

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 2899

13-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കുടിവെള്ള മീറ്ററുകളുടെ വില

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. മാണി. സി. കാപ്പൻ		Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് കുടിവെള്ള മീറ്ററുകൾക്ക് വില നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; സ്വകാര്യ വ്യാപാരികൾ പ്രസ്തുത മീറ്ററുകൾക്ക് വ്യത്യസ്ത വില ഈടാക്കുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അത് ഏകീകരിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>നിലവിൽ സംസ്ഥാനത്ത് കുടിവെള്ള മീറ്ററുകൾക്ക് വില നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല. വാട്ടർ മീറ്ററിന്റെ ഗ്യാരണ്ടി, ക്ലാസ് എന്നിവയിലുണ്ടാകുന്ന വ്യത്യാസം കാരണവും ബാഹ്യവും ആന്തരികവുമായ നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിച്ചിരിക്കുന്ന പദാർത്ഥങ്ങളിൽ വരുന്ന വ്യത്യാസം കാരണവും, സ്വകാര്യ വ്യാപാരികൾ മീറ്ററുകൾക്ക് വ്യത്യസ്ത വില ഈടാക്കുന്ന സാഹചര്യം നിലവിലുണ്ട് . ഉന്നത നിലവാരം പുലർത്തുന്നതും, കൂടുതൽ കാലം നിലനിൽക്കുന്നതുമായ വാട്ടർ മീറ്റർ മാർക്കറ്റിൽ ലഭ്യമാക്കണമെന്ന ഉദ്ദേശത്തിലാണ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി പുതുതായി മീറ്റർ പോളിസി കൊണ്ടുവന്നത് . ഇതുവഴി മാർക്കറ്റിലെ മീറ്ററുകളുടെ ഗുണനിലവാരവും, ഒരു പരിധിവരെ വിലയും ഏകീകരിച്ച് കൊണ്ടുവരുന്നതിന് സാധിക്കുമെന്ന് കരുതുന്നു.</p>
(ബി)	<p>കുടിവെള്ള മീറ്ററുകളിലെ കൃത്രിമം തടയാൻ ഉപഭോക്താവിന് സർക്കാർ ചെലവിൽ മീറ്ററിന്റെ കൃത്യത ഉറപ്പ് വരുത്തി നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?</p>	(ബി)	<p>വാട്ടർ മീറ്ററുകളുടെ കൃത്യത, നിലവാരം എന്നിവ ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായാണ് Fluid Control Research Institute (FCRI) യുമായി സഹകരിച്ച് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി മീറ്റർ പോളിസി കൊണ്ടുവന്നത് . നിലവിൽ വാട്ടർ മീറ്ററുകൾ 'ഫോൾട്ടി' എന്ന് കാണുമ്പോൾ റിപ്പയർ ചെയ്യാറില്ല. പകരം മാറ്റി വയ്ക്കുവാൻ നിർദ്ദേശിക്കാറാണ് പതിവ് . മീറ്ററിന്റെ കൃത്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് നിലവിൽ ഡിവിഷൻ ഓഫീസുകളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി ടെസ്റ്റിംഗ് സെന്റർ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട് . സെൻട്രൽ റീജിയന് കീഴിലുള്ള സബ് ഡിവിഷൻ/ഡിവിഷൻ ഓഫീസുകളിൽ നടത്തുന്ന മീറ്റർ പരിശോധനയിൽ ഉപഭോക്താവിന് തർക്കം നിലനില്ക്കുന്നുവെങ്കിൽ എസ് ആർ ഐ, കൊച്ചി ഒരു അപ്പലേറ്റ് അതോറിറ്റി ആയി പ്രവർത്തിച്ചു മീറ്ററുകളുടെ കൃത്യത പരിശോധിക്കാറുണ്ട് . കൂടാതെ സെൻട്രൽ റീജിയന്റെ കീഴിലുള്ള എല്ലാ മീറ്റർ ടെസ്റ്റിംഗ്</p>

യൂണിറ്റുകളുടെയും മാസ്റ്റർ മീറ്റർ 6 മാസത്തിൽ ഒരിക്കൽ എസ് ആർ ഐ -ൽ കാലിബ്രേറ്റ് ചെയ്യണം എന്നും നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട് . എന്നാൽ ടി ടെസ്റ്റിംഗ് കേന്ദ്രങ്ങൾ ഉന്നത നിലവാരം പുലർത്തുന്നവയല്ല. സംസ്ഥാന ലീഗൽ മെട്രോളജി, FCRI എന്നിവയുമായി സഹകരിച്ച് കൂടുതൽ മികച്ച ടെസ്റ്റിംഗ് സെന്ററുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശമുണ്ട് . പുതിയ മീറ്റർ പോളിസി വാട്ടർ മീറ്ററുകൾക്കു കൂടുതൽ കൃത്യത വരുത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ഉള്ളതാണ് . കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകളിൽ സ്ഥാപിക്കേണ്ട മീറ്ററുകൾ ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡേർഡ് നിഷ്കർഷിക്കുന്നതും, കുടിവെള്ള മീറ്ററുകൾ നിർമ്മിക്കുന്ന നിർമ്മാതാക്കൾ ഐഎസ്ഒ സർട്ടിഫിക്കേഷൻ ലഭ്യമാക്കിയവരകണം എന്ന് കൂടി കണക്കിൽ എടുത്തിട്ടുള്ളതായതിനാൽ ഇതുവഴി കുടിവെള്ള മീറ്ററുകളിലെ കൃത്രിമം ഒരു പരിധിവരെ തടയുവാൻ സാധിക്കുമെന്നു പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു .

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ