

ජල සම්පත් මණ්ඩලය - 2014

ජල සම්පත් මණ්ඩලයේ 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය හා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති හා 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 1999 අංක 42 දරන පනතින් සංශෝධිත 1964 අංක 29 දරන ජල සම්පත් මණ්ඩල පනතේ 17(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)(සී) වගන්තිය ප්‍රකාර මණ්ඩලයේ වාර්ෂික වාර්තාව සමඟ ප්‍රකාශයට පත් කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරවූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු 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 සිදු කරන ලදී. ආචාර ධර්මවල අවශ්‍යතාවන්ට මම අනුකූලවන බවට සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර වන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම් කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.

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

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

1.4 තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු මත පදනම්ව මාගේ මතය තත්ත්වගණනය කරනු ලැබේ.

2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

2.1 තත්ත්වගණනය කළ මතය

මෙම වාර්තාවේ 2.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට ජල සම්පත් මණ්ඩලයේ 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 දරන්නාවූ මතය වේ.

2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

2.2.1 ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති

මෝටර් වාහන නඩත්තුව, දුරකථන බිල්පත් ගෙවීම හා රක්ෂණ ගෙවීම් යනාදී රු.11,938,643 ක පරිපාලන වියදම් පර්යේෂණ අධ්‍යයන සඳහා අන්තර්ග්‍රහණය කර තිබූ අතර එම වියදම් අන්තර්ග්‍රහණය කිරීම පිළිබඳව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හෙළිදරව් කර නොතිබුණි. එබැවින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන වියදම් පිළිබඳ නිරවද්‍යතාවය හා වර්ගීකරණය විගණනයේදී තහවුරු කළ නොහැකි විය.

2.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

තොග විෂයයන් 156 ක් සම්බන්ධයෙන් ඒකක 75 ක අතිරික්තයක් හා ඒකක 287 ක උභ්‍යන්තරවයක් සමාලෝචිත වර්ෂයේ සිදු කරන ලද භාණ්ඩ සමීක්ෂණය මගින් වාර්තා කර තිබුණි. කෙසේ වුවද අදාළ ගැලපීම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල සිදුකර නොතිබුණි.

2.2.3 නොසැසඳූ පාලන ගිණුම්

ලී බඩු හා සවිකිරීම්, යන්ත්‍රෝපකරණ, පරිගණක හා උපාංග යනාදී ස්ථාවර වත්කම් මිලදී ගැනීම සඳහා භාණ්ඩාගාර ප්‍රදාන යොදා ගැනීමට අදාළව භාණ්ඩාගාර මුද්‍රිත සටහන් හා සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය අතර පහත සඳහන් නොසැසඳුණු වෙනස්කම් නිරීක්ෂණය විය.

විෂයය	භාණ්ඩාගාර මුද්‍රිත සටහන් අනුව මුදල	මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය අනුව මුදල	වෙනස
	රු.	රු.	රු.
ප්‍රාග්ධන වියදම	37,790,756	26,500,000	11,290,756
ප්‍රාග්ධන ප්‍රදාන	37,790,756	26,500,000	11,290,756

2.2.4 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්

පහත නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට මුළු ලැබියයුතු රු.9,579,799 ක ශේෂයෙන් රු.2,862,851 ක මුදලක් වර්ෂ 1 කට වැඩි කාලයක් හිඟව පැවතියද එය අයකර ගැනීමට මණ්ඩලය විසින් ඵලදායී ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.
- (ආ) ආයතන 30 කින් හා පුද්ගලයින් 4 දෙනෙකුගෙන් එකතුව රු.18,952,652 ක අත්තිකාරම් 2006 සිට 2013 කාලය තුළ විවිධ වර්ගයේ කාර්යයන් සිදු කිරීම සඳහා මණ්ඩලය ලබා ගෙන

තිබුණි. එම අත්තිකාරම් මුදල්වලින් එකතුව රු.1,574,106 ක මුදලක් වර්ෂ 1 කට වැඩි කාලයක් ඉක්මවා තිබුණද, අදාළ කාර්යයන් නිම කර නොතිබුණි.

- (ඇ) විවිධ වර්ගයේ කාර්යයන් සිදු කිරීම සඳහා සේවා දායකයන්ගෙන් මණ්ඩලය විසින් ලබා ගන්නා ලද අත්තිකාරම් වලින් රු.18,952,652 ක මුදලක් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානය දක්වා නිරවුල් කිරීමෙන් තොරව පැවතුණි. මේ සම්බන්ධයෙන් පහත නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.
 - (i) “කරබේ” පානීය ජල ව්‍යාපෘතිය යටතේ පානීය ජල ළිඳක් ඉදිකිරීම සඳහා 2006 වර්ෂයේදී කල්පිටිය ප්‍රාදේශීය ලේකම් විසින් රු.1,751,358 ක අත්තිකාරමක් මණ්ඩලයට ගෙවා තිබුණි. එම ළිඳෙහි ජලය ලුණු සහිත වූ බැවින් මුළු මුදලම ආපසු ලබා දීමට මණ්ඩලය පොරොන්දු වී තිබුණි. කෙසේ වුවද පොරොන්දු වූ පරිදි නිරවුල් කිරීමෙන් තොරව ඉන් රු.1,056,720 ක මුදලක් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දක්වා තිබුණි. තම රාජකාරි පිළිබඳ නොසැලකිල්ල සම්බන්ධයෙන් වගකිව යුතු නිලධාරීන්ට එරෙහිව විනය ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබූ බවද නිරීක්ෂණය විය.
 - (ii) ගෙවිය යුතු රු.113,008 ක් සනාථ කිරීම සඳහා පුත්තලම පළාත් ලේකම්ට යවන ලද ලිපිය, ලිපිනයේ දෝෂයක් හේතුවෙන් ආපසු එවා තිබුණි. එබැවින් රු.113,008 ක් වූ ගෙවිය යුතු මුදල පිළිබඳ විශ්වාසවන්තභාවය විගණනයේදී ප්‍රශ්නගත විය.
 - (iii) සනාථ කිරීම සඳහා යවන ලද ලිපි 35 ක් අතුරින් සනාථ කිරීම් 24 ක් නොලැබීම මත මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන රු.16,840,458 ක් වූ අත්තිකාරම් අයකර ගැනීම විගණනයේදී ප්‍රශ්නගත විය.

2.2.5 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

ලැබිය යුතු වෙළඳ ශේෂයන් හා ගෙවිය යුතු සේවා අත්තිකාරම් ශේෂයන් පිළිවෙලින් රු.9,536,434 ක් හා රු.15,060,132 ක් පිළිබඳ සනාථ කිරීම් විගණනය සඳහා ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි. එබැවින් එම අත්තිකාරම් පිළිබඳ විශ්වාසවන්තභාවය හා නිරවද්‍යතාවය විගණනයේදී තහවුරු කරගත නොහැකි විය.

2.2.6 නීති රීති, රෙගුලාසි යනාදියට අනුකූල නොවීම

පහත දැක්වෙන අනුකූල නොවීම් විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.

නීති රීති සහ රෙගුලාසි වලට යොමුව	අනුකූල නොවීම
(අ) 1964 අංක 29 දරන ජල සම්පත් මණ්ඩල පනත සහ 1999 අංක 42 දරන සංශෝධිත පනතේ 14(1) සහ 14(2) වගන්ති	පනතේ 12 වගන්තියෙහි දක්වා ඇති යම් කරුණක් හෝ සියලු කරුණු පිළිබඳව උපදේශක කමිටුව විසින් මණ්ඩලයට උපදෙස් ලබාදිය යුතු වුවද සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ මණ්ඩලයේ උපදේශක කමිටුව රැස් වී නොතිබුණි. තවද සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ පවත්වන ලද පර්යේෂණ අධ්‍යයන 9 ක් පිළිබඳ කමිටුවේ උපදෙස් සඳහා එහි අවධානයට යොමු කර නොතිබුණි. එබැවින් ජල සම්පත් මණ්ඩල පනතේ විධිවිධාන ප්‍රකාරව උපදේශක කමිටුව විසින් අනුමත නොකිරීම හේතුවෙන් ඒ සඳහා දරන ලද රු.26,500,000 ක පර්යේෂණ වියදම් පිළිගත නොහැකි විය.
(ආ) 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 14(3) වගන්තිය	2012 වර්ෂය සඳහා වාර්ෂික වාර්තාව අවශ්‍ය පරිදි පාර්ලිමේන්තුවේ සභාගත කර නොතිබුණි.

- (ඇ) 2003 ජූනි 02 දිනැති අංක පීඊඩී/12 දරන රාජ්‍ය ව්‍යාපාර වක්‍රලේඛයේ 9.7 වගන්තිය
භාණ්ඩාගාර ලේකම්ගේ අවශ්‍ය අනුමැතිය ලබා ගැනීමෙන් තොරව මණ්ඩලයේ තෝරාගත් නිලධාරීන් 17 දෙනෙකුට 2014 ජනවාරි සිට දෙසැම්බර් දක්වා එකතුව රු.1,716,000 ක විශේෂ දීමනා ගෙවා තිබුණි.
- (ඈ) 1978 දෙසැම්බර් 19 දිනැති අංක 842 දරන භාණ්ඩාගාර වක්‍රලේඛය
වක්‍රලේඛ විධිවිධාන ප්‍රකාරව ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයක් මණ්ඩලය විසින් පවත්වා නොතිබුණි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මණ්ඩලයේ වැඩ කටයුතු වලින් වූ ප්‍රතිඵලය රු.39,063,000 ක බදු පෙර ශුද්ධ උනන්දුවක් වූ අතර, එයට අනුරූපීව ඉකුත් වර්ෂයේ බදු පෙර ශුද්ධ උනන්දුව රු.46,872,000 ක් වූයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලවල රු.7,809,000 ක වර්ධනයක් පෙන්නුම් කෙරුණි. සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ආදායම රු.31,611,000 කින් වැඩිවීම මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයේ මෙම වර්ධනයට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී තිබුණි.

4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය

වාර්ෂික ඇස්තමේන්තු, ප්‍රගති වාර්තා හා මණ්ඩලය විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද අනෙකුත් තොරතුරු අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ මණ්ඩලය විසින් සිදු කරන ලද ඉදිකිරීම් වැඩ සහ පර්යේෂණ අධ්‍යයන පිළිබඳ භෞතික කාර්යසාධනය පහත දැක්වේ.

විෂයය / කාර්යය	ඇස්තමේන්තුගත ඒකක	නිම කරන ලද ඒකක	විචලනය ඒකක
ජල භූ විද්‍යා සමීක්ෂණ	200	322	122
නල ළිං ඉදිකිරීම	100	157	57
අත්පොම්ප සවිකිරීම්	50	68	18
පොම්ප කිරීමේ පරීක්ෂණ සිදුකිරීම	80	87	07
නල ළිං පිරිසිදු කිරීම	10	36	26
ජල නියැදි විශ්ලේෂණය	1000	834	166
ඒකාබද්ධ අරමුදල යටතේ ක්‍රියාත්මක කරන ලද විශේෂ ව්‍යාපෘති			
* අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ජල ගුණත්වය පිළිබඳ අධ්‍යයනය. ජල සාම්පල එකතු කිරීම හා විශ්ලේෂණය	500	261	239
භූ භෞතික සමීක්ෂණ සිදු කිරීම	30	20	10

පරීක්ෂණ සිදුරු විදීම (Bore holes)	30	22	08
පොම්ප පරීක්ෂණ උපකරණ ප්‍රසම්පාදනය	01	-	01
පොම්ප මට්ටම් පරීක්ෂණය හා වාර්තා කිරීම	20	04	16

* ජලයෙන් ඇතිවන සෞඛ්‍ය අනතුරු පිළිබඳ දැනුවත් කිරීමේ පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම සහ ජල සායන පැවැත්වීම

දින 3 ක පුහුණු වැඩසටහන් පැවැත්වීම	10	07	03
ජල සායන පැවැත්වීම	06	08	02
අඩු පිරිවැය ෆෝලෝරයිඩ් පෙරනයන් බෙදාදීම	150	163	13
ජල පෙරනයන් ප්‍රසම්පාදනය	25	62	37
රිවර්ස් ඔස්මොසිස් (Reverse osmosis) පිරියත සවි කිරීම	08	41	33

*කොළඹ සිට මීගමුව දක්වා විහිදෙන වෙරළාශ්‍රිත වැලි ජලධරයේ භූ ජල විද්‍යා අධ්‍යයනය

ජල භූ විද්‍යා පරීක්ෂණ	50	28	22
නොගැඹුරු සිදුරු විදීම (bore holes) ඉදිකිරීම	25	07	18
පොම්ප කිරීමේ පරීක්ෂණ	20	26	06
ලිං මට්ටම් කිරීම	100	78	22
ජල නියැදි එකතු කිරීම හා විශ්ලේෂණය	200	239	39

* යාපනය අර්ධද්වීපයේ භූගත ජල අධීක්ෂණ ජාලය සංවර්ධනය

ජල භූ විද්‍යා සමීක්ෂණ	40	31	09
පරීක්ෂණ සිදුරු විදීම ඉදිකිරීම (Test Bore Holes)	40	04	36
ජල නියැදි විශ්ලේෂණය	320	144	176
පොම්ප පරීක්ෂණ	50	05	45
භූගත ජලය අධීක්ෂණය	320	222	98

* මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කයේ හුණුගල් ජලධරයේ ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය

ජල භූ විද්‍යා සමීක්ෂණ සිදුකිරීම	30	55	25
පරීක්ෂණ සිදුරු විදීම ඉදිකිරීම	30	10	20
පොම්ප කිරීමේ පරීක්ෂණ හා ලිං මට්ටම් කිරීම	10	60	50
ජල නියැදි විශ්ලේෂණය	200	251	51

* වවුනියා හා කිලිනොච්චි දිස්ත්‍රික්කවල වෙරළාශ්‍රිත ජල භූ විද්‍යාත්මක අධ්‍යයනය

භූ භෞතික සමීක්ෂණ සිදුකිරීම	20	11	09
පරීක්ෂණ සිදුරු විදීම ඉදිකිරීම	20	06	14
ජල නියැදි විශ්ලේෂණය	50	19	31

* ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළාශ්‍රිත ජලධර පද්ධතියේ දේශගුණික වෙනස්වීම් පිළිබඳ සෘජු හා වක්‍ර බලපෑම් පිළිබඳ අධ්‍යයනය

නොගැඹුරු ජල මාපක (Piezometers) ඉදිකිරීම	30	03	27
ජල මට්ටම අධීක්ෂණය හා ජල නියැදි විශ්ලේෂණය	50	40	10

* අම්පාර, කුරුණෑගල, ත්‍රිකුණාමලය, හම්බන්තොට, පොළොන්නරුව, බදුල්ල හා මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කවල “CKDU” පවතින ප්‍රදේශවල ජල තත්ත්වය අධ්‍යයනය

භූ භෞතික සහ භූ විද්‍යාත්මක සමීක්ෂණ හා සිදුරු විදීම පරීක්ෂණ	30	54	24
රසායනික හා බර ලෝහ සඳහා ජල සාම්පල එකතු කිරීම හා විශ්ලේෂණය	300	75	225
අත් පොම්ප ප්‍රසම්පාදනය	30	20	10
අත් පොම්ප සවි කිරීම	30	14	16
දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වීම	01	-	01

මේ සම්බන්ධයෙන් පහත නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (i) “නියං සහන නල ළිං පුනරුත්ථාපනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය” විසින් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ රු.6,652,000 ක ආදායමක් වාර්තා කර තිබුණද මෙම කාර්යය ඇස්තමේන්තු කර නොතිබුණි.
- (ii) භූගත ජල සංවර්ධනය හා සුළං මෝල් සම්බන්ධයෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ පිළිවෙලින් රු.5,000,000 ක් හා රු.500,000 ක් ඇස්තමේන්තු කර තිබුණද එයින් ආදායමක් උපයා නොතිබුණි.
- (iii) මණ්ඩලය විසින් රු.මිලියන 5 ක පිරිවැයකට පොම්ප පරීක්ෂණ උපකරණයක් මිලදී ගැනීම සඳහා හා දැනුවත් කිරීමේ වැඩ සටහනක් පැවැත්වීම සඳහා ඇස්තමේන්තු කර තිබුණද, එය ක්‍රියාත්මක කිරීමක් සිදුකර නොතිබුණි.
- (iv) අයවැය ඇස්තමේන්තුවල කිසිදු ප්‍රතිපාදනයක් නොමැතිව මණ්ඩලය විසින් කුලී ගාස්තු, බොල් ණය හා නියං සහන නල ළිං පුනරුත්ථාපනය කිරීමේ ව්‍යාපෘතිය ආදිය වෙනුවෙන් රු.9,518,000 ක වියදමක් මණ්ඩලය විසින් දරා තිබුණි.

4.2 පර්යේෂණ අධ්‍යයන ක්‍රියාත්මක කිරීමේ අඩුපාඩු

ජලය පිළිබඳ තත්ත්වය සහ එහි පොදු ජනතාවට වන බලපෑම පරීක්ෂා කිරීම සඳහා 2010 සිට 2014 දක්වා වර්ෂ තුළ මණ්ඩලය විසින් පර්යේෂණ අධ්‍යයන 9 ක් ආරම්භ කර තිබුණි. මෙම කාර්යය සඳහා 2014 වර්ෂයේදී සලසන ලද රු.44,000,000 ක් වූ මුළු ප්‍රතිපාදනයෙන් මෙම පර්යේෂණ අධ්‍යයන සිදු කිරීම සඳහා සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී රු.25,527,000 ක මුදලක් හෙවත් සියයට 58 ක් පමණක් උපයෝජනය කර තිබුණි. විස්තර පහත දැක්වේ.

පා.ප්‍ර.ම. අංක 2016/76 - 2 වැනි කාණ්ඩය - X කොටස - රාජ්‍ය සංස්ථා - විගණකාධිපතිවරයාගේ වාර්තාව - 2014

පර්යේෂණ අධ්‍යයනයේ නම	ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය	ආරම්භක දිනය	නිමකළ යුතු දිනය	වර්ෂය සඳහා ඇස්තමේන්තුගත වියදම	වර්ෂය තුළ තරා වියදම	2014 දෙසැම්බර් 31 දක්වා සමුච්චිත වියදම
	රු.			රු.	රු.	රු.
(i) අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ සෞඛ්‍ය ගැටලුවලට හේතුවන අන්තරායකර බනිජ සහිත ජලය ඇති කලාප හඳුනාගැනීම	23,632,000	2010 ජූනි	2011 දෙසැ:31	8,000,000	4,735,000	15,880,990
(ii) කොළඹ සිට මීගමුව දක්වා පැතිරෙන වෙරළාශ්‍රිත වැලි ජලධරය පිළිබඳ ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය	127,000,000	2010 ජූලි	2012 දෙසැ: 31	7,200,000	3,125,000	21,523,539
(iii) යාපනය අර්ධද්වීපය සඳහා භූගත ජලය ඇගයීම හා භූගත ජලය නියාමන ජාලය සංවර්ධනය කිරීම	36,500,000	2012 ජනවාරි	2014 දෙසැ:31	8,000,000	2,989,000	5,143,000
(iv) මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කයේ හුණුගල් ජලධරයේ ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය - ජල අංශය	28,800,000	2012 ජනවාරි	2013 දෙසැ: 31	-	-	4,462,000
(v) මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කයේ හුණුගල් ජලධරයේ ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය - නියඟය අවම කිරීම	9,000,000	2014 ජනවාරි	2014 දෙසැ: 31	9,000,000	3,933,000	3,933,000
(vi) වවුනියා හා කිලිනොච්චි දිස්ත්‍රික්කවල ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය	77,950,000	2013 ජනවාරි	2015 දෙසැ: 31	7,200,000	2,496,000	3,085,000
(vii) ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළාශ්‍රිත ජලධර පද්ධතිය පිළිබඳ දේශගුණික වෙනස්කම් වල වියහැකි සෘජු හා වක්‍ර බලපෑම් පිළිබඳ අධ්‍යයනය	16,000,000	2013 ජනවාරි	2015 දෙසැ: 31	1,500,000	1,178,000	1,381,000
(viii) අම්පාර, කුරුණෑගල, ත්‍රිකුණාමලය, හම්බන්තොට, පොළොන්නරුව හා බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කවල CKD පවතින ප්‍රදේශවල ජල තත්ත්වය අධ්‍යයනය	12,000,000	2014 ජනවාරි	2015 දෙසැ: 31	6,000,000	5,821,000	5,821,000
(ix) ශ්‍රී ලංකාවේ භූගත ජලය යළි පියවි තත්ත්වයට පත්වීම සඳහා සුදුසු ප්‍රදේශ හඳුනා ගැනීම 1- පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කය	6,000,000	2014 ජනවාරි	2015 දෙසැ: 31	3,000,000	1,250,000	1,250,000

මේ සම්බන්ධයෙන් පහත සඳහන් අඩුපාඩු නිරීක්ෂණය විය.

(අ) පර්යේෂණ අධ්‍යයන ක්‍රියාත්මක කිරීමේ පොදු අඩුපාඩු

- (i) පර්යේෂණ අධ්‍යයනයන් සාර්ථකව සම්පූර්ණ කර ගැනීමට එම පර්යේෂණ අධ්‍යයනයන් සඳහා පූර්ණ කාලීන පර්යේෂණ නිලධාරියකු පත්කළ යුතු වුවත්, මණ්ඩලය විසින් කිසිදු පර්යේෂණ අධ්‍යයනයක් සඳහා පූර්ණ කාලීන පර්යේෂණ නිලධාරියකු සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ අනුයුක්ත කර නොතිබුණි. සියලු අධ්‍යයනයන් සඳහා පර්යේෂණ නිලධාරී ලෙස මණ්ඩලයේ සාමාන්‍යාධිකාරී නම් කර තිබුණි. එබැවින් මෙම අධ්‍යයනයන් සැලසුම් කරන ලද කාලපරිච්ඡේදය තුළ නිම කිරීමට නොහැකි වී තිබූ බව විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.
- (ii) මෙම පර්යේෂණ අධ්‍යයනයන් සුදුසු හා පළපුරුදු පර්යේෂණ නිලධාරියකු විසින් අධීක්ෂණය කර නොතිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.
- (iii) පර්යේෂණ අධ්‍යයනය සඳහා අනුයුක්ත කරන ලද නිලධාරීන්ගේ නම් හා එක් එක් නිලධාරියා සඳහා වෙන් කරන ලද මිනිස් දින ගණන පර්යේෂණ යෝජනාවල ඇතුළත් කර නොතිබුණි.
- (iv) සමුච්චිත වියදම් හා එක් එක් ව්‍යාපෘතියේ භෞතික ප්‍රගතිය ව්‍යාපෘති කාලපරිච්ඡේදය දීර්ඝ කරන අවස්ථාවේදී දක්වා නොතිබුණි.
- (v) පර්යේෂණයේ එක් එක් කාර්යය පිළිබඳ විස්තරාත්මක වියදම පර්යේෂණ යෝජනාවල ඇතුළත් කර නොතිබුණි.
- (vi) යෝජනාවලට අනුව, එක් එක් පර්යේෂණයේ වගකීම මණ්ඩලයේ සාමාන්‍යාධිකාරී වෙත පවරා තිබුණද, සාමාන්‍යාධිකාරී වෙත පවරා ඇති පරිපාලන හා වෙනත් රාජකාරි සමඟ මෙම වර්ගයේ පර්යේෂණ අධ්‍යයනයන් පිළිබඳ ප්‍රමාණවත් නියාමනය හා සාර්ථක නිම කිරීම සිදුකළ නොහැකි බව විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.

(ආ) කොළඹ සිට මීගමුව දක්වා විනිදෙන වෙරළාශ්‍රිත වැලි ජලධරය පිළිබඳ ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය

- (i) පර්යේෂණ අධ්‍යයනය 2010 ජූලි සිට වර්ෂ 2 ½ ක් තුළ හෝ 2012 දෙසැම්බර් අවසානයට නිම කළ යුතු වුවද, එය සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විටත් නිම කර නොතිබුණි. තවද මෙම අසාමාන්‍ය ප්‍රමාදය සඳහා පිළිගත හැකි හේතුවක් ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.
- (ii) පර්යේෂණ යෝජනාව අනුව පර්යේෂණ අධ්‍යයනයේ සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා ඇස්තමේන්තුගත වියදම රු.මිලියන 4.5 ක් වුවද පර්යේෂණ යෝජනාව පිළිබඳ සැලකීමෙන් තොරව රු.මිලියන 7.2 ක මුදලක් අය වැය මගින් වෙන්කර තිබුණි.
- (iii) මෙම පර්යේෂණ අධ්‍යයනය සඳහා 2010 සිට 2014 දක්වා කාලපරිච්ඡේදය වෙනුවෙන් ඇස්තමේන්තුගත වියදම රු. මිලියන 145.95 ක් වුවද, මිනිස් දින ගණන, පර්යේෂණ අධ්‍යයනයේ යෙදුණු නිලධාරීන්ගේ තනතුරු ආදී අවශ්‍ය විස්තර යෝජනාවේ ඇතුළත් කර නොතිබුණි.
- (iv) ආරම්භක යෝජනාවේ ඇතුළත් කරන ලද භූගත ජල ආදර්ශය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා රු. මිලියන 12 ක ඇස්තමේන්තුගත වියදමක් 2013 වර්ෂයේදී රු. මිලියන 0.2 දක්වා අඩුකර 2014 වර්ෂයේදී පර්යේෂණය දීර්ඝ කිරීමේදී නැවත එය රු. මිලියන 1 දක්වා වැඩි කර තිබුණි. කෙසේ වුවද මෙම වෙනස් කිරීම් සඳහා නිරවුල් පැහැදිලි කිරීම් ලබා දී තිබුණි.

- (v) පර්යේෂණ අධ්‍යයනය දීර්ඝ කිරීමේදී 2014 වර්ෂය තුළ ඉදිරිපත් කරන ලද සංශෝධිත පර්යේෂණ යෝජනාවේ මූල්‍ය ප්‍රගතිය හා භෞතික ප්‍රගතිය ඇතුළත් කර නොතිබුණි.
- (vi) 2014 දෙසැම්බර් 31 වන විට පර්යේෂණයේ මුළු වියදම රු.21,523,539 ක් වූ අතර එය මුළු ඇස්තමේන්තුගත වියදමෙන් සියයට 17 ක් විය. ඒ අනුව අනාත්වික සැලසුම් කිරීම හේතුවෙන් පර්යේෂණ අධ්‍යයනයේ මූල්‍ය ප්‍රගතිය අසතුටුදායක මට්ටමක පැවතුණි. තවද රු. මිලියන 8 ක ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැයක් සහිත යෝජනාවක් 2015 වර්ෂය සඳහා පිළියෙල කර තිබුණි.
- (vii) පර්යේෂණ අධ්‍යයනය ආරම්භයේ සිට මණ්ඩලයේ සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරීට වගකීම් පවරා තිබූ අතර පර්යේෂණය දීර්ඝ කිරීමේදී සියලු වගකීම් කිසිදු පිළිගත හැකි හේතුවක් නොමැතිව සාමාන්‍යාධිකාරීවරයාට පවරා තිබුණි.
- (viii) තෛතික කරුණු හේතුවෙන් පර්යේෂණ අධ්‍යයනයේ නිශ්චිත අරමුණු 6 න් ජලධරය යළි පියවි තත්ත්වයට පත් කිරීමේ ප්‍රමාණනය කිරීම හා අධ්‍යයන ප්‍රදේශය ඇතුළත වැලි ජලධරයෙන් ඇදගන්නා සීමාවන් සකස් කිරීම 2014 වර්ෂයේදී අත්හැර දමා තිබුණි.

(ඇ) යාපනය අර්ධද්වීපය සඳහා භූගත ජලය ඇගයීම සහ භූගත ජලය නියාමන ජාලය සංවර්ධනය කිරීම

- (i) 2014 වර්ෂය අවසාන වන විට සැලසුම් කරන ලද පරිදි පර්යේෂණ අධ්‍යයනය සම්පූර්ණ කර නොතිබුණි.
- (ii) ඇස්තමේන්තුගත වියදම සහ 2012 හා 2013 වර්ෂ සඳහා කාර්යයන් ආරම්භක යෝජනාවේ ඇතුළත් කර තිබුණද 2014 වර්ෂය සඳහා එම තොරතුරු ලබා දී නොතිබුණි.
- (iii) 2015 දක්වා දීර්ඝ කිරීමේදී මූල්‍ය ප්‍රගතිය හා භෞතික ප්‍රගතිය පර්යේෂණ යෝජනාවේ ඇතුළත් කර නොතිබුණි.
- (iv) ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම, ලී බඩු, යන්ත්‍රෝපකරණ, පරිගණක හා උපාංග ප්‍රසම්පාදනය මත දැරීමට අපේක්ෂා කරන ලද රු. මිලියන 23 ක් වූ මණ්ඩලයේ ප්‍රාග්ධන වියදම මෙම පර්යේෂණ අධ්‍යයනයේ වියදමක් ලෙස සලකා තිබුණි.

(ඈ) මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කයේ හුණුගල් ජල ධරයේ ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය - නියඟය අවම කිරීම

- (i) අධ්‍යයනය සැලසුම් කරන ලද පරිදි 2014 වර්ෂය අවසානය වන විටත් නිම කර නොතිබුණි.
- (ii) ප්‍රමාදය සඳහා හේතු ලබා දී නොතිබුණි.
- (iii) පර්යේෂණ අධ්‍යයනය 2015 දක්වා අඛණ්ඩව සිදු කරන නමුත් 2015 වර්ෂය සඳහා සංශෝධිත ව්‍යාපෘති යෝජනාව ඉදිරිපත් කිරීමට මණ්ඩලයට නොහැකි වී තිබුණි.
- (iv) යෝජනාවට අනුව, පර්යේෂණයේ වගකීම මණ්ඩලයේ සාමාන්‍යාධිකාරී වෙත පැවරී තිබුණි. කෙසේ වුවද සාමාන්‍යාධිකාරීගේ දිනපතා වැඩ බහුලත්වය හේතුවෙන් මෙවැනි ආකාරයේ පර්යේෂණයක් නියාමනය කිරීමට හා සාර්ථකව නිම කිරීමට ඔහුට නොහැකි විය.
- (v) පර්යේෂණ අධ්‍යයනය සැලසුම් කරන ලද පරිදි සාර්ථකව නිම නොකිරීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂයේ දරන ලද රු.3,933,000 ක මුළු වියදම එල රහිත වියදමක් බවට පත්ව තිබුණි.

(vi) සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා පර්යේෂණයේ ඇස්තමේන්තුගත වියදම රු.9,000,000 ක් වුවද ඒ සඳහා සලසන ලද අයවැයගත ප්‍රතිපාදනය රු.7,100,000 ක් පමණක් විය.

(ඉ) මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කයේ නුණුගල් ජලධරයේ ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය - ජල අංශය

සැලසුම් කරන ලද පරිදි පර්යේෂණ අධ්‍යයනය සම්පූර්ණ නොවීමත් පර්යේෂණ වාර්තාව ලබා ගත නොහැකි වීමත් හේතුවෙන් 2012 හා 2013 වර්ෂවල ඉහත පර්යේෂණය සඳහා දරන ලද රු.4,462,000 ක මුළු වියදම ඵල රහිත වී තිබුණි.

(ඊ) ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළාශ්‍රිත ජල ධර පද්ධතියේ දේශගුණික වෙනස්වීම් පිළිබඳ විය හැකි සෘජු හා වක්‍ර බලපෑම් පිළිබඳ අධ්‍යයනය

(i) 2013 හා 2014 වර්ෂ සඳහා පර්යේෂණ අධ්‍යයනයේ අපේක්ෂිත වියදම එකතුව රු.13,500,000 ක් වුවද ත්‍යාග වියදම රු.1,381,000 ක් විය. එබැවින් මූල්‍ය ප්‍රගතිය සියයට 10 ක් පමණක් විය. තවද සැලසුම් කරන ලද පරිදි පර්යේෂණ අධ්‍යයනය සම්පූර්ණ කිරීමට මණ්ඩලය විසින් ඵලදායී ක්‍රියාමාර්ග ගෙන නොතිබුණි.

(ii) පර්යේෂණයේ වගකීම මණ්ඩලයේ සාමාන්‍යාධිකාරී වෙත පැවරී තිබූ අතර මණ්ඩලය විසින් ඔහුට පවරන ලද දිනපතා රාජකාරී හේතුවෙන් මෙවැනි ආකාරයේ පර්යේෂණවල ප්‍රගතිය හා සාර්ථකත්වය සම්පූර්ණ කිරීම ඉතා දුර්වල මට්ටමක පැවතුණි.

(උ) අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ජනයාගේ සෞඛ්‍ය ගැටලු වලට හේතු ලෙස බලපාන බනිජ ලවණ සහිත අන්තරායකර ජලය ඇති කලාප හඳුනා ගැනීම

(i) මෙම පර්යේෂණ අධ්‍යයනය 2011 නොවැම්බර් අවසානයට හෝ 2010 ජූනි සිට මාස 18 ක් තුළ නිම කළ යුතු වුවද, අවිධිමත් සැලසුම් කිරීම හේතුවෙන් 2014 අවසානය දක්වාත් එය නිම කර නොතිබුණි.

(ii) පර්යේෂණ යෝජනාව අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා අධ්‍යයනයේ ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය රු.6,300,000 ක් වුවද, පර්යේෂණ යෝජනාව සැලකීමෙන් නොසලකා අධ්‍යයනය සඳහා මණ්ඩලයේ අයවැය මගින් රු.8,000,000 ක මුදලක් වෙන් කර තිබුණි.

(iii) අවිධිමත් සැලසුම් කිරීම හේතුවෙන් මූලික පර්යේෂණ යෝජනාවේ ඇතුළත් නොවූ පහත සඳහන් නව කාර්යයන් 3 ක් 2012 වර්ෂයේදී ඇතුළත් කර තිබුණි.
 ජල භූ විද්‍යා විමර්ශන පැවැත්වීම
 පරීක්ෂණ සිදුරු විදීම් ඉදිකිරීම
 පොම්ප පරීක්ෂණ සිදු කිරීම

(iv) පර්යේෂණ යෝජනා 2012, 2013 හා 2014 වර්ෂවල දීර්ඝ කිරීමේදී අධ්‍යයනයේ මූල්‍ය හා භෞතික ප්‍රගතිය අමුණා නොතිබුණි.

(v) ජල සාම්පල 300 ක් රැස් කිරීම හා විශ්ලේෂණය සඳහා ආරම්භක පර්යේෂණ යෝජනාවේ රු.19,800,000 ක මුදලක් වෙන් කර තිබුණි. කෙසේ වුවද 2012 වර්ෂයේදී පර්යේෂණ අධ්‍යයනය දීර්ඝ කිරීමේදී මෙම මුදල රු.1,000,000 දක්වා අඩුකර තිබූ අතර පසුව එය 2013 වර්ෂයේදී රු.500,000 දක්වා අඩුකර තිබුණි. ජල සාම්පල 400 ක් රැස්කිරීම හා විශ්ලේෂණය සඳහා 2014

වර්ෂයේදී රු.350,000 ක් පමණක් වෙන්කර තිබූ අතර ඒ අනුව ඇස්තමේන්තු කිරීමේ දුර්වලතා තිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.

- (vi) පර්යේෂණයේ වගකීම මණ්ඩලයේ සහකාර සාමාන්‍යාධිකාරී (ජල භූ විද්‍යා) වෙත ආරම්භයේදී පවරා තිබුණි. කෙසේ වුවද එතෙක් උපයෝජනය කරන ලද මිනිස් දින ගණන හා පර්යේෂණයේ ප්‍රගතිය දැක්වීමකින් තොරව 2014 වර්ෂයේදී පර්යේෂණයේ වගකීම සාමාන්‍යාධිකාරී වෙත පවරා තිබුණි. එබැවින් සැලසුම් කරන ලද පරිදි පර්යේෂණය ක්‍රියාත්මක කළේද යන්න පරීක්ෂා කළ නොහැකි විය.
 - (vii) පර්යේෂණ යෝජනාව අනුව, අධ්‍යයනයේ ප්‍රධාන අරමුණු වූයේ පානීය ජල සම්පත් වලට බලපාන ජල දූෂණය සඳහා බලපෑමක් ඇතිවිය හැකි හේතු තීරණය කිරීම සහ ප්‍රදේශයේ වඩාත් අන්තරායකාරී හා පීඩාකාරී කලාප හඳුනා ගැනීමයි. තවද ව්‍යාපෘතියේ සමස්ත අරමුණ වූයේ අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ ජනයා සඳහා හොඳ තත්ත්වයේ පානීය ජල මූලාශ්‍ර හඳුන්වා දීම සහ ජලය සම්බන්ධිත රෝගවලින් ඔවුන් වළක්වා ගැනීමයි. එහෙත් ඉදිරිපත් කරන ලද වාර්තාවේ අන්තරායකාරී හෝ පීඩාකාරී කලාප හඳුනා ගෙන නොතිබූ අතර ජල සම්බන්ධිත රෝගවලින් ජනයා වළක්වා ගැනීමට කිසිදු නිර්දේශයක් ලබා දී නොතිබුණි. එබැවින් රු.15,888,990 ක මුදලක් වැය කරමින් වර්ෂ 4 ක් පුරා ක්‍රියාත්මක කරන ලද පර්යේෂණයෙන් දිස්ත්‍රික්කයේ ජනතාවට සෘජු ප්‍රතිලාභයක් ලබා දීමට නොහැකි වී තිබූ බව විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.
 - (viii) පර්යේෂණ අධ්‍යයනය සඳහා දරන ලද රු.15,888,990 ක් වූ මුළු වියදම රු.23,632,000 ක් වූ ඇස්තමේන්තුගත මුදලින් සියයට 67 ක් විය. එබැවින් අනාත්වික සැලසුම් කිරීම හේතුවෙන් අපේක්ෂිත මූල්‍ය ප්‍රගතිය සපුරා ගත නොහැකි වූ බව නිරීක්ෂණය විය.
- (ඌ) ජලය සම්බන්ධිත සෞඛ්‍ය ගැටලු අවම කිරීම හා තිරසාර ජල සම්පත් උපයෝජනය සඳහා දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කිරීම
-
- (i) දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් පැවැත්වීම හා භාණ්ඩ බෙදාහැරීම සඳහා ජල සම්පත් මණ්ඩල පනතේ නෛතික විධිවිධාන ඇතුළත් කර නොතිබුණි.
 - (ii) මණ්ඩලයේ ක්‍රියාකාරී සැලැස්මට මෙවැනි ආකාරයේ ව්‍යාපෘති ඇතුළත් කිරීම සහ ඒ සඳහා වියදම් දැරීම මණ්ඩලයේ අරමුණ සඳහා විවාදාත්මක විය.
 - (iii) ව්‍යාපෘති වියදම වෙනම දක්වනු වෙනුවට, සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා දරන ලද රු.199,443 ක මුළු වියදම අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කයේ පවත්වන ලද පර්යේෂණ අධ්‍යයන යටතේ දක්වා තිබුණි.
- (එ) ශ්‍රී ලංකාවේ භූගත ජලය ප්‍රති ආරෝපණය සඳහා යෝග්‍ය ප්‍රදේශ හඳුනා ගැනීම - අදියර 1 පුත්තලම දිස්ත්‍රික්කය
-
- සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රගතිය සියයට 42 ක් පමණක් වාර්තාවීම හේතුවෙන් අසතුටුදායක මූල්‍ය කාර්යසාධනයක් නිරීක්ෂණය විය.
- (ඒ) වවුනියා හා කිලිනොච්චි දිස්ත්‍රික්කවල ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය
-
- (i) ඇස්තමේන්තුගත වියදමෙන් තථ්‍ය වියදම සියයට 32 ක් පමණක් වීම හේතුවෙන් අසතුටුදායක මූල්‍ය ප්‍රගතියක් නිරීක්ෂණය විය.

- (ii) 2014 වර්ෂයේදී පර්යේෂණ යෝජනාව දීර්ඝ කිරීම් අවස්ථාවේදී 2013 වර්ෂය අවසානයට මූල්‍ය ප්‍රගතිය දක්වා නොතිබුණි.

4.3 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා

පහත නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) ගබඩාවේ පැවතුණු රු.70,974,126 ක් වටිනා වලනය නොවන තොග හා අභාවිත තොග සම්බන්ධයෙන් කඩිනම් ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.
- (ආ) ප්‍රමාණවත් තොරතුරු නොමැතිවීම හේතුවෙන් මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනයේ දැක්වෙන එකතුව රු.70,113,000 ක් වූ දේපල, පිරියත හා උපකරණ වාර්ෂික භාණ්ඩ සමීක්ෂණ වාර්තාව සමඟ සැසඳිය නොහැකි විය.
- (ඇ) ප්‍රාග්ධන වියදම සඳහා ශීර්ෂ 152 යටතේ - වාර්මාර්ග හා ජල සම්පත් කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයට රු.45,000,000 ක ප්‍රතිපාදනයක් කර තිබුණද සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ රු.37,790,755 ක් හෙවත් සියයට 84 ක මුදලක් පමණක් උපයෝජනය කර තිබුණි.

(ඈ) අරමුණු ඉටුකර ගැනීම

1999 අංක 42 දරන ජල සම්පත් මණ්ඩලය (සංශෝධිත) පනතේ 12 වගන්තියේ දක්වා ඇති පරිදි පහත සඳහන් අරමුණු ඉටුකර ගැනීමට මණ්ඩලය විසින් අවශ්‍ය පියවර ගෙන නොතිබුණි.

- (i) රටේ පවතින ජල සම්පත් (සංරක්ෂණය හා උපයෝජනය ඇතුළත්ව) පිළිබඳ රීති පාලනය හා සංවර්ධනය කිරීම
- (ii) ගංගා , ජලධාරා හා අනෙකුත් ජල සම්පත් දූෂණය වළක්වා ගැනීම
- (iii) පහත සඳහන් අරමුණු සමඟ රටෙහි ජල සම්පත් පාලනය හා භාවිතයට අදාළව ජාතික ප්‍රතිපත්ති සකස් කිරීම
 - * බහුකාර්ය සංවර්ධනය හා ජල සම්පත් භාවිතය
 - * ගෘහ සැපයුම් හා කර්මාන්ත සැපයුම් සඳහා ජල සම්පත් කෙටිකාලීනව හා දිගුකාලීනව ලබාදීම
 - * ලවණතාවය පාලනය කිරීම
- (iv) රටේ භූගත ජල සම්පත් සංරක්ෂණය, උපයෝජනය, පාලනය හා සංවර්ධනය සඳහා සවිස්තරාත්මක හා ඒකාබද්ධ සැලසුම් පිළියෙල කිරීම.
- (v) ජල භූ විද්‍යාවට අදාළව මූලික දත්ත සමීක්ෂණ හා වෙනත් විමර්ශනවලට අදාළව රජයේ දෙපාර්තමේන්තු, පළාත් පාලන ආයතන හා රාජ්‍ය සංස්ථාවල ක්‍රියාකාරකම් සම්බන්ධීකරණයක් ඇතිකිරීම.
- (vi) රටේ භූගත ජල සම්පත්වලට අදාළව රජයේ දෙපාර්තමේන්තු පළාත් පාලන ආයතන හා රාජ්‍ය සංස්ථා විසින් කරන ලද විමර්ශන, සංඛ්‍යා ලේඛන සමීක්ෂණ, සැලසුම් හා යෝජනා පදනම් කර ගත් වාර්තා විශ්ලේෂණය කිරීම.

(vii) රටේ භූගත ජල සම්පත් සංරක්ෂණය, උපයෝජනය හා සංවර්ධනයට අදාළව රජයේ දෙපාර්තමේන්තු, පළාත් පාලන ආයතන හා රාජ්‍ය සංස්ථා විසින් ක්‍රියාත්මක කරන ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකරණය සහ එම ව්‍යාපෘති පවත්වා ගැනීම් හැකියාව, ප්‍රතිලාභ හා ආර්ථික ශක්‍යතාව තක්සේරු කිරීම.

(ඉ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ජංගම නොවන වත්කම් යටතේ මෝටර් වාහන 5 ක් දක්වා තිබුණද එම වාහනවල නීත්‍යානුකූල අයිතිය පවරා ගෙන නොතිබුණි. තවද 2014 වර්ෂය තුළ සිදු කරන ලද සමීක්ෂණ මණ්ඩලය මගින් එම වාහනවල පැවැත්ම පරීක්ෂා කර නොතිබුණි. එබැවින් එම වාහනවල සාවද්‍ය පරිහරණයට ඇති හැකියාව විගණනයේදී බැහැර කළ නොහැකි විය.

4.4 මතභේදයට තුඩුදෙන ගනුදෙනු

මේ සම්බන්ධයෙන් පහත නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) විවිධ වර්ගයේ කාර්යයන් සිදු කර ගැනීම සඳහා සේවා දායකයින් 25 දෙනෙකු විසින් ගෙවන ලද එකතුව රු.5,463,608 ක් වූ සේවා අත්තිකාරම් ඔවුන්ගේ එකඟත්වය නොමැතිව මණ්ඩලය විසින් ලියා හැර තිබුණි. තවද සේවා දායකයන් 21 දෙනෙකුට අදාළ ලිපිගොනු ඉදිරිපත් කිරීමට මණ්ඩලයට නොහැකි වූ අතර ඒවායින් ලියා හරින ලද ඒවාට අදාළව අසම්භාව්‍යයන් විගණනයේදී නිරීක්ෂණ විය.

(ආ) කිසිදු හේතුවක් සඳහන් කිරීමෙන් තොරව මන්තාරම දිස්ත්‍රික්කයේ හුණුගල් ජලධරයේ ජල භූ විද්‍යා අධ්‍යයනය හා කෘත්‍රීම ප්‍රතිආරෝපණ ව්‍යාපෘතියෙන් (අදියර 1 - පුත්තලම) අනුරාධපුරය ජලධර පද්ධතියේ ජල ගුණාත්මක තත්ත්වය අධ්‍යයනය සඳහා රු.335,701 ක් වූ මුළු වියදම මාරු කර තිබුණි.

(ඇ) සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ “නියං සහන නල ළිං පුනරුත්ථාපන ව්‍යාපෘතිය” සඳහා වාරිමාර්ග හා ජල සම්පත් කළමනාකරණ අමාත්‍යාංශයෙන් රු.6,652,000 ක මුදලක් ලැබී තිබුණද, මෙම කාර්යය සඳහා රු.676,000 ක් ඉක්මවමින් රු.7,328,000 ක මුදලක් වැයකර තිබුණි.

4.5 විශ්‍රාම ප්‍රතිලාභ සඳහා අරමුදලක් ගොඩනැගීම

විශ්‍රාම පාරිතෝෂික ගෙවීම් සඳහා 2014 දෙසැම්බර් 31 දිනට මණ්ඩලයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල රු.79,706,000 ක ප්‍රතිපාදනයක් සලසා තිබුණද, අනාගත වගකීම් වෙනුවෙන් රු.7,688,000 ක මුදලක් පමණක් ආයෝජනය කර තිබුණි.

5. ගිණුම්කටයුතුභාවය සහ යහපාලනය

5.1 අභ්‍යන්තර විගණනය

සමාලෝචිත වර්ෂය තුළ අභ්‍යන්තර විගණන අංශය විසින් අභ්‍යන්තර විගණන වාර්තා 12 ක් නිකුත් කර තිබුණද, එම විගණන වාර්තාවල ඇතුළත් අඩුපාඩු නිවැරදි කර ගැනීමට මණ්ඩලය විසින් පියවර ගෙන නොතිබුණි.

5.2 අයවැය පාලනය

මණ්ඩලයේ අයවැයගත සහ තථ්‍ය ආදායම් හා වියදම් අතර සැලකිය යුතු විචලනයන් නිරීක්ෂණය වූයෙන් අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් ලෙස යොදාගෙන නොතිබුණු බව නිරීක්ෂණය විය.

6. පද්ධති හා පාලනයන්

විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩු මණ්ඩලයේ සභාපතිවරයාගේ අවධානයට වරින්වර යොමු කරන ලදී. පහත සඳහන් පාලන ක්ෂේත්‍රයන් කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු කළ යුතු වේ.

- (අ) ගිණුම්කරණය
- (ආ) මූල්‍ය හා භෞතික කාර්ය සාධනය
- (ඇ) අයවැය පාලනය
- (ඈ) ලැබියයුතු හා ගෙවියයුතු ගිණුම්
- (ඉ) පර්යේෂණ අධ්‍යයන සිදු කිරීම