

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

5 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 4303

18-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സ്മാർട്ട് വൈദ്യുതി മീറ്ററുകൾ

പോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ്, പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ , ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹിം</p>		<p>ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഓരോ വൈദ്യുത ഉപഭോക്താക്കളുടെയും ഉപഭോഗം കൃത്യമായി അറിയാൻ കഴിയുന്ന സ്മാർട്ട് വൈദ്യുതി മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ബോർഡ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. എല്ലാ ഉപഭോക്താക്കൾക്കും ഘട്ടംഘട്ടമായി സ്മാർട്ട് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>എങ്കിൽ നിലവിൽ എവിടെയെല്ലാമാണ് ഇത്തരം മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;</p>	(ബി)	<p>രണ്ടു ഘട്ടങ്ങളിലായി എല്ലാ ഉപഭോക്താക്കൾക്കും സ്മാർട്ട് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ സർക്കാർ ഓഫീസുകൾ ഉൾപ്പെടെ ഏകദേശം 37 ലക്ഷം ഉപഭോക്താക്കൾക്കും ബാക്കിയുള്ള 96 ലക്ഷം ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് രണ്ടാം ഘട്ടത്തിലും സ്മാർട്ട് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.</p>
(സി)	<p>മീറ്റർ റീഡിംഗ് ജീവനക്കാർക്ക് ഓഫീസിലിരുന്ന് തന്നെ എടുക്കാമെന്നതിനാൽ മീറ്റർ റീഡർ തസ്തിക വെട്ടിക്കുറയ്ക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ?</p>	(സി)	<p>കേന്ദ്ര വൈദ്യുത മന്ത്രാലയത്തിന്റെ പുതുക്കിയ ഗൈഡ് ലൈൻ പ്രകാരം (Revamped Reforms Linked Results-Based Sector Scheme) Prepaid, സ്മാർട്ട് മീറ്ററിംഗ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മീറ്ററിംഗ് സംവിധാനത്തിലെ നൂതന പരിഷ്കാരങ്ങൾ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഇവയെല്ലാം ബോർഡിലും സമയബന്ധിതമായി നടപ്പിലാക്കേണ്ടതുണ്ട്. മീറ്ററിംഗുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഇത്തരം സ്ഥിതി മാറ്റത്തിലൂടെയാണ് കെ.എസ്.ഇ.ബി.ലിമിറ്റഡ് കടന്ന് പോകുന്നത്. മേൽ സൂചിപ്പിച്ച സാഹചര്യത്തിൽ 07.10.2021 - ൽ ബോർഡ് പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവ് പ്രകാരം 218 ഒഴിവ് കഴിച്ചുള്ള ഒഴിവുകൾ നികത്തുന്ന കാര്യത്തിൽ അന്തിമ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടില്ല. സ്മാർട്ട് മീറ്റർ, മീറ്റർ റീഡിംഗ്/ ബില്ലിംഗ് കളക്ഷൻ പൂർണ്ണമായും ഓട്ടോമേറ്റിനായി ചെയ്യുന്നതിനാൽ വിതരണ രംഗത്ത് ഏറെ ചെലവ് ചുരുക്കി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് വൈദ്യുതി ചെലവ് വരും വർഷങ്ങളിൽ കുറയുന്ന സാഹചര്യം ഉണ്ടാകുന്നതാണ്.</p>

