

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
എട്ടാം സമ്മേളനം.

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം : 2032

26-03-2013-ൽ മറുപടിക്ക്

**വൈദ്യുതി മോഷണവും ദുരുപയോഗവും
തടയുന്നതിന് സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന്**

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി. കെ. ബഷീർ

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്.

(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പ് മന്ത്രി.)

(എ) വൈദ്യുതി മോഷണവും ദുരുപയോഗവും തടയുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് പരിശോധിക്കുമോ?

വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിന് സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ 13 ആന്റി പവർ തെസ്റ്റ് സ്റ്റാഡ്യുകൾ, ഒരു ചീഫ് വിജിലൻസ് ഓഫീസറുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ച് വരുന്നു. എ.പി.റ്റി സ്റ്റാഡ്യുകൾക്ക് വൈദ്യുതി മോഷണം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിന് സഹായകമായി ഡിജിറ്റൽ ക്യാമറ, അക്യൂചെക്ക് കോമൺ മീറ്റർ റീഡിങ്ങ് ഉപകരണം, റോങ്ങ് ടെസ്റ്റർ, മൾട്ടി മീറ്റർ തുടങ്ങിയ ആധുനിക ഉപകരണങ്ങളും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

ഇതു കൂടാതെ വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിനായി ഉപജോതാവ് മീറ്ററിൽ കൃത്രിമം നടത്തിയാൽ ആയത് സൂചിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും മീറ്ററിന്റെ കവർ ഇളക്കി മാറ്റി വൈദ്യുതി മോഷണം നടത്തുന്നത് തടയുന്നതിനായി പോളി കാർബണേറ്റ് മീറ്റർ സീലുകൾ ഉപയോഗിക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നു.

വൈദ്യുതി മോഷണവും ദുരുപയോഗവും തടയുന്നതിന് APTS-ന് പുറമെ ഡിവിഷൻ തലത്തിലും, സെക്ഷൻ തലത്തിലും സ്റ്റാഡ്യുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഇവയുടെ പ്രവർത്തനം എല്ലാ മാസവും ബോർഡ് തലത്തിൽ അവലോകനം ചെയ്തു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ