

පරමාණුක ශක්ති අධිකාරිය

1. මූල්‍ය ප්‍රකාශන

-----

1.1 මතය

-----

මෙම වාර්තාවේ 1.2 ඡේදයේ දක්වා ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලින් 2011 දෙසැම්බර් 31 දිනට පරමාණුක ශක්ති අධිකාරියේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ ඒදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මූල්‍ය ක්‍රියාකාරීත්වය හා මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති වලට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම

-----

1.2.1 ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත (ශ ලං ග ප්‍ර)

-----

පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 16 ප්‍රකාරව පාරිභෝගික ප්‍රතිපාදන ගණනය කිරීමේදී පාරිභෝගික සූත්‍ර ක්‍රමය හෝ ආයුගණක ක්‍රමය යොදාගත යුතුය. කෙසේ වුවද අධිකාරිය විසින් 1983 අංක 12 දරන පාරිභෝගික ගෙවීම් පනත ප්‍රකාරව පාරිභෝගික සඳහා ප්‍රතිපාදනය කර තිබුණි.
- (ආ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 18 - ෙපල, පිරියත හා උපකරණ ප්‍රමිතියෙහි නියමකර ඇති පරිදි ධාරණ අගය ශේෂ පත්‍ර දනට නිශ්චය කෙරෙන සාධාරණ අගයෙන් ප්‍රමාණවත් පරිදි වෙනස් වී නොමැති බව තහවුරු කර ගැනීම සඳහා අධිකාරිය වත්කම් ප්‍රත්‍යාගණනය කර නොතිබුණි. තවද සම්පූර්ණයෙන් ක්ෂය කරන ලද ඓතිහාසික පිරිවැය රු. මිලියන 87.82 ක් වූ වත්කම් ප්‍රත්‍යාගණනය කිරීමට කටයුතු කිරීමෙන් තොරව අධිකාරිය විසින් අඛණ්ඩව තවදුරටත් භාවිතා කරමින් පවතී.
- (ඇ) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 36 - වෙන්කිරීම්, අසම්භාව්‍ය බැරකම් හා අසම්භාව්‍ය වත්කම් ප්‍රමිතියෙහි නියම කර ඇති පරිදි සමාලෝචිත වර්ෂයේ බොල් හා අධිමාන ණය වෙනුවෙන් අධිකාරිය විසින් වෙන් කිරීමක් සිදුකර නොතිබුණි.

1.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

පහත සඳහන් ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.

- (අ) ජාත්‍යන්තර පරමාණුක ශක්ති නියෝජ්‍යායතනයේ (IAEA) ව්‍යාපෘති රටපුරා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ශ්‍රී ලාංකීය සම්බන්ධීකාරක වශයෙන් අධිකාරිය ක්‍රියාකරනු ලැබේ. ඒ අනුව බහුකාර්ය ගැමා විකිරණ පහසුකම් (MGIF) ව්‍යාපෘතිය සඳහා ජාත්‍යන්තර පරමාණුක ශක්ති නියෝජ්‍යායතනය විසින් අධිකාරිය මාර්ගයෙන් පරිත්‍යාග කරනු ලැබූ රු. 9,417,737 ක් වූ වත්කම් අධිකාරිය විසින් අධිකාරියේ වත්කම් ලෙස සාවද්‍ය ලෙස ගිණුම්ගත කර, 2011 වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශනයන්හි (වත්කම් යටතේ) ඇතුළත් කර තිබුණි. කෙසේ වුවද එකී වත්කම්වල අයිතිය ව්‍යාපෘතියේ අදාළ ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ආයතන විසින් භාරගෙන තිබුණි.
  
- (ආ) අධිකාරියේ ස්ථාවර වත්කම් ලේඛනයේ ශේෂයන් හා ලෙජර් ගිණුම්වල අවසාන ශේෂයන් අතර වෙනස්කම් නිරීක්ෂණය වූ අතර ශේෂපත්‍ර දිනට එම මුළු වෙනස්කම් වල එකතුව රු.1,110,049 ක් විය. විස්තර පහත දැක්වේ.

වත්කම් වර්ගය	ලෙජර් ගිණුම් අනුව ශේෂය	ස්ථාවර වත්කම් ලේඛන අනුව ශේෂය	වෙනස
රු.	රු.	රු.	රු.
-----	-----	-----	-----
		-	
විද්‍යාත්මක උපකරණ	79,436,872	80,264,736	827,864
කාර්යාල උපකරණ / ලි බඩු සහ සවිකිරීම්	8,231,002	7,951,754	279,248
වෙනත් උපකරණ	452,226	449,289	2,937
			-----
එකතුව			<u>1,110,049</u>

- (ඇ) මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් විෂයන් 15 ක ශේෂයන් හා පොදු ලෙජරය අතර රු. 1,864, 172 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය විය.

- (ඇ) විදේශ සමාගමකින් මිලදීගත් වටිනාකම රු. 2,268,990 ක් වූ තාප සන්දිපන මාන පත්‍ර (Thermo Luminance Decimeter Cards) සහ ධාරක (holders) ප්‍රාග්ධන කරනු වෙනුවට ජාත්‍යන්තර පරමාණුක ශක්ති අධිකාරියේ අවසාන තොග (ආධාර) ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා තිබුණි.
- (ඉ) අමාත්‍ය මණ්ඩල තීරණය අනුව, ජාත්‍යන්තර පරමාණුක ශක්ති අධිකාරිය හරහා මිලදීගත් තාක්ෂණික උපකරණ වෙනුවෙන් අධිකාරිය විසින් එක්සත් ජනපද ඩොලර් 7,240.74 ක් ජාත්‍යන්තර පරමාණුක ශක්ති අධිකාරියට පරිපාලන පිරිවැය සහ වැඩසටහන් සහාය ලෙස ගෙවිය යුතුය. මෙම වටිනාකම සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ජාත්‍යන්තර පරමාණුක ශක්ති අධිකාරියට ගෙවිය යුතු මුදල් ලෙස දක්වා නොතිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.
- (ඊ) රු.655,226 ක මුදලක් මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල \$Non Destructing Testing Center. නොනිමි වැඩ ලෙස දක්වා තිබුණි. නියැදි පරීක්ෂාවට අනුව මෙම වටිනාකමින් රු. 464,500 ක් විවිධ වියදම් බව අනාවරණය විය.
- (උ) වටිනාකම වූ රු. 397,758 ක් වූ යල්පිනු විද්‍යාගාර පාරිභෝගික තොග කිසිදු ප්‍රතිපාදනයක නොකර සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා තිබුණි.
- (ඌ) 2010/2011 වර්ෂයේ ආදායම් බදු ගණනයේදී රු. 480,000 ක් වූ කුලී ආදායම සැලකිල්ලට ගෙන නොතිබුණි.
- (එ) වටිනාකම රු. 389, 375 ක් වූ නිම කරන ලද කාර්යාල ස්වයංක්‍රීය මෘදුකාංග ප්‍රාග්ධන ගත කිරීමෙන් තොරව නොනිමි වැඩ ලෙස අඛණ්ඩව දක්වා තිබුණි.

### 1.2.3 ලැබිය යුතු ගිණුම්

-----

රු.1,411,292 ක් වූ ණයගැති ශේෂයන් වර්ෂයකට වැඩි කාලයක් නිරවුල් නොකර පැවති අතර රු.519,225 ක් වූ ශේෂයන් වර්ෂ පහකට වැඩි කාලයක් නිරවුල් නොකර පැවතුණි. වර්ෂ පහකට වැඩි ණයගැතියන්ගෙන් 81% ක් රජයේ ආයතන වලින් අයවිය යුතු ඒවා බව නිරීක්ෂණය විය.

### 1.2.4 විගණනය සඳහා සාක්ෂි නොවීම

-----

විකිරණ පහසුකම් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල ඇතුළත් කර තිබූ වටිනාකම රු. 867,552 ක් වූ ස්ථාවර වත්කම් වල පැවැත්ම සම්බන්ධයෙන් ලිඛිත සාක්ෂි නොවීය.

1.2.5 නීති, රීති, රෙගුලාසි සහ කළමනාකරණ තීරණ වලට අනුකූල නොවීම

පහත සඳහන් අනුකූල නොවූ අවස්ථාවන් විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය.

නීති, රීති, රෙගුලාසි සහ කළමනාකරණ තීරණ වලට යොමුව	අනුකූල නොවීම
-----	-----
-----	-----
<p>2003 ජුනි 02 දිනැති අංක පීඊඩී/12෮෨ රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තු වකුලේඛය.</p> <p>(i) 5.2.1 ඡේදය</p>	<p>අයවැයගත ආදායම් සහ වියදම් ප්‍රකාශයක්, අයවැයගත ශේෂපත්‍රයක් සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශයක් අධිකාරියේ අයවැය ලේඛනයට ඇතුළත් විය යුතුය. කෙසේ වෙතත් අධිකාරිය විසින් සමාලෝචිත වර්ෂයේ අයවැය ලේඛනය සමග එම ලියවිලි ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.</p>
<p>(ii) 6.5.1 ඡේදය</p>	<p>මූල්‍ය වර්ෂය අවසන් වී දින 60 ක් තුළ, කෙටුම්පත් වාර්ෂික වාර්තාව රේඛීය අමාත්‍යාංශය, රාජ්‍ය ව්‍යාපාර දෙපාර්තමේන්තුව සහ මහා භාණ්ඩාගාරය වෙත පිටපත් සහිතව විගණකාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.</p>
<p>(iii) 8.7 ඡේදය</p>	<p>අධිකාරිය, 2009 ජූලි සිට 2011 මාර්තු දක්වා සේවකයන් නව දෙනෙකුගේ උපයන වීට ගෙවීම් බදු අඩුකර දේශීය ආදායම් දෙපාර්තමේන්තුවට ප්‍රේෂණය කර නොතිබුණි.</p>

2. මූල්‍ය හා මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

-----

2.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

-----

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා අධිකාරියේ මෙහෙයුම් ප්‍රතිඵලය රු. 3,297,783 ක ශුද්ධ අතිරික්තයක් වූ අතර ඊට ප්‍රතිරූපව ඉකුත් වර්ෂයේ ශුද්ධ උනන්දුවය රු.618,182 ක් වූයෙන් මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයේ රු. 3,915,965 ක වර්ධනයක් දැක්වුණි. සමාලෝචිත වර්ෂයේදී ආහාර පරීක්ෂා කිරීමවලින් ලද ආදායම රුපියල් මිලියන 10.77 කින් සැලකිය යුතු ලෙස වැඩි වීම මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයේ මෙම වර්ධනයට හේතු වී තිබුණි.

2.2 කාර්ය සාධනය

-----

පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

(අ) අධිකාරිය පනතේ 31 වගන්තිය ප්‍රකාර විදුලි බල හා බලශක්ති ගරු අමාත්‍යවරයා විසින් පත් කරන ලද උපදේශක කමිටුව 1999 වර්ෂයෙන් පසුව රැස්වී නොතිබුණි. තවද 2006 වර්ෂයේදී නව උපදේශක කමිටුවක් අධිකාරිය විසින් නම් කර තිබූ නමුත් 2011 දෙසැම්බර් අවසානය වන විටත් අමාත්‍යවරයා විසින් එම කමිටුව පත්කර නොතිබුණි.

(ආ) බහුකාර්ය ගැමා විකිරණ පහසුකම (MGIF) ව්‍යාපෘතියේ පිරිවැය රු. මිලියන 302.20 ක් ලෙස 2006 වර්ෂයේදී ඇස්තමේන්තු කර තිබුණි. එහෙත් ඉතා ඉහළ මිල වැඩිවීම් හේතුවෙන් ඇස්තමේන්තුව සංශෝධනය කළ යුතු විය. රු. මිලියන 609.83 ක් වූ සංශෝධිත අයවැය අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් පත් කරන ලද ප්‍රසම්පාදන කමිටුව විසින් අනුමත කර තිබුණි. ව්‍යාපෘතිය සඳහා වෙන් කරන ලද ඉඩම සම්බන්ධයෙන් අධිකාරිය සහ ශ්‍රී ලංකා ආයෝජන මණ්ඩලය අතර ආරවුලක් පැවති බැවින් ව්‍යාපෘතිය ප්‍රමාද වී තිබුණි. එම හේතුවෙන් ජාත්‍යන්තර පරමාණුක ශක්ති නියෝජනයන්‍ය (IAEA) විසින් මිනිස් බල පුහුණුව සඳහා වෙන් කරන ලද පහත සඳහන් ප්‍රතිපාදන බහුකාර්ය ගැමා විකිරණ ව්‍යාපෘතියට ලබාගෙන නොතිබුණි. විස්තර පහත පරිදි වේ.

මානව සම්පත් සංරචක	2007	2008	2009	2010	2011
	-----	-----	-----	-----	-----
	එ ජ ඩො	එ ජ ඩො	එ ජ ඩො	එ ජ ඩො	එ ජ ඩො
-----	-----	-----	-----	-----	-----
විශේෂඥයන්	68,640	45,045	} 207,715	245,115	45,000
අධි ශිෂ්‍යත්ව	51,300	29,000			50,000
විද්‍යාත්මක සංචාර	29,280	25,000			25,000
-----	-----	-----	-----	-----	-----
එකතුව	149,220	99,045	207,715	245,115	120,000
	=====	=====	=====	=====	=====

### 2.3 කළමනාකරණ අකාර්යක්ෂමතා

පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) ප්‍රධාන ගොඩනැගිල්ලේ ජනෙල් වලින් වැසි ජලය කාන්දු වීම වැළැක්වීමට \$රබර් බිඩින්, හාස්සිලිකන් ගම්, යෙදීම සඳහා පිරිවැය රු. 1,154,234 (වැට් සහිතව) ක් වූ කොන්ත්‍රාත්තුවක් අධිකාරිය විසින් 2010 වර්ෂයේදී රජයේ කර්මාන්ත ශාලාවට ප්‍රදානය කර තිබුණි. එසේ වුවද මෙම කාර්යය විධිමත් පරිදි සම්පූර්ණ කර නොතිබුණු අතර කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් සපයන ලද සේවාවේ ගුණාත්මකභාවය පිලිබඳ පරීක්ෂා කිරීමෙන් තොරව අධිකාරිය විසින් රු.515,283 ක් ගෙවා තිබුණි. ඉතිරි ගෙවීම් ශේෂය මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල නොනිමි වැඩ ලෙස දක්වා තිබුණි.
- (ආ) විද්‍යාත්මක උපකරණ මිලදී ගැනීම සඳහා අධිකාරිය විසින් ජාත්‍යන්තර පරමාණුක ශක්ති අධිකාරිය හරහා සමාගමක් සමඟ ගිවිසුමට එළඹ තිබුණි. එම ගිවිසුම අනුව, සමාගම විසින් උපකරණ සම්බන්ධව පුහුණුවක් ලබාදිය යුතුය. එම පහසුකම ලබා ගැනීමකින් තොරව අධිකාරිය විසින් පුහුණු වියදම ලෙස රු. 582,713 ක් ගෙවා තිබූ අතර එය ගැනම් මිලෙහි ද අඩංගු වී තිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.
- (ඇ) අයනීකරණ විකිරණ ආරක්ෂණ රෙගුලාසි වලට අදාළ බලපන ලබා ගැනීම

අයනීකරණ විකිරණ ආරක්ෂණ සම්බන්ධ රෙගුලාසි වලට අදාළ 2000 ජූලි 28 දිනැති අංක 1142/30 දරන රජයේ ගැසට් නිවේදනයේ 1 වැනි පරිච්ඡේදයේ 3 වැනි ඡේදයෙහි විධිවිධාන අනුව 1969 අංක 19 දරණ පරමාණුක ශක්ති අධිකාරිය පනතේ 18, 19 හා 20 වගන්ති වලින් විශේෂතාව දක්වා ඇත්තා වූ අයනීකරණ විකිරණයට හෝ විකිරණශීලී ද්‍රව්‍ය වල හෝ ප්‍රවිකිරණ උපකරණ වලට නිරාවරණය වීමට ඉඩ ඇත්තා වූ හෝ ඒවාට හසුවන්නා වූ හෝ කිසිදු ක්‍රියා මාර්ගයක එවැනි ක්‍රියා පිළිවෙතක නිරත වීමට පෙර එකී ක්‍රියා පිළිවෙත් වෙනුවෙන් පරමාණුක ශක්ති අධිකාරියෙන් නිකුත් කරනු ලබන අවසර පත්‍රයක් නොමැතිව කිසිදු පුද්ගලයකු නිරත නොවිය යුතුය. එම අවසර දීමේ ක්‍රියා පිළිවෙතෙහි ස්වභාවය අනුව ලියාපදිංචි වීම සහ/හෝ බලපත්‍රයක් දීමේ ආකාරයක් ගනු ඇති අතර එය වාර්ෂිකව අළුත් කළ යුතුවේ. කෙසේ වුවද ගැසට් පත්‍රයෙහි වූ ඉහත සඳහන් විධිවිධාන වලට පටහැනිව, විකිරණ භාවිතා කරන ආයතන 89 ක් බලපත්‍ර ලබා නොගෙන හෝ බලපත්‍ර අළුත් නොකර වර්ෂ ගණනාවක් තුළ විකිරණ උපකරණ භාවිතා කරමින් සිටි බව නිරීක්ෂණය විය. එවැනි ආයතන වලට විරුද්ධව නීති ප්‍රකාර කටයුතු කිරීමට අධිකාරිය විසින් 2011 දෙසැම්බර් 31 දක්වා කිසිදු ක්‍රියා මාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි. විස්තර පහත පරිදි වේ.

වර්ෂය	ලියාපදිංචි ආයතන සංඛ්‍යාව	නිකුත් කළ බලපත්‍ර සංඛ්‍යාව	බලපත්‍ර ලබා නොගත් හෝ අළුත් නොකළ සංඛ්‍යාව
2008	308	155	101
2009	319	188	123
2010	369	274	95
2011	507	418	89

**2.4 1969 අංක 19 දරන පරමාණුක බලශක්ති අධිකාරිය පනත සංශෝධනය කිරීම**

දැනට පවත්නා පනත එය සම්මත කරන ලද කාලය අනුව ප්‍රමාණවත් වූ බවත් ප්‍රවර්ධන ජාත්‍යන්තර ආරක්ෂක ප්‍රමිතිවලට අනුකූලව සහ සෞඛ්‍ය, කෘෂිකර්ම සහ අනිකුත් ක්ෂේත්‍රයන්හි විකිරණ තාක්ෂණය යොදා ගැනීම වැඩි වීම හේතු කොටගෙන ඉහත පනත සංශෝධනය කිරීම අවශ්‍ය බවත් ජාත්‍යන්තර පරමාණුක ශක්ති නියෝජිතායතනය විසින් අංක ඒයූච්/එම්යූඑල්ච්/අයිඒඒඒ/22 දරන 2006 ජනවාරි 01 දිනැති ලිපිය මගින් අධිකාරිය වෙත දන්වා තිබුණි. කාර්යයන් සම්බන්ධයෙන් වන ගැටීම් මග හැරලීම සඳහා අධිකාරියේ නියාමන සහ ප්‍රවර්ධන කර්තව්‍යයන් පනත මගින් වෙන් කර දක්වා නොතිබුණ බැවින් ද පවත්නා පනතට සංශෝධනයක් අවශ්‍ය වේ. වර්තමාන පනතේ අඩුපාඩු සමාලෝචනය කිරීමට සහ

නව පනත් කෙටුම්පතක් පිළියෙල කිරීම සඳහා කමිටුවක් 2006 දී පත්කර තිබුණද, එම කාර්යය 2011 දෙසැම්බර් 31 දින දක්වා සාර්ථක වී නොතිබුණි.

2.5 ආර්ථික නොවූ ගනුදෙනු

පහත නිරීක්ෂණයන් කරනු ලැබේ.

- (අ) අධිකාරිය රු.105,000 ක ශේෂයක් දිරිස කාලයක සිට බැංකු ගිණුමක නිෂ්කාර්යව තබාගෙන තිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.
- (ආ) සමනල වැව ජලාශයේ ජලය කාන්දුවීමේ ප්‍රදේශය හඳුනා ගැනීමේ අධ්‍යයනයක් සිදු කිරීම සඳහා අධිකාරියේ අරමුදල් යොදා අධිකාරිය විසින් සිදුකිරීමටත් එම මුදල් ලංකා විදුලි බල මණ්ඩලයෙන් ප්‍රතිපූරණය කර ගැනීමටත් 2012 අගෝස්තු 12 දිනැති අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල පත්‍රිකාව මගින් අනුමැතිය ලබා දී තිබුණි. මේ සම්බන්ධයෙන් අධිකාරියේ අරමුදල් රු.1,736,117 ක් වැය කර තිබූ අතර එම මුදල් ලංකා විදුලි බල මණ්ඩලයෙන් ප්‍රතිපූරණය කර නොගෙන මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල පර්යේෂණ හා සංවර්ධන ව්‍යාපෘති යටතේ දක්වා තිබුණි.
- (ඇ) 2011 දෙසැම්බර් 31 දිනට අධිකාරියේ බැංකු ගිණුමේ රු. 4,102,318 ක් ඵලදායීව උපයෝජනය කිරීමෙන් තොරව පැවති බව නිරීක්ෂණය විය.

2.6 ගිණුම් කටයුතුභාවය සහ යහ පාලනය

- (අ) අධිකාරිය විසින් 2011-2015 කාල පරිච්ඡේදය සඳහා සංයුක්ත සැලැස්මක් පිළියෙල කිරීම වෙනුවෙන් පුද්ගලික සමාගමක් සමඟ අවබෝධතා ගිවිසුමකට එළඹ තිබුණි. අවබෝධතා ගිවිසුමට අනුව සංයුක්ත සැලැස්ම අවබෝධතා ගිවිසුම අත්සන් කිරීමේ දින සිට දින අනුවක් තුළදී අධිකාරියට භාර දිය යුතුය. කෙසේ වෙතත් විගණන පරීක්ෂණ දිනය වූ 2012 ජූනි 06 දින දක්වා එය භාරදී නොතිබුණි. නවද, සංයුක්ත සැලැස්ම ලබා ගැනීමකින් තොරව අධිකාරිය විසින් රු. 600,000 ක් සංයුක්ත සැලැස්ම පිළියෙල කිරීම සඳහා ගෙවා තිබුණි.
- (ආ) අභ්‍යන්තර විගණනය අධිකාරියේ මෙහෙයුම් කටයුතු පහසුවෙන් කර ගැනීම තහවුරු කිරීම සඳහා පද්ධති හා පරිපාටි සමාලෝචනය කිරීම සම්බන්ධයෙන් අභ්‍යන්තර විගණක වගකිව යුතුය. මෙම කාර්යය සඳහා



වාර්ෂිකව අභ්‍යන්තර විගණන වැඩසටහනක් පිළියෙල කර තිබුණි. කෙසේ වුවද සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා වූ වාර්ෂික විගණන වැඩසටහනෙහි බොහොමයක් විෂයයන් ආවරණය කර නොතිබූ බව විගණනයේදී නිරීක්ෂණය විය. අධිකාරියේ අභ්‍යන්තර විගණන අංශය එක් නිලධාරියකුගෙන් පමණක් සමන්විත වූ අතර එම නිලධාරියාට අතිරේක වැඩද පවරා තිබුණු බව තව දුරටත් නිරීක්ෂණය විය.

## 2.7 අයවැය ලේඛනමය පාලනය

-----

අයවැය හා තථ්‍ය සංඛ්‍යා අතර සැලකිය යුතු විචලනයන් නිරීක්ෂණය වූයෙන් අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් ලෙස යොදා ගෙන නොතිබූ බව නිරීක්ෂණය විය.

## 3. පද්ධති හා පාලන

-----

සමාලෝචිත වර්ෂයේ විගණනයේදී නිරීක්ෂණය වූ පද්ධති හා පාලන අඩුපාඩු මුදල් පනතේ 13 (7) (ඵ) වගන්තිය ප්‍රකාර මා විසින් නිකුත් කරන ලද විස්තරාත්මක වාර්තාව මගින් අධිකාරියේ සභාපතිවරයාගේ අවධානයට යොමු කරන ලදී. පහත දැක්වෙන පාලන ක්ෂේත්‍රයන් කෙරෙහි විශේෂ අවධානය යොමු විය යුතුය.

- (අ) ආදායම් බදු වගකීම
- (ආ) දේපල පිරිසිදු හා උපකරණ
- (ඇ) ලැබිය යුතු ගිණුම්
- (ඈ) ඉන්වෙන්ට්‍රි විෂයයන්
- (ඉ) මානව සම්පත් කළමනාකරණය
- (ඊ) සංයුක්ත සැලැස්ම
- (උ) අයවැය
- (ඌ) නීති, රීති, රෙගුලාසි ආදියට අනුකූල වීම