

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമേഴ്സം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട് ചോദ്യം നമ്പർ.200

8/12/2015-ൽ മറുപടിക്കു

ഉർജ്ജമേഖലയിലെ സാധാപര്യാപ്തത

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ.കെ. ജയചന്ദ്രൻ
,,എ.കെ. ബാലൻ
,,രാജു എബ്രഹാം
,,സാജു പോൾ

മറുപടി

ശ്രീ. ആരൂടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉർജ്ജ ആവശ്യ (എ) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉർജ്ജ ആവശ്യത്തിനാനുസരിച്ചുള്ള അഭ്യന്തര ഉല്പാദനം സാധ്യമാക്കണമെന്ന് സാധിക്കുന്നണ്ടെങ്കായെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്; സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉർജ്ജ ആവശ്യത്തിനാനുസരിച്ചുള്ള അഭ്യന്തര ഉല്പാദനം സാധ്യമാക്കണമെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിന്റെ അഭ്യന്തര ഉല്പാദനത്തിനു പുറമേ കേരള വിഹിതവും പുറമേ നിന്മാളും വൈദ്യത്തിയും ഉപയോഗിച്ചാണ് സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഉർജ്ജ ആവശ്യം നിരവേറ്റുന്നത്.
- (ബി) കൂടുതൽ ഉർജ്ജങ്ങാലൂഡനത്തിനാളുള്ള (ബി) ഇത്തരം ഒരു ആക്ഷേപം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല. സാധ്യതകൾ ഉപയോഗപ്രകടനത്തോടു തൊണ്ടി അലംഭാവം കാണിക്കുന്നതായ ആക്ഷേപം പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ട്;
- (സി) ഉപഭോഗ ആവശ്യത്തിനനുസരിച്ചുള്ള (സി) അഭ്യന്തര ഉൽപ്പാദനവും ഉപഭോഗവും രണ്ടിലും അന്തരം നിക്രമിക്കുന്നതിന് അനുസംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്ന് വൈദ്യത്തിൽ ഏതെങ്കിലും വേണ്ട എല്ലാ നടപടികളും ഈ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വർദ്ധിച്ച വരുന്ന ഉപഭോഗം നിരവേറ്റാൻ അഭ്യന്തര ഉല്പാദനം കൊണ്ട് സാധിക്കാതെ വരുമ്പോൾ സെൻസൽ ജനറേറ്റിംഗ് സ്റ്റേഷൻകളിൽ നിന്നും (CGS), മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ ഉൽപ്പാദകരിൽ നിന്നും (IPPs) വൈദ്യത്തിലെ വാങ്ങാൻാളുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേരള വിഹിതം കൂടാതെ 397 MW വൈദ്യത്തിലെ വിധിയം ടേം അടക്കാനുള്ളിൽ 3

വർഷത്തേക്കം, 1415 MW വെദ്യുതി ദീർഘകാല അടിസ്ഥാനത്തിൽ (long term)

25 വർഷത്തേക്കം, വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ ഉൽപ്പാദകരിൽ നിന്നും വാങ്ങുന്നതിനായി കരാറിൽ എർപ്പുചെട്ട്. ഈ മതിയാക്കാതെ വരദോഷർ ഗ്രസ കാലാടി സമാനത്തിലും, power exchange-കളിൽ നിന്നും, വെദ്യുതി വാങ്ങാനെത്തു നടപടികൾ സീക്രിക്കറ്റോണ്ട്. പ്രസംഗാന്തരവും ശക്തിപ്പു ക്ഷേത്രത്തിനെത്തു പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. മെമ്പുർ - അരിക്കോട് 400 കെ.വി. ലൈൻ പ്രവർത്തനക്ഷമമായതോടു കൂടി ചെത്തിസ്ഥാപ്യ മേഖലയിൽ നിന്ന് കേരളത്തിലേയുള്ള അധിക വെദ്യുതി ലഭ്യമാക്കോണ്ട്. കൂടാതെ പശ്ചിമ ബംഗാളിൽ നിന്നെത്തു വെദ്യുതി ഇന്നു മാസം ലഭ്യമാക്കേണ്ട ക്രയതുന്നു. ഇടമണ്ണ-കൊച്ചി 400 കെ.വി. ലൈൻിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികൾ വേഗത്തിൽ പൂർത്തികരിക്കുന്നതെത്തു ശുഭമാണെന്നു വിശദമാക്കുന്നതു. ഇതിനുപുരോഗത പുഗല്പുർ - മാടക്കത്തറ എച്ച്.വി.ഡി.സി. ലൈൻ (200 MW ശേഷിയുള്ളത്) നിർമ്മിക്കാനെത്തു തീരുമാനം സി.ഇ.എ.തലത്തിൽ എക്സ്പ്രസ് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ലൈൻ 2019 കാലഘട്ടത്തിൽ പൂർത്തികരിക്കുന്നതു വിഭാവനം ചെയ്യിരിക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത ലൈൻ നിർമ്മാണം പൂർത്തികരിച്ചാൽ എക്സ്പ്രസ് 10,000 കോടി അപ്പുള്ളിലും 220 കെ.വി., 110 കെ.വി. ലൈൻകളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തികരിക്കേണ്ടതുണ്ട്. 400 കെ.വി. ഉട്ടപ്പി-അരിക്കോട്-മാടക്കത്തറ ലൈൻിൽ നിർമ്മാണം വേഗത്തിൽ പൂർത്തികരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ഉട്ടപ്പി-മെല്ലാട്ടി വരെയുള്ള ലൈൻ പവർ ശ്രീവും മെല്ലാട്ടി-അരിക്കോട്-മാടക്കത്തറ ലൈൻ വെദ്യുതി ബോർഡും ചെയ്യാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതിക സാക്രാന്താൾ

3

ഒരുക്കന്നതിൽ അലംഭാവം കാണിക്കുന്നില്ല.
പ്രസരണ ലൈൻകളുടെ നിർമ്മാണം
താമസിക്കന്നതിനുള്ള കാരണം പൊതുജന
അഴുടെ എതിർപ്പാണ്. ലൈൻ നിർമ്മാണം
പുന്തൽകൾച്ചാൽ മാത്രമേ ആവശ്യത്തിനുള്ള
വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.



സെക്രഡി വൈ.വൈ.സർ