

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

12 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2240

14-10-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പെട്രോൾ പമ്പുകളിലെ ക്രമക്കേടുകൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ. മഞ്ഞളംകുഴി അലി , ശ്രീ. പി. ഉബൈദുള്ള , ശ്രീ. പി. അബ്ദുൽ ഹമീദ്, ശ്രീ. കുറുക്കോളി മൊയ്തീൻ</p>		<p>ശ്രീ ജി ആർ അനിൽ (ക്ഷേമ-പൊതുവിതരണ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>പെട്രോൾ, ഡീസൽ പമ്പുകളിലൂടെ വിൽക്കുന്ന ഇന്ധനത്തിന്റെ അളവിൽ വ്യാപകമായി ക്രമക്കേടുകൾ നടക്കുന്നതായി പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>വിവിധ പമ്പുകളിൽ നടത്തിയ പരിശോധനകളിൽ ചിലയിടങ്ങളിൽ അളവിൽ വ്യത്യാസമുള്ളതായി കാണപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ അളവിൽ കൃത്രിമം നടത്തുന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടില്ല.</p>
(ബി)	<p>പരിശോധനയിൽ ക്രമക്കേടുകൾ നടത്തിയതായി കണ്ടെത്തിയ പമ്പുകളിൽ നിന്നും പിഴ ഈടാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>അളവിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തിയ കേസുകൾ കണ്ടെത്തിയില്ലെങ്കിലും പമ്പുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന കോണിക്കൽ അളവ് പാത്രങ്ങൾ യഥാസമയം മുദ്രചെയ്യാതിരിക്കുന്നതുൾപ്പെടെയുള്ള കുറ്റങ്ങൾക്ക് 2022-23, 2023-24 സാമ്പത്തിക വർഷങ്ങളിലായി 385 സ്ഥാപനങ്ങൾക്കെതിരെ കേസ് എടുക്കുകയും, 9,12,500/- രൂപ രാജിഫീസ് ഈടാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>പമ്പുകളിൽ ക്രമക്കേടുകൾ നടക്കുന്നില്ലെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താൻ സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>പെട്രോൾ, ഡീസൽ വിതരണ പമ്പുകളിൽ അളവിൽ ക്രമക്കേടുകൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള സാധ്യത ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി ലീഗൽ മെട്രോളജി നിയമത്തിൽ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന സുരക്ഷാ ക്രമീകരണങ്ങൾ വകുപ്പ് ഏർപ്പെടുത്തിവരുന്നു. പമ്പുകളിൽ വെരിഫിക്കേഷൻ നടത്തുമ്പോൾ ഡെപ്യൂട്ടി കൺട്രോളർമാർ സ്റ്റാൻഡേർഡ് അളവ് പാത്രം ഉപയോഗിച്ച് പരിശോധിച്ചു കൃത്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നുണ്ട്. അളവിലെ കൃത്യത ഉറപ്പുവരുത്തിയ യൂണിറ്റുകളിലെ മീറ്റർ സെൻസറുകൾ, മദർബോർഡ് കാലിബ്രേഷൻ സ്വീച്ച്/ബോക്സ്, ഡിസ്പ്ലേ പാനലുകൾ എന്നിവ കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിഷ്കർഷിക്കുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾ പ്രകാരം Lead & Wire ഉപയോഗിച്ച് സീൽ ചെയ്ത് സുരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കാലിബ്രേഷൻ നടത്തുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന K factor തീയതി, സമയം, സോഫ്റ്റ് വെയർ വേർഷൻ, ചെക്ക് സം വാല്യു എന്നിവ യൂണിറ്റിന്റെ ഇലക്ട്രോണിക് ലോഗിൽ ജനറേറ്റ് ചെയ്യപ്പെടുന്നുണ്ട്. ആയത് വകുപ്പ് നൽകുന്ന</p>

സർട്ടിഫിക്കറ്റിൽ രേഖപ്പെടുത്തി ഡെപ്യൂട്ടി കൺട്രോളർമാർ സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തി നൽകുന്നു. K factor സെറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനാൽ അളവിൽ വ്യത്യാസം വരുത്താൻ ശ്രമിച്ചാൽ K factor വ്യത്യാസപ്പെടുകയും അതുവഴി കൃത്രിമം കണ്ടുപിടിക്കുവാൻ കഴിയുകയും ചെയ്യും. കൂടാതെ പമ്പുകളിലെ ഇന്ധന വിതരണത്തിലെ കൃത്യത ഉറപ്പാക്കുവാൻ പമ്പുകളിൽ മിന്നൽ പരിശോധന നടത്തുന്നുണ്ട്. നൂറു ദിന കർമ്മ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി ഇന്ധന വിതരണ പമ്പുകളിൽ എല്ലാവർഷവും ക്ഷമത പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ ആയിരം പമ്പുകളിൽ പരിശോധന നടത്തുന്നുണ്ട്. ഇത്തരത്തിൽ ഇന്ധന വിതരണ ക്രമക്കേടുകൾ ഉണ്ടാകുന്നത് തടയുന്നതിനുള്ള വിപുലമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനുപുറമെ ശബരിമല സീസൺ പോലുള്ള പ്രത്യേക സാഹചര്യങ്ങളിൽ രാത്രികാലങ്ങളിലും പെട്രോൾ പമ്പുകളിലെ ഇന്ധനവിതരണം സംബന്ധിച്ച് സ്റ്റാഫുകൾ രൂപീകരിച്ച് വകുപ്പ് മിന്നൽ പരിശോധനകൾ നടത്തി വരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ