

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2971

28-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കടുത്തുരുത്തി മണ്ഡലത്തിലെ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കെട്ടിട നിർമ്മാണം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. മോൻസ് ജോസഫ്		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	കടുത്തുരുത്തി മണ്ഡലത്തിലെ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കെട്ടിട നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയത് ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത് കൈമാറിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ;	(എ)	ഉണ്ട്. 2020 നവംബർ 5-ാം തീയതി ഉദ്ഘാടനം നടത്തി ഈ കെട്ടിടം കൈമാറിയിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	പ്രസ്തുത കെട്ടിടത്തിന് എത്ര തുകയാണ് ചെലവായതെന്നും എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക എത്രയാണെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ; കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി എത്ര തുകയാണ് കരാർ കൊടുത്തതെന്നും ഏത് ഏജൻസിയാണ് കരാറിൽ ഒപ്പിട്ടിരിക്കുന്നതെന്നും അറിയിക്കാമോ;	(ബി)	പ്രസ്തുത കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനു വേണ്ടി 1,37,07,133/- രൂപയും, ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികൾക്കു വേണ്ടി 8,61,984/- രൂപയും ചെലവായിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക 105 ലക്ഷം രൂപയാണ്. 1,45,69,116/- രൂപയ്ക്കുള്ള പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പ്രവൃത്തി 12,896,300/- രൂപയ്ക്ക് നോബിൾടെക്, പാലാരിവട്ടം എന്ന കമ്പനിയ്ക്കാണ് കരാർ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തി ശ്രീ മോഹൻദാസ് കെ.എം., കള്ളങ്കൽ വീട്, തിരുവമ്പാടി എന്ന കരാറുകാരനാണ് നൽകിയത്.
(സി)	പ്രസ്തുത കമ്പനിക്ക് ബിൽ പ്രകാരമുള്ള തുക പൂർണ്ണമായും നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ;	(സി)	ബിൽ തുക പൂർണ്ണമായും നൽകിയിട്ടില്ല. നോബിൾടെക് കമ്പനിയുടെ 17.39 ലക്ഷം രൂപയുടെ ബിൽ 24-03-2021 നു ഹെഡ് ഓഫീസിൽ ലഭിക്കുകയും സീനിയോറിറ്റി നമ്പർ 65 ആയി രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. ശ്രീ മോഹൻദാസിന്റെ 8.46 ലക്ഷം രൂപയുടെ ബിൽ 29-12-2022 നു ഹെഡ് ഓഫീസിൽ ലഭിക്കുകയും സീനിയോറിറ്റി നമ്പർ 140 ആയി രേഖപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തു. "കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിൽ നിലവിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ നവീകരണം" 2215-01-190-92 എന്ന ശീർഷകത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന മേല്പറഞ്ഞ ബില്ലുകൾ ബജറ്റ് വിഹിതം അലോക്കേറ്റ് ചെയ്യുന്ന മുറയ്ക്ക് ബില്ലുകളുടെ സീനിയോറിറ്റി അനുസരിച്ച തുക നൽകുന്നതാണ്.
(ഡി)	പ്രസ്തുത കെട്ടിടത്തിന്റെ രണ്ടാം ഘട്ട നിർമ്മാണ	(ഡി)	രണ്ടാം ഘട്ടമായി ജല ജീവൻ മിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി

	<p>പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; രണ്ടാം ഘട്ട നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഉണ്ടായിരിക്കുന്ന പ്രധാന തടസ്സം വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>		<p>മൂന്നാം നിലയിൽ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബ് നിർമ്മിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഇ)	<p>രണ്ടാം ഘട്ട നിർമ്മാണത്തിന്റെ ഡി.പി.ആർ. വാട്ടർ അതോറിറ്റി അംഗീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	(ഇ)	<p>രണ്ടാം ഘട്ടമായി ജല ജീവൻ മിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി മൂന്നാം നിലയിൽ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബ് നിർമ്മിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ