

വൈദ്യുതി ബോർഡ് പ്രസരണ മേഖലയിൽ നിശ്ചയിച്ചിരുന്ന ടാർജ്ജ്

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എം ചന്ദ്രൻ :
ശ്രീ. ജെയിംസ് മാത്യു :
ശ്രീ. ബാബു എം. പാലിശ്ശേരി :
ശ്രീ. കോലിയക്കോട് എൻ.
കൃഷ്ണൻ നായർ :

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡ് 2011-12 വർഷത്തിൽ പ്രസരണ മേഖലയിൽ നിശ്ചയിച്ചിരുന്ന ടാർജ്ജ് എത്രയായിരുന്നു ; പ്രസ്തുത ലക്ഷ്യം കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) പ്രസരണ മേഖലയിൽ 2011-12 വർഷത്തിൽ വിവിധ വോൾട്ടേജ് നിലവാരത്തിൽ 40 സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ നിർമ്മിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരുന്നത്. ഇതിൽ 10 സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്.

(ബി) 2012-13 വർഷത്തിൽ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള ടാർജ്ജ് എത്രയാണ് ; 2011-12, 2012-13 വർഷങ്ങളിലേക്ക് നേരത്തേ നിശ്ചയിച്ചിരുന്ന ടാർജ്ജ് അനുസരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കാത്തതിനാൽ ഇവയ്ക്ക് വേണ്ടി ഓർഡർ നൽകിയ പവർ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ കഴിയാതെ വന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) 2012-13 വർഷത്തിൽ പ്രസരണ മേഖലയിൽ വിവിധ വോൾട്ടേജ് നിലവാരത്തിലുള്ള 20 സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ നിർമ്മിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്.

2011-12 വർഷത്തിൽ ടാർജ്ജ് ചെയ്തിരുന്ന ജോലികളുടെ പൂർത്തീകരണത്തിൽ താമസം വന്ന ജോലികൾ പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. 2012-13 വർഷത്തിൽ ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ള ജോലികളും നടന്നു വരുന്നു. ഈ സബ്സ്റ്റേഷനുകൾക്ക് വേണ്ടി വരുന്ന പവർ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ, ഓരോ സബ്സ്റ്റേഷനും, അനുബന്ധ ലൈനും പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് സ്ഥാപിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്. ഈ ജോലികൾക്കു വേണ്ടുന്ന പവർ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ 2012-13 വർഷത്തിന്റെ അവസാന ഘട്ടത്തിൽ ലഭ്യമാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(സി) ഇത് വൈദ്യുതി ബോർഡിന് നഷ്ടം വരുത്തുന്ന സ്ഥിതി യുണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ?

(സി) സബ്സ്റ്റേഷന്റെയും അനുബന്ധ ലൈനി ന്റേയും പണികൾ പൂർത്തീകരിക്കുമ്പോഴാണ് ട്രാൻസ്മോർമറുകൾ ലഭ്യമാക്കാറുള്ളത്. അതിനാൽ ബോർഡിന് പ്രത്യേകിച്ച് നഷ്ടം സംഭവിക്കുന്നില്ല.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

