

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 377

06.03.2012 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കായംകുളം താപവൈദ്യുതി നിലയത്തിൽ അധിക ഉൽപ്പാദനം

ചോദ്യം

മറുപടി

പ്രൊഫ.സി.രവീന്ദ്രനാഥ്
ശ്രീ.സി.കെ.സദാശിവൻ
ശ്രീ.കെ.സുരേഷ് കുറുപ്പ്
ശ്രീ.റ്റി.വി.രാജേഷ്

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) കായംകുളം താപവൈദ്യുതി നിലയത്തിന്റെ സ്ഥാപിതശേഷി എത്രയാണ് ; ഇവിടെ ഉല്പാദനം നിർത്തിവെയ്ക്കാനുണ്ടായ സാഹചര്യമെന്തായിരുന്നു ;

(എ) കായംകുളം താപവൈദ്യുതി നിലയത്തിന്റെ സ്ഥാപിതശേഷി 359.58 മെഗാവാട്ട് ആണ്. നാഫ്ലയുടെ വിലയിൽ ഗണ്യമായ വർദ്ധനവുണ്ടാവുകയും കായംകുളത്ത് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന വൈദ്യുതിയുടെ വില യൂണിറ്റിന് 10 രൂപ 25 പൈസ ആകുകയും ചെയ്തപ്പോൾ 2011 ജൂൺമാസം രണ്ടാമത്തെ ആഴ്ച മുതലാണ് കായംകുളം നിലയത്തിലെ ഉൽപ്പാദനം നിർത്തിവെച്ചത്

(ബി) ഇപ്പോൾ നേരിടുന്ന വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി മറികടക്കാൻ താപ വൈദ്യുത നിലയത്തിലെ ഉല്പാദനം പുനരാരംഭിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ; എങ്കിൽ ഇവിടെ നിന്നും എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി സംസ്ഥാനത്തിന് അധികമായി ലഭിക്കുമെന്നും അതിന്റെ വിലയായി എന്ത് തുക നൽകേണ്ടിവരുമെന്നും വിശദമാക്കുമോ ?

(ബി) ആവശ്യകതയനുസരിച്ച് കായംകുളം താപവൈദ്യുതി നിലയത്തിൽനിന്നും 150 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. വാങ്ങുന്ന സമയത്തെ വിലയും ഇന്ധനവിലയും അനുസരിച്ചു നൽകേണ്ടി വരും.

(സി) ഇപ്രകാരം താപവൈദ്യുതിക്ക് അധികവില നൽകേണ്ടിവരുമ്പോൾ ആ ബാധ്യത എങ്ങനെ തരണം ചെയ്യാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ?

(സി) 2011-12 വർഷത്തെ ARR&ERC Petition അംഗീകരിക്കുമ്പോൾ Kerala State Electricity Regulatory Commision, 1003 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി 8 രൂപ 79 പൈസ നിരക്കിൽ, കായംകുളം നിലയത്തിൽ

നിന്നും വാങ്ങുവാൻ അനുമതി നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ, ഈ സാമ്പത്തിക വർഷം ഫെബ്രുവരി മാസം വരെ ഉയർന്ന ഇന്ധനവില കണക്കിലെടുത്ത്, ഈ നിലയത്തിൽ നിന്ന് 393 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് മാത്രമേ ബോർഡ് ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളൂ. എന്നാൽ കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ച 8 രൂപ 79 പൈസയുടെ സ്ഥാനത്ത് നിലവിലുള്ള ഇന്ധന വില 10 രൂപ 67 പൈസയാണ്. ഈ വർദ്ധന മൂലമുണ്ടാവുന്ന ബാധ്യത ഫ്യൂവൽ സർച്ചാർജ് ആയി ഈടാക്കാൻ കമ്മീഷൻ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

2