

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1056

09-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാരോട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ. ആൻസലൻ		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	കാരോട് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി വിശദമാക്കാമോ;	(എ)	<p>ചെങ്കൽ, കാരോട്, കുളത്തൂർ പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതിയ്ക്ക് കിഫ്ബി വഴി 89.189 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിരുന്നു. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പൂർത്തീകരിക്കേണ്ട വിവിധ ഘടകങ്ങൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. പൊൻവിലയിൽ 16 എം.എൽ.ഡി. ശേഷിയുള്ള ജല ശുദ്ധീകരണശാല. 2. മാവിലക്കടവിൽ 9.0 മീ. വ്യാസമുള്ള കിണറും പമ്പ്‌ഹൗസും. 3. പൊൻവില, ചെങ്കൽ, കുളത്തൂർ, കാരോട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ 30, 17, 10 ലക്ഷം ലിറ്റർ വീതം സംഭരണ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജല സംഭരണികൾ. 4. റാവട്ടൂർ, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, പൈപ്പ്‌ലൈനുകൾ. 5. പൊൻവിലയിൽ ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയ്ക്കടുത്തായി സബ്സ്റ്റേഷൻ കെട്ടിടം. 6. ട്രാൻസ്മിറ്റർമുറകളും, പമ്പ്‌സെറ്റുകളും സ്ഥാപിക്കൽ. 7. മാവിലക്കടവിൽ നെയ്യാറിനു കുറുകെ തടയണയുടെ നിർമ്മാണം. <p>പദ്ധതിയിലെ വിവിധ ഘടകങ്ങളെ രണ്ടു പാക്കേജുകളായി തിരിക്കുകയും അതിൽ ജലശുദ്ധീകരണശാല, കിണർ പമ്പ്‌ഹൗസ്, പൊൻവിലയിൽ 30 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉപരിതലജല സംഭരണി, ട്രാൻസ്മിറ്റർമുറകൾ, പമ്പ്‌സെറ്റുകൾ തുടങ്ങിയവ ഉൾപ്പെടുന്ന പാക്കേജിന്റെ ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി കരാർ നൽകുകയും, പ്രാരംഭ പ്രവൃത്തികൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>

			<p>റാവട്ടർ, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ പൈപ്പ്ലൈനുകൾ, ചെങ്കൽ, കാരോട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ യഥാക്രമം 17, 10 ലക്ഷം ലിറ്റർ വീതം സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജലസംഭരണികൾ തുടങ്ങിയവ ഉൾപ്പെടുന്ന രണ്ടാമത്തെ പാക്കേജിന്റെയും ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി കരാർ നൽകുകയും, കരാർ കമ്പനി പൈപ്പ്ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പൈപ്പുകൾ എത്തിയ്ക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. റോഡ് കഴിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി ലഭിക്കേണ്ടതുണ്ട്.</p> <p>ഈ പദ്ധതിയുടെ രണ്ടാം ഘട്ടമായി ജലജീവൻ മിഷനിലുൾപ്പെടുത്തി കുളത്തൂർ, ചെങ്കൽ, കാരോട് പഞ്ചായത്തുകളിൽ ജലവിതരണ ശൃംഖലകൾ സ്ഥാപിച്ച് കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. പ്രവൃത്തിയുടെ പുരോഗതി യഥാക്രമം 55%, 83%, 68% എന്നിങ്ങനെയാണ്. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായി പൈപ്പ്ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ചാരോട്ടുകോണം - പഴയ ഉച്ചക്കട, ഊരൻവിള - കുളത്തൂർ, ഊരൻവിള - പൂഴിക്കുന്ന്, ഊരൻവിള- മാവിളക്കടവ്, ഉച്ചക്കട - പൊഴിയൂർ എന്നീ പൊതുമരാമത്ത് റോഡുകൾ കഴിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി ലഭിക്കേണ്ടതുണ്ട്.</p> <p>ജലജീവൻ മിഷനിലുൾപ്പെടുത്തി കുളത്തൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കുന്ദംപുറത്ത് നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന 15 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജലസംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണം പ്രാരംഭഘട്ടത്തിലാണ്. മാവിളക്കടവിൽ നെയ്യാറിനു കുറുകെ നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന തടയണയുടെ പ്രവൃത്തി ജലജീവൻ മിഷനിലുൾപ്പെടുത്തി ഫണ്ട് ലഭ്യമാക്കി പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതിയനുസരിച്ച് ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിനെ കൊണ്ട് ചെയ്യിപ്പിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ എപ്പോൾ പൂർത്തീകരിക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ ഒന്നര വർഷം കൊണ്ട് പൂർത്തീകരിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ