

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ 198

04.10.2011 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്റർ സ്ഥാപിച്ചുവെഴി കെ.എസ്.ഇ.ബിക്ക്

കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞ നേട്ടം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p>ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ ശ്രീ. പി.സി. ജോർജ്ജ്</p>	<p>ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ് (ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഗാർഹിക (എ) ഏകദേശം 73% വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കളിൽ എത്ര ശതമാനത്തിന് ഇലക്ട്രോ മെക്കാനിക്കൽ മീറ്ററുകൾക്കു പകരം ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്റർ സ്ഥാപിച്ചു നല്കി എന്നറിയിക്കുമോ ;</p>	
<p>(ബി) ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്റർ (ബി) കോടയതും മന്ദഗതിയിൽ സ്ഥാപിച്ചുവെഴി കെ.എസ്.ഇ.ബി. ഓടുന്നതുമായ മീറ്ററുകൾ ക്ക് കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞ മാറ്റുന്നതുമൂലം ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്ന വൈദ്യുതി കൃത്യമായി അളക്കാനും കെ.എസ്.ഇ.ബി. യുടെ വരുമാന നഷ്ടം ഒഴിവാക്കാനും കഴിയുന്നു.</p>	
<p>(സി) ഇലക്ട്രോമെക്കാനിക്കൽ മീറ്ററുകളെ (സി) ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്ററുകളുടെ മേന്മകൾ താഴെ പറയുന്നവയാണ്. 1. നേരിയ ഉപഭോഗം പോലും കൃത്യമായി രേഖപ്പെടുത്തുന്നു. 2. മീറ്ററിന്റെ പ്രവർത്തനത്തിന് വേണ്ട ഊർജ്ജം താരതമ്യേന കുറവാണ്. 3. കാലപ്പഴക്കം കൊണ്ടുണ്ടാകുന്ന കൃത്യതാ വ്യതിയാനം താരതമ്യേന കുറവാണ്. 4. മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുമ്പോൾ ഉണ്ടായേക്കാവുന്ന സ്ഥാനവ്യതിയാനം ഉപഭോഗം രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനെ ബാധിക്കാറില്ല.</p>	

(.....)

5. മുൻ ഉപഭോഗത്തെക്കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് വയ്ക്കുവാനും ആവശ്യാനുസരണം ലഭ്യമാക്കാനും സാധിക്കുന്നു.

6. വൈദ്യുതി മോഷണത്തിനുള്ള സാധ്യതകൾ വളരെ കുറവാണ്. ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള വൈദ്യുതി മോഷണശ്രമമുണ്ടായാൽ രേഖപ്പെടുത്തുകയും ആവശ്യാനുസരണം വിവരങ്ങൾ മീറ്ററിൽ നിന്നു പരിശോധനയ്ക്ക് ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

7. കാന്തം ഉപയോഗിച്ചുള്ള വൈദ്യുതി മോഷണം സാധ്യമല്ല. വിവിധ കമ്പനികളിൽ നിന്നും വാങ്ങുന്ന മീറ്ററുകളുടെ പ്രവർത്തന കൃത്യത നിലവിലുള്ള ചട്ടങ്ങളും അവ അനുശാസിക്കുന്ന നടപടിക്രമങ്ങളും അനുസരിച്ച് പരിശോധിച്ച് ഗുണമേന്മ ഉറപ്പ് വരുത്തിയാണ് ഫീൽഡിലേയ്ക്ക് നൽകുന്നത്.

എച്ച്.റ്റി/ഇ.എച്ച്.റ്റി ഉപഭോക്താക്കളുടെ മീറ്ററുകളും കാലാ കാലങ്ങളിൽ കൃത്യതാ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കാറുണ്ട്.

(ഡി) വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്കുള്ള ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്റർ സപ്ലൈ ചെയ്യുന്നത് ഏത് ഏജൻസിയാണ് ;

ദർഘാസ് മുഖേന കാലാകാലങ്ങളിൽ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെടുന്ന മീറ്റർ നിർമ്മാണകമ്പനികളിൽ നിന്നാണ് മീറ്ററുകൾ വാങ്ങുന്നത്.

മുൻ വർഷങ്ങളിൽ കെ.എസ്.ഇ. ബോർഡിന് ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്റർ നൽകിയിട്ടുള്ള കമ്പനികളുടെ വിശദവിവരം അനുബന്ധമായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

(ഇ) ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്ററുകളുടെ (ഇ) പ്രവർത്തന ക്ഷമതയെ സംബന്ധിച്ച് ഉപഭോക്താക്കളിൽ നിന്ന് പരാതികൾ ഉയർന്നിട്ടുണ്ടോ ; ആയത് പൂർണ്ണമായി പരിഹരിക്കാൻ സാധിച്ചുവോ ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ ?

ഇലക്ട്രോണിക് മീറ്ററുകൾ ആദ്യമായി സ്ഥാപിച്ച് തുടങ്ങിയ സമയത്ത് പരാതികൾ ഉയർന്നിരുന്നു. അതു പരിഹരിക്കുവാൻ വേണ്ട നടപടികൾ അന്ന് സ്വീകരിച്ചിരുന്നു. ഇപ്പോൾ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഒറ്റപ്പെട്ട പരാതികൾ മാത്രമേ ലഭിക്കുന്നുള്ളൂ. പരാതികൾ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് കൃത്യത പരിശോധിക്കുകയും ആവശ്യമെങ്കിൽ മീറ്ററുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

4


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം * 198

സിംഗിൽ ഫേസ് മീറ്റർ


1. യൂണൈറ്റഡ് ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻഡസ്ട്രീസ്, കൊല്ലം.
2. ഇലക്ട്രോൺ എനർജി എക്യുപ്മെന്റ്, നോയിഡ
3. എലിമർ ഇന്റർനാഷണൽ, ഡൽഹി
4. എലിമർ ഇലക്ട്രിക്കൽസ്, ഡൽഹി
5. ജനസ് ഓവർസീസ് ലിമിറ്റഡ്, ജയ്പൂർ
6. ഓംനി അഗ്രേറ്റ് സിസ്റ്റംസ്, ചെന്നൈ
7. ക്യാപ്പിറ്റൽ പവർ സിസ്റ്റംസ്, നോയിഡ
8. ആവോൺ മീറ്റേഴ്സ്, ചണ്ഡീഗഡ്
9. മാക്വെൽ ഇൻഡ്യ, ജയ്പൂർ
10. ലാർസൺ ആന്റ് ട്യൂബ്രോ ലിമിറ്റഡ്, ചെന്നൈ
11. ഐ.സി.എസ്.എ (ഇന്ത്യ) ലിമിറ്റഡ് ഹൈദ്രാബാദ്
12. എച്ച്.പി.എൽ. സോകോമെറ്റ് ലിമിറ്റഡ്, ഡൽഹി

ത്രീ ഫേസ് മീറ്റർ

1. യൂണൈറ്റഡ് ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻഡസ്ട്രീസ്, കൊല്ലം.
2. എലിമർ ഇന്റർനാഷണൽ, ഡൽഹി
3. എലിമർ ഇലക്ട്രിക്കൽസ്, ഡൽഹി
4. ആവോൺ മീറ്റേഴ്സ്, ചണ്ഡീഗഡ്
5. ലാർസൺ ആന്റ് ട്യൂബ്രോ ലിമിറ്റഡ്, ചെന്നൈ
6. സെക്യൂർ മീറ്റേജ് ലിമിറ്റഡ് ബാംഗ്ലൂർ
7. ഡ്യൂക് ആർണിങ്ങ് ലിമിറ്റഡ്, ഹൈദ്രാബാദ്

എൽ.ടി.സി.റ്റി. മീറ്റർ

1. ലാർസൺ ആന്റ് ട്യൂബ്രോ ലിമിറ്റഡ്, ചെന്നൈ
2. സെക്യൂർ മീറ്റേജ് ലിമിറ്റഡ് ബാംഗ്ലൂർ
3. ജനസ് ഓവർസീസ് ലിമിറ്റഡ്, ജയ്പൂർ


 സെക്രട്ടറി ഓവർസീസ്