

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 347

10. 03. 2015 ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി മോഷണം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.റോഷി അഗസ്റ്റിൻ
ഡോ.എൻ. ജയരാജ്
ശ്രീ. എം.വി.ശ്രേയാംസ് കുമാർ
ശ്രീ. പി.സി. ജോർജ്ജ്


ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>(എ) വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിന് എന്തെല്ലാം കരുതൽ നടപടികളാണ് സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) വൈദ്യുതി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിൽ ചീഫ് വിജിലൻസ് ഓഫീസറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിനായി ആവശ്യം വേണ്ട സജ്ജീകരണങ്ങളോടു കൂടി 13 ആന്റി പവർ തെസ്റ്റ് സ്റ്റാഡുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ഇതിനുപുറമെ സെക്ഷൻ തലത്തിലും ഡിവിഷൻ തലത്തിലും പ്രത്യേക സ്റ്റാഡുകൾ രൂപീകരിച്ച് നിരന്തരം പരിശോധനകൾ നടത്തി വരുന്നു. വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിനായി ഉപഭോക്താവ് കൃത്രിമം നടത്തിയാൽ ആയത് സൂചിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും, പോളികാർബണേറ്റ് സീലുകൾ ഉപയോഗിച്ച് മീറ്ററുകൾ സീൽ ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നു. എ.പി.റ്റി സ്റ്റാഡുകൾക്ക് വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിന് സഹായകമായി കോമൺ മീറ്റർ റീഡിംഗ് ഉപകരണം, ടോൺ ടെസ്റ്റർ, മൾട്ടിമീറ്റർ തുടങ്ങിയ ഉപകരണങ്ങളും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം വൈദ്യുതി മോഷണം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് സഹായകമായി നടത്തുന്ന പരിശോധനകളുടെ കൃത്യതയ്ക്കായി പ്രൈമറി കറണ്ട് ഇൻജെക്ഷൻ കിറ്റ് എന്ന നൂതന ഉപകരണം വാങ്ങുകയും, എച്ച്.റ്റി സ്റ്റാൻഡേർഡ് റഫറൻസ് മീറ്റർ, എൽ.റ്റി സ്റ്റാൻഡേർഡ് റഫറൻസ് മീറ്റർ, തുടങ്ങിയ നൂതന ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ 13 സ്റ്റാഡുകളും വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിലേയ്ക്കായി എല്ലാമാസവും പ്രത്യേക മേഖലകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് സ്പെഷ്യൽ ഡ്രൈവ് ഇൻസ്പെക്ഷനുകളും നടത്തിവരുന്നുണ്ട്.</p> <p align="right">ഉപഭോക്താവിന്റെ മീറ്ററിലെ കൃത്രിമം തിരിച്ചറിയാൻ</p>
---	---

സംവിധാനമുള്ള എനർജി മീറ്ററുകൾ ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചു വരുന്നു. മീറ്ററിൽ കൃത്രിമം നടത്തിയ ദിവസവും സമയവും പ്രസ്തുത മീറ്ററുകളിൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനാൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള മോഷണം തടയൽ ഫലപ്രദമാണ്. വൈദ്യുതി മോഷണം കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ആന്റി പവർ തെസ്റ്റ് സ്റ്റാഡിന് പുറമെ സെക്ഷൻ തലത്തിലും ഡിവിഷൻ തലത്തിലും സ്പെഷ്യൽ സ്റ്റാഡുകളും റീജിയണൽ ആഡിറ്റ് ഓഫീസിൽ നിന്നും ഉള്ള സ്പെഷ്യൽ സ്റ്റാഡുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത സ്റ്റാഡുകൾ മീനൽ പരിശോധന നടത്തി വൈദ്യുതി മോഷണം കണ്ടു പിടിക്കുന്നുണ്ട്. കേരള ഇലക്ട്രിസിറ്റി സപ്ലൈ കോഡ് 2014 ലെ വ്യവസ്ഥകൾക്കനുസൃതമായി വൈദ്യുതി മോഷണത്തിനും വൈദ്യുതി ദുരുപയോഗത്തിനുമുള്ള പിഴ ഈടാക്കുന്നുണ്ട്. വൈദ്യുതി മോഷണം പൊതുജനങ്ങളുടെ ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടാൽ ഇത് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരെ അറിയിക്കുന്നതിനായി ബോർഡിന്റെ വിജിലൻസ് വിഭാഗം ഓഫീസർമാരുടെയും അതാത് ഓഫീസ് മേലധികാരികളുടെയും ഫോൺ നമ്പർ എല്ലാ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ ഓഫീസുകളിലും പ്രദർശിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുതി മോഷണം സംബന്ധിച്ചുള്ള വീവരം കൈമാറുന്നവർക്ക് പാരിതോഷികവും പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുതി മോഷണം കണ്ടു പിടിക്കപ്പെട്ടാൽ ഉണ്ടാകാവുന്ന ഭവിഷ്യത്തുകളെക്കുറിച്ച് ദൃശ്യ മാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും പത്രമാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും ആവശ്യമായ പ്രചാരം പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്നുമുണ്ട്.

(ബി) ഈ ഗവൺമെന്റ് അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം ഇതുവരെ വൈദ്യുതി മോഷണത്തിനുള്ള പിഴ ഇനത്തിൽ ഈടാക്കിയ തുകയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ?

ബി) 15,76,29,660 രൂപ


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ