

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3804

17.10.2011 ൽ മറുപടിക്ക്

കെ.എസ്. ആർ.ടി.സി. ഗ്ലോബൽ പൊസിഷനിംഗ് സിസ്റ്റം

ചോദ്യം

ശ്രീ. വി.എസ്. സുനിൽ കുമാർ
ശ്രീ. ചിറ്റയം ഗോപകുമാർ
ശ്രീ. ജി.എസ്. ജയലാൽ
ശ്രീ. ഇ.കെ. വിജയൻ

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കെ.എസ്. ആർ.ടി.സി. ബസ്സുകളിലും സ്വകാര്യ ബസ്സുകളിലും ഗ്ലോബൽ പൊസിഷനിംഗ് സിസ്റ്റം (ജി.പി.എസ്) ഘടിപ്പിക്കാനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഈ സിസ്റ്റം ഘടിപ്പിക്കുന്നതുകൊണ്ടുള്ള നേട്ടങ്ങളും പ്രയോജനങ്ങളും എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി. ബസ്സുകളും സ്വകാര്യ ബസ്സുകളും എത്ര വീതം ഓടുന്നുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

ഉത്തരം

ശ്രീ. വി.എസ്. ശിവകുമാർ
ഗതാഗതവും ദേവസ്വവും വകുപ്പു മന്ത്രി

(എ) കെ.എസ്. ആർ.ടി.സി. ബസ്സുകളിൽ ഗ്ലോബൽ പൊസിഷനിംഗ് സിസ്റ്റം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. എന്നാൽ ഒരു സ്വകാര്യ ബസ് സംഘടന ജി.പി.എസ്. സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അനുവാദം ആരാഞ്ഞപ്പോൾ പ്രസ്തുത സംവിധാനം ഘടിപ്പിക്കുന്നത് ചില നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായിട്ടായിരിക്കണമെന്ന് ട്രാൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണർ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

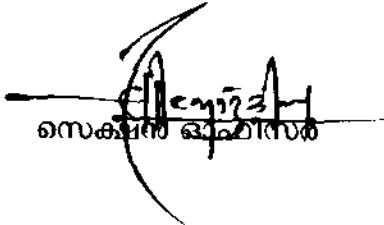
ഈ സംവിധാനം ഘടിപ്പിക്കുകയാണെങ്കിൽ ബസ്സുകളുടെ പോക്കവരവ് കൃത്യമായി അറിയുവാനും ജി.പി.എസ് സംവിധാനം ഇലക്ട്രോണിക് ടിക്കറ്റിംഗ് മെഷീനുമായി ബന്ധിപ്പിച്ച് ടിക്കറ്റ് വിൽപ്പനയുടെ സ്ഥിതിവിവര കണക്കും യാത്രക്കാരുടെ എണ്ണവും അപ്പപ്പോൾ തന്നെ ലഭ്യമാക്കാനും കഴിയുന്നതാണ്. ബസ്സുകൾ കൃത്യ സമയം പാലിക്കുന്നുണ്ടോ എന്നും കൃത്യമായി ബസ് സ്റ്റാന്റിൽ നിർത്തുന്നുണ്ടോ എന്നും വാഹനം അമിത വേഗത്തിലാണോ എന്നും അറിയുവാൻ കഴിയും.

(ബി) KSRTC - 5684
JNNURM - 241
സ്വകാര്യ ബസ്സ് - 14498

(സി) പ്രസ്തുത സിസ്റ്റം ഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം സംവിധാനങ്ങൾ ലഭ്യമാണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

(സി) പ്രസ്തുത സംവിധാനം വളരെ എളുപ്പത്തിൽ വാഹനത്തിൽ ഘടിപ്പിക്കുവാൻ കഴിയുന്ന ഒന്നാണ്. ഇത് നിയന്ത്രിക്കുന്നത് ഒരു സോഫ്റ്റ് വെയറിലൂടെയാണ്.

5


സെക്യൂററി ഓഫീസർ