

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

9 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2843

14-09-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സ്മാർട്ട് മീറ്റർ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രയോജനങ്ങളും

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> ശ്രീ പി. ജെ. ജോസഫ് ശ്രീ മോൻസ് ജോസഫ് ശ്രീ അനൂപ് ജേക്കബ്, ശ്രീ മാണി സി കാപ്പൻ </p>	<p align="center"> ശ്രീ . കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി) </p>
<p>(എ) കെ.എസ്.ഇ.ബി. തുടക്കം കുറിച്ച സ്മാർട്ട് മീറ്റർ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങളും ഉപഭോക്താക്കൾക്കുള്ള പ്രയോജനങ്ങളും വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) ഇപ്പോൾ മാസത്തിൽ ഒരിക്കലോ രണ്ടു മാസത്തിൽ ഒരിക്കലോ റീഡിങ് എടുത്താണ് ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈദ്യുതി ചാർജ്ജ് കണക്കാക്കുന്നത്. സ്മാർട്ട് മീറ്റർ നടപ്പാക്കുന്നതോടു കൂടി ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗരീതി അനുസരിച്ച് മുൻകൂർ പണമടച്ച് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. പ്രീപെയ്ഡ് സ്മാർട്ട് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നതോടു കൂടി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് തങ്ങളുടെ വിശദമായ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗ രീതി, സമയം എന്നിവ ലഭ്യമാകുന്നു. ഇതുവഴി അവരവരുടെ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗക്രമം നേരിട്ട് നിയന്ത്രിക്കാനുള്ള സംവിധാനം ലഭ്യമാകുന്നു. ഡോർ ലോക്ക് ബില്ലിംഗ് ഒഴിവാക്കുവാനും ഫലപ്രദമായ (ToD/ToU) താരിഫ് നടപ്പിലാക്കുവാനും സാധിക്കും. വൈദ്യുതി തടസ്സങ്ങൾ തൽസമയം തന്നെ സ്മാർട്ട് മീറ്റർ വഴി അറിയാൻ പറ്റുന്നത് കൊണ്ട് വൈദ്യുതി പുനഃസ്ഥാപനത്തിനുള്ള നടപടികൾ വേഗം കൈക്കൊള്ളാൻ കഴിയും. ഇപ്രകാരം സ്മാർട്ട് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നതോടു കൂടി വൈദ്യുതി വിതരണ രംഗത്ത് ഉയർന്ന കാര്യക്ഷമത ഉറപ്പു വരുത്തി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് മെച്ചപ്പെട്ട സേവനം ലഭ്യമാകുന്നതാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ