

**අනුරාධපුර උතුර ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘතිය - අදියර 01 - 2019**

අනුරාධපුර උතුර ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘතිය - අදියර 01 හි 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වූ මූල්‍ය ප්‍රකාශන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජය සහ ජපන් ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා නියෝජිතායතනය අතර 2013 මාර්තු 14 දින එලඹි අංක එස් එල් -පී 110 දරන ණය ගිවිසුමේ ව්‍යාපෘති ලියවිල්ලේ 14 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 කලයුතු 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 ජලසම්පාදන හා ජලාපවහන අමාත්‍යාංශය, වර්තමානයේ ජල සම්පාදන අමාත්‍යාංශය ක්‍රියාත්මක කරවීමේ නියෝජිතායතනය වන අතර ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලය ව්‍යාපෘතිය ක්‍රියාත්මක කිරීමේ නියෝජිතායතනය වේ. ව්‍යාපෘතියේ අරමුණු වනුයේ අනුරාධපුර උතුර ප්‍රදේශයේ ජල සම්පාදන පද්ධතියක් ඉදිකිරීම මඟින් ආරක්ෂිත පානීය ජලය සැපයීම හා ජල සම්පාදන ආවරණ ප්‍රදේශය වැඩිකිරීම සහ එමඟින් ප්‍රදේශයේ සනීපාරක්ෂක තත්ත්වයක් හා සෞඛ්‍ය තත්ත්වයක් වර්ධනය කිරීම වේ. ණය ගිවිසුම අනුව, ව්‍යාපෘතියේ ඇස්තමේන්තුගත මුළු පිරිවැය රු.මිලියන 11,515 කට සමාන ජපන් යෙන් මිලියන 6,817 ක් වන අතර ඉන් රු.මිලියන 8,726 කට සමාන ජපන් යෙන් මිලියන 5,166 ක් මූල්‍යයනය කිරීමට ජපන් ජාත්‍යන්තර සහයෝගීතා නියෝජිතායතනය විසින් එකඟවී තිබුණි. ඉතිරි මුදලවන රු.මිලියන 2,789 කට සමාන ජපන් යෙන් මිලියන 1,651 ක් ශ්‍රී ලංකා රජය විසින් මූල්‍යනය කිරීමට අපේක්ෂා කෙරේ. ව්‍යාපෘතිය එහි කටයුතු 2013 පෙබරවාරි මස ආරම්භ කර තිබුණු අතර, 2018 පෙබරවාරි මස වන විට නිම කිරීමට සැලසුම්කර තිබුණි. පසුව, ව්‍යාපෘති කාල සීමාව 2022 ජූලි 05 දින දක්වා දෙවරක් දීර්ඝ කර ඇත.

**1.3 තත්ත්වගණනය කළ මතය**

මාගේ වාර්තාවේ 2.1 වගුවෙන් විස්තර කර ඇති කරුණු වලින් වන බලපෑම හැර, ව්‍යාපෘතියේ 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්වය සහ එදිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එහි මුදල් ප්‍රවාහ ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතීන්ට අනුකූලව සත්‍ය හා සාධාරණ තත්ත්වයක් පිළිබිඹු කරන බව මා දරන්නා වූ මතය වේ.

**1.4 මතය සඳහා පදනම**

ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිතීන්ට (ශ්‍රී.ලං.වි.ප්‍ර) අනුකූලව මා විගණනය සිදු කරන ලදී. මෙම විගණන ප්‍රමිති යටතේ වූ මාගේ වගකීම, මෙම වාර්තාවේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන විගණනය සම්බන්ධයෙන් විගණකගේ වගකීමයන 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 ප්‍රකාශනයන්ගෙන් තොරව මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවනු පිණිස අවශ්‍ය වන අභ්‍යන්තර පාලනයන් තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීම වේ.

මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේදී, ව්‍යාපෘතිය අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යාමේ හැකියාව තීරණය කිරීම කළමනාකරණයේ වගකීමක් වන අතර, කළමනාකාරිත්වය ව්‍යාපෘතිය ඇවර කිරීමට අදහස් කරන්නේ නම් හෝ වෙනත් විකල්පයක් නොමැති විටදී මෙහෙයුම් නැවැත්වීමට කටයුතු කරන්නේ නම් හැර අඛණ්ඩ පැවැත්මේ පදනම මත ගිණුම් තැබීම හා ව්‍යාපෘතියේ අඛණ්ඩ පැවැත්මට අදාළ කරුණු අනාවරණය කිරීමද කළමනාකරණයේ වගකීමකි.

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

ව්‍යාපෘතිය විසින් වාර්ෂික සහ කාලීන මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට හැකිවන පරිදි ස්වකීය ආදායම්, වියදම්, වත්කම් හා බැරකම් පිළිබඳ නිසි පරිදි පොත්පත් හා වාර්තා පවත්වාගෙන යා යුතුය.

**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 සෑමවිටම 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. තවද,

- 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 මහඟරවා 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 මහඟරීම් හෝ අභ්‍යන්තර පාලනයන් මහඟරීම් වංචාවක් ඇතිවීමට හේතුවේ.
- අවස්ථාවෝචිතව උචිත විගණන පටිපාටි සැලැසුම් කිරීම පිණිස ව්‍යාපෘතියේ අභ්‍යන්තර පාලනය සම්බන්ධයෙන් අවබෝධයක් ලබා ගන්නා ලද නමුත්, 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 පිළිබඳ අදහස් දැක්වීම**

**2.1 ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු**

ගිණුම්කරණ අඩුපාඩු	මුදල	බලපෑම්	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම්	විගණකගේ නිර්දේශයන්
-----	-----	-----	-----	-----
	<b>රු.මිලියන</b>			
සමාලෝචනයට භාජනය වූ වර්ෂය තුළ විදේශ සම්පත් දෙපාර්තමේන්තු වාර්ථාවේ දක්වා ඇති වියපැහැදුම් ප්‍රමාණය සහ මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල දක්වා ඇති එම ශේෂය අතර රු.මිලියන 4.49 ක වෙනසක් නිරීක්ෂණය වීම.	4.49	වියපැහැදුම් ප්‍රමාණය මූල්‍ය ප්‍රකාශන වල අඩුවෙන් දැක්වීම.	සාමාන්‍යයෙන් වියපැහැදුම් වාර්ථාව යාවත් කාලීන වන්නේ පසුදාතම පදනමිනි. 2019 සඳහා සංඛ්‍යාලේඛණ සකස් කිරීමේදී එය යාවත්කාලීන කර නොමැත. එබැවින් මෙය 2019 පළමු කාර්තුවේ ගිණුම් වෙත ගෙන ඇත.	ණය ගිණුම්ගත කිරීමේ කළමනාකරණ පද්ධති (ඩී.ආර්.එම්.එස්) වාර්ථාව සමඟ සැසඳීම කළ යුතුය.

**3 භෞතික කාර්ය සාධනය**

**3.1 ව්‍යාපෘති ක්‍රියාකාරකම් වල භෞතික ප්‍රගතිය**

ව්‍යාපෘති කාර්ය සාධන වාර්ථාවට අනුව සමාලෝචනයට භාජනය වූ වර්ෂය අවසානයේ ව්‍යාපෘතියේ සමස්ථ භෞතික කාර්ය සාධනය සියයට 54.35 ක් වුවද, 2019 දෙසැම්බර් 31 වන විට ක්‍රියාකාරකම් වල ලඟා කර ගැනීමට අපේක්ෂිත භෞතික කාර්ය සාධනය සියයට 85.13 ක් විය. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ව්‍යාපෘතියේ කාල සීමාව 2022 ජූලි 05 දක්වා දෙවරක් දීර්ඝ කර ඇත. ක්‍රියාකාරකම්වල කාර්ය සාදනය පහත පරිදි වේ.

අංකය	ක්‍රියාකාරකම	2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට භෞතික කාර්යසාධනය		බලපෑම්	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම්	විගණකගේ නිර්දේශයන්
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
		සැලසුම්ගත %	ලඟාකරගත් %			
(i)	උපදේශන සේවාව	88.9	83.1	උපදේශන කොන්ත්‍රාත්තුවේ	උපදේශන කොන්ත්‍රාත්තුව 2017 ඔක්තෝබර් 31 වන විට නිම කිරීමට	ඉදිකිරීම් කටයුතු කඩිනම් කිරීම සඳහා

				කොන්ත්‍රාත් කාලය දීර්ඝ කිරීම මත රු.මිලියන 62.09 ක අමතර පිරිවැයක් දැරීමට සිදුව ඇත.	මූලිකව සැලසුම් කර තිබුණි. ඉහත සඳහන් 1.3 අ (i) හා (ii) අනුව, ප්‍රධාන පැකේජ ඉදිකිරීම දීර්ඝ කරන ලදී. ප්‍රධාන කොන්ත්‍රාත් පැකේජ දෙකම සම්පූර්ණ කරන තෙක් උපදේශණ කොන්ත්‍රාත්තුව අඛණ්ඩව ඉදිරියට ගෙන යාම ජපන් සහයෝගීතා අයතනයේ අවශ්‍යතාවය විය.	පියවර ගත යුතුය.
(ii)	තුළුමුව පහසුකම්, ජල පවිත්‍රාගාරය, භූගත ජලාශ, ජල කුළුණු, කාර්යාල ගොඩනැගිලි, යාන්ත්‍රික හා විදුලි වැඩ (කැබලි අක්ෂර ඒ)	81.2	27.0	ව්‍යාපෘතිය ප්‍රමාද වීමට ඇති හැකියාව	ඉදිකිරීම් කටයුතු ප්‍රමාද වීමට හේතු පහත පරිදි වේ. <ul style="list-style-type: none"> <li>- සියළු ඉදිකිරීම් කටයුතු සිදුකරන (කැබලි අක්ෂර අ හි 2 වන ප්‍රධාන අංගය) රැකව ඉඩම හරියටම වසරක් ප්‍රමාද වී පවරා ගැනීමේ ප්‍රමාදය.</li> <li>- ගල් කැඩීම සඳහා පුපුරණ ද්‍රව්‍ය නිකුත් කිරීම සීමා වීම හා පාස්කු ප්‍රහාරය හේතුවෙන් ශ්‍රම සහභාගීත්වය හිඟ වීම.</li> <li>- කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ බිල්පත් නොගෙවීම හේතුවෙන් වැඩකිරීමේ වේගය අඩු වීම.</li> </ul>	වැඩ කඩිනම් කිරීමට කොන්ත්‍රාත්කරුට උපදෙස් ලබා දිය යුතු අතර කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ වැඩ කටයුතු සම්පව අධිකෂණය කළ යුතුය.
(iii)	අධි තාක්ෂණික පොලි එතිලින් නල (HDPE) සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රධාන හා බෙදාහැරීම් ප්‍රධාන සැපයීම හා ඇතිරීම (කැබලි අක්ෂර බී)	97.0	68.2	ව්‍යාපෘතිය ප්‍රමාදවීමට ඇති හැකියාව	කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් ඔහුගේ වැඩ කටයුතු 2019 අප්‍රේල් සිට 2019 මැයි දක්වා මන්දගාමීව සිදුකරන අතර කොන්ත්‍රාත්කරුගේ මාසික බිල් නොගෙවීම හේතුවෙන් කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් 2019 ඔක්තෝබර් 31 සිට 2020 ජනවාරි මස අවසානය දක්වා මාස 3 ක් සඳහා ඔහුගේ වැඩකටයුතු අත්හිටුවන ලදී. සියළුම වැඩ කටයුතු ඒ අනුව නවතා දමා ඇති අතර	වැඩ කඩිනම් කිරීමට කොන්ත්‍රාත්කරුට උපදෙස් ලබා දිය යුතු අතර කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ වැඩ සම්පව අධිකෂණය කළ යුතුවේ.

(iv)	<p>ඉසින්බැස්සගල කලාපයේ යූපීවීසී නල ඇතිරීම, සවිකිරීම් හා විශේෂ සහ මෘදු යකඩ හා ගැල්වනයිස් යකඩ නල ඇතිරීම, සවිකිරීම් හා විශේෂ (කැබලි අක්ෂර සි 1)</p>	100	95	<p>කොන්ත්‍රාත්තුව සම්පූර්ණ කිරීම ප්‍රමාද වීමට ඇති හැකියාව</p>	<p>කැබලි අක්ෂර බී පැකේජයට වෙන්කර ඇති සම්පත් මෙම තත්වය හේතුවෙන් තාවකාලිකව වෙනත් වැඩබිම් වෙත මාරුකර ඇති අතර පාස්කු ඉරිදා ප්‍රභාරයද කැබලි අක්ෂර බී පැකේජයේ දැඩි ප්‍රමාදයට හේතු විය.</p>	<p>කොන්ත්‍රාත්කරුගේ වැඩකටයුතු සම්පව අධීක්ෂණය කිරීම අවශ්‍ය වේ.</p>
(v)	<p>රබුව, නැගෙනහිර රබුව සහ ඇතාකඩ කලාපයේ යූපීවීසී නල ඇතිරීම, සවිකිරීම් හා විශේෂ සහ මුදු යකඩ හා ගැල්වනයිස් යකඩ නල ඇතිරීම, සවිකිරීම් හා විශේෂ (කැබලි අක්ෂර සි 3)</p>	100	95	<p>ව්‍යාපෘතිය ප්‍රමාද වීමට ඇති හැකියාව</p>	<p>කිලෝමීටර් 119.1 කින් කිලෝ මීටර් 117.9 ක දිගට නල ඇතිරීම් කර ඇති අතර විචලනා උපදෙස් අනුව කිලෝමීටර් 40.70 දිගට නල එළිම් සිදුකර ඇත. වැඩ නිම කිරීම සඳහා කාල දිගුවක් ලබා දෙන ලදී.</p>	<p>කොන්ත්‍රාත්කරුගේ වැඩ කටයුතු සම්පව අධීක්ෂණය කිරීම අවශ්‍ය වේ.</p>

(vi)	මෙහෙයුම් හා නඩත්තු උපකරණ සැපයීම හා බෙදාහැරීම	100	87.5	අතේ ගෙනයා හැකි විදුලි ජනක යන්ත්‍ර ලබා දීම ප්‍රමාද වීම.	03 කේ.වී.ඒ.විදුලි ජනක යන්ත්‍ර සඳහා ලංසු නොලැබූ බැවින් 2020 සැප්තැම්බර් 17 වන දින , 03 කේ.වී.ඒ. විදුලි ජනක යන්ත්‍ර සැපයීම හා බෙදාහැරීම සඳහා නැවත වරක් ඉල්ලීම් ඉදිරිපත් කරන ලදී. 2020.09.17 දිනැති අපගේ ඉල්ලීමට 2020.11.17 දින උතුරු මැද සභාය සේවා මධ්‍යස්ථානයේ නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරී ප්‍රතිචාර දක්වන අතර '3 කේ.වී.ඒ. විදුලි ජනක යන්ත්‍ර සඳහා මිලගනන් නොතිබූ බැවින් වහාම 5 කේ.වී.ඒ යන්ත්‍ර සඳහා කඩිනමින් යාමට නිර්දේශ කරනු ලැබේ' යනුවෙන් ප්‍රකාශ කළේය. උතුරු මැද පළාත් නියෝජ්‍ය සාමාන්‍යාධිකාරීගේ ඉහත උපදෙස් අනුව ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ ඒකකය විසින් 2020.12.02 දින 5 කේ.වී.ඒ. එන්ජින් ධාවනය වන විදුලි උත්පාදක යන්ත්‍රය සභාය සේවා මධ්‍යස්ථානය (උතුරු මැද ) වෙත සැපයීම සඳහා ඉංජිනේරු ඇස්තමේන්තුව සහ අදාළ පිරිවිතර ඉදිරිපත් කරන ලදී.	අතේ ගෙන යා හැකි විදුලි ජනක යන්ත්‍ර ප්‍රසම්පාදනය වේගවත් කළ යුතුය.
------	--	-----	------	--	---	--

3.2 කොන්ත්‍රාත් පරිපාලනය

අංකය -----	විගණන නිරීක්ෂණය -----	බලපෑම් -----	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම් -----	විගණකගේ නිර්දේශයන් -----
(i)	තුළුමුළු පහසුකම්, ජල පවිත්‍රාගාරය, භූගත ජලාශ, ජල කුළුණු, කාර්යාල ගොඩනැගිලි, යාන්ත්‍රික හා විදුලි වැඩ (කැබලි අක්ෂර ඒ) සඳහා වන ප්‍රධාන කොන්ත්‍රාත්තුව ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කළ දින සිට වසර 4ක් හා 9ක් ගතවීමෙන් පසු	ව්‍යාපෘතිය ප්‍රමාදවීමට ඇති හැකියාව.	කැබලි අක්ෂර ඒ ප්‍රදානය කිරීමේ අධ්‍යයන සිදු වූ ප්‍රමාදයන් අනුරාධපුර උතුරු ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘතිය අධ්‍යයන 01හි ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ ඒකකයේ පාලනයෙන් ඔබ්බට ගොස් ඇත. කෙසේ වෙතත් වලංගු හේතූන්	වැඩ කඩිනම් කිරීමට කොන්ත්‍රාත්කරුට උපදෙස් ලබාදිය යුතු අතර කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ වැඩ සම්පව අධීක්ෂණය කල යුතුවේ.

2018 මාර්තු 23 වන දින ප්‍රදානය කරන ලදී. කෙසේ වෙතත් සියළුම වැඩබිම්වල වැරගැන්වීමේ කටයුතු හා කොන්ක්‍රීට් වැඩ කටයුතු සිදු කරමින් පැවැත්මත්, නිමා කිරීමේ කටයුතු ආරම්භ කොට ඇති අතර ඇළ මාර්ග පුනරුත්ථාපන වැඩ 2019 දෙසැම්බර් මස වන විට අවසන් කර තිබුණි. කොන්ත්‍රාත්තුවේ කාර්ය සාධන වාර්තාවලට අනුව, 2019 දෙසැම්බර් 31 දින වන විට කොන්ත්‍රාත් වැඩවල භෞතික කාර්යය සාධනයෙන් සියයට 81.23 ක් ළඟා කර ගැනීමට අපේක්ෂා කල ද, සමාලෝචනයට භාජනය වූ වර්ෂය අවසානයේ සමස්ථ භෞතික කාර්යය සාධනය සියයට 27 ක් විය.

සලකා බලා ජපන් සහයෝගීතා ආයතන විසින් ව්‍යාපෘති ණය එකවර 2022 ජූලි දක්වා දීර්ඝ කරන ලදී. 2013 මැයි මාසයේදී ව්‍යාපෘතිය ආරම්භ කළද, ප්‍රධාන කොන්ත්‍රාත් පැකේජ ප්‍රදානය කිරීම සඳහා ප්‍රසම්පාදන හා ටෙන්ඩර් අවදියේ විශාල ප්‍රමාදයක් ඇති වූ අතර එය කෙටුම්පත් විගණන වාර්තාවේ සඳහන් වේ. කැබලි අක්ෂර ඒ හි අඛණ්ඩ ඉදිකිරීම් ප්‍රමාද වීමට හේතු ලෙස,

- ඉරිදා පාස්කු ප්‍රහාරය
- පුපුරණ ද්‍රව්‍ය නිකුත් කිරීම සීමාවීම.
- රට තුළ ගමන් කිරීම් සීමා කිරීම හේතුවෙන් ශ්‍රමිකයන් පැමිණීමේ උණනාවයන් පැවතීම.
- හරියටම වසරක් ප්‍රමාද වූ රබෑව ඉඩම පවරා ගැනීමේ ප්‍රමාදය සහ රබෑව ඉඩමේ කිරීමට නියමිත සියළු ඉදි කිරීම් කටයුතු (කැබලි අක්ෂර ඒ හි දෙවන ප්‍රධාන සංරචකය), එම ඉඩමේ නීතිමය කටයුතු හේතුවෙන් වසරකින් වෙනස් කිරීමට සිදුවීම.

(ii) අධි තාක්ෂණික පොලී එතිලින් නල (HDPE) සම්ප්‍රේෂණ ප්‍රධාන හා බෙදාහැරීම් ප්‍රධාන සැපයීම හා ඇතිවීමේ

ව්‍යාපෘතිය ප්‍රමාද වීමට ඇති හැකියාව

කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් 2019 මැයි මාසයේ සිට ඔහුගේ වැඩ කටයුතු මන්දගාමීව සිදු කරන ලද අතර

වැඩ කඩිනම් කිරීමට කොන්ත්‍රාත්කරුට උපදෙස් ලබා දිය යුතු අතර

කොන්ත්‍රාත්තුව (කැබලි අක්ෂර බී) 2017 නොවැම්බර් මාසයේදී ප්‍රදානය කරන ලද අතර එය 2019 දෙසැම්බර් 11 වන විට අවසන් කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණි. 2019 දෙසැම්බර් 31 දිනට නියමිත කාලසීමාව අවසන් වුවද, කොන්ත්‍රාත්තුව යටතේ සිදු කිරීමට නියමිත ඇස්තමේන්තුගත නල එළීම මීටර් 252,353 න් නල එළීම කටයුතු මීටර් 194,504 ක් හා මීටර් 69,897 ක පිඩන පරීක්ෂාවන් පමණක් අවසන් කර තිබුණි. තවද, සමාලෝචනයට භාජනය වූ වර්ෂය අවසානයේදී ළඟාකර ගැනීමට අපේක්ෂා කළ සියයට 100 ඉලක්කයෙන් සමස්ථ භෞතික කාර්ය සාදනය සියයට 68.18ක් විය. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස කොන්ත්‍රාත් කාලය 2020 මාර්තු 31 දක්වා දීර්ඝ කරගෙන තිබුණි.

(iii) යුපීවීසී නල සවිකිරීම් හා විශේෂ, මෘදු යකඩ හා ගැල්වනයිස් යකඩ ජල නල සැපයීම හා ඇතිරීම (කැබලි අක්ෂර සී 1) සම්බන්ධ කොන්ත්‍රාත්තුව 2016 ඔක්තෝබර් මස දී ප්‍රදානය කරන ලද අතර 2018 අප්‍රේල් වන විට නිම කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණි. කෙසේ වෙතත්, කොන්ත්‍රාත්තුවේ කාර්ය සාධන වාර්තාවට අනුව සමාලෝචනයට භාජනය වූ වර්ෂය අවසානයේදී කොන්ත්‍රාත් වැඩවල භෞතික කාර්යය සාධනයෙන් සියයට

කොන්ත්‍රාත් කටයුතු සම්පූර්ණ කිරීම ප්‍රමාද වීමට ඇති හැකියාව.

කොන්ත්‍රාත්කරු විසින් ඔහුගේ මාසික බිල්පත් නොගෙවීම හේතුවෙන් 2019 ඔක්තෝබර් 31 දින සිට 2020 ජනවාරි මස අවසානය දක්වා මාස 03 ක කාලයක් ඔහුගේ වැඩ කටයුතු අත්හිටුවන ලදී. ඒ අනුව සියළුම වැඩකටයුතු නවතා දමා ඇති අතර කැබලි අක්ෂර බී පැකේජයට වෙන්කර ඇති සම්පත් මෙම තත්ත්වය හේතුවෙන් තාවකාලිකව වෙනත් වැඩබිම් වෙත මාරු කර තිබුණි.

- පාස්කු ඉරිදා ප්‍රහාරය ද කැබලි අක්ෂර බී පැකේජයේ දැඩි ප්‍රමාදයන්ට හේතු විය.
- පුපුරණ ද්‍රව්‍ය නිකුත් කිරීම සීමා කිරීම මත ගල් කැඩීමේ කටයුතු වලට බාධා පැමිණීම.
- රට තුළ ගමන් කිරීමේ සීමා පැනවීම හේතුවෙන් ශ්‍රමිකයන්ගේ පැමිණීමේ උෞෂ්ණතාවයක් පැවතීම.

ප්‍රසම්පාදන අදියරයේදී සිදු වූ සැලකිය යුතු ප්‍රමාදයකින් පසුව අනුරාධපුර උතුර ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘතිය අදියර 01 හි ප්‍රදාන කොන්ත්‍රාත් පැකේජයන් 2017 දෙසැම්බර් හා 2018 මාර්තු ප්‍රදානය කළ අතර එම නිසා ප්‍රදාන කොන්ත්‍රාත් පැකේජවලට කලින් කුඩා කොන්ත්‍රාත් පැකේජයන් ප්‍රදානය කරන ලදී.

කොන්ත්‍රාත්කරුවන්ගේ වැඩ සමීපව අධීක්ෂණය කළ යුතු වේ.

දීර්ඝ කරන ලද කාලය තුළ සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා කොන්ත්‍රාත්කරුගේ ක්‍රියාකාරකම් සමීපව අධීක්ෂණය කිරීම අවශ්‍ය වේ.



සියයක් ළඟාකර ගැනීමට අපේක්ෂා කළ ද, එදිනට සමස්ථ භෞතික කාර්යය සාධනය සියයට 95ක් විය. එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස ඉතිරි කටයුතු සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා කොන්ත්‍රාත්තුවේ කාල සීමාව 2020 පෙබරවාරි 29 දක්වා දීර්ඝ කර ඇත.

එම නිසා මෙම කුඩා කොන්ත්‍රාත් පැකේජයන්හි නල මාර්ග පිරිසිදු කිරීමේ හා විෂබීජ හරනය කිරීම ප්‍රදාන පැකේජ දෙක සම්පූර්ණ කිරීම අවස්ථාවේදී සිදු වේ. ඒ අනුව කාර්යය සාධනයේ ඉතිරි සියයට 5 පවතින්නේ නල මාර්ග පිරිසිදු කිරීම හා විෂබීජ හරණය කිරීම වේ. මහජන ඉල්ලීම් කිහිපයක් මත පදනම්ව කොන්ත්‍රාත් පැකේජයේ ඉතිරිවීම් උපයෝගී කර ගනිමින් නල මාර්ග ඇතිරීම දීර්ඝ කිරීම, කොන්ත්‍රාත් කාලය දීර්ඝ කිරීමට හේතු විය.

(iv) වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව සහ ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලය අතර ඇති කරගත් අවබෝධතා ගිවිසුමේ ( එම්.ඕ.යු) 15 වන ඡේදයට අනුව අනුරාධපුර උතුර ජල සම්පාදන ව්‍යාපෘතිය අදියර 1 සඳහා මහකනදරාව වැව පුනරුත්ථාපනය කිරීම සහ මහකනදරාව වැවේ සිට ජලය ලබා ගැනීම සඳහා උප පද්ධතිය පුනරුත්ථාපනය කිරීම අපේක්ෂා කරන ලදී. කෙසේ වෙතත් වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් එම යෝජනාව හා ඉංජිනේරු ඇස්තමේන්තුව ඉදිරිපත් නොකිරීම නිසා පුනරුත්ථාපන කටයුතු පමා වී ඇත.

ව්‍යාපෘතිය ප්‍රමාද වීමට ඇති හැකියාව

පිළිතුරු ලබා දී නොමැත.

පුනරුත්ථාපන කටයුතු ආරම්භ කිරීම හා අවසන් කිරීමට වහාම පියවර ගත යුතුය.

(v) මෙම ව්‍යාපෘතිය සඳහා උපදේශණ කොන්ත්‍රාත්තුව 2014 ජූනි 23 වන දින ජපන් යෙන් මිලියන 129 ට සමාන

ව්‍යාපෘති පිරිවැය අධික වීම.

උපදේශණ කොන්ත්‍රාත්තුව 2017 ඔක්තෝබර් 31 වන විට මූලිකව අවසන් කිරීමට සැලසුම් කර තිබුණි.

ඉදිකිරීම් කටයුතු කඩිනම් කිරීම සඳහා පිළියම් යෙදිය යුතුය.

රුපියල් මිලියන 218 ක පිරිවැයකට ප්‍රදානය කරන ලද අතර එය 2017 ඔක්තෝබර් 15 වන විට අවසන් කිරීමට සැලසුම් කර ඇත. කෙසේ වෙතත්, කොන්ත්‍රාත් ප්‍රදානය කිරීම ප්‍රමාද වීම, ඉදිකිරීම්වල අඩු කාර්ය සාධනය, ඉඩම් අත්පත් කර ගැනීමේ ප්‍රමාදය හේතුවෙන් උපදේශණ කාල සීමාව තුළදී ව්‍යාපෘතිය නිම කිරීමට නොහැකි වී ඇත. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් උපදේශණ කොන්ත්‍රාත්තුව 2020 මාර්තු 31 දක්වා දීර්ඝ කර ඇති අතර ඒ සඳහා රු.මිලියන 62.09 ක අමතර වියදමක් දැරීමට සිදුවී ඇත.

ඉහත 1.3 අ (i) හා (ii) අනුව ප්‍රධාන කොන්ත්‍රාත් පැකේජ ඉදිකිරීම් දීර්ඝ කර ඇත. ප්‍රධාන කොන්ත්‍රාත් පැකේජ 2 ම අවසන් වන තුරු ජපන් අන්තර්ජාතික සහයෝගීතා ආයතනයේ අවශ්‍යතාවයට අනුව උපදේශණ කොන්ත්‍රාත්තුව අඛණ්ඩව පවත්වාගෙන යා යුතු වේ.

### 3.3 සම්පත් උෂණ උපයෝජනය

#### විගණන නිරීක්ෂණය

ව්‍යාපෘති අදියර 1 හි අරමුදල් උපයෝජන ලේඛනයට අනුව සමාලෝචිත වර්ෂය අවසාන වන විට රු.මිලියන 10,114 කට සමාන ජපන් යෙන් මිලියන 8,739 ක් උපයෝජනය කිරීම අවශ්‍ය වේ කෙසේ වෙතත්, 2019 දෙසැම්බර් 31 වන විට උපයෝජනය සියයට 32 ක් නියෝජනය වන රු.මිලියන 3,308.5 ක් පමණි. එහි ප්‍රතිඵලයක් වශයෙන් ජපන් යෙන් මිලියන 41 ක් වන ඇස්තමේන්තුගත බැඳීම් ගාස්තු වලින් සියයට 69 ක් නියෝජනය වන ජපන් යෙන් මිලියන 28.3 ක් වූ බැඳීම් ගාස්තු ණය දෙන ආයතනය විසින් අයකර ගෙන තිබුණි.

#### බලපෑම්

අමතර බැඳීම් ගාස්තු අය කිරීමේ හැකියාව

#### කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම්

2019 වසර අවසානය වන විට බැඳීම් ගාස්තු ජපන් යෙන් මිලියන 28.3 ක් පනවා තිබුණි. මෙය 2019 වසර අවසානය දක්වා වූ මුළු ප්‍රතිපාදන වලින් සියයට 69 කි. ව්‍යාපෘති කළමනාකරණය ඒකකය උපරිම කැපවීමෙන් යුතුව කටයුතු කරන අතරම බැඳීම් ගාස්තු අවම කිරීම සඳහා ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලය සහ අනෙකුත් අදාල සංවිධාන සමඟ සම්බන්ධීකරණ කටයුතු සිදු කරයි.

#### විගණකගේ නිර්දේශයන්

දීර්ඝ කරන ලද ව්‍යාපෘති කාලය තුළ ව්‍යාපෘතිය නිම කිරීමට උපරිම උත්සාහයක් ගත යුතුය.

3.4 මත හේදයට තුඩු දෙන කරුණු

විගණන නිරීක්ෂණය	බලපෑම්	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම්	විගණකගේ නිර්දේශයන්
<p>ව්‍යාපෘතියේ අනුමත කාර්ය මණ්ඩලයට පටහැනිව, ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකරණ නිලධාරියෙකු බඳවා ගෙන ඇති අතර, 2015 මාර්තු සිට 2019 ජූලි දක්වා කාලය සඳහා වැටුප් හා දීමනා වශයෙන් රු මිලියන 2.26 ක මුදලක් වැය කර ඇත.</p>	<p>අදාළ නොවන ක්‍රියාකාරකම් මගින් ව්‍යාපෘති පිරිවැය වැඩිවීම.</p>	<p>අනුමත ව්‍යාපෘති කාර්ය මණ්ඩලයට අනුව ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකරණ නිලධාරියකු බඳවා ගැනීම සඳහා කිසිදු යෙදවීමක් පවරා නැත. කෙසේ වෙතත්, 2015 අප්‍රේල් 2 වන දින ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලයේ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල තීරණයට අනුව, ඉංජිනේරු සහකාර (සිවිල්) තනතුර අහෝසි කොට ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකරණ කටයුතු සඳහා නව තනතුරක් නිර්මාණය කර ඇත.</p>	<p>ව්‍යාපෘති අරමුදල් ව්‍යාපෘතියට අදාළ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා උපයෝජනය කළ යුතුය.</p>
		<p>ඒ අනුව 2015 වර්ෂයේදී ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලය විසින් ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරවරයෙකු පත් කිරීම සිදු කරන ලද අතර ව්‍යාපෘති සම්බන්ධීකාරක ලෙස පත් කරන ලද නිලධාරියා 2019 මැයි දක්වා වැටුප් හා දීමනා ලබා ගෙන ඇත.</p> <p>ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ ඒකකයේ පාලනයෙන් ඔබ්බට ගිය ඉහත අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල තීරණය මත පදනම් ව ජාතික ජල සම්පාදන හා ජලාපවහන මණ්ඩලය විසින් මෙම පත්වීම ලබා දී ඇති අතර, අවශ්‍ය නම් ඔබේ වැඩිදුර පැහැදිලි කිරීම් සඳහා ඉහත පත්වීමට අදාළ වන ඕනෑම ලේඛනයක් අපට ලබා දිය හැක.</p>	

**3.5 පද්ධති සහ පාලනයන්**

අංකය	වගණන නිරීක්ෂණය -----	බලපෑම් -----	කළමනාකරණයේ අදහස් දැක්වීම් -----	වගණකගේ නිර්දේශයන් -----
<b>(i)</b>	<p>උපදේශණ සේවාව ආරම්භ කිරීමට පෙර ව්‍යාපෘතියේ දෝෂ වගකීම් කාලය ආවරණය වන පරිදි උපදේශණ සේවා සඳහා වන වෘත්තීය වගකීම් රක්ෂණය ඉදිරිපත් කළ යුතුවේ. ව්‍යාපෘතියේ කාල සීමාව 2022 ජූලි දක්වා දීර්ඝ කර තිබුණ ද, වෘත්තීය වගකීම් රක්ෂණය ඉදිරිපත් කර ඇත්තේ 2019/2020 දක්වා වූ ව්‍යාපෘති ක්‍රියාකාරකම් ආවරණය සඳහා පමණි.</p>	<p>ව්‍යාපෘතියේ වෘත්තීය වගකීම් රක්ෂණය මගින් ව්‍යාපෘති කාල සීමාව හා දෝෂ වගකීම් කාලය ආවරණය කර නොතිබුණි.</p>	<p>ප්‍රායෝගිකව, රක්ෂණය වාර්ෂික පදනමින් අළුත් කරනු ලැබේ. උපදේශකවරයා රක්ෂණ සහතිකය අළුත් කර කාලසීමාව ඉකුත් වූ සෑම අවස්ථාවකම එය ව්‍යාපෘති කළමනාකරණ ඒකකයට ඉදිරිපත් කරයි.</p>	<p>ව්‍යාපෘතියේ දෝෂ වගකීම් කාලය ආවරණය වන පරිදි වෘත්තීය වගකීම් රක්ෂණය ලබා ගැනීමට පියවර ගත යුතුය.</p>
<b>(ii)</b>	<p>ව්‍යාපෘතියේ ක්‍රියාකාරකම් සඳහා කාර්ය මණ්ඩල සේවකයින් 43 ක් බඳවා ගැනීම සඳහා ව්‍යාපෘතිය විසින් කළමනාකරණ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවෙන් 2014 පෙබරවාරි 19 දින අනුමැතිය ලබා ගෙන ඇත. කෙසේ වෙතත්, බඳවාගෙන ඇත්තේ කාර්ය මණ්ඩල සේවකයින් 26ක් පමණක් වන අතර, 2019 දෙසැම්බර් 31 දින වන විට ඉංජිනේරුවන් 4 දෙනෙකු (සිවිල්), ඉංජිනේරු සහකාර (යාන්ත්‍රික) එක්අයෙකු සහ ඉංජිනේරු සහකාර (සිවිල්) 03 දෙනෙකුගේ පුරප්පාඩු ව්‍යාපෘතියේ ඉදිකිරීම් කටයුතු අධීක්ෂණය කිරීම සඳහා සැලකිය යුතු ලෙස බලපානු ලැබුවද, මෙම තනතුරු ඇතුළුව තනතුරු 17 ක් බඳවා නොගෙන තවදුරටත් පුරප්පාඩු වී තිබුණි.</p>	<p>ව්‍යාපෘති කටයුතු නිසි ලෙස අධීක්ෂණය කිරීමට බලපායි.</p>	<p>යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරුවරයා 2019 මැයි 21 වන දින බඳවා ගෙන ඇති අතර දැනටමත්, පවසන ලද සිවිල් ඉංජිනේරුවන් තිදෙනෙකු මීට පෙර බඳවා ගත් නමුත් ඔවුන් වරින් වර ඉවත්ව ගිය බවත්, එම නිසා එම පුරප්පාඩු තනතුරු සඳහා බඳවා ගැනීමට උත්සාහ කළ නමුත්, ව්‍යාපෘතියේ ඉතිරිව ඇති කෙටිකාලය හේතුවෙන් අයදුම්කරුවන් සම්බන්ධ වීමට අකමැති වී ඇත.</p>	<p>පුරප්පාඩු වූ කාර්ය මණ්ඩලය පිරවීම සඳහා කඩිනම් පියවර ගත යුතුය.</p>
			<p>අවසාන වශයෙන් ජල සැපයුම් ව්‍යාපෘති හරහා බඳවා ගන්නා සිවිල් ඉංජිනේරුවන් සහ ඉංජිනේරු සහායකයින් පත්කරන ලෙස ජල සැපයුම් ව්‍යාපෘති අංශයට දැනුම් දෙන ලදී.</p>	