

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: 505

05.07.2012 -ലെ മറുപടി

റോഡ് സുരക്ഷാ ബോധവൽക്കരണം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. വി. പി. സജീന്ദ്രൻ :
 " എ.റ്റി. ജോർജ്ജ് :
 " വർക്കല കഹാർ :

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
 (ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു മന്ത്രി)

<p>(എ)</p>	<p>റോഡ് സുരക്ഷാ ബോധവൽക്കരണത്തിനുള്ള ഡിജിറ്റൽ വീഡിയോ പ്രദർശന പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം;</p>	<p>(എ)</p>	<p>കേരളത്തിൽ വർദ്ധിച്ചു വരുന്ന വാഹനാപകടങ്ങളുടെ പ്രധാന കാരണം ജനങ്ങളുടെ റോഡ് സുരക്ഷയെക്കുറിച്ചുള്ള അവബോധമില്ലായ്മയാണ്. അമിത വേഗത, അലക്ഷ്യമായ വാഹനമോടിക്കൽ, ട്രാഫിക് നിയമങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള അജ്ഞത ഇവയെല്ലാമാണ് അപകടങ്ങളുടെ പ്രധാന കാരണം. ഇത്തരം അവബോധം ജനങ്ങളിൽ സൃഷ്ടിക്കുവാനാണ് ഡിജിറ്റൽ സൈനേജ് എന്ന ഡിജിറ്റൽ വീഡിയോ സംവിധാനം മോട്ടോർവാഹന വകുപ്പ് വിവിധ ഓഫീസുകളിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്. വകുപ്പിലെ ഓഫീസുകളിൽ വരുന്ന പൊതുജനങ്ങളെ റോഡപകടങ്ങളെക്കുറിച്ചും അമിതവേഗതയെക്കുറിച്ചും സുരക്ഷിതമായ ഡ്രൈവിംഗിനെക്കുറിച്ചും ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനുകുന്ന വീഡിയോ ചിത്രങ്ങൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. ചുരുങ്ങിയ സമയത്തിനുള്ളിൽ റോഡ് സുരക്ഷയെക്കുറിച്ചുള്ള ഒരു അവബോധം പൊതുജനങ്ങളിൽ ഉണ്ടാക്കുക എന്നുള്ളതാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം.</p>
<p>(ബി)</p>	<p>ഏതെല്ലാം ഏജൻസികളുടെ സഹായത്തോടെയാണ് ഇത് നടപ്പാക്കുന്നത്;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ട്രാവൻകൂറിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ എറണാകുളത്തെ ഡി-വിഷൻ എന്ന സ്ഥാപനം മുഖേനയാണ് മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ് ഇത് നടപ്പിലാക്കുന്നത്.</p>
<p>(സി)</p>	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി എവിടെയെല്ലാം നടപ്പാക്കാനാണുദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;</p>	<p>(സി)</p>	<p>നിലവിൽ ഈ പദ്ധതി ട്രാൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണറേറ്റിന് പുറമേ താഴെപ്പറയുന്ന ഓഫീസുകളിലാണ് ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.</p>

			<table border="1"> <thead> <tr> <th>ആർ.ടി.ഓഫീസുകൾ</th> <th>സബ് ആർ.ടി.ഓഫീസുകൾ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ആറ്റിങ്ങൽ, പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, എറണാകുളം, മുവാറ്റുപുഴ, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, വയനാട്, വടകര, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ്, </td> <td> തൃപ്പൂണിത്തുറ, പെരുമ്പാവൂർ, ആലുവ, ചാലക്കുടി. </td> </tr> </tbody> </table> <p> തിരുവനന്തപുരം ഹെഡ് ഓഫീസിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള ഒരു കേന്ദ്ര കമ്പ്യൂട്ടർ സെർവ്വറുമായി മേൽപ്പറഞ്ഞ എല്ലാ ഓഫീസുകളേയും ബന്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്ര സെർവ്വറിൽ നിന്നും ടെക്സ്റ്റ്, വീഡിയോ ചിത്രങ്ങൾ അല്ലെങ്കിൽ സന്ദേശങ്ങൾ ബന്ധിപ്പിച്ചിട്ടുള്ള എല്ലാ ഓഫീസുകളിലേയ്ക്കും അയച്ച് ആയത് അവിടെ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള വീഡിയോ മോണിറ്ററിലൂടെ വീക്ഷിക്കാവുന്ന രീതിയിലാണ് ഈ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. </p>	ആർ.ടി.ഓഫീസുകൾ	സബ് ആർ.ടി.ഓഫീസുകൾ	തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ആറ്റിങ്ങൽ, പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, എറണാകുളം, മുവാറ്റുപുഴ, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, വയനാട്, വടകര, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ്,	തൃപ്പൂണിത്തുറ, പെരുമ്പാവൂർ, ആലുവ, ചാലക്കുടി.
ആർ.ടി.ഓഫീസുകൾ	സബ് ആർ.ടി.ഓഫീസുകൾ						
തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ആറ്റിങ്ങൽ, പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, എറണാകുളം, മുവാറ്റുപുഴ, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, കോഴിക്കോട്, വയനാട്, വടകര, കണ്ണൂർ, കാസർഗോഡ്,	തൃപ്പൂണിത്തുറ, പെരുമ്പാവൂർ, ആലുവ, ചാലക്കുടി.						
(ഡി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് പൊതുജനങ്ങളിൽ നിന്ന് അഭിപ്രായശേഖരണം നടത്തുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കുമോ?	(ഡി)	നിലവിൽ ഈ പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയിട്ടുള്ള ഓഫീസുകളിലെത്തുന്ന പൊതുജനങ്ങളുടെ പ്രതികരണം മനസ്സിലാക്കി പഠിച്ച് ആവശ്യമെങ്കിൽ പദ്ധതി മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പിന്റെ എല്ലാ ഓഫീസുകളിലും നടപ്പാക്കാവുന്നതാണ്.				



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ