

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
ഒൻപതാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത്
ചോദ്യം നം. 943**

**25-01-2018 ലെ
മറുപടി**

ജലവിഭവ വകുപ്പ് കിഫ്ബി വഴി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ

	ചോദ്യം		മറുപടി
	ശ്രീ.റോജി.എം.ജോൺ		മാത്യൂ.ടി.തോമസ് (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)
(എ)	<p>ജലവിഭവ വകുപ്പ് കിഫ്ബി വഴി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ ഏതൊക്കെയാണ്; വിശദാംശം നൽകുമോ;</p>	(എ)	<p>കേരള ജല അതോറിറ്റി</p> <p>2016-17 പുതുക്കിയ ബജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച 23 ജലവിതരണ പദ്ധതികളും പഴയ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതിയും 2017-18 ബജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച 35 പദ്ധതികളുമാണ് കിഫ്ബി വഴി നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. 2016-17 ൽ കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ 23 പദ്ധതികൾക്ക് 1257.1 കോടി രൂപയുടെ കിഫ്ബി അംഗീകാരം ലഭ്യമാകുകയും ഭരണാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതികളുടെ പ്രവൃത്തികൾ മൊത്തം 55 പാക്കേജുകളിലായിട്ടാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ഇതിൽ 35 പാക്കേജുകൾ ടെണ്ടർ ചെയ്ത് 24 പാക്കേജുകൾ ആരംഭിച്ചു.</p> <p>2017-18 ബജറ്റിൽ കിഫ്ബി ധന സഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കുമെന്ന് പ്രഖ്യാപിച്ച 35 കടിവെള്ളപദ്ധതികളിൽ 4 പദ്ധതികൾക്ക് തത്യാത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തികൾ കിഫ്ബിയുടെ</p>

		<p>അംഗീകാരത്തിനായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണ്. അംഗീകാരം ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകുന്നതാണ്. 9 പദ്ധതികളുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ടിന് തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ ബാക്കിയുള്ള പദ്ധതികളുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.</p> <p>ഈ പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം I ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p> <p>ജലസേചന വകുപ്പ്</p> <p>ജലസേചന വകുപ്പ് - കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി മുഖേന നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ താഴെപ്പറയുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ആലപ്പുഴ കനാലിൽ മോഡേണൈസേഷൻ വാട്ടർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് എന്ന പദ്ധതി 2. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ തൃപ്പൂണിത്തുറ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ അന്ധകാര തോടിന്റെ നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ 3. മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ കണ്ടൂർ തോടിന്റെ പുനരുദ്ധാരണം 4. പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ മൂലത്തറ വലതുകര കനാലിന്റെ കോരയാർ മുതൽ വരട്ടയാർ വരെയുള്ള എക്സ്റ്റൻഷൻ. 5. ആലപ്പുഴ ജില്ല കാട്ടൂരിൽ പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണം 6. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ ഹരിപ്പാട് നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ആറാട്ടുപുഴ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ-വട്ടച്ചാലിൽ-ചെയിനേജ് 53/40 മുതൽ 55/20 കിലോമീറ്റർ വരെയുള്ളിടത്ത് പതിനാറ് പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണം
--	--	---

		<p>7. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ ഹരിപ്പാട് അസംബ്ലി മണ്ഡലത്തിൽപ്പെട്ട തൃക്കുന്നപ്പുഴ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ പതിയാങ്കരയിൽ-ചെയിനേജ് 60/10 - 60/60 കിലോമീറ്ററിൽ 13 പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണം</p> <p>8. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ ഹരിപ്പാട് അസംബ്ലി മണ്ഡലത്തിൽപ്പെട്ട ആറാട്ടുപ്പുഴ പഞ്ചായത്തിൽ ചെയിനേജ് 56/6 നം 57/2 നം ഇടയിൽ 21 പുലിമുട്ടുകളുടെ നിർമ്മാണം</p> <p>9. ആലപ്പുഴ ജില്ലയിൽ അമ്പലപ്പുഴയിൽ പുലിമുട്ടിന്റെ നിർമ്മാണം</p> <p>10. കേരളത്തിലെ വിവിധ നദികളിലായി 8 റെഗുലേറ്ററുകളുടെ നിർമ്മാണം</p> <p>11. പാർവ്വതീ പുത്തനാറിന്റെ പുനരുദ്ധാരണം</p> <p>2017-18 ലെ ബഡ്ജറ്റ് പ്രകാരം കിഫ്ബി മുഖാന്തിരം കേരളത്തിലെ ഇരുപതോളം നദികളിലായി 34 തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി തെരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. മീനച്ചിൽ നദീതട പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന താഴെപ്പറയുന്ന 2 വർക്കുകൾ കൂടി കിഫ്ബി വഴി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. MRVP - Construction of mini dam with regulator across Meenachil river at Chemplavu in Kidangoor Panchayat 2. MRVP - Construction of Regulator cum Bridge across Meenachil River at Koottanalkadavu in Bharananganam Panchayat.
(ബി)	<p>ഇതിൽ 2017 ൽ ടെൻഡർ നടത്തി പണി ആരംഭിച്ച പദ്ധതികൾ ഉണ്ടോ; എങ്കിൽ അവ ഏതൊക്കെയാണ്;</p>	<p>(ബി) കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള 2016-17 ലെ 23 പദ്ധതികളിൽ 18 പദ്ധതികളുടെ പണികൾ 2017-ൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം II ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p>

			ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ആലപ്പുഴ കനാലിൽ മോഡേണൈസിംഗ് വാട്ടർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് എന്ന പദ്ധതിയുടെ ടെൻഡർ നടപടികൾ നടന്നുവരുന്നു.
(സി)	സംസ്ഥാനത്തെ 148 ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഭരണാനുമതിക്കായി സമർപ്പിച്ച പ്രൊപ്പോസലുകൾക്ക് അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; അവ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന നടപടി ഏത് ഘട്ടത്തിലാണ്?	(സി)	കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള സംസ്ഥാനത്തെ 148 സ്കീമുകളിലെ കാലഹരണപ്പെട്ട ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 2016-17-ലെ പുതുക്കിയ ബജറ്റ് പ്രസംഗം പ്രകാരം കിഫ്ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 433.33 കോടി രൂപയുടെ പ്രൊപ്പോസലിന് തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രൊപ്പോസലുകൾ കിഫ്ബിയുടെ പരിഗണനയിലാണ്.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

നം.	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	രേണാനുമതി തുക കോടിയിൽ
	ചെറുത്തുറ മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും, വാണിയംകുളം പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	35.00
2	തിരുവല്ല-ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	58.00
3	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ രണ്ടാംഘട്ടം കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	235.00
4	കാസർഗോഡ് മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും ചെമ്മനാട് പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം	76.00
5	പൊന്നാനിയും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി	74.40
6	കൊയിലാണ്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	85.00
7	തൊടുപുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	34.00
8	കോട്ടയം മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	50.00
9	തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷനും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	185.00
10	മട്ടന്നൂർ-ഇരിട്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	76.60
11	ധർമ്മടം കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	16.5
12	കോട്ടയം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (കണ്ണൂർ) കടിവെള്ള പദ്ധതി - വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ,	12.00
13	മാനന്തവാടി, എടവക, നല്ലൂർനാട് വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ,	18.00
14	തിരുവാലിയം സമീപ വില്ലേജുകൾക്കുമായുള്ള പദ്ധതിയുടെ വിതരണ ശൃംഖല വിപുലീകരണം	22.2
15	നെന്മാറയ്ക്കം സമീപ പഞ്ചായത്തു കൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം പാക്കേജ്-1	24.5
16	കടമക്കുടി പഞ്ചായത്തിന്റെ വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	12.00
17	വാരാപ്പുഴ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിതരണ ശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	16.5
18	പെരുന്താട്-അത്തിക്കയം വില്ലേജുകളുടെ വിതരണ ശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ പാക്കേജ്-1	41.4
19	ചീരക്കോട് കടി വെള്ള പദ്ധതിയുമായി സംയോജിപ്പിച്ചുള്ള രാമനാട്ടുകര കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	26.00
20	കല്ലമ്പാറ കല്ല്-പാരിപ്പള്ളി-വെളിനല്ലൂർ വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാംഘട്ടം	27.00
21	അമ്പലപ്പുറം പഞ്ചായത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി പാക്കേജ് -1	10.00

തച്ചനാട്ടുകര-അലമ്പുർ-കോട്ടോപാടം പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി പാക്കേജ് -1	22.00
താനൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ സമീപ 4 പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി പാക്കേജ് - 2 ഉം 2 ഉം	100.00

കിഫ്ബി 2017-18 പദ്ധതികൾ

സർക്കാരിൽ നിന്നും നത്യത്തിൽ 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, താനൂറും പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	31.00
3	കോടശ്ശേരി പരിയാരം ,ആതിരപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	55.00
4	നാട്ടിക ഫിർക്ക കുടിവെള്ള പദ്ധതി	66.00

സർക്കാരിൽ അനംഗീകാരത്തിനായി 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 ഭാഗമായി പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി	11.58
5	കാരോട് പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	86.0
6	ചിറയിൻകീഴ് മണ്ഡലത്തിലെ തീരപ്രദേശങ്ങളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	18.28
7	അതിയന്നൂർ, കോട്ടുകൽ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ഗുഡ്ഡികരിച്ച ജലവിതരണ പദ്ധതി	25.0
8	നഗരൂർ ,കരവാരം, പുളിമാത്ത് പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി	85.0
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	പുനമറ്റം, കല്ലപ്പാറ, കോയിപ്പുറം, എഴുമാറ്റൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി
4	തോട്ടപുഴശ്ശേരി, കോയിപ്പുറം, ഇരവിപേരൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി
5	കട്ടനാട് കടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം
6	എറ്റുമാനൂർ കടിവെള്ള പദ്ധതി
7	കരിമ്പുകയം കടിവെള്ള പദ്ധതി
8	ആലാ-പുലിയൂർ, ബുധനൂർ,പാണ്ടനാട് പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി
9	അങ്കമാലി കടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയുടെ ദീർഘിപ്പിക്കൽ
10	കരുമാലൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി
11	മലമ്പുഴയിലെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ കടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി
12	എലവഞ്ചോലി- പല്ലൂന്ന സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി
13	വണ്ടാഴി, കിഴക്കഞ്ചേരി- വടക്കഞ്ചേരി- കന്നമ്പ്ര പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി- രണ്ടാം ഘട്ടം
14	കരിമ്പ, കോങ്ങാട് പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി
15	തലക്കുളത്തൂർ നാറായണൻ ചിറ കടിവെള്ള പദ്ധതി
16	ഫറൂക്ക് കരുവൻതുരുത്തി കടിവെള്ള പദ്ധതി
17	ടഞ്ചേരി സബർബൻ കടിവെള്ള പദ്ധതി
18	എ.ആർ.നഗർ പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി
19	ഇടവണ്ണ പഞ്ചായത്ത് സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം
20	കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പേരാവൂരിലേക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുമുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി
21	പായം, അച്ചൻകുന്ന് പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി
22	തലശ്ശേരി- കൂത്തുപറമ്പ് സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി

സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

കി. റ്റബി 2016-17 പദ്ധതികളും - പണി ആരംഭിച്ച പദ്ധതികളും

അനുബന്ധം

ക്രമ നം.	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	ഭരണാനുമതി തുക കോടിയിൽ	പാക്കേജിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഘടകങ്ങൾ
1	ഷൊർട്ട്ലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും, വാണിയംകുളം പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	35.00	പാക്കേജ്-1 :- 20 എം.എൽ.ഡി. ജലശുദ്ധീകരണശാല, കിണറും പമ്പ് ഹൗസും, റോ വാട്ടർ പമ്പിങ്ങ് മെയിന്, റോ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ്, ട്രാൻസ്ഫോർമർ. പാക്കേജ്-2 :- ഭാരതപ്പുഴക്ക് കുറുകെയുള്ള തടയണയുടെ നിർമ്മാണം
2	തിരുവല്ല-ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	58.00	പാക്കേജ് -2 തിരുമൂലപ്പുരത്തെ 15 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉന്നതതല സംഭരണിയും 2 ദശലക്ഷത്തിന്റെ സൂപ്പർ തിരുവല്ലയിലെ 22ദശലക്ഷത്തിന്റെ ഉന്നതതലസംഭരണി. തിരുമൂലപ്പുരം സമ്പിലേയ്ക്കും ടാങ്കിലേയ്ക്കുമുള്ള ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനുകൾ, തിരുമൂലപ്പുരം ടാങ്കിൽ നിന്നുള്ള വിതരണം, തിരുവല്ലയിലെ ഓഫീസ് കോംപ്ലക്സിന്റെ നിർമ്മാണം, കറ്റപ്പുഴ പ്രദേശത്തെ വിതരണം, സോളാർപാനലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി മുതലായവ
3	കാസർഗോഡ് മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും ചെമ്മനാട് പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	76.00	പാക്കേജ് 1 - പമ്പ് സെറ്റ്, സബ് സ്റ്റേഷൻ അടക്കമുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമർ, റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിന്, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ജലസംഭരണി പാക്കേജ് 2 - 55 എം.എൽ.ഡി ശുദ്ധീകരണശാല, ചുറ്റുമതിൽ, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് ഹൗസ്, പമ്പ് സെറ്റ്, സബ് സ്റ്റേഷൻ അടക്കമുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമർ പാക്കേജ് 3- ജലസംഭരണി (3 എണ്ണം), ഗ്രാവറ്റി മെയിൻ
4	പൊന്നാനിയ്ക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി	74.40	പാക്കേജ് 2 700 എം.എം. ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിന് 7950 മീ.
5	കൊയിലാണ്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	85.00	പാക്കേജ് -2 - 600 മീറ്റർ ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിന് സ്ഥാപിക്കലും കൊയിലാണ്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ 3 ജലസംഭരണികളുടെ നിർമ്മാണവും
6	തൊടുപുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	34.00	പാക്കേജ് -1 15 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാല, 12 മീറ്റർ വ്യാസമുള്ള കിണറിൻറെയും പമ്പ് ഹൗസിൻറെയും പുനഃരദ്ധാരണവും ട്രാൻസ്ഫോർമർ, പമ്പ് സെറ്റ് എന്നിവ സപ്ലൈ ചെയ്ത് സ്ഥാപിക്കലും മറ്റ് അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികളും

7	മട്ടന്നൂർ-ഇരിട്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	76.60	പാക്കേജ് 1 - കിണർ, പമ്പിംഗ് മെയിൻ, പമ്പ് ട്രൈറ്റ്, സബ് സ്റ്റേഷൻ അടക്കമുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമർ പാക്കേജ് 2 - 42 എം.എൽ.ഡി ശുദ്ധീകരണശാല ജലസംഭരണി (2 എണ്ണം), പമ്പ് ഹൗസ്, പമ്പ് ട്രൈറ്റ്
8	ധർമ്മടം കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	16.5	സമ്പ്, പമ്പ് ഹൗസ്, ഉപരിതലസംഭരണി, വിതരണശൃംഖല
9	കോട്ടയം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (കണ്ണൂർ) കടിവെള്ള പദ്ധതി - വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ,	12.00	വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ
10	മാനന്തവാടി, എടവക, നല്ലൂർനാട് വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ,	18.00	1. 67414 മീ. വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ 2. 8000 മീ. പമ്പിംഗ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കൽ 3. 40 എച്ച്പി യുടെ 2 സെൻ്റ്രിഫ്യൂഗൽ പമ്പ് ട്രൈറ്റ് വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിക്കൽ 4. നിലവിലെ സർവ്വീസ് കണക്ഷൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ 5. ട്രാൻസ്ഫോർമർ യാർഡിൽ റീടെയ്യിംഗ് വാള് ന്നിരിക്കൽ 6. ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റിനിലേക്കുള്ള അപ്രോച്ച് റോഡ് നിർമ്മാണം
11	തിരുവാലിയം സമീപ വില്ലേജുകൾക്കുമായുള്ള പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല വിപുലീകരണം,	22.2	-250 എം.എം. ഡി.ഐ. കെ.9, പമ്പിംഗ് മെയിൻ, 300 എം.എം. ഡി.ഐ. കെ.9 - 90 എം.എം. വിതരണ ലൈൻ സ്ഥാപിച്ച് കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി. വണ്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലേക്ക് 250mm DI K9 പൈപ്പ് ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിച്ച് കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്ന പ്രവൃത്തി ക്ലിയർ വാട്ടർ 58 HP -2 Nos.സെൻ്റ്രിഫ്യൂഗൽ പമ്പ് ട്രൈറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ
12	നെന്മാറയം സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം പാക്കേജ്-1	24.5	പാക്കേജ്-1 :- 9.5 എൽ.എൽ & 11.5 എൽ.എൽ ഉന്നതതല ജലസംഭരണി, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ്ങ് മെയിൻ, പമ്പ് ട്രൈറ്റ്, 7 എൽ.എൽ ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയും വിതരണ ശൃംഖല ജലസംഭരണിയും ഉൾപ്പെടെ നിർമ്മാണം. പാക്കേജ്-2 :-9.5 എൽ, എൽ ഉന്നതതല ജല സംഭരണി, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ്ങ് മെയിൻ, വിതരണ ശൃംഖല.
13	കടമക്കുടി പഞ്ചായത്തിൻ്റെ വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	12.00	മൂന്ന് മേഖലകളായി പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കൽ (ഡിഐ, എച്ച്ഡിപിഇ, പിവിസി) മുതലായവ സ്ഥാപിച്ച് വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ
14	പെരുനാട്-അത്തിക്കയം വില്ലേജുകളുടെ വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ പാക്കേജ്-1	41.4	പാക്കേജ് -1 1) ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റിന് സമീപമുള്ള സമ്പിൽ നിന്നുള്ള ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ 2) മണ്ണെടുപ്പ് ലോ ലൈവൽ സമ്പമുതൽ ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് വരെ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ 3) ഇടപ്പാറ ലോ ലൈവൽ ഏരിയയിലേക്കുള്ള ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ (സോൺ -2)

		<p>4) ഇടപ്പാറ ഹൈ ലൈവൽ എരിയയിലേക്കുള്ള വിതരണ ശൃംഖല (സോൺ 3)</p> <p>5) ഗുണപുരം 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 മെഷീൻ</p>
15	ചീക്കോട് കടി വെള്ള പദ്ധതിയുമായി സംയോജിപ്പിച്ചുള്ള രാമനാട്ടുകര കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	<p>26.00</p> <p>പാക്കേജ്-1 :- ഇത്തിളാംകുന്ന് ഭൂതലജലസംഭരണിയിലേക്ക് 250mm DI K9 - 3300m ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ഹറ്റുകൾ പ്രദേശത്തുള്ള ഉപരിതല ജലസംഭരണിയിലേക്ക് 250mm DI K9 - 6100m ഇത്തിളാം കന്ന് ഭൂതലജലസംഭരണിയിലേക്ക് നിന്നും - സോൺ -1 300 എം.എം. DI K9 മുതൽ 90 എം.എം. PVC പൈപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിച്ച് പരിശോധന നടത്തി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്ന വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തി</p> <p>പാക്കേജ്-2:- 8 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജലസംഭരണി നിർമ്മാണം. സോൺ -2 250 എം.എം. DI K9 മുതൽ 90 എം.എം. PVC പൈപ്പുകൾ വിതരണം ചെയ്ത് സ്ഥാപിച്ച് പരിശോധന നടത്തി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്ന വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തി. നിലവിലുള്ള ഭൂതല സംഭരണിയും പമ്പ് ഹൗസും പുതുക്കി പണിയൽ, ചുറ്റുമതിൽ നിർമ്മാണം. 60HP - 2 Nos. 55 HP ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ്</p>
16	അമ്പലപ്പാറ പഞ്ചായത്തിന് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി പാക്കേജ് -1	<p>10.00</p> <p>പാക്കേജ്-1 :- 8.5 എൽ.എൽ ഉന്നതതല ജല സംഭരണി, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ്, ട്രാൻസ്ഫോർമർ, പമ്പിംഗ് മെയിനിൻറെയും വിതരണ ശൃംഖലയുടെയും അറ്റകുറ്റ പണികൾ</p>
17	തച്ചനാട്ടുകര-അലമ്പുർ-കോട്ടോപാടം പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി പാക്കേജ് -1	<p>22.00</p> <p>പാക്കേജ്-1 :- 19 എം.എൽ.ഡി. ജലശുദ്ധീകരണശാല, കിണറും പമ്പ് ഹൗസും , റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ , പമ്പ് സെറ്റ് , ട്രാൻസ്ഫോർമർ.</p>
18	താനൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്കും സമീപ 4 പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി പാക്കേജ്-1 ഉം 2 ഉം	<p>100.00</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>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ