

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**


**പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.5461

1.07.2019-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ വരുമാന വർദ്ധനവ്

<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ.എം. രാജഗോപാലൻ</p>	<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p>ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>												
<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ വരുമാനത്തിൽ എത്ര ശതമാനത്തിന്റെ വർദ്ധനവ് വന്നിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം ആഡിറ്റ് പൂർത്തിയാക്കിയ കണക്കു പ്രകാരം 2016-17 വർഷത്തിൽ 372.47 കോടി രൂപയും, 2017-18 വർഷത്തിൽ 1045.83 കോടി രൂപയും അധികവരുമാനമുണ്ടായി. 2018-19 വർഷത്തെ ആഡിറ്റ് പൂർത്തിയായിട്ടില്ല. 2015-16 നെ അപേക്ഷിച്ച് 2017-18-ൽ 12.6 ശതമാനം വർദ്ധന വരുമാനത്തിൽ ഉണ്ടായി.</p>												
<p>മഴക്കാലങ്ങളിൽ അധിക വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുക വഴി വരുമാനം എത്ര ശതമാനം വർദ്ധിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(ബി) മഴക്കാലങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉപഭോഗം വേനൽമാസങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് കുറയുന്നതിനാൽ ജലവൈദ്യുത ഉത്പാദനം ഗണ്യമായി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ വേനൽമാസത്തെ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ റിങ്കോർഡ് ദൈനംദിന ഉപഭോഗം 88.34 MU വിൽ നിന്ന് ജൂൺ മാസത്തെ ശരാശരി ദൈനംദിന ഉപഭോഗം 72.17MU ആയി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ആയതിനാൽ അതനുസരിച്ച് ജലവൈദ്യുത ഉത്പാദനം കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>ദൈനംദിന ഉപഭോഗം (MU)</th> <th>വൈദ്യുതി ദൈനംദിന ജല ഉത്പാദനം (MU)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ഏപ്രിൽ</td> <td>80.99</td> <td>20.79</td> </tr> <tr> <td>മേയ്</td> <td>82.56</td> <td>22.67</td> </tr> <tr> <td>ജൂൺ</td> <td>72.17</td> <td>13.48</td> </tr> </tbody> </table> <p>മേൽസൂചിപ്പിച്ച കണക്കുകൾ പ്രകാരം ഈ മഴക്കാലത്ത് അധിക വൈദ്യുതി സംസ്ഥാനം ഉല്പാദിപ്പിച്ചിട്ടില്ല.</p>		ദൈനംദിന ഉപഭോഗം (MU)	വൈദ്യുതി ദൈനംദിന ജല ഉത്പാദനം (MU)	ഏപ്രിൽ	80.99	20.79	മേയ്	82.56	22.67	ജൂൺ	72.17	13.48
	ദൈനംദിന ഉപഭോഗം (MU)	വൈദ്യുതി ദൈനംദിന ജല ഉത്പാദനം (MU)											
ഏപ്രിൽ	80.99	20.79											
മേയ്	82.56	22.67											
ജൂൺ	72.17	13.48											

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ