

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

30.11.2018-ലെ മറുപടി

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ:1052

ഒറ്റപ്പാലം മണ്ഡലത്തിൽ ജലനിധി പദ്ധതി

ചോദ്യം		മറുപടി	
ശ്രീ. ശ്രീ.പി. ഉണ്ണി		കെ.കൃഷ്ണൻ കുട്ടി (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)	
(എ)	ഒറ്റപ്പാലം നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ ലെക്കിടിപേരൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ജലനിധി പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;	(എ)	പാലക്കാട് ജില്ലയിൽ ഒറ്റപ്പാലം താലൂക്കിൽപ്പെട്ട ലെക്കിടിപേരൂർ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ ജലനിധി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ ജലവിതരണം നടത്തിയിരുന്ന കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ 5 കടിവെള്ള പദ്ധതികളും 04/03/2014 ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന് കൈമാറ്റം ചെയ്യപ്പെട്ടിരുന്നു. ഈ പദ്ധതികളിൽ നിന്നും ലെക്കിടി RWSS (Rural Water Supply Scheme), മുളഞ്ഞൂർ BWSS (Bulk Water Supply Scheme) എന്നീ രണ്ട് പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെട്ട ഗുണഭോക്താക്കളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ജലനിധി പദ്ധതിയായ ലെക്കിടി പേരൂർ ശുദ്ധജല വിതരണ ബൃഹദ് പദ്ധതിക്ക് (SLEC-1) (Scheme Level Executive Committee) രൂപം കൊടുക്കുകയും 3400 കുടുംബങ്ങൾക്ക് ജലവിതരണം നടത്താനുള്ള പദ്ധതിക്ക് അനുമതി ലഭിക്കുകയും ചെയ്തു. ഈ പദ്ധതിയുടെ കിണറും, പമ്പ് ഹൗസും, പമ്പിംഗ് മെയിനും, ഗ്രണ്ട് ലൈവൽ സ്റ്റോറേജ്

ചോദ്യം		മറുപടി	
			<p>റിസർവോയറും ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയും പൂർത്തീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞു. 150 കി.മീ. വിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീ കരണ ഘട്ടത്തിലാണ്. ഇപ്പോൾ ട്രെയ്ൽ റൺ നടന്നുവരുന്നു. കാല താമസം കൂടാതെ ഈ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ച് ശുദ്ധജല വിതരണം നടത്താനാകും. വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന് കൈമാറിയ മറ്റു 3 പദ്ധതികളായ ഞാവലിൻകടവ്, അകലൂർ, പാലക്കുറിശ്ശി പറമ്പ് എന്നീ പ്രദേശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി SLEC-2- ഞാവലിൻകടവ് ബൃഹദ് പദ്ധതിക്ക് രൂപം കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്. മേൽപ്പറഞ്ഞ 3 MLD ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽ നിന്നും പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കാനും 3.56 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷിയുള്ള ഓവർഹെഡ് സ്റ്റോറേജ് റിസർവോയർ നിർമ്മിക്കാനും ജല വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും വേണ്ടിയുള്ള ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രവർത്തന രഹിതമായ കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽ പ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഈ പദ്ധതി അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>പദ്ധതി ഇപ്പോൾ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരണത്തിന്റെ അവസാന ഘട്ടത്തിലാണ്. പ്ലാന്റിലെ എല്ലാ പ്രവൃത്തികളും പൂർത്തീകരിച്ച് 15.11.2018 ന് ട്രെയ്ൽ റൺ നടത്തുക യുണ്ടായി. കെ.എസ്.ഇ.ബി. പവർ കണക്ഷന്റെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം മൂലം ഭാഗികമായി ട്രെയ്ൽ റൺ നടത്താൻ മാത്രമേ കഴിഞ്ഞിട്ടുള്ളൂ. കെ.എസ്.ഇ. ബി. പവർ കണക്ഷൻ ലോഡ്</p>

ചോദ്യം		മറുപടി	
			<p>കൂട്ടിക്കഴിഞ്ഞാൽ പ്ലാനിന്റെ പ്രവർത്തനം പൂർണ്ണമായും പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കാനും എല്ലാ കണക്ഷനുകൾക്കും ജലം ലഭ്യമാക്കാനും സാധിക്കുമെന്ന് കണക്കാക്കുന്നു.</p>
(സി)	<p>അവ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(സി)	<p>വേൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കെ.എസ്.ഇ.ബി. അധികൃതരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ