

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഒമ്പതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 61

25.01.2018 ലെ മറുപടി

കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. ജോൺ ഫെർണാണ്ടസ്  
 ശ്രീ. കെ.സുരേഷ് കുറുപ്പ്  
 ശ്രീ. എ.എം. ആരിഫ്  
 ശ്രീ. വി. ജോയി

മറുപടി

മാത്യൂ ടി.തോമസ്  
 (ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) ആവർത്തിച്ചുണ്ടാകുന്ന വരൾച്ചയുടെ ഫലമായുള്ള കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കിഫ്ബി ധനസഹായത്തോടുകൂടി നടപ്പാക്കാൻ 2016-17-ൽ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച 1257 കോടി രൂപയുടെ 23 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ പണി ആരംഭിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അവയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി അറിയിക്കാമോ ;

എ) ഉണ്ട്; കിഫ്ബി ധനസഹായത്തോടുകൂടി നടപ്പാക്കാൻ 2016-17-ൽ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച 1257 കോടി രൂപയുടെ 23 കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ 55 പാക്കേജുകളിലായാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. അതിൽ 35 പാക്കേജുകൾ ഇതിനോടകം ടെണ്ടർ ചെയ്ത് കഴിഞ്ഞിട്ടുള്ളതും 24 പാക്കേജുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. ശേഷിക്കുന്ന 20 പാക്കേജുകളിൽ 10 പാക്കേജുകൾക്ക് സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. ബാക്കിയുള്ള 10 പാക്കേജുകൾ ഇലക്ട്രോ- മെക്കാനിക്കൽ അടക്കമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആയതിനാൽ ടെണ്ടർ ചെയ്യപ്പെട്ട മുൻ പാക്കേജുകളുടെ പുരോഗതിയനുസരിച്ച് ടെണ്ടർ ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നതുമാണ്.

KIIFB പദ്ധതികളുടെ വിവരങ്ങളും അവയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതിയും വിശദമായി **അനുബന്ധം 1** ആയി ചേർക്കുന്നു.

ബി) 2017-18 ബജറ്റിൽ കിഫ്ബി ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കുമെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോ;

ബി) 2017-18 ബജറ്റിൽ കിഫ്ബി ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കുമെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച 35 കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ 4 പദ്ധതികൾക്ക് സർക്കാരിൽ നിന്നും തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുള്ളതും കിഫ്ബിയുടെ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുന്നവയുമാണ്.

9 പദ്ധതികളുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ടുകൾ സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്. ബാക്കിയുള്ള 22 പദ്ധതികളുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ടുകൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ഈ പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ **അനുബന്ധം -2** ആയി ചേർക്കുന്നു.

ന്യൂ അമൃത്, നബാർഡ്, ഗ്രീൻബുക്ക് സി) തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ പ്രകാരം ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിലെത്തിയശേഷം ആരംഭിച്ച കടിവെള്ള പദ്ധതികളും അവയുടെ പുരോഗതിയും അറിയിക്കാമോ?

അമൃത് പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ആലപ്പുഴ, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ, ഗുരുവായൂർ, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നീ 9 നഗരങ്ങളിലാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. അമൃത് പദ്ധതിയിൽ ഈ 9 നഗരങ്ങളിലേയ്ക്കായി 1047 കോടി രൂപയുടെ എൺപത്തിയേഴ് (87) കടിവെള്ള പദ്ധതികളാണ് മൂന്ന് ആക്ഷൻ(2015-16,2016-17,2017-18) പ്ലാനുകളായി കേരള ജല അതോറിറ്റിക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്.

അമൃതിൽ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച എല്ലാ കടിവെള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളുടെയും വിശദ വിവരങ്ങൾ **അനുബന്ധം -3** ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിലെത്തിയ ശേഷം നബാർഡിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ 2016 നവംബറിൽ RIDF XXII ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 6 പദ്ധതികൾക്കും 2017 ഡിസംബർ 31 ന് RIDF XXIII ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 3 പദ്ധതികൾക്കും ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. മേൽപ്പറഞ്ഞ ഒൻപത് പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് **അനുബന്ധം -4** ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിലെത്തിയശേഷം ഗ്രീൻബുക്കിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 6 പദ്ധതികൾക്ക് 140 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ **അനുബന്ധം-5** ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

*Renulka Santhar*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

സർക്കാരിൽ നിന്നും തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം ലഭിച്ച പദ്ധതികൾ

ക്രമ നം.	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ )
1	പട്ടാഴി, പട്ടാഴി വടക്കേക്കര, മൈലം ,തലവൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി -രണ്ടാം ഘട്ടം	60.61
2	ചാഴൂർ, അന്തിക്കാട്, താന്നൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	31.00
3	കോടശ്ശേരി പരിയാരം ,ആതിരപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	55.00
4	നാട്ടിക ഫിർക്ക കുടിവെള്ള പദ്ധതി	66.00

സർക്കാരിൽ അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ച പദ്ധതികൾ

ക്രമ നം.	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ )
1	എടയൂർ- ഇരിമ്പിളിയം - വളാഞ്ചേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതി	75.00
2	അയ്യപ്പൻകോവിൽ ജലവിതരണ പദ്ധതി	47.50
3	തിരുവനന്തപുരം നെയ്യാർ ഡാം ഇതര ഉറവിടമാക്കിയുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി	203.89
4	മുദാക്കൽ പഞ്ചായത്തിലെ ജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങള്	11.58
5	കാരോട് പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	86.0
6	ചിറയിൻകീഴ് മണ്ഡലത്തിലെ തീരപ്രദേശങ്ങളിലെക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	18.28
7	അതിയന്നൂർ, കോട്ടുകൽ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ശുദ്ധീകരിച്ച ജലവിതരണ പദ്ധതി	25.0
8	നഗരൂർ ,കരവാരം, പുളിമാത്ത് പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി	83.0
9	രാമൻചാടി- അലിഗർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി	90.0

സർക്കാരിൽ സമർപ്പിക്കാൻ തയ്യാറാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ

ക്രമ നം.	പദ്ധതിയുടെ പേര്
1	കിഴക്കൻ മല ജലവിതരണ പദ്ധതി
2	ചാത്തന്നൂർ ജലവിതരണ പദ്ധതി
3	പുരമറ്റം , കല്ലുപ്പാറ , കോയിപ്പുറം, എഴുമറ്റൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി
4	തോട്ടപുഴശ്ശേരി, കോയിപ്പുറം, ഇരവിപേരൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി
5	കട്ടനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം
6	ഏറ്റുമാനൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി
7	കരിമ്പുകയം കുടിവെള്ള പദ്ധതി
8	ആലാ-പുലിയൂർ, ബുധനൂർ,പാണ്ടനാട് പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി
9	അങ്കമാലി കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയുടെ ദീർഘിപ്പിക്കൽ
10	കരുമാലൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി
11	മലമ്പുഴയിലെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി
12	എലവഞ്ചേരി- പല്ലശ്ശേരി സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി
13	വണ്ടാഴി, കിഴക്കഞ്ചേരി- വടക്കഞ്ചേരി- കുന്നമ്പ്ര പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ളസമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി- രണ്ടാം ഘട്ടം
14	കരിമ്പ, കോങ്ങാട് പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി
15	തലക്കള്ളത്തൂർ നാരായണൻ ചീറ കുടിവെള്ള പദ്ധതി
16	ഹറൂക്ക് കരുവൻതുരുത്തി കുടിവെള്ള പദ്ധതി
17	മഞ്ചേരി സബർബൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി
18	എ.ആർ.നഗർ പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി
19	ഇടവണ്ണ പഞ്ചായത്ത് സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം
20	കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പേരാവൂരിലേക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുമുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി
21	പായം, അച്ചൻകുന്ന് പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി
22	തലശ്ശേരി- കൂത്തുപറമ്പ് സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി

Renuka Santhar  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അതുപദ്ധതി - പ്രവർത്തികൾ

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തിയുടെ പേര്	ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ
<b>തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷൻ</b>			
1	അരുവിക്കരയിലെ 75 mld പുതിയ ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയുടെ നിർമ്മാണം.	70	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.
2	വെള്ളയമ്പലം, പോങ്ങുമുട് , കവടിയാർ മോഡൽ റവന്യൂ കളക്ഷൻ സെന്ററുകൾ	1.75	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.
3	തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനിൽ സ്മാർട്ട് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കൽ.	2.29	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
4	തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനിൽ ഫ്ലോ മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കൽ.	7.40	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
5	തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനിലെ പഴയ കേടുവന്ന പൈപ്പ് ലൈനുകളുടെയും മാറ്റിസ്ഥാപിക്കലും സർവീസ് കൺനക്ഷനുകളുടെ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കലും.	15.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
<b>കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ</b>			
1	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ മലിനീകരിക്കപ്പെട്ട എസി പൈപ്പ് ലൈനുകൾ മാറ്റി പഴയാറ്കഴി ജലസംഭരണിയിൽ നിന്ന് കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിലെ അമ്മൻനട ഡിവിഷനിൽ വിതരണ ശ്രീംഖല സ്ഥാപിക്കൽ	1.37	ടി പ്രവർത്തിക്ക് കരാർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. റോഡ് കട്ടിംഗ് അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പണി ഉടൻ ആരംഭിക്കും.

2	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ മാടൻ നാട ജംഗ്ഷനിൽ നിന്ന് പോളയത്തോട് ജങ്ഷന് വരെയുള്ള 250 മില്ലിമീറ്റർ DI K9 പൈപ്പ് ലൈൻ വിപുലീകരണം	0.69	ടി പ്രവർത്തിക്കുകയാൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രവർത്തിക്കായി NH റോഡ് കട്ടിംഗ് അനുമാതി ലഭിച്ചു. മാത്രമേ പ്രവർത്തിക്കാനാകൂ. സാധിക്കുകയുള്ളൂ.
3	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ മലിനീകരിക്കപ്പെട്ട എസി പൈപ്പ് ലൈനുകൾ മാറ്റി, ആണ്ടമുക്കം, താമരകുളം, കൺവെൻഷൻ ഏരിയ, പാർവതി മില്ലിൽ നിന്ന് ചിന്നക്കട മുതൽ മുണ്ടക്കൽ ബീച്ച് വരെ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ.	2.733	ഈ പ്രവർത്തിക്കായി റോഡ് കട്ടിംഗ് അനുമാതി ലഭിക്കുകയും പൈപ്പ് വിതരണം നടത്തി ലൈൻ വിപുലീകരണപ്രവർത്തി ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
4	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ 7 മുതൽ 11 വരെയുള്ള ഡിവിഷനുകളിൽ കടിവെള്ള വിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ - 110 എം.എം പി.വി.സി - 2500 മി, 90 എം.എം പി.വി.സി - 4500 മി സ്ഥാപിക്കൽ.	0.63	പൂർത്തീകരിച്ചു
5	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ 7 മുതൽ 11 വരെയുള്ള ഡിവിഷനുകളിൽ കടിവെള്ള വിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ - കേടായ പമ്പ്സെറ്റ് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ.	0.098	പൂർത്തീകരിച്ചു
6	ആനന്ദവല്ലേശ്വരം ബുസ്സ്റ്റ് പമ്പ് ഹൗസിൽ 50HP / 75HP വി.ടി പമ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ.	0.545	പൂർത്തീകരിച്ചു
7	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ ട്യൂബ് വെൽ പമ്പ് ഹൗസിൽ ക്ലോറിനേറ്റർ സംവിധാനത്തിന്റെ സ്ഥാപിക്കൽ	0.166	പൂർത്തീകരിച്ചു
8	ആനന്ദവല്ലേശ്വരം ബുസ്സ്റ്റ് പമ്പ് ഹൗസിൽ 100 കി.ഗ്രാം ക്ലോറിൻ സിലിണ്ടറുള്ള ക്ലോറിനേറ്റർ സംവിധാനത്തിന്റെ സ്ഥാപിക്കൽ	0.115	പൂർത്തീകരിച്ചു
9	പുതിയ സർവീസ് കൺനെക്ഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	7	ടി പ്രവർത്തിക്കായി പദ്ധതി ഭരണാസ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്.

10	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷന്റെ ജലവിതരണ സമ്പ്രദായത്തിന്റെ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	78.35	ടി പ്രവർത്തി 5 പാക്കേജ് ആയി വിഭജിക്കുകയും ഇതിൽ 2 പാക്കേജുകൾ ടെണ്ടർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
11	പുതിയ സർവീസ് കൺഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ - ഘട്ടം II.	7.9	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
<b>ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റി</b>			
1	ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ജലവിതരണ സംവിധാനത്തിന്റെ നവീകരണവും ആധുനികവൽക്കരണവും (ഘട്ടം -1)	33.9	ടി പ്രവർത്തി 8 പാക്കേജ് ആയി വിഭജിക്കുകയും ഇതിൽ 4 പാക്കേജുകൾ ടെണ്ടർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
2	ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ജല വിതരണ സംവിധാനത്തിന്റെ നവീകരണവും ആധുനികവൽക്കരണവും (ഘട്ടം -2)	56.87	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു ടെണ്ടർ നടപടികൾ എടുത്തു വരുന്നു.
3	ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ജല വിതരണ സംവിധാനത്തിന്റെ നവീകരണവും ആധുനികവൽക്കരണവും (ഘട്ടം -3)	58.13	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു ടെണ്ടർ നടപടികൾ എടുത്തു വരുന്നു.
<b>കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ</b>			
1	കരുവേലിപ്പടി മുതൽ കൂവപ്പാടം വരെയുള്ള 525mm പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ	3.65	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
2	കരുവേലിപ്പടി - 15 ലക്ഷം ലിറ്റർ ഭൂതല സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം.	3.2	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.

3	പഴയ 250 മി. മി സി ഐ. ഐ. പൈപ്പ് മാറ്റി പകരം 300 മി.മി. ഡി. ഐ കെ 9 പൈപ്പ് കൊത്തുത്തി റോഡിലൂടെ സ്ഥാപിക്കൽ	0.82	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
4	പണയിറ്റ് കുറപ്പൻ റോഡിൽ 100 മില്ലി AC പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി 160 മില്ലിമീറ്റർ പിവിസി റൈഡർ ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ	1.61	ടി പ്രവർത്തിക്കായി പുനഃ ദർശനം ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്
5	വള്ളത്തമ്പലം മുതൽ രവിപുരം വരെ 100 മില്ലി സി ഐ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി 160 മില്ലിമീറ്റർ, 110 മില്ലിമീറ്റർ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	0.66	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
6	അരൂർ എടക്കൊച്ചി പാലത്തിന്റെ വടക്കേ അറ്റം മുതൽ ഇടക്കൊച്ചി ജലസംഭരണി വരെ 450 മി. മി, ഡി. ഐ കെ 9 പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	1.52	ടി പ്രവർത്തിയുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി കരാറുകാരന് വർക്ക് ഓർഡർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്
7	മരട് ജല ശുദ്ധീകരണ ശാല മുതൽ തമ്മനം പമ്പ് ഹൗസ് വരെയുള്ള 500 മി. മി, ഡി. ഐ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	16.5	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
8	കത്രിക്കടവ് മുതൽ എളങ്കുളം, ചെട്ടിച്ഛിറ, പൊന്നരുന്നി പ്രദേശങ്ങളിലും ചക്കരപരമ്പ് പ്രദേശത്തും വിതരണ ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	3.25	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
9	പച്ചാളം - 17 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെയും 2.5ലക്ഷം ലിറ്റർ ഭൂതല സംഭരണിയുടെയും നിർമ്മാണം.	7.75	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
10	ചേരാനല്ലൂരിൽ 15 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെയും 2 ലക്ഷം ലിറ്റർ ഭൂതല സംഭരണിയുടെയും നിർമ്മാണം.	7.75	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.



11	തേവരയിൽ 10 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം.	5.6	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
12	കടവത്രയിൽ 10 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും തമ്മനം മുതൽ കടവത്ര വരെയുള്ള പംബിംഗ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കലും .	7.65	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
13	കത്രക്കടവ് മുതൽ പച്ചാളം വരെ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ	10.7	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.
14	എടക്കാച്ചി 13 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും പൈപ്പ് ലൈൻ സംയോജിപ്പിക്കലും	6	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
15	കരുവേലിപ്പടി സോണിൽ 35 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം	11.65	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
16	കല്ല്യർ സോണിൽ 40 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം, പൈപ്പ് ലൈൻ സംയോജിപ്പിക്കലും	15.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
17	പെരുമാന്തൂർ മുതൽ രവിപുരം വരെ 400 മില്ലിമീറ്റർ വലിപ്പമുള്ള ട്രാൻസ്മിഷൻ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ	4.40	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

18	കേടായ സർവീസ് കൺനെക്ഷനുകളുടെ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ -5000 എണ്ണം	5.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
----	---	------	--

**തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷൻ**

1	കേടായ മീറ്റർ കളുടെ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ	3.00	ടി പ്രവർത്തിയുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് ദർശനം കരാറിൽ എൻപെട്ടിട്ടുണ്ട്.
2	പ്ലോ മീറ്റർ മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	1.00	ടി പ്രവർത്തിയുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് ദർശനം കരാറിൽ എൻപെട്ടിട്ടുണ്ട്.
3	പീച്ചി ഡാം മുതൽ 36 MLD ജലശുദ്ധീകരണശാലയിലെ ഏയ്റേറ്റർ വരെ 700 എം.എം ഡി. ഐ K9 പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	1.00	പൂർത്തീകരിച്ചു
4	പീച്ചി 14.50MLD ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയുടെ നവീകരണം	3.00	പ്രവർത്തി റദ്ദാക്കി
5	കോർപ്പറേഷൻ ഏരിയയിലേക്ക് നിലവിലുള്ള ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ സംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്തുക - പഴയ എസി / പ്രിമോ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയ പിവിസി, ഡിഐപ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	14.40	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി. ടെണ്ടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.
6	കോർപ്പറേഷൻ പ്രദേശത്ത് നിലവിലുള്ള കേട്ടുപാടുകൾ സംഭവിച്ച പമ്പ് ഹൗസുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം	0.55	ഈ പ്രവർത്തി 30% പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
7	കൂർക്കോഞ്ചേരി മേഖലയിലേക്കുള്ള ഡബ്ല്യു.എസ്.എസ് നവീകരണം	3.41	ടി പ്രവർത്തിയുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കാനുള്ള കരാറുകാരന് വർക്ക് ഓർഡർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
8	നിലവിലുള്ള സ്കീമുകൾ പൂർത്തീകരിക്കൽ - ഒല്ലൂർ -20 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം.	11.40	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു

9	പിച്ചിയിൽ 20 MLD പുതിയ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കുക.	17.30	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
10	കോർപ്പറേഷൻ പ്രദേശത്ത് കേടായ എസി / പിവിസി പൈപ്പുകൾ മാറ്റി 500mm DI 9, 600 mm PVC പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	12.95	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽക . ടെണ്ടർ നടപടികള് സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.
11	കോർപ്പറേഷൻ പ്രദേശത്ത് 100 KM ചുറ്റളവിൽ 160mm PVC, 300mm DI പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	8.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
12	തൃശൂർ കോർപ്പറേഷനിൽ വിവിധ വിതരണ ലൈനുകളുടെ സ്ഥാപിക്കൽ	17.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
13	കിഴക്കമ്പാട്ടുകര മുതൽ നെല്ലിക്കുന്ന് വരെ വിവിധ വിതരണ ലൈനുകളുടെ സ്ഥാപിക്കൽ	6.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
14	പട്ടിക്കാട് മുതൽ പിച്ചി വരെ പവർ ഫീടെർ ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ	3.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
15	ആറപ്പാറയിൽ 10LLസംഭരണി നിർമ്മാണവും ചേരൂർ 5LL ഭൂതല സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	8.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.
16	ആനപ്പാറ വില്ലേജം പ്രദേശത്ത് വിവിധ വിതരണ ലൈനുകളുടെ സ്ഥാപിക്കൽ	5.80	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.

17	കട്ടനല്ലൂരിലെ 5LL സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	8.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
18	പീച്ചിയിൽ ഫ്ലോസിംഗ് ഇൻ ടേക്ക് സൂക്ഷ്മ സ്ഥാപിക്കൽ	5.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

**ഗുരുവായൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി**

1	ഗുരുവായൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ ജല വിതരണ സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	13.72	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
2	ഗുരുവായൂരിൽ 10LL സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	15.50	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
3	ഗുരുവായൂരിൽ ജലവിതരണ സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ (ഘട്ടം -2)	77.18	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
4	പുക്കോടിൽ 10LL സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും ഗുരുവായൂരിൽ അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	19.68	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

**പാലക്കാട് മുനിസിപ്പാലിറ്റി**

1	പുത്തൂർ Jn നിൽ നിന്നും മുത്തൻതറ ജല സംഭരണി വരെ 600 മി.മീ. ഡി-ഐ കെ 9 -പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	5.44	ടി പ്രവർത്തിയുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി. ദർഘാസ് കാരണമായി കരാറിൽ എൻ്റർപ്രൈസ് ചെയ്തു.
2	മുത്തൻതറ മുതൽ കൽമണ്ഡപം വരെയുള്ള പുതിയ 450 മില്ലി മീറ്റർ DI-K9 പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	4.56	

3	മലമ്പുഴ WTP മുതൽ മാട്ടമന്ത വരെ 600 മി.മീ. ഡി-ഐ കെ 9 -പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	6.25	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.
4	മലമ്പുഴ, കെ.ഡബ്ലിയു.എ. വളപ്പിൽ 45 എംഎൽഡി വാട്ടർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് നിർമ്മാണം	22.25	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.
5	വൈദ്യുതകാന്തിക ഫ്ലോ മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	0.50	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.
6	കൽമണ്ഡപം 16LLസംഭരണി നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	3.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.
7	കേടായ പമ്പ് ടെറ്റ്, ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ, മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ	13.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
8	76.55LLസംഭരണി നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.		
9	ശരിയായ സോണിങ്ങിനു വേണ്ട റൈഡർ മെയിൻ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ (500/450/400/350 mm DI (3 സോണൽ OHSRs)) - 15 Km	54.33	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.
10	ജലസേചന ബന്ധം (റോഡിന്റെ ഇരുവശവും), കണക്ഷനുകൾ മാറ്റുന്നതിനായി 160 മി.മീ പിവിസി - 30 കി. മീ		
11	ശരിയായ സോണിങ്ങിനു വേണ്ട റൈഡർ മെയിൻ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ (500/450/400/350 mm DI (3 സോണൽ OHSRs)) - 13 Km		
12	ജലസേചന ബന്ധം (റോഡിന്റെ ഇരുവശവും), കണക്ഷനുകൾ മാറ്റുന്നതിനായി 160 മി.മീ പിവിസി - 38 കി. മീ		
13	നിലവിലുള്ള എ.സി പൈപ്പ് ലൈനുകളുടെ സ്ഥാനത്ത് 150/200 / 250mm DI-K9 - 6 കിമീ സ്ഥാപിക്കൽ		
14	പൊതു ടാപ്പിനെ ഉന്മൂലനം ചെയ്യാനും NRW കുറയ്ക്കാനും എല്ലാ ജല കണക്ഷനുകളും നൽകുക - 9000 എണ്ണം		

**കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷൻ**

1	കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷനിൽ നിലവിലുള്ള പഴയ പൈപ്പുകൾ, വാൽവുകൾ മാറ്റി പുതിയ ലൈനുകൾ ഇട്ടു വാട്ടർ മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി	17.87	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി. 8 പാക്കേജുകളായാണ് ടെണ്ടർ ചെയ്തിട്ടുള്ളത്. ഇതിൽ 4 പാക്കേജുകളുടെ കരാർ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിന്റെ പ്രവർത്തി ഉടൻ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്. ബാക്കി 4 പാക്കേജുകളുടെ ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്.
2	കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷനിൽ നിലവിലുള്ള പഴയ പൈപ്പുകൾ, വാൽവുകൾ മാറ്റി പുതിയ ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി - ഫേസ് II	14.63	ടി പ്രവർത്തിയുടെ ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്.
3	നിലവിലുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തി കോഴിക്കോട് ക്കിടവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയുടെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	17.27	ടി പ്രവർത്തി ടെണ്ടർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.
4	സംയോജിത കോഴിക്കോട് ക്കിടവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി - ഫേസ് II - 10 മേഖലകളിൽ വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ	46.55	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

**കണ്ണൂർ കോർപ്പറേഷൻ**

1	മങ്ങാട്ടുപറമ്പ് മുതൽ പള്ളിക്കുന്ന്, പുഴതി വില്ലേജുകൾക്കായി പള്ളിക്കുന്ന് ഒ.എച്ച്.എസ്.ആർ. വരെ ഗ്രാബിറ്റി മെയിൻ സ്ഥാപിക്കൽ	23.50	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
2	പള്ളിക്കുന്ന്, പുഴതി വില്ലേജുകൾക്ക് പള്ളിക്കുന്നിൽ 24LL OHSR നിർമ്മാണം.	4.05	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു

3	നിലവിലുള്ള പഴയ വിതരണ ശൃംഖല, വാൽവ്, ഹൗസ് സർവീസ് കണക്ഷൻ, നിലവിലുള്ള ലൈനുകളുമായുള്ള സംയോജിപ്പിക്കലും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	15.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
4	തൊട്ടട - എടക്കാട് സോൺ III യിൽ 14 എൽ എൽ OHSR നിർമ്മാണം.	3.00	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
5	തൊട്ടടയിലെ OHSR ൽ നിന്നും Avera ലേക്ക് പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	6.80	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
6	പഴയ വിതരണ ശൃംഖലപുനരുദ്ധാരണം - ഹൗസ് കണക്ഷനുകൾ ബന്ധിപ്പിക്കൽ	16.90	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു. ടെണ്ടർ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു
7	നിലവിലുള്ള WTP 30 എംഎൽഡി യിൽ നിന്നും 40 എംഎൽഡി ശേഷി ഉയർത്തൽ	7.80	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചു.
8	പുതിയ വിതരണ ലൈൻ 385km സ്ഥാപിക്കലും സർവീസ് കൺനെക്ഷനുകളും - എടക്കാട്, എളയാവൂർ, പള്ളിക്കുന്ന്, പുഴാത്തി മേഖല	17.47	ടി പ്രവർത്തി 3 ഭാഗങ്ങളായി വിഭജിക്കുകയും ഇതിൽ ടി പ്രവർത്തി ടെണ്ടർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
9	നിലവിലുള്ള പഴയ വിതരണ ശൃംഖല, വാൽവ്, ഹൗസ് സർവീസ് കണക്ഷൻ, മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ - എടക്കാട്, എളയാവൂർ, മേഖല	19.95	ടി പ്രവർത്തിക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

*Renuka Sanyal*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം നബാർഡ് ധനസഹായത്തോടെ അംഗീകാരം ലഭിച്ച പദ്ധതികളും അവയുടെ നിലവിലെ പുരോഗതിയും

നം.	പദ്ധതിയുടെ പേര് (ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്. XXII)	അടങ്കൽ ഇക (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)	നിലവിലെ സ്ഥിതി
1	പള്ളിച്ചൽ ബാലരാമപുരം വിളവൂർക്കൽ പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി-ബാക്കി പണികൾ	1024.00	എസ്റ്റിമേറ്റ് പരിശോധനാ ഘട്ടത്തിലാണ്. അനുബന്ധ ഡീവിയേഷൻ പ്രൊപ്പോസലും പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.
2	വെളിയമറ്റവും ആലക്കോട്ടും വില്ലേജുകൾക്കായുള്ള കുടിവെള്ളപദ്ധതി	558.63	എസ്റ്റിമേറ്റ് പരിശോധനാ ഘട്ടത്തിലാണ്.
3	കരിമണ്ണൂർ, ഉടുമ്പനൂർ, കോടികളം, വണ്ണപുരം പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	1200.00	ദർഘാസ് അംഗീകാരം ലഭിച്ചു.
4	അറക്കുഴ, പാലക്കുഴ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി	1350.00	ദർഘാസ് ക്ഷണിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരുന്നു.
5	കട്ടമ്പുഴ പഞ്ചായത്തിലെ ഈഞ്ചത്തൊട്ടി ചെറുകിട ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി	92.00	കിണർ 65% പൂർത്തീകരിച്ചു. ജലവിതരണ ശൃംഖല പൈപ്പ് ലഭിച്ചു. ബാക്കിയുള്ള ഘടകങ്ങൾ ദർഘാസ് ക്ഷണിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരുന്നു.
6	പട്ടുവവും സമീപ വില്ലേജുകൾക്കുമായുള്ള ചെറുകിട ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി - ബാക്കി പ്രവൃത്തികൾ ഘട്ടം I	1495.00	80 ശതമാനം പണികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു.
7	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മണ്ണൂർ, കേരളശ്ശേരി, മങ്കര പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര ജലവിതരണ പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം	2530	
8	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മണ്ണാർക്കാവ് താലൂക്കിൽ പെട്ട അഗളിയിലേക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുമുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം	2500	30.12.2017 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് നമ്പർ 1070/2017/ജ.വി.വ പ്രകാരം ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തികളെ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ പ്രാരംഭ ഘട്ടത്തിലാണ്.
9	കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ഇരിട്ടി താലൂക്കിലെ കൊട്ടിയൂർ, കേളകം, കാഞ്ചിയാർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	3525	

Ranjana Sankar  
സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ



ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേരും ഭരണാനുമതി തുകയും	തലസ്ഥിതി
1	ഹരിപ്പാടിനും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം - 35 കോടി രൂപ	എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിവരുന്നു
2	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ ചിറ്റൂർ, തത്തമംഗലം മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്കും വടവന്തൂർ പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി - 15 കോടി രൂപ	ദർഘാസ് നടപടികള് പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തികള് തുടങ്ങി
3	തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ കല്ലിയൂർ, വെങ്ങാനൂർ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി - മൂന്നാം ഘട്ടം - 14.66 കോടി രൂപ	ദർഘാസ് നടപടികള് പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.
4	പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ ആയിരൂർ - കന്നേറ്റുകരയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം - 28 കോടി രൂപ	പുനർ ദർഘാസ് നടപടികള് പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
5	ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ ആര്യട് പഞ്ചായത്തിന് വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി - 4.99 കോടി രൂപ	എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിവരുന്നു
6	പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ പുറമറ്റം, കല്ലപ്പാറ, എഴുമറ്റൂർ, കുന്നത്താനം, ഇരവിപേരൂർ, കോയിപ്പുറം തോട്ടപ്പുഴശ്ശേരി പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി - ഒന്നാം ഘട്ടം - 42.35 കോടി രൂപ	സ്ഥല ലഭ്യതയ്ക്കായുള്ള നടപടികള് പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

*Renuka Sankar*  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

കിഫ്ബി 2016-17 പദ്ധതികൾ

അനുബന്ധം - 1

ക്രമ നം.	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	രേണാനുകരണ ഇക കോടിയിൽ	പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഘടകങ്ങൾ	പാക്കേജുകളുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി
1	ഷൊർണ്ണൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും, വാണിയംകുളം പഞ്ചായത്തതിനും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	35.00	<p>പാക്കേജ്-1 :- 20 എം.എൽ.ഡി. ജലശുദ്ധീകരണശാല, കിണറും പമ്പ് ഹൗസും, റോ വാട്ടർ പമ്പിങ്ങ് മെയിന്, റോ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ്, ട്രാൻസ്ഫോർമർ.</p> <p>പാക്കേജ്-2 :- ഭാരതപ്പുഴക്ക് കുറുകെയുള്ള തടയണയുടെ നിർമ്മാണം</p>	<p>പാക്കേജ്-1 :- 20 എം.എൽ.ഡി. ജലശുദ്ധീകരണശാലയുടെ പണികൾ തുടങ്ങുകയും ഡി.ഐ പൈപ്പ് മുഴുവനും സപ്ലൈ ചെയ്ത് സ്ഥാപിക്കാൻ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.(10% പൂർത്തിയാക്കി)</p> <p>പാക്കേജ്-2 :- പണി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇറിഗേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്</p>
2	തിരുവല്ല-ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	58.00	<p>പാക്കേജ് -1 കല്ലിശേരിയിലെ 10mld ജല ശുദ്ധീകരണശാലയുടെ നിർമ്മാണവും 25mld ജലശുദ്ധീകരണശാലയുടെ നവീകരണവും തിരുവല്ലയിലെ 33 mld ജലശുദ്ധീകരണശാലയുടെ നവീകരണം, കല്ലിശ്ശേരി തിരുമൂലപുരം, തിരുവല്ല പമ്പ് ഹൗസുകളിലേക്കുള്ള റോ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റുകളും ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റുകളും</p> <p>പാക്കേജ് -2 തിരുമൂലപുരത്തെ 15 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉന്നതതല സംഭരണിയും 2 ദശലക്ഷത്തിന്റെ സമ്പൂർണ്ണ തിരുവല്ലയിലെ 22ദശലക്ഷത്തിന്റെ ഉന്നതതലസംഭരണി. തിരുമൂലപുരം സമ്പിലേയും ടാങ്കിലേയ്ക്കുമുള്ള ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനുകൾ, തിരുമൂലപുരം ടാങ്കിൽ നിന്നുള്ള വിതരണം, തിരുവല്ലയിലെ ഓഫീസ് കോംപ്ലക്സിന്റെ നിർമ്മാണം, കുറ്റപ്പുഴ പ്രദേശത്തെ വിതരണം, സോളാർപാനലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി മുതലായവ</p>	<p>ഒന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികള് പുരോഗമിച്ചു വരികയാണ്.</p> <p>രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിനു എഗ്രിമെന്റ് വെച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രവർത്തികള് ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.</p>

			<p style="text-align: center;"><u>പാക്കേജ് -3</u></p> <p>തിരുവനന്തപുരത്തിലെ 15 ദശലക്ഷത്തിന്റെ ടാങ്കിന്റെ നിർമ്മാണം കറ്റാരിലെ 15 LL ന്റെ ഉന്നതതലസംഭരണി, തിരുവനന്തപുരം, കറ്റാർ ഭാഗത്തേയ്ക്കുള്ള പമ്പിങ്ങ് മെയിനുകൾ, കറ്റാർ തിരുവനന്തപുരം പഞ്ചായത്തിന്റെ വിവിധ വിതരണശൃംഖലകൾ</p> <p style="text-align: center;"><u>പാക്കേജ് -4</u></p> <p>കല്ലിശ്ശേരി ഇൻ ടേക്ക് പമ്പ് ഹൗസ്, കറ്റാട് ഇൻ ടേക്ക് പമ്പ് ഹൗസ്, ജല ശുദ്ധീകരണ ശാല എന്നിവിടങ്ങളിൽ പുതിയ ഇലക്ട്രിക്കൽ സബ് സ്റ്റേഷനുകളും പമ്പ് സെറ്റുകളും സ്ഥാപിക്കൽ.</p>	<p>മൂന്നാമത്തെ പാക്കേജിനു ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികളിൽ നടന്നു വരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ടെണ്ടർ നടപടികളിൽ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.</p> <p>ഒന്നു മുതൽ മൂന്ന് വരെയുള്ള പാക്കേജുകളുടെ പണികളിൽ പുരോഗമിക്കുന്നതനുസരിച്ച് നാലാം പാക്കേജ് ടെണ്ടർ വിളിക്കുന്നതാണ്.</p>
3	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ രണ്ടാംഘട്ടം കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	235.00	<p style="text-align: center;"><u>പാക്കേജ് - 1</u></p> <p>ഇൻടേക്ക് വെൽ മുതൽ വസൂരിചിറ ശുദ്ധീകരണശാല വരെ 1219 എം.എം എം.എസ്.പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി.</p> <p style="text-align: center;"><u>പാക്കേജ് 2</u></p> <p>ശുദ്ധീകരണശാല സൈറ്റിൽ 20 LL ഉപരിതല ജലസംഭരണി നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവർത്തി.</p> <p style="text-align: center;"><u>പാക്കേജ് 3</u></p> <p>1. 1016 എം.എം എം.എസ് ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി.</p> <p>2. 914 എം.എം എം.എസ്.ക്ലിയർ വാട്ടർ ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി.</p> <p>3. 54 LL OHSR നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവർത്തി.</p> <p style="text-align: center;"><u>പാക്കേജ് - 4</u></p> <p>1) 850 HPVT റോ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് സപ്ലൈ ചെയ്ത് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി.</p> <p>2) ഇലക്ട്രിക്കൽ സബ് സ്റ്റേഷൻ ഇൻടേക്ക് വെല്ലിലും, ശുദ്ധീകരണശാല സൈറ്റിലും നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവർത്തി.</p> <p style="text-align: center;"><u>പാക്കേജ് 5</u></p> <p>1) 230 HP CFക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് സപ്ലൈ ചെയ്ത്</p>	<p>ഒന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ സീക്രട്ടിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിനു എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.</p> <p>മൂന്നാമത്തെ പാക്കേജിനു എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.</p> <p>ഒന്നു മുതൽ മൂന്ന് വരെയുള്ള പാക്കേജുകളുടെ പണികളിൽ പുരോഗമിക്കുന്നതനുസരിച്ച് നാലാം പാക്കേജ് ടെണ്ടർ വിളിക്കുന്നതാണ്.</p> <p>ഒന്നു മുതൽ മൂന്ന് വരെയുള്ള പാക്കേജുകളുടെ പണികളിൽ പുരോഗമിക്കുന്നതനുസരിച്ച് അഞ്ചാം പാക്കേജ് ടെണ്ടർ വിളിക്കുന്നതാണ്.</p>

			<p style="text-align: center;">സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി.</p> <p>2) ഇൻടേക്ക് വെല്ലിലും, ശുദ്ധീകരണശാല സൈറ്റിലും ഇലക്ട്രിക്കൽ സബ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മിക്കുന്ന പ്രവർത്തി.</p>	
4	<p>കാസർഗോഡ് മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും ചെമ്മനാട് പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം</p>	76.00	<p><u>പാക്കേജ് 1</u> - പമ്പ് ടൈറ്റ്, സബ് സ്റ്റേഷൻ അടക്കമുള്ള ട്രാൻസ്ഫോമർ, റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ജലസംഭരണി</p> <p><u>പാക്കേജ് 2</u> - 55 എം.എൽ.ഡി ശുദ്ധീകരണശാല, ചുറ്റുമതിൽ, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് ഹൗസ്, പമ്പ് ടൈറ്റ്, സബ് സ്റ്റേഷൻ അടക്കമുള്ള ട്രാൻസ്ഫോമർ</p> <p><u>പാക്കേജ് 3</u>- ജലസംഭരണി (3 എണ്ണം), ഗ്രാവറ്റി മെയിൻ</p> <p><u>പാക്കേജ് 4</u>- ജലസംഭരണി (2 എണ്ണം), ഗ്രാവറ്റി മെയിൻ</p>	<p>മൂന്നു പാക്കേജുകളുടെ പ്രവർത്തികളെ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. നാലാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു</p>
5	<p>പൊന്നാനിയ്ക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി</p>	74.40	<p><u>പാക്കേജ് 1</u> - 12 മീറ്റർ വ്യാസമുള്ള കിണർ, 50 എം.എൽ.ഡി ജലശുദ്ധീകരണശാല നിർമ്മാണം, ക്ലിയർ വാട്ടർ ഭൂതലസംഭരണിയും അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികളും, ചുറ്റുമതിൽ, സ്ലാഫ് ക്ലാർട്ടിംഗ്, കോൺഫറൻസ് ഹാൾ, സ്റ്റോർ കെട്ടിട നിർമ്മാണം, 22 എൽ.എൽ. സമ്പ്, 1016 മി.മീ. പമ്പിംഗ് മെയിൻ</p> <p><u>പാക്കേജ് 2</u> 700 എം.എം. ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ 7950 മീ.</p> <p><u>പാക്കേജ് 3</u> ട്രാൻസ്ഫോമർ സബ് സ്റ്റേഷൻ ബിൽഡിംഗ്, ഷിഫ്റ്റ് റൂം നിർമ്മാണം, റോ വാട്ടർ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് ടൈറ്റ്, ട്രാൻസ്ഫോമർ അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികളും, ജി.പി.എസ്. ഇന്റർനെറ്റ് അതിനോടനുബന്ധിച്ചുള്ള സാധന സാമഗ്രികളുടെ സ്വരൂപിക്കൽ, തുടങ്ങിയവ</p>	<p>ഒന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികളെ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ പ്രവൃത്തി പുരോഗതിയിലാണ്. 6 കി.മീ പൈപ്പ് സപ്ലൈ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മൂന്നാം പാക്കേജിന്റെ എസ്റ്റിമേറ്റ് നടപടികളെ പുരോഗമിക്കുന്നു.</p>
6	<p>കൊയിലാണ്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി</p>	85.00	<p><u>പാക്കേജ് -1.</u> - 16655 മീറ്റർ ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിൻ സ്ഥാപിക്കലും ടാങ്ക് പുനരുദ്ധാരണവും</p> <p><u>പാക്കേജ് -2</u> - 600 മീറ്റർ ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിൻ സ്ഥാപിക്കലും കൊയിലാണ്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ 3 ജലസംഭരണികളുടെ നിർമ്മാണവും</p> <p><u>പാക്കേജ്-3</u>- 10865 മീറ്റർ ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിൻ സ്ഥാപിക്കലും കോട്ടൂർ, നടുവണ്ണൂർ, തുറയൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലെ ജലസംഭരണികളുടെ നിർമ്മാണവും</p>	<p>ഒന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികളെ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ വർക്ക് ഓർഡർ നൽകി എഗ്രിമെന്റ് വച്ചു.</p> <p>മൂന്നാം പാക്കേജിന്റെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികളെ നടന്നു വരുന്നു</p>

7	തൊട്ടപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	34.00	<p style="text-align: center;"><b>പാക്കേജ് -1</b></p> <p>15 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാല, 12 മീറ്റർ വ്യാസമുള്ള കിണറിൻറെയും പമ്പ് ഹൗസിൻറെയും പുനഃരദ്ധാരണവും ട്രാൻസ്ഫോർമർ, പമ്പ് സെറ്റ് എന്നിവ സപ്ലൈ ചെയ്ത് സ്ഥാപിക്കലും മറ്റ് അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികളും</p> <p style="text-align: center;"><b>പാക്കേജ് -2</b></p> <p>പാക്കേജ് - 2 - 600 എം എം വ്യാസമുള്ള ഡി ഐ കെ 9 റോ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ വിതരണം ചെയ്ത സ്ഥാപിക്കൽ, 100 എം എം മുതൽ 450 എംഎം വരെ വ്യാസമുള്ള ശുദ്ധജല പമ്പിങ് മെയിനുകൾ, 100 എം എം മുതൽ 400 എംഎം വരെ വ്യാസമുള്ളവ, ജി.എൽ.എസ്സ്.ആർ/ ഒ.എച്ച്.എസ്സ്.ആർ. നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തികൾ.</p>	<p>ഒന്നാം പാക്കേജിൻ്റെ പ്രവർത്തികളിൽ ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. 10% പുരോഗതി</p> <p>രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിൻ്റെ ടെണ്ടർ നടപടികളിൽ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
8	കോട്ടയം മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	50.00	<p><b>പാക്കേജ് 1.</b> 50 MLD ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയുടെ നിർമ്മാണം.</p> <p><b>പാക്കേജ് 2.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>i. മോസ്റ്റോ ജംഗ്ഷൻ മുതൽ ഇഞ്ചേരി കുന്നു വരെ 400mm DI K9 പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി (2130ml)</li> <li>ii. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി കാമ്പസിലുള്ള OHSR നിന്ന് മുട്ടമ്പലം OHSR വരെ 300mm DI K9 പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി. (2020 m).</li> <li>iii. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി കാമ്പസിലുള്ള OHSR നിന്ന് കഞ്ഞിക്കുഴി ജംഗ്ഷൻ വരെ 300mm DI K9 പ്രധാന വിതരണ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി. (1150m)</li> <li>iv. മുട്ടമ്പലം OHSR ൽ നിന്ന് കഞ്ഞിക്കുഴി ജംഗ്ഷൻ വരെ 200mm DI K9 പ്രധാന വിതരണ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി. (950m)</li> <li>v. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി കാമ്പസിലുള്ള OHSR നിന്ന് മിറയപ്പള്ളി OHSR വരെ 500mm DI K9-4050m, 710 mm HDPB -2000 m പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.</li> </ol>	<p>ഒന്നും രണ്ടും പാക്കേജുകളുടെ ടെണ്ടർ നടപടികളിൽ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>

			vi. പഴകിയ വിതരണ പൈപ്പുകൾ പുനസ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി 200mm DI K9, 150mm DI K9 & 160 mm PVC pipe (13630 m) vii. പമ്പു സെറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി. viii. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി കാമ്പസിലെ OHSR inlet & outlet പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.	
9	തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷനും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	185.00	നാല് പാക്കേജുകളായിട്ടാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത് 100 എം.എൽ.ഡി ശുദ്ധീകരണശാല, പമ്പിംഗ് മെയിൻ, 32 ലക്ഷം & 22 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജലസംഭരണികൾ മുതലായ പ്രവർത്തികള്	ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികള് നടന്നു വരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ടെണ്ടർ നടപടികള് ആരംഭിക്കാന് സാധിക്കുന്നതാണ്.
10	മട്ടന്നൂർ-ഇരിട്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	76.60	പാക്കേജ് 1 - കിണർ, പമ്പിംഗ് മെയിൻ, പമ്പ് സെറ്റ്, സബ് സ്റ്റേഷൻ അടക്കമുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമർ പാക്കേജ് 2 - 42 എം.എൽ.ഡി ശുദ്ധീകരണശാല, ജലസംഭരണി (2 എണ്ണം), പമ്പ് ഹൗസ്, പമ്പ് സെറ്റ് പാക്കേജ് 3 - ഭൂതലസംഭരണി, ക്ലിയർവാട്ടർ ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ, പമ്പിംഗ് മെയിൻ, വിതരണശൃംഖല പാക്കേജ് 4 - ജലസംഭരണി, ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ	ഒന്നും രണ്ടും പാക്കേജുകളുടെ പ്രവർത്തികള് ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. മൂന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികള് പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. നാലാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കല് നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ടി പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാന് സാധിക്കുന്നതാണ്.
11	ധർമ്മടം കുടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	16.5	സമ്പ്, പമ്പ് ഹൗസ്, ഉപരിതലസംഭരണി, വിതരണശൃംഖല	പ്രവർത്തികള് പുരോഗമിക്കുന്നു.
12	കോട്ടയം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (കണ്ണൂർ) കുടിവെള്ള പദ്ധതി - വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ,	12.00	വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തീകരണ ഘട്ടത്തിലാണ്

13	മാനന്തവാടി, എടവക, നല്ലൂർനാട് വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ,	18.00	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 67414 മീ. വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ</li> <li>2. 8000 മീ. പമ്പിംഗ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കൽ</li> <li>3. 40 എച്ച്പി യുടെ 2 സെൻട്രിഫ്യൂഗൽ പമ്പ്സെറ്റ് വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിക്കൽ</li> <li>4. നിലവിലെ സർവ്വീസ് കണക്ഷൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ</li> <li>5. ട്രാൻസ്ഫോർമർ യാഡിലെ റീടെയിംഗ് വാള് നിർമ്മിക്കൽ</li> <li>6. ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റിനിലേക്കുള്ള അപ്രോച്ച് റോഡ് നിർമ്മാണം</li> </ol>	കരാറുകാരൻ പൈപ്പുകള് മുഴുവൻ സപ്ലൈ ചെയ്തു. 75 ശതമാനം പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചു.
14	തിരുവാലിയം സമീപ വില്ലേജുകൾക്കുമായുള്ള പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല വിപുലീകരണം,	22.2	പാക്കേജ് I - 250 എം.എം. ഡി.ഐ. കെ.9 പമ്പിംഗ് മെയിൻ മുതൽ 90 എം.എം. PVC വിതരണ ശൃംഖല, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് എന്നിവ സ്ഥാപിച്ച് കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി.	7 കീ.മീ വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിച്ചു. 9 കീ.മീ ഡി.ഐ പൈപ്പും പ്രവൃത്തിക്കാവശ്യമായ പി.വി.സി പൈപ്പുകളും സപ്ലൈ ചെയ്തു. പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
15	നെന്മാറ്റം സമീപ പഞ്ചായത്തു കൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം പാക്കേജ്-1	24.5	<p>പാക്കേജ്-1 :- 9.5 എൽ.എൽ &amp; 11.5 എൽ.എൽ ഉന്നതതല ജലസംഭരണി, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ്ങ് മെയിൻ, പമ്പ് സെറ്റ്, 7 എൽ.എൽ ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയും നിലവിലുള്ള ഭൂതല ജലസംഭരണിയുടെയും നവീകരണം.</p> <p>പാക്കേജ്-2 :- 9.5 എൽ, എൽ ഉന്നതതല ജല സംഭരണി, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ്ങ് മെയിൻ, വിതരണ ശൃംഖല.</p>	പാക്കേജ്-1 :- പൈപ്പുകള് വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിച്ചു തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ഒരു ടാങ്ക് നിർമ്മിക്കാനുള്ള പി.ഡബ്ല്യു.ഡി സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട് (മൊത്തം 35 % പൂർത്തിയായി) പാക്കേജ്-2 :- പണി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്
16	കടമക്കുടി പഞ്ചായത്തിന്റെ വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	12.00	മൂന്ന് മേഖലകളായി പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കല് (ഡിഐ, എച്ച്ഡിപിഇ, പിവിസി) മുതലായവ സ്ഥാപിച്ച് വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തല്	മേഖല ഒന്നിന്റെ 17% പണികൾ പൂർത്തിയായി.
17	വാരാപ്പുഴ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിതരണ ശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	16.5	ഡിഐ, എച്ച്ഡിപിഇ, പിവിസി എന്നിവ സ്ഥാപിച്ച് വിതരണ ശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ, മുപ്പത്തടത്തുള്ള 15.5 എം. എൽ.ഡി ജല ശുദ്ധീകരണ ശാല നവീകരണം	ടൈലർ നടപടികള് പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
18	പെരുനാട്-അത്തിക്കയം വില്ലേജുകളുടെ വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ പാക്കേജ്-1	41.4	<p style="text-align: center;"><u>പാക്കേജ് -1</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റിന് സമീപമുള്ള സമ്പിൽ നിന്നുള്ള ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ</li> <li>2) മണ്ണമ്പുഴ ലോ ലൈവൽ സമ്പമുതൽ ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് വരെ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ</li> <li>3) ഇടപ്പാറ ലോ ലൈവൽ ഏരിയയിലേക്കുള്ള ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ (സോൺ -2 )</li> </ol>	ഒന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ പ്രവർത്തികള് ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.

			<p>4) ഇടപ്പാറ ഹൈ ലൈവൽ ഏരിയയിലേക്കുള്ള വിതരണ ശൃംഖല (സോൺ 3)</p> <p>5) മണ്ണമ്പുഴ ലോ ലൈവൽ ടാങ്കിൽ നിന്നുള്ള വിതരണ ശൃംഖല (സോൺ 4)</p> <p>6) മണ്ണമ്പുഴ ഹൈലൈവൽ ടാങ്കിൽ നിന്നുള്ള വിതരണ ശൃംഖല (സോൺ 5)</p> <p>7) കോട്ടപ്പുഴ GLSR ൽ നിന്നുള്ള വിതരണ ശൃംഖല (സോൺ 6)</p> <p>8) മാമ്പാറ GLSR ൽ നിന്നുള്ള വിതരണ ശൃംഖല (സോൺ 7)</p> <p>9) മണ്ണമ്പുഴ ലോ ലൈവൽ സമ്പിൽ നിന്നും ഹൈ ലൈവൽ സമ്പിലേയ്ക്കുള്ള ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ</p>	
			<p style="text-align: center;"><u>പാക്കേജ് -2</u></p> <p>1) ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് മുതൽ പഞ്ചാരമുക്ക് സമ്പ് കം പമ്പ് ഹൗസ് വരെ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കൽ</p> <p>2) ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് മുതൽ മുണ്ടമല ലോ ലൈവൽ വരെയുള്ള ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ</p> <p>3) മുണ്ടമല ലോ ലൈവൽ മുതൽ ഹൈ ലൈവൽ വരെയുള്ള പമ്പിങ് മെയിൻ .</p> <p>4. മുണ്ടമല GLSR, മുണ്ടമല ലോ ലൈവൽ പമ്പ് ഹൗസ്, മുണ്ടമല ലോ ലൈവൽ ഹൈ ലൈവൽ, പഞ്ചാരമുക്ക് ചെമ്പൻമുടി എന്നീ ടാങ്കുകളിൽ നിന്നുള്ള ഡിസ്ത്രിബ്യൂഷൻ, പഞ്ചാരമുക്ക് മുതൽ ചെമ്പൻമുടി വരെയുള്ള പമ്പിങ് മെയിൻ, കോട്ടപ്പാറ മുതൽ മാമ്പാറ വരെയുള്ള പമ്പിങ് മെയിൻ, പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ, പവർ അലോക്കേഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവ.</p>	<p>ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികള് ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.</p>
19	ചീക്കോട് കടി വെള്ള പദ്ധതിയുമായി സംയോജിപ്പിച്ചുള്ള രാമനാട്ടുകര കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	26.00	<p>പാക്കേജ്-1 :- ഇത്തിളാംകുന്ന് ഭൂതലജലസംഭരണിയിലേക്ക് 250mm DI K9 - 3300m ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ഫറൂക്ക് പ്രദേശത്തുള്ള ഉപരിതല ജലസംഭരണിയിലേക്ക് 250mm DI K9 - 6100m ഇത്തിളാം കുന്ന്</p>	<p>പ്രവൃത്തി പുരോഗതിയിലാണ്. പി.വി.സി പൈപ്പ് പൂർണ്ണമായും സപ്ലൈ ചെയ്തു.</p>



		<p>ഭൂതലജലസംഭരണിയില് നിന്നും - സോണ് -1 300 എം.എം. Di K9 മുതല് 90 എം.എം. PVC പൈപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിച്ച് പരിശോധന നടത്തി കമ്മീഷന് ചെയ്യുന്ന വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തി</p> <p>പാക്കേജ്-2:- 8 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജലസംഭരണി നിർമ്മാണം. സോണ് -2 250 എം.എം. Di K9 മുതല് 90 എം.എം. PVC പൈപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിച്ച് പരിശോധന നടത്തി കമ്മീഷന് ചെയ്യുന്ന വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തി. നിലവിലുള്ള ഭൂതല സംഭരണിയും പമ്പ് ഹൗസും പുതുക്കി പണിയല്, ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണം. 60HP - 2 Nos. 55 HP ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് പ്രവൃത്തി</p>	<p>പ്രവൃത്തി പുരോഗതിയിലാണ്. ടാങ്കിന്റെ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പൈപ്പ് ടെസ്റ്റ് നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.</p>
--	--	---	--

20	കല്ലുവായു കൽ-പാരിപ്പള്ളി- വെളിനല്ലൂർ വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാംഘട്ടം	27.00	<p style="text-align: center;"><b>പാക്കേജ് - 1</b></p> <p>എ) 6 എം വ്യാസമുള്ള ഇൻടേക്ക് കിണറും പമ്പ് ഹൗസും. ബി) 400 എം.എം ഡി.ഐ.കെ.9 നാ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ സി) 110 എച്ച്.പി. വി.ടി നാ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റും ( 3 എണ്ണം) ഇലക്ട്രിക്കൽ സബ് സ്റ്റേഷനും.</p> <p style="text-align: center;"><b>പാക്കേജ് 2</b></p> <p>7.5 എം.എൽ.ഡി ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാലയും 4.5 എൽ.എൽ ശേഷിയുള്ള ക്ലിയർ വാട്ടർ സമ്പും. കാട്ടുപുറത്ത് 9 LL ഉപരിതല സംഭരണി നിർമ്മിക്കൽ, ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റിൽ നിന്നും ഉപരിതല സംഭരണിയിലേക്കുള്ള 350 എം.എം.DI K9 ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, 2 Nos. 30 HP CF ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റുകൾ, ജലശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്നും കല്ലുവായുക്കൽ ഉപരിതല സംഭരണി വരെ 250 എം.എം.DI K9 ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ സ്ഥാപിക്കൽ, കല്ലുവായുക്കലിൽ നിലവിലുള്ള 4.5 എൽ.എൽ ഉപരിതല സംഭരണി പൊളിച്ച് 11.3 എൽ.എൽ. ഉപരിതല സംഭരണി നിർമ്മിക്കൽ.</p> <p style="text-align: center;"><b>പാക്കേജ് 3</b></p> <p>മണ്ണയത്ത് പുതിയ തടയണയുടെ നിർമ്മാണം.</p> <p style="text-align: center;"><b>പാക്കേജ് 4</b></p> <p>നിലവിലുള്ള 1.5 എം.എൽ.ഡി സ്റ്റോ ഡാൻസ് ഫിൽറ്റർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് നവീകരണം.</p> <p style="text-align: center;"><b>പാക്കേജ് 5</b></p> <p>അടുതലയിൽ നിലവിലുള്ള തടയണയുടെ ശാക്തീകരണം.</p>	<p>ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.</p> <p>പാക്കേജ് മൂന്നിന്റെ പ്രവർത്തി കരാർ വിളിക്കുന്നതിന് സാങ്കേതികാനുമതിയും എസ്റ്റിമേറ്റ് അനുമതിയും ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകേണ്ടതുണ്ട്.</p> <p>പാക്കേജ് നാലിന്റെ കരാർ ക്ഷണിച്ചു.</p> <p>പാക്കേജ് അഞ്ചിന് ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിൽ നിന്നും സാങ്കേതിക അനുമതിയും എസ്റ്റിമേറ്റ് അനുമതിയും ലഭിക്കേണ്ടതുണ്ട്.</p>
21	അമ്പലപ്പുറ പഞ്ചായത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി പാക്കേജ് -1	10.00	<p>പാക്കേജ്-1 :- 8.5 എൽ.എൽ ഉന്നതതല ജല സംഭരണി, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് , ട്രാൻസ്ഫോർമർ, പമ്പിങ്ങ് മെയിനിൻറെയും വിതരണ ശൃംഖലയുടെയും അറ്റകുറ്റ പണികൾ</p>	<p>പാക്കേജ്-1 :- പൈപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഉന്നതതല ജല സംഭരണിയുടെ പണി 1<sup>st</sup> Brace വരെ എത്തിയിട്ടുണ്ട് (മൊത്തം 25% പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്).</p>
22	തച്ചനാട്ടുകര-അലനല്ലൂർ- കോട്ടോപാടം	22.00	<p>പാക്കേജ്-1 :- 19 എം.എൽ.ഡി. ജലശുദ്ധീകരണശാല, കിണറും പമ്പ് ഹൗസും , റോ വാട്ടർ പമ്പിങ്ങ് മെയിൻ , പമ്പ്</p>	<p>പാക്കേജ്-1 :- പൈപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്യുകയും കിണറിനായി പാറ പൊട്ടിച്ച് 7.5 മീറ്റർ വരെ</p>

	പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി പാക്കേജ് -1		സെറ്റ് , ട്രാൻസ്ഫോർമർ.	എത്തിയിട്ടുണ്ട്.(മൊത്തം 10% പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്).
23	താൻതർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ സമീപ 4 പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി പാക്കേജ്-1 ഉം 2 ഉം	100.00	<p>പാക്കേജ് 1 - 14 എം വ്യാസമുള്ള കിണർ, 800 എം.എം. ഡി.ഐ. കെ. 9 റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ</p> <p>പാക്കേജ് 2- 45 എം.എൽ.ഡി. ജലശുദ്ധീകരണശാല നിർമ്മാണം, , 44 എൽ.എൽ. ഉന്നതതല ജലസംഭരണി, 25 എൽ.എൽ. ഭൂതല ജലസംഭരണി നിർമ്മാണം, 450 ഡി.ഐ. കെ. 9 പമ്പിംഗ് മെയിൻ</p> <p>പാക്കേജ് 3- ട്രാൻസ്ഫോർമർ സബ് സ്റ്റേഷൻ ബിൽഡിംഗ്, 500HP റോ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ്, 150 HP ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് ട്രാൻസ്ഫോർമറും, പവർ ലൈന് നീട്ടൽ, അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികളും</p>	<p>ഒന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികളു് പൂരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിനു എഗ്രിമെന്റ് ഒപ്പു വെച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഒന്നും രണ്ടും പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂരോഗമിക്കുന്നതനുസരിച്ച് മൂന്നാം പാക്കേജ് ടെണ്ടർ വിളിക്കുന്നതാണ്.</p>

Renuka Sankar  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ