

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ  
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ .210

19/03/2015-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി ഉൽപാദന പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. എ.എം.ആരിഫ്  
,, എ. പ്രദീപ്കുമാർ  
,, രാജു എബ്രഹാം  
,, കെ.വി.അബൂൾ ഖാദർ

മറുപടി

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയാതെ നീണ്ടു പോകുന്ന വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

- (എ) 1. പള്ളിവാസൽ എക്സ്റ്റൻഷൻ (60MW)  
2. തോട്ടയാർ (40MW)  
3. ചെങ്കളം ഓഗ് മെന്റേഷൻ (85Mu)  
4. കക്കയം (3MW)  
5. ചാത്തൻകോട്ടനട-II(6MW)  
6. പെരുന്തേനരുവി (6MW)  
7. പൊരിങ്ങൽകുത്ത് (24 MW)  
8. വെള്ളത്തുവൽ (3.6MW)  
9. ആവശ്യൻപാറ (3.5MW) എന്നീ പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. കൂടാതെ എൻ.റ്റി.പി.സി.യുടെ കാര്യംകളും 1050 MW , ചീമേനി 1200 MW എന്നീ വാതകാധിഷ്ഠിത പദ്ധതികൾ സർക്കാർ വിഭാവനം ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ ആഭ്യന്തര പ്രകൃതി വാതകം ലഭ്യമില്ലായ്മ, അന്താരാഷ്ട്ര വാതകത്തിന്റെ വിലയിലെ സന്ദിഗ്ധത, വാതക പൈപ്പ് ലൈനിന്റെ അഭാവം തുടങ്ങിയ കാരണങ്ങളാൽ മേൽപ്പറഞ്ഞ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

( . . . 2 )

(ബി) ഈ പദ്ധതികൾ ഓരോന്നും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നിലവിൽ എന്ത് തടസ്സമാണ് ഉള്ളതെന്നും ഇത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് എന്ത് നടപടി സ്വീകരിച്ചുവെന്നും വിശദമാക്കാമോ ;

(സി) ഈ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിന് മറ്റേതെങ്കിലും വകുപ്പുകളിൽ നിന്ന് എന്തെങ്കിലും തടസ്സവാദങ്ങൾ ഉന്നയിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ഡി) എങ്കിൽ ഇത് പരിഹരിച്ച് പദ്ധതി നടത്തിപ്പിന് ആവശ്യമായ എന്ത് നടപടിയാണ് സ്വീകരിച്ചതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

(ബി) യും(സി)യും (ഡി)യും വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർക്കുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം.

(എ)& (ബി)

നിലവിൽ നിർമ്മാണം നടന്നു വരുന്ന 12 ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളിൽ താഴെ പറയുന്ന 9 പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണം ഭാഗികമായി തടസ്സപ്പെട്ടിരുന്നതിനാൽ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയാതെ നീണ്ടു പോയിരിക്കുകയാണ്.

(1) പള്ളിവാസൽ എക്സ്റ്റൻഷൻ - 60MW:

പദ്ധതിയുടെ ടണൽ ഇൻടേക്ക് ഭാഗത്ത് മണ്ണിടിച്ചിൽ കാരണം ഇൻടേക്കിനും ഫെസ് 2നും ഇടയിലുള്ള 570 മീറ്റർ ടണൽ നിർമ്മാണം തടസ്സപ്പെട്ടിരുന്നു. NHPC യിലെ സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധരുടെ സഹായത്തോടെ ടണൽ നിർമ്മാണം പുനരാരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(2) തോട്ടിയാർ 40MW: പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം 16.02.2009-ൽ ആരംഭിച്ചുവെങ്കിലും വാളറ മേഖലയിൽ സ്ഥലമുറ്റട്ടുക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തദ്ദേശവാസികളുടെ എതിർപ്പ് മൂലം പണി തടസ്സപ്പെട്ടിരുന്നു. ഇത് പരിഹരിച്ച് പദ്ധതി നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു.

(3) ചെങ്കളം ഓഗ്മെന്റേഷൻ 85 Mu: ഈ പദ്ധതിയുടെ 6.7 കിലോമീറ്റർ ടണൽ നിർമ്മാണത്തിനിടെ അപ്രതീക്ഷിതമായി വന്ന പാറയിടിച്ചിൽ മൂലം പണി തടസ്സപ്പെട്ടിരുന്നു. കൂടാതെ പദ്ധതിയ്ക്ക് ആവശ്യമായ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിലും കാലതാമസം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

(4) കക്കയം 3 MW: ഈ പദ്ധതിയുടെ പവർഹൗസ് നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ സ്വകാര്യ ഭൂമി കരാർ കാലാവധി കഴിഞ്ഞിട്ടും ഏറ്റെടുക്കാൻ കഴിയാതിരുന്നതിനാൽ പവർഹൗസ് നിർമ്മാണം ഒഴിവാക്കി കരാർ ഫോർഗ്ഗോസ് ചെയ്യുകയുണ്ടായി. പദ്ധതി പൂർത്തീകരണത്തിനാവശ്യമായ സ്വകാര്യ ഭൂമി പിന്നീട് ലഭ്യമായതിനാൽ ബാക്കി ജോലികൾ ടെണ്ടർ വിളിച്ച് നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

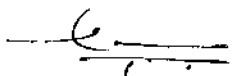
(5) ചാത്തൻകോട്ടനട-II (6 MW) - ഈ പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായ സ്വകാര്യഭൂമി പൂർണ്ണമായും ഏറ്റെടുത്ത് കൊടുക്കുവാൻ വന്ന കാലതാമസംമൂലം പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണത്തിൽ കാലതാമസം വന്നിട്ടുണ്ട്. സ്വകാര്യ ഭൂമി മുഴുവനും ഏറ്റെടുത്ത് നൽകിയിട്ടുള്ളതിനാൽ പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു.

(6) പെരുനന്തേനരുവി (6 MW) ഈ പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായ വനഭൂമി വിട്ടുകിട്ടുന്നതിനു വന്ന കാലതാമസവും, സ്വകാര്യ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കാൻ വന്ന കാലതാമസവും കാരണം പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണത്തിൽ കാലതാമസം വന്നിട്ടുണ്ട്. വനഭൂമി വിട്ടുകിട്ടുകയും ആ ഭാഗത്തെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. തടയണയുടെ വലതുകരയ്ക്കാവശ്യമായ സ്വകാര്യ ഭൂമി ഇതുവരെയും ഏറ്റെടുക്കാനായിട്ടില്ല. ഈ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

7. പൊരിങ്ങൽകുത്ത് SHEP (24MW): പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണത്തിനുള്ള കരാർ 19.09.2011-ൽ ഒപ്പു വച്ചുവെങ്കിലും ഫോറസ്റ്റ് ക്ലിയറൻസ് കിട്ടിയ ശേഷം മാത്രമേ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാവൂ എന്ന് വനം വകുപ്പ് നിഷ്കർഷിച്ചതിനാൽ കാലതാമസം നേരിട്ടു. പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായി വരുന്ന 4.92 Ha വനഭൂമി പൊരിങ്ങൽകുത്ത് ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയ്ക്കു വേണ്ടി 1952-ൽ ഏറ്റെടുത്ത 544 ഏക്കർ വനഭൂമിയിൽ ഉൾപ്പെട്ട് താണെങ്കിൽകൂടി വീണ്ടും അനുമതി ആവശ്യമാണെന്ന വനംവകുപ്പിന്റെ അഭിപ്രായ പ്രകാരം അനുമതിയ്ക്കായി വീണ്ടും അപേക്ഷ നൽകേണ്ടി വന്നതിനാൽ പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കുവാൻ കാലതാമസമുണ്ടായി. അനുമതികളെല്ലാം ലഭിച്ച് പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുകയാണ്.

(8) വെള്ളത്തുവൽ (3.6 MW): പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായ ഭൂമി ഏറ്റെടുത്തു നൽകുന്നതിന് വന്ന കാലതാമസം മൂലം പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണത്തിൽ കാലതാമസം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ പൂർത്തിയായി ഇപ്പോൾ നിർമ്മാണം പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

(9) ആവൃന്ദപാറ (3.5 MW): ഈ പദ്ധതി 19.09.2008-ലെ കരാർ പ്രകാരം നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ചുവെങ്കിലും ചില സാങ്കേതിക കാരണങ്ങളാൽ 28.08.2009ൽ കരാർ അവസാനിപ്പിക്കേണ്ടി വന്നു. ബാക്കി പണികൾക്കായി ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ചുവെങ്കിലും കോടതി നടപടികൾക്ക് വിധേയമായി പ്രവർത്തിക്കേണ്ടി വന്നതിനാൽ കരാർ ഉറപ്പിക്കുവാൻ കാലതാമസം നേരിട്ടു. 29.01.2013-ലെ പുതുക്കിയ കരാർ പ്രകാരം പണികൾ ഇപ്പോൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

  
 ഡയറക്ടർ ഓഫീസർ