

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1121

06-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചാത്തന്നൂർ മണ്ഡലത്തിലെ പരവൂർ, പുതക്കുളം പ്രദേശങ്ങൾക്കായി കുടിവെള്ള പദ്ധതി.

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ ജി എസ് ജയലാൽ</p>	<p align="center">ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ചാത്തന്നൂർ മണ്ഡലത്തിലെ പരവൂർ നഗരസഭ, പുതക്കുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് എന്നിടങ്ങളിലേക്കായി ഒരു ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതി ആരംഭിക്കുന്നതിനായി വാട്ടർ അതോറിറ്റി കൊല്ലം പ്രോജക്ട് ഡിവിഷൻ ചീഫ് എൻജിനീയർക്ക് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ചാത്തന്നൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ പരവൂർ നഗരസഭ, പുതക്കുളം ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് എന്നിവിടങ്ങളിലെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ചാത്തന്നൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ തന്നെയുള്ള ഇത്തിക്കരയാറോ പള്ളിമൻ ആറോ സ്രോതസ്സായി ഒരു ചെറുകിട പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്യുന്നതിനുവേണ്ടി ചാത്തന്നൂർ എം.എൽ.എ യുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം 18.11.2022-ൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു യോഗം വിളിക്കുകയുണ്ടായി. ഈ യോഗത്തിൽ, നിലവിൽ വർക്കല നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ പള്ളിക്കൽ-മടവൂർ-നാവായിക്കുളം കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്കായി ആഭി.ചെന്നല്ലൂരിലുള്ള ഇത്തിക്കരയാറ്റിൽ ഒരു പുതിയ കിണറും പമ്പ് ഹൗസും ജല ജീവൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നിർമ്മാണം നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് അറിയിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ ഇൻടേക്കിൽ നിന്നും 10MLD ജലം ചാത്തന്നൂർ മണ്ഡലത്തിലെ പരവൂർ-പുതക്കുളം പ്രദേശങ്ങൾക്ക് നൽകാൻ കഴിയുമോ എന്ന് പരിശോധിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. തുടർന്ന് സ്ഥലപരിശോധന നടത്തുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതിയുടെ ഇൻടേക്ക് പമ്പ് ഹൗസിൽ ഒരു പമ്പ് സെറ്റ് കൂടി സ്ഥാപിക്കാനുള്ള സ്ഥല പരിമിതി ഉള്ളതിനാൽ MLA തന്നെ നിർദ്ദേശിച്ച ഇത്തിക്കര ആറിൽ ഇത്തിക്കര പാലത്തിനു സമീപമുള്ള സ്ഥലം പദ്ധതിക്ക് അനുയോജ്യമാണെന്ന് കണ്ടെത്തുകയുണ്ടായി. തുടർന്ന് പദ്ധതിക്കായി നിർദ്ദേശിച്ച ജല സ്രോതസ്സിലെ ജല ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുവാൻ തീരുമാനിക്കുകയും, ആയതിനായി ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിനോട് തടയണ നിർമ്മിക്കേണ്ട ആവശ്യകത പഠന വിധേയമാക്കുവാൻ</p>

		<p>അഭ്യർത്ഥിക്കുകയും ചെയ്തു. ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിൽ നിന്നും പഠന റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ച് ജല ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തിയ ശേഷം എത്രയും വേഗം എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.</p>
(ബി)	<p>പരവൂർ, പൂതക്കുളം പ്രദേശങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമായിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതി ആരംഭിക്കുന്നതിന് അടിയന്തര പ്രാധാന്യം നൽകി ആയത് ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ എന്നത് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ജല ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയാൽ തന്നെ ഉപ്പുവെള്ളം സ്രോതസ്സിൽ കലരാൻ സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ ഒരു റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് നിർമ്മിക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണ്. റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് കൂടി പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയാൽ KIIFB ചാത്തന്നൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ശേഷിച്ച ഭരണാനുമതി തുക അപര്യാപ്തമായി വരുകയും അധികമായി വരുന്ന തുക കണ്ടെത്തേണ്ടതായും വരും. പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് അടിയന്തിര പ്രാധാന്യം നൽകിയുള്ള പ്രാരംഭ പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്തുവരുന്നു. നിലവിൽ ഈ പ്രദേശം പൂർണ്ണമായും JICA പദ്ധതിയെ ആണ് ആശ്രയിക്കുന്നത്. കൂടാതെ അമൃത് 2.0 പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ JICA ഗ്യാപ് ക്ലോസിംഗ് പ്രവർത്തികളും, പൂതക്കുളം പ്രദേശത്ത് നിലവിലുള്ള ഉന്നതതല ജലസംഭരണിയുടെ പുനരുദ്ധാരണവും ഉൾപ്പെടുത്തിയ പ്രവൃത്തിയുടെ ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുടെ പൂർത്തീകരണത്തോടുകൂടി പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ജല ഓർലഭ്യത നല്ലൊരളവുവരെ പരിഹരിക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി നിർദ്ദേശം സംബന്ധിച്ച തുടർനടപടികളുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ നിർദ്ദേശിച്ച ഇത്തിക്കര ആറിലെ ശുദ്ധജല ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിലേയ്ക്കും തടയണ നിർമ്മിക്കേണ്ട ആവശ്യകത പഠന വിധേയമാക്കുവാനും വേണ്ടി ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിനോട് അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 10MLD പ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കുവാൻ അനുയോജ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്ത് നൽകുന്നതിനായി പരവൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയോടും, പൂതക്കുളം പഞ്ചായത്തിനോടും അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ