

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ *335

26.06.2012 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി മീറ്ററുകൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. ഇ. കെ. വിജയൻ
ശ്രീ. വി. എസ്. സുനിൽകുമാർ
ശ്രീ. വി. ശശി
ശ്രീ. ശ്രീമതി ഗീതാ ഗോപി

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾപ്പെടെയും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്കായി സംസ്ഥാനത്ത് ആകെ എത്ര വൈദ്യുത മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്; ഇതിൽ എത്ര മീറ്ററുകൾ കേടായതാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ആകെയുള്ള 1,04,98,127 എൽ.റ്റി. ഉപഭോക്താക്കൾക്കും മീറ്റർ സ്ഥാപിച്ചാണ് വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. മേയ് 2012 ലെ കണക്കനുസരിച്ച് 5.34 ലക്ഷം കേടായ മീറ്ററുകൾ ഉണ്ട്.

ഹൈടെൻഷൻ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്കായി 3560 മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. 59 മീറ്ററുകൾ കേടായവയാണ്.

(ബി) കേടായ മീറ്ററുകൾ യഥാസമയം മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നില്ലെന്ന പരാതികൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അത് പരിഹരിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) ഉണ്ട്. 2011-12 ലെ വാർഷിക പദ്ധതിയനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ 12 ലക്ഷം എനർജി മീറ്ററുകളിൽ 8 ലക്ഷം മീറ്ററുകൾക്ക് 20.01.2012 ൽ പർച്ചേസ് ഓർഡർ നൽകുകയും അതിൽ 6,80,000 മീറ്ററുകൾ ലഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അവശേഷിക്കുന്ന 1,20,000 മീറ്ററുകൾ 2012 ജൂലൈ 7 ന് മുൻ ലഭിക്കുന്നതാണ്. ആയവ കേടായ മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും പുതിയ കണക്ഷൻ നൽകുന്നതിനുമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതാണ്.

ഹൈടെൻഷൻ ഉപഭോക്താക്കൾ അവരുടെ ചെലവിൽ തന്നെയാണ് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നത്. കോടാനു കോടാനു മീറ്ററുകൾ യഥാസമയം മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നുണ്ട്.

(സി) മീറ്ററുകളിൽ നിന്നും കൃത്യമായ റീഡിംഗ് ലഭിക്കാത്തതു മൂലം പ്രതിവർഷം എന്ത് തുകയുടെ സാമ്പത്തിക നഷ്ടം ഉണ്ടാകുന്നുണ്ട് എന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

(സി) മീറ്റർ കോടാനു കാലയളവിലെ ഉപഭോഗം മീറ്റർ കോടാനുതിന് മുമ്പുള്ള ശരാശരി ഉപയോഗത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബിൽ ചെയ്ത് ഉപഭോക്താക്കളിൽ നിന്നും ഈടാക്കി വരുന്നു. ആയതിനാൽ, മീറ്റർ കോടാനു വകയിൽ സാമ്പത്തിക നഷ്ടം ഉണ്ടാകുന്നില്ല എന്നാണ് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ