

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 5670

13-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിലെ കാലോചിത പരിഷ്കരണം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ . മഞ്ഞളാംകുഴി അലി		Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ച് പത്തു വർഷം കഴിഞ്ഞിട്ടും പൂർത്തീകരിക്കാത്ത എത്ര പദ്ധതികൾ ഉണ്ട്; ഏതെല്ലാം; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ ;	(എ)	ഏഴ് എണ്ണം. വിശദാംശം അനുബന്ധം 1 ൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.
(ബി)	വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഏറ്റെടുക്കുന്ന പദ്ധതികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനെടുക്കുന്ന അസാധാരണ കാലതാമസം പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റിൽ വൻ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടാക്കുകയും പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കാനാവാത്ത സ്ഥിതിവിശേഷം സൃഷ്ടിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്ന് കരുതുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കുന്നതിലെ സമയ പരിധി ഉറപ്പാക്കാൻ ഈ സർക്കാർ എന്ത് പ്രത്യേക നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്;	(ബി)	ഭരണാനുമതിയും സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകിയ ഉടൻതന്നെ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിക്കുകയും പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്യാറുണ്ട്. എന്നാൽ വിവിധ പദ്ധതികളിലെ ഘടകങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സ്ഥലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിൽ വരുന്ന കാലതാമസം, പൊതു മരാമത്ത് / എൻ. എച്ച് തുടങ്ങിയ വകുപ്പുകളുടെ അനുമതി കിട്ടാനുള്ള താമസം, മഴക്കാലവും മറ്റു കാരണങ്ങളാലും റോഡ് മുറിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതിക്ക് നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നത് മൂലമുള്ള കാലതാമസം, പ്രതികൂല കാലാവസ്ഥയും, രൂക്ഷമായ വരൾച്ചയും മൂലമുള്ള കാലതാമസം തുടങ്ങിയവ വിവിധ പ്രവൃത്തികളുടെ പുരോഗതിയെ ബാധിക്കാറുണ്ട് . പൊതുജനങ്ങൾക്കും ഉപഭോക്താക്കൾക്കും ആവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നതും, പുതിയ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതും, അറ്റകുറ്റപ്പണി സംബന്ധമായ കാര്യങ്ങളും ഒന്നിച്ചു കൊണ്ട് പോകേണ്ടി വരുന്നത് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഏറ്റെടുക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളിൽ ചില അവസരങ്ങളിൽ കാലതാമസമുണ്ടാക്കുന്നുണ്ട്. കാലതാമസമുണ്ടാകുന്നതിനനുസരിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് പുതുക്കേണ്ടതായും വരും. മറ്റു വകുപ്പുകളുടെ സഹകരണം ഉറപ്പാക്കിക്കൊണ്ട് പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കാനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ് . പഴയ ലൈനുകൾ മാറ്റുന്ന പ്രവൃത്തിയും ലൈനുകൾ ഇല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ വിതരണക്കുഴൽ ഇടുന്ന പ്രവൃത്തികളും നടന്നു വരുന്നു. ടാർ കട്ടിംഗ് അനുമതി

			ലഭിക്കാത്തതും പിവിസി പൈപ്പിന്റെ വിലവർദ്ധനയും പ്രവൃത്തികളെ ഗുരുതരമായി ബാധിക്കുന്നു.
(സി)	വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ കാലോചിതമായി എന്തെല്ലാം പരിഷ്കരണം അത്യാവശ്യമാണെന്നാണ് വിലയിരുത്തിയിട്ടുള്ളത്; വിശദമാക്കുമോ?	(സി)	കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ കാലോചിതമായി മാറ്റങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം 2 ൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം -1

ക്രമ നമ്പർ	പദ്ധതിയുടെ പേര്	വിശദാംശം
1	പാറശ്ശാലയ്ക്കും സമീപ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും, മറ്റുകിൾ, മാറനല്ലൂർ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള (കാളിപ്പാറ) പദ്ധതി	ഈ പദ്ധതി ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്ത് കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തി വരുന്നു. നെയ്യാറ്റിൻകരയിൽ റെയിൽവേ ക്രോസ്സിങ് അനുമതി ലഭിക്കാത്തതിനാലും, ജലസംഭരണികൾക്ക് ചില പഞ്ചായത്തുകളിൽ സ്ഥലം ലഭിക്കാത്തതുമാണ് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ തടസ്സമായിട്ടുള്ളത്.
2	ഡെപ്പോസിറ്റ്- ടെക്നോ പാർക്കിനുവേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി-ചിറ്റുമല ചിറയിലെ പമ്പ് ഹൗസിൽ നിന്നും കണ്ടറ ടെക്നോ പാർക്കിലെ ജലശുദ്ധീകരണശാലയ്ക്കുള്ള 150mm DI K9 പമ്പിങ് മെയിൻ സ്ഥാപിക്കൽ	19/5/2011-ൽ കരാറായ പദ്ധതിയാണിത്. ടി പ്രവൃത്തിയുടെ രണ്ട് റോഡ് ക്രോസിങ് പ്രവൃത്തികൾ ഒഴിച്ച് ബാക്കി പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നാട്ടുകാരുടെ നിരന്തരമായ എതിർപ്പ് മൂലം ടി പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.
3	എളങ്കുന്നപ്പുഴ, ഞാറയ്ക്കൽ, നായരമ്പലം എന്നീ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി	ഈ പദ്ധതി ഭാഗികമായി കമ്മീഷൻ ചെയ്ത് കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തി വരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട രണ്ടു ഉന്നതതല ജലസംഭരണികളുടെ പ്രവൃത്തികൾ മാത്രം കരാറുകാരന്റെ വീഴ്ച കാരണം പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിച്ചില്ല. ജലസംഭരണികളുടെ ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പല പ്രാവശ്യം കരാറുകാരന്റെ നഷ്ടോത്തരവാദിത്വത്തിൽ ദുർഘാപങ്ങൾ ക്ഷണിച്ചുവെങ്കിലും, സ്വീകാര്യമായ ഓഫറുകളൊന്നും ലഭ്യമായില്ല. എസ്റ്റിമേറ്റ് റിവൈസ് ചെയ്തു ടെൻഡർ ചെയ്തപ്പോൾ മുറിക്കുപാടത്തെ ജലസംഭരണിയുടെ പ്രവർത്തിക്കു ഓഫർ ലഭിക്കുകയും അത് 70 % പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.ഞാറയ്ക്കൽ ഉള്ള ജലസംഭരണിയുടെ ടെൻഡർ അംഗീകരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു .
4	കട്ടപ്പന, കാഞ്ചിയാർ, അയ്യപ്പൻകോവിൽ പഞ്ചായത്തുകൾക്കായി സമഗ്ര ത്വരിത ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതി	26.11.2002 ARP ൽ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച ഈ പ്രവൃത്തിക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം ലഭിക്കാതിരുന്നതിനാൽ കാലതാമസം നേരിടുകയും തുടർന്ന് റേറ്റ് റിവീഷൻ വരുകയും ചെയ്തതിനെ തുടർന്ന് അടങ്കൽ തുക വർദ്ധിച്ചു. അടങ്കൽ തുക വർദ്ധിച്ചതിനാൽ ഭരണാനുമതി തുകയിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കാഞ്ചിയാർ, കട്ടപ്പന അയ്യപ്പൻകോവിൽ പഞ്ചായത്തുകൾക്കുവേണ്ട ഗ്രാവിറ്റിമെയിൻ, കാഞ്ചിയാർ, കട്ടപ്പന പഞ്ചായത്തുകൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള വിതരണശൃംഖല എന്നിവയുടെ പ്രവൃത്തികൾ ക്രമീകരിച്ചെങ്കിലും(NRDWP) ഫണ്ട് ലഭ്യത കുറവ് മൂലം കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തി

		<p>പൂർത്തീകരിച്ചില്ല. തുടർന്ന് കിഫ്ബി അയ്യപ്പൻകോവിൽ പഞ്ചായത്തിനായുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചെങ്കിലും സ്രോതസ്സിന്റെ അപര്യാപ്ത മൂലം എൻആർഡിഡബ്ല്യൂപിയിൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്യേണ്ട പ്രവൃത്തികൾ മാത്രം പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി. ഇതിൻ പ്രകാരം ഈ പദ്ധതിയുടെ ഇലക്ട്രോ മെക്കാനിക്കൽ ജോലിയും എൻആർഡിഡബ്ല്യൂപി യിൽ ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച് പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കാത്ത ഗ്രാവിറ്റിമെയിൻ വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ എന്നീ പ്രവൃത്തികളും ടെണ്ടർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട് .</p>
5	<p>വണ്ടൻമേട് അണക്കര-സമഗ്ര ത്വരിത ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി</p>	<p>ഈ പദ്ധതിയുടെ ശുദ്ധീകരണശാലയുടെ 40% പ്രവൃത്തി, പമ്പ് സെറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കൽ, സോൺ 2, 3 എന്നിവയുടെ വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ, പവർ കണക്ഷൻ, തടയണ നിർമ്മിക്കൽ എന്നിവ കൂടി പൂർത്തീകരിക്കാൻ ഉണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയ്ക്ക് ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ 5 മീറ്റർ ഉയരത്തിൽ തടയണ നിർമ്മിക്കുവാൻ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതു മൂലം 5 ഹെക്ടറോളം സ്ഥലം വെള്ളത്തിൽ മുങ്ങിപ്പോകും. പ്രസ്തുത സ്ഥലം ഏലകൃഷി ആയതിനാലും ടി പ്രദേശം വെള്ളത്തിൽ മുങ്ങിപ്പോകുന്നതിനാലും പ്രദേശവാസികളുടെ എതിർപ്പുള്ളത് കൊണ്ട് പഞ്ചായത്തിന് സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്ത് നൽകുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.</p>
6	<p>സമഗ്ര ത്വരിത ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി വെള്ളത്തുവൽ കൊന്നത്തടി പഞ്ചായത്തുകൾക്കായി നടപ്പിലാക്കുന്ന ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി</p>	<p>ഈ പദ്ധതിയുടെ എല്ലാ പ്രവൃത്തികളും പൂർത്തിയായിരുന്നെങ്കിലും 2018 ലേയും 2019 ലേയും പ്രളയത്തെ തുടർന്ന് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാൻറിനും, പമ്പ് ഹൗസിനും കാര്യമായ തകരാർ സംഭവിച്ചതുമൂലം കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ സാധിച്ചില്ല. . കേടുപാടുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തികൾ അവസാന ഘട്ടത്തിലാണ്. ആയത് പൂർത്തീകരിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഈ പദ്ധതി കമ്മീഷൻ ചെയ്യുന്നതാണ്.</p>
7	<p>UIDSSMT - തലശ്ശേരി മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കും സമീപ പട്ടണങ്ങൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള ജലവിതരണ പദ്ധതിയുടെ വിപുലീകരണത്തിനായിട്ടുള്ള പദ്ധതിയുടെ</p>	<p>4-പാക്കേജുകളിലായിട്ടാണ് പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കിയിരുന്നത്. ഇതിൽ 2-പാക്കേജുകളുടെ (പാക്കേജ് 1&4) പ്രവൃത്തി പൂർണ്ണമായും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പാക്കേജ്-2, 90% പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പാക്കേജ്-2 ന്റെ കരാറുകാരനായ Techpro Infra Project Ltd, Bankrupt ആവുകയും CIRP Process ന് വിധേയമാവുകയും ചെയ്തതിനാൽ അവർക്ക് പണി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിച്ചില്ല. പാക്കേജ് 3 പ്രവൃത്തിയുടെ കരാറുകാരൻ ആരംഭഘട്ടത്തിൽ തന്നെ പണി നിർത്തിപോയതിനാൽ കരാർ ടെർമിനേറ്റ് ചെയ്യുകയും കരാറുകാരന്റെ നഷ്ടോത്തരവാദിത്വത്തിൽ പുനർ ദർഘാസ് നടത്തിയെങ്കിലും 96% അധിക തുകയാണ് ക്യാട്ട് ലഭിച്ചത്. ആയതിനാൽ ഈ ടെണ്ടർ അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടില്ല. ആയതിനാൽ JJM URBAN പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പൂർത്തീകരിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.</p>

അനുബന്ധം- 2

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പുനഃസംഘടനയെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുന്നതിനായി ബാംഗ്ലൂരിലെ ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് മാനേജ്മെന്റിനെ 2011-ൽ നിയോഗിച്ചിട്ടുണ്ടായിരുന്നു. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സ്ഥാപന ശാക്തീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി പ്രോസസ്സ് റീ-എഞ്ചിനീയറിങ്, ഫിനാൻഷ്യൽ റീ-എഞ്ചിനീയറിങ് എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നതിനായിട്ടാണ് ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് മാനേജ്മെന്റിനെ നിയോഗിച്ചത്. 2010-11 കാലയളവിൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയെക്കുറിച്ച് ബാംഗ്ലൂരിലെ ഇന്ത്യൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് മാനേജ്മെന്റ് പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിലെ പ്രധാന നിർദ്ദേശങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.

1. പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നത് പൂർണ്ണമായും പ്രോജക്ട് ഡിവിഷനുകളുടെ കീഴിലാക്കുക.
2. ജല അതോറിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സുതാര്യവും കാര്യ ക്ഷമവുമാക്കുന്നതിനായി പൗരാവകാശരേഖ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുക.
3. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഒരു പരിഷ്കരിച്ച വെബ് സൈറ്റ് തുറക്കുക.
4. ഉപഭോക്തൃസേവനത്തിനുള്ള മാർഗ്ഗരേഖ തയ്യാറാക്കുക.
5. പൊതുജനങ്ങൾക്കും ഉപഭോക്താക്കൾക്കും ആവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നതിനായി എല്ലാ സബ് ഡിവിഷനുകളിലും ഹെൽപ്പ് ഡെസ്കുകൾ തുടങ്ങുക.
6. അറ്റകുറ്റപ്പണികളുടെ കാലതാമസം ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട നഗരങ്ങളിൽ ബ്ലൂ ബ്രിഗേഡ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കുക.
7. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ എല്ലാ ജില്ലകളിലേയും ആസ്തികൾ തിട്ടപ്പെടുത്തുക.
8. എല്ലാ ജല അതോറിറ്റി ഓഫീസുകളും കമ്പ്യൂട്ടർ ശൃംഖല വഴി ബന്ധിപ്പിക്കുക. താഴെ പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഇതിനകം നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
 1. പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നത് പൂർണ്ണമായും പ്രോജക്ട് ഡിവിഷനുകളുടെ കീഴിലാക്കി. ഇതിനായി 16 പ്രോജക്ട് ഡിവിഷനുകൾ രൂപീകരിച്ചു . ജല അതോറിറ്റിയുടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി അതോറിറ്റി നടപ്പാക്കുന്ന എല്ലാ മേജർ പദ്ധതികളും ഈ 16 പ്രോജക്ട് ഡിവിഷനുകളുടെ പരിധിയിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.
 2. ജല അതോറിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സുതാര്യവും കാര്യക്ഷമവുമാക്കുന്നതിനായി പൗരാവകാശരേഖ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.
 3. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പരിഷ്കരിച്ച വെബ് സൈറ്റ് തുറന്നു.
 4. ഉപഭോക്തൃസേവനത്തിനുള്ള മാർഗ്ഗരേഖ തയ്യാറാക്കി.
 5. പൊതുജനങ്ങൾക്കും ഉപഭോക്താക്കൾക്കും ആവശ്യമായ സഹായങ്ങൾ നൽകുന്നതിനായി എല്ലാ സബ് ഡിവിഷനുകളിലും ഹെൽപ്പ് ഡെസ്കുകൾ തുടങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുത്തു.
 6. അറ്റകുറ്റപ്പണികളുടെ കാലതാമസം ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട നഗരങ്ങളിൽ ബ്ലൂ ബ്രിഗേഡ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കി. അത് എല്ലാ ജില്ലകളിലേക്കും വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുത്തുവരുന്നു.
 7. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ എല്ലാ ജില്ലകളിലേയും ആസ്തികൾ തിട്ടപ്പെടുത്തി മാപ്പിങ് നടത്തി കമ്പ്യൂട്ടറിലാക്കാനുള്ള പ്രവർത്തനം പൂരോഗമിച്ചു വരുന്നു.
 8. ജല അതോറിറ്റി ഓഫീസുകൾ കമ്പ്യൂട്ടർ ശൃംഖല വഴി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന നെറ്റ് വർക്ക് നടപ്പിലാക്കി . കേന്ദ്രീകൃത ബില്ലിംഗും, ഇ-പേയ്മെന്റ് സംവിധാനവും കംപ്ലെയിൻഡ് റിപ്രെസ്സൽ സിസ്റ്റവും ഇ-ടെണ്ടറിംഗും നടപ്പിലാക്കി .