

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

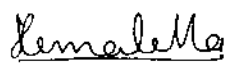
നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 3928

15.03.2017-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി

	<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. പാറക്കൽ അബ്ദുല്ല:</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>അണക്കെട്ടുകളിൽ വെള്ളം കുറഞ്ഞതിനാൽ പുറം വൈദ്യുതിയെ ആശ്രയിച്ചാണ് മാസങ്ങളായി വൈദ്യുതി നിയന്ത്രണമില്ലാതെ വൈദ്യുതി ബോർഡ് മുന്നോട്ടു പോകുന്നതെന്ന റിപ്പോർട്ട് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>ആദ്യന്തര ജല വൈദ്യുത ഉത്പാദനം നിയന്ത്രിച്ച് പുറമേ നിന്നും വൈദ്യുതി എത്തിച്ചാണ് ഇപ്പോഴത്തെ ഊർജ്ജക്കമ്മി തരണം ചെയ്യുന്നത്.</p>
(ബി)	<p>ഇത്തരത്തിൽ വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരുന്നതിന് ലൈൻ ശേഷി ഇല്ലാത്തത് ഭാവിയിൽ വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധിക്ക് കാരണമാകുമോ;</p>	(ബി)	<p>ലഭ്യമായ ലൈൻ ശേഷി ഫലപ്രദമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയും അധിക ശേഷി നേടിയെടുക്കുന്നതിന് പരമാവധി നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചും ഇപ്പോഴത്തെ ആവശ്യകത നിറവേറ്റാനാകും എന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഭാവി ആവശ്യകത പ്രതിസന്ധി സൃഷ്ടിക്കാതിരിക്കാൻ കൂടുതൽ ശേഷി നേടുകയോ ആദ്യന്തര വൈദ്യുതി ഉത്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയോ വേണ്ടതുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>ഫെബ്രുവരി, മാർച്ച് മാസങ്ങളിൽ 3800-3900 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് ഉപയോഗത്തിന് വേണ്ടി വരിക എന്നതിനാൽ ഇതിനുള്ള ലൈൻശേഷി സംസ്ഥാനത്ത് ഉണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ?</p>	(സി)	<p>മാർച്ച് മാസം 4200 മെഗാവാട്ട് വരെ ആവശ്യകത ഉണ്ടായേക്കാമെന്ന കണക്കിലാണ് അന്യത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഇതിന് ഇപ്പോഴുള്ള ലൈൻശേഷി പൂർണ്ണമായി ഉപയോഗിക്കേണ്ടി വരും.</p>


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ
