

തെറ്റായ രീതിയിലുള്ള വൈദ്യുതി ഉപയോഗം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. വി. ഡി. സതീശൻ :
ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത് :
ശ്രീ. വർക്കല കഹാർ :
ശ്രീ. ബെന്നി ബെഹനാൻ :

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾ തെറ്റായ രീതിയിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്നത് തടയാൻ എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങളാണ് നിലവിലുള്ളത് ;


(എ) സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾ തെറ്റായ രീതിയിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ എ.പി.റ്റി. എസിന്റെ 13 സ്റ്റാഡുകൾ ഉപഭോക്താക്കളുടെ മീറ്ററും അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളും, കണക്ടഡ് ലോഡും പരിശോധിക്കുന്നതിന് ഒരു സ്ഥിരം സംവിധാനമായി നിലവിലുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ തലത്തിലും ഡിവിഷൻ തലത്തിലും സ്റ്റാഡുകൾ രൂപീകരിച്ച് പരിശോധന നടത്തുന്നുണ്ട്. പരിശോധനയിൽ ഉപഭോക്താക്കൾ തെറ്റായ രീതിയിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്നതായി കണ്ടെത്തിയാൽ വൈദ്യുതി നിയമം 2003 സെക്ഷൻ 126 അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിൽ പിഴ ഈടാക്കുന്നതാണ്.

(ബി) ഇങ്ങനെയുള്ള തെറ്റുകൾ ക്രമപ്പെടുത്താൻ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് അവസരം നൽകാൻ വൈദ്യുതി ബോർഡ് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ ;

(ബി) ഇങ്ങനെയുള്ള തെറ്റുകൾ ക്രമപ്പെടുത്തുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ അടങ്ങുന്ന ഒരു ഉത്തരവ് വൈദ്യുതി ബോർഡ് ഇറക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ഉത്തരവിന്റെ [B.O. (FB) No.2518/2013 dated 28.11.2013 (KSEB/TRAC/S Code/ R2/2009)] പകർപ്പ് അനുബന്ധമായി ഇതോടൊപ്പം ചേർക്കുന്നു. വിശദാംശങ്ങൾ ടി ഉത്തരവിൽ പരാമർശിക്കുന്നു.

(സി) എന്തെല്ലാം തെറ്റുകളാണ് ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം ക്രമപ്പെടുത്താനുദ്ദേശിക്കുന്നത് ; വിശദമാക്കുമോ ;

(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി എങ്ങനെ നടപ്പാക്കാനാണുദ്ദേശിക്കുന്നത് ; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.