

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: *67

06/06/2018-ലെ മറുപടി

ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.ജി.എസ്.ജയലാൽ
ശ്രീ.വി.ആർ. സുനിൽ കുമാർ
ശ്രീ.ഇ.ടി. ടൈസൺ മാസ്റ്റർ
ശ്രീ.കെ. രാജൻ

മറുപടി

ശ്രീ.മാത്യു ടി.തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് എല്ലാവർക്കും ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി പുതിയ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(എ) ഉണ്ട്; കിഫ്ബി, അമൃത്, സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ, നബാർഡ് എന്നിവയുടെ സഹായത്തോടുകൂടി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

കിഫ്ബി

2016-17-ലെ പുതുക്കിയ ബജറ്റിൽ കിഫ്ബി ധനസഹായത്തോടു കൂടി 23 പദ്ധതികൾക്ക് 1257.1 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതികളിൽ പഴയതും പുതിയതുമായ പദ്ധതികൾ കൂട്ടിയിണക്കി കൂടുതൽ ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ട് നടപ്പിലാക്കുന്ന വിപുലീകരണ പദ്ധതികളും ഉൾപ്പെടുന്നു. മേൽ പദ്ധതികളുടെ പട്ടിക അനുബന്ധം -I ൽ ചേർക്കുന്നു. കൂടാതെ കിഫ്ബി 2017-18 ഉൾപ്പെടുത്തിയ 37 പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം -II ൽ ചേർക്കുന്നു.

അമൃത്

കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ സംയുക്ത പദ്ധതിയായ അമൃതിന്റെ ജലവിതരണത്തിന്റേയും സിവിലറേജ് സംവിധാനങ്ങളുടേയും നടത്തിപ്പിന്റെ ചുമതല കേരള ജല അതോറിറ്റിക്കാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. പ്രസ്തുത പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് 9 നഗരങ്ങളിലാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ആലപ്പുഴ, കൊച്ചി, തൃശ്ശൂർ,

ഗുരുവായൂർ, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ എന്നിവയാണ് ഈ നഗരങ്ങൾ. അമൃത് പദ്ധതിയിൽ ഈ പറയുന്ന 9 നഗരങ്ങളിലായി 1249.66 കോടി രൂപയുടെ നൂറ്റിപതിനാല് (114) പദ്ധതികളാണ് മൂന്ന് ആക്ഷൻ പ്ലാനുകളായി കേരള ജല അതോറിറ്റിക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. മേൽ പദ്ധതികളുടെ പട്ടിക അനുബന്ധം-III ഇൽ ചേർക്കുന്നു.

സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ (ഗ്രീൻ ബുക്ക്)

ഗ്രീൻ ബുക്ക് 2017-18-ൽ ഉൾപ്പെത്തി 2 നഗര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾക്കായി 5000 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കും 2 ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾക്കായി 4734 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കും 2 ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതിയുടെ വിതരണ ശൃംഖല പൂർത്തീകരണത്തിനായി 4266 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കും ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം-IV ഇൽ ചേർക്കുന്നു.

സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം-V ഇൽ ചേർക്കുന്നു.

നബാർഡ്

നബാർഡ് ധനസഹായത്തോടെ 40 ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. 2017- 18 ൽ നബാർഡിൽ നിന്നും 85.55 കോടി രൂപയുടെ മൂന്ന് പദ്ധതികൾക്ക് അംഗീകാരം ലഭിച്ചു ഈ മൂന്ന് പദ്ധതികൾ വഴി 9 പഞ്ചായത്തുകളിൽ കുടിവെള്ളമെത്തിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. മേൽ പദ്ധതികളുടെ പട്ടിക അനുബന്ധം-VI ഇൽ ചേർക്കുന്നു.

എ.ഡി.ബി

തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, കോഴിക്കോട് എന്നീ നഗരങ്ങളിൽ 24 x 7 ജല വിതരണ സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് എ ഡി ബി യുടെ ധനസഹായത്തോടെ ഒരു പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചു വരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൽ താഴെപ്പറയുന്ന പ്രവൃത്തികളാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

1. ഉൽപാദന ഘടകങ്ങളിൽ ആവശ്യമായ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുക.
2. കാലപ്പഴക്കം വന്ന പൈപ്പുകൾ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കുക.

3. വിതരണ ശൃംഖലയെ വിവിധ മേഖലകളായി തിരിച്ച് ഡി എം എ (District Metering Area) കൾ സ്ഥാപിച്ച് ജലവിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കുകയും ജല ചോർച്ച നിയന്ത്രണത്തിൽ ആക്കുകയും ചെയ്യുക.
4. മർദ്ദ നിയന്ത്രണ ഉപകരണങ്ങളും ഫ്ലോമീറ്ററുകളും എല്ലാ മേഖലകളിലും സ്ഥാപിക്കുക
5. SCADA (Supervisory control and data acquisition) പോലെയുള്ള ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് ജലവിതരണ സംവിധാനം നിയന്ത്രിക്കുക.
6. പഴയതും ചോർച്ചയുള്ളതുമായ സർവ്വീസ് കണക്ഷനുകൾ പുനഃശുദ്ധീകരിക്കുക.
7. എല്ലാ ഗുണഭോക്തൃ വാട്ടർ മീറ്ററുകളും മാറ്റി ഉന്നത നിലവാരമുള്ള മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുക
8. വിതരണ ശൃംഖലയുടെ സർവ്വേ നടത്തി GIS മാപ്പ് തയ്യാറാക്കുക
9. ഐ.റ്റി അധിഷ്ഠിത എം ഐ എസ് ലൂടെ കൃത്യമായ മാനേജ്മെന്റ് സംവിധാനങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കുക.

നിലവിൽ നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതോടു കൂടി സംസ്ഥാനത്തെ 941 പഞ്ചായത്തുകളിൽ 712 പഞ്ചായത്തുകളിലും 87 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിൽ 78 മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലും 6 കോർപ്പറേഷനുകളിലും ശുദ്ധീകരിച്ച കുടിവെള്ളവിതരണം സാധ്യമാകുന്നതാണ്.

ജലനിധിയുടെ മൂന്നാംഘട്ടത്തിനായി 1007 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതി കേന്ദ്രസർക്കാർ ശുപാർശയോടെ ലോകബാങ്കിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന രണ്ടാംഘട്ട പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 2184 പദ്ധതികളിൽ 1845 എണ്ണം 01/06/2018 വരെ പൂർത്തീകരിച്ച് കുടിവെള്ളം നൽകിവരുന്നു. ഇത് 2018 ഡിസംബർ മാസത്തിൽ പൂർത്തിയാകുന്നതാണ്.

സംസ്ഥാനത്ത് എല്ലാവർക്കും ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി പുതിയ പദ്ധതികൾ ഭൂജലവകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടില്ല. എന്നാൽ 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം ഭൂഗർഭജലാധിഷ്ഠിത കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ ബഡ്ജറ്റ് വിഹിതമായി 3 കോടി രൂപ കഴൽകിണർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

കഴൽകിണർ നിർമ്മാണം കഴൽ കിണർ കൈപമ്പ് അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ, ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ നവീകരണം തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ജല ശുദ്ധീകരണത്തിനും (ബി) വിതരണത്തിനുമുള്ള ജല അതോറിറ്റിയുടെ പദ്ധതികളിൽ ചിലത് മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്നത് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അതിന്റെ കാരണങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;

പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്ഥലം ലഭ്യമാകാത്തതിനാലും കരാറുകാരുടെ അലംഭാവം കൊണ്ടും സ്രോതസ്സുകളുടെ അപര്യാപ്തത മൂലവും ഫണ്ടിന്റെ അപര്യാപ്തത മൂലവും ചില പദ്ധതികൾ മുടങ്ങിക്കിടക്കുന്നുണ്ട്.

(സി) കിഫ്ബി, അമൃത് എന്നീ (സി) പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഫണ്ട് അനുവദിച്ച പദ്ധതികളുടെ പൂർത്തീകരണത്തിന് അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കാമോ?

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള കിഫ്ബി, അമൃത് പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ദൃഢഗതിയിൽ നടന്നു വരുന്നു. ഈ പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ചുമതലയുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥന്മാരുടെ മേൽനോട്ടത്തിനു പുറമെ സൂപ്രണ്ടിംഗ് എഞ്ചിനീയർ/ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ/ഹെഡ് ഓഫീസ്/സർക്കാർ തുടങ്ങി വിവിധ തലങ്ങളിൽ പുരോഗതി സംബന്ധിച്ച് അവലോകനം നടത്താറുണ്ട്. പദ്ധതി പുരോഗതിയെ ബാധിക്കുന്ന പ്രധാന ഘടകം റോഡ് മുറിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള കാലതാമസമാണ്. ഇത്തരം അനുമതികൾ സമയ ബന്ധിതമായി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനു വിവിധ വകുപ്പുകളുമായുള്ള ഏകോപിപ്പിച്ച പ്രവർത്തനം നടത്തുന്നതിനു നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

Reulka Sankar
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

കീഫ്ബി 2016-17 പദ്ധതികൾ

ക്രമ നം	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് ഇക (കോടിയിൽ)
1	ഷൊർണ്ണൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും, വാണിയംകുളം പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	35
2	തിരുവല്ല-ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	58
3	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ- രണ്ടാംഘട്ടം കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	235
4	കാസർഗോഡ് മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും ചെമ്മനാട് പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	76
5	പൊന്നാനിയ്ക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടി യുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി	74.4
6	കൊയിലാണ്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	85
7	തൊടുപുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	34
8	കോട്ടയം മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	50
9	തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷനും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി - ഒന്നാം ഘട്ടം	185
10	മട്ടന്നൂർ-ഇടി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	76.6
11	ധർമ്മടം കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	16.5
12	കോട്ടയം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (കണ്ണൂർ) കടിവെള്ള പദ്ധതി - വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	12
13	മാനന്തവാടി, എടവക, നല്ലൂർനാട് വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ	18
14	തിരുവാലിയ്ക്കും സമീപ വില്ലേജുകൾക്കുമായുള്ള പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല വിപുലീകരണം -ഘട്ടം I & II- തിരുവാലി, വണ്ടൂർ - ഒന്നാം ഭാഗം	22.2
15	നെന്മാറയ്ക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തു കൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം -ഘട്ടം II	24.5
16	കടമക്കുടി പഞ്ചായത്തിന്റെ വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	12
17	വാരാപ്പുഴ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിതരണ ശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	16.5
18	പെരുനാട്-അത്തിക്കയം വില്ലേജുകളുടെ വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ ഘട്ടം-2	41.4
19	ചീക്കോട് കടി വെള്ള പദ്ധതിയുമായി സംയോജിപ്പിച്ചുള്ള രാമനാട്ടുകര കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	26
20	കല്ലുവായു കൽ-പാരിപ്പള്ളി-വെളിനല്ലൂർ വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാംഘട്ടം	27
21	അമ്പലപ്പാറ പഞ്ചായത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി - ഘട്ടം -I	10
22	തച്ചനാട്ടുകര-അലനല്ലൂർ-കോട്ടോപാടം പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി	22
23	താനൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്കും സമീപ 4 പഞ്ചായത്തു കൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി- ഘട്ടം -I	100
	ആകെ	1257.1

Renuka Sankar
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

കിഫ്ബി 2017-18 പദ്ധതികൾ

സർക്കാരിൽ നിന്നും തദ്ദേശത്ത് അംഗീകാരം ലഭിച്ച കിഫ്ബി പദ്ധതികൾ

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ)
1	പട്ടാഴി, പട്ടാഴി വടക്കേക്കര, മൈലം, തലവൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലെ ജലവിതരണ പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	60.61
2	ചാഴൂർ, അന്തിക്കാട്, താന്നൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	31
3	കോടശ്ശേരി പരിയാരം, ആതിരപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	55
4	നാട്ടിക ഫിർക്ക കുടിവെള്ള പദ്ധതി	66
5	എടയൂർ- ഇരിമ്പിളിയം - വളാഞ്ചേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതി	75
6	അയ്യപ്പൻകോവിൽ ജലവിതരണ പദ്ധതി	47.5
7	തിരുവനന്തപുരം നെയ്യാർ ഡാം ഇതര ഉറവിടമാക്കിയുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി	203.89
8	മുദാക്കൽ പഞ്ചായത്തിലെ ജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ	11.58
9	കാരോട് പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	86
10	ചിറയിൻകീഴ് മണ്ഡലത്തിലെ തീരപ്രദേശങ്ങളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	18.28
11	അതിയന്നൂർ, കോട്ടുകൽ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ശുദ്ധീകരിച്ച ജലവിതരണ പദ്ധതി	25
12	രാമൻചാടി- അലിഗർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി	90
13	കരുമാളൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി	36.5
14	ഇടവണ്ണ പഞ്ചായത്ത് സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	53.4
15	തലശ്ശേരി- കൂത്തുപറമ്പ് സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	80.14
16	പുളിമാത്ത്, നഗരൂർ, കരവാരം പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം (ബജറ്റ് മറുപടി പ്രസംഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്ത്)	83
ആകെ		1022.9

സർക്കാരിൽ നിന്നും ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച കിഫ്ബി പദ്ധതികൾ

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ)
1	എലവഞ്ചേരി- പല്ലശ്ശിന സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	20
2	കരിമ്പ, കോങ്ങാട് പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	27.3
3	ഫറൂക്ക് കരുവൻതുരുത്തി കുടിവെള്ള പദ്ധതി	14
4	വണ്ടാഴി, കിഴക്കഞ്ചേരി- വടക്കഞ്ചേരി- കുന്നമ്പ്ര പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി- രണ്ടാം ഘട്ടം	75
5	കിഴക്കൻ മല ജലവിതരണ പദ്ധതി	38.5
6	ഏറ്റുമാനൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി	58.55
7	കരിമ്പുകയം കുടിവെള്ള പദ്ധതി	57.07
8	ആലാ-പുലിയൂർ, ബുധനൂർ, പാണ്ടനാട് പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	81
9	അങ്കമാലി കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയുടെ ദീർഘിപ്പിക്കൽ	116
10	മലമ്പുഴയിലെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	75
11	മഞ്ചേരി സബർബൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി	74.5
12	കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പേരാവൂർ, മുഴക്കുന്ന്, പായം, അച്ചൻകുന്ന് എന്നിവിടങ്ങളിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	71.2
ആകെ		708.12

ഭരണാനുമതിയ്ക്കുവേണ്ടി സർക്കാരിൽ സമർപ്പിച്ച കിഫ്ബി പദ്ധതികൾ

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ)
1	കട്ടനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	241
2	പുറമറ്റം, കല്ലപ്പാറ, എഴുമറ്റൂർ, കുന്നത്താനം, ഇരവിപേരൂർ, തോട്ടപുഴശ്ശേരി, കോയിപ്പുറം, പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	85
3	ചാത്തന്നൂർ ജലവിതരണ പദ്ധതി	48
4	ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ വിപുലീകരണവും നവീകരണവും	184
ആകെ		558

ഭരണാനുമതിയുടേതിന് സർക്കാരിൽ സമർപ്പിച്ച പദ്ധതികൾ (ബജറ്റിന്റെ മറുപടി പ്രസംഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കിഫ്ബി സഹായത്തോടു കൂടി നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ)

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ)
1	കുഞ്ഞിമംഗലം, ചെറുതാഴം, ഏഴിമല നേവൽ അക്കാഡമി എന്നിവിടങ്ങളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	45
2	ഏറണാകുളം ജില്ലയിലെ പൈങ്ങോട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	23
3	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ, വടകരപ്പതി, എരുത്തേമ്പതി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	29
4	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ പെരുമാട്ടി, പട്ടഞ്ചേരി, എലപ്പള്ളി, നല്ലേപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി-രണ്ടാം ഘട്ടം	25
5	ഒറ്റപ്പാലം താലൂക്കിലെ അമ്പലപ്പാറ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	10
ആകെ		132

Renuka Sankar
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം III

അമൃത് പദ്ധതി - കുടിവെള്ള പ്രവർത്തികൾ

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തിയുടെ പേര്	രേണാനുമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)
തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷൻ		
1	അരുവിക്കരയിലെ 75 mld പുതിയ ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയുടെ നിർമ്മാണം.	70
2	വെള്ളയമ്പലം, പോങ്ങംമുക്ക്, കവടിയാർ മോഡൽ റവന്യൂ കളക്ഷൻ സെന്ററുകൾ	1.75
3	തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനിൽ സ്മാർട്ട് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കൽ.	2.29
4	തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനിൽ ഫ്ലോ മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കൽ.	7.50
5	തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനിലെ പഴയ കേടുവന്ന പൈപ്പ് ലൈനുകളുടെയും മാറ്റിസ്ഥാപിക്കലും സർവീസ് കൺനക്ഷനുകളുടെ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കലും.	15.00
6	തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷനിലെ പഴയ കേടുവന്ന പൈപ്പ് ലൈനുകളുടെയും മാറ്റിസ്ഥാപിക്കലും സർവീസ് കൺനക്ഷനുകളുടെ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കലും. (രണ്ടാം ഘട്ടം)	2.50
കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ		
1	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ മലിനീകരിക്കപ്പെട്ട എസി പൈപ്പ് ലൈനുകൾ മാറ്റി പഴയാറ് ക്ഷണി ജലസംഭരണിയിൽ നിന്ന് കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിലെ അമ്മൻനട ഡിവിഷനിൽ വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ	6.59
2	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ മാടൻ നാട ജംഗ്ഷനിൽ നിന്ന് പോളയത്തോട് ജങ്ഷൻ വരെയുള്ള 250 മീറ്റർ DI K9 പൈപ്പ് ലൈൻ വിപുലീകരണം	
3	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ മലിനീകരിക്കപ്പെട്ട എസി പൈപ്പ് ലൈനുകൾ മാറ്റി, ആണ്ടമുക്കം, താമരകുളം, കൺവെൻഷൻ ഏരിയ, പാർവതി മില്ലിൽ നിന്ന് ചിന്നക്കട മുതൽ മുണ്ടക്കൽ ബീച്ച് വരെ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ .	
4	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ 7 മുതൽ 11 വരെയുള്ള ഡിവിഷനുകളിൽ കുടിവെള്ള വിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ - 110 എം.എം പി.വി.സി - 2500 മീ, 90 എം.എം പി.വി.സി - 4500 മീ സ്ഥാപിക്കൽ.	
5	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ 7 മുതൽ 11 വരെയുള്ള ഡിവിഷനുകളിൽ കുടിവെള്ള വിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ - കേടായ പമ്പ് സെറ്റ് മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ.	
6	ആനന്ദവല്ലേശ്വരം ബുസ്സർ പമ്പ് ഹൗസിൽ 50HP / 75HP വി.ടി പമ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ.	
7	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിൽ ട്യൂബ് വെൽ പമ്പ് ഹൗസിൽ ക്ലോറിനേറ്റർ സംവിധാനത്തിന്റെ സ്ഥാപിക്കൽ	
8	ആനന്ദവല്ലേശ്വരം ബുസ്സർ പമ്പ് ഹൗസിൽ 100 കി.ഗ്രാം ക്ലോറിൻ സിലിണ്ടറുള്ള ക്ലോറിനേറ്റർ സംവിധാനത്തിന്റെ സ്ഥാപിക്കൽ	
9	പുതിയ സർവീസ് കൺനക്ഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	7
10	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷന്റെ ജലവിതരണ സമ്പ്രദായത്തിന്റെ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	78.35
11	പുതിയ സർവീസ് കൺനക്ഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ -ഘട്ടം II.	7.9

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തിയുടെ പേര്	രേണാരമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)
ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റി		
1	ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ജലവിതരണ സംവിധാനത്തിന്റെ നവീകരണവും ആധുനികവൽക്കരണവും (ഘട്ടം -1)	33.9
2	ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ജല വിതരണ സംവിധാനത്തിന്റെ നവീകരണവും ആധുനികവൽക്കരണവും (ഘട്ടം -2)	56.87
3	ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ജല വിതരണ വിതരണ സംവിധാനത്തിന്റെ നവീകരണവും ആധുനികവൽക്കരണവും (ഘട്ടം -3)	58.13
കൊച്ചി കോർപ്പറേഷൻ		
1	കരുവേലിപ്പടി മുതൽ കൂവപ്പാടം വരെയുള്ള 525mm പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ	3.65
2	കരുവേലിപ്പടി - 15 ലക്ഷം ലിറ്റർ ഭൂതല സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം.	3.2
3	പഴയ 250 മി. മി സി ഐ .ഐ. പൈപ്പ് മാറ്റി പകരം 300 മി.മി. ഡി. ഐ കെ 9 പൈപ്പ് കൊണ്ടുവന്നിട്ട് റോഡിലൂടെ സ്ഥാപിക്കൽ	0.82
4	പണ്ഡിറ്റ് കറപ്പൻ റോഡിൽ 100 മില്ലി AC പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി 160 മില്ലിമീറ്റർ പിവിസി റൈഡർ ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ	1.61
5	വളത്തമ്പലം മുതൽ രവിപുരം വരെ 100 മില്ലി സി ഐ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി 160 മില്ലിമീറ്റർ, 110 മില്ലിമീറ്റർ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	0.66
6	അരൂർ എടക്കൊച്ചി പാലത്തിന്റെ വടക്കേ അറ്റം മുതൽ ഇടക്കൊച്ചി ജലസംഭരണി വരെ 450 .മി. മി. ഡി. ഐ കെ 9 പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	1.52
7	മരട് ജല ശുദ്ധീകരണ ശാല മുതൽ തമ്മനം പമ്പ് ഹൗസ് വരെയുള്ള 500 .മി. മി. ഡി. ഐ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	16.5
8	കത്രിക്കടവ് മുതൽ എളങ്കുളം, ചെട്ടിച്ചിറ, പൊന്നരുന്നി പ്രദേശങ്ങളിലും ചക്കരപരമ്പ് പ്രദേശത്തും വിതരണ ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	3.25
9	പച്ചാളം - 17 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെയും 2.5ലക്ഷം ലിറ്റർ ഭൂതല സംഭരണിയുടെയും നിർമ്മാണം.	7.75
10	ചേരാനല്ലൂരിൽ 15 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെയും 2 ലക്ഷം ലിറ്റർ ഭൂതല സംഭരണിയുടെയും നിർമ്മാണം.	7.75
11	തേവരയിൽ 10 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെയും നിർമ്മാണം.	5.6
12	കടവന്ത്രയിൽ 10 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും തമ്മനം മുതൽ കടവന്ത്ര വരെയുള്ള പംബിംഗ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കലും .	7.65
13	കത്രിക്കടവ് മുതൽ പച്ചാളം വരെ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ	10.7
14	എടക്കാച്ചി 13 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും പൈപ്പ് ലൈൻ സംയോജിപ്പിക്കലും	6
15	കരുവേലിപ്പടി സോണിൽ 35 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം	11.65
16	കല്ലൂർ സോണിൽ 40 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം, പൈപ്പ് ലൈൻ സംയോജിപ്പിക്കലും	15.00

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തിയുടെ പേര്	രേണാനുമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)
17	പത്തമന്തൂർ മുതൽ രവിപുരം വരെ 400 മില്ലിമീറ്റർ വലിപ്പമുള്ള ട്രാൻസ്മിഷൻ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ	4.40
18	കേടായ സർവീസ് കൺനെക്ഷനുകളുടെ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ -5000 എണ്ണം	5.00
തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷൻ		
1	കേടായ മീറ്റർ കളുടെ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ	
2	സ്റ്റോ മീറ്റർ മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	3.00
3	പീച്ചി ഡാം മുതൽ 36 MLD ജലശുദ്ധീകരണശാലയിലെ ഏയറേറ്റർ വരെ 700 എം.എം ഡി. ഐ. K9 പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	1.00
4	കോർപ്പറേഷൻ ഏരിയയിലേക്ക് നിലവിലുള്ള ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ സംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്തുക -പഴയ എസി / പ്രിമോ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയ പിവിസി, ഡിഐപ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	14.40
5	കോർപ്പറേഷൻ പ്രദേശത്ത് നിലവിലുള്ള കേട്ടപാടുകൾ സംഭവിച്ച പമ്പ് ഹൗസുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം	0.55
6	കൂർക്കോഞ്ചേരി മേഖലയിലേക്കുള്ള ഡബ്ല്യു.എസ്.എസ് നവീകരണം	3.41
7	നിലവിലുള്ള സ്കീമുകൾ പൂർത്തീകരിക്കൽ - ഒല്ലൂർ -20 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം.	11.40
8	പീച്ചിയിൽ 20 MLD പുതിയ ട്രിറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കുക.	17.30
9	കോർപ്പറേഷൻ പ്രദേശത്ത് കേടായ എസി / പിവിസി പൈപ്പുകൾ മാറ്റി 500mm DI 9, 600 mm PVC പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	12.95
10	കോർപ്പറേഷൻ പ്രദേശത്ത് 100 KM ചുറ്റളവിൽ 160mm PVC, 300mm DI പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	8.00
11	തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷനിൽ വിവിധ വിതരണ ലൈനുകളുടെ സ്ഥാപിക്കൽ	17.00
12	കിഴക്കമ്പാട്ടുകര മുതൽ നെല്ലിക്കുന്ന് വരെ വിവിധ വിതരണ ലൈനുകളുടെ സ്ഥാപിക്കൽ	6.00
13	പട്ടിക്കാട് മുതൽ പീച്ചി വരെ പവർ ഫീടെർ ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ	3.00
14	ആനപ്പാറയിൽ 10LL സംഭരണി നിർമ്മാണവും ചേരൂർ 5LL ഭൂതല സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	8.00
15	ആനപ്പാറ വില്ലേജം പ്രദേശത്ത് വിവിധ വിതരണ ലൈനുകളുടെ സ്ഥാപിക്കൽ	5.80
16	കട്ടനല്ലൂരിലെ 5LL സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	8.00
17	പീച്ചിയിൽ സ്റ്റോടിംഗ് ഇൻ ടേക്ക് സൂക്ഷ്മ സ്ഥാപിക്കൽ	5.00
18	തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷനിൽ 3.00 MLD ജല ശുദ്ധീകരണശാലയുടെ നിർമ്മാണവും ഒല്ലൂർ പ്രദേശത്ത് പംബിംഗ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കലും.	6.00
ഗുരുവായൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റി		
1	ഗുരുവായൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ ജല വിതരണ സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	13.72
2	ഗുരുവായൂരിൽ 10LL സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	15.50
3	ഗുരുവായൂരിൽ ജലവിതരണ സംവിധാനം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ (ഘട്ടം -2)	77.18
4	പൂക്കോടിൽ 10LL സംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണവും ഗുരുവായൂരിൽ അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	19.68

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തിയുടെ പേര്	രേണാനുമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)
5	തക്കാട് പ്രദേശത്ത് വിവിധ വിതരണ ലൈനുകളുടെ സ്ഥാപിക്കൽ	10.00
പാലക്കാട് മുനിസിപ്പാലിറ്റി		
1	പുത്തൂർ Jn നിൽ നിന്നും മുത്തൻതറ ജല സംഭരണി വരെ 600 മി.മീ. ഡി-ഐ കെ 9 -പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	5.44
2	മുത്തൻതറ മുതൽ കൽമണ്ഡപം വരെയുള്ള പുതിയ 450 മില്ലി മീറ്റർ DI-K9 പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	4.56
3	മലമ്പുഴ WTP മുതൽ മാട്ട്മന്ത വരെ 600 മി.മീ. ഡി-ഐ കെ 9 -പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	6.25
4	മലമ്പുഴ, കെ.ഡബ്ലിയു.എ. വളപ്പിൽ 45 എംഎൽഡി വാട്ടർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് നിർമ്മാണം	22.25
5	വൈദ്യുതകാന്തിക പ്ലോ മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ	0.50
6	കൽമണ്ഡപം 16LLസംഭരണി നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	3.00
7	കോടയ പമ്പ് സെറ്റ്, ട്രാൻസ്ഫോമറുകൾ, മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ	13.00
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
10	ജലസേചന ബന്ധം (റോഡിന്റെ ഇരുവശവും), കണക്ഷനുകൾ മാറ്റുന്നതിനായി 160 മി.മീ പിവിസി - 30 കി. മി	
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. മി	
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
2	കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷനിൽ നിലവിലുള്ള പഴയ പൈപ്പുകൾ, വാൽവുകൾ മാറ്റി പുതിയ ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തി - ഫേസ് II	14.63
3	നിലവിലുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തി കോഴിക്കോട് കടവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയുടെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	17.27
4	സംയോജിത കോഴിക്കോട് കടവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി - ഫേസ് II - 10 മേഖലകളിൽ വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ	46.55
കണ്ണൂർ കോർപ്പറേഷൻ		
1	മങ്ങാട്ട് പാറമ്പ് മുതൽ പള്ളിക്കുന്ന്, പുഴതി വില്ലേജുകൾക്കായി പള്ളിക്കുന്ന് ഒ.എച്ച്.എസ്.ആർ. വരെ ഗ്രാബിറ്റി മെയിൻ സ്ഥാപിക്കൽ	23.50
2	പള്ളിക്കുന്ന്, പുഴതി വില്ലേജുകൾക്ക് പള്ളിക്കുന്നിൽ 24LL OHSR നിർമ്മാണം.	4.05
3	നിലവിലുള്ള പഴയ വിതരണ ശൃംഖല, വാൽവ്, ഹൗസ് സർവീസ് കണക്ഷൻ, നിലവിലുള്ള ലൈനുകളുമായുള്ള സംയോജിപ്പിക്കലും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.	15.00
4	തൊട്ടട - എടക്കാട് സോൺ III യിൽ 14 എൽ എൽ OHSR നിർമ്മാണം.	3.00
5	തൊട്ടടയിലെ OHSR ൽ നിന്നും Avera ലേക്ക് പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കൽ	6.80

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തിയുടെ പേര്	രേണാനുമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)
6	പഴയ വിതരണ ശൃംഖല പുനരധാരണം - ഹൗസ് കണക്ഷനുകൾ ബന്ധിപ്പിക്കൽ	16.90
7	നിലവിലുള്ള WTP 30 എം.എൽ.ഡി യിൽ നിന്നും 40 എം.എൽ.ഡി ശേഷി ഉയർത്തൽ	7.80
8	പുതിയ വിതരണ ലൈൻ 385km സ്ഥാപിക്കലും സർവീസ് കൺനെക്ഷനുകളും - എടക്കാട്, എളയാപുർ, പള്ളിക്കുന്ന്, പുഴാത്തി മേഖല	17.47
9	നിലവിലുള്ള പഴയ വിതരണ ശൃംഖല, വാൽവ്, ഹൗസ് സർവീസ് കണക്ഷൻ, മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ - എടക്കാട്, എളയാപുർ, മേഖല	19.95
കടിവെള്ള പ്രവർത്തികൾ - ആകെ		1048.50
അമൃത് പദ്ധതി - സീവറേജ് പ്രവർത്തികൾ		
തിരുവനന്തപുരം കോർപ്പറേഷൻ - സീവറേജ് പ്രവർത്തി		
1	മുട്ടത്തറ മലിനജല ശുദ്ധീകരണശാലയിൽ 900 മില്ലി മീറ്റർ ഡി ഐ പമ്പിങ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കൽ, പൈൽ ഫൗണ്ടേഷനോട് കൂടിയ പുതിയ പാലത്തിന്റെ നിർമ്മാണവും അനുബന്ധജോലികളും കൂടാതെ നിലവിലുള്ള പമ്പ്, മെഷീനുകളുടെ പുനരധാരണം.	3.72
2	കണ്ണമൂല മുതൽ മുറിഞ്ഞപാലം വരെയുള്ള 700 മില്ലിമീറ്റർ വ്യാസമുള്ള RCC NP3 പൈപ്പ് ലൈനുകളുടെ സ്ഥാപിക്കൽ	1.33
3	തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ പുതിയ 5 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ	19.16
4	ഇടത്തറ പമ്പുഹൗസിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ	5.87
5	ഇടത്തറ പമ്പുഹൗസിൽ നിന്നും മുട്ടത്തറ സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റിലേക്കുള്ള പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ	17.29
6	തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിൽ സീവറേജ് സ്കീമുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട വിവിധ ബ്ലോക്കുകളിൽ നിലവിലുള്ള ശൃംഖലകളുടെ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്ന പ്രവൃത്തികൾ	3.84
7	തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിൽ നിലവിൽ സീവറേജ് സംവിധാനം ഇല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി	7.98
8	തിരുവനന്തപുരത്ത് ബ്ലോക്ക്-എൽ (ഇടത്തറ)-ൽ ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനും സീവർ നെറ്റ് വർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ	25
9	ഇടത്തറ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷനിൽ പമ്പ്സെറ്റും ട്രാൻസ്ഫോമറും അനുബന്ധ ഘടകങ്ങളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ	18
10	ആക്കുളത്ത് (ബ്ലോക്ക്-കെ) പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ	4
11	ആക്കുളം (ബ്ലോക്ക്-കെ) പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷനിൽ നിന്നും 3000 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 500 മില്ലിമീറ്റർ വ്യാസമുള്ള ഡി.ഐ. പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി	2.28
12	ആക്കുളത്ത് (ബ്ലോക്ക്-കെ) ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി	7
13	ആക്കുളം (ബ്ലോക്ക്-കെ) പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷനിൽ പമ്പ്സെറ്റും ട്രാൻസ്ഫോമറും അനുബന്ധ ഘടകങ്ങളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി	1.8
14	കരിമണൽ പ്രദേശത്ത് (ബ്ലോക്ക്-ജെ) പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി	4
15	കരിമണൽ പ്രദേശത്ത് (ബ്ലോക്ക്-ജെ) പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷനിൽ നിന്നും 1300 മീറ്റർ നീളത്തിൽ 400 മില്ലിമീറ്റർ വ്യാസമുള്ള ഡി.ഐ. പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി	1.3
16	കരിമണൽ പ്രദേശത്ത് (ബ്ലോക്ക്-ജെ) ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി	15.02
17	കഴക്കൂട്ടം തെറ്റിയാർ തോടിന് സൈഡിൽ കൂടി സീവേജ് ട്രങ്ക് മെയിൻ കഴക്കൂട്ടം മുതൽ ഇടത്തറ പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷനിൽ (ബ്ലോക്ക് -എൽ) സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി	9.8
18	കരിമണൽ പ്രദേശത്ത് (ബ്ലോക്ക്-ജെ) പമ്പിംഗ് സ്റ്റേഷനിൽ പമ്പ്സെറ്റും ട്രാൻസ്ഫോമറും അനുബന്ധ ഘടകങ്ങളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി	1.5

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തിയുടെ പേര്	രേണാനുമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)
19	ദുരന്ത സീവേജ് പ്ലാന്റിൽ സ്റ്റഡ്ജ് ഡ്രൈയിംഗ് യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി	5
20	തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിൽ നിലവിൽ സീവറേജ് സംവിധാനം ഇല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി &	9.47
21	കല്ലടമുഖം ഹൗസിംഗ് കോളനിയിൽ പുതിയ സീവറേജ് സംവിധാനം നടപ്പാക്കാൽ	
22	തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിൽ സീവറേജ് സ്റ്റീമുകളിൽ ഉൾപ്പെട്ട വിവിധ ബ്ലോക്കുകളിൽ നിലവിലുള്ള ശൃംഖലകളുടെ അഭിവൃദ്ധിപ്പെടുത്തുന്ന പ്രവൃത്തി	9.95
23	കരിമടം ഹൗസിംഗ് കോളനിയിൽ പുതിയ സീവറേജ് സംവിധാനം നടപ്പാക്കാൽ	0.353
കൊല്ലം	കോർപ്പറേഷൻ - സീവറേജ് പ്രവർത്തി	
1	കരിപ്പുഴ മലിന ജല ശുദ്ധീകരണ ശാല - 12 MLD	30.00
കൊച്ചി	കോർപ്പറേഷൻ - സീവറേജ് പ്രവർത്തി	
1	ഇളംകുളം 5 MLD മലിന ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയുടെ നവീകരണം	13.70
	സീവറേജ് പ്രവർത്തികൾ - ആകെ	201.16

Renuka Sankar
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം IV

Sl. No.	Name of Scheme	Project cost (Rupees in Crores)
(1) UWSS		
1.	CWSS to Harippad and adjoining ten panchayaths-Phase II	35.00
2.	CWSS to Chittoor – Thathamangalam Municipality and Vadavathoor Panchayath in Palakkad district	15.00
	Total	50.00
(2) RWSS		
1.	CWSS to Kalliyoor, Venganoor Panchayaths in Thiruvananthapuram District-Phase III	14.66 (Distribution only)
2.	CWSS to Ayroor-Kanjettukara in Pathanamthitta-Phase II	28.00 (Distribution only)
3.	SAGY: WS Augmentation of RWSS in Aryad Panchayath	4.99
4.	CWSS to, Puramattom, Kalloopara, Ezhumattoor and Kunnanthanam, Eraviperoor, Koippuram and Thottappuzhassery Panchayaths in Pathanamthitta district - Phase I	42.35
	Total	90.00


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം VI

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം നബാർഡ് ധനസഹായത്തോടെ അംഗീകാരം ലഭിച്ച പദ്ധതികൾ

നം.	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അടങ്കൽ തുക (രൂപ ലക്ഷത്തിൽ)
1	പള്ളിച്ചൽ ബാലരാമപുരം വിളപ്പൂർക്കൽ പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി-ബാക്കി പണികൾ	1024.00
2	വെളിയമറ്റവും ആലക്കോട്ടും വില്ലേജുകൾക്കായുള്ള കുടിവെള്ളപദ്ധതി	558.63
3	കരിമണ്ണൂർ, ഉടുമ്പനൂർ, കോടീകളം, വണ്ണപുരം പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	1200.00
4	അറക്കുഴ, പാലക്കുഴ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി	1350.00
5	കട്ടമ്പുഴ പഞ്ചായത്തിലെ ഈഞ്ചത്തൊട്ടി ചെറുകിട ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി	92.00
6	പട്ടുവവും സമീപ വില്ലേജുകൾക്കുമായുള്ള ചെറുകിട ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി - ബാക്കി പ്രവൃത്തികൾ ഘട്ടം I	1495.00
7	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മണ്ണൂർ, കേരളശ്ശേരി, മങ്കര പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര ജലവിതരണ പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം	2530.00
8	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ മണ്ണാർക്കാവ് താലൂക്കിൽ പെട്ട അഗളിയിലേക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുമുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം	2500.00
9	കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ഇരിട്ടി താലൂക്കിലെ കൊട്ടിയൂർ, കേളകം, കാഞ്ചിയാർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	3525.00

Renuka Sankar
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ