

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 301

27.09.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേന്ദ്രപുളിയിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി വിതരണം.

ചോദ്യം

- ശ്രീ. തേറമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ :
- ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ് :
- ശ്രീ. എം. പി. വിൻസെൻറ് :
- ശ്രീ. സി. പി. മുഹമ്മദ് :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) കേന്ദ്രപുളിയിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് പവർഗ്രിഡ് കോർപ്പറേഷൻ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ;
- (ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ് ;
- (സി) ഇങ്ങനെ ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ നടപടികൾ എടുത്തിട്ടുണ്ട് ;

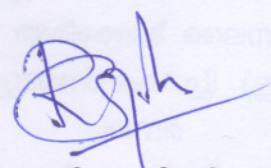
(എ) കേരളത്തിന് കേന്ദ്രപുളിയിൽ നിന്നും
(ബി) 1180 MW വൈദ്യുതി ഇപ്പോൾ ലഭ്യമാണ്. ഈ വൈദ്യുതി കേരളത്തിലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുവരുന്നതിന് ഇപ്പോഴുള്ള അന്തർ സംസ്ഥാന പ്രസരണ ശൃംഖലകൾ പര്യാപ്തമാണ്. എന്നാൽ ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിൽ സിംഹാദ്രി, കൂടംകുളം, വള്ളൂർ, നെയ്‌വേലി എന്നീ നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും ഏകദേശം 300 MW അധിക വൈദ്യുതി ലഭ്യമാകും. ഈ അധിക വൈദ്യുതി കേരളത്തിൽ എത്തിക്കണമെങ്കിൽ ദക്ഷിണമേഖല പ്രസരണ ശൃംഖലയുടെ ഭാഗമായ 400 കെ.വി മൈസൂർ അരീക്കോട് ലൈനും 400 കെ.വി ഇടമൺ-കൊച്ചി (ഈസ്റ്റ്) ലൈനും പവർ ഗ്രിഡ് കോർപ്പറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യ ലിമിറ്റഡ് (പി.ജി.സി.ഐ.എൽ) സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഈ ലൈനുകളുടെ നിർമ്മാണം തദ്ദേശവാസികളുടെ എതിർപ്പു കാരണം സ്തംഭനാവസ്ഥയിലാണ്. ലൈൻ നിർമ്മാണത്തിനുള്ള തടസ്സം നീക്കി

പണി ആരംഭിക്കാനുള്ള നടപടികൾ പ്രസ്തുത ലൈനുകളുടെ നിർമ്മാണ ചുമതലയുള്ള പി.ജി.സി.ഐ.എൽ, കേരള, കർണ്ണാടക ഗവൺമെന്റിന്റെ സഹായസഹകരണത്തോടെ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ ദക്ഷിണമേഖല പ്രസരണ ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി താഴെപ്പറയുന്ന ലൈനുകളുടെ നിർമ്മാണത്തിനും സതേൺ റീജണൽ പവർ കമ്മിറ്റി (എസ്.ആർ.പി.സി) അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

1. 400 KV വിജയവാഡ-നെല്ലൂർ ലൈൻ.
2. 400 KV നെല്ലൂർ-തിരുവാലം.
3. 400 KV തിരുവാലം-ഷോലിംഗ നല്ലൂർ.
4. 765 KV കൂർണൂൾ-തിരുവാലം ലൈൻ.

(ഡി) കേന്ദ്രപുളിൽ നിന്നും എന്നു മുതൽ വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാൻ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത് ?

(ഡി) കേരളത്തിന് ഇപ്പോൾ 1184.40 മെഗാവാട്ട് കേന്ദ്രവിഹിതമുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

