

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 4822

22.03.2018-ൽ മറുപടികൾ

വൈദ്യുതി ബോർഡിലെ സാമ്പത്തിക പ്രതിസന്ധി

	<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. കെ.സി.ജോസഫ് ,, എൽദോസ് പി.കുന്നപ്പിള്ളിൽ ,, കെ.മുരളീധരൻ :</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റ ശേഷം ആസൂത്രണത്തിലുണ്ടായ ഗുരുതരമായ പാളിച്ചമൂലം വൈദ്യുതി ബോർഡ് വൻ സാമ്പത്തിക പ്രതിസന്ധിയിലാണെന്ന ആക്ഷേപം വാസ്തവമാണോ ;</p>	(എ)	<p>അല്ല. വൈദ്യുതി ബോർഡ് വർഷങ്ങളായി സാമ്പത്തിക പ്രതിസന്ധി നേരിടുന്നുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പ്രതിസന്ധി തരണം ചെയ്യുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ കാര്യങ്ങളാണ് ബോർഡ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്;</p>	(ബി)	<p>കെ.എസ്.ഇ.ബി-യുടെ സാമ്പത്തിക കമ്മി പരിഹരിക്കുന്നതിന് താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ഉയർന്ന നിരക്കിലുള്ള വായ്പകൾ തിരിച്ചടച്ച് കുറഞ്ഞ പലിശ നിരക്കുള്ള വായ്പയെടുക്കുന്നതാണ്. 2. കെ. എസ്. ഇ. ബി. യുടെ വിവിധ ശീർഷകങ്ങളിലുള്ള ചെലവുകൾ പരമാവധി കുറച്ചും വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ക്ഷീണ പരമാവധി പിരിച്ചെടുത്ത് വരുമാനം കൂട്ടിയും നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതാണ്. 3. കേന്ദ്ര സർക്കാർ 20.11.2015-ൽ പ്രഖ്യാപിച്ച 'ഉദയ' പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനമികവ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന ഭാഗത്തിൽ പങ്കാളിയാകുന്നതിന് നടപടിയെടുത്തു. പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രകാരം AT&C-Loss ഉം റവന്യൂ ഗ്യാപ്പും കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. 4. മിതമായ വിലയിൽ ഹ്രസ്വ-ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കരാറുകൾ വഴി വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും പ്രവർത്തന മികവ് കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിലൂടെയും ബോർഡിന്റെ ബാധ്യതകൾ പരിഹരിക്കുവാനാണ് ശ്രമിക്കുന്നത്. <p>കൂടാതെ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയൽ നിന്നും മറ്റു പൊതുമേഖല സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് ക്ഷീണ ഇനത്തിൽ പിരിഞ്ഞുകിട്ടേണ്ട ഏകദേശം 1400 കോടി രൂപ ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>കേന്ദ്ര പൂളിൽ നിന്നും സ്വകാര്യ വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും പ്രതിമാസം എത്ര മെഗാവാട്ട്</p>	(സി)	<p>സംസ്ഥാനത്തിന് 2018 ജനുവരി മാസത്തെ കണക്കുകൾ പ്രകാരം പ്രതിമാസം ലഭിച്ച വൈദ്യുതിയുടെ കണക്കുകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p>

വൈദ്യുതിയാണ് നിലവിൽ സംസ്ഥാനത്തിന് ലഭിക്കുന്നത്;	പദ്ധതികൾ	ലഭിച്ച വൈദ്യുതി (ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ്)	കരാറു മുഖേന ലഭ്യമാകുന്ന വൈദ്യുത ശേഷി (MW)
2. ദീർഘകാല കരാർ മുഖേന അന്യ സംസ്ഥാനത്ത് നിന്ന് വാങ്ങിയവ	72174	1215 (സംസ്ഥാനത്തിന് പുറമേ നിന്ന് കേന്ദ്രവിഹിതമായും ദീർഘകാല കരാറിലൂടെയും 2897 MW - ന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇവയിൽ നിന്ന് അന്തർ സംസ്ഥാന പ്രസരണ നഷ്ടവും അറ്റകുറ്റപണിയ്ക്ക് നീക്കി വെയ്ക്കുന്ന കപ്പാസിറ്റിയും കിഴിച്ച് ഏകദേശം 2500 MW ആണ് ലഭ്യമാകുന്നത്).	
3. സ്വകാര്യ കാറ്റാടി ഉത്പാദകർ	2.4	41.25	
4. സ്വകാര്യ ചെറുകിട ജല വൈദ്യുതി ഉത്പാദകർ	2.9	33	
5. ഡീവിയേഷൻ സെറ്റിൽമെന്റ്	19.83		
6. ബാങ്കിംഗ് സമ്പ്രദായം	27.27	100	
	1658.491		

(ഡി)	ഈയിനത്തിൽ വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിന് ബോർഡ് 2017-18 സാമ്പത്തികവർഷം ഇതുവരെ എന്ത് തുക മുടക്കി ; എന്തെങ്കിലും തുകകുടിശ്ശികയുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?	(ഡി)	2018 ജനുവരി മാസം വരെ വൈദ്യുതി വാങ്ങിയ ഇനത്തിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി ലിമിറ്റഡിന് 5189.29 കോടി രൂപ ചെലവായിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്ര പുളിൽ നിന്നും മറ്റ് സ്വകാര്യ വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും വാങ്ങിയ വൈദ്യുതിയ്ക്ക് ബില്ലു ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് കെ.എസ്.ഇ.ബി ലിമിറ്റഡ് തുക ഒടുക്കുന്നുണ്ട്. നിലവിൽ കുടിശ്ശികയൊന്നുമില്ല.
------	--	------	---

Kemalulla

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ