


**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3710

11.12.2018 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പുതു തലമുറ വാഹനങ്ങളുടെ ഹെഡ് ലൈറ്റുകളുടെ പ്രകാശം സൃഷ്ടിക്കുന്ന അപകടങ്ങൾ

<u>ചോദ്യം</u> ശ്രീ.മുഹമ്മദ് മുഹസിൻ പി.		<u>മറുപടി</u> ശ്രീ.എ.കെ.ശശീന്ദ്രൻ (ഗതാഗത വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	പുതുതലമുറ വാഹനങ്ങളിലെ ഹെഡ് ലൈറ്റുകളുടെ വിവിധ വർണ്ണങ്ങളിലുള്ള ശക്തമായ പ്രകാശം എതിർദിശയിൽ വരുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് ബുദ്ധിമുട്ടുണ്ടാക്കുന്നതും അപകടങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്നതും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	നിലവിലുള്ള നിയമപ്രകാരം വാഹനങ്ങളിലെ ഹെഡ് ലൈറ്റുകളുടെ പ്രകാശ തീവ്രതയ്ക്ക് അനുവർത്തിച്ചു വരുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾ എന്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;	(ബി)	നിലവിലുള്ള നിയമപ്രകാരം 24 വോൾട്ടുള്ള ഹാലജൻ ബൾബുകൾ 70/75 വാട്ട്സിൽ കൂടരുത്, 12 വോൾട്ട്സുള്ള ഹാലജൻ ബൾബുകൾ 60/65 വാട്ട്സിൽ കൂടാൻ പാടില്ല.
(സി)	ഇത്തരം ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള വാഹനങ്ങൾ കണ്ടെത്തി കുറ്റക്കാർക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ എന്നറിയിക്കാമോ?	(സി)	ഇത്തരം ലൈറ്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള വാഹനങ്ങൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ കർശന നടപടിയെടുക്കണമെന്ന് മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള എല്ലാ ഓഫീസുകൾക്കും നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വാഹന പരിശോധന വേളയിൽ കണ്ടെത്തിയാൽ, പിഴ ഈടാക്കുകയും, ലൈറ്റുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കാൻ നിർദ്ദേശം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ