

‘സുരക്ഷാ മിത്ര’

VTMS - വെഹിക്കിൾ ട്രാക്കിംഗ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം.

മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പും C-dac-ഉം ചേർന്ന് തയ്യാറാക്കിയ ജി.പി.എസ്. അധിഷ്ഠിത വാഹന നിരീക്ഷണ സംവിധാനം (VTMS) ‘സുരക്ഷാ മിത്ര’ യുടെ സംസ്ഥാനതല മാസ്റ്റർ കൺട്രോൾ റൂമിന്റെ പ്രവർത്തനോദ്ഘാടനം ബഹുമാനപ്പെട്ട ഗതാഗത വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീ.എ.കെ.ശശീന്ദ്രൻ 2018 ഒക്ടോബർ മാസം 16 -)0 തീയതി 2 pm - ന് നിർവ്വഹിക്കുന്നു.

‘സുരക്ഷാ മിത്ര’ - (VTMS) വെഹിക്കിൾ ട്രാക്കിംഗ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം.

ജി.പി.എസ്. അധിഷ്ഠിത വാഹന നിരീക്ഷണ സംവിധാനത്തിനായി തിരുവനന്തപുരത്ത് വഴുതക്കാട്ടുള്ള ഗതാഗത കമ്മീഷണറുടെ ഓഫീസ് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ട്രാൻസ് ടവറിൽ സംസ്ഥാനതല മാസ്റ്റർ കൺട്രോൾ റൂമും 17 റീജിയണൽ ട്രാൻസ്പോർട്ട് ഓഫീസുകളിലായി മിനി കൺട്രോൾ റൂമും പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

ഈ സംവിധാനം വഴി വാഹനങ്ങളുടേയും യാത്രക്കാരുടേയും സുരക്ഷയ്ക്കും എൻഫോഴ്സ്മെന്റിനുമായി നിരന്തരമായ നിരീക്ഷണം നടത്തുവാൻ കഴിയുന്നതാണ്. വാഹനങ്ങൾ അപകടത്തിൽപ്പെടുകയോ യാത്രക്ക് ഭംഗം വരുകയോ യാത്രക്കാർക്കെതിരെ ഏതെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള ഉപദ്രവങ്ങൾ ഉണ്ടാകുകയോ ചെയ്താൽ അടിയന്തര സന്ദേശം നൽകി സഹായ അഭ്യർത്ഥന നടത്താനുള്ള സംവിധാനവും ക്രമീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. വാഹനങ്ങളുടെ അമിത വേഗതയും യാത്രാതടസ്സങ്ങളും, റൂട്ട് മാറിയുള്ള സഞ്ചാരങ്ങളും ഈ സംവിധാനം വഴി നിരീക്ഷിക്കുവാൻ കഴിയുന്നതും നടപടി സ്വീകരിക്കുവാൻ കഴിയുന്നതുമാണ്.

കേന്ദ്ര സർക്കാർ നിക്ഷേപിച്ച മാനദണ്ഡമായ AIS 140 പ്രകാരം നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ള GPS കൾ സുരക്ഷാ മിത്ര പദ്ധതിയുമായി ബന്ധിപ്പിച്ച് ഉപയോഗക്ഷമമാക്കാവുന്നതാണ്.


ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ ഈ സംവിധാനം കേരളത്തിലെ എല്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വാഹനങ്ങളിൽ ഘടിപ്പിച്ചു വരുന്നു. അതുവഴി വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പ്രത്യേകിച്ച് പെൺകുട്ടികളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കാവുന്നതാണ്.

ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്:

എല്ലാ ട്രാൻസ്പോർട്ട് വാഹനങ്ങളുടേയും നിരന്തര നിരീക്ഷണവും അമിത വേഗതയും, ഗതാഗത നിയമ ലംഘനങ്ങളും, നിർദ്ദിഷ്ട റൂട്ടു മാറിയുള്ള യാത്രയും, അപകടകരമായ ഡ്രൈവിംഗും നിരീക്ഷിക്കുകയും നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നതുമാണ്.

ഗതാഗത നിയന്ത്രണത്തിനും കേന്ദ്രീകൃത ആട്ടോമേറ്റഡ് എൻഫോഴ്സ്മെന്റിനും അപകട സമയത്തുള്ള അടിയന്തിര ഇടപെടലുകൾക്കും ഈ സംവിധാനം സഹായകരമാകും. യാത്രക്കാർക്ക് പ്രത്യേകിച്ച് സ്ത്രീകൾക്കും കുട്ടികൾക്കും യാത്രക്കിടയിലുണ്ടാകുന്ന ഉപദ്രവങ്ങൾക്കെതിരെ പാനിക് ബട്ടൺ ഉപയോഗിച്ച് അലർട്ട് നൽകുവാൻ കഴിയുകയും അടിയന്തിര സഹായം ലഭ്യമാക്കുവാനും കഴിയുന്നതാണ്.

പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ നിന്ന് 6.41 കോടി രൂപ വിനിയോഗിച്ചാണ് ഈ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്.


ട്രാൻസ്പോർട്ട് കമ്മീഷണർ
തിരുവനന്തപുരം