

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2511

15-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സ്മാർട്ട് മീറ്ററുകൾക്കുള്ള ടെൻഡർ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ, ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത്, ശ്രീ. ചാണ്ടി ഉമ്മൻ, ശ്രീ. ടി. ജെ. വിനോദ് </p>	<p align="center"> ശ്രീ. കെ . കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി) </p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് 1.37 കോടിയോളം ഉപഭോക്തൃമീറ്ററുകൾ എ.എം.ഐ.യുടെ കീഴിൽ കൊണ്ടുവരാനുള്ളപ്പോൾ മൊത്തം ആവശ്യകതയുടെ ഏകദേശം 2% മാത്രമായ 3 ലക്ഷം മീറ്ററുകൾക്ക് മാത്രം ടെൻഡർ ക്ഷണിക്കാനുള്ള കാരണം വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ടോട്ടൽ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്മാർട്ട് മീറ്റർ നടപ്പിലാക്കാനുള്ള കേന്ദ്ര സർക്കാർ പദ്ധതിക്കെതിരെ വലിയ തോതിൽ പ്രതിഷേധം ഉയർന്നു വന്നിരുന്നു. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സർക്കാർ ഇക്കാര്യം പരിശോധിക്കുകയും ജനങ്ങൾക്ക് ഉയർന്ന രീതിയിലുള്ള അധിക ബാധ്യത ഉണ്ടാകുന്നുണ്ടെന്ന് ബോധ്യപ്പെടുത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 37 ലക്ഷം സ്മാർട്ട് മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള ടോട്ടൽ ടെണ്ടർ സർക്കാർ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം റദ്ദാക്കി (15-05-2023-ന് ടെണ്ടർ തുറന്നപ്പോൾ ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ബിഡ് PAC-യുടെ 44.8% മുകളിൽ ആയിരുന്നു). മറ്റ് പല മേഖലകളിലും ഉള്ളത് പോലെ സ്മാർട്ട് മീറ്ററിന്റെ കാര്യത്തിലും കേരളം ബദൽ സമീപനം സ്വീകരിക്കണം എന്ന ആവശ്യം ഉയർന്നു. ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ വൈദ്യുതി മന്ത്രി കൂടി പങ്കെടുത്ത് 25-08-2023-ന് നടന്ന ഉന്നത തല യോഗത്തിൽ ടോട്ടൽ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അല്ലാതെ സ്മാർട്ട് മീറ്റർ പദ്ധതി നടപ്പാക്കാനും ആദ്യ ഘട്ടത്തിൽ 3 ലക്ഷം സ്മാർട്ട് മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കാനും തീരുമാനിച്ചു. ഇതിന് അനുബന്ധമായി സ്ഥാപനത്തിന് പുറത്ത് നിന്നുള്ള വിദഗ്ദർ ഉൾപ്പെടുന്ന ഐ.ടി ഉപദേശക സമിതി രൂപീകരിക്കുകയും 3 ലക്ഷം സ്മാർട്ട് മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള രേഖകൾ തയ്യാറാക്കുകയും ചെയ്തു. 2021-ലെ കേന്ദ്ര ഊർജ്ജ മന്ത്രാലയം ഇറക്കിയ ഓഫീസ് മെമ്മോറാണ്ടം പ്രകാരം നിഷ്കർഷിച്ചിട്ടുള്ള മുൻഗണന മാനദണ്ഡം പ്രകാരമാണ് ആദ്യ ഘട്ടം എന്ന നിലയിൽ സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങൾ, സിസ്റ്റം മീറ്ററുകൾ. HT ഉപഭോക്താക്കൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്ന 3 ലക്ഷം മീറ്ററുകൾ സ്മാർട്ട് മീറ്ററുകളാക്കാനുള്ള തീരുമാനം കൈകൊണ്ടത്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്</p>

			ഇപ്പോൾ 3 ലക്ഷം സ്റ്റാർട്ട് മീറ്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള ടെണ്ടർ വിളിച്ചിരിക്കുന്നത്.
(ബി)	എ.എം.ഐ. പൂർണ്ണതോതിൽ നടപ്പാക്കാൻ കാലതാമസം നേരിടുകയാണെങ്കിൽ സാങ്കേതിക മികവിൽ കേരളം മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളെക്കാൾ പിറകിൽ ആകുമെന്നതിനാൽ സാമ്പത്തിക ബാധ്യത ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?	(ബി)	കേരളം ഘട്ടം ഘട്ടമായി സ്റ്റാർട്ട് മീറ്റർ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികളുമായാണ് മുന്നോട്ട് പോകുന്നത്. ഈ നടപടി കൊണ്ട് കേരളം സാങ്കേതിക മികവിൽ പിറകോട്ട് പോവുകയോ അധിക സാമ്പത്തിക ബാധ്യത സൃഷ്ടിക്കുകയോ ചെയ്യുന്ന സാഹചര്യം ഇല്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ