

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഒൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 631

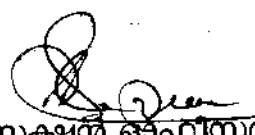
24/01/2018-ൽ മറുപടിക്ക്

കായംകുളം താപവൈദ്യുതി നിലയത്തിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>
	<p align="center">ശ്രീ.തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ</p>		<p align="center">ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>കായംകുളം താപവൈദ്യുതി നിലയത്തിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന നിരക്കിനേക്കാൾ കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്തു നിന്നും വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്ന സാഹചര്യം നിലവിലുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട്. കായംകുളം താപനിലയത്തിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന നാഫ്ല എന്ന ഇന്ധനത്തിന്റെ വില വളരെ കൂടി വന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ടി. നിലയത്തിൽ നിന്നും ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ വില കൂടുതലാവുകയും സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തുനിന്ന് കുറഞ്ഞവിലയ്ക്ക് വൈദ്യുതി ലഭ്യമാകുന്ന സാഹചര്യവുമാണ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്. എന്നാൽ വളരെ അടിയന്തിര സാഹചര്യത്തിൽ ടി. നിലയത്തിൽ വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാറുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>കായംകുളം താപവൈദ്യുതിനിലയത്തിൽ നിന്നും കെ. എസ്. ഇ. ബി. വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നുണ്ടോ; വൈദ്യുതി വാങ്ങിയില്ലെങ്കിലും കെ. എസ്.ഇ.ബി. പ്രതിവർഷം ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജ് എൻ. റ്റി. പി. സി. ക്ക് നൽകാൻ ബാധ്യസ്ഥരാനോ; നിലവിൽ എന്ത് തുകയാണ് ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജ് ഇനത്തിൽ നൽകുന്നത്; കരാർ അനുസരിച്ച് ഏത് വർഷം വരെ ഈ തുക നൽകണമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>വളരെ അടിയന്തിര സാഹചര്യത്തിൽ കായംകുളം വൈദ്യുതി നിലയത്തിൽ നിന്നും കെ.എസ്.ഇ.ബി വൈദ്യുതി വാങ്ങാറുണ്ട്. കെ.എസ്.ഇ.ബി. പ്രതിവർഷം എൻ.റ്റി.പി.സിക്ക് ഏകദേശം 207 കോടി രൂപയാണ് ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജ് ഇനത്തിൽ നൽകുന്നത്. 2014-19 കാലയളവിലേക്ക് കേന്ദ്ര വൈദ്യുതി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ (സി. ഇ. ആർ. സി) ശരാശരി ഫിക്സ്ഡ് ചാർജ്ജ് പ്രതിവർഷം 300 കോടി രൂപയായിട്ടാണ് നിശ്ചയിച്ചതെങ്കിലും കെ.എസ്.ഇ.ബി ഇപ്പോഴും പഴയ നിരക്കായ 207 കോടി രൂപയാണ് നൽകുന്നത്. നിലവിലെ കരാർ 2025 വരെയുള്ള കാലയളവിലേക്കുള്ളതാണ്.</p>

(സി)	കായംകുളം നിലയം എൽ. എൻ. ജി.യിലേക്ക് മാറ്റുന്നതിന് ആലോചനയുണ്ടോ; ഇക്കാര്യത്തിൽ ഇതുവരെ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;	(സി) & (ഡി)	ഉണ്ട്. കായംകുളം നിലയം പ്രകൃതി വാതകത്തിൽ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ വിവിധ സാധ്യതകൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനായി GSPC, GAIL എന്നിവരുമായി ചർച്ച നടത്തി ഇറക്കുമതി ചെയ്യുന്ന എൽ.എൻ.ജി യുടെ ദീർഘകാല ഓഫർ ലഭ്യമാക്കുകയുണ്ടായി. ഇതുപ്രകാരം വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദന ചിലവ് കണക്കാക്കുമ്പോൾ ഗണ്യമായ നേട്ടം പ്രതീക്ഷിക്കാനാവില്ല. പ്രകൃതിവാതകം കൊച്ചി എൽ. എൻ. ജി ടെർമിനലിൽ നിന്നും കായംകുളം താപവൈദ്യുതി നിലയത്തിൽ എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ഏകദേശം 1200 കോടി രൂപയുടെ ചിലവാണ് പ്രാഥമികമായി കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത്.
(ഡി)	പ്രകൃതിവാതകം കായംകുളം താപവൈദ്യുതിനിലയത്തിൽ എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ?		

3/5


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ