

പാതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പാതുണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 3995

16/12/2014-ൽ മറുപടികൾ

മുംബൈപോയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ പുനരാരംഭിക്കുവാൻ നടപടി

ചോദ്യം

ശ്രീ. എ.കെ.ശശീകുർ
,, തോമസ് ചാണ്ടി

മറുപടി

ശ്രീ. ആരൂടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉറക്കജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരളത്തിൽ ആരംഭിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ച ഏതൊക്കെ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി കളാണ് ഇപ്പോൾ മുംബൈപോയ കുഴിപ്പെടുത്താമോ;

1	ആതിരപ്പള്ളി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി	163 MW	233 MU
2	അച്ചൻകോവിൽ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി	30 MW	72.30 MU
3	പാമ്പാർ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി	40 MW	82.58 MU

(ബി) പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ കഴിയാതെ പോയതിനുള്ള കാരണങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) വനം - പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയത്തിന്റെ അനുമതി ലഭിക്കാൻ വൈകുന്നത് കാരണമാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാൻ കഴിയാതെ പോയത്.

(സി) ഇത്തരം പദ്ധതികൾ മുംബൈയിൽ കുറഞ്ഞ എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് ഉത്പാദിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയാതെ പോയതെന്ന് വെളിപ്പു കുറതാമോ;

(സി) 233 മെഗാവാട്ട്.

(ഡി) നിലവിലുള്ള തടസ്സങ്ങൾ മരിക്കുകയാണി മുംബൈപോയ പദ്ധതികൾ പുനരാരംഭിക്കുവാൻ സ്ഥിക്കിച്ചു നടപടികൾ എന്നാക്കുയാണ്;

(ഡി) ആതിരപ്പള്ളി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിക്കുള്ള പാരിസ്ഥിതിക അനുമതിക്കുള്ള എക്സ്പ്രസ് അപ്രൈസൽ കമ്മിറ്റി മീറ്റിംഗ് 12.12.2014 ലെ കേരള ഗവൺമെന്റ് വിജിച്ചു ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. അച്ചൻകോവിൽ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിക്കുള്ള വന്നുമുള്ള വന്നേതര പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി വിട്ട കിട്ടുന്നതിനുള്ള അപേക്ഷ സംസ്ഥാന വനം വകുപ്പിന്റെ പരിശാനനയിലാണ്. പ്രസ്തുത അപേക്ഷയിന്നേലുള്ള നടപടികൾ താരിതപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

പാന്പാർ ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ
പാരിസ്ഥിതിക ആവാത പടനം പൂർത്തിയായി
വരുന്നു.

- (ഇ) ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ മടങ്ങിപ്പോയതുമൂലം
വൈദ്യുത ഉത്പാദന രംഗം നേരിട്ടുനാ ഫറി
സന്ധി പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ജല വൈദ്യുത
പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള എത്ര
കിലും നടപടികൾ സീക്രിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദ
മാക്കാമോ?

(ഇ) ഉണ്ട്. കേരളത്തിൽ വൻകിട ജലവൈദ്യുത
പദ്ധതികൾക്ക് പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി ലഭിക്കു
വാൻ വന്നതുമീ വിട്ടുകിട്ടുന്നതിനുള്ള താമസവും
സാങ്കേതിക ബുദ്ധിമുട്ടുകളും ഉള്ളതിനാൽ താരത
മേനു പാരിസ്ഥിതിക ആവാതം കരണ്ടു
ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ എടുത്തത്
നടപ്പാക്കുന്നതിനാണ് മുൻഗണന നൽകുന്നത്.
ഇതിന്റെ പ്രകാരം ഇന്ത്യയുടെപൊതുനിന്മായി
പരിഗണിക്കേണ്ട ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത
പദ്ധതികൾക്കായി ഒരു കർമ്മ പദ്ധതി ആവിഷ്ട
രിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതിൻ പ്രകാരം 107.5 MW ന്റെ 12
ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ ഒരു
വർഷത്തിനകം ലാൻഡ് അക്വിസിഷൻ പൂർത്തി
യാക്കി ടെണ്ടർ ചെയ്യാൻമുൻ്നിക്കുന്നു.

**കൂടാതെ 54.25 MW സ്ഥാപിതഗ്രേഡിയുള്ള
11 പദ്ധതികളുടെ ഡീറ്റൈൽസ് പ്രോജക്ട്
റിപ്പോർട്ട് മെയ് 2015-ന് മുമ്പ് പൂർത്തിയാക്കാൻ
ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്.**

ഈ കൂടാതെ 61.25 MW ന്റെ 10 പുതിയ
പദ്ധതികൾ അടുത്ത 2 വർഷത്തിനകം ഈൻ
വെസ്റ്റീഗേഷൻ നടത്തി ഡീറ്റൈൽസ് പ്രോജക്ട്
റിപ്പോർട്ട് പൂർത്തിയാക്കാൻ വേണ്ടി കണ്ടെത്തി
യിട്ടുണ്ട്.