

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

7 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1196

07-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആലപ്പുഴ മണ്ഡലത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. പി.പി. ചിത്തരഞ്ജൻ</p>	<p align="center">ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ആലപ്പുഴ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കാൻ സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ആലപ്പുഴ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ തകരാറിലാകുന്ന തകഴി-റെയിൽ ക്രോസ്സ് മുതൽ കേളമംഗലം വരെയുള്ള 1000 mm HDPE പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി 900mm MS പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിയിൽ, 1069 മീറ്റർ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞു. ശേഷിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ഡിസംബർ മാസത്തോടെ പൂർത്തീകരിച്ച് ജലവിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കൂടാതെ ആലപ്പുഴ നഗരത്തിലെ കുടിവെള്ള വിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് അമൃത് 2.0 പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി ആലപ്പുഴ നഗരസഭാ പ്രദേശത്ത് 22000 എണ്ണം കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകളും, 30 കി.മീ. വിതരണ ശൃംഖല, നെഹ്റു ടോഫി വാർഡിൽ വാട്ടർ കിയോസ്ക്, ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്കു വേണ്ടിയുള്ള പമ്പ് ഹൗസിൽ 240 എച്ച് പി പമ്പ് സെറ്റ്, കരുമാടി ശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽ 360 എച്ച് പി.സെൻ്റീഫ്യൂഗൽ പമ്പ് സെറ്റ് ഉൾപ്പെടെ 40.87 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>2024 ലോടെ എല്ലാ ഗ്രാമീണ ഭവനങ്ങളിലും കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടുകൂടി നടന്നു വരുന്ന ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി, ആലപ്പുഴ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന മാരാരിക്കുളം സൗത്ത്, മണ്ണഞ്ചേരി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലായി 9009 എണ്ണം ഗാർഹിക കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>അമൃത് 1.0 പദ്ധതിയിൽ ഘട്ടം 1, 2 ലൂടെ ജല സംഭരണി, വിതരണ ശൃംഖലകൾ, കിയോസ്കുകൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തി 83.57 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചു.</p>

			<p>ആദ്യം പഞ്ചായത്തിൽ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 3.5 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷിയുള്ള ടാങ്കും ജലസംഭരണിയും 19 കി.മീ. വിതരണ ശൃംഖലയും 801 എണ്ണം കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകളും ഉൾപ്പെടെ 4.99 കോടി രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ആലപ്പുഴ മണ്ഡലത്തിൽ ആവശ്യമായ ജലത്തിന്റെ 50% മാത്രമാണ് ഇപ്പോൾ വിതരണം ചെയ്യാൻ സാധിക്കുന്നത്. കരുമാടി ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽ നിന്നും പൂർണ്ണതോതിൽ ഉത്പാദനം നടത്താത്തതു കൊണ്ടാണിത്. തകഴിയിലെ പൈപ്പ് മാറ്റൽ പൂർത്തിയായാൽ മാത്രമേ കുടിവെള്ള പ്രശ്നത്തിന് ശാശ്വത പരിഹാരം ആകുകയുള്ളൂ. സ്റ്റേറ്റ് സ്പെഷ്യൽ പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി താൽക്കാലിക പരിഹാരം എന്ന നിലയ്ക്ക്, മണ്ണഞ്ചേരി പഞ്ചായത്തിൽ വലിയവീട് ക്ഷേത്രത്തിനടുത്തും, ആദ്യം പഞ്ചായത്തിൽ കൈതത്തിൽ ക്ഷേത്രത്തിനടുത്തും ആലപ്പുഴ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ കൊമ്മാടിയിലും പുതിയ ട്യൂബ് വെൽ കുഴിക്കുകയും, ചാത്തനാട് കേടായ ട്യൂബ് വെൽ നന്നാക്കി പുതിയ പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിച്ച് പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ആദ്യം പഞ്ചായത്തിൽ 16-ാം വാർഡിൽ പുതിയ കുഴൽ കിണർ കുഴിക്കുവാൻ ഭൂജല വകുപ്പിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ആലപ്പുഴ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ജല ജീവൻ മിഷനിൽ 40987 കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്നതിനായി 6181.79 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അതിൽ 15942 കണക്ഷനുകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആകെ മൊത്തം ആലപ്പുഴ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ 30411 കണക്ഷനുകൾ നാൾ ഇത് വരെ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത മണ്ഡലത്തിലെ മാരാരിക്കുളം വടക്ക് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് മാക്കേ കടവിൽ നിന്നും ചേർത്തല ഭാഗത്തേക്കുള്ള ടാങ്കുകളിലേക്ക് വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്യുന്നതിന്റെ അളവ് വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	(ബി)	<p>പ്രധാന പൈപ്പ് ലൈനിലെ ലീക്കുകൾ പരിഹരിച്ച് ചേർത്തല ഭാഗത്തേയ്ക്ക് പമ്പ് ചെയ്യുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>ജലജീവൻ മിഷൻ മുഖേന കൂടുതൽ കണക്ഷനുകൾ നൽകുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ പമ്പിംഗ് കൂട്ടുന്നതിനും പൈപ്പുകൾ ബലപ്പെടുത്തുന്നതിനും എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ആലപ്പുഴ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ തകരാറിലാകുന്ന തകഴി റെയിൽ വേ ക്രോസ് മുതൽ കേളമംഗലം വരെയുള്ള 1000mm HDPE പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി 900MM MS പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി ഡിസംബർ മാസത്തോടെ പൂർത്തീകരിച്ച് ജലവിതരണം</p>

മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കിഫ്ബി പദ്ധതിയിൽ മാരാരിക്കളം സൗത്ത്, ആര്യട്, മണ്ണഞ്ചേരി പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള augmentation പ്രവൃത്തികൾ കിഫ്ബി പ്രോജക്ട് ഡിവിഷന്റെ കീഴിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടന്നു വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ