

මහ කොළඹ ජලය හා අපජලය කළමනාකරණය වැඩිදියුණු කිරීමේ ආයෝජන වැඩසටහන - 02 ව්‍යාපෘතියේ (අඹතලේ බලශක්ති ඉතුරුම් ව්‍යාපෘතිය) - 2022

මහ කොළඹ ජලය හා අපජලය කළමනාකරණය වැඩිදියුණු කිරීමේ ආයෝජන වැඩසටහන - 02 ව්‍යාපෘතියේ (අඹතලේ බලශක්ති ඉතුරුම් ව්‍යාපෘතිය) 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන සහ එහි කටයුතු පිළිබඳව ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ සහ ඒජනසි ෆැන්ඩ්ස් ද ඩිවලොප්මන්ට් අතර 2014 සැප්තැම්බර් 29 දින එළඹී අංක සී.එල්.කේ.1008-01පී දරණ ණය ගිවිසුමේ 3.4.2(එච්)වගන්තිය සමඟ සංයෝජිතව කියවිය යුතු ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ 154(1) ව්‍යවස්ථාවෙහි ඇතුළත් විධිවිධාන ප්‍රකාර මාගේ විධානය යටතේ විගණනය කරන ලදී. පාර්ලිමේන්තුවට වාර්තා කළයුතු යැයි මා සලකන මාගේ අදහස් සහ නිරීක්ෂණ මෙම වාර්තාවේ දැක්වේ.

1.2 ක්‍රියාත්මක කිරීම, අරමුණු , අරමුදල් යෙදවීම හා ව්‍යාපෘති කාලය
ව්‍යාපෘතියේ ණය ගිවිසුමට අනුව, එවකට ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන අමාත්‍යාංශය, වර්තමානයේ ජල සම්පාදන හා වතුයටිතල පහසුකම් සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කරවීමේ නියෝජිතායතනය වන අතර ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලය ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ නියෝජිතායතනය වේ. මහ කොළඹ ප්‍රදේශයේ ජල සැපයුම් ප්‍රවේශය පුළුල් කිරීම හා ජල පද්ධතියේ, තිරසාර බව පෝෂණය කිරීම ව්‍යාපෘතියේ අරමුණ වේ. ණය ගිවිසුම අනුව, ව්‍යාපෘතියේ ඇස්තමේන්තුගත මුළු පිරිවැය රු.මිලියන 13,000 කට සමාන එජඩො මිලියන 100 ක් වන අතර ඉන් රු.මිලියන 9,100 කට සමාන එජඩො මිලියන 70 ක් මූල්‍යනය කිරීමට ඒජනසි ෆැන්ඩ්ස් ද ඩිවලොප්මන්ට් එකඟවී තිබුණි. ඉතිරි එජඩො මිලියන 30 සමාන රු.මිලියන 3,900 ක වටිනාකම ශ්‍රී ලංකා රජය විසින් මූල්‍යනය කිරීමට අපේක්ෂා කෙරේ. ව්‍යාපෘතිය එහි කටයුතු 2014 සැප්තැම්බර් 29 දින ආරම්භ කර තිබුණු අතර, 2019 දෙසැම්බර් 31 දින වන විට නිම කිරීමට සැලසුම්කර තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, ව්‍යාපෘති කාල සීමාව 2023 ජුනි 30 දින දක්වා දීර්ඝ කර ඇත.

1.3 තත්ත්වගණනය කළ මතය
මෙම වාර්තාවේ 2.1 හි විස්තර කර ඇති කරුණුවලින් වන බලපෑම හැර, 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට ව්‍යාපෘතියේ මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ක්‍රියාකාරිත්වය හා එහි මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නාවූ මතය වේ.

1.4 තත්ත්වගණනය කළ මතය සඳහා පදනම
ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ශ්‍රී.ලං.වි.ප්‍ර) අනුකූලව මා විගණනය සිදු කරන ලදී. මෙම විගණන ප්‍රමිතීන් යටතේ වූ මාගේ වගකීම, මෙම වාර්තාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම යන කොටසේ තවදුරටත් විස්තර කර ඇත. මාගේ මතය සඳහා පදනමක් සැපයීම උදෙසා මා විසින් ලබාගෙන ඇති විගණන සාක්ෂි ප්‍රමාණවත් සහ උචිත බව මාගේ විශ්වාසයයි.

1.5 මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳ කළමනාකරණයේ සහ පාලනය කරන පාර්ශවයන්ගේ වගකීම්
මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව පිළියෙල කිරීම හා සාධාරණ ලෙස ඉදිරිපත් කිරීම සහ වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවිය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශයන්ගෙන් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍ය වන අභ්‍යන්තර පාලනයන් තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.

ව්‍යාපෘතියේ මූල්‍ය වාර්තාකරණ ක්‍රියාවලිය සම්බන්ධ වගකීම, පාලනය කරන පාර්ශවයන් විසින් දරනු ලබයි.

1.6 මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීම

සමස්තයක් ලෙස මූල්‍ය ප්‍රකාශන, වංචා සහ වැරදි නිසා ඇතිවන ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොර බවට සාධාරණ තහවුරුවක් ලබාදීම සහ මාගේ මතය ඇතුළත් විගණකගේ වාර්තාව නිකුත් කිරීම මාගේ අරමුණ වේ. සාධාරණ සහතිකවීම උසස් මට්ටමේ සහතිකවීමක් වන නමුත්, ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය සිදු කිරීමේදී එය සැමවිටම ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන් අනාවරණය කරගන්නා බවට වන තහවුරු කිරීමක් නොවනු ඇත. වංචා සහ වැරදි තනි හෝ සාමූහික ලෙස බලපෑම නිසා ප්‍රමාණාත්මක අවප්‍රකාශනයන් ඇතිවිය හැකි අතර, මෙම මූල්‍ය ප්‍රකාශන පදනම් කරගනිමින් පරිශීලකයන් විසින් ගනු ලබන ආර්ථික තීරණ කෙරෙහි බලපෑමක් විය හැකි බවට අපේක්ෂා කෙරේ.

මා විසින් වෘත්තීය විනිශ්චය සහ වෘත්තීය සැකමුසුබවින් යුතුව ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිති ප්‍රකාරව විගණනය කරන ලදී. කවද,

- වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇති විය හැකි ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගේ අවදානම් හඳුනාගැනීමේදී හා තක්සේරු කිරීමේදී අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලැසුම් කිරීමෙන් වංචා හෝ වැරදි හේතුවෙන් ඇතිවන්නා වූ අවදානම් මඟහරවා ගැනීමට, ප්‍රමාණවත් සහ සුදුසු විගණන සාක්ෂි ලබා ගැනීම මාගේ මතයට පදනම් වේ. ප්‍රමාණාත්මක සාවද්‍ය ප්‍රකාශනයන්ගෙන් සිදුවන බලපෑමට වඩා වංචාවකින් සිදු වන්නා වූ බලපෑම ප්‍රබල වන අතර, දුස්සන්ධානය, ව්‍යාජ ලේඛන සැකසීම, වේතනාන්විත මඟහැරීම හෝ අභ්‍යන්තර පාලනයන් මඟහැරීම වංචාවක් ඇතිවීමට හේතුවේ.
- අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලැසුම් කිරීම පිණිස ව්‍යාපෘතියේ අභ්‍යන්තර පාලනය සම්බන්ධයෙන් අවබෝධයක් ලබා ගන්නා ලද නමුත්, ව්‍යාපෘතියේ අභ්‍යන්තර පාලනයේ සඵලදායීත්වය පිළිබඳ මතයක් ප්‍රකාශ කිරීමට අදහස් නොකරයි.
- භාවිතා කරන ලද ගිණුම්කරන ප්‍රතිපත්තිවල සහ ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තුවල සාධාරණත්වය සහ කළමනාකරණය විසින් කරන ලද සම්බන්ධිත හෙළිදරව් කිරීම්වල යෝග්‍යතාවය අගයන ලදී.
- හෙළිදරව් කිරීම් ඇතුළත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඉදිරිපත් කිරීම, ව්‍යුහය සහ අන්තර්ගතය ඇගයීමට ලක්කළ අතර, ඒ සඳහා පාදක වූ ගනුදෙනු හා සිද්ධීන් උචිත හා සාධාරණ අයුරින් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඇතුළත් බව අගයන ලදී.

මාගේ විගණනය තුළදී හඳුනාගත් වැදගත් විගණන සොයාගැනීම්, ප්‍රධාන අභ්‍යන්තර පාලන දුර්වලතා හා අනෙකුත් කරුණු පිළිබඳව පාලනය කරනු ලබන පාර්ශවයන් දැනුවත් කරන ලදී.

2. මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළිබඳව අදහස් දැක්වීම
2.1 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු

අංකය	ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු / විගණන නිරීක්ෂණය	වටිනාකම රු.මිලියන	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම	විගණකගේ නිර්දේශ
(අ.)	උපදේශන සේවා කාර්යාලයේ සහ ව්‍යාපෘති කාර්යාලයේ භාවිතය සඳහා මිලදී ගත් රු. මිලියන 10 ක් වටිනා පරිගණක, කාර්යාලීය ගෘහභාණ්ඩ සහ කාර්යාල උපකරණ උපදේශන සේවා වියදම් යටතේ ගිණුම්ගත කර තිබුණි. මීට අමතරව, ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ඒකකය සඳහා රු. මිලියන 6.28 කට මිලදී ගත් පරිගණක සහ කාර්යාලීය ගෘහභාණ්ඩ, දේපල පිරිසිදු	16.28	මිලියන 10 ක් වූ වත්කම් 2023 වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දේපල පිරිසිදු උපකරණ යටතේ ගිණුම්ගත කෙරේ. ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීමේ ඒකකය විසින් භාවිතා කරන පරිගණක උපකරණ, කාර්යාලීය ගෘහභාණ්ඩ හා උපකරණ අයිසීබී/04	වත්කම් නිවැරදි කාණ්ඩය යටතේ ගිණුම්ගත කළ යුතුය.

උපකරණ යටතේ පෙන්වීම වෙනුවට කෙරීගෙන යන වැඩ යටතේ ගිණුම්ගත කර තිබුණි.

කොන්ත්‍රාත්කරු වෙත ගෙවීම් අවසන් වූ පසු දෙපල පිරියත උපකරණ යටතේ ගිණුම්ගත කෙරේ.

(ආ.)	ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 21 හි 08 වැනි ඡේදයට අනුකූලව, විදේශීය කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ට අදාළ වැඩ පූර්ව අත්තිකාරම් සහ රඳවා ගැනීමේ මුදල්වල වසර අවසාන ශේෂය නැවත තක්සේරු කිරීමට ස්ථානීය අනුපාතිකය භාවිතා කිරීම වෙනුවට ඩොලර් විකුණුම් අනුපාතය භාවිතා කර තිබුණි.	35.6	ව්‍යාපෘතිය විසින් ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති (ශ්‍රී.ලං.ගි.ප්‍ර.) 21 හි මාර්ගෝපදේශ අනුගමනය කරනු ලබන අතර 2023 වර්ෂයේ සිට අදාළ වැඩ පූර්ව අත්තිකාරම් සහ රඳවා ගැනීමේ මුදල් නැවත තක්සේරු කිරීම සඳහා “ස්ථානීය අනුපාතිකය” භාවිතා කරනු ඇත.	ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති අනුගමනය කළ යුතුය
------	--	------	--	--

(ඇ.)	රාජ්‍ය ගිණුම් වක්‍රලේඛ අංක 230/2013 හි දක්වා ඇති උපදෙස් සහ ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 23 ප්‍රකාරව සම්බන්ධිත ණය පොලී සහ බැඳීම් ගාස්තු පිළිවෙලින් රුපියල් මිලියන 620 ක් සහ රුපියල් මිලියන 390 ක් ණය ගැනීමේ පිරිවැය ලෙස ගිණුම්ගත කර නොතිබුණි.	1010	ඒඑල්ඩී ණය සඳහා ණය පොලී සහ බැඳීම් ගාස්තු මහා භාණ්ඩාගාරය විසින් ගෙවනු ලැබේ. ඒඑල්ඩී සහ ශ්‍රී ලංකා රජය විසින් එකඟ වූ මුල් ණය මුදලෙහි ව්‍යාපෘති කාල සීමාව තුළ ගෙවන ලද පොලී සහ බැඳීම් ගාස්තු සඳහා ප්‍රතිපාදන වෙන් කිරීමක් නොමැත. එබැවින්, එන්ඩබ්ලිව්එස්ඩීබී මූල්‍ය අංශය විසින් ලබා දී ඇති ලිඛිත උපදෙස් වලට අනුව, ණය පොලී සහ බැඳීම් ගාස්තු ව්‍යාපෘති පොත්වල ගිණුම්ගත කර නොමැත.	රාජ්‍ය ගිණුම් වක්‍රලේඛයට අනුකූලව නිවැරදි ව්‍යාපෘති පිරිවැය පෙන්වීමට වග බලා ගත යුතුය..
------	---	------	---	---

3. භෞතික කාර්ය සාධනය

3.1 භෞතික ප්‍රගතිය

ව්‍යාපෘතිය 2014 සැප්තැම්බර් 29 වන දින එහි කටයුතු ආරම්භ කර තිබූ අතර 2019 දෙසැම්බර් 31 වන විට අවසන් කිරීමට නියමිතව තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, ව්‍යාපෘතිය සැලසුම් කල කාලය තුළ ඉලක්ක සපුරා ගැනීමට අසමත් වීම හේතුවෙන් ව්‍යාපෘතියේ කාලසීමාව 2023 ජූනි 30 දක්වා දෙවතාවක් දීර්ඝ කර තිබුණි. ප්‍රගති වාර්තාවට අනුව ව්‍යාපෘතිය ආරම්භකර වසර 08ක් ගත වූ පසුවත් 2022 දෙසැම්බර් 31 දින ව්‍යාපෘතියේ සමස්ත භෞතික හා මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිවෙලින් සියයට 70.13 ක් සහ සියයට 57.11 ක්ව තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, සමාලෝචිත වර්ෂය තුළදී ද ව්‍යාපෘතිය භෞතික වශයෙන් සියයට 13.3ක ප්‍රගතියක් පමණක් ලබාගෙන තිබූ බව නිරීක්ෂණය වූ අතර සංරචක අනුව ප්‍රගතිය පහත පරිදි වේ.

අංකය	ව්‍යාපෘති ක්‍රියාකාරකම	2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට		විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම	විගණකගේ නිර්දේශය
		අපේක්ෂිත ඉලක්කය (%)	සත්‍ය ප්‍රගතිය (%)			

(අ)	ගොතවූව සන මීටර් 15000 ක ජලාශය, මොරගස්මුල්ලේ බුස්ටර් පොම්පාගාරය ඉදි කිරීම සහ කි.මී. 5 ක් සඳහා මි.මී. 1200 ඩීඅයි නල එලීම (අයිසීබී-03)	100	54.98	කොන්ත්‍රාත් කාලය දීර්ඝ කිරීමේ හැකියාව, ව්‍යාපෘතිය නිම කිරීමට අහිතකර ලෙස බලපෑ හැකිය.	කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ දුර්වල ක්‍රියාකාරිත්වය, ව්‍යාපෘතියේ ඉදිකිරීම්වල ස්ථාන වෙනස් කිරීම, එල්සී විවෘත කිරීම සඳහා රජයේ සීමාවන්, ඉදිකිරීම් අමුද්‍රව්‍ය නොමැතිකම, වසංගතයේ බලපෑම, ඒඑස්ඩී මගින් අරමුදල් ලබාදීම අත්හිටුවීම යන හේතූන් නිසා අයිසීබී 03 කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රමාද විය. ඒ අනුව 2023 දෙසැම්බර් අවසානය දක්වා කොන්ත්‍රාත්කරු කාලය දීර්ඝ කිරීම් ඉල්ලා ඇත	පවතින ගැටලු මහහරවා ගෙන ව්‍යාපෘතිය තවදුරටත් ප්‍රමාදයකින් තොරව නිම කිරීමට පිළියම් යෙදිය යුතුය
(ආ)	අඹතලේ සිට එලී හවුස් ජලාශය දක්වා කිලෝමීටර් 9ක දිග මෘදු යකඩ නල (මි.මී.1200 ඩීඅයි) සහ උපාංග සැපයීම සහ නල එලීම. (අයිසීබී-04)	100	95.70	කොන්ත්‍රාත් කාලය දීර්ඝ කිරීමේ හැකියාව, සහ එය ව්‍යාපෘතිය නිම කිරීමට අහිතකර ලෙස බලපෑ හැකිය..	ඒඑස්ඩී විසින් අරමුදල් ලබාදීම අත්හිටුවීම, වෙනත් මූලාශ්‍රවලින් අරමුදල් නොමැතිවීම, කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ දුර්වල ක්‍රියාකාරිත්වය, අදාළ සම්බන්ධිත ආයතන වලින් ඇතිවූ බාධක, වසංගත ගැටළු, යනාදිය හේතුවෙන් අයිසීබී 04 කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රමාද විය. ඉහත ප්‍රමාදයන් මත 2023 ජූනි 01 දක්වා මිලභ කාලය දීර්ඝ කිරීම් ලබාදීමට අනුමැතිය සඳහා යොමු කර ඇත. කොන්ත්‍රාත්තුව 2023 මැයි 31 දින කොටස් වශයෙන් පවරා ගන්නා ලදී.	අනපේක්ෂිත තත්ත්වය කළමනාකරණය කිරීමෙන් අපේක්ෂිත කාල සීමාව තුළ ව්‍යාපෘතිය අවසන් කිරීමට වග බලා ගත යුතුයි.
(ඇ)	අඹතලේ නිෂ්පාදන පහසුකම්වල විශ්වසනීයත්වය වැඩිදියුණු කිරීම සහ බලශක්ති ඉතිරිකිරීම සඳහා සුදුසු ධාරිතාවකින් හා කාර්යක්ෂමතාවයකින් යුත් ජල පොම්ප ස්ථාපනය කිරීම, අඩු සර්ඡණය හරහා සම්ප්‍රේෂණ පිරිවැය අවම කිරීම සහ	95.60	53.41	නියමිත දිනට පෙර ව්‍යාපෘතිය නිම කිරීමට නොහැකිවීම, සැලසුම් කර ඇති පරිදි සම්ප්‍රේෂණ අලාභ අවම කර ගැනීම සහ බලශක්ති ඉතුරුම් කර ගැනීමේ ප්‍රමාදයට අහිතකර ලෙස බලපා	කොන්ත්‍රාත් කාර්යයේ සංකීර්ණත්වය සහ සැලසුම සඳහා ඓතිහාසික දත්ත නොතිබීම හේතුවෙන් ලංසු තැබීමේ ක්‍රියාවලියට බලාපොරොත්තු වූවාට වඩා වැඩි කාලයක් ගත විය. උපකරණ සහ ද්‍රව්‍ය සැපයීමේ සැලකිය යුතු ප්‍රමාදයන්, කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ දුර්වල ක්‍රියාකාරිත්වය, අනපේක්ෂිත ලෙස භූමියේ	ඉදිකිරීම් කටයුතු කළමනාකාරිත්වය විසින් සම්පව අධීක්ෂණය කළ යුතු අතර පාඩු අවම කර ගැනීම සඳහා වැඩ කඩිනම් කිරීමට කටයුතු කළ යුතුය.

අනෙකුත් නිෂ්පාදන පහසුකම් වැඩිදියුණු කිරීම (අයිසීබී-05)

හැකිය.

ඇති වූ තත්ත්වයන් හේතුවෙන් පැන නගින සැලසුම් වෙනස් කිරීම, උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන් පත් කිරීමේ ප්‍රමාදය, දුර්වල කළමනාකරණය සහ උප කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ සම්බන්ධීකරණය, ද්‍රව්‍ය නොමැතිකම හේතුවෙන් කොන්ත්‍රාත්තු කාලය දීර්ඝ කිරීම, ඒඑස්ඒ මගින් අරමුදල් ලබා දීම අත්හිටුවීම, යන හේතූන් නිසා අයිසීබී 05 කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රමාද වී තිබුණි.

(ඇ)	සැලසුම් සමාලෝචන සහ ඉදිකිරීම් අධීක්ෂණ උපදේශන සේවා (ඩීආර්සීඑස්සී)	98.30	97	සමස්ත ව්‍යාපෘතියේ සාර්ථකත්වය මූලික වශයෙන් රඳා පවතින්නේ උපදේශකයාගේ කාර්යක්ෂම සේවය මත ය. කෙසේ වෙතත්, මෙම ව්‍යාපෘතිය අපේක්ෂිත ප්‍රතිඵලය නොපෙන්වා කාලය හා මුදල් වැය කරමින් දිනෙන් දින පසුගාමී වී ඇත.	ඩීආර්සීඑස්සී කොන්ත්‍රාත්තුව අනෙකුත් කොන්ත්‍රාත් පැකේජ දීර්ඝ කිරීමට අංක 4.1.1, 4.1.2 සහ 4.1.3 ඡේදයන්හි දක්වා ඇති කරුණු හේතු වී ඇත.	උපදේශකයා විසින් ව්‍යාපෘතියේ ක්‍රියාකාරකම් සම්පව අධීක්ෂණය කිරීමට සහ නිෂ්චිත කාල රාමුව තුළ සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා කඩිනමින් අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගත යුතුය.
-----	---	-------	----	--	---	---

3.2 කොන්ත්‍රාත් පරිපාලනය

අංකය	විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම	විගණකගේ නිර්දේශ
(අ)	ව්‍යාපෘතියේ උපදේශන සේවාව සඳහා වන කොන්ත්‍රාත්තුව රු. මිලියන 495 කට 2015 දෙසැම්බර් 01 වැනි දින මාස 36 කින් ඇතුළත අවසන් කිරීමට ප්‍රදානය කර තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, දීර්ඝ ප්‍රමාදයන්, කොන්ත්‍රාත්තු ප්‍රදානය කිරීමේ අකාර්යක්ෂමතාව සහ කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ දුර්වල ක්‍රියාකාරිත්වය හේතුවෙන් මූලික සැලසුමට අනුව ජාත්‍යන්තර සහ දේශීය ප්‍රධාන විශේෂඥයින් බඳවාගෙන	4.1.1, 4.1.2 සහ 4.1.3 වගන්තිවල දක්වා ඇති කරුණු කොන්ත්‍රාත් ප්‍රමාදයන් ඇති වීමට හේතු වී තිබුණි. විදේශ විශේෂඥයින්ට අවශ්‍ය ගෙවීම් වලක්වා ගැනීම සඳහා උපදේශකයාගේ විශේෂඥයින් යොදවා ගන්නා ලදී. කෙසේ නමුත් විදේශ විශේෂඥයින් යොදවා නොගැනීම හේතුවෙන් ඉතිරිවූ පිරිවැය යොදාගනිමින් කොන්ත්‍රාත්තු පැකේජයන්වල ප්‍රගතියන් සමග	ව්‍යාපෘතිය කාල රාමුව තුළ අවසන් කිරීම සහ තවදුරටත් පාඩු අවම කිරීම සඳහා උපදේශකයා විසින් ව්‍යාපෘතියේ ක්‍රියාකාරකම් කඩිනම් කිරීමට සහ සම්පව අධීක්ෂණය කිරීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගත යුතුය.

නොතිබුණි. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන්, උපදේශන කොන්ත්‍රාත් කාලසීමාව 2023 ජනවාරි 31 දක්වා තෙවරක් දීර්ඝ කිරීමට සිදුවී ඇති අතර, එම නිසා ව්‍යාපෘතියේ උපදේශන සේවාවේ සමස්ත පිරිවැය මූලික ඇස්තමේන්තුගත උපදේශන පිරිවැයට වඩා රුපියල් මිලියන 215 කින් වැඩි වී තිබුණි.

උපදේශන කොන්ත්‍රාත්තුව දීර්ඝ කරන ලදී. මූලික ඇස්තමේන්තුගත පිරිවැය හා සසඳන විට උපදේශන සේවාවේ සමස්ත පිරිවැය වැඩිවීම රු. මිලියන 113.91 කි.

තවදුරටත් ප්‍රමාදයන් වළක්වා කොන්ත්‍රාත් වැඩ කඩිනම් කිරීමට සඳහා කොන්ත්‍රාත්තුව සමීපව නිරීක්ෂණය කිරීමට ක්‍රියාමාර්ග ගත යුතුය.

තවදුරටත් ප්‍රමාදයන් වළක්වා ගැනීම සඳහා කොන්ත්‍රාත්කරුගේ වැඩ සමීපව අධීක්ෂණය කළ යුතුය.

(ආ) අයිසීබී 04 කොන්ත්‍රාත්තුව 2016 ජූලි 01 දින සිට දින 672ක් සඳහා ප්‍රදානය කර තිබුණු අතර පසුව එය 2023 ජනවාරි 05 දක්වා දීර්ඝ කර ඇත. ඒ අනුව කොන්ත්‍රාත්කරු 2023 ජනවාරි 05 වන විට දින 903ක් වෙනුවට දින 1891ක් ලබාගෙන ඇත (අත්හිටුවීමේ කාලය හැර). ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රගති වාර්තාවට අනුව, 2022 දෙසැම්බර් 31 වන විට සමස්ත භෞතික ප්‍රගතියෙන් සියයට 95.70ක් පමණක් ලබාගෙන තිබුණි. කෙසේ වුවද 2023 ජූනි 26 වැනි දින විගණන දිනය වන විටද කොන්ත්‍රාත්තුව සම්පූර්ණ කිරීමට කොන්ත්‍රාත්කරු අපොහොසත් වී තිබුණි.

ව්‍යාපෘතිය ප්‍රමාද වීමට හේතු 4.1.2 යටතේ දක්වා ඇත. අර්ධ වශයෙන් පවරා ගැනීම 2023 මැයි 31 දින සිදු කරන ලදී. ඉතිරිව ඇති ප්‍රධාන කොටස් වන්නේ විෂබීජහරණය සහ ජලනල පිරිසිදු කිරීමයි. එලී හවුස් පොම්පාගාරය තවමත් ඉදිවෙමින් පවතින නිසාත් විෂබීජහරණය සඳහා අවශ්‍ය ජල ප්‍රමාණය ලබා ගැනීමේ ගැටලුවක් නිසාත් විෂබීජහරණය ප්‍රමාද විය. මෙයට පිළියමක් ලෙස ඉතා මෑතකදී නව නල එලීම් පවතින නල පද්ධතියට සම්බන්ධ කිරීමට කටයුතු කර තිබුණි.

(ඇ) ගොතටුව සහ මීටර් 15,000 ජලාශය ඉදිකිරීම සඳහා වන කොන්ත්‍රාත්තුව, බුස්ටර් පොම්පාගාරය ඉදිකිරීමේ කොන්ත්‍රාත්තුව සහ කිලෝමීටර 05 ක් සඳහා ඩීඅයි නල (අයිසීබී 03) සැපයීම සහ එළීම සඳහා වන කොන්ත්‍රාත්තුව 2022 ජූනි 06 වන දින අවසන් කිරීමට නියමිතව තිබුණි. පසුව එය 2023 පෙබරවාරි 12 දක්වා දීර්ඝ කර තිබූ අතර 2023 මැයි 31 දින වන විටත් එහි සමස්ත භෞතික ප්‍රගතිය සියයට 69.48ක් විය. කෙසේ වෙතත්, කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රමාද වීමට කොන්ත්‍රාත්කරුගේ දුර්වල ක්‍රියාකාරීත්වය බලපා ඇති බව ව්‍යාපෘතියේ උපදේශකයින් දන්වා තිබුණද ඒ පිළිබඳව කිසිදු ක්‍රියාමාර්ගයක් නොගෙන 2023 දෙසැම්බර් දක්වා කාල දිගුවක් ලබා දී තිබුණි.

කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් 2023 දෙසැම්බර් අවසානය දක්වා කාලය දීර්ඝ කිරීම ඉල්ලා ඇති අතර, ඔවුන් විසින් සැලකිය යුතු ලේඛනගත සාක්ෂි ඉදිරිපත් කරන තෙක් සේවයෝජකයා මෙම ඉල්ලීම සඳහා අනුමැතිය ලබා දී නොතිබුණි.

කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් ප්‍රගතිය වැඩි කිරීම සඳහා සේවා යෝජකයන්ගේ උපදෙස් සමඟ සමීපත් (ශ්‍රමය සහ ද්‍රව්‍ය) ප්‍රමාණයද වැඩි කර ඇත.

(ඇ) යෝග්‍ය ධාරිතාවකින් යුත් කාර්යක්ෂම පොම්ප සවිකිරීම හරහා බලශක්ති ඉතිරිකිරීම සහ අඹතලේ නිෂ්පාදන පහසුකම්වල විශ්වසනීයත්වය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා වූ බලශක්ති ඉතිරිකිරීමේ කොන්ත්‍රාත්තුව (අයිසීබී 05) 2020 දෙසැම්බර් වන විට අවසන් කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණි. නමුත් කොන්ත්‍රාත් කාලය 2023 පෙබරවාරි 23 වන විට තෙවරක් දීර්ඝ කර තිබූ අතර 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට මෙම කොන්ත්‍රාත්තුව සමස්ත ව්‍යාපෘති ක්‍රියාකාරකම්වලින් සියයට 45.60 ක් නියෝජනය කළද, සමස්ත භෞතික ප්‍රගතිය සහ සමස්ත මූල්‍ය ප්‍රගතිය පිළිවෙලින් සියයට 53.41ක් සහ සියයට 36.84ක් වී තිබුණි.

4.1.3 ජේදයන්හි දක්වා ඇති කරුණු හේතුවෙන් කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රමාද විය. එම ප්‍රමාදය කොන්ත්‍රාත්තුවට අඛණ්ඩව බලපානු ඇත. රොන්මඩ කළමනාකරණ පද්ධතිය, සහ පසු සේදුම් ප්‍රතිසාධන පද්ධතිය ඉදිකිරීම් සහ යාන්ත්‍රික සහ විදුලි වැඩ ඉතිරිව ඇති අතර අනෙකුත් සිවිල් වැඩ නිම කළ හැක. එම ඉතිරි වැඩ 2023 දෙසැම්බර් මාසයට පෙර සම්පූර්ණ කළ නොහැකි බැවින් කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් තවත් කාලය දීර්ඝ කිරීමට ඉල්ලා ඇත. මිළඟ ව්‍යාපෘති දීර්ඝ කිරීම සහ ණය දීර්ඝ කිරීම සඳහා (2024 ජූනි 31 දක්වා) කැබිනට් අනුමැතිය සඳහා දැනටමත් යොමු කර ඇත.

තවදුරටත් ප්‍රමාදයන් වළක්වා ගැනීම සඳහා කොන්ත්‍රාත්කරුගේ වැඩ සමීපව අධීක්ෂණය කළ යුතුය

3.3 භෞතික පරීක්ෂාවේදී නිරීක්ෂණය වූ කරුණු

අංකය	විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම	විගණකගේ නිර්දේශ
(අ)	<p>2023 ජූනි 26 වන දින අයිසීබී-04 කොන්ත්‍රාත්තුවේ නල එලීමේ කටයුතු සම්බන්ධයෙන් සිදු කරන ලද භෞතික විගණන පරීක්ෂාවට අනුව, මීටර් 9200ක සම්පූර්ණ නල එලීමේ කටයුතුවලින් මීටර් 150ක ස්ථිර මාර්ග ප්‍රතිස්ථාපන කටයුතු සිදු කර නොතිබුණි. තවද, කොන්ත්‍රාත්තුව යටතේ නල එලීම කළ මීටර් 6,627 ක් පමණක් මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරියට භාර දී තිබුණි. මීට අමතරව නාගලම්චීදිය පාලම් හරස් මාර්ගයේ නල සන්ධි මැස්ටික් ද්‍රව්‍ය යොදා ආවරණය කර නොතිබුණි.</p>	<p>නව කැලණි පාලම අසල පවතින සම්ප්‍රේෂණ මාර්ගවල කිහිප වතාවක් අලුත්වැඩියා කළද ජල කාන්දුවක් තවමත් පවතින අතර එම ගැටලුව හේතුවෙන් ඉතිරි මීටර් 150 ක ස්ථිර මාර්ග පුනස්ථාපන කටයුතු ප්‍රමාද වේ.</p> <p>මුළු නල එලීම් වලින් මීටර් 1000ක් ප්‍රාදේශීය සභාව සතු වන අතර මීටර් 8200 මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය සතුය. එම දිගින් මීටර් 6627ක් ආර්ඪීච් වෙත නැවත පවරා ඇත. ඉහත ඉතිරි මීටර් 150 කුළ ස්ථිර පුනස්ථාපනය කටයුතු සම්පූර්ණ කරන තෙක් මාර්ග සංවර්ධන අධිකාරිය වෙත භාර නොදී තාවකාලිකව රඳවා තබාගෙන ඇති අතර කාන්දුව පිළිසකර කිරීම තවදුරටත් ප්‍රමාද වුවහොත් එම කොටසද භාර දීමට අවශ්‍ය ක්‍රියාමාර්ග ගනු ලැබේ.</p>	<p>අපේක්ෂිත ප්‍රතිඵලය ලබා ගැනීම සඳහා පවතින ගැටලු මඟහරවා ගැනීමට කඩිනම් ක්‍රියාමාර්ග ගත යුතුය.</p>
(ආ)	<p>අයිසීබී 03 කොන්ත්‍රාත්තුවේ ගොතවූ සන මීටර් 15,000 ජලාශය, කි.මී.5 ක් සඳහා මි.මි. 1200 ඩීඅයි නල සැපයීම සහ එලීම,</p>	<p>අයිසීබී 03 පැකේජයේ ඉදිකිරීම් කටයුතු ප්‍රමාද වීමට හේතු 4.1.1 ඡේදයේ දක්වා ඇත. එමෙන්ම පාංශු</p>	<p>පවතින ගැටළු මඟහරවා ගනිමින් නියමිත කාලසීමාව තුළ ව්‍යාපෘතිය</p>

මොරගස්මුල්ල බුස්ටර් පොම්පාගාරය සහ අඹතලේ හයිලිට්ට් පොම්පාගාරය ඉදිකිරීමේ කටයුතු 2022 ජූනි 06 වන විට අවසන් කිරීමට අපේක්ෂා කර තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, කොන්ත්‍රාත්තුවේ කී.මී. 5 ක නල ඵලීමේ කටයුතු වලින් කී.මී.3.2 නල ඵලීමේ කටයුතු පමණක් 2023 ජූනි 30 දින විට අවසන් කර තිබුණි. වැඩ සැලැස්මට අනුව හයිලිට්ට් පොම්පාගාරය සහ මොරගස්මුල්ල පොම්පාගාරය ඉදිකිරීමේ කටයුතු 2023 පෙබරවාරි 17 වන විට සම්පූර්ණයෙන් නිම කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණි. එමෙන්ම 2022 ජූනි 2 සහ 2023 ජූනි 26 දින වන විට හයිලිට්ට් පොම්පාගාරයේ බිම් මහලේ කොන්ක්‍රීට් කිරීමේ කටයුතු පමණක් අවසන් කර ඇති අතර, මොරගස්මුල්ල පොම්පාගාරයේ ශබ්ද අවශෝෂණ කටයුතු, අනෙකුත් සියලුම විදුලි හා යාන්ත්‍රික කටයුතු, භූමි අලංකරණ කටයුතු හැර ප්‍රධාන සිවිල් ඉදිකිරීම් කටයුතු පමණක් අවසන් කර තිබුණි. එසේම, කින්ඩා ඇළ පාලම් හරස් මාර්ගය ඉදිකිරීම සහ මාදින්නාගොඩ පාලම් හරස් මාර්ගය ඉදිකිරීම භෞතික පරීක්ෂණය කරන විටත් කොන්ක්‍රීට් පාදම පරීක්ෂණ මට්ටමේ පැවතුණි. 2023 ජූනි 26 දින වන විටත් හයිලිට්ට් පොම්පාගාරය සඳහා පොම්ප මිලදී ගැනීමේ ප්‍රසම්පාදන කටයුතු අවසන් කර නොතිබුණි. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස අයිසීබී 3 කොන්ත්‍රාත්තුව නියමිත කාලසීමාව තුළ අවසන් කිරීම දැඩි අවදානම් තත්ත්වයක පැවති අතර එය අවසන් කිරීමට කඩිනම් වැඩපිළිවෙළක් පවතින බවට නිරීක්ෂණය නොවීය.

සංවර්ධන කිරීමේ අවශ්‍යතාවය පැන නැගීම, නලමාර්ග කැණීම් කිරීමේදී දෛපස යකඩ තහවු කඩා වැටීම, විශාල වශයෙන් උපයෝගීතා මාර්ග සහ ජල සම්බන්ධතා නල මාර්ග පවු මාර්ග හරහා වැටී තිබීම තවත් හේතූන් වේ.

කින්ඩා ඇළේ සහ මාදින්නාගොඩ පාලම් හරස් මාර්ගයන්හි පාදම් ඉදිකිරීම් අවසන් කර ඇති අතර පාදම් පරීක්ෂණ කටයුතු හයිලිට්ට් පොම්පාගාරය සඳහා පොම්ප ප්‍රසම්පාදනය අයිසීබී 03 කොන්ත්‍රාත්තුවේ විෂය පථය යටතේ නොවන අතර එය අයිසීබී 05 කොන්ත්‍රාත්තුව යටතේ සිදු කෙරේ.

ඉහත හේතු නිසා කොන්ත්‍රාත්කරු 2023 දෙසැම්බර් දක්වා කාලය දීර්ඝ කිරීම් ඉල්ලා ඇත.

නිම කිරීමට කඩිනම් අවධානය යොමු කළ යුතුය.

(ඇ) සංශෝධිත වැඩ සැලැස්මට අනුව පසු සේදුම් ප්‍රතිසාදන පද්ධතිය 2018 දෙසැම්බර් 15 වන දින ආරම්භ කර 2022 ජනවාරි 21 වන විට අවසන් කිරීමට නියමිතව තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, 2023 ජූනි 26 භෞතික විගණන පරීක්ෂණය සිදු කරන දින වන විට පයිල් (piles) 164 ක් පමණක් සම්පූර්ණකර තිබුණි. එබැවින්, 2023 වසර අවසන් වීමට පෙර යාන්ත්‍රික හා විදුලි වැඩ සමඟ පසු සේදුම් ප්‍රතිසාදන පද්ධතිය නිම කිරීමට හැකිවේද යන්න සැක සහිත බව නිරීක්ෂණය විය. තවද, අඹතලේ ජල පවිත්‍රාගාර පරිශ්‍රයේ ඝන මීටර් 8,000 ධාරිතාවයකින් යුත් භූගත ජලාශයේ ඉදිකිරීම් 2022 සැප්තැම්බර් 02 වන

අයිසීබී 05 කොන්ත්‍රාත්තුව ප්‍රමාද වීමට හේතු වූ සාධක 4.1.3 ඡේදයෙහි දක්වා ඇත. ඒ අනුව ව්‍යාපෘතිය මන්දගාමී ප්‍රගතියක් යටතේ පවත්වාගෙන යාමට අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලයේ අනුමැතිය ලැබී ඇත. අරමුදල් කළමනාකරණය කිරීම සඳහා, ඉදිකිරීම් කටයුතු කඩිනම් කරන ලෙස සේවායෝජකයා ඉල්ලා සිටියේ නැත.

ජලාශය ඉදිකිරීම හේතුවෙන් පසු සේදුම් හා රොන් මඩ බැහැර කිරීමේ

පවතින ගැටළු මහහරවා ගනිමින් නියමිත කාල සීමාව තුළ ව්‍යාපෘතිය නිම කිරීමට කළමනාකාරීත්වයේ කඩිනම් අවධානය යොමු කළ යුතුය.

විට නිම කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, භෞතිකව පරීක්ෂා කරන දිනය වන විට ටැංකියේ බිත්ති කොන්ක්‍රීට් කිරීම සහ සවිමත් කිරීමේ කටයුතු පමණක් සිදු කර තිබුණි. එමෙන්ම ජල පොම්ප 16 ක් සහ අධීක්ෂණ පාලන සහ දත්ත ලබා ගැනීමේ පද්ධතිය 2023 ජූනි 26 වන දින වන විටත් ස්ථාපනය කර නොතිබුණි. තවද, ඉහත කොන්ත්‍රාත් කටයුතුවල සම්පූර්ණ ප්‍රගතිය සංශෝධිත වැඩ සැලැස්මට වඩා බොහෝ පිටුපසින් පවතින බව නිරීක්ෂණය විය.

පද්ධතිය ඉදිකිරීම සඳහා සීමිත ඉඩකඩක් පැවතුණි. මේ හේතුවෙන් මෙම පද්ධතියේ ඉදිකිරීම් කටයුතු ප්‍රමාද විය.

කොන්ත්‍රාත්කරු '2024 අප්‍රේල් 30 දක්වා භෞතික සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා කාල දිගුවක් සඳහා ඉල්ලුම් කර ඇත.

3.4 අංකය	මතභේදාත්මක ස්වභාවයේ කරුණු විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම	විගණකගේ නිර්දේශ
(අ)	<p>අඹතලේ ජල පවිත්‍රාගාරයේ (ඩබ්ලිව්වීපී) දැනට පවතින පොම්ප වසර 30කට වඩා පැරණි වීම සහ එම පොම්ප ක්‍රියාත්මක කිරීමේදී බලශක්ති පරිභෝජනය අධික වීම හේතුවෙන් අඹතලේ ජල පවිත්‍රාගාරයේ (ඩබ්ලිව්වීපී) අධික බලශක්ති පරිභෝජනය අවම කිරීමේ අරමුණින් නව සුදුසු ධාරිතාවයෙන් යුත් කාර්යක්ෂම ජලපොම්ප ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීමට එන්ඩබ්ලිව්එස්ඩීබී සැලසුම් කරීම සහ භූගත ජලාශ ඉදිකිරීම සහ විශාල විෂ්කම්භයක් සහිත නව සම්ප්‍රේෂණ ජාලයන් එළීම මගින් සර්ෂණ අලාභ අවම කර ගැනීමට 2014 සැප්තැම්බර් 29 වන දින මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා ගිවිසුමක් ඇති කර ගන්නා ලදී. ඒ අනුව නව තුළුච්ච, දෙනිවල, මාලිගාකන්ද, ගොතටුව, සහ එලී හවුස් යන ප්‍රදේශවලට අදාළ පොම්පාගාර වලට නව පොම්ප 17 ක් ප්‍රතිස්ථාපනය කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, 2023 ජූනි 26 වන දින පරීක්ෂා කරන දිනය වන විට පොම්ප 17 න් 13 ක් මිලදී ගෙන ඇති අතර පොම්ප 01 ක් පමණක් සවි කර තිබුණි. 2016 සිට ව්‍යාපෘති කටයුතු ආරම්භ කර තිබුණද, 2022 දෙසැම්බර් 31 දක්වා ව්‍යාපෘතිය යටතේ කිසිදු ප්‍රධාන කොන්ත්‍රාත්තුවක් අවසන් කර නොතිබුණි.. කෙසේ වෙතත් පරිපාලනය, උපදේශනය, නඩත්තුව යනාදී වශයෙන් විශාල මුදලක් වැය කරමින් ව්‍යාපෘති කලමණාකරණ ඒකකය විසින් ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කරමින් පවතින අතර ආර්ථිකයට කිසිදු ප්‍රතිලාභයක් නොලබා ණය වාරික, බැඳීම් ගාස්තු, පොලී වැනි වියදම් දරනු ලැබේ. මීට අමතරව, ඉහළ බලශක්ති පරිභෝජනය අඩු කිරීමේ අපේක්ෂිත අරමුණ සාක්ෂාත් කර නොගෙන තිබුණු අතර ජල</p>	<p>අනුමත වැඩසටහනට අනුව වැඩ කිරීමට නොහැකි වී ප්‍රමාදයන් සිදුවීම සඳහා හේතු 4.1.3 ඡේදයේ දක්වා ඇත. එමෙන්ම පැරණි අඹතලේ ජල පවිත්‍රාගාරයට සම්බන්ධ කිරීමේ ප්‍රායෝගික දුෂ්කරතා හේතුවෙන් (කපාට ක්‍රියාත්මක නොවීම) පොම්ප සවිකිරීම ප්‍රමාද වූ අතර කලින් සැලසුම් කළ දත්ත අනුව කොන්ත්‍රාත් පැකේජය අවසන් කිරීමට නොහැකි විය. මෙම තත්ත්වය කොන්ත්‍රාත්කරුගේ සහ සේවායෝජකයාගේ පාලනයෙන් බැහැරය. ඒ අනුව, සැලසුම් කළ පරිදි බලශක්ති ඉතිරිකිරීමේ සාක්ෂාත් කර ගැනීමට ව්‍යාපෘතියට නොහැකි විය.</p>	<p>කළමනාකරණ ප්‍රතිචාරයේ සඳහන් වන ගැටළු ශක්‍යතා අධ්‍යයනයේ සැලසුම් අවධියේදී හඳුනාගත යුතුය. තවද සුදුසු කොන්ත්‍රාත්කරුවෙකු තෝරා ගැනීමට කළමනාකාරීත්වය අපොහොසත් වී ඇත. එබැවින් පවතින දීර්ඝ කාල සීමාව තුළ ව්‍යාපෘතිය නිම කිරීමට විශේෂ අවධානය යොමු කළ යුතුය.</p>

සැපයුම සඳහා වූ එන්ඩබ්ලිව්එස්ඩීබී හි පිරිවැයද වැඩි කිලියන.

(ආ) 2022 වර්ෂය අවසන් වන විට අඹතලේ ජල පවිත්‍රාගාරයේ මාසික සාමාන්‍ය විදුලි ගාස්තුව රු. මිලියන 131 ක් ව පැවති අතර එය තවදුරටත් විදුලි ගාස්තුවල විශාල වැඩිවීමක් සමඟ 2023 මැයි මස වන විට රු. මිලියන 203 ක් වී කිලියන. නියමිත කාලය තුළ ව්‍යාපෘතිය අවසන් කිරීමෙන් මෙම ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණ සාර්ථක වූයේ නම් මෙවැනි වියදම් අවම කර ගැනීමට කිලියන. තවද, කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ දුර්වල සැලසුම්, දුර්වල කාර්ය සාධනය සහ ව්‍යාපෘති කළමනාකාරිත්වයේ දුර්වල කොන්ත්‍රාත්තු අධීක්ෂණය ද ව්‍යාපෘතියේ අපේක්ෂිත අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීමට අහිතකර ලෙස බලපා කිලියන.

ඉදිකිරීම් පැකේජ තුනක ප්‍රමාදයන් සඳහා හේතුවූ 4.1, 4.2 සහ 4.3 ඡේදයන්හි දක්වා ඇත. අරමුදල් නැවත ලබාදෙන තෙක් අරමුදල් නොමැතිකම සඳහා විසඳුමක් ලෙස පූර්ව මූල්‍යකරණයට යාමට ඒඑස්ඩී නිර්දේශ කර කිලියන. වෙනත් විකල්පයක් නොමැතිවීම නිසා ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රගතිය මන්දගාමීව පවත්වාගෙන යාමට සිදුවූ අතර පැකේජ තුනම අඛණ්ඩව පවතින බැවින් ගෙවීම් දිගටම කරගෙන යාමට සිදු විය. නමුත් ව්‍යාපෘති බැංකු ගිණුමේ පවතින ශේෂය ප්‍රමාණවත් වන්නේ 2023 ජූලි මස අවසානයට පමණක් වන අතර ව්‍යාපෘතිය 2022 ජූනි සිට 2022 දෙසැම්බර් දක්වා මන්දගාමී ප්‍රගතියක් යටතේ පවත්වාගෙන යාමට මණ්ඩල අනුමැතිය ලැබී ඇත.

අනපේක්ෂිත තත්ත්වයන් කළමනාකරණය කර ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා කටයුතු කඩිනම් කිරීමට ක්‍රියා කළ යුතුය.

3.5 නිෂ්කාර්ය/ලානලපයෝජිත සම්පත්

විගණන නිරීක්ෂණය

ව්‍යාපෘතියේ ණය පහසුකම් ගිවිසුමට අනුව, ණය නියෝජිතායතනය විසින් සියයට 70 ක් නියෝජනය කරමින් රුපියල් මිලියන 9,100ට සමාන ඇමෙරිකානු ඩොලර් මිලියන 70ක් වෙන් කර ඇති අතර එයින් රුපියල් මිලියන 42.53 ක මුදලක් පමණක් ව්‍යාපෘතියේ ක්‍රියාකාරකම් ආරම්භ වී වසර 8 කුත් මාස 3 කට පසු 2022 දෙසැම්බර් 31 දිනට ප්‍රතිපාදනවලින් සියයට 60 ක් නියෝජනය කරමින් රුපියල් මිලියන 9,942 ක් යොදවා ඇත. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන්, බැඳීම් ගාස්තු ලෙස යුඑස්ඩී මිලියන 2.2 ට සමාන රු.

කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම

4.1.1, 4.1.2 සහ 4.1.3 හි දක්වා ඇති හේතු නිසා සැලසුම් කළ පුරෝකථනය අනුව කොන්ත්‍රාත්කරුවන් වෙත අරමුදල් ලබා දීමට ව්‍යාපෘතියට නොහැකි විය. එබැවින් ණය ගිවිසුමේ කොන්දේසිවලට අනුව බැඳීම් ගාස්තු ගෙවීමට රජයට සිදු විය. කෙසේ වෙතත්, කොන්ත්‍රාත්තුවේ ඇති ප්‍රතිපාදන තුළ මෙම අතිරේක කාර්යයේ

විගණකගේ නිර්දේශ

අනපේක්ෂිත තත්ත්වයන් කළමනාකරණය කර ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රධාන අරමුණු සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා කටයුතු කඩිනම් කිරීමට ක්‍රියා කළ යුතුය.

මිලියන 390.4 ක් 2022 දෙසැම්බර් 31 වන විට ගෙවා තිබුණි.

බලපෑම අවම කිරීම සඳහා ව්‍යාපෘතිය උපරිම උත්සාහයක් ගෙන ඇත.

3.6 පද්ධති හා පාලන

අංකය	විගණන නිරීක්ෂණය	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම	විගණකගේ නිර්දේශ
(අ)	<p>යුළස්ඪී මිලියන 2.1 ට සමාන රු. මිලියන 397.7 ක් 2020 දෙසැම්බර් 23 වන දින අයිසීබී 03 කොන්ත්‍රාත්තුවේ විදේශීය සංරචකය යටතේ අත්තිකාරම් ගෙවීමක් ලෙස ගෙවා ඇත. කොන්ත්‍රාත් ගිවිසුමට අනුව කොන්ත්‍රාත්තුවේ වටිනාකමෙන් සියයට 90 ගෙවීමට පෙර අත්තිකාරම් ගෙවීමේ මුළු මුදල ආපසු අයකර ගත යුතුය. කෙසේ වෙතත්, භෞතික ප්‍රගතිය සහ මූල්‍ය ප්‍රගතිය සියයට 55ක් වන විට ව්‍යාපෘතිය අයකරගෙන තිබුණේ ඉහත අත්තිකාරමෙන් සියයට 9ක් පමණි. ඒ අනුව ඇමරිකානු ඩොලර් මිලියන 1.9 කට සමාන රු. මිලියන 692 ක්. සමාලෝචිත වර්ෂය අවසන් වන විට කොන්ත්‍රාත්කරුගෙන් අයකර ගැනීමට තිබුණි. තවද, කොන්ත්‍රාත්කරුට වාසිදායක අයුරින් ව්‍යාපෘති කළමනාකාරිත්වය විසින් ඉතා මන්දගාමී අත්තිකාරම් ආපසු අයකර ගැනීමේ පිලිවෙතක් පවත්වාගෙන ගොස් ඇති බව නිරීක්ෂණය විය.</p>	<p>අත්තිකාරම් ගෙවීම ආපසු අයකර ගැනීම් රුපියල් සහ ඇ.ඩො. යන මුදල් වර්ග දෙකෙන්ම සිදුවේ. පවතින ආර්ථික අර්බුදය හේතුවෙන් ඇ.ඩො. මිල ගණන් ඉහළ යාමක් සිදුවී තිබෙන අතර ගෙවීම් කිරීමේදී කරන ලද වැඩවලට මිල වැඩි වීම් සමග ගෙවනු ලැබේ. මිල වැඩිවීම දේශීය සංරචක කොටස (එල්කේආර්) වෙත පමණක් එකතු කරනු ලබන අතර විදේශීය සංරචකය (ඇ.ඩො.) එලෙසම පවතී. අයිසීබී 03 හි අත්තිකාරම් ගෙවීම, විදේශ සංරචකයෙන් පමණක් අයකර ගැනීමට ඉතිරිව ඇත. මෙම වසර අවසානයේ අත්තිකාරම් ආපසු අයකර ගත නොහැකි නම්, එවිට අයකර ගැනීමේ ප්‍රතිශතය වැඩි වනු ඇත.</p>	<p>කොන්ත්‍රාත් ගිවිසුමට අනුව අත්තිකාරම් ගෙවීම ආවරණය කළ යුතු අතර මිල වැඩි කිරීම සහ වෙනත් අවශ්‍යතා වෙත වෙනම සලකා බැලිය යුතුය</p>
(ආ)	<p>කළමනාකරණ විගණන දෙපාර්තමේන්තුවේ 2010 ජූලි 26 දිනැති අංක 05 දරන වක්‍රලේඛය මගින් නියම කර ඇති පරිදි ව්‍යාපෘතියේ ගනුදෙනු ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලයේ අභ්‍යන්තර විගණනයට යටත් වී නොතිබුණි.</p>	<p>එන්ඩබ්ලිව්එස්ඪීබී හි අභ්‍යන්තර විගණන අංශය විසින් 2021 වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනයක් සිදු කර ඇත. තවද සමාලෝචිත වර්ෂය සඳහා කාර්ය සාධන විගණනය කිරීම ද අවශ්‍ය වේ.</p>	<p>ව්‍යාපෘතියේ කාර්ය සාධනය ආවරණය වන පරිදි විගණනයක් පැවැත්වීම අවශ්‍ය වේ.</p>