

**ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලය - 2017**

---

ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලයේ 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය, හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය සහ මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය සහ වැදගත් ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති සහ අනෙකුත් පැහැදිලි කිරීමේ තොරතුරුවල සාරාංශයකින් සමන්විත 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13(1) වගන්තිය සහ 2014 අංක 40 දරන ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති පනතේ 76(3) වගන්තිය සමග 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 සමග ප්‍රකාශයට පත්කළ යුතු යැයි මා අදහස් කරන මාගේ අදහස් දැක්වීම් හා නිරීක්ෂණයන් මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ.

**1.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් කළමනාකරණයේ වගකීම**

---

මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍යවන 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 තොරවන්නේද යන්න පිළිබඳ සාධාරණ තහවුරුවක් ලබා ගැනීම පිණිස විගණනය සැලසුම් කර ක්‍රියාත්මක කරන බවට මෙම ප්‍රමිති අපේක්ෂා කරයි.

මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල දැක්වෙන අගයන් සහ හෙලිදරව් කිරීම් වලට අදාළවන විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම පිණිස පරිපාටි ක්‍රියාත්මක කිරීම විගණනයට ඇතුළත් වේ. තෝරාගත් පරිපාටීන්, වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගේ අවදානම් තක්සේරු කිරීම් ද ඇතුළත් විගණකගේ විනිශ්චය මත පදනම් වේ. එම අවදානම් තක්සේරු කිරීම්වලදී, 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 හා ප්‍රමාණය තීරණය කිරීම සඳහා 1971 අංක 38 දරන මුදල් පනතේ 13 වගන්තියේ (3) හා (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.

**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 කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, මූල්‍ය ප්‍රකාශන වලින් 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති 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 දරන්නා වූ මතය වේ.

**2.2 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම**  
-----

**2.2.1 ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති**  
-----

ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 07 හි 65 ඡේදය ප්‍රකාරව, ජංගම නොවන වත්කම්වල ඵලදායී ජීවිත කාලය වාර්ෂිකව සමාලෝචනය නොකිරීම හේතුවෙන් 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට පොත් අගය ශුන්‍ය වූ පිරිවැය රු. 33,505,859 ක් වූ වත්කම් අයිතම 545 ක් තව දුරටත් භාවිතා කරමින් පැවතුණි. ඒ අනුව වූ ඇස්තමේන්තුගත දෝෂය ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍ය අංශ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත 03 ප්‍රකාරව ප්‍රතිශෝධනය කිරීමට කටයුතු කර නොතිබුණි.

**2.2.2 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු**  
-----

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) සමාලෝචිත වර්ෂයේ දෙසැම්බර් 31 දිනට වැඩ අවසන් කර තිබූ Geiger Muller Counter නිර්මාණ ව්‍යාපෘතිය සඳහා මණ්ඩලය විසින් දරා තිබූ රු.797,950 ක වියදම ප්‍රාග්ධනික කිරීමකින් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ නොනිමි වැඩ යටතේ දක්වා තිබුණි.
- (ආ) ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලයේ නිර්විනාශක පරීක්ෂණ ජාතික මධ්‍යස්ථානයේ ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම වෙනුවෙන් ශ්‍රී ලංකා ඉඩම් ගොඩකිරීම් හා සංවර්ධනය කිරීමේ සංස්ථාව වෙත 2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට ගෙවිය යුතුව පැවති රු.38,258,027 ක් වෙනුවෙන් ගෙවිය යුතු රු.4,099,074 ක වැට් බදු ගිණුම්ගත කර නොතිබුණි.

**2.3 ලැබිය යුතු හා ගෙවිය යුතු ගිණුම්**  
-----

2017 දෙසැම්බර් 31 දිනට අයවිය යුතුව පැවති රු. 7,381,202 ක ශේෂයෙන් 2018 ජූනි 06 වන දිනට ලැබිය යුතු වෙළඳ ණය ශේෂය රු. 422,988 ක් වූ අතර ඒ තුළ ඇතුළත් රු.117,667 ක් වසර 04 කට අධික කාලයක සිට අයකර ගැනීමට සුදුසු ක්‍රියාමාර්ගයක් ගෙන නොතිබුණි.

**2.4 නීති රීති, රෙගුලාසි හා කළමනාකරණ තීරණවලට අනුකූල නොවීම්**  
-----

2015 ජූලි 14 දිනැති රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛ අංක 03/2015 ප්‍රකාරව, තත්කාර්ය අතුරු අග්‍රිම එම කාර්යය නිම කළ විගසම පියවිය යුතු වුවද, 2015 හා 2016 වර්ෂ වල අවස්ථා 3 ක දී ලබා දී තිබූ, දේශීය මිලට ගැනුම් අත්තිකාරම් රු. 52,156 ක් 2018 ජූනි 06 දින වන විටත් පියවා නොතිබුණි.

3. මූල්‍ය සමාලෝචනය

3.1 මූල්‍ය ප්‍රතිඵල

ඉදිරිපත් කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුව, සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා මණ්ඩලයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලය රු. 1,456,454 ක අතිරික්තයක් වූ අතර ඊට අනුරූපීව ඉකුත් වර්ෂයේ අතිරික්තය රු. 3,864,974 ක් වූයෙන් ඉකුත් වර්ෂය හා සැසඳීමේ දී සමාලෝචිත වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයෙහි රු. 2,408,520 ක පිරිහීමක් නිරීක්ෂණය විය. ගැමා මධ්‍යස්ථානයේ ආදායම රු. 26,353,650 කින් වැඩි වී තිබුණද භාණ්ඩාගාරයෙන් ලැබුණු පුනරාවර්තන ප්‍රදාන හා ආහාර සාම්පල් පරීක්ෂාව මගින් ලද ආදායම පිළිවෙලින් රු. 12,500,000 කින් හා රු. 5,052,334 කින් අඩු වීම හා නිර්විනාශක පරීක්ෂණ ජාතික මධ්‍යස්ථානයේ ආදායමෙහි ප්‍රමාණාත්මක වර්ධනයක් සිදු නොවී එහි වියදම රු. 5,080,732 කින් ඉහළ යාම ඉහත පිරිහීමට ප්‍රධාන වශයෙන් හේතු වී තිබුණි. තව ද ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලයේ ප්‍රධාන කාර්යාලය හා ගැමා මධ්‍යස්ථානය එක්ව 2017 වර්ෂය සඳහා රු. 18,009,720 ක අතිරික්තයක් උපයා තිබුණ ද නිර්විනාශක පරීක්ෂණ ජාතික මධ්‍යස්ථානය විසින් 2017 වර්ෂය තුළ රු. 16,553,267 ක ඌනතාවයක් ලබා තිබීම, ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලයේ සමස්ත අතිරික්තය රු. 1,456,453 ක් දක්වා අඩු වීමට හේතු වී තිබුණි.

සමාලෝචිත වර්ෂය සහ ඉකුත් වර්ෂ 02 ක මණ්ඩලයේ මූල්‍ය ප්‍රතිඵල විග්‍රහ කිරීමේ දී 2015 වර්ෂයේ දී රු. 20,985,774 ක් වූ ශුද්ධ අලාභය 2016 වර්ෂය වන විට රු. 3,864,974 ක ශුද්ධ ලාභයක් දක්වා වර්ධනය වී තිබුණ ද සමාලෝචිත වර්ෂයේ දී එය නැවතත් රු. 1,456,454 ක් දක්වා පිරිහී තිබුණි. කෙසේ වුවද මූල්‍ය ප්‍රතිඵලයට සේවක පාරිශ්‍රමික, ජංගම නොවන වත්කම් සඳහා ක්ෂය හා රජයට ගෙවූ බදු නැවත ගැලපීමෙන් පසු 2015 වර්ෂයේ දී රු. 69,922,744 ක් වූ මණ්ඩලයේ දායකත්වය 2017 වර්ෂය අවසානයට රු. 107,936,639 ක් දක්වා ක්‍රමයෙන් වර්ධනය වී තිබුණි.

4. මෙහෙයුම් සමාලෝචනය

4.1 කාර්යසාධනය

4.1.1 ක්‍රියාකාරීත්වය හා සමාලෝචනය

2014 අංක 40 දරණ ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති පනත යටතේ පිහිටුවා ඇති පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලයේ ප්‍රධාන අරමුණු අතර, එක් අරමුණක් ලෙස න්‍යෂ්ටික යොදා ගැනීම සම්බන්ධයෙන් නියාමන අවශ්‍යතා ඉටු කිරීම පිණිස විකිරණ ආරක්ෂාව සඳහා වන සේවා සැපයීම දක්වා තිබුණි. ඒ අනුව විකිරණ ආරක්ෂණ රෙගුලාසි වලට අනුකූලව විකිරණ සේවකයින්, තම සේවා කාලය තුළදී අනවශ්‍ය ලෙස අයනීකරණ විකිරණ වලට නිරාවරණය වීම පාලනය කිරීම මගින්, සේවකයාගේ සුරක්ෂිතතාවය තහවුරු කර ගැනීම සඳහා විකිරණ සේවකයින් නිරාවරණය වන විකිරණ මට්ටම මැනීම සඳහා තාප සංදීප්ත විකිරණමිතික මාන (Thermo Luminescence Dosimeters) හෙවත් TLD සේවාව ශ්‍රී ලංකාව තුළ සපයන එකම ආයතනය පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලය විය.

එහෙත් සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී TLD කාඩ්පත් ඉල්ලුම් කර තිබූ ආයතන 04 ක සේවිකාවන් 171 දෙනෙකු සඳහා එම සේවාව අයදුම් කර මාස 06 ක කාලයක් ගත වී තිබුණ ද එම කාඩ්පත් ලබාදීමට අපොහොසත් වී තිබුණි.

ඒ අනුව, මෙම සේවාව සැපයීමේ දී තාප සංදීප්ත විකිරණමිතික මාන කාඩ්පත් ඉල්ලුම් කල ආයතන හෝ පුද්ගලයින්ට ප්‍රමාදයකින් තොරව එම සේවාව ලබා දීමට මණ්ඩලයට නොහැකි වී තිබීම හේතුවෙන් පනතේ 5 වන වගන්තිය යටතේ ඉහත අරමුණ ඉටු කිරීම සඳහා මණ්ඩලයට බලය ලබා දී තිබුණ නමුත් එම සේවාව මණ්ඩලය මගින් කාර්යක්ෂමව ඉටුකර නොතිබුණි.

4.2 මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) ශ්‍රී ලංකා ගැමා මධ්‍යස්ථානයේ ධාරිතාවය දියුණු කිරීම සඳහා කොබෝල්ට් 60 ප්‍රභවය 205 KCi ක් සපයා ප්‍රවාහනය කර ස්ථාපනය කිරීම සඳහා 2015 දෙසැම්බර් 28 දින රු.125,000,000 ක රාජ්‍ය ප්‍රදාන ලබා දී තිබුණි. නමුත් ගැමා මධ්‍යස්ථානයේ ප්‍රධානතම ගනුදෙනුකරුගේ ඇනවුම් අහිමි වීම මත අපේක්ෂිත පරිදි කොබෝල්ට් 60 ප්‍රභවය ඇනවුම් කිරීම සිදු කර නොතිබුණි. කෙසේ නමුත් මේ සඳහා භාණ්ඩාගාරයෙන් ලබා දී තිබූ රු.125,000,000 ක මුදල අදාළ කාර්යය සඳහා පමණක් යොදා ගත යුතු බවට අවධාරණය කර තිබියදීත්, එම මුදල ආපසු භාණ්ඩාගාරයට නොයවා 2016 ජනවාරි 08 දිනැති අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල තීරණය මත 2016 ජනවාරි 14 දින සිට 2017 දෙසැම්බර් 31 දින දක්වා මහජන බැංකුවේ ඉතිරි කිරීමේ ගිණුමක තැන්පත් කර සියයට 4 ක සාමාන්‍ය වාර්ෂික තැන්පතු පොලිය යටතේ එම කාලපරිච්ඡේදය සඳහා රු. 8,593,347 ක පොලී ආදායමක් උපයා තිබුණි. නමුත් 2016 හා 2017 වර්ෂවල භාණ්ඩාගාර බිල්පත් සඳහා සාමාන්‍ය පොලී අනුපාතය පිළිවෙලින් සියයට 8.43 ක් හා සියයට 9.2 ක් වූයෙන් ඉහත මුදල් ඒ යටතේ ආයෝජනය කළේ නම් රු.17,450,745 ක පොලී ආදායමක් ඉපැයිය හැකිව තිබූ නමුත් සාමාන්‍ය තැන්පතු යටතේ තැන්පත් කිරීම මත රජයේ ආවස්ථික පිරිවැය රු. 8,857,398 ක් විය.
- (ආ) Spectra Meter System – LSD උපකරණය මිල දී ගැනීම සඳහා අන්තර්ජාතික පරමාණුක බලශක්ති නියෝජිත ආයතනය වෙත වැඩියෙන් ප්‍රේෂණය කර තිබූ රු.3,591,200 ක මුදල එම ආයතනයෙන් ලබා ගැනීමට මණ්ඩලය ක්‍රියාකර නොතිබුණු අතර Isotope Radio Mass Spectrometer උපකරණය සහ X-Ray උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා එම ආයතනය වෙත පිළිවෙලින් 2015 දෙසැම්බර් 02 දින හා 2017 පෙබරවාරි 20 දින නැවතත් එකතුව රු. 14,056,478 ක් ගෙවා තිබුණි. එහෙත් එම උපකරණ ද මෙම වාර්තාවේ දින වන විටත් මණ්ඩලය වෙත ලැබී නොතිබුණි.

4.3 කාර්ය මණ්ඩල පරිපාලනය

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) එලදායි සේවා මට්ටමක් පවත්වා ගැනීමට හා සේවක සංඛ්‍යාව පිළිබඳ කාලීන සමාලෝචනයක් කිරීමට නොහැකි වීම හේතුවෙන් සමාලෝචිත වර්ෂය අවසානයට ජ්‍යෙෂ්ඨ මාණ්ඩලික ශ්‍රේණිවල පුරප්පාඩු 10 ක්ද, තෘතීය මට්ටමේ පුරප්පාඩු 01 ක්ද, ද්විතීය මට්ටමේ පුරප්පාඩු 17 ක්ද ඇතුළුව මණ්ඩලයේ පුරප්පාඩු 38 ක් පැවතුණි.
- (ආ) ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලයට අදාළව විගණිත දිනය වූ 2018 මැයි 30 වන විටත් අනුමත බඳවා ගැනීම් පරිපාටියක් සකස් කරමින් පැවතියද එහි ප්‍රමාදය හේතුවෙන් පරමාණුක බලශක්ති අධිකාරියට අදාළ බඳවා ගැනීම් පරිපාටිය, මණ්ඩලය විසින් තවදුරටත් භාවිතා කරමින් පැවතුණි.
- (ඇ) 2014 පෙබරවාරි 17 දිනැති රාජ්‍ය මුදල් වක්‍රලේඛ අංක 01/2014 හි 05(2)(ඇ) ප්‍රකාරව ආයතනය විසින් මානව සම්පත් සංවර්ධන සැලැස්මක් පිළියෙල කළ යුතු වුවත් ශ්‍රී ලංකා පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලය වක්‍රලේඛ ප්‍රකාරව මානව සම්පත් සංවර්ධන සැලැස්මක් පිළියෙල කර නොතිබුණි. ආයතනයේ කාර්ය මණ්ඩලයේ අත්‍යාවශ්‍ය තනතුරුවල පවතින පුරප්පාඩු නියමිත පරිදි නොපිරවීමට, මානව සම්පත් සංවර්ධන සැලැස්මක් නොතිබීම හේතු වී තිබුණි.

(ඇ) 2015 අගෝස්තු 28 දින අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල නියෝගය මත මණ්ඩලයේ සැපයුම් නිලධාරී තනතුරේ වැඩ ආවරණය සඳහා කළමනාකරණ සහකාර නිලධාරියාක් 2015 ජුනි 04 දින සිට බලපැවැත්වෙන පරිදි පත් කර තිබුණි. ආයතන සංග්‍රහයේ VII පරිච්ඡේදයේ 12.2.5 වගන්තිය පරිදි වැඩ ආවරණය කිරීම සඳහා කිසිදු දීමනාවක් සඳහා හිමිකමක් නොතිබූ නමුත් 2015 ජුනි සිට 2018 අප්‍රේල් දක්වා දීමනා ලෙස රු.126,559 ක් ද, සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් රු. 18,984 ක් ද සේවක භාරකාර අරමුදල් රු.3,797 ක් ද වශයෙන් රු. 149,340 ක අතිරේක පාරිශ්‍රමිකයක් ගෙවා තිබුණි. එහෙත්, ආයතන සංග්‍රහයේ VII පරිච්ඡේදයේ 12.3 වගන්තිය ප්‍රකාරව තනතුරක රාජකාරී ඉටුකිරීමක් සේ සලකා විශේෂ අතිරේක පාරිශ්‍රමිකයක් මේ ආකාරයෙන් ගෙවන ලද්දේ නම් එම පාරිශ්‍රමිකය ආයතන සංග්‍රහයේ VII පරිච්ඡේදයේ 12.1 වගන්තිය ප්‍රකාරව ආයතන අධ්‍යක්ෂ විසින් අනුමත කළ යුතු වුවත් ඒ අනුව ක්‍රියාකර නොතිබුණි.

**5. තිරසර සංවර්ධන අරමුණු ළඟාකර ගැනීම**

තිරසර සංවර්ධනය පිළිබඳ එක්සත් ජාතීන්ගේ වසර 2030 “න්‍යාය පත්‍රය” ප්‍රකාරව සෑම රාජ්‍ය ආයතනයක් විසින්ම කටයුතු කළ යුතුව පවතින අතර සමාලෝචිත වර්ෂයට අදාළව පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලය විසින් තම විෂය පථය යටතට ගැනෙන කාර්යයන් සම්බන්ධයෙන් කෙසේ ක්‍රියාත්මක විය යුතු ද යන්න පිළිබඳව දැනුවත් වී තිබුණි. මේ පිළිබඳව පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

- (අ) තිරසර සංවර්ධන අරමුණු ක්‍රියාත්මක කිරීම සම්බන්ධයෙන් පරමාණුක බලශක්ති මණ්ඩලයේ කාර්යභාරය සම්බන්ධව උනන්දුවක් දක්වන පාර්ශවයන් ලෙස රාජ්‍ය ආයතන, පෞද්ගලික ආයතන හා සිවිල් සංවිධාන යන පාර්ශවයන් හඳුනා ගෙන තිබුණු නමුත් එම පාර්ශවයන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩසටහන් ක්‍රියාත්මක කර නොතිබුණි.
- (ආ) කිසියම් කාර්යයක නිවැරදි කාර්යසාධනය මැනීම සඳහා නිවැරදි දත්ත පදනමක් පැවතීම අත්‍යවශ්‍ය වුවත්, මණ්ඩලය විසින් තිරසර සංවර්ධන ඉලක්කයන්හි ළඟා වීම මැන බැලීම සඳහා නිවැරදි දත්ත පදනමක් බිහි කර ගැනීමට කටයුතු කර නොතිබුණු බව නිරීක්ෂණය විය.

**6. ගිණුම් කටයුතුභාවය හා යහපාලනය**

**6.1 ප්‍රසම්පාදනය හා කොන්ත්‍රාත් ක්‍රියාවලිය**

**6.1.1 ප්‍රසම්පාදනයන්**

පහත සඳහන් නිරීක්ෂණ කරනු ලැබේ.

(අ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ - 2006 4 (2) වගන්තිය ප්‍රකාරව අවම වශයෙන් වසර 3 ක කාලයක් සඳහා අපේක්ෂිත ප්‍රසම්පාදන කටයුතු සම්බන්ධයෙන් ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මක් සකස් කළ යුතු අතර එම වගන්තියේ 4 (2) (2) දැක්වෙන පරිදි ප්‍රසම්පාදන කටයුතු ආරම්භ වීමේ අවස්ථාවේ සිට අවසන් කරන තුරු එක් එක් ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවන්හි පියවර දැක්වෙන පරිදි විස්තරාත්මක ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මක් සකස් කළ යුතුය. නමුත් මණ්ඩලය විසින් රු.මිලියන 100 ක් වටිනා විෂයයන් 56 ක් සඳහා ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මක් 2017 වර්ෂයට පමණක් සකස් කර තිබුණු අතර, එම ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මට අදාළව විස්තරාත්මක ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මක් සකස් කර නොතිබුණි.

- (ආ) රජයේ ප්‍රසම්පාදන මාර්ගෝපදේශ සංග්‍රහයේ - 4 (2) (3) වගන්තියේ දැක්වෙන පරිදි ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම නීතිපතා යාවත්කාලීන කිරීම ප්‍රසම්පාදන ආයතනයේ වගකීමකි. එහෙත් 2017 වර්ෂය තුළ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල තීරණ පරිදි ප්‍රාග්ධන වියදම් සම්බන්ධයෙන් අයවැයගත ප්‍රමාණය රු. මිලියන 24.9 ක් ලෙස සංශෝධනය කර තිබුණු අතර ප්‍රසම්පාදන සැලැස්මට ඇතුළත් නොවූ රු. 3,185,555 ක් වූ ප්‍රාග්ධන භාණ්ඩ ප්‍රසම්පාදනය කර තිබුණද ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම ඒ අනුව යාවත්කාලීන කර නොතිබුණි.
- (ඇ) වටිනාකම රු. 21,842,028 ක් වූ ප්‍රසම්පාදන 15 ක් සම්බන්ධයෙන් ප්‍රසම්පාදන කටයුතු ආරම්භ කර 2017 දෙසැම්බර් 31 දින වන විට මාස 03 ක් මාස 09 ක් අතර කාලයක් ගත වී තිබුණ ද, ප්‍රසම්පාදන ක්‍රියාවලිය සැලසුම් කිරීමේ හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ දුර්වලතා හේතුවෙන් එම කටයුතු අවසන් කිරීමට නොහැකි වී තිබුණි.

තවද, නිර්විනාශක පරීක්ෂණ ජාතික මධ්‍යස්ථානයේ පරීක්ෂණ කටයුතු සඳහා යොදා ගැනීමට ඉල්ලුම් කර තිබූ Digital Detector Array with Software උපකරණය සඳහා ප්‍රසම්පාදන සැලැස්ම හා අයවැය ලේඛනය තුළ රු. මිලියන 6.5 ක් පිරිවැය වෙන්කර තිබුණ ද, ලංසු කැඳවීමේ දී ඒ සඳහා ඉදිරිපත් වූ ලංසුව අයවැය ගත ප්‍රතිපාදන සමග සැලකීමේ දී සියයට 400 ක් ඉක්මවා තිබීම හා අදාළ පිරිවිතර සමග එකඟ නොවීම මත ප්‍රසම්පාදනය අතරමග නවතා දැමීමට සිදු වී තිබුණි. මේ අනුව භෞතික සම්පත් නිසි වෙලාවට සලසා නොගැනීම හේතුවෙන් අදාළ උපකරණ යොදා ගනිමින් සිදු කිරීමට තිබූ කාර්යයන් කාර්යක්ෂමව ඉටු කිරීමට නොහැකි වී තිබුණි.

**6.1.2 කොන්ත්‍රාත් පරිපාලනයේ අඩුපාඩු**

-----

2012 අගෝස්තු 08 දිනැති අංක 02/2012 දරන රාජ්‍ය මුදල් චක්‍රලේඛයට අනුව රාජ්‍ය ආයතනවල අමාත්‍ය මණ්ඩලය විසින් පත්කළ ප්‍රසම්පාදන කමිටුවල අධිකාරී සීමාවට අයත් ප්‍රසම්පාදනයන්හි මුළු පිරිවැය ඇස්තමේන්තුවෙන් සියයට 10 ඉක්ම වූ පිරිවැය විචල්‍යතාවයන් පැන නගින බව පෙනී යන අවස්ථාවන්හිදී මෙන්ම අනුමත විෂය පථය වෙනස් වීමේ දී හෝ ඊට අදාළ පිරිවැය ඇස්තමේන්තු සංශෝධන යෝජනා සම්බන්ධ තාක්ෂණික ඇගයීම් කමිටු වාර්තා පිරිවැය ඇස්තමේන්තු පරීක්ෂණ කමිටුව වෙත ඉදිරිපත් කිරීම සඳහා රාජ්‍ය මුදල් අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් වෙත යැවිය යුතු වේ.

එසේ වුවද, මණ්ඩලයේ නිර්විනාශක පරීක්ෂණ ජාතික මධ්‍යස්ථානයේ ගොඩනැගිල්ල ඉදිකිරීම සඳහා මූලික මුළු පිරිවැය ඇස්තමේන්තුව රු. 308,653,543 ක් වුවද 2014 වර්ෂයේ දී නිම කර තිබුණු ගොඩනැගිල්ල සඳහා සංශෝධිත මුළු පිරිවැය රු. 428,981,984 ක් වී තිබුණි. ඒ අනුව පිරිවැය විචල්‍යතා සියයට 39 ක් වූ එම ඉදිකිරීමේ ඇස්තමේන්තුව අදාළ කමිටුව වෙත ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි. එහෙත් මුළු විචල්‍යතා සියයට 35 ක් වන එනම් රු.42,533,542 ක් වූ වියදම වෙනුවෙන් පමණක් අනුමැතිය ලබා ගැනීම සඳහා 2016 ජූනි 28 දින ස්ථාවර අමාත්‍ය මණ්ඩල ප්‍රසම්පාදන කමිටුව වෙත ඉදිරිපත් කර තිබුණ ද ඒ සඳහා ද අනුමැතිය 2018 ජූනි 20 දින වන විටත් ලැබී නොතිබුණි.

**6.2 අයවැය ලේඛනමය පාලනය**

-----

සමාලෝචිත වර්ෂයේ පුනරාවර්තන වැය විෂයයන් 22 ක අයවැයගත හා තථ්‍ය වියදම් අතර සියයට 15 සිට සියයට 58 ක් දක්වා වූ විචල්‍යතා නිරීක්ෂණය වූ අතර ප්‍රාග්ධන වැය සඳහා අයවැයගත ප්‍රතිපාදනය වූ රු. මිලියන 100.1 කින් රු. මිලියන 23 ක් එනම් සියයට 23 ක් පමණක් වැය කර තිබුණි. ඒ අනුව අයවැය ලේඛනය ඵලදායී කළමනාකරණ පාලන කාරකයක් ලෙස යොදා ගෙන නොතිබුණි.

7. පද්ධති හා පාලනයන්

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

පද්ධති හා පාලන ක්ෂේත්‍ර

නිරීක්ෂණ

(අ) වත්කම් ගිණුම්කරණය	දේපල, පිරිසිදු හා උපකරණවල එලදායී ජීවිත කාලය වාර්ෂිකව සමාලෝචනය නොකිරීම.
(ආ) ලැබිය යුතු ශේෂ පාලනය	ලැබිය යුතු මුදල් අප්‍රමාදව එකතු කර නොගැනීම.
(ඇ) මානව සම්පත් කළමනාකරණය	මානව සම්පත ආයතනයේ අරමුණු කරා ලඟා වන පරිදි නිසි අයුරින් කළමනාකරණය නොකිරීම.
(ඈ) අයවැය ලේඛනමය පාලනය	අයවැය ලේඛනය තාක්ෂණිකව සකස් කර පාලන කාරකයක් ලෙස යොදා නොගැනීම.