

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്രാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1522 06.03.2018 തീ മറ്റപട്ടിക്ക്

പുതുതലമുറ ഇങ്ങചക്ര വാഹനങ്ങളുടെ ഫൈൽ ലൈറ്റുകൾ

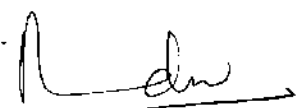
ചോദ്യം

**മറ്റപട്ടി
ശ്രീ.എ.കെ.ഗൗറീനീ
(ഗതാഗത വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

ശ്രീ.ആർ. രാമചന്ദ്രൻ

<p>(എ) പുതുതലമുറ ഇങ്ങചക്ര വാഹനങ്ങളിലെ ഫൈൽ ലൈറ്റുകളുടെ ശക്തമായ വിവിധ വർണ്ണങ്ങളിലുള്ള എതിർദിശയിൽ നിന്നുവരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് സുഖിമുട്ടിണാക്കുന്നതും അപകടങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്നതും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദീകരിക്കുമോ;</p>	<p>ഉണ്ട്. 1989-ലെ കേരള മോട്ടോർ വാഹന ചട്ടം 138(5) പ്രകാരം P45t Cap ഉള്ള ഹാലജൻ ബർണ്ണുകൾ ഫൈൽ ലൈറ്റുകൾ ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല. തുടക്കതെ ഹാലജൻ ബർണ്ണുകൾ വോൾട്ടേജ് 24 വോൾട്ട് സിസ്റ്റത്തിന് 70/75 വാട്സിൽ തുടവാനോ, 12 വോൾട്ട് സിസ്റ്റത്തിന് 60/65 വാട്സിൽ തുടവാനോ പാടില്ല.</p>
<p>(ബി) ഇതരം വാഹനങ്ങൾക്ക് ലൈസൻസ് നൽകുന്നവർ ഫൈൽ ലൈറ്റുകളുടെ പ്രകാര തീരുതയും നിറവും പരിശോധിക്കുന്നതിന് നിലവിൽ സംഖ്യാനുസരണം ഫൈൽ ലൈറ്റുകൾ നിറവും തീരുതയും അപകടരഹിതമാക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദീകരിക്കുമോ;</p>	<p>കേരള സർക്കാർ അംഗീകൃത ടെസ്റ്റിംഗ് സൈജൻസികളുായ ARAI, ICAT, VRDE തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾ പരിശോധിച്ച സാക്ഷ്യപത്രം നൽകിയ വാഹനങ്ങളാണ് രജിസ്ട്രേഷൻ സമയത്ത് ഹാജരാക്കുന്നത്. പ്രകാരം നിറവും തീരുതയും അപകടരഹിതമാണ് എന്ന് ടി സ്ഥാപനങ്ങൾ നൽകുന്ന സർട്ടിഫിക്കറ്റികൾ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത നൽകുന്ന വാഹനങ്ങളിൽ പിന്നീട് അനുഭിക്തമായി ആർട്ടിഫീഷ്ഩ് നടത്തിയാണ് ഇതരം ഫൈൽ ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത്. വാഹനങ്ങളുടെ ഫൈൽ ലൈറ്റുകളുടെ പ്രകാര തീരുത അളക്കുന്നതിന് ലഭ്യമായ മീറ്റർ പോലുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ് സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്.</p>

(സി)	<p>ഇത്തരം ഫോഡ് ലൈറ്റുകളുള്ള (സി) വാഹനങ്ങൾക്ക് പിംഗ് ചുമത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	<p>അനധിക്രമായി ഫോഡ് ലൈറ്റുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന വാഹനങ്ങൾക്കെതിരെ വകുപ്പ് കർഷൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ വിഷയത്തിൽ 2017 വർഷത്തിൽ 3718 വാഹനങ്ങൾക്കെതിരെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും 4,91,800/- രൂപ പിംഗ് ഇടാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
------	---	--



സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ