

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.3954

15/03/2017-ൽ മറുപടിക്ക്

സംസ്ഥാനത്തിനാവശ്യമായ വൈദ്യുതി

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>
	<b>ശ്രീ.ടി. വി. ഇബ്രാഹിം</b>		ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)
(എ)	ഈ വർഷത്തെ വേനലിൽ സംസ്ഥാനത്തിനാവശ്യമായ വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയുമോ;	(എ)	സംസ്ഥാനത്തിന് ആവശ്യമായ വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ നിലവിൽ കേരളത്തിലുള്ള പദ്ധതികൾ അപര്യാപ്തമാണ്.
(ബി)	ഇല്ലെങ്കിൽ പകരം സംവിധാനം എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;	(ബി) &	കാലവർഷത്തിലുണ്ടായ വലിയ കുറവ് കാരണം ആഭ്യന്തര ഉത്പാദനത്തിൽ 45 ശതമാനം കുറവ് വന്നിട്ടുണ്ട്. കാലവർഷക്കുറവ് മൂലം ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി മുൻകൂട്ടി കണ്ട് ദീർഘകാല കരാറുകൾ മുഖേന 2016 ഡിസംബർ മുതൽ ലഭ്യമാക്കേണ്ടിയിരുന്ന വൈദ്യുതി, ജൂൺ മുതൽ ലഭ്യമാക്കി ജല സംഭരണികളിലെ വെള്ളം വരും മാസങ്ങളിലേയ്ക്ക് സംഭരിയ്ക്കുവാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇപ്രകാരം സംഭരിച്ച ജലം ഉപയോഗിച്ച് ആഭ്യന്തര ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിച്ചും വൈദ്യുതി കമ്മി നീക്കത്തുനത്തിനു വേണ്ടി കേന്ദ്രവിഹിതം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുകയും ഇതോടൊപ്പം സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്ത് നിന്ന് ഹ്രസ്വകാല മദ്ധ്യകാല ദീർഘകാല അടിസ്ഥാനത്തിൽ വൈദ്യുതി വാങ്ങുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. 865 മെഗാ വാട്ടിന്റെ ദീർഘകാല കരാറും 300 മെഗാ വാട്ട് റൗണ്ട് ദ ക്ലോക്ക് (ആർ.റ്റി.സി.) അടിസ്ഥാനത്തിലും 100 മെഗാ വാട്ട് പീക്ക് സമയത്തും ഹ്രസ്വകാല കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതു കഴിഞ്ഞുള്ള വൈദ്യുതി കമ്മി പവർ എക്സ്പോഷ്,
(സി)	പുറത്ത് നിന്ന് വൈദ്യുതി വാങ്ങുമ്പോൾ അതിന്റെ നിരക്ക് എത്രയെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;	(സി)	

			അൺഷെഡ്യൂൾഡ് ഇൻറർചേഞ്ച്, കപ്പാസിറ്റി അഡ്ജസ്റ്റ്മെന്റ് എന്നിവ വഴി നികത്താനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ജനുവരി മാസത്തെ കണക്കനുസരിച്ച് കേരളത്തിന് പുറത്തുനിന്ന് വൈദ്യുതി വാങ്ങിയ ഇനത്തിൽ യൂണിറ്റ് 3.68 രൂപയാണ് ചെലവാക്കിയിട്ടുള്ളത്.
(ഡി)	2016-17 വർഷത്തിൽ സർക്കാർ വൈദ്യുതി വില്പന നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;	(ഡി) & (ഇ)	2016-17 വർഷത്തിൽ അന്യ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്ക് കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വൈദ്യുതി വിൽപന നടത്തിയിട്ടില്ല. 49.266 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി പവർ എക്സ്ചേഞ്ച് മുഖേന വിൽപന നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ നിന്നും ഏകദേശം 11 കോടി 80 ലക്ഷം രൂപ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(ഇ)	എങ്കിൽ അതിന്റെ അളവ്, വില, ആകെ ലഭിച്ച തുക എന്നിവ വ്യക്തമാക്കാമോ?		

5



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ