

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ * 190

07/02/2019-ൽ മറുപടിക്ക്

വേനൽക്കാലത്തേക്ക് ആവശ്യമായ അധിക വൈദ്യുതി

<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. എൽദോസ് പി. കുന്നപ്പിള്ളിൽ , എ.പി. അനിൽ കുമാർ „ വി.ടി.ബൽറാം „ അൻവർ സാദത്ത്</p>	<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ഈ വർഷത്തെ വേനൽക്കാലത്തേക്ക് ആവശ്യമായി വരുന്ന അധിക വൈദ്യുതിയുടെ ആവശ്യകത നിറവേറ്റുന്നതിനായി നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകാമോ;</p>	<p>(എ) ഈ വർഷത്തെ വേനൽക്കാലത്തേക്ക് ആവശ്യമായി വരുന്ന അധിക വൈദ്യുതിയുടെ ആവശ്യകത നിറവേറ്റുന്നതിനായി ആഭ്യന്തര ഉൽപ്പാദനം പരമാവധി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും SWAP അടിസ്ഥാനത്തിൽ (വൈദ്യുതി മിച്ചമുള്ള സമയങ്ങളിൽ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ യൂട്ടിലിറ്റികൾക്ക് വിൽക്കുകയും വൈദ്യുതി ലഭ്യത കുറവുള്ള സമയങ്ങളിൽ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് അനുസൃതമായി തിരിച്ച് വാങ്ങുകയും ചെയ്യുന്ന രീതി) വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുവാനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പുറമേനിന്നും ദീർഘകാല കരാറുകൾ വഴിയും, കേന്ദ്ര വിഹിതമായും കിട്ടുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ആവശ്യമെങ്കിൽ പവർ എക്സ്ചേഞ്ചിൽ നിന്നും വാങ്ങിയും, ലോഡ് ഷെഡ്ഡിംഗ്/പവർ കട്ട ഒഴിവാക്കുന്നതിന് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി നമ്മുടെ ഉപഭോഗത്തിന് അനുസൃതമായി ഉയരാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ ഇതിനായി കേന്ദ്ര വൈദ്യുതി നിലയങ്ങളിൽ നിന്നോ പുറത്ത് നിന്നുള്ള ജനറേറ്റിംഗ് കമ്പനികളിൽ നിന്നോ വൈദ്യുതി വാങ്ങേണ്ട സാഹചര്യമുണ്ടോ; എങ്കിൽ എന്ത് നിരക്കിലാണ് പ്രസ്തുത വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നത്; വെളിപ്പെടുത്താമോ;</p>	<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതി മൊത്തം ഉപഭോഗത്തിന്റെ 20-30% മാത്രമാണ്. ആഭ്യന്തര ഉൽപ്പാദനത്തിനു പുറമേയുള്ള വൈദ്യുതി, ദീർഘകാല കരാറുകൾ വഴി പുറമേ നിന്നും വാങ്ങിയും, കേന്ദ്രനിലയങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള വിഹിതവും ഉപയോഗിച്ചാണ് നിറവേറ്റി വരുന്നത്. ഇങ്ങനെ വാങ്ങിയ വൈദ്യുതിയുടെ ശരാശരി നിരക്കുകൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു (നവംബർ 2018 കണക്കുകൾ പ്രകാരം).</p>

			കേന്ദ്ര നിലയങ്ങളിൽ നിന്ന് ₹ 4.03/യൂണിറ്റ് ദീർഘകാല കരാർ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്വകാര്യ ഉൽപ്പാദകരിൽ നിന്ന് - ₹ 4.36/യൂണിറ്റ്.
(സി)	മുൻ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് ഉണ്ടാക്കിയ പവർ പർച്ചേസിംഗ് എഗ്രിമെന്റുകൾ, കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്ത് നിന്ന് വൈദ്യുതി ലഭിക്കുവാനുള്ള സാഹചര്യം ഉണ്ടാക്കിയിട്ടില്ലേ എന്നറിയിക്കാമോ?	(സി)	കെ.എസ്.ഇ.ബി. ലിമിറ്റഡ് കാലാകാലങ്ങളിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുള്ള വിവിധ വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറുകൾ പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പുറത്ത് നിന്ന് വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നുണ്ട്. ഇതിൽ കഴിഞ്ഞ സർക്കാർ കാലയളവിൽ ഉണ്ടാക്കിയ കരാറുകളും ഉൾപ്പെടുന്നു.
(ഡി)	വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ അധീനതയിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്ന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ?	(ഡി)	നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്ന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(ഇ)	കഴിഞ്ഞ വർഷകാലത്ത് സംസ്ഥാനത്തെ ഡാമുകളിൽ അധികമായി എത്തിയ ജലമുപയോഗിച്ച് വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിലൂടെ പുറത്ത് നിന്ന് വിലയ്ക്ക് വാങ്ങേണ്ടി വരുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ അളവ് കുറയ്ക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?	(ഇ)	കഴിഞ്ഞ വർഷകാലത്ത് ഡാമുകളിലെ ജലനിരപ്പ് കണക്കിലെടുത്ത് ജലവൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം ഗണ്യമായി വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടി വന്ന സമയങ്ങളിൽ പുറത്തു നിന്നും ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ കേന്ദ്ര നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും സ്വകാര്യ ഉൽപ്പാദകരിൽ നിന്നും കരാർ ചെയ്ത വൈദ്യുതി പൂർണ്ണ തോതിൽ വാങ്ങേണ്ടി വന്നിട്ടില്ല എന്നാൽ ഇത്തരത്തിൽ വാങ്ങൽ ഒഴിവാക്കേണ്ടി വന്നത് കുറഞ്ഞ കാലത്തേക്ക് മാത്രമാണ്. മാത്രമല്ല ദീർഘകാല കരാറുകളിലെ വ്യവസ്ഥ അനുസരിച്ച് ഈ നിലയങ്ങളുടെ സ്ഥിരചാർജ്ജ് (Fixed charge) ഈ കാലയളവിലും നൽകേണ്ടതുണ്ട്. ആയതിനാൽ വർഷകാലത്തെ അധിക ഉൽപാദനം വൈദ്യുതി ബോർഡ് വലിയ വരുമാന വർദ്ധനവിന് കാരണമായിട്ടില്ല.

17

Appen
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ