

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 2254

13.02.2013-ൽ മറുപടിയിടേക്ക്

വൈദ്യുതി പ്രസരണനഷ്ടം

ചോദ്യം

ശ്രീ. ഇ.കെ. വിജയൻ :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മൂഹമ്മദ്

(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം വൈദ്യുതി പ്രസരണനഷ്ടം കുറയ്ക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് കൈക്കൊണ്ടത്;

(എ) സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ പ്രസരണ - വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിന് വിവിധ നടപടികൾ വർഷങ്ങളായി കൈക്കൊണ്ട് വരുന്നുണ്ട്. നിലവിലുള്ള സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷവും പ്രസരണ - വിതരണ നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ മുൻ വർഷങ്ങളിലെന്ന പോലെ നടപ്പാക്കി വരുന്നുണ്ട്. അവയിൽ പ്രധാനപ്പെട്ടവ താഴെ പറയുന്നു.

- i) 2011-12 കാലയളവിൽ 2572 കി.മീ. 11 കെ.വി ലൈനുകളും, 4089 കി.മീ. എൽ.ടി ലൈനുകളും പുതുതായി വലിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ '4375' വിതരണ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- ii) 2012-13 കാലയളവിൽ, 3325 കി.മീ 11 കെ.വി. ലൈനുകളും, 5000 കി.മീ. എൽ.ടി ലൈനുകളും പുതുതായി നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ 4405 കി.മീറ്റർ സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈനുകൾ, ശ്രീ ഫേസ് ലൈനുകളായി മാറ്റുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് (Conversion). കൂടാതെ 3843 വിതരണ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ ഈ കാലയളവിൽ മാറ്റി സ്ഥാപിയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ

എടുത്തു വരുന്നു.

iii) 2011-12 കാലയളവിൽ, 10 ഇ.എച്ച്.ടി. സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ നിർമ്മിക്കുകയും 88 കി.മീ. ലൈൻ പുതുതായി വലിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

2012-13 കാലയളവിൽ '16' സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും, 281 കി.മീറ്റർ ലൈനുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.

iv) 2011-12 കാലയളവിൽ '6' ലക്ഷത്തിലധികം കേടായ മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. 2012-13 കാലയളവിൽ നാളിതു വരെ '5.6' ലക്ഷം കേടായ മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

കൂടാതെ '7.5' ലക്ഷം പുതിയ മീറ്ററുകൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

v) വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിനും അതുവഴിയുള്ള നഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനും ബോർഡിന്റെ ആൻറി പവർ തെസ്റ്റ് സ്റ്റാഡിന്റെ (APTS) പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ ഊർജ്ജിതമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

2011-12 കാലയളവിൽ ആൻറി പവർ തെസ്റ്റ് സ്റ്റാഡ് '24090' പരിശോധനകൾ നടത്തുകയും 336 മോഷണ കേസുകൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും '11.35' കോടി രൂപ പിരിച്ചെടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

2012-13 കാലയളവിൽ ഏകദേശം ആൻറി പവർ തെസ്റ്റ് സ്റ്റാഡ് '15000' - അതോളം പരിശോധനകൾ നടത്തുകയും '241' മോഷണ കേസുകൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും, ടി നടപടികൾ വഴി '11' കോടിയോളം രൂപ പിരിച്ചെടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

മേൽ സൂചിപ്പിച്ച നടപടികൾ വഴി, വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ പ്രസരണ - വിതരണ നഷ്ടം 2011 മാർച്ചിൽ 16.09 % ആയിരുന്നത് 2012 മാർച്ചിൽ 15.65% ആയി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇത് 2013 മാർച്ച് ആകമ്പോഴത്തേക്ക് 15.23 ശതമാനമായി കുറയ്ക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

(ബി) വൈദ്യുതി പ്രസരണനഷ്ടം വഴി പ്രതിദിനം ബോർഡിന് എത്രരൂപയുടെ നഷ്ടമുണ്ടാവാറുണ്ട്; വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) വൈദ്യുതി പ്രസരണ - വിതരണ നഷ്ടം വഴി പ്രതിദിനം ഏകദേശം 8.3 ദശലക്ഷം യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി നഷ്ടമാകുന്നുവെന്നാണ് കണക്കാക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്. ഇപ്പോഴത്തെ ശരാശരി താരിഫ് നിരക്കനുസരിച്ച്, പ്രതിദിനം 3.7 കോടി രൂപ, ടി ഇനത്തിൽ നഷ്ടമുണ്ടാകുന്നുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

