

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 648

28.02.2017-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി ക്ഷാമം

| | <p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. കെ.സി.ജോസഫ് : ശ്രീ. പി.ടി. തോമസ്: ശ്രീ.അനിൽ അക്കര: ശ്രീ.ഐ.സി.ബാലകൃഷ്ണൻ:</p> | | <p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p> |
|-----|--|-----|--|
| (എ) | <p>സംസ്ഥാനം അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന വൈദ്യുതി ക്ഷാമം നേരിടുന്നതിന് എന്തൊക്കെ മുൻ കരുതലുകളാണ് കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p> | (എ) | <p>കാലവർഷത്തിന്റെ കുറവ് കാരണം ആഭ്യന്തര ജലവൈദ്യുതി ഉല്പാദനത്തിൽ 45% കുറവ് വന്നിട്ടുണ്ട്. ഇത് കാരണം ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന വൈദ്യുതി പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കുന്നതിന് കേരളത്തിന് പുറത്തു നിന്ന് വൈദ്യുതി കൊണ്ടു വരുന്നതിനുള്ള ദീർഘകാല ഹ്രസ്വകാല കരാറുകളിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. 865 മെഗാ വാട്ടിന്റെ ദീർഘകാല കരാറും 300 മെഗാ വാട്ട് നൗണ്ട് ദ ക്ലോക്ക് അടിസ്ഥാനത്തിലും 100 മെഗാ വാട്ട് പീക്ക് സമയത്തും ഹ്രസ്വകാല കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 315 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതി ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ 06.12.2016 ൽ ലഭിച്ച തുടങ്ങി. മാർച്ച് മുതൽ ലഭിക്കേണ്ട 200 മെഗാ വാട്ട് ഹ്രസ്വകാല കരാർ അനുസരിച്ച് വൈദ്യുതി കൊണ്ടു വരാനുള്ള ഇടനാഴിയും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ മാർച്ച് മാസത്തിൽ 85 മെഗാ വാട്ട് വൈദ്യുതി വൈകുന്നേരം 6 മണി മുതൽ 12 മണി വരെ കൊണ്ടു വരാനുള്ള ഇടനാഴിയും ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. ഇത് കഴിഞ്ഞുള്ള വൈദ്യുതി കമ്മി പവർ എക്സ്പോഷ്യൂർഡ് ഇന്റർ ചേഞ്ച് എന്നിവ വഴി നികത്താനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.</p> |

| | | | |
|------|---|------|---|
| (ബി) | സംസ്ഥാനത്തിന് പുറത്ത് നിന്നും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി കൊണ്ടുവരുന്നതിനുള്ള ലൈനുകളുടെ ശേഷി ഉയർത്താൻ പവർ ഗ്രിഡ് കോർപ്പറേഷൻ അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ; | (ബി) | സംസ്ഥാനത്തിനു പുറത്തു നിന്നും അധിക വൈദ്യുതി കൊണ്ടു വരുന്നതിനായി നിലവിലുള്ള ലൈനുകളുടെ മുഴുവൻ ശേഷിയും പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനായി അരികോട് സബ് സ്റ്റേഷനിൽ മൂന്നാമത്തെ ട്രാൻസ്ഫോർമർ താൽക്കാലിക സംവിധാനമൊരുക്കി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി കൾ പവർ ഗ്രിഡ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. 2017 മാർച്ച് ആദ്യവാരം ട്രാൻസ്ഫോർമർ പ്രവർത്തനക്ഷമമാകുമെന്ന് പവർ ഗ്രിഡ് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. |
| (സി) | പുറത്തുനിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിന് പ്രതിമാസം എന്തുകയാണ് വൈദ്യുതി ബോർഡ് ഇപ്പോൾ ചിലവാക്കുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ; | (സി) | വൈദ്യുതി വാങ്ങിയ വകയിൽ വൈദ്യുതി ബോർഡിന് 2016 ഡിസംബർ മാസം 704.58 കോടി രൂപ ചെലവായിട്ടുണ്ട്. |
| (ഡി) | സംസ്ഥാനത്തിന് കേന്ദ്ര വിഹിതമായി ഇപ്പോൾ ലഭിക്കുന്ന വൈദ്യുതി എത്രയാണെന്നും അധിക വൈദ്യുതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ഏതെങ്കിലും കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്നും വെളിപ്പെടുത്തുമോ? | (ഡി) | 2017 ഫെബ്രുവരി 21 തീയതിയിലെ കണക്ക് പ്രകാരം പ്രതിദിന ശരാശരി കേന്ദ്രവിഹിതമായി 30.5224 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. അധിക കേന്ദ്രവിഹിതം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള കരാറുകളിൽ ഇപ്പോൾ ഏർപ്പെട്ടിട്ടില്ല. |

Renaldia

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ