනම්	77,009.47	76,614.33
388	නවාතූන් ගාස්තු	240,606.00	110,054.12
		19,137,603.12	14,025,295.39
	ආදායම් ඉපයීමේ කටයුතුවලින් සමස්ත වියදම	213,612,043.59	195,288,458.05

ගිණුම් සංකේතය	විස්තරය	2014 රු.	2013 රු.
	සටහන 13		
	වෙනත් ආදායම්		
116	ආපසු නොගෙවන ටෙන්ඩර් ගාස්තු	108,638.32	101,142.87
118	දඩ අධිභාර සහ වෙනත්	18,475.00	28,986.00
111	විලම්භිත ආදායම	31,464,123.49	35,510,574.24
119	පොලී ආදායම - භාණ්ඩාගාර බිල්පත්	1,124,471.79	1,593,439.69
122	විවිධ	750,886.58	733,151.57
123	ඉවතලන ස්ථාවර වත්කම්වල ලාභ/අලාභ		-
126	විවිධ (අනුග්‍රාහක)	1,870,000.00	3,198,000.00
141	විවිධ ආදායම් (එකතු කළ අගය මත බදු)	431,328.20	214,217.00
167	කොන්ත්‍රාත්කරුවන් සඳහා හැඳුනුම්පත්	23,100.00	19,500.00
169	ඉදිකිරීම් කර්මාන්ත කම්කරුවන් සඳහා හැඳුනුම්පත්	242,600.00	
170	කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ නාමාවලිය අලෙවි		
329	ඊක්බාඩ් තත්ත්ව ජර්නලය	120,000.00	245,000.00
377	ඊක්බාඩ් තත්ත්ව සංවර්ධන ව්‍යාපෘතීන්ගේ ආදායම	4,762,142.86	4,725,000.00
		40,915,766.24	46,369,011.37
	සටහන 14		
	පරිපාලන වියදම්		
	පුද්ගල වේතන		
200	වැටුප් සහ වේතන	26,986,650.80	24,937,995.88
201	ජීවන වියදම් දීමනාව	8,343,011.81	6,833,429.75
203	පැමිණීමේ දිරි දීමනාව	1,426,001.55	1,344,473.21
208	වැඩ බැලීමේ දීමනාව	388,264.70	422,080.52
210	අනෙකුත් දීමනා	224,190.00	82,150.00
220	නිවාඩු දින ගෙවීම් සහ අතිකාල	4,120,579.50	3,154,289.82
220a	නිවාඩු දින ගෙවීම් සහ අතිකාල	129,529.68	1,200,308.16
224	වෘත්තීය ආයතන සඳහා සාමාජික දායක මුදල්	19,410.97	19,569.60
226	බෝනස් ගෙවීම්	1,187,397.00	811,526.00
330	සේ අ අ	4,382,468.15	4,012,342.90
332	සේ හා අ	809,003.20	798,862.94
334	පාරිතෝෂිත	1,587,172.47	2,014,246.25
		49,603,679.83	45,631,275.03
	ගමන් වියදම්		
236	ගමන් වියදම් (දේශීය)	455,872.50	403,108.38
236a	ගමන් වියදම් (ඉපයු ආදායම)		104,231.50
		455,872.50	507,339.88
	සැපයීම් සහ අවශ්‍යතා		
240	ජායාපිටපත් වියදම	754,026.06	674,857.34
242	ලිපි ද්‍රව්‍ය	224,596.59	271,956.69
244	කාර්යාලයීය අවශ්‍යතා	114,402.79	850,226.02
246	මුද්‍රණ යතුරු ලියන සහ පරිවර්තනය	9,499.00	193,335.40
248	පොත් සහ වාර සඟරා	213,220.00	219,654.64
249	අසිවදීක) බිලිවරදහ	170,866.01	
250	ක්ෂය වන ග්‍රව්‍ය දායක වියදම්	63,719.59	84,651.67
280	රක්ෂණ (වත්කම්)	389,703.59	422,852.33
		1,940,033.63	2,717,534.09
	මදළුක ව්‍යාපෘතිවර්ධන වැඩුණි	51,999,585.96	48,856,149.00

ගිණුම් සංකේතය	විස්තරය	2014 රු.	2013 රු.
	සටහන 15		
	වෙනත් වියදම්		
	නඩත්තු වියදම්		
260	ගොඩනැගිලි	5,407,439.16	2,483,819.13
262	ලී බඩු සවිකිරීම් සහ කාර්යාල උපකරණ	1,002,935.24	956,212.78
264	මගී වාහන	2,752,963.28	2,260,011.88
268	කර්මාන්ත යන්ත්‍රෝපකරණ	9,609.50	8,000.00
272	වෙනත්		
		9,172,947.18	5,708,043.79
	සහායතූෂා සේවා		
290	මගී වාහන වල ඉන්ධන තෙල් හා ධාවන වියදම්	4,998,104.73	5,818,851.57
294	කුලිය හා කුලියට දීමේ ගාස්තු (වාහන)	6,144.00	198,500.00
296	තැපැල් ගාස්තු	278,766.66	156,446.22
298	දුරකථන	830,755.08	766,290.86
299	අන්තර්ජාල ගාස්තු	282,262.06	256,696.69
306	විදුලිය	5,090,930.68	4,982,806.92
308	ජල බදු	369,436.56	438,445.73
310	සෞඛ්‍ය හා සනීපාරක්ෂාව	1,368,283.48	908,277.93
312	ආරක්ෂක සේවා	539,668.89	370,006.46
		13,764,352.14	13,896,322.38
	පුහුණු ක්‍රියාකාරකම්		
360	ශිෂ්‍යයන්ට හා පුහුණුව (දේශීය)	174,000.00	72,400.00
362	ශිෂ්‍යයන්ට සහ පුහුණුව (විදේශීය)	33,875.00	
392	ගුරු මණ්ඩලය සඳහා ගාස්තු හා දීමනා		15,000.00
396	අංවර්ධන පිරිවැය		19,297.67
410	පුහුණු උපකරණ	2,016.23	1,445.54
416	පුහුණු ආධාර	420.00	
428	විදේශ රැකියාවන් සඳහා වියදම්	92,000.00	250,000.00
439	කාර්ය මණ්ඩල සුභසාධනය		10,000.00
440	පුහුණුවන්නන් සඳහා දීමනා	911,632.27	711,500.00
441	ශාලා ගාස්තු		30,000.00
443	උපකරණ කුලියට දීම	4,113.00	
425	පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා සංග්‍රහ		4,195.00
		1,218,056.50	1,113,838.21

ගිණුම් සංකේතය	විස්තරය	2014 රු.	2013 රු.
	වෙනත්		
344	ජා ගො බද්ධ	90,414.00	102,419.00
346	කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා නිල අඳුම්	353,203.62	252,641.65
348	කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා සංග්‍රහ	512,137.00	602,868.00
350	සෞඛ්‍ය රක්ෂණය	714,896.18	321,535.84
351	බොල්ණය		2,916,470.99
353	අධිකාර		66,352.50
354	වෙනත්	9,050.00	33,965.00
369	ප්‍රදර්ශන	149,399.50	81,923.68
370	වෙළඳ දැන්වීම් සහ ප්‍රචාරනය	2,429,605.00	2,467,314.18
372	විනෝදස්ථානය	540,855.00	491,396.02
373	ආසන දීමනාව	224,900.00	292,800.00
374	විගණන ගාස්තු	189,999.64	175,000.00
378	රක්ෂණය	3,258.98	
380	නීති සහ වෘත්තීය ගාස්තු	26,551.00	117,806.40
381	ආර්ථික සේවා ගාස්තු	-	
382	බලපත්‍ර ගාස්තු	215,004.40	144,205.09
384	විවිධ වියදම්	9,025.23	95,048.59
385	කුලිය සහ ගාස්තු	4,082.07	1,876.40
388	නවාතැන්	68,600.00	125,254.60
390	උපදේශකයින් සඳහා ගාස්තු සහ දීමනා		
425	පුහුණු වැඩසටහන් සඳහා සංග්‍රහ		
		5,540,981.62	8,288,877.94
	එකතුව - වෙනත් වියදම්	29,696,337.44	29,007,082.32



විගණකාධිපති දෙපාර්තමේන්තුව
கணக்காய்வாளர் தலைமை அபிபதி திணைக்களம்
AUDITOR GENERAL'S DEPARTMENT



මගේ අංකය
எனது இல. }
My No. }

0000/000/අයිසීටීඑස්/0000/14

ඔබේ අංකය
உமது இல. }
Your No. }

දිනය
திகதி }
Date }

2015 සැප්තැම්බර් 15 දින

සභාපති,

ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනය

ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනයේ (ICTAD) 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14(2)(ඔ) වගන්තිය ප්‍රකාර විගණකාධිපති වාර්තාව

ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනයේ (ICTAD) 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්ය සාධන ප්‍රකාශනය, ශුද්ධ වත්කම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13(1) වගන්තිය හා 1957 අංක 49 දරන රාජ්‍ය කාර්මික සංස්ථා පනතේ 29 (2) වගන්තිය සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154 (1) ව්‍යවස්ථාවෙහි ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. මුදල් පනතේ 14(2)(ඔ) වගන්තිය ප්‍රකාර ආයතනයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත් කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ. මුදල් පනතේ 13(7)(ඒ) වගන්තිය ප්‍රකාර විස්තරාත්මක වාර්තාවක් ආයතනයේ සභාපති වෙත යථා කාලයේදී නිකුත් කරනු ලැබේ.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශයේ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරවූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකි වනු පිණිස අවශ්‍ය වන අභ්‍යන්තර පාලනය තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.

1.3 විගණකගේ වගකීම

මාගේ විගණනය මත පදනම්ව මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව මතයක් ප්‍රකාශ කිරීම මාගේ වගකීම වේ. මා විසින් උත්තරීතර විගණන ආයතනයන්ගේ ජාත්‍යන්තර විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ISSAI 1000 - 1810) අනුරූප ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව මාගේ විගණනය සිදුකරන ලදී. ආචාර ධර්මවල අවශ්‍යතාවන්ට මම අනුකූලවන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම්කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.



මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙළිදරව් කිරීම්වලට උපකාරී වන විගණන සාක්ෂි ලබාගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටීන්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවියහැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් අවදානම් තක්සේරු කිරීම් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරු කිරීම්වලදී, අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පරිපාටි සැලසුම් කිරීම පිණිස ආයතනයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට සහ සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීමට අදාළ වන්නා වූ අභ්‍යන්තර පාලනය විගණක සැලකිල්ලට ගන්නා නමුත් ආයතනයේ 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 සහ ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 වගන්තියේ (3) සහ (4) උපවගන්ති වලින් විගණකාධිපති වෙත අභිමතානුසාරී බලතල පැවරේ.

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

2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 විගණන මතය

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලින් 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනයේ (ICTAD) මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරීත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන් (ශ්‍රී ලං රා ගි ප්‍ර)

ශ්‍රී ලං රා ගි ප්‍ර 7 - දේපල, පිරිසහ හා උපකරණ - ප්‍රමිතියේ 49 ඡේදය ප්‍රකාරව, දේපල , පිරිසහ හා උපකරණ අයිතමයන් ප්‍රත්‍යාගණනය කරන්නේ නම්, එම වත්කම් අයත් පත්තියේ සියලු දේපල, පිරිසහ හා උපකරණද ප්‍රත්‍යාගණනය කළ යුතුය. කෙසේ වුවද මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන රු.685,343,662 ක් වටිනා දේපල, පිරිසහ හා උපකරණ කුළ ඇතුළත් පොත් වටිනාකම රු.111,825,105 ක් වූ ගොඩනැගිලි ප්‍රත්‍යාගණනය කර නොතිබුණි. තවද දේපල, පිරිසහ හා උපකරණවල ධාරණ අගය නිශ්චය කර ගැනීම සඳහා පිරිවැය ක්‍රමය හා ප්‍රත්‍යාගණන ක්‍රමය යන ක්‍රම දෙකම යොදාගෙන තිබුණි.



2.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට සත්‍යාපනය කරන ලද තොග ශේෂය වෙනුවට එදිනට ලෙජරයේ තොග ශේෂය මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට ගෙන තිබුණි. එබැවින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන රු.138,714,770 ක් වූ අවසාන තොගයේ නිරවද්‍යතාවය සහ එයින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට වන බලපෑම තහවුරු කර ගත නොහැකි විය.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ වාර්ෂික තොග සත්‍යාපන වාර්තා අනුව, තොග අයිතමයන් 47 ක් අනිරික්ෂ ලෙස හඳුනාගෙන තිබුණි. කෙසේ වුවද මේ සම්බන්ධයෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ප්‍රතිපාදනයක් කර නොතිබුණි.
- (ඇ) ආයතනයට “ Gesellschaft fur Internationale Zusammenarbeit (GIZ) ” ව්‍යාපෘතියෙන් 2013 වර්ෂයේදී ලැබී තිබුණු රු.14,286,462 ක් වූ වත්කම්වලින් රු. 1,410,778 ක් වටිනා වත්කම් ප්‍රාග්ධනිත කිරීමෙන් තොරව 2014 දෙසැම්බර් 31 වන විටත් තොගයේ පැවතුණි.

2.2.3 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ .

- (අ) ඉදිරිපත් කරන ලද කාල විශ්ලේෂණයට අනුව, 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට රු.2,550,614 ක් වූ විවිධ ණය හිමියන් වර්ෂ 3 කට වැඩි කාලයක් හිඟ හිට පැවතුණි. ඒ අතරින් රු.1,719,187 ක මුදලක් වර්ෂ 5 කට වැඩි කාලයක් නිරවුල් කිරීමෙන් තොරව පැවතුණි.
- (ආ) 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට ඉදිකිරීම් උපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේ (CETRAC) රු.568,847 ක ණයගැති ශේෂය අදාළ පුහුණු වැඩසටහන් වලට සහභාගී වන්නන්ට ණය පහසුකම් පුළුල් කිරීම හේතුවෙන් ඇති වී තිබුණු අතර එම හිඟ ණයගැති ශේෂය අයකර ගැනීම සැක සහිත වී තිබුණි.
- (ඇ) ඉදිකිරීම් පුහුණු සම්බන්ධයෙන් පාඨමාලා කිහිපයක් ආයතනය විසින් පුහුණුව සඳහා පිහිටුවන ලද මධ්‍යස්ථානයක් වන ජනාවාස සැලසුම් හා සංවර්ධනය සඳහා මධ්‍යස්ථානය (CHPD) විසින් පවත්වා තිබුණි. 2013 දෙසැම්බර් 31 දිනට හිඟ පාඨමාලා ගාස්තු රු.175,000 ක් 2014 දෙසැම්බර් 31 වන විටත් අයකර ගැනීමෙන් තොරව පැවතුණි.



(ආ) 1997 සිට 2004 කාල පරිච්ඡේදය තුළදී මෝටර් වාහන හා පිරිසිදු සහ යන්ත්‍රෝපකරණ කුලියට දීමට අදාළව ජාතික උපකරණ හා යන්ත්‍රෝපකරණ ආයතනයෙන් (NEMO) ලැබිය යුතු රු.114,529,393 ක මුදලක් 2014 දෙසැම්බර් 31 වන විටත් අයකර ගැනීමෙන් තොරව පැවතුණි. කෙසේ වුවද එම හිඟ ශේෂයන් සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සම්පූර්ණ ප්‍රතිපාදනයක් සිදුකර තිබුණි.

2.2.4 නීති, රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණ ආදියට අනුකූල නොවීම

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ අනුකූල නොවීම් අවස්ථා පහත දැක්වේ.

නීති, රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට යොමුව	අනුකූල නොවීම
--	--------------

1971 අංක 38 දරන මුදල් පනත

(අ) 11 වගන්තිය	මුදල් අමාත්‍යාංශයෙන් අවශ්‍ය අනුමැතිය ලබාගැනීමෙන් තොරව සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ රු.15,707,803 ක මුදලක් භාණ්ඩාගාර බිල්පත්වල ආයෝජනය කර තිබුණි.
----------------	---

(ආ) 13 (2) වගන්තිය	1998 සිට 2011 කාල පරිච්ඡේදය සඳහා රු.1,417,983 ක් වූ විගණන ගාස්තු ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනය විසින් 2014 වර්ෂය අවසානය දක්වාත් ගෙවා නොතිබුණි.
--------------------	---

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ආයතනයේ මෙහෙයුම්වලින් වූ ප්‍රතිඵලය රු. 20,384,756 ක උනන්දුවකින් වූ අතර ඊට අනුරූපව ඉකුත් වර්ෂයේ උනන්දුව රු.19,724,647 ක් වූයෙන් රු.660,109 කින් සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලවල පිරිහීමක් දැක්වුණි. ආදායම හා භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන පිළිවෙලින් රු.26,364,107 කින් හා රු.21,609,999 කින් වැඩිවීමට ප්‍රතිරූපිත රු.47,377,348 කින් වියදම වැඩිවීම මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි මෙම පිරිහීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී තිබුණි.



3.2 විග්‍රහාත්මක මූල්‍ය සමාලෝචනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 266 ක් වූ කාර්ය මණ්ඩලය, රු. මිලියන 1,227 ක් වටිනා මුළු වත්කම් යොදා ගැනීම හා සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ ලැබුණු රු. මිලියන 91 ක රජයේ දායකය හේතුවෙන් ආයතනයේ මෙහෙයුම් උනන්දුව රු. මිලියන 20 ක් විය.
- (ආ) සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ආයතනයේ උනන්දුව මුළු වත්කම්වලින් සියයට 1.6 ක් නියෝජනය වූ අතර එය ඉකුත් වර්ෂයේ සියයට 3 ට සාපේක්ෂව සියයට 1.4 ක භීතකර තත්ත්වයක් විය.

4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 1996 වර්ෂයේ සිට විදේශ ආධාර ගිණුමේ පැවත එන රු.2,663,659 ක ශේෂය මහා භාණ්ඩාගාරයට ආපසු ගෙවීමට එලදායි ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.
- (ආ) තරා අවශ්‍යතාවය පිළිබඳ තක්සේරු කිරීමකින් තොරව රු.4,351,000 ක මුළු පිරිවැයකට කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ නාමාවලීන් පිටපත් 2000 ක් 2009 වර්ෂයේදී මුද්‍රණය කර තිබුණි. එහි අඩංගු තොරතුරු මේ වන විටත් යල් පැන ගොස් තිබුණද, පිටපත් 966 ක් 2014 දෙසැම්බර් 31 වන විටත් ගබඩාවේ නිෂ්කාර්යව පැවතුණි.
- (ඇ) ඉදිකිරීම් උපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේ (CETRAC) 2014 වර්ෂය සඳහා මෙහෙයුම් පාඩුව රු.26,435,396 ක් වූ අතර, ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය සෘණ සියයට 101 ක් විය. කෙසේ වුවද මෙම අසාර්ථක වීම සඳහා හේතුව පෝෂ්‍ය කළමනාකරණ රැස්වීම්වලදී සාකච්ඡා කර නොතිබුණි.
- (ඈ) ආදර්ශ ඉදිකිරීම් ක්‍රම හඳුන්වා දීම හා ප්‍රදර්ශනය කිරීම නවීන හා සාම්ප්‍රදායික ගොඩනැගිලි ද්‍රව්‍ය සහ ශිල්පීය ක්‍රම වර්තමානයේ යොදා ගැනීම, ඉදිකිරීම් පිළිබඳ දැනුම සමාජයට දැක්වීම හා බෙදා ගැනීම ජාතික පරිසර ඉදිකිරීම් තාක්ෂණ තේමා උද්‍යානය (National Environment Construction Technical Theme Park) විසින් ක්‍රමයෙන් ඇතිකර තිබුණි. ඉහත ව්‍යාපෘතිය 2011 දෙසැම්බර් මාසයේදී ආරම්භ කර තිබූ අතර වර්ෂ තුනකින් නිම කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණි. මේ සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.



- (i) ඉදිකිරීම් කර්මාන්තයේ විශේෂ උනන්දුවක් දක්වන්නන් විසින් පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම හැර ව්‍යාපෘතියේ අනෙකුත් සියලු සංරචක භාරගත යුතුය. ව්‍යාපෘතියේ පරිපාලන ගොඩනැගිල්ල සඳහා රු. මිලියන 60 ක් මූල්‍යයනය කිරීම සඳහා රජය එකඟ වී තිබුණු අතර ඉන් රු. මිලියන 40 ක් 2014 දෙසැම්බර් 31 වන විට ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනයට මුදාහැර තිබුණි. මෙම කාර්යය සඳහා වෙන් කරන ලද කාලය දැනටමත් ඉකුත් වී තිබුණද ඉදිකිරීම් වැඩ තවමත් කෙටිගෙන යමින් පැවතුණි.
 - (ii) ව්‍යාපෘති කාල පරිච්ඡේදය තුළ ආදර්ශ නිවාස 5 ක් ඉදිකිරීම සඳහා ව්‍යාපෘතිය සැලසුම් කර තිබුණි. කෙසේ වුවද ආදර්ශ නිවාස 4 ක් පමණක් ඉදිකිරීම ආරම්භ කර තිබූ අතර ඉන් දෙකක් පමණක් වර්ෂ තුනක නිශ්චිත කාල පරිච්ඡේදය තුළදී නිම කර තිබුණි. ඉතිරි ආදර්ශ නිවාස 2015 මැයි 31 වන විටත් ඉදිකර නොතිබුණි.
 - (iii) ව්‍යාපෘති යෝජනාවේ ඇතුළත් වැසි ජල අස්වනු පද්ධති සහිත නිවාස ඉදිකිරීම්, බලශක්ති කාර්යක්ෂමතාවයන් ලෙස සුර්ය බලශක්තිය ඵලදායීව යොදා ගැනීම ප්‍රදර්ශනය කිරීම, නවීන සුළං බල උත්පාදන පිරිසිඳ ස්ථාපිත කිරීම, වියළි කලාපීය ප්‍රදේශ සඳහා මැටි පාරවල් ඉදිකිරීම ආදී කාර්යයන් 2015 මැයි අවසානය වන විටත් නිම කර නොතිබුණි.
 - (iv) තේමා උද්‍යානයේ නීතිමය අයිතිය නිරවුල්ව හඳුනාගෙන නොතිබුණි.
- (ඉ) 2014 වර්ෂයේදී ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනය විසින් “මහාභිමාණ” ජාතික ඉදිකිරීම් සම්මාන උත්සවය දෙවන වරටත් පවත්වන ලදී. කර්මාන්තයේ පුද්ගලයන් දිරිමත් කිරීම, සමාජ ආකල්ප වෙනස් කිරීම හා ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සඳහා ආකර්ශණීය පරිසරයක් ඇති කිරීම ආදී අරමුණු ඉටු කර ගැනීම සඳහා රු.11,322,890 ක වියදමක් දරා තිබුණි. කෙසේ වුවද එම මුළු වියදමෙන් රු.5,961,712 ක් හෙවත් සියයට 53 ක්, අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට වඩා ප්‍රචාරය සඳහා දරා තිබුණි.

4.2 මතභේදයට තුඩුදෙන ගනුදෙනු

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) රේඛීය අමාත්‍යාංශයේ ඉල්ලීමට අනුව, “දැයට කිරුළ” වැඩසටහන සහ ලෝක ජනාවාස දින වැඩසටහන ප්‍රචාරණය සඳහා රු.1,156,250 ක මුදලක් ආයතනය විසින් දරා තිබුණි.



- (ආ) 2014 වර්ෂයේදී “මහාභිමාණි” වැඩ සටහනේ ප්‍රචාරක වියදම් සඳහා නිකුත් කරන ලද රු.4,671,161 ක් වටිනා චෙක්පත් 5 ක් පසුව 2015 ජනවාරි මාසයේදී අවලංගු කර තිබූ අතර මෙම චෙක්පත් අවලංගු කිරීම සඳහා හේතුව විගණනයට ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.
- (ඇ) විගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, 2014 වර්ෂය සඳහා ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය රු.20,384,756 ක උනන්දුවක් විය. කෙසේ වුවද ආයතනයේ කාර්ය මණ්ඩලය සඳහා වාර්ෂික ප්‍රසාද දීමනා ගෙවීමේ අරමුණ සඳහා රු.31,529,349 ක ශුද්ධ ලාභයක් එම වර්ෂය සඳහා දක්වමින් වෙනම ආදායම් ප්‍රකාශනයක් ආයතනය විසින් පිළියෙල කර තිබුණි. ඒ අනුව 2014 නොවැම්බර් 21 දිනැති අංක 05/2014 දරන කළමනාකරණ සේවා චක්‍රලේඛයට පටහැනිව එහි කාර්ය මණ්ඩලයට ප්‍රසාද දීමනා ලෙස රු.3,380,459 ක මුදලක් ගෙවා තිබුණි.

4.3 මානව සම්පත් කළමනාකරණය

2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට ආයතනයේ අනුමත හා තර්ජන කාර්ය මණ්ඩලය පිළිවෙලින් 360 ක් හා 266 ක් විය. පුරප්පාඩු 94 කින් අභ්‍යන්තර විගණක, මුදල් අධ්‍යක්ෂ, නියෝජ්‍ය මෙහෙයුම් අධ්‍යක්ෂ (පුහුණු මධ්‍යස්ථානය) ආදී විධායක මට්ටමේ තනතුරු 16 ක් ඇතුළත්ව පුරප්පාඩු 25 ක් වර්ෂ කිහිපයක සිට එම තනතුරු පුරප්පාඩු පිරවීමට ප්‍රමාණවත් ක්‍රියාමාර්ගයක් ගැනීමෙන් තොරව 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට වැඩ බැලීමේ පදනම මත පැවති බව විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.

5. ගිණුම් කටයුතු භාවය හා යහපාලනය

5.1 වාර්ෂික ක්‍රියාත්මක කිරීමේ සැලැස්ම

ඉදිකිරීම් උපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානයේ (CETRAC) වාර්ෂික ක්‍රියාත්මක කිරීමේ සැලැස්ම අනුව, උපදේශක අංශයේ ප්‍රධාන කාර්යයන් වූයේ ඉදිකිරීම් කර්මාන්තය සඳහා උපදේශක සේවා, උපදේශන සේවා හා නඩත්තු කළමනාකරණ සේවා සැපයීමයි. කෙසේ වුවද ඉදිකිරීම් උපකරණ පුහුණු මධ්‍යස්ථානය විසින් 2014 වර්ෂය තුළදී මෙම සේවාවලින් උපයන ලද ආදායම රු.354,870 ක් පමණක් විය.



5.2 අයවැය පාලනය

සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ආයතනයේ අයවැය සහ කර්ම ආදායම හා වියදම අතර සැලකිය යුතු විචලනයන් නිරීක්ෂණය වූයෙන් අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් ලෙස යොදා ගෙන නොතිබුණු බව නිරීක්ෂණය විය.

6. පද්ධති හා පාලන

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩු වරින්වර ඉදිකිරීම් අභ්‍යාස හා සංවර්ධන ආයතනයේ සභාපතිවරයාගේ අවධානයට යොමු කරන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍රයන් කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු විය යුතුය.

- (අ) ගිණුම්කරණය
- (ආ) ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්
- (ඇ) ගිණුම් වාර්තා පවත්වා ගැනීම
- (ඈ) ඉන්වොයිසි නිකුත් කිරීම
- (ඉ) ස්ථාවර වත්කම් පාලනය
- (ඊ) මානව සම්පත් කළමනාකරණය

ඩබ්ලිව්.පී.සී.වික්‍රමරත්න
විගණකාධිපති (වැඩබලන)