

പഞ്ചാംഗം കേരള നിയമസഭ

അംശവാദ സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര പിഹനമിടാത്ത ഫോറ്റോ നമ്പർ. 5147

05.07.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ലോധി ബഷ്യിംഗ്

ചോദ്യം
ശ്രീ. എം. ഇമർ :

ഉത്തരം
ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾജജ്വലും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

- | | |
|--|--|
| (എ) ഈ വർഷം എത്ര ദിവസം ലോധി ബഷ്യിംഗ് എൽപ്പെട്ടു നേരണ്ടി പെന്നു; | (എ) ഈ വർഷം ഇതേവരെ 47 ദിവസം സംസ്ഥാന ത്ത് ലോധി ബഷ്യിംഗ് എൽപ്പെട്ടുനേരണ്ടി വന്നി തുണ്ട്. |
| (ബി) വരും വർഷങ്ങളിലും സംസ്ഥാനത്ത് ലോധി ബഷ്യിംഗ് തുടരേണ്ട സാഹചര്യ മുണ്ടാ; | (ബി) ആവശ്യമായ അളവിൽ കാലവർഷം ലഭ്യമാക്കുകയും, പുറത്തു നിന്നും വൈദ്യുതി ആവശ്യാനുസരണം വാങ്ങുവാൻ സാധിക്കുകയും, അന്ന് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരാനുള്ള പ്രസരണ ലൈനുകൾ ലഭ്യമാവുകയും ചെയ്താൽ വരും വർഷങ്ങളിൽ ലോധി ബഷ്യിംഗ് എൽപ്പെട്ടു നേരണ്ട സാഹചര്യമീല്ല. |
| (സി) സംസ്ഥാനത്തെ ധാരുകളിൽ എത്ര ദിവസത്തെ വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനത്തിനുള്ള വെള്ളം അവശേഷിക്കുന്നുണ്ടോ വിശദമാക്കാമോ; | (സി) 29-06-2012 ലെ ലഭ്യമായ സ്ഥിതിവിവര കണക്കെന്നുസിച്ച് 469 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ വെള്ളം, സംസ്ഥാനത്തെ ജലസംഭരണികളിൽ ഉണ്ട്. ഈൽ പ്രതിദിനം 20 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി വിത്തം 23 ദിവസത്തെയ്ക്ക് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് പര്യാപ്തമാണ്. |
| (ഡി) വൈദ്യുതി ഉല്പാദനത്തിനായി പുതിയ പദ്ധതികൾ പരിഗണന തിലുണ്ടായെന്നാറിയിക്കുമോ? | (ഡി) ഇപ്പോൾ നിർമ്മാണം നടന്നു വരുന്ന 10 ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ പൂർത്തികരണ തോടെ 141.25 MW (457.49 MU) വൈദ്യുതിയും, പർക്ക് അവാർഡ്-ചെയ്ത നാല് ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ വഴി 38.6 MW (88.93 MU) വൈദ്യുതിയും അധികമായി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. കൂടാതെ അടുത്ത അഞ്ചു വർഷത്തിനുള്ളിൽ ആകെ 611 മെഗാവാട്ട് സ്ഥാപിതശൈലി വരുന്ന 39 ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ ടെണ്ടർ ചെയ്യുവാനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു. വൈദ്യുതരണി കൽക്കരി പാടത്തു നിന്നും ലഭ്യമാകുന്ന കൽക്കരി ഉപയോഗിച്ച് 1000 MW നിൽ ഒരു താപവൈദ്യുതി നിലയം കേന്ദ്രപൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ചേർന്ന് സ്ഥാപിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ താഴെപ്പറയുന്ന |

പ്രകൃതി വാതകാധിഷ്ഠിത താപവെവദ്യുത റിലയൺഡർ സ്ഥാപിക്കാനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

ചീമേൻ KSIDC & KSEB - 1200 MW
RGCCPP (NTPC) രണ്ടാം ഘട്ടം - 1950 MW
പേട്ടോൺറ്റ് (Pvt) - 1200 MW

NABARD - റിംഗ് സഹായത്താട്ട കമ്മീക്കോർ ഒരു മെത്താവാട്ടിൻ്റെ സൗരോർജ്ജ പദ്ധതി സ്ഥാപിക്കുന്നത് പരിഗണനയിലാണ്. കാര്മീൻ നിന്നും 200 MW ഉൾപ്പാടിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് സാധ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ നടപ്പി ലഭ്യമാക്കിയാണ് നടപ്പി സംസ്ഥാന സർക്കാർ NTPC യുടൊയി ഒരു ധാരണ പത്രം ഐപ്പ്‌വച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈത്ത് 80 MW റിംഗ് പദ്ധതി രാമ കുഞ്ചി മേട്ടിൻ്റെ നടപ്പിൽ വരുത്താൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നതിൻ്റെ ഒന്നാം ഘട്ടമായ 10 MW റിംഗ് പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു.



സൈക്കചൻ കൗൺസിൽ.