

പതിമുന്നം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 2111

23.03.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതിയുടെ ഘട്ടതയും വിവരങ്ങൾ

ചോദ്യം

ധോ. കെ. ടി. ജലീൻ :

ത്രണം

ശ്രീ. അരുട്ടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- |  |  |
|--|--|
| (എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ<br>വന്നതിനുശേഷം എത്ര ദിവസം<br>എത്ര സമയം ലോഡ് ഷെള്ടിംഗ്<br>നടത്തുകയുണ്ടായെന്ന് വിശദമാ<br>ക്കാമോ ;             | (എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്ന<br>ശേഷം സംസ്ഥാനത്ത് ലോഡ്<br>ഷെള്ടിംഗ് എർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.<br>എന്നാൽ അവിചാരിത കാരണങ്ങൾ<br>ളാൻ ചിലപ്പോൾ വൈദ്യുതി നിയ<br>ന്ത്രണം എർപ്പെടുത്തണമെങ്കി<br>വരുന്നുണ്ട്. |
| (ബി) പീക്സ് ലോഡ് സമയത്ത്<br>ആവശ്യമായിരുന്ന വൈദ്യുതിയു<br>ടെയ്യും, കേന്ദ്രപുളിൽ നിന്നുള്ള<br>വൈദ്യുതിയുടെയും കണക്കുകൾ<br>ലഭ്യമാക്കാമോ ; | (ബി) 2012 മാർച്ച് 13-ാം തീയതിയിലെ<br>കണക്ക് പ്രകാരം പീക്സ് ലോഡ് സമ<br>യത്ത് ആവശ്യമായിരുന്ന വൈദ്യുതി<br>3273 മെഗാവാട്ട് ആയിരുന്നു.<br>കേന്ദ്രപുളിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി<br>1087 മെഗാവാട്ടായിരുന്നു.   |
| (സി) സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ ആവ<br>ശ്യമായ വൈദ്യുതി എത്ര ;   | (സി) 2012 മാർച്ച് 15-ാം തീയതി<br>വരെയുള്ള കണക്ക് പ്രകാരം<br>പ്രതിദിന ശരാശരി ആവശ്യകത<br>58.74 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് ആണ്.   |
| (ഡി) കേന്ദ്രപുളിൽ നിന്നും അർഹമായുള്ള<br>വൈദ്യുതി എത്ര ;  | (ഡി) 18-01-2012 മുതലുള്ള അലോക്കേ<br>ഷൻ പ്രകാരം കേന്ദ്രപുളിൽ നിന്നും<br>കേരളത്തിന് അർഹമായ വൈദ്യുതി<br>(1269 MW) 30.32 ദശലക്ഷം<br>യൂണിറ്റാണ്.  |
| (ഇ) ലഭിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന വൈദ്യുതി<br>എത്ര ;  | (ഇ) 2012 മാർച്ച് 15-ാം തീയതി വരെ<br>കേന്ദ്രപുളിൽ നിന്നും ശരാശരി ദിവ<br>സേന 27.11 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്<br>വൈദ്യുതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.   |
| (എഫ്) സംസ്ഥാനത്ത് എത്തെല്ലാം ദ്രോതസ്യ<br>കളിലുടെ എത്ര വൈദ്യുതി ഉല്പാ<br>ദിപ്പിക്കുന്നു ; വിശദമാക്കാമോ ?                                | (എഫ്) 2012 മാർച്ച് 15-ാം തീയതി<br>വരെയുള്ള കണക്ക് പ്രകാരം<br>വിവിധ ദ്രോതസ്യകളിൽ നിന്നുള്ള  |

ശരാത്രി ഉൽപ്പാദന വിവരങ്ങൾ  
താഴെ ചേർക്കുന്നു.

#### ആളുന്നരം

ജലവെവല്ലുൽ	23.23 മണഡക്ഷം
താപ വെവല്ലുൽ	1.27 മണഡക്ഷം
കാർ	0.0023 മണഡക്ഷം

#### സ്വകാര്യം

ജലവെവല്ലുൽ	0.06 മണഡക്ഷം
കാർ	0.06 മണഡക്ഷം
കായംകുളം	3.01 മണഡക്ഷം
താപ നിലയം	യൂണിറ്റ്
മർ താപ	0.24 മണഡക്ഷം
നിലയങ്ങൾ	യൂണിറ്റ്
ആക്കൊ	27.87 മണഡക്ഷം

സന്ദർഭ അധികാരി.