

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3111

14-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഞാങ്കടവ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ എം മുക്തേഷ്		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	കൊല്ലം നഗരത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരമായി നടപ്പാക്കി വരുന്ന ഞാങ്കടവ് പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിശദമാക്കാമോ; പദ്ധതി എപ്പോൾ പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കുമോ?	(എ)	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനും സമീപ പഞ്ചായത്തായ കൊറ്റുകരക്കും വേണ്ടി KIIFB/AMRUT ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കുന്ന സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതിയാണിത്. KIIFB -ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 235 കോടി രൂപയും AMRUT 1.0-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 104.42 കോടി രൂപയും AMRUT 2.0-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 232.4477 കോടി രൂപയും ഉൾപ്പെടെ ആകെ 571.87 കോടി രൂപയാണ് ഈ പദ്ധതിക്ക് അനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. കൊല്ലം കോർപ്പറേഷനിലെ 411336 ജനങ്ങൾക്കും കൊറ്റുകര പഞ്ചായത്തിലെ 47456 ജനങ്ങൾക്കും പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനം ലഭിക്കും. പ്രവർത്തിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പ്രവർത്തികളുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

ക്രമ നമ്പർ	ഘടകങ്ങൾ	പദ്ധതി	നിലവിലെ സ്ഥിതി
1	ഞാങ്കടവ് തടയിണ	AMRUT 1.0	ടെൻഡർ സർക്കാരിന്റെ അംഗീകാരത്തിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ടെൻഡറിൽ നിന്ന് പിന്മാറാൻ കരാറുകാരനിൽ നിന്നും നിലവിൽ കത്ത് ലഭിച്ചു.
2	ഞാങ്കടവ് കിണർ	AMRUT 1.0	പൂർത്തീകരിച്ചു
3	Power line ദീർഘിപ്പിക്കൽ	AMRUT 1.0	പൂർത്തീകരിച്ചു
4	ഞാങ്കടവ് കിണർ മുതൽ വസൂരിച്ചിറയിലെ ജല ശുദ്ധീകരണ ശാല വരെയുള്ള 1219mm വ്യാസമുള്ള MS Raw Water Pumping Main	KIIFB	28 കിലോമീറ്ററിൽ 27 കിലോമീറ്റർ പൂർത്തീകരിച്ചു
5	ഞാങ്കടവ് കിണറിലെയും വസൂരിച്ചിറ ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയിലെയും പമ്പ് സെറ്റുകളും ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളും ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയിലെ SCADA system, ട്രാൻസ്ഫോർമർ കെട്ടിടം, കിണറിന്റെ സംരക്ഷണ ഭിത്തിയും റോഡും	KIIFB	ടെൻഡർ പരിശോധനയിലാണ്
6	വസൂരിച്ചിറയിലെ 100 MLD ജല ശുദ്ധീകരണ ശാല	AMRUT 1.0	97% പൂർത്തീകരിച്ചു
7	വസൂരിച്ചിറ ജല ശുദ്ധീകരണ ശാല മുതൽ ആനന്ദവല്ലിശ്വരം ബൂസ്റ്റർ പമ്പ്ഹൗസ് വരെയുള്ള 1016/914 mm MS Clear Water Pumping Main	KIIFB	പൂർത്തീകരിച്ചു
8	മണിച്ചിത്തോട്ടിലെ 54 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല സംഭരണി	KIIFB	പൂർത്തീകരിച്ചു
9	വസൂരിച്ചിറ ജല ശുദ്ധീകരണ ശാല മുതൽ വടക്കേവിള ജലസംഭരണി വരെയുള്ള പമ്പിങ്ങ് മെയിൻ	AMRUT 1.0	പൂർത്തീകരിച്ചു
10	വസൂരിച്ചിറ ജല സംഭരണി മുതൽ കാവനാട് വരെ ദേശീയ പാത 66 കൊല്ലം ബെപാസ്സിൽ കൂടിയുള്ള clear water pumping main	AMRUT 2.0	ടെൻഡർ നടപടികളിലാണ്.
11	മുണ്ടക്കൽ 8 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല സംഭരണി	AMRUT 2.0	കരാർ നൽകി. പ്രവൃത്തി ആരംഭിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. ജല സംഭരണി നിർമ്മിക്കേണ്ട സ്ഥലത്തെ അനധികൃത താമസക്കാരെ ഒഴിപ്പിക്കുന്ന മുറക്ക് മാത്രമേ പ്രവർത്തി ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ..
12	ബിഷപ്പ് ജെറോം നഗറിനു സമീപമുള്ള 15.67 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല സംഭരണി	AMRUT 2.0	പ്രവർത്തിയുടെ കരാർ 17.01.2024-ൽ ഒപ്പുവച്ചു.
13	കൊല്ലം കോർപറേഷൻ ഏരിയയിൽ 50 കിലോമീറ്റർ	AMRUT 2.0	പ്രവർത്തിയുടെ LoA (Work Order) നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

	വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ		
14	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ ഏരിയയിൽ 30 കിലോമീറ്റർ വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ	AMRUT 2.0	ടെൻഡർ നടപടികളിലാണ് . ക്രമനമ്പർ 10,11,17 പ്രവർത്തികൾ ക്രമീകരിക്കുന്നതിനനുസൃതമായേ കരാർ നൽകാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ
15	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിൽ 10000 കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്ന പദ്ധതി	AMRUT 2.0	പ്രവൃത്തി 3 പാക്കേജുകളിലായി തിരിച്ചു കരാർ നൽകി. പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
16	കൊല്ലം കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിൽ 30500 കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്ന പദ്ധതി	AMRUT 2.0	പ്രവൃത്തി 3 പാക്കേജുകളിലായി തിരിച്ചു ടെൻഡർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. നിലവിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ജല ദുർലഭ്യമുള്ളതിനാൽ പുതിയ പദ്ധതിയുടെ ശുദ്ധീകരണ ശാല വരെയുള്ള പ്രവർത്തികൾ കമ്മീഷൻ ചെയ്താൽ മാത്രമേ ഈ കണക്ഷനുകൾ നൽകാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.
17	അഞ്ചാലുപ്പാട്ടിൽ 15 ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല സംഭരണി	AMRUT 2.0	പ്രവർത്തിക്കു പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി ആവശ്യമാണ്. ഇത് അമുത് 2 .0 ന്റെ SHPSC അംഗീകാരത്തിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.