

**14 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**22 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 2863**

**22-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**പള്ളിച്ചൽ-വിളവൂർക്കൽ കുടിവെള്ളപദ്ധതി**

പോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ ഐ. ബി. സതീഷ്</b>		<b>Shri. K. Krishnankutty (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)</b>	
(എ)	<p>കാട്ടാക്കട നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ പള്ളിച്ചൽ വിളവൂർക്കൽ കുടിവെള്ളപദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി വിശദമാക്കാമോ; ആയതിന്റെ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്ന് പൂർത്തീകരിക്കാനാകുമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>കാട്ടാക്കട നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ പള്ളിച്ചൽ വിളവൂർക്കൽ കുടിവെള്ളപദ്ധതിക്കായി 10.24 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നമ്പാർഡിൽ നിന്ന് ലഭ്യമായിരുന്നു. പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായ വിളവൂർക്കൽ പഞ്ചായത്തിലെ പിടാരത്ത് പുതുതായി നിർമ്മിക്കേണ്ട ഉപരിതല, ഭൂതല ജലസംഭരണികളുടെ നിർമ്മാണവും, വിളവൂർക്കൽ പഞ്ചായത്തിലെ ജലവിതരണശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തികളും ഇതിനോടകം പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട് . പള്ളിച്ചൽ പഞ്ചായത്തിലെ പൂവടയിൽ നിർമ്മിക്കേണ്ട ഭൂതല ജലസംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണപ്രവൃത്തികളും പൂർത്തിയായി. എന്നാൽ ടി ജലസംഭരണിയിലേയ്ക്ക് ശുദ്ധജലമെത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള വഴിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കോടതി വ്യവഹാരം നിലനിൽക്കുകയാണ് . ടി വഴിയുള്ള സ്ഥലം ഭൂവുടമയിൽനിന്നും ഭൂമിയേറ്റെടുക്കൽ വഴി ഏറ്റെടുക്കുകയോ, കോടതി വ്യവഹാരത്തിന് തീർപ്പു കൽപ്പിക്കുകയോ ചെയ്താലേ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി കൂടി പൂർത്തീകരിച്ച് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാനാവുകയുള്ളൂ.</p>
(ബി)	<p>വിളപ്പിൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ സ്ഥിതി വിശദമാക്കാമോ; നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്ന് പൂർത്തീകരിക്കാനാകുമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>വിളപ്പിൽ പഞ്ചായത്തിൽ ശുദ്ധജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതിക്ക് സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 16 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിരുന്നു. ഇ്ാ പദ്ധതിയിലുൾപ്പെട്ട കാവടിക്കടവിലെ കിണറിന്റെയും പമ്പ് ഹൗസിന്റെയും പ്രവൃത്തികൾ 90% പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട് . ചിലപ്പാറയിലെ 10 എം.എൽ.ഡി. ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാലയുടെയും, 8 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷിയുള്ള ഉപരിതല ജലസംഭരണിയുടെയും നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു, 50% പൂർത്തിയായി. കാവടിക്കടവിലെ പമ്പ് ഹൗസ് മുതൽ</p>

ചിലപ്പോറയിലെ ജലശുദ്ധീകരണശാല വരെയുള്ള റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിനിന്റെ പ്രവൃത്തികൾ 85% പൂർത്തിയായി. ജല ശുദ്ധീകരണശാല മുതൽ കാവിൻപുറം ജലസംഭരണി വരെ പ്രധാന ജലവാഹിനിക്കുഴലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു, 35% പൂർത്തിയായി. ചിലപ്പാറ ഉപരിതലജലസംഭരണി മുതൽ പേയാട് ജംഗ്ഷൻ വരെ പ്രധാന ജലവാഹിനിക്കുഴലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്കുള്ള പൈപ്പുകൾ എത്തിച്ചു തുടങ്ങി, പ്രവൃത്തികൾ ഉടൻതന്നെ ആരംഭിക്കും. ജല ശുദ്ധീകരണശാലയിലും, റോ വാട്ടർ പമ്പ് ഹൗസിലും സ്ഥാപിക്കേണ്ട പമ്പ് സെറ്റുകൾ എത്തിച്ചിട്ടുണ്ട് . ട്രാൻസ്ഫോർമർ അനുബന്ധ ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികൾക്കുമുള്ള അനുമതി ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടറേറ്റിൽ നിന്നും ലഭിക്കേണ്ടതുണ്ട് . കാവടിക്കടവിൽ കരമന നദിക്കു കുറുകെ തടയണ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സാധന സാമഗ്രികൾ എത്തിച്ചിട്ടുണ്ട് . പ്രവൃത്തികൾ ഉടൻ ആരംഭിക്കും. പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ പഞ്ചായത്ത് റോഡുകളിലാണ് പുരോഗമിക്കുന്നത് . പൊതുമാർഗ്ഗത്ത് വകുപ്പിൽ നിന്നും റോഡു കഴിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിയ്ക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ