

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

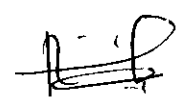
നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ:2766

17.06.2019-ലെ മറുപടി

മരട് നഗരസഭയിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതി

<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറുപടി</u>	
ശ്രീ.എം. സ്വരാജ്		കെ.കൃഷ്ണൻ കുട്ടി (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)	
(എ)	തൃപ്പൂണിത്തുറ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ മരട് നഗരസഭയിലെ കുടിവെള്ള വിതരണ ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശം അറിയിക്കുമോ;	(എ)	ജനറം (JNNRUM) കമ്മീഷൻ ചെയ്യുതോടെ പദ്ധതിയുടെ മരട് നഗരസഭയിൽ ആവശ്യത്തിന് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാണെങ്കിലും കാലഹരണപ്പെട്ടതും വ്യാസം കുറഞ്ഞതുമായ പൈപ്പുകൾ മർദ്ദാതാങ്ങാനാവാതെ പെട്ടി ജലം പാഴാകുന്ന അവസ്ഥയിലാണ്. ഇതിന് പരിഹാരമായി പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി വിഭാവനം ചെയ്ത പദ്ധതിയായി 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 23.16 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	ഈ പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ പുരോഗതി അറിയിക്കുമോ;	(ബി)	ഈ പദ്ധതി 6 ഘടകങ്ങൾ ആയി വിഭജിച്ചി പ്രാവർത്തികമാക്കി വരുന്നു. ഒന്നാമത്തെ ഘടകമായ മരട് ഗ്രിഗോറിയൽ സ്കൂൾ റോഡിൽ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. രണ്ടാമത്തെ ഘടകമായ കൊച്ചി-മധുര റോഡിൽ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലിയുടെ ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ച സൂക്ഷ്മപരിശോധന നടത്തി വരുന്നു. മൂന്നാമത്തെ ഘടകം മരട് മുനിസിപ്പൽ റോഡ് സോൺ 1-ൽ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി പുരോഗമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. നാലാമത്തെ ഘടകം വിഭജിച്ചി കണ്ടന്നൂർ മുതൽ ക്രൗൺപ്ലാസ ഹോട്ടൽ വരെ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലി കണ്ടന്നൂർ മേൽപ്പാല നിർമ്മാണം

ചോദ്യം	മറുപടി
	<p>കമ്പനി വഴി പി.ഡബ്ല്യൂ.ഡി. 2020 മാർച്ച് മാസത്തോടെ പൂർത്തീകരിക്കും. അതിന്റെ ബാക്കി ജോലികൾ മറ്റൊരു ഘടകമായി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിലെ അഞ്ചാമത്തെയും (മരട് മുനിസിപ്പൽ റോഡ് സോൺ-2) ആറാമത്തെയും ഘടകങ്ങളുടെ (200 mm DI pipe, 160 mm PVC pipe NH 66A റോഡിൽ- നെട്ടൂർ മേഖല സോൺ 3 സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി)- അടങ്കൽ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ഇത് പൂർത്തീകരിക്കാൻ നാഷണൽ ഹൈവേ അതോറിറ്റിയുടെ അനുമതി ആവശ്യമാണ്. ആയത് ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമേ ഈ ഘടകം പൂർത്തിയാക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.</p>
<p>(സി) ഈ പദ്ധതി എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് അറിയിക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>ഈ പദ്ധതി കണ്ടന്നൂർ മേൽപ്പാല പൂർത്തീകരണത്തിനുശേഷം 2020 മേയ് മാസത്തോടുകൂടി പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. മേൽപ്പാല നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരണത്തിനുശേഷം മാത്രമേ ഈ ഭാഗങ്ങളിൽ പൈപ്പിടുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. ആയതിനാൽ കണ്ടന്നൂർ മേൽപ്പാലത്തിന്റെ പൂർത്തീകരണം വൈകിയാൽ ഈ പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണവും വൈകുന്നതാണ്.</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ