

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ 31 06.03.2012 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പുതിയ വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീമതി.കെ.എസ്.സലീഖ
 ശ്രീ.കെ.കെ.നാരായണൻ
 ശ്രീ.എ.എം.ആരിഫ്
 ശ്രീ.കെ.ദാസൻ

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
 (ഉറുർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം ഏതെങ്കിലും പുതിയ വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ; എങ്കിൽ അതിന്റെ ഫലമായി എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി അധികമായി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം ;
 1) റാന്നി-പെരന്നാട് (4 മെഗാവാട്ട്) ചെറുകിടജല വൈദ്യുത പദ്ധതി നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി 2012 ഫെബ്രുവരി 16-ന് കമ്മീഷൻ ചെയ്തു. ഈ പദ്ധതിയിൽ നിന്നും പ്രതിവർഷം 16.73 Mu വൈദ്യുതി ഉത്പാദിപ്പിക്കാൻ കഴിയും
 2) പുഴിത്തോട് (4.8 മെഗാവാട്ട്) ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം 2011 ജൂൺ മാസം ആരംഭിച്ചു.

ഇതു കൂടാതെ ആകെ 32.5 മെഗാവാട്ട് ശേഷി വരുന്ന പെരുന്നേനത്തുവി (6 മെഗാവാട്ട്), ചിമ്മിനി (2.5 മെഗാവാട്ട്), പൊരിങ്ങൽകുത്ത് (24 മെഗാവാട്ട്) എന്നീ 3 ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു. വെള്ളത്തുറവൽ ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ (3.6 മെഗാവാട്ട്) നിർമ്മാണ ജോലികൾക്കുള്ള കരാറും, ആഡ്യൻപാറ (3.5 മെഗാവാട്ട്) ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത

പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം പുനഃരാംഭിക്കുന്നതിനുള്ള കരാറും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. അപ്പർ ചെങ്കളം (24 മെഗാവാട്ട്), മാർമ്മല (7 മെഗാവാട്ട്) എന്നീ പുതിയ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ വിശദമായ പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) നിലവിലുള്ള ജനറേറ്ററുകളുടെ (ബി) പൊരിങ്ങൽകുത്ത് (32MW), ശേഷിവർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ഷോളയാർ (54MW), കുറ്റാടി (75MW), ഇടുക്കി ഒന്നാംഘട്ടം (390MW), എന്നീ പദ്ധതികൾ അവ ആധുനികവൽക്കരിക്കുന്നതിനും എന്തെങ്കിലും നവീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.

(സി) മുൻ സർക്കാർ അഞ്ച് (സി) നേര്യംഗലം പദ്ധതിയുടെ യൂണിറ്റ്-3 ന്റെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ 17.01.2006 ൽ ആരംഭിച്ച് 29.09.2006 ൽ പൂർത്തീകരിച്ചു. ഇതിന്റെ ഫലമായി 2.55MW വർദ്ധന ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

ശബരിഗിരി പദ്ധതിയുടെ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ 18.11.2005-ൽ ആരംഭിച്ചു. മുൻ സർക്കാരിന്റെ കാലയളവിൽ 4 യൂണിറ്റുകളുടെ നവീകരണ-പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചതിന്റെ ഫലമായി 20 മെഗാവാട്ടിന്റെ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) കഴിഞ്ഞ അഞ്ചുവർഷക്കാല- (ഡി) കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷക്കാലമായി കേന്ദ്രപുളിയിൽ നിന്നും ലഭിച്ച കേന്ദ്രപുളിയിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വൈദ്യുതിയുടെ കണക്ക് ചുവടെ വിഹിതം എത്രയെന്ന് ചേർക്കുന്നു.

കാലയളവ്	ഓഫ് പീക്ക് (പ്രതിദിന ശരാശരി) (മെഗാവാട്ട്)	ഓഫ് പീക്ക് (പ്രതിദിന ശരാശരി) (മെഗാവാട്ട്)
2007-08	1036	1041
2008-09	1036	1041
2009-10	1026	1031

(.....3)

2010-11	1132	1137
(2011-12 29.02.2012 വരെ)	1265	1269

(ഇ) ഈ സർക്കാർ (ഇ) അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം കേന്ദ്രപുളിയിൽ നിന്നും എത്ര വൈദ്യുതി ലഭിച്ചു എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ ?

2011 മെയ് മാസം മുതൽ 2012 ഫെബ്രുവരി മാസംവരെ കേന്ദ്രപുളിയിൽ നിന്നും 6771.3 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ലഭിച്ചു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

5