

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ:1040

30.11.2018-ലെ മറുപടി

**മണിമല മേജർ കുടിവെള്ള പദ്ധതി**

ചോദ്യം		മറുപടി	
ശ്രീ.ഡോ.എൻ. ജയരാജ്		കെ.കൃഷ്ണൻ കുട്ടി (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)	
(എ)	മണിമല മേജർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ;	(എ)	മണിമല, വെള്ളാറ്റൂർ, വാഴൂർ, പള്ളിക്കത്തോട് (ഭാഗികം), ചിറക്കടവ് (ഭാഗികം) എന്നീ വില്ലേജുകൾക്കുവേണ്ടി രൂപകൽപന ചെയ്ത ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതിയാണ് മണിമല കുടിവെള്ള പദ്ധതി. മണിമലയാറ്റിൽ മാത്രമേ കടവ് ഭാഗത്ത് കിണറും കുളത്തികൾ ഭാഗത്ത് 9 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ശുദ്ധീകരണശാലയും കറുത്തമഞ്ചാടി, ഉള്ളായം, പൂരത്തോലി, ചള്ളോലി എന്നീ സ്ഥലങ്ങളിൽ ജലസംഭരണികളും ഉള്ള പദ്ധതിയാണിത്. ഈ പദ്ധതിക്ക് ആദ്യഘട്ടമായി 18.33 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി 2002-03 വർഷത്തിൽ ദേശീയ ഗ്രാമീണ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ ഈ പദ്ധതിയുടെ വിതരണശൃംഖല സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 32.50 കോടി രൂപയുടെ ഒരു പദ്ധതിക്ക് 1.11.2014-ൽ ദേശീയ ഗ്രാമീണ കുടിവെള്ളപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. പൂർത്തീകരിച്ച ഘടകങ്ങൾ പ്രവർത്തന ക്ഷമ മാക്കുവാൻ 2017-18 ൽ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ optimization of production and Transmission

ചോദ്യം		മറുപടി	
			ഹെഡിലുൾപ്പെടുത്തി രണ്ടു പ്രവൃത്തികൾക്കായി മൊത്തം 183 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് 20.12.2017 ൽ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ വ്യക്തമാക്കാമോ;	(ബി)	<p>2002-03 ൽ അനുമതി ലഭിച്ച 18.33 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയിലുൾപ്പെട്ട ശുദ്ധീകരണശാല, കിണർ, ജലസംഭരണികൾ, പമ്പിങ് ലൈനുകൾ എന്നീ ഉൽപ്പാദന ഘടകങ്ങളിൽ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയ് നിന്റെ പ്രവൃത്തിയിൽ കടുത്ത മഞ്ചാടി ഉന്നതതല സംഭരണിയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളും ഗ്യാപ് വർക്കുകളും ഒഴികെയുള്ളവ പൂർത്തീകരിച്ചുകഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള വർക്ക് ഓർഡർ നൽകിക്കഴിഞ്ഞു. 294.9 കി.മീ. വിതരണ ശൃംഖലകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച 32.50 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയിൽ 86.70 കി.മീ. ഇതിനോടകം ടെണ്ടർ ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇതിന്റെ പണികൾ ഏകദേശം 80 ശതമാനം പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഇതുകൂടാതെ 2017-18 ൽ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ optimization of production and Transmission ഹെഡിലുൾപ്പെടുത്തി അനുമതി ലഭിച്ച 183 ലക്ഷം രൂപയുടെ സൂവർ ലൈൻ, ഇന്റർ കണക്ഷൻ പ്രവൃത്തികൾ, എച്ച്.റ്റി കണക്ഷൻ എന്നീ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കാനുള്ള നടപടികൾ നടന്നുവരുന്നു.</p>
(സി)	പദ്ധതി എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(സി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ അനുമതി ലഭിച്ച ഘടകങ്ങൾ 2019 മാർച്ച് മാസത്തോടുകൂടി പൂർത്തീകരിച്ച് ജലവിതരണം നടത്താൻ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറുപടി</u>	
(ഡി)	2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്ക് തുക അനുവദിച്ച ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ?	(ഡി)	പദ്ധതിയുടെ സ്ഥാപിക്കാൻ അവശേഷിക്കുന്ന ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിങ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കി ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ