

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.2307

8/03/2017-ൽ മറുപടിക്ക്

വരൾച്ച മൂലമുള്ള വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>
	ശ്രീ.വി.എസ്.ശിവകുമാർ		<p align="center">ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് പ്രതിദിനം കേരളത്തിന് ആവശ്യമായിട്ടുള്ളത്;</p>	(എ)	<p>പ്രതിദിനം കേരളത്തിന് ആവശ്യമായിട്ടുള്ള വൈദ്യുതി ശരാശരി 3600 മെഗാവാട്ട് ആണ്. ഫെബ്രുവരി മാസത്തിലെ ഏറ്റവും കൂടിയ ആവശ്യകത 3694 മെഗാവാട്ട് ആയിരുന്നു. മാർച്ച് മാസം പ്രതീക്ഷിച്ചിരുന്ന കൂടിയ ആവശ്യകത 4200 മെഗാ വാട്ട് ആണ്.</p>
(ബി)	<p>വരൾച്ച മൂലമുള്ള വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന് വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ഉയർത്തുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോ?</p>	(ബി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ വരൾച്ച കൊണ്ടുണ്ടായ രൂക്ഷമായ വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിന്, സംസ്ഥാനത്തിന് പുറമേ നിന്ന് അധിക വൈദ്യുതി വാങ്ങാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനത്തെ താപനിലയങ്ങൾ പ്രവർത്തിർത്തി പ്പിക്കേണ്ടി വന്നേക്കാം. ഇപ്രകാരം വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ ചെലവിലുണ്ടാകാവുന്ന അധിക ബാധ്യത നികത്തുന്നതിനു വേണ്ടി ഫ്യൂവൽ സർചാർജ്ജ് പെറ്റീഷൻ പിന്നീടാണ് (ഒരു മാസത്തിനകം) സമർപ്പിക്കുന്നത്.</p> <p>എന്നാൽ ഇപ്പോൾ സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷന്റെ മുമ്പാകെയുള്ള നിരക്ക് പരിഷ്കരണം, മുൻ കാലങ്ങളിലുള്ള റവന്യൂകമ്മി നികത്തുന്നതിനാണ്.</p>

8



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ