

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പന്ത്രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 363

2/12/2014-ൽ മറുപടിക്ക്

സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. കെ. മുഹമ്മദുണ്ണി ഹാജി.

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ ;

(എ) വൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി ബോർഡ് / സർക്കാർ തലത്തിൽ വിലയിരുത്തി വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. പുരോഗതി വിലയിരുത്തുന്നതിനായി രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള പ്രോജക്ട് മോണിറ്ററിംഗ് കമ്മിറ്റി (പി.എം.സി) യഥാ സമയത്ത് യോഗം നടത്തി വേണ്ട തീരുമാനങ്ങൾ എടുക്കാറുണ്ട്.

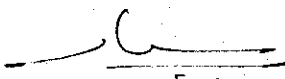
(ബി) ഈ വർഷം ലോഡ് ഷെഡിംഗ് ഒഴിവാക്കാനും പവർകട്ടോ ആവശ്യമായി വരുമോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(ബി) ഈ വർഷം വൈദ്യുതിബോർഡ്, സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തുനിന്നുള്ള വൈദ്യുതി വ്യാപാരികളിൽ നിന്നും, മറ്റ് വൈദ്യുതി ഉത്പാദകരിൽ നിന്നും കരാറിലേർപ്പെട്ടിട്ടുള്ള മുഴുവൻ വൈദ്യുതിയും, കേന്ദ്ര പൂളിൽ നിന്നും സംസ്ഥാനത്തിനനുവദിച്ചിട്ടുള്ള മുഴുവൻ വൈദ്യുതിയും ലഭിക്കുകയുമാണെങ്കിൽ സംസ്ഥാനത്ത് ലോഡ് ഷെഡിംഗോ പവർകട്ടോ ആവശ്യമായി വരുന്നില്ല. എന്നാൽ നിലവിൽ രാജ്യത്തെ മറ്റ് മേഖലകളിൽ നിന്നും ദക്ഷിണേന്ത്യയിലേയ്ക്ക് വൈദ്യുതി കൊണ്ടു വരുന്നതിനും, ദക്ഷിണ ഗ്രിഡിൽ തന്നെ S1 മേഖലയിൽ നിന്നും S2 മേഖലയിലേയ്ക്ക് വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരുന്നതിനും പ്രസരണ ശൃംഖലയിൽ അപര്യാപ്ത നിലനിൽക്കുന്നതിനാൽ കരാറിലേർപ്പെട്ട വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരാൻ സാധിക്കാത്ത സ്ഥിതിവിശേഷമാണ് നിലവിലുള്ളത്. സംസ്ഥാനത്തെ ദ്രവ ഇന്ധന നിലയങ്ങളായ NTPC, BSES, തുടങ്ങിയവയിൽ നിന്നും കൂടുതൽ വിലയ്ക്ക് വൈദ്യുതി വാങ്ങിയാണ് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പുറത്തുനിന്നും

വൈദ്യുതി ബോർഡ് കരാറിലേർപ്പെട്ട വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരവാൻ സാധിക്കാത്തതുമൂലമുള്ള കുറവു പരിഹരിക്കുകയും, അതുവഴി ലോഡ് ഷെഡിംഗും, പവർകട്ടും ഒഴിവാക്കുകയും ചെയ്യുവരുന്നത്.

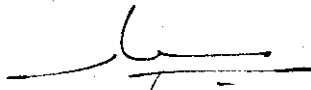
(സി) കേരളത്തിനാവശ്യമായ ഊർജ്ജം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

(സി) അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം- 363

1. ടാറ്റാ മൈത്തോൺ കമ്പനിയിൽ നിന്നും 150 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി 25 വർഷത്തേക്ക് കേന്ദ്രകമ്മീഷൻ അംഗീകരിക്കുന്ന നിരക്കിൽ വാങ്ങുന്നതിന് 2013-14 -ൽ കരാറിലേർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
2. 250 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ദാമോദർ വാലി കോർപ്പറേഷനിൽ നിന്ന് കേന്ദ്രകമ്മീഷൻ അംഗീകരിക്കുന്ന നിരക്കിൽ 25 വർഷത്തേക്ക് ദീർഘകാലാടി സ്ഥാനത്തിൽ വാങ്ങുന്നതിന് 2013-14 ൽ കരാറിലേർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
3. 850 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി മത്സരാധിഷ്ഠിത ദർഘാസുകൾ മുഖേന ദീർഘകാലാടി-സ്ഥാനത്തിൽ 25 വർഷത്തേക്ക് വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുക്കുകയും, അതിനുള്ള കരാർ 2014 ഡിസംബർ മാസം അവസാനത്തോടു കൂടി ഒപ്പുവെയ്ക്കുന്നതുമാണ്.
4. ഇതു കൂടാതെ ചീമേനിയിൽ, കൽക്കരി/എൽ.എൻ.ജി. ഉപയോഗിച്ചുള്ള താപ വൈദ്യുതി നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു. വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ ബി.ഡി.പി.പി നിലയം എൽ.എൻ.ജി. അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ഒരു നിലയമാക്കി മാറ്റുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എടുത്തു വരുന്നു. വൈദ്യുതി ബോർഡ് തന്നെ 300 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിതശേഷിയുള്ള പുതിയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി മുന്നോട്ട് പോകുന്നുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.


മെഖിൻ ദാമോദർ