

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.147

06.03.2018 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ ഇന്ധന വാഹനങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി

<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ.പി.ടി. തോമസ് ശ്രീ.തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ ശ്രീ.വി.എസ്.ശിവകുമാർ ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്</p>	<p align="center"><u>മറുപടി</u></p> <p align="center">ശ്രീ. എ.കെ.ശശീന്ദ്രൻ (ഗതാഗത വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>
<p>(എ) വാഹനപ്പെരുപ്പം മൂലമുള്ള അന്തരീക്ഷമലിനീകരണം ഗൗരവമായി പരിഗണിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ഇക്കാര്യത്തിൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) പഴയ വാഹനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള വായു മലിനീകരണം തടയുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ സംസ്ഥാനത്ത് 15 വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ പഴക്കമുള്ള നാലും അതിൽ കൂടുതൽ ചക്രങ്ങളുള്ളതുമായ സ്വകാര്യ വാഹനങ്ങൾക്കും 10 വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ പഴക്കമുള്ള മാലും അതിൽ കൂടുതൽ ചക്രങ്ങളുള്ളതുമായ ട്രാൻസ്പോർട്ട് വാഹനങ്ങൾക്കും ഗ്രീൻ ടാക്സ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ മർദ്ദിത പ്രകൃതി വാതകവും (സിഎൻജി) ഇന്ധനമായി ഉപയോഗിക്കാൻ വേണ്ട നടപടികൾ സർക്കാർ തലത്തിൽ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. 01.04.2017 മുതൽ കേരളത്തിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന ആൾ ഇന്ത്യ പെർമിറ്റ് വാഹനങ്ങൾ ഒഴികെയുള്ള 4 ചക്രങ്ങളോ അതിൽ കൂടുതലോ ഉള്ള വാഹനങ്ങൾ BSIV നിലവാരത്തിലുള്ളതായിരിക്കണമെന്ന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ വിജ്ഞാപനം ഇറക്കിയിരുന്നു. 01.04.2017 മുതൽ സംസ്ഥാനത്ത് വിൽക്കുന്ന എല്ലാത്തരം വാഹനങ്ങളും രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന സമയത്ത് BSIV നിലവാരത്തിലുള്ളതായിരിക്കണമെന്ന് മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ് ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ പൊലീഷൻ ടെസ്റ്റിംഗ് സെന്ററുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനായി എല്ലാ പൊലീഷൻ ടെസ്റ്റിംഗ് സെന്ററുകളെയും ഓൺലൈൻ സംവിധാനത്തിലൂടെ നിയന്ത്രിച്ച് പൊലീഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്നതിൽ ഒരു ഏകീകൃത സമ്പ്രദായം കൊണ്ടുവരുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p> <p>ഒന്നോ രണ്ടോ യാത്രക്കാർ മാത്രമുള്ള സ്വകാര്യ വാഹനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനു</p>

			<p>പകരം ധാരാളം യാത്രക്കാരെ കയറ്റി കൊണ്ടുപോകുന്ന കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. പോലുള്ള പൊതുഗതാഗതത്തെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയാണ് വേണ്ടത്. വാഹനപ്പെരുപ്പം മൂലമുള്ള അന്തരീക്ഷ മലിനീകരണം കുറയ്ക്കുന്നത് പൊതുഗതാഗതം ശക്തിപ്പെടുമ്പോഴാണ്.</p>
(ബി)	<p>പത്ത് വർഷത്തിലധികം പഴക്കമുള്ള ഡീസൽ വാഹനങ്ങൾ നിരത്തിൽ നിന്നും ഒഴിവാക്കണമെന്ന ദേശീയ ഹരിതഭവനബുദ്ധിമുട്ടിന്റെ വിധിക്കെതിരെ സ്റ്റേ നിലവിലുണ്ടെങ്കിലും പ്രസ്തുത വിധിയുടെ അന്തഃസത്ത കണക്കിലെടുത്ത് നടപ്പിലാക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ള കാര്യങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>15 വർഷത്തിൽ കൂടുതൽ പഴക്കമുള്ള സ്വകാര്യ ബസ്സുകൾക്ക് പെർമിറ്റ് പുതുക്കി നൽകേണ്ടതില്ലായെന്ന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>സി.എൻ.ജി., എൽ.എൻ.ജി., വൈദ്യുതി തുടങ്ങിയ പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ ഇന്ധനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാഹനങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്ത് നടപടിയാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(സി)	<p>അന്തരീക്ഷത്തിലെ കാർബണിന്റെ അളവ് പരമാവധി കുറയ്ക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ള ഇ-വാഹനങ്ങൾ (ഇ-റിക്ഷ, ഇ-കാർ, ഇ-ബൈക്ക്) സംസ്ഥാനത്തുടനീളം വിപണനം നടത്തുന്നതിനും വിൽപനാനന്തര സേവനം നൽകുന്നതിനും ഇരുപത്തിയഞ്ച് വാഹന നിർമ്മാണ കമ്പനികൾക്ക് മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇ-റിക്ഷ ഓടിക്കുന്ന ഡ്രൈവർമാർക്ക് ലൈസൻസിന് പുറമെ ബാഡ്ജ് വേണമെന്ന നിബന്ധന ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇത്തരം വാഹനങ്ങൾക്ക് പെർമിറ്റ് ആവശ്യമില്ല എന്നും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ അന്തരീക്ഷ മലിനീകരണം കുറയ്ക്കുന്നതിനാൽ, ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി, ഇലക്ട്രിക് ഓട്ടോറിക്ഷകളുടെയും എൽ.പി.ജി/സി.എൻ.ജി ഉപയോഗിച്ച് ഓടുന്ന ഓട്ടോറിക്ഷകളുടെയും നിലവിലെ വാർഷിക നികുതി 500/- രൂപയിൽ നിന്ന് 450/- രൂപയായി കുറയ്ക്കുവാനും, പുതുതായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന ഇത്തരം വാഹനങ്ങൾക്ക് 5 വർഷത്തേക്ക് 2000/- രൂപ എന്ന നിരക്കിൽ നികുതി ഈടാക്കുവാനും 2018-19-ലേക്കുള്ള ബാഡ്ജറ്റ് പ്രസംഗത്തിൽ നിർദ്ദേശമുണ്ട്. ഇ-റിക്ഷകളുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനായി ഓട്ടോറിക്ഷകളുടെ നികുതി നിരക്ക് ഇത്തരം വാഹനങ്ങൾക്ക് ഏർപ്പെടുത്തുവാനും തീരുമാനമുണ്ട്.</p>

			സി.എൻ.ജി ഉപയോഗിച്ചോടുന്ന വാഹനങ്ങളെ പൊതുനിരത്തിൽ തിരിച്ചറിയുന്നതിനായി ടി വാഹനങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേകം നിറം നൽകുന്ന കാര്യവും മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.
(ഡി)	സി.എൻ.ജി. ഉപയോഗിക്കുന്ന കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസ്സുകൾ നിരത്തിലിറക്കും എന്ന പ്രഖ്യാപനം പ്രാവർത്തികമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ അതിനായുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ	(ഡി)	സി.എൻ.ജി ഇന്ധനം ഉപയോഗിച്ചോടിക്കാവുന്ന ഒരു ബസ്, പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി വാങ്ങിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും അത് ഇതുവരെ ഉപയോഗിച്ച് തുടങ്ങിയിട്ടില്ല. സി.എൻ.ജി ഫില്ലിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കാത്തതുമൂലമുള്ള സി.എൻ.ജി ഇന്ധനത്തിന്റെ ലഭ്യത ഇല്ലായ്മയാണ് കാരണം.


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ