

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 4190

24.06.2019 ലെ മറുപടി

**ജലവിഭവ വകുപ്പിലെ കിഫ്ബി പദ്ധതികൾ**

ചോദ്യം

മറുപടി

**ശ്രീ.വി.ഡി.സതീശൻ :**

**കെ.കൃഷ്ണൻകുട്ടി**  
**(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)**

(എ) ജലവിഭവ വകുപ്പ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയും കിഫ്ബി ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ വിശദമാക്കുമോ;

(എ) ജലവിഭവ വകുപ്പ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയും കിഫ്ബി ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ യഥാക്രമം അനുബന്ധം-(1, 2, 3) ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ജലവിഭവവകുപ്പിന്റെ പദ്ധതി വിഭാഗം 2 കീഴിൽ “Meenachil River Valley Project - Construction of Regulator cum bridge across Meenachil river at Kuttanalkadavu in Bharananganam panchayat” - Rs.10.13 കോടി രൂപയുടേയും “MRVP Construction of mini dam with regulator across Meenachil River at Chemplavu in Kidangoor panchayath” - Rs.9.10 കോടി രൂപയുടേയും രണ്ട് പദ്ധതികൾ ഭരണാനുമതിക്കായി കിഫ്ബിയിൽ സമർപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണ്.

കെ ഐ ഐ ഡി സി കിഫ്ബി ഫണ്ട് ഉപയോഗിച്ച് താഴെപറയുന്ന 2 പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

- ആലപ്പുഴ കനാലുകളുടെ നവീകരണം
- തൃപ്പൂണിത്തുറനിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ അന്ധകാരത്തോടു പുനരുദ്ധാരണം കൂടാതെ ആലപ്പുഴയിൽ ഹരിപ്പാട് അമ്പലപ്പുഴ-ആറാട്ടുപുഴ എന്നിവിടങ്ങളിൽ അഞ്ചുഗ്രോയൻ ഫീൽഡുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനായി ഭരണാനുമതി നൽകുകയും ആയതിന്റെ സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി തുടർ

നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതുമാണ്. കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്തിലെ കൂവേരി കാട്ടാമ്പള്ളിയിൽ ആർ സി ബി നിർമ്മാണത്തിനുള്ള കിഫ്ബിയുടെ അനുമതി ലഭിക്കുകയും സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയുമുണ്ടായി. ടെണ്ടർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുത്തുവരുന്നു. കണ്ണൂർ, കോഴിക്കോട്, മലപ്പുറം, പാലക്കാട്, കോട്ടയം, പത്തനംതിട്ട, എറണാകുളം എന്നീ ജില്ലകളിലേക്കായി പതിനാറു ആർ സി ബി കളുടെ തത്വത്തിലുള്ള അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വേണ്ടത്ര പഠനങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കി കിഫ്ബിയിൽ നിന്നും ഫണ്ട് അനുവദിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ടെണ്ടർ നടപടികൾ നടത്തി പണികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിയും.

(ബി) കിഫ്ബി ഫണ്ട് അനുവദിച്ചിട്ടും (ബി) സ്ഥലമെടുപ്പ് പ്രവൃത്തികൾ നീണ്ടുപോകുന്നത് മൂലം പദ്ധതികൾ പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിന് സാധിക്കാത്ത സാഹചര്യം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഏതൊക്കെ പദ്ധതികളാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ;


ഉണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ അനുബന്ധം-4 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ അഞ്ചു ഗ്രോയൻ ഫീൽഡുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് അനുബന്ധമായി കടൽ ഭിത്തിയുടെ അടുത്ത് താമസിക്കുന്നവരെ മാറ്റി പാർപ്പിക്കുന്നതിനു സമയമെടുപ്പ് ആവശ്യമായേക്കാം. ഇത് ഗ്രോയൻ ഫീൽഡ് നിർമ്മാണത്തോടൊപ്പം നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്.

(സി) പഴയ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 2016-17ലെ പുതുക്കിയ ബഡ്ജറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയ പദ്ധതികൾക്കെല്ലാം കിഫ്ബിയുടെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

പഴയ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 2016-17-ലെ പുതുക്കിയ ബജറ്റ് പ്രസംഗം പ്രകാരം കിഫ്ബിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 11 സർക്കിളുകളിലായി നടപ്പിലാക്കാനായി 433.33 കോടി രൂപയ്ക്ക് തത്വത്തിൽ അനുമതി നൽകി കിഫ്ബിയിൽ സമർപ്പിച്ചിരുന്നു. ഇവയിൽ 10 സർക്കിളുകളിലെ (തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട, കോട്ടയം മുവാറ്റുപുഴ, തൃശ്ശൂർ, മലപ്പുറം, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ) പ്രൊപ്പോസലുകൾക്കു 382.64 കോടി രൂപയ്ക്ക് കിഫ്ബിയുടെ അംഗീകാരം ലഭിക്കുകയും ചെയ്തു. ഈ പ്രവർത്തികൾ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. കൊച്ചി സർക്കിളിന്റെ പ്രൊപ്പോസലുകൾ കിഫ്ബിയുടെ പരിഗണനയിലാണ്.

- |   |  |
|---|--|
| <p>(ഡി) പ്രസ്തുത ഏതൊക്കെ പദ്ധതികളിൽ ടെൻഡർ നടപടി പദ്ധതികൾ പൂർത്തിയാക്കി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു;</p> | <p>(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികളിൽ ടെൻഡർ നടപടി പൂർത്തിയാക്കി നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ച പദ്ധതികളുടെ പട്ടിക അനുബന്ധം 5 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു</p> |
| <p>(ഇ) 2017-18 ലെ ബഡ്ജറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള 36 കിഫ്ബി പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ വിശദമാക്കുമോ?</p>   | <p>(ഇ) 2017-18 ലെ ബഡ്ജറ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള 36 കിഫ്ബി പദ്ധതികളുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ അനുബന്ധം-6 ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു</p>                 |

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം - 1			
കിഫിബിയിൽ നിന്നും അനുമതി ലഭിച്ച പദ്ധതികൾ			
ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
1	ചെറുപ്പം മുൻസിപ്പാലിറ്റിക്കും വാണിയംകുളം പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	35	പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കി കമ്മീഷൻ ചെയ്തു.
2	തിരുവല്ല പഞ്ചനാശ്ശേരി മുൻസിപ്പാലിറ്റിക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	58	ഒന്നാം രണ്ടാം പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് മൂന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. ഒന്നു മുതൽ മൂന്ന് വരെയുള്ള പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതനുസരിച്ച് നാലാം പാക്കേജ് ടെണ്ടർ വിളിക്കുന്നതാണ്
3	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ രണ്ടാംഘട്ടം കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	235	ഒന്നാം രണ്ടാം പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു. പാക്കേജ്-3 ന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു. ഒന്നു മുതൽ മൂന്ന് വരെയുള്ള പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതനുസരിച്ച് നാലാം പാക്കേജ് ടെണ്ടർ വിളിക്കുന്നതാണ്.
4	കാസർഗോഡ് മുൻസിപ്പാലിറ്റിക്കും ചെമ്മനാട് പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം	76	ഒന്നാം രണ്ടാം മൂന്നാം പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു. നാലാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു
5	പൊന്നാനിയും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി	74.4	ഒന്നാം രണ്ടാം പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു. ഒന്നാം രണ്ടാം പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതനുസരിച്ച് മൂന്നാം പാക്കേജ് ടെണ്ടർ വിളിക്കുന്നതാണ്
6	കൊയിലാണ്ടി മുൻസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	85	ഒന്നാം രണ്ടാം പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു. മൂന്നാം പാക്കേജിന്റെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു
7	തൊടുപുഴ മുൻസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	34	ഒന്നാം രണ്ടാം പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പൂർത്തിയാക്കി വരുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുരതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
8	കോട്ടയം മുനിസിപ്പാലിറ്റി വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	50	ഒന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
9	തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷൻ സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി - ഒന്നാം ഘട്ടം	185	ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കാൽ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്
10	മട്ടന്നൂർ-ഇരിട്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	76.6	ഒന്നും രണ്ടും മൂന്നും പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. നാലാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കാൽ നടപടികൾ നടന്നു വരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.
11	ധർമ്മടം കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം	16.5	പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചു കമ്മീഷൻ ചെയ്തു.
12	കോട്ടയം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് (കണ്ണൂർ) കടിവെള്ള പദ്ധതി - വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ,	12	പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചു കമ്മീഷൻ ചെയ്തു.
13	മാനന്തവാടി, എടവക, നല്ലൂർനാട് വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ	18	പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചു കമ്മീഷൻ ചെയ്തു.
14	തിരുവാലിയം സമീപ വില്ലേജുകൾക്കുമായുള്ള പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല വിപുലീകരണം - ഘട്ടം I & II - തിരുവാലി, വണ്ടൂർ - ഒന്നാം ഭാഗം	22.2	പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
15	നെന്മാറയ്ക്കം സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം - ഘട്ടം II	24.5	ഒന്നും രണ്ടും പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
16	കടമക്കുടി പഞ്ചായത്തിന്റെ വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	12	പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
17	വാരാപ്പുഴ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിതരണ ശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	16.5	പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
18	പെരുനാട്-അത്തിക്കയം വില്ലേജുകളുടെ വിതരണശൃംഖല മെച്ചപ്പെടുത്തൽ ഘട്ടം-2	41.4	ഒന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
19	ചിക്കോട് കടി വെള്ള പദ്ധതിയുമായി സംയോജിപ്പിച്ചുള്ള രാമനാട്ടുകര കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ	26	ഒന്നും രണ്ടും പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.


ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുരതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	മലമ്പ്രതി
20	കല്ലുവായു ക്ലാസ്-പാരിപുഷ്ടി-വെളിനല്ലൂർ വില്ലേജുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാംഘട്ടം	27	ഒന്നും രണ്ടും അഞ്ചും പാക്കേജുകളുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. പാക്കേജ് മൂന്നിന്റെ പ്രവർത്തി കരാർ വിളിക്കുന്നതിന് സാങ്കേതികാനുമതിയും എസ്റ്റിമേറ്റ് അനുരതിയും ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകേണ്ടതുണ്ട്. പാക്കേജ്-4 ന്റെ പ്രവർത്തികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
21	അമ്പലപ്പുറ പഞ്ചായത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി - ഘട്ടം -I	10	പദ്ധതി പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടു കമ്മീഷൻ ചെയ്തു.
22	തച്ചനാട്ടുകര-അലനല്ലൂർ-കോട്ടോപാടം പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	22	പാക്കേജ്-1 ന്റെ പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
23	താൻമൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയും സമീപ 4 പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി- ഘട്ടം -I	100	ഒന്നും രണ്ടും പാക്കേജുകളുടെ പണികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. മൂന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
24	പട്ടാഴി, പട്ടാഴി വടക്കേക്കര, മൈലം ,തലവൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി -രണ്ടാം ഘട്ടം	60.13	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
25	ചാഴൂർ, അന്തിക്കാട്, താന്നൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	34.76	സാങ്കേതിക അനുരതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
26	കോടശ്ശേരി പരിയാരം ,ആതിരപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	58.61	സാങ്കേതിക അനുരതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
27	നാട്ടിക ഫിർക്ക കുടിവെള്ള പദ്ധതി	69.96	സാങ്കേതിക അനുരതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
28	എടയൂർ- ഇരിമ്പിളിയം - വളാഞ്ചേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതി	72.17	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
29	അയ്യപ്പൻകോവിൽ ജലവിതരണ പദ്ധതി	46.424	സാങ്കേതിക അനുരതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
30	ചിറയിൻകീഴ് മണ്ഡലത്തിലെ തീരപ്രദേശങ്ങളിലെക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	19.87	കിണറിനുള്ള സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുമാതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
31	രാമൻചാടി- അലിഗർ കടിവെള്ള പദ്ധതി	92.52	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
32	ഇടവണ്ണ പഞ്ചായത്ത് സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	47.21	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
33	തലശ്ശേരി- കൂത്തുപറമ്പ് സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി	85.86	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
34	പുളിമാത്ത്, നഗരൂർ, കരവാരം പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം (ബജറ്റ് മറുപടി പ്രസംഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടത്)	81.81	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
35	എലവഞ്ചേരി- പല്ലശ്ശേരി സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി	17.58	സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
36	കരിമ്പ, കോങ്ങാട് പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി	28.3	സാങ്കേതിക അനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
37	ഫറൂക്ക് കരുവൻതുരുത്തി കടിവെള്ള പദ്ധതി	18.64	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
38	വണ്ടാഴി, കിഴക്കഞ്ചേരി- വടക്കഞ്ചേരി- കന്നൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി- രണ്ടാം ഘട്ടം	69.54	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
39	കരിമ്പുകയം കടിവെള്ള പദ്ധതി	68.64	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
40	ആലാ-പുലിയൂർ, ബുധന്തൂർ, പാണ്ടനാട് പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	188.68	സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
41	അങ്കമാലി കടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയുടെ ദീർഘിപ്പിക്കൽ	115.93	സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
42	മലപ്പുഴയിലെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ കടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	64.14	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുരതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
43	മഞ്ചേരി സബർബൻ കടിയുള്ള പദ്ധതി	72.58	ടൈമർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
44	കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പേരാവൂർ, മുഴക്കണ്ണ്, പായം, അച്ചൻകുന്ന് എന്നിവിടങ്ങളിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	76.01	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
45	ചാത്തനൂർ ജലവിതരണ പദ്ധതി	60	സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
46	കഞ്ഞിമംഗലം, ചെറുതാഴം, ഏഴിമല നേവൽ അക്കാഡമി എന്നിവിടങ്ങളിലേക്കുള്ള കടിയുള്ള വിതരണ പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	56.89	ടൈമർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
47	ഏറണാകുളം ജില്ലയിലെ പൈങ്ങോട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള കടിയുള്ള പദ്ധതി	28.82	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
48	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ, വടകരപ്പതി, എരുത്തേമ്പതി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കടിയുള്ള പദ്ധതി	23.77	ടൈമർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
49	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ പെരുമാട്ടി, പട്ടഞ്ചേരി, എലപ്പള്ളി, നല്ലപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കടിയുള്ള പദ്ധതി- രണ്ടാം ഘട്ടം	25.99	ടൈമർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
50	ഒറ്റപ്പാലം താലൂക്കിലെ അമ്പലപ്പാറ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കടിയുള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	11.14	സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
51	തിരുവനന്തപുരം നെയ്യാർ ഡാം ഇതര ഉറവിടമാക്കിയുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി	206.96	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
52	കരുമാളൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി	37.485	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
53	എറ്റുമാനൂർ കടിയുള്ള പദ്ധതി	93.225	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
54	കട്ടനാട് കടിയുള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	289.54	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
55	ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ വിപുലീകരണവും നവീകരണവും	211.71	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
56	കൊണ്ടോട്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കു വേണ്ടിയുള്ള കടിയുള്ള പദ്ധതി	108.7	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
	<b>ആകെ</b>	<b>3800.694</b>	



ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)
<b>സർക്കാരിൽ നിന്നും തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കി കിഫ്ബിയുടെ അനുമതിക്കായി സമർപ്പിച്ച പദ്ധതികൾ</b>		
ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ)
1	മുദാക്കൽ പഞ്ചായത്തിലെ ജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ	11.58
2	കാരോട് പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	86
3	അതിയന്തൂർ, കോട്ടുകൽ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ശുദ്ധീകരിച്ച ജലവിതരണ പദ്ധതി	25
4	കിഴക്കൻ മല ജലവിതരണ പദ്ധതി	38.5
<b>ആകെ</b>		<b>161.08</b>
<b>ഭരണാനുമതിയ്ക്കുവേണ്ടി സർക്കാരിൽ സമർപ്പിച്ച കിഫ്ബി പദ്ധതികൾ</b>		
ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ)
1	പുറമറ്റം, കല്ലപ്പാറ, എഴുമറ്റൂർ, കുന്നത്താനം, ഇരവിപേരൂർ, തോട്ടപുഴശ്ശേരി, കോയിപ്പുറം, പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	85

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**KIIFB APPROVED WORKS FOR REPLACING  
TRANSMISSION MAINS - WRD005**

Sl No.	Name of Work	Sanctioned amount by KIIFB (Rs. Lakhs)
<b>WRD005-121-THIRUVANANTHAPURAM CIRCLE</b>		
1	TWSS-Replacing of existing damaged transmission main 215 mm HDPE pipe with 250 mm DI pipe from Bhagath singh nagar to GLSR at Mannanthala	276.12
2	TWSS-Replacing of existing damaged transmission main 315 mm HDPE pipe with 350 mm DI pipe from observatory to Ayurveda college Junction	562.42
3	TWSS-Rehabilitation of the existing PSC pipe transmission main with M. S. Pipe from Peroorkkada to Manvila including Interconnection & Allied works	6372.17
4	CWSS to Kallara, Pangode, Panavoor, Pullampara and Vembayam panchayaths -Replacing 350 mm AC transmission cum distribution main from Chamavila to Nellimukku with 350mm DI K9 pipe	342.79
5	CWSS to Kallara, Pangode, Panavoor, Pullampara and Vembayam panchayaths -Replacing 300 mm and 350 mm AC transmission cum distribution main from Nellikunnu to Iyer mukku of Pangode grama panchayath with DI K9 pipes	103.85
6	CWSS to Kallara, Pangode, Panavoor, Pullampara and Vembayam panchayaths-Replacing 200 mm AC transmission cum distribution main from Bharathannur to Kottayappan kavu and at Iyermukku with DI K9 pipe	128.88
	<b>TOTAL</b>	<b>7786.23</b>
<b>WRD005-122-KOLLAM CIRCLE</b>		

1	BAWSS to Kundara and adjoining panachayath- Replacement of old 500 mm AC transmission main with 500 mm DI pipe from Vilakkudy school junction to Kunnikkode sump	457.87
2	BAWSS to Kundara and adjoining panachayath- Replacement of old 300 mm AC transmission main with 300 mm DI pipe line from Ezhukone GLSR to Kundara OHSR	562.85
3	BAWSS to Kundara and adjoining panchayath- Replacement of old 160 mm PVC distribution main with 160mm PVC (10 kg/cm <sup>2</sup> ) from Pallimukku to Hospital Junction in Kundara Panchayath	10.58
4	BAWSS to Kundara and adjoining panachayath- Replacement of old 250 mm AC transmission main with 250 mm DI K9 pipe from Kundara OHSR to Perayam OHSR	178.78
5	BAWSS to Kundara and adjoining panachayath- Replacement of old 300 mm AC transmission main with 300 mm DI K9 pipe from Ezhukone GLSR to Cheerankaavu junction	313.20
6	RWSS to Thrikkaruva- Rehabilitation of old damaged CI pipes from Kanjiramkuzhi junction to Anchu auditorium for a length of 800m	6.41
7	Replacing 350mm dia AC, 300mm AC and 250mm dia AC transmission main of Chithara and adjoining WSS with 300 mm ,250 mm and 200 mm dia DI K9 pipe (Phase-II)	836.37
8	WSS to Chithara and adjoining panchayaths- Replacement of 400 mm AC transmission main pipes with 350 mm DI K9 pipes (Phase I)	761.37

9	UWSS to Punalur Municipality-Replacing old & damaged 150mm/80mm AC pipe in Nellippally - Kallar - Thumpodu Roads in Punalur Municipality	50.62
10	RWSS to Pathanapuram Panchayath-Replacement of very old and damaged AC & PVC pipes at various places in Pathanapuram Panchayath	102.14
11	UWSS to Paravoor - Replacement of old and damaged 150mm AC pipe by laying 160mm PVC line near Maniyankulam bridge to UPS line in Paravoor municipality	5.00
12	RWSS to Panayam - Rehabilitation of old and damaged AC/GI pipes from Thannikkamukku to Vayanasala Jn. for a length of 500m	6.00
13	RWSS to Nedumpana-Pallimon-Replacement of old 150mm AC pipe with 160mm PVC in Kundumon OHSR to near Kulappadam Jn. and replacement of old 80mm AC pipe with 90mm PVC in Manjakkara Claykkuzhi Thykkavu road in Nedumpana panchayath	6.71
14	RWSS to Kottiyam Perayam-Replacement of old 150mm AC pipe with 160mm PVC in Mylakkadu road to Perayam and CP Kada to Arattambalam pumphouse - 750m	7.38
15	BAWSS to Kundara and adjoining panachayath- Replacement of old 350 mm AC pipe with 350 mm DI pipe from Kottarakkara market junction to Ezhukone booster (5000 m)	427.73
	<b>TOTAL</b>	<b>3733.01</b>
<b>WRD005-123-PATHANAMTHITTA CIRCLE</b>		

1	RWSS to Vechoochira- Replacing damaged 200mm AC transmission main from Koothattukulam to Kumbithodu with 250mm DI K9 pipe	84.62
2	WSS to Adoor and adj. Panchayaths-Relaying of damaged transmission pipes and distribution pipes from Chiranickal treatment plant to Parakkode	390.11
3	WSS to Adoor and adj. Panchayaths- Relaying of damaged transmission pipes from Kottamukal junction to Paruthippara tank	83.71
4	WSS to Konni- Aruvapullam- Replacing of damaged 250mm AC gravity main pipe with 250mm DI K9 pipe from intake pump house, Konni- Aruvapuram	285.46
5	CWSS to Vallicodu Kodumon- Replacement of damaged AC pipe from Vallokode TP to Vazhamuttom Kurishu transmission main and Zeonkunnu tank to Kodumon transmission main	610.23
6	RWSS to Chenneerkara Mezhuveli- Replacing damaged AC pipe at Pannikkuzhi, Elavumthitta, Muttathukonam, Manjanikkara and Ramanchira area	197.97
7	WSS to Adoor and adj. Panchayaths-Relaying of damaged distribution pipes in Pallickal Panchayat	1035.67
8	UWSS to Thiruvalla- Replacing 150mm/ 200mm AC old distribution pipe line in Thiruvalla- Kozhencherry road with 160mm PVC pipe from Puzhpagiri Joycees junction to Kattodu	58.96
9	RWSS to Kaviyoor and Kunnamthanam- Replacing 250 mm AC gravity main with 250mm DI K9- Vyttadu junction to Elavanal sump (2nd Reach)	193.85

10	RWSS to Ranni-Perunadu-Replacement of damaged pipe lines-Replacing 80mm AC pipe line with 140mm PVC (Class 10) pipe-Eruvattu puzha to Mampara and Kizhakke Mampara - 3500m	63.64
11	RWSS to Konni Aruvappulam - Replacing old and damaged 100mm GI pipe with 200mm DIK9 Pipe for gravity main to Ottupara	156.29
12	RWSS to Vechoochira- Relaying damaged pipelines- Chethakal-Koothattukulam& Treatment plant to Vechoochira Town	232.67
13	UWSS to Pathanamthitta - Replacing damaged ac pipe at Pathanamthitta Town area	1121.69
14	RWSS to Angadi - Replacement of damaged pipelines at various places of RWSS to Angadi (5 nos of replacements)	397.28
15	RWSS to Thrikodithanam - Replacing old existing 150mm AC conveyance main line with 200mm DI K9 pipe from Mittayi company Fathimapuram to Thrikodithanam boosting pump house	189.00
16	UWSS to Thiruvalla- Replacing old distribution pipe line in Thiruvalla town (laying 200mm/300 mm/450 mm/500 mm DI pipeline along MC road from Ramanchira to Mazhuvangad Chira in connection with PWD road renovation works	168.61
	<b>TOTAL</b>	<b>5269.76</b>
<b>WRD005-127-THRISSUR CIRCLE</b>		
1	AUWSS to Chalakkudy - Replacing 400 mm AC gravity main with 400 mm DI K9 pipes from Vazhakunnu Church to Urumbankunnu centre in Chalakkudy Municipality	125.10

2	CWSS to Nattika firka- Replacing 500 mm premo pipe by laying 500 mm DI K9 pipe 3000 m from Kaipamangalam to Perinjanam Reach I	591.63
3	AUWSS to Chalakkudy- Replacing damaged 450 mm AC pipe lines with 450 mm DI K9 pipes from illikkadu valve chamber (Assarippara) to Vazhakkunnu church in Chalakkudy Municipality (1000 m)	124.79
4	CWSS to Nattika firka- Replacing 400 mm premo pipes by laying 400 mm DI K9 pipe 5000m from Perinjanam to Mathilakam sump -Reach II	640.67
5	AUWSS to Chalakkudy - Replacing 350 mm AC Pipes with 350 mm DI K9 pipes from Asharippara to potta pappali junction in Chalakkudy Municipality (700 m)	66.31
6	CWSS to Nattika firka- Replacing damaged 500 mm premo pipes from Valappad - Sethukulam - Vandanapally Ganeshamangalam sump - 13000 m	1964.57
	<b>TOTAL</b>	<b>3513.07</b>
<b>WRD005-129-MALAPPURAM CIRCLE</b>		
1	UWSS to Tirurangadi Municipality-Relaying the old and damaged lower size and frequently bursting distribution	53.00
2	Laying 160mm PVC Gravity main from OHSR at Chelari to GLSR at Kodakkadu (replacement of 125mm AC pipe) in Vallikunnu Grama panchayath for ARWSS to Munniyour, Thenni palam, Chelambra, Peruvallur( including road restoration charges)	80.00
3	UWSS to Perinthalmanna-replacement of AC pipe with DI pipe in zone 1,2,and 3	1199.15

4	UWSS to Manjeri- Replacing old aged AC pipes with DI pipes of Manjeri Municipality	1480.11
5	UWSS to Thirurangadi Municipality-Replacing frequently leaking, old damaged 150 mm AC pipe between Karipprambu to Pantharangadi	15.00
6	UWSS to Thirurangadi Municipality-Replacing frequently leaking, old damaged 150 mm AC pipe between Pantharangadi to Palathingal	15.00
<b>TOTAL</b>		<b>2842.26</b>
<b>WRD005-126-MUVATTUPUZHA CIRCLE</b>		
1	ARWSS to Arakkuzha-replacing damaged 125 mm AC Gravity Main from OH tank to Main road with 150 mm GI/160 mm PVC 200 m	4.29
2	UWSS to Muvattupuzha-replacing damaged 200 mm AC and 150 mm AC Distribution pipe from Latha Bus stand Jn to Kizhakkekara with 200 mm DI and 160 mm PVC Pipe	137.33
3	UWSS to Piravom-Replacement of 350 mm AC gravity main from Kakkad TP to Piravom Hospital Jn.- Laying 350 mm DI K9 pipe 3350m	275.91
4	UWSS to Kothamangalam- Replacing damaged 300 mm AC pipe with 300 AC pipe with 300 mm DI from Malayinkeezhu to Ramalloor along Kothamangalam Thattekkad PWS road 850 m (distribution main)	75.21
5	UWSS to Kothamangalam- Replacement of damaged 300 AC pipe with 300 mm DI from Ambalaparambu to Valiyapara Kothamangalam Municipality 1000 m Reach II (distribution main)	72.99
6	ARWSS to Pothanicaad and Pallarimangalam-Replacing damaged 250 mm AC Distribution line to 250 mm and 200mm DI in Pothanicaad Panchayath	180.43



7	UWSS to Kothamangalam- Replacing 300 mm AC distribution line with 300 mm DI pipe -2000 m from Rammallur to Elavumparamb	180.24
8	UWSS to Piravom and adjoining panchayaths- Replacement of damaged 250 mm AC gravity main from Kakkadu WTP to Pazhoor sump by laying 250 mm DI pipe line 2650 m	182.07
9	UWSS to Kothamangalam-replacing 300 mm AC distribution line with 300 mm DI pipe-2000 m Jawahar Jn. To Mathirapilly	175.52
10	ARWSS to Rajakkad Rajakumari - Replacing 250mm AC gravity main with 250mm DIK9 pipes from Kuruvilacity to Rajakumari tank	104.02
11	ARWSS to Rajakkad Rajakumari - Replacing 250mm AC gravity main with 250mm DI K9 pipes from Rajakumari tank to Parappanangadi tank	257.96
12	ARWSS to Rajakkad Rajakumari - Replacing balance length of 250mm AC gravity main with 250mm DI K9 pipes from Kuruvilacity to Kulapparackal	85.09
13	ARWSS to Rajakkad Rajakumari - Replacing 110mm PVC gravity main with 100mm DI K9 pipes from Kuruvilacity to Kadukkacity	39.70
	<b>TOTAL</b>	<b>1770.76</b>
<b>WRD005- 131 - KANNUR CIRCLE</b>		
1	WSS to Ramanthali panchayath in Thaliparamba Taluk- Replacing AC Gravity main, Transmission main and distribution in Zone II and distribution in Zone I	626.61
2	WSS to Anjarakandy, Peralassery and adjoining panchayats-Replacing old 200mm AC distribution main with 200 mm DI K9 from GL Tank to Chembilode panchayat office road junction	33.83
3	WSS to Anjarakandy, Peralassery and adjoining panchayats-Replacing old 350mm AC distribution main with 350 mm DI K9 in Vengad Panchayath	408.80

4	Kolecherry WSS-replacing old 250mm AC Distribution main of Zone II with 350mm DI pipes from Panayatham Paramba Break pressure tank to Kudukkimotta for enhancement of coverage in Koodali & Munderi Panchayaths	561.43
5	Improvements to WSS to Edakkad Zone I- Replacing the old 250 mm AC distribution line with 250 mm DI K9 pipe from GLSR at Chala to Thottada	209.88
6	Kolacherry WSS-Replacing 250 mm Dia AC distribution main with 250mm dia DI pipe from step road to Kannadiparamba for enhancement of coverage in Narath panchayath	92.73
7	Kolecherry WSS-Zone I-Replacing old 400/350 mm premo/AC pipe from Kothery GL tank to Vayanthode Jn. with 400 mm DI pipe	228.97
8	WSS to Anjarakandy, Peralassery and adjoining panchayats- Replacing old 300,250 & 200 mm AC distribution main with 300,250 & 200 mm DI K9 pipe from Moonnuperiya Jn. to Vellachal Town Jn.	210.97
9	CARWSS to Keezhur Chavasserry- Replacing AC Transmission main from OH tank at Palapparamba to Keezhurkunnu with 250 mm DI pipe for enhancement of coverage in Keezhur Village	73.90
10	WSS to Anjarakandy, Peralassery and adjoining panchayats-Replacing old 300mm, 250mm and 200mm AC distribution main pipes with 300 mm, 250 mm and 200 mm DI K9 pipes in Anjarakandy Panchayat	291.90
11	Replacing 350 mm dia AC pipe of distribution main of zone II-Kolecheery WSS with DI pipes from Vaduvankulam to Panayathamparamba Break pressure tank for enhancement of coverage in Kuttiattoor, Koodali, Munderi and Keezhallur panchayaths	741.38
12	WSS to Pallikunnu Puzhathai, Chirakkal and Valapattanam area-Replacement of Gravity / Pumping main by laying gravity main to OHSR at Pallikunnu and to Panankavau	651.90

13	Kasargode WSS- Replacing of old and damaged premo and PVC pipe from Vidhyanagar KWA compund to old bus stand Kasaragod (balance work)	247.14
14	ARWSS to Badiadka and Neerchal villages-Replacement of old and damaged AC and PVC pipes with DI & PVC pipes	195.03
	<b>TOTAL</b>	<b>4574.47</b>
<b>WRD005- 124 - KOTTAYAM CIRCLE</b>		
1	CWSS to Ettumanoor and adjoining villages- Replacing damaged 250mm PVC conveyance main from OHSR at Medical College to OHSR at Kuriattukunnu using 250mm DI K9 pipes	238.93
2	CWSS to Ettumanoor and adjoining villages- Replacing damaged 300mm AC conveyance main from OHSR at Medical College up to entrance of KWA Medical College Section office using 300mm DI K9 pipe	13.91
3	KSP- WSS to Nattakom- Replacing old and damaged 300mm AC & 225mm PVC distribution main from Pakkil to Mooledam using 300mm & 250mm DI K9 pipes	128.88
4	KSP- WSS to Kumaranalloor- Replacing old and damaged 300mm AC gravity main from OH tank at Incherikkunnu to OH tank at SH mount using 300mm DI K9 pipe	216.15
5	KSP- WSS to Kumaranalloor- Replacing old and damaged 300mm and 250mm AC distribution main from OH tank at Incherikkunnu to Chathukulam using 300mm and 250mm DI K9 pipe	155.58
6	KSP- WSS to Panachikkadu Panchayath- Replacing old and damaged 300mm AC pipe line from Paruthumpara to Rajamma kavala using 300mm DI K9 pipe	67.09
7	UWSS to Kottayam- Replacing old and damaged 300mm and 225mm AC distribution main from KWA office to Kanjikkuzhi jn using 300mm and 250mm DI K9 pipes	108.52


8	UWSS to Kottayam- Replacing old and damaged 160mm PVC conveyance main from OHSR at KWA Kottayam office compound to OHSR at Thalikkotta using 150mm DI K9 pipes	170.91
9	ARWSS to Parathodu- Replacing existing 250mm AC line with 250mm DI from booster pumphouse Kooramthooku to Koovappally	139.02
10	ARWSS to Kaduthurithy Panchayath- Replacement of old and damaged 90mm PVC Pipe with 110 mm & 90 mm PVC pipe in Mannar Temple and connected roads (4500M) in Kaduthuruthy Panchayath	55.35
11	WSS to Velloor Panchayath- Replacement of old damaged pipe in Pareppadi-Kodothu bridge (90 mm PVC 1500 m) Vadakara-Thekkumvanam colony road (90 mm PVC 600 m) - Bhajanamadom settlement colony road (90 mm PVC 1100 m)	44.65
12	ARWSS to Kidnagoor Panchayat- Replacement of old and damaged 200 mm AC pipe with 200 mm DI pipe in Moonuthode road in Kidangoor panchayath	70.20
13	ARWSS to Kallara Panchayat- Replacement of old and damaged 200 mm AC pipe with 200 mm DI pipe in Puthenpally junction to Ethakuzhy junction in Kallara panchayath	70.78
	<b>TOTAL</b>	<b>1479.97</b>
<b>WRD005- 128 - PALAKKAD CIRCLE</b>		
1	Comprehensive and RWSS to Kollengode and adjoining panachayaths- Replacement of 300 mm AC clear water Gravity main from Meenkara Kalikkavu OHSR to Kollengode OHSR with 300 mm DI K9 pipe	709.40
2	CARWSS to Kozhinjanpara and adjoining villages- Replacement of 200mm AC Clear Water Gravity Main from Master OHSR at Moonkilmada to Sathram Sump with 200mm DI K9 pipe for 16000m	587.29

3	UWSS to Ottapalam Municipality - Replacement of 200/150/100/80mm AC distribution line at Ottapalam town and East Ottapalam area	35.68
4	UWSS to Ottappalam- Replacement of 100 mm and 80 mm AC distribution line at Kaniyapuram, Varode and Thottakkara areas	34.40
5	UWSS to Ottapalam Municipality - Replacement of 300mm AC distribution line along Veettampara Varode road	36.34
6	UWSS to Shornur Municipality - Replacement of 300 to 80mm AC distribution lines for zone I OHSR area	688.01
7	UWSS to Shornur Municipality - Replacement of 300 to 80mm AC distribution lines for zone II GLSR area	576.46
8	UWSS to Shornur Municipality - Replacement of 300 to 80mm AC distribution lines for zone III Kulappully area	702.86
9	UWSS to Ottapalam Municipality - Replacement of 300mm AC distribution line along Veettampara Panammanna road	38.14
<b>TOTAL</b>		<b>3408.58</b>

**WRD005- 130 - KOZHIKKODE CIRCLE**

1	Augmentation to BWSS- Replacement of 300mm AC pipe Distribution System	419.58
2	Augmentation to BWSS- Replacement of 250mm AC pipe Distribution System	179.46
3	RWSS to Velom- Supplying and 250mm DI K9 pipes for Distribution main in place of damaged 250mm AC pipe for 3200m and supplying and laying 90mm PVC pipe line for rider main	179.52
4	WSS to Onchiyam, Chorode etc. Villages- Replacing damaged AC distribution main from Edakkandikkunnu to Vellikulangara, Vellikulangara-Chorode, Edakkandikkunnu-Madappally with 350mm & 300mm DI K9 pipe	608.25

5	RWSS to Thuneri Village- Replacing existing 200mm AC gravity main with 250mm DI K9 pipe from Nadapuram junction to Kakkamvellikkunnu GLSR	259.12
6	RWSS to Edachery- Replacing 200mm and 150mm AC distribution mains	238.00
7	AWRSS to Padinharathara and Thariode villages - Replacing damaged distribution at Padinharathara town area and various places in Thariode Panchayath	70.84
8	CWSS to Pulpally&Mullankolly Panchayaths- Replacement of old and damaged 150mm AC gravity main from GLSR at Padichira to OHSR at pulpally	98.94
9	RWSS to Moopaiand - Replacing damaged distribution line from Naranagakunnu road junction to Meenmutty road junction and Kallikeni SC colony in Moopainad Panchayath	9.89
10	Renovation of WSS to Perambra, Koothali, Chakkittapara and Changaroth Panchayaths-Laying DI K9Transmission main from Peruvannamuzhi Treatment Plant to Perambra GLSR	1822.70
	<b>TOTAL</b>	<b>3886.30</b>
	<b>GRAND TOTAL</b>	<b>38264.41</b>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

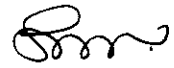
**KIIFB WORKS FOR REPLACING TRANSMISSION MAINS  
IN Kochi Circle**

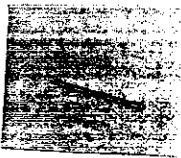
SL No.	Name of Work	Estimated Amount (Rs. Lakhs)
1	ARWSS to Kothakulangara South and Manickamangalam villages- Replacement of AC pipes with DI pipes- Sivajipuram-Peringamparambu road	200.00
2	UWSS to Aluva Municipality- Replacement of old damaged premo pipes and AC pipes of existing WSS in Aluva Municipality (distribution line)	325.00
3	CWSS to Rayamangalam- Replacing damaged 200mm AC distribution line in between Peechanamugal and Kuruppampady	19.00
4	CWSS to Rayamangalam- Replacing damaged 100mm AC distribution line from Kottamala tank to Kallil	3.55
5	Replacing of old damaged 350mm AC with 350mm DI Class K9 pipe at Nellipparambu jn to Rationkada jn and 200mm AC with 200mm PVC (6 kg/cm <sup>2</sup> (at Nellipparambu jn to near crescent school in Keezhmadu Panchayath (distribution main)	160.00
6	Replacing old damaged 200mm AC with 200mm PVC pipe at Marwar to near Crescent School in Keezhmadu Panchayath (distribution main)	50.00
7	ARWSS to Ayroor Parakkadavu-Zone II-replacement of 200 mm AC Transmission Main pipe along Ozhamkadavu road from Alukunnu Jn. to Ayiroor Jn in Kunnukara Panchayat	290.00
8	ARWSS to Ayroor Parakkadavu-Zone II-replacement of 250 mm AC Transmission Main pipe near 3.5LL OHSR @ Malayikunnu in Kunnukara Panchayat	35.00
9	CWSS to Perumbavoor and Vengola - Replacing damaged 100mm AC and 80mm AC distribution line from Perumbavoor tank to Maruthu road in Perumbavoor Municipality	7.00
10	UWSS to Aluva Municipality- Replacement of old damaged AC pipes from pump junction to Marwar in Aluva Municipality (distribution line)	58.00
11	WSS to Puthencruz- Replacing 200mm AC pipe by laying 200 mm DI K9 pipe from Kolenchery to Parekkattu Kavala (distribution line)	100.00

12	WSS to Chottanikkara Panchayath- Improve RWSS to Nagapady and adjoining areas by urgent laying of 160mm, 10 kg/cm <sup>2</sup> PVC pipe from plant pump house to Nagapady colony for a length of 2500m (distribution line)	128.00
13	Improvements of Water Supply to Maradu Municipality division No. 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 and 17, 18, 19, 20, 21, 22 of Maradu Municipality- Replacement of 400mm AC gravity main using 400mm DI K9 800m (one side) from near culvert Kundannoor to Maradu jn.	133.88
14	Improvements of Water Supply to Tripunithura Municipality ward No. 20, 21, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32 and 33- Replacement of 200mm AC gravity main using 200mm DI K9 3400m and 150mm DI K9 300m from East Fort jn. To Market-Puthiyakavu Ayurveda jn.	159.50
15	WSS to Thrikkakkara Municipality- Replacing existing major distribution line of 200mm AC pipe with 300mm DI K9 pipe from Kakkanad TV station to Chittethukara- Supplying, laying, testing and commissioning of 300mm DI K9 pipe (2500m) and 160mm PVC 6 kg/cm <sup>2</sup> (1000m) and all other associated works	170.00
16	WSS to Thrikkakkara Municipality- Replacing existing major distribution line of 350mm AC pipe with corresponding size of DI K9 pipe from Kakkanad Pattupura Temple jn. to Mundempalam- Supplying, laying, testing and commissioning of 350mm DI K9 pipe (2800m) and 160mm PVC 6 kg/cm <sup>2</sup> (2800m) and all other associated works	240.00
17	Improvements of Water Supply to Kumbalam Panchayath, Kubalam area- Replacement of 600mm AC gravity main using 400mm DI K9 450m from Panangad Ofi tank to Mundempilly ferry	45.70
18	Improvements of Water Supply to Tripunithura Municipality ward No. 38, 39, 40, 41, 42 and 43- Replacement of 300mm/150mm AC gravity main using 250/150 00mm DI K9- 2400m (both side from SN jn to Petta bridge)	144.00
19	WSS to Thrikkakkara Municipality- Replacing existing major distribution line of 250mm AC pipe with corresponding size of DI K9 pipe from Navodaya jn to Vikasavani- Supplying, laying, testing and commissioning of 250mm DI K9 pipe (1750m) and 160mm PVC 6 kg/cm <sup>2</sup> (1750m) and all other associated works	165.00
20	Improvements of Water Supply to Maradu Municipality Nettoor area- Replacement of 400mm AC gravity main using 600mm DI K9 600m from near Crown Plaza Hotel Kundannoor to INTUC jn., Nettoor.	137.00



21	Improvements of Water Supply to Kumbalam Panchayath. Kubalam area- Replacement of 600mm AC gravity main using 400mm DI K9 150m, 200mm DI K9 1850m and 150mm DI K9 1750m (both sides of NH 47) from CVC readymix plant to Kumbalam south end	226.00
22	Replacing old damaged 400mm Premo pipe with 400mm DI K9 pipe from Lourde Matha Church junction (in pandit Karuppan road) to Pnampilly Nagar for improving water supply in division no. 27 (old) of Kochi corporation for a length of 1550m	200.00
23	WSS to Chottanikkara Pt. - Urgent replacement of old damaged 200mmAC GM by 200mm DI pipe for a length of 1300m form Kottayathupara Jn. to new Chottanikkara sump cum pumphouse	82.50
24	ARWSS to Kothakulangara South and Manikkamangalam villages - Replacement of AC pipe with DI pipe Kottamam - Neeleswaram road	165.00
<b>TOTAL</b>		<b>3244.13</b>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

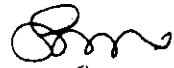


അനുബന്ധം - 4

സ്ഥലമെടുപ്പ് പ്രവൃത്തികൾ നീണ്ടുപോകുന്നത് മൂലം പ്രാവർത്തികമാക്കാൻ കാലതാമസം നേരിടുന്ന അനുമതി ലഭിച്ച കിഫ്ബി പദ്ധതികൾ

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുമതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
1	തിരുവല്ല-ചങ്ങനാശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള വിപുലീകരണ പദ്ധതി	58	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമേ മൂന്നാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ
2	കാസർഗോഡ് മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും ചെമ്മനാട് പഞ്ചായത്തിനും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം	76	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമേ നാലാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ
3	കൊയിലാണ്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	85	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമേ നാലാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ
4	തൃശ്ശൂർ കോർപ്പറേഷനും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി - ഒന്നാം ഘട്ടം	185	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പദ്ധതിയുടെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്
5	മട്ടന്നൂർ-ഇരിട്ടി മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി	76.6	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമേ നാലാമത്തെ പാക്കേജിന്റെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ
6	നെന്മാറയ്ക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതി വിപുലീകരണം -ഘട്ടം-II	24.5	ഒന്നാം പാക്കേജിലുള്ള പി ഡബ്ല്യു ഡി റസ്റ്റ് ഹൗസ് കോമ്പൗണ്ടിൽ 9.50 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉന്നതതല ജല സംഭരണി നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കണ്ടെത്തിയ ഒൻപത് സെൻറ് സ്ഥലം ഇത് വരെ ലഭ്യമായിട്ടില്ല.
7	ചിറയിൻകീഴ് മണ്ഡലത്തിലെ തീരപ്രദേശങ്ങളിലെക്കുള്ള കടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	19.87	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
8	തലശ്ശേരി- കത്തുപറമ്പ് സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതി	85.86	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്


ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുരതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
9	പുളിമാത്ത്, നഗരൂർ, കരവാരം പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം (ബജറ്റ് മറുപടി പ്രസംഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടത്)	81.81	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
10	വണ്ടാഴി, കിഴക്കഞ്ചേരി- വടക്കഞ്ചേരി- കന്നൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി- രണ്ടാം ഘട്ടം	69.54	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
11	കരിമ്പുകയം കുടിവെള്ള പദ്ധതി	68.64	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
12	മലമ്പുഴയിലെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	64.14	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
13	കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പേരാവൂർ, മുഴക്കുന്ന്, പായം, അച്ചൻകുന്ന് എന്നിവിടങ്ങളിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	76.01	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
14	ഏറ്റുമാനൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി	93.225	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
15	കട്ടനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	289.54	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
16	കരുമാളൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി	37.485	സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**DETAILS OF WORKS TENDERED AND STARTED UNDER KIIFB  
APPROVED WORKS FOR REPLACING TRANSMISSION MAINS**

Sl No.	Name of Work	Sanctioned amount by KIIFB (Rs. Lakhs)
<b>WRD005-121-THIRUVANANTHAPURAM CIRCLE</b>		
1	TWSS-Replacing of existing damaged transmission main 215 mm HDPE pipe with 250 mm DI pipe from Bhagath singh nagar to GLSR at Mannanthala	276.12
2	CWSS to Kallara, Pangode, Panavoor, Pullampara and Vembayam panchayaths-Replacing 200 mm AC transmission cum distribution main from Bharathannur to Kottayappan kavu and at Iyermukku with DI K9 pipe	128.88
	<b>TOTAL</b>	<b>405.00</b>
<b>WRD005-122-KOLLAM CIRCLE</b>		
1	BAWSS to Kundara and adjoining panachayath- Replacement of old 500 mm AC transmission main with 500 mm DI pipe from Vilakkudy school junction to Kunnikkode sump	457.87
2	BAWSS to Kundara and adjoining panachayath- Replacement of old 300 mm AC transmission main with 300 mm DI pipe line from Ezhukone GLSR to Kundara OHSR	562.85
3	BAWSS to Kundara and adjoining panachayath- Replacement of old 160 mm PVC distribution main with 160mm PVC (10 kg/cm <sup>2</sup> ) from Pallimukku to Hospital Junction in Kundara Panchayath	10.58
4	BAWSS to Kundara and adjoining panachayath- Replacement of old 250 mm AC transmission main with 250 mm DI K9 pipe from Kundara OHSR to Perayam OHSR	178.78

5	BAWSS to Kündara and adjoining panachayath- Replacement of old 300 mm AC transmission main with 300 mm DI K9 pipe from Ezhukone GLSR to Cheerankaavu junction	313.20
6	Replacing 350mm dia AC, 300mm AC and 250mm dia AC transmission main of Chithara and adjoining WSS with 300 mm ,250 mm and 200 mm dia DI K9 pipe (Phase-II)	836.37
7	RWSS to Pathanapuram Panchayath-Replacement of very old and damaged AC & PVC pipes at various places in Pathanapuram Panchayath	102.14
8	RWSS to Kottiyam Perayam-Replacement of old 150mm AC pipe with 160mm PVC in Mylakkadu road to Perayam and CP Kada to Arattambalam pumphouse - 750m	7.38
	<b>TOTAL</b>	<b>2469.17</b>

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ


അനുബന്ധം - 6

2017-18 ബജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച വൻകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുമാതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
1	പട്ടാഴി, പട്ടാഴി വടക്കേക്കര, മൈലം, തലവൂർ പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	60.13	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
2	ചാഴൂർ, അന്തിക്കാട്, താന്നൂം പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	34.76	സാങ്കേതിക അനുമാതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
3	കോടശ്ശേരി പരിയാരം, ആതിരപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	58.61	സാങ്കേതിക അനുമാതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
4	നാട്ടിക ഫിൻക കടിവെള്ള പദ്ധതി	69.96	സാങ്കേതിക അനുമാതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
5	എടയൂർ- ഇരിമ്പിളിയം - വളാഞ്ചേരി കുടിവെള്ള പദ്ധതി	72.17	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
6	അയ്യപ്പൻകോവിൽ ജലവിതരണ പദ്ധതി	46.424	സാങ്കേതിക അനുമാതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
7	ചിറയിൻകീഴ് മണ്ഡലത്തിലെ തീരപ്രദേശങ്ങളിലെക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി	19.87	കിണറിനുള്ള സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമാതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
8	രാമൻചാടി- അലിഗർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി	92.52	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
9	ഇടവണ്ണ പഞ്ചായത്ത് സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	47.21	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
10	തലശ്ശേരി- കൂത്തുപറമ്പ് സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	85.86	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമാതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
11	പുളിമാത്ത്, നഗരൂർ, കരവാരം പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം (ബജറ്റ് മറുപടി പ്രസംഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടത്)	81.81	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുമാതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
12	എലവഞ്ചേരി- പല്ലശ്ശേന സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	17.58	സാങ്കേതിക അനുമാതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
13	കരിമ്പ, കോങ്ങാട് പഞ്ചായത്തുകളിലെക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	28.3	സാങ്കേതിക അനുമാതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു
14	ഫറൂക്ക് കരുവൻതുരുത്തി കുടിവെള്ള പദ്ധതി	18.64	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുരതി ലഭിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
15	വണ്ടാഴി, കിഴക്കഞ്ചേരി- വടക്കഞ്ചേരി- കന്നമ്പ്ര പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി- രണ്ടാം ഘട്ടം	69.54	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
16	കരിമ്പുകയം കുടിവെള്ള പദ്ധതി	68.64	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
17	ആലാ-പുലിയൂർ, ബുധനൂർ, പാണ്ടനാട് പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	188.68	സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
18	അങ്കമാലി കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയുടെ ദീർഘിപ്പിക്കൽ	115.93	സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
19	മലമ്പുഴയിലെ വിവിധ പഞ്ചായത്തുകളിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	64.14	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
20	മഞ്ചേരി സബർബൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതി	72.58	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
21	കണ്ണൂർ ജില്ലയിലെ പേരാപ്പുർ, മുഴക്കുന്ന്, പായം, അച്ചൻകുന്ന് എന്നിവിടങ്ങളിലേക്കുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	76.01	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
22	ചാത്തനൂർ ജലവിതരണ പദ്ധതി	60	സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
23	കഞ്ഞിമംഗലം, ചെറുതാഴം, ഏഴിമല നേവൽ അക്കാഡമി എന്നിവിടങ്ങളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	56.89	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
24	എറണാകുളം ജില്ലയിലെ പൈങ്ങോട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	28.82	സ്ഥലം ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
25	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ കൊഴിഞ്ഞാമ്പാറ, വടകരപ്പതി, എരുത്തേമ്പതി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതി	23.77	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
26	പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ പെരുമാട്ടി, പട്ടഞ്ചേരി, എലപ്പള്ളി, നല്ലപ്പള്ളി പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി- രണ്ടാം ഘട്ടം	25.99	ടെണ്ടർ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു.
27	ഒറ്റപ്പാലം താലൂക്കിലെ അമ്പലപ്പാറ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	11.14	സാങ്കേതിക അനുരതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്
28	തിരുവനന്തപുരം നെയ്യാർ ഡാം ഇതര ഉറവിടമാക്കിയുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതി	206.96	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
29	കരുമാളൂർ പഞ്ചായത്തിലെ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി	37.485	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	അനുമാനിച്ച തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
30	ഏറ്റുമാനൂർ കടിയെടുത്ത പദ്ധതി	93.225	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
31	കട്ടനാട് കടിയെടുത്ത പദ്ധതി - രണ്ടാം ഘട്ടം	289.54	കിഫ്ബി ധനസഹായം അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്
	ആകെ	2223.184	
ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടിയിൽ)	തലസ്ഥിതി
32	മുദാക്കൽ പഞ്ചായത്തിലെ ജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ	11.58	സർക്കാരിൽ നിന്നും തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കി കിഫ്ബിയുടെ അനുമാനിക്കായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.
33	കാരോട് പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കടിയെടുത്ത പദ്ധതി	86	സർക്കാരിൽ നിന്നും തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കി കിഫ്ബിയുടെ അനുമാനിക്കായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.
34	അതിയന്നൂർ, കോട്ടുകൽ പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള ശുദ്ധീകരിച്ച ജലവിതരണ പദ്ധതി	25	സർക്കാരിൽ നിന്നും തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കി കിഫ്ബിയുടെ അനുമാനിക്കായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.
35	കിഴക്കൻ മല ജലവിതരണ പദ്ധതി	38.5	സർക്കാരിൽ നിന്നും തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കി കിഫ്ബിയുടെ അനുമാനിക്കായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.
	ആകെ	161.08	
36	പുറമറ്റം, കല്ലപ്പാറ, എഴുമറ്റൂർ, കുന്നന്താനം, ഇരവിപേരൂർ, തോട്ടപുഴശ്ശേരി, കോയിപ്പുറം പഞ്ചായത്തുകളിലേക്കുള്ള സമഗ്ര കടിയെടുത്ത പദ്ധതി	85	രേണാനുമാനിയ്ക്കുവേണ്ടി സർക്കാരിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ