

പ്രതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പ്രത്യേകം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത പ്രാദ്യും നമ്പർ 363

2/12/2014-ൽ മറ്റപടികൾ

സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി പദ്ധതികൾ

പ്രാദ്യും

മറുപടി

ശ്രീ. കെ. മുഹമ്മദ് ബാജി.

ശ്രീ. ആരൂടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉള്ളജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പുർത്തിയാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച് നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;

(എ) വൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി വോർഡ് /സർക്കാർ തലത്തിൽ വിലയിൽത്തീവണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നാണ്. പുരോഗതി വിലയിൽത്തീവണ്ട അപീകരിച്ചിട്ടുള്ള പ്രോജക്ട് മോൺഡിൻഗ് കമ്മറ്റി (പി.എം.സി) യാമാ സമയത്ത് യോഗം നടത്തി വേണ്ട തീരുമാനങ്ങൾ എടുക്കാറുണ്ട്.

(ബി) ഈ വർഷം വൈദ്യുതിബോർഡ്, സംസ്ഥാനത്തിന് പുരുത്തനിന്നുള്ള വൈദ്യുതി വ്യാപാരികളിൽ നിന്നും, മറ്റ് വൈദ്യുതി ഉത്പാദകരിൽ നിന്നും കരാറിലേർപ്പേട്ടിട്ടുള്ള മുഴുവൻ വൈദ്യുതിയും, കേരള പൂളിൽ നിന്നും സംസ്ഥാനത്തിനന്നവർിച്ചിട്ടുള്ള മുഴുവൻ വൈദ്യുതിയും ലഭിക്കുന്നുമാണെങ്കിൽ സംസ്ഥാനത്ത് ലോധ് ഷൈഡിംഗോ പവർക്കട്ടോ ആവശ്യമായി വരുന്നു. എന്നാൽ നിലവിൽ രാജ്യത്തെ മറ്റ് മേഖലകളിൽ നിന്നും ദക്ഷിണത്തുയിലേയ്ക്ക് വൈദ്യുതി കൊണ്ടു വരുന്നതിനും, ദക്ഷിണ ഗ്രിഡിൽ തന്നെ S1 മേഖലയിൽ നിന്നും S2 മേഖലയിലേയ്ക്ക് വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരുന്നതിനും പ്രസരണ ശൃംഖലയിൽ അപരാജിത നിലവിൽക്കുന്നതിനാൽ കരാറിലേർപ്പേട്ട വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരാൻ സാധിക്കാത്ത സ്ഥിതിവിശേഷമാണ് നിലവിലുള്ളത്. സംസ്ഥാനത്തെ ദ്രോഹന്യന നിലയങ്ങളായ NTPC, BSES, തുടങ്ങിയ വയിൽ നിന്നും തുട്ടതൽ വിലയ്ക്ക് വൈദ്യുതി വാങ്ങിയാണ് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പുരുത്തനി-

— 2 —

വൈദ്യത്തി ബോർഡ് കരാറിലേർപ്പുട വൈദ്യത്തി
കൊണ്ടുവയ്ക്കാൻ സാധിക്കാത്തതുമുല്ലള്ള കുറവ്
പരിഹരിക്കും, അതുവഴി ലോധ് ഷൈഡിംഗ്,
പവർക്കും ഓഫീവാക്കുകയും ചെയ്യുവത്തന്ത്.

- (സി) കേരളത്തിനാവശ്യമായ ഉറക്കങ്ങൾ
ഉല്പ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം
നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന്
വ്യക്തമാക്കാമോ?

(സി) അന്നവന്യമായി ചേർക്കുന്ന.

സെക്രഡ്സി ഓഫീസർ

അറബിന്യം- 363

1. ടാറ്റാ മെത്രേറാൻ കമ്പനിയിൽ നിന്നും 150 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി 25 വർഷത്തേയ്ക്ക് കേരളകമ്മിഷൻ അംഗീകരിക്കുന്ന നിരക്കിൽ വാങ്ങുന്നതിന് 2013-14 -ൽ കരാറിലേർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
2. 250 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ഓമോറൻ വാലി കോർപ്പറേഷൻ നിന്നും കേരളകമ്മിഷൻ അംഗീകരിക്കുന്ന നിരക്കിൽ 25 വർഷത്തേയ്ക്ക് ദീർഘകാലാട്ടി സ്ഥാനത്തിൽ വാങ്ങുന്നതിന് 2013-14 ലെ കരാറിലേർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
3. 850 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി മത്സരാധിഷ്ഠിത ദർശാസൂക്ഷ്മ മുഖ്യമായി-സ്ഥാനത്തിൽ 25 വർഷത്തേയ്ക്ക് വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുക്കുകയും, അതിനുള്ള കരാർ 2014 ഡിസംബർ മാസം അവസാനത്തോടു തുടർച്ചയായി ഒപ്പുവെയ്യുന്നതുമാണ്.
4. ഈ കൂടാതെ പീമേറിയിൽ, കൽക്കൽ/എൽ.എൻ.ജി. ഉപയോഗിച്ചുള്ള താപ വൈദ്യുതി നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു. വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ ബി.ഡി.പി. നിലയം എൽ.എൻ.ജി. അടീസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ഒരു നിലയമാക്കി മാറ്റുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുത്തു വരുന്നു. വൈദ്യുതി ബോർഡ് തന്നെ 300 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിതശേഷിയുള്ള പുതിയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി മുന്നോട്ട് പോകുന്നുണ്ട്. ഈ കൂടാതെ സ്വാരോർജ്ജ നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഒന്നാം റംഗിലെ