

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**

**ഒമ്പതാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 5089**

**02.07.2013-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**തെറ്റായ വൈദ്യുതി ഉപയോഗം ക്രമവൽക്കരിക്കാൻ പദ്ധതി.  
ചോദ്യം**

ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ് :  
ശ്രീ. ഐ. സി. ബാലകൃഷ്ണൻ :  
ശ്രീ. ഡൊമിനിക പ്രസന്റേഷൻ :  
ശ്രീ. പി. സി. വിഷ്ണുനാഥ് :

ഉത്തരം  
ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഉപയോക്താക്കൾ തെറ്റായ രീതിയിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്നത് തടയാൻ എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങളാണ് നിലവിലുള്ളത് ; വിശദമാക്കുമോ ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾ തെറ്റായ രീതിയിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ ഉപഭോക്താക്കളുടെ മീറ്ററും അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളും, കണക്ടഡ് ലോഡും പരിശോധിക്കുന്നതിനായി എ. പി. റ്റി. എസ്റ്റിന്റെ 13 സ്ക്വാഡുകൾ ഉൾപ്പെടുന്ന ഒരു സ്ഥിര സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ തലത്തിലും ഡിവിഷൻ തലത്തിലും സ്ക്വാഡുകൾ രൂപീകരിച്ച് പരിശോധന നടത്തുന്നുണ്ട്. പരിശോധനയിൽ ഉപഭോക്താക്കൾ തെറ്റായ രീതിയിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്നതായി കണ്ടെത്തിയാൽ വൈദ്യുതി നിയമം 2003 സെക്ഷൻ 126 അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിൽ പിഴ ചുമത്തുകയും ചെയ്തു വരുന്നു.

(ബി) ഇങ്ങനെയുള്ള തെറ്റുകൾ ക്രമവൽക്കരിക്കാൻ ഉപയോക്താക്കൾക്ക് അവസരം നൽകാൻ വൈദ്യുതി ബോർഡ് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ;

(ബി) ഉണ്ട്. തെറ്റായ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം ക്രമവൽക്കരിക്കുന്നതിന് ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് അവസരം നൽകുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി രണ്ടു തവണ ബോർഡ് വോളണ്ടറി ഡിസ്കോളേഷൻ പദ്ധതി പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ഇതിന്റെ ഭാഗമായി നിരവധി ഉപഭോക്താക്കൾ കണക്ടഡ് ലോഡും താരീഫും ക്രമപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഏതെല്ലാം തരത്തിലുള്ള തെറ്റായ വൈദ്യുതി ഉപയോഗമാണ് ഈ പദ്ധതിയിൽ കീഴിൽ വരുത്താനുദ്ദേശിക്കുന്നത് ; വിശദമാക്കുമോ ;

(സി) അനുവദനീയമായതിലും കൂടുതലായി ഉപയോഗിക്കുന്ന കണക്ടഡ് ലോഡും, കൂറഞ്ഞ താരീഫിൽ വൈദ്യുതി എടുത്ത് കൂടിയ താരീഫിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന തെറ്റായ രീതിയും ക്രമീകരിക്കുന്നതിനുള്ള അവസരമാണ് ഈ സ്വയം വെളിപ്പെടുത്തൽ പദ്ധതി പ്രകാരം ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് നൽകിയിരുന്നത്.

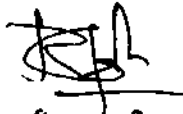
(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി എങ്ങനെയാണ് നടപ്പിൽ വരുത്താനുദ്ദേശിക്കുന്നത് ; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

(ഡി) മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രകാരം തെറ്റായ രീതിയിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് 15-12-2012 മുതൽ 31-01-2013 വരെയുള്ള കാലയളവിൽ സർക്കിൾ ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് ഫണ്ടിനിയർ, ഡിവിഷൻ ഹെഡ് ക്വിട്ടീവ്

എഞ്ചിനീയർ, സബ്ഡിവിഷൻ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, സെക്ഷൻ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ തുടങ്ങിയ ഏതെങ്കിലും ബോർഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥൻ മുമ്പാകെ സ്വയം വെളിപ്പെടുത്തൽ പദ്ധതി പ്രകാരം അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കാൻ അവസരം നൽകിയിരുന്നു. ഇത്തരം അപേക്ഷകൾ ബന്ധപ്പെട്ട അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ പരിശോധിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി 15 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ ഉപഭോക്താവിനെ അറിയിക്കുന്നു. 31-01-2013-നോ അതിനു മുൻപോ അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് തെറ്റുകൾ ക്രമീകരിക്കുന്നതിനു 28-02-2013 വരെ സമയം അനുവദിച്ചിരുന്നു. താരിഫ് തെറ്റായി ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം പുതുക്കിയ താരിഫ് 15-12-2012 മുതൽ നിലവിൽ വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അധികലോഡ് ക്രമീകരിക്കുന്ന വേളയിൽ കൂടുതലായി വേണ്ടി വന്ന സെക്യൂരിറ്റി ഡെപ്പോസിറ്റ് ഉപഭോക്താവിൽ നിന്നും ഈടാക്കിയിരുന്നു.

ഇതു കൂടാതെ ഉപഭോക്താക്കളിൽ നിന്നും ലഭിച്ച വൻപിച്ച പ്രതികരണം കണക്കിലെടുത്ത് 18-02-2013-ലെ ബോർഡ്/അതോർവി പ്രകാരം അധിക കണക്ടഡ് ലോഡ് ക്രമീകരിക്കുന്നതിനായി മാത്രം 28-02-2013 വരെ സമയം ദീർഘിപ്പിക്കുകയും ആയതിൻ പ്രകാരം അധിക ലോഡ് ക്രമീകരിക്കുന്നതിന് 31-03-2013 വരെ സമയം അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു.

കൂടാതെ ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്തിലെ 43 നഗരങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഈ പദ്ധതിയുടെ പാർട്ട്-എ യുടെ ഭാഗമായി നടത്തുന്ന കൺസ്യൂമർ സർവ്വേ സമയത്ത് ഈ പ്രദേശങ്ങളിലെ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് പിഴ കൂടാതെ അധിക ലോഡ് ക്രമപ്പെടുത്താനുള്ള അവസരം നൽകാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആർ. എ. പി. ഡി. ആർ. പി - പാർട്ട്-എ യുടെ പൈലറ്റ് പ്രോജക്ട് കോട്ടയം, ഗുരുവായൂർ എന്നീ പട്ടണങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നടത്തുന്ന കൺസ്യൂമർ സർവ്വേ സമയത്ത് ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് പിഴ കൂടാതെ അധിക ലോഡ് ക്രമപ്പെടുത്താനുള്ള അവസരം നൽകിക്കൊണ്ടുള്ള ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

