

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
ഒൻപതാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം.482.

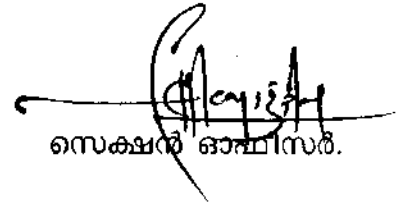
02.07.2013 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്.

മോട്ടോർ വാഹനവകുപ്പിലെ കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരണം

<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. അബ്ദുറഹിമാൻ രണ്ടത്താണി ,, കെ.എൻ.എ.വാദർ ,, കെ . എം . ഷാജി . ,, എൻ.എ. നെല്ലിക്കുന്ന്</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ് ഊർജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പുമന്ത്രി</p>
<p>(എ) മോട്ടോർ വാഹനവകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം പൂർണ്ണമായും കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരിച്ചു കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടോ ;</p>	<p>(എ)</p>	<p>സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ റീജിയണൽ / സബ് റീജിയണൽ ഓഫീസുകളിലും 2007 ൽ നടപ്പാക്കിയ FAST പ്രോജക്ട് പ്രകാരം കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരിക്കുകയും ഒരു കേന്ദ്രീകൃത കമ്പ്യൂട്ടർ സെർവറിൽ (Server) കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് വൈഡ് ഏര്യാനെറ്റ് വർക്ക് (KSWAN) മുഖാന്തിരം ബന്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിലെ എല്ലാ ഓഫീസുകളിലും ലൈസൻസ്, വാഹനങ്ങളുടെ രജിസ്ട്രേഷൻ, പെർമിറ്റ് എന്നിവയുടെ മുഴുവൻ സേവനങ്ങളും കമ്പ്യൂട്ടർ വഴിയാണ് നൽകുന്നത്.</p>
<p>(ബി) എങ്കിൽ കമ്പ്യൂട്ടറൈസ് ചെയ്തു കഴിഞ്ഞശേഷം വാഹനരജിസ്ട്രേഷൻ, ഡ്രൈവിംഗ് ലൈസൻസ് നൽകൽ , ഇവയുടെ കാലാവധിയിലെ പുതുക്കൽ, യഥാസമയം പുതുക്കാത്തവകളെത്തൽ തുടങ്ങിയ നടപടികളിൽ എത്രത്തോളം പുരോഗതി കൈവരിക്കാനായെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ;</p>	<p>(ബി)</p>	<p>സംസ്ഥാനത്തെ മോട്ടോർ വാഹനവകുപ്പിന്റെ എല്ലാ ഓഫീസുകളും കമ്പ്യൂട്ടർവൽക്കരിക്കുകയും, പൊതുജനങ്ങൾക്കുള്ള എല്ലാ സേവനങ്ങളും കമ്പ്യൂട്ടറിലൂടെ നൽകിവരുന്നുണ്ട്. ഇങ്ങനെ നല്ലിവരുന്ന സേവനങ്ങൾ കാര്യക്ഷമവും, സുതാര്യവും, കുറുമാറ്റമാണ്. എല്ലാ സേവനങ്ങളും കമ്പ്യൂട്ടറിലൂടെ നൽകുന്നതിനാൽ എല്ലാ വാഹനങ്ങളുടേയും, പൂർണ്ണ വിവരം കമ്പ്യൂട്ടറിൽ തന്നെ ശേഖരിച്ച് സൂക്ഷിക്കുവാൻ സാധിക്കും. ഇതിൽനിന്നും പുതുക്കാതെയുള്ള വാഹനരജിസ്ട്രേഷന്റേയും, ഡ്രൈവിംഗ് ലൈസൻസിന്റേയും വിവരം അറിയുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. ഇവ പുതുക്കുവാൻ ഉടമയോട് ആവശ്യപ്പെടാൻ നിയമമില്ലാത്തതിനാൽ, ഓഫീസിൽ എത്തുമ്പോൾ നിയമാനുസരണമുള്ള പിഴ ഈടാക്കി സേവനങ്ങൾ ചെ</p>

	<p>കൊടുക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കമ്പ്യൂട്ടറിലൂടെ നല്ല രേഖകൾക്ക് കൂടുതൽ കൃത്യത ഉള്ളതും വ്യാജമായി ഉണ്ടാക്കുന്നത് കണ്ടുപിടിക്കുവാൻ എളുപ്പത്തിൽ സാധിക്കുന്നതുമാണ്. ഇതിനായി സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ തന്നെ സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കിയിട്ടുള്ളതുമാകുന്നു. സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ അനന്തസാധ്യതകളുടെ സഹായത്തോടുകൂടി, ഇനിയും സുതാര്യമായ സേവനങ്ങൾ നല്കുവാൻ സോഫ്റ്റ്വെയർ രൂപകൽപന ചെയ്യുന്നതിനെക്കുറിച്ച് വകുപ്പ് പഠനം നടത്തിവരുന്നു. കേന്ദ്രീകൃത സെർവർ സംവിധാനത്തിലും വെബ് ആപ്ലിക്കേഷൻ ഉപയോഗിച്ച് ഇ-പേയ്മെന്റ് മുഖാന്തിരവും എല്ലാ സേവനങ്ങളും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നല്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുമുണ്ട്.</p>
<p>(സി) വ്യാജ രജിസ്ട്രേഷനും വ്യാജ വാഹനങ്ങളും ലൈസൻസുകളും പരിശോധിച്ച് ക്രമക്കേടുകൾ കണ്ടെത്താൻ കമ്പ്യൂട്ടറൈസേഷൻ ഏതൊക്കെ വിധത്തിൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നു എന്നതിന്റെ വിശദവിവരം നൽകാമോ ?</p>	<p>(സി) രജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, ലൈസൻസു തുടങ്ങിയ രേഖകൾ വ്യാജമായി നിർമ്മിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനും, ഇങ്ങനെ നിർമ്മിച്ച രേഖകൾ വ്യാജമാണ് എന്നു മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും, തെളിയിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ സംവിധാനങ്ങൾ മോട്ടോർവാഹന വകുപ്പ് സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി സി - ഡിറ്റിന്റെ സഹായത്തോടു കൂടി അതീവ സുരക്ഷാ ഘടകങ്ങളടങ്ങിയ ഹോളോഗ്രാം നിർമ്മിച്ച് വകുപ്പ് നൽകുന്ന രേഖകളിൽ പതിച്ചും, രജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്, ഡ്രൈവിംഗ് ലൈസൻസ്, പെർമിറ്റ്, ഐ.ഡി.പി., ടാക്സ് ലൈസൻസ്, ഫീസ് രസീതു തുടങ്ങിയ സുപ്രധാന രേഖകൾ അതീവ സുരക്ഷാ ഘടകങ്ങളോടുകൂടി അച്ചടിച്ചും വകുപ്പ് നൽകുന്ന രേഖകളുടെ അതീവ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നു. കൂടാതെ വ്യാജരേഖ കണ്ടുപിടിക്കുന്ന ക്രമക്കേടുകൾ കണ്ടു പിടിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഇത്തരം രേഖകൾ ശാസ്ത്രീയമായി തെളിയിക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക സംവിധാനവും വകുപ്പിനുണ്ട്. നിലവിലുള്ള സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ ബാർ കോഡ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുകയും അതിലൂടെ വ്യാജരേഖകൾ എളുപ്പത്തിൽ തിരിച്ചറിയാനും സാധിക്കുന്നുണ്ട്.</p>

	രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തുന്ന വാഹനങ്ങളുടെ ആർ.സി. ബുക്കിൽ വാഹനയുടമയുടെ ഫോട്ടോ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന സമ്പ്രദായവും പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.
--	--


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.