

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത പ്രോഭ്യോ നമ്പർ. 301

27.09.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേന്ദ്രപുളിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി വിതരണം.

പ്രോഭ്യോ

ശ്രീ. തേരവിൽ രാമകൃഷ്ണൻ :

ശ്രീ. സി. ജോസഫ് :

ശ്രീ. എം. പി. വിന്റസൻ :

ശ്രീ. നി. പി. മുഹമ്മദ് :

ഉത്തരം

ശ്രീ. അരുട്ടൻ മുഹമ്മദ്

(ഉൾജജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

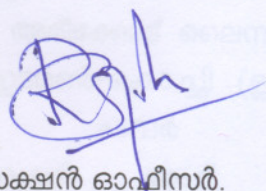
- |   |   |
|---|---|
| <p>(എ) കേന്ദ്രപുളിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി ഉക്ഷിണേന്ത്യൻ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് പവർഗ്രിഡ് കോർപ്പറേഷൻ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ;</p> <p>(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ് ;</p> <p>(സി) ഇങ്ങനെ ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ നടപടികൾ എടുത്തിട്ടുണ്ടോ ;</p> | <p>(എ) കേരളത്തിന് കേന്ദ്രപുളിൽ നിന്നും 1180 MW വൈദ്യുതി ഇപ്പോൾ &amp; (സി) ലഭ്യമാണ്. ഈ വൈദ്യുതി കേരളത്തി ലേയ്ക്ക് കൊണ്ടുവരുന്നതിന് ഇപ്പോഴുള്ള അന്തർ സംസ്ഥാന പ്രസരണ ശൃംഖലകൾ പര്യാപ്തമാണ്. എന്നാൽ ഒരു വർഷത്തിനുള്ളിൽ സിംഹാദ്രി, കുടംകുളം, വള്ളൂർ, നെയ്വേലി എന്നീ നിലയങ്ങളിൽ നിന്നും ഏകദേശം 300 MW അധിക വൈദ്യുതി ലഭ്യമാകും. ഈ അധിക വൈദ്യുതി കേരളത്തിൽ എത്തിക്കണ മെങ്കിൽ ഉക്ഷിണമേഖല പ്രസരണ ശൃംഖലയുടെ ഭാഗമായ 400 കെ.വി മെസുർ അർക്കോട് ലൈനും 400 കെ.വി ഇടമണി-കൊച്ചി (ഇംസ്റ്റ്) ലൈനും പവർ ശ്രീഡ് കോർപ്പറേഷൻ ഓഫ് ഇന്ത്യാ ലിമിറ്റഡ് (പി.ജി.സി.എം.എൽ) സമയബന്ധി തമായി പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഈ ലൈനുകളുടെ നിർമ്മാണം തദ്ദേശവാനികളുടെ എത്തിർപ്പു കാരണം സ്തംഭനാവസ്ഥയിലാണ്. ലൈൻ നിർമ്മാണത്തിനുള്ള തടസ്സം നീക്കി</p> |
|---|---|

പണി ആരംഭിക്കാനുള്ള നടപടികൾ  
പ്രസ്തുത ലൈനുക മുട്ട് നിർമ്മാണ  
ചുമതലയുള്ള പി.ജി.സി.എൽ.എൽ,  
കേരള, കർണ്ണാടക റവൻഡെർ  
കേര സഹായസഹകരണത്വാട  
സ്ഥികരിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ  
ഒക്ഷിണമേഖല പ്രസരണ ശ്രദ്ധാലു  
ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനെ ഭാഗമായി  
താഴെപ്പറയുന്ന ലൈനുകളുടെ  
നിർമ്മാണത്തിനും സന്തോഷി  
രീജൺ പവർ കമ്പിറ്റി  
(എസ്.ആർ..പി.സി) അനുമതി  
നല്കിയിട്ടുണ്ട്.

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

(ഡി) കേരളപ്പുളിൽ നിന്നും എന്നു മുതൽ  
വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാൻ കഴിയുമെ  
നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത് ?

(ഡി) കേരളത്തിന് ഇപ്പോൾ 1184.40  
മെഗാവാട്ട് കേരളവിഹിതമുണ്ട്.



സെക്രജർ ഓഫീസർ.