

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം :716

05.06. 2018 ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി മോഷണം

ചോദ്യം

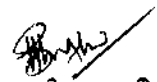
ശ്രീ.എ.എം.ആരീഫ്

ഉത്തരം

ശ്രീ.എം.എം.മണി

(വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

<p>(എ) വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിന് വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p> <p>(ബി) 2016-17, 2017-18 വർഷങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി മോഷണത്തിന് എത്ര പേർക്കെതിരെ നടപടി എടുത്തു എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; ഈ ഇനത്തിൽ എത്ര രൂപ പിഴ ഈടാക്കി എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിന് ചീഫ് വിജിലൻസ് ഓഫീസറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ആവശ്യം വേണ്ട സജ്ജീകരണങ്ങളോടു കൂടി ആന്റി പവർ തെസ്റ്റ് സ്റ്റാഡിന്റെ പ്രത്യേക വിഭാഗം പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു. സംസ്ഥാനത്തെ 14 ജില്ലകളിലും പോലീസുകാർ കൂടി ഉൾപ്പെട്ട ആന്റിപവർ തെസ്റ്റ് സ്റ്റാഡുകൾ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിനു പുറമെ സെക്ഷൻ തലത്തിലും, ഡിവിഷൻ തലത്തിലും നിരന്തരം പരിശോധനകൾ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. വൈദ്യുതി മോഷണം ഉൾപ്പെടെയുള്ള ക്രമക്കേടുകൾ അറിയിക്കുന്നതിനായി ബന്ധപ്പെട്ട ടെലിഫോൺ നമ്പറുകൾ നിലവിൽ ഉണ്ട്. വൈദ്യുതി മോഷണം കൂടാതെ വൈദ്യുതി ഉപയോഗത്തിലെ ക്രമക്കേടുകൾ കൂടി പരിശോധിച്ച് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഇതു കൂടാതെ രാത്രികാല പരിശോധനകളും അവധി ദിന പരിശോധനകളും ഫലപ്രദമായി നടത്തി കറ്റക്കാരിൽ നിന്നും പിഴ ഈടാക്കി വരുന്നു.</p> <p>ഇതു കൂടാതെ വൈദ്യുതി മോഷണം തടയുന്നതിനായി ഉപഭോക്താവ് മീറ്ററിൽ കൃത്രിമം നടത്തിയാൽ ആയത് കണ്ടുപിടിക്കാൻ കഴിയുന്ന മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും, മീറ്ററിന്റെ കവർ ഇളക്കി മാറ്റി വൈദ്യുതി മോഷണം നടത്തുന്നത് തടയുന്നതിനായി പോളി കാർബണേറ്റ് സീലുകൾ ഉപയോഗിക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നു.</p> <p>(ബി) 2016-17 കാലയളവിൽ വൈദ്യുതി മോഷണത്തിന് 194 കേസുകളിലായി 1,51,30,538/- രൂപ പിഴയായി ഈടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പിഴ ഒടുക്കാത്തതിന്റെ പേരിൽ ഒരു കേസ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ശ്രീ.കെ. ഗോപാലൻ, അജി ഭവൻ, കണ്ടറ (FIR No.604/2017 അഞ്ചാലു മുട് പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ). 2017-18 കാലയളവിൽ വൈദ്യുതി മോഷണത്തിന് 196 കേസുകളിലായി 1,62,43,972/- രൂപയും പിഴയായി ഈടാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പിഴ ഒടുക്കാത്തതിന്റെ പേരിൽ ഒരു കേസ് രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ശ്രീ. സി.കെ. രാജു ഹരിജൻ കോളനി, മടപ്പള്ളി, കോട്ടയം. (FIR No.4322/2018 തൃക്കൊടിത്താനം പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ)</p>
---	--

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ