

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 5968

28-03-2018 = ൽ മറുപടി

ലീഗൽ മെട്രോളജി വകുപ്പ് വാഹനങ്ങൾക്ക് ജി പി എസ് സംവിധാനം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ:

ശ്രീ. പി. തിലോത്തമൻ  
(ക്ഷേമവും സിവിൽ സപ്ലൈസും വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ലീഗൽ മെട്രോളജി വകുപ്പിലെ വാഹനങ്ങൾക്ക് ജി പി എസ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇതുകൊണ്ടുള്ള പ്രയോജനം വ്യക്തമാക്കുമോ;

ലീഗൽ മെട്രോളജി വകുപ്പിലെ വാഹനങ്ങളിൽ ജി പി എസ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ നടപ്പു സാമ്പത്തിക വർഷം തന്നെ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതാണ്. കേരള സംസ്ഥാന ഐ.ടി മിഷന്റെ സഹായത്തോടെ സ്ഥാപിക്കുവാൻ പോകുന്ന കാൾ സെന്ററിലും വകുപ്പിലും പരാതികൾ ലഭിക്കുമ്പോൾ ഉടൻ തന്നെ പരാതി ലഭിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിന്റെ ഏറ്റവും അടുത്തുള്ള വകുപ്പിന്റെ എൻഫോഴ്സ്‌മെന്റ് വാഹനം ഏതെന്ന് ജി പി എസ് സംവിധാനത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ കണ്ടെത്തി ആ വാഹനത്തിലെ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥന് പരാതി കൈമാറുന്നതിനും പരാതിയിന്മേൽ അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കുവാനും സാധിക്കുന്നതാണ്. ഇതിലൂടെ വകുപ്പിന്റെ പ്രവർത്തനം കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനും പൊതു ജനങ്ങളുടെ പരാതിയിന്മേൽ ഉടനടി പരിഹാരം കാണുന്നതിനും സാധിക്കുന്നതാണ്.

(ബി) വാഹനങ്ങളിൽ ജി പി എസ് സംവിധാനം സ്ഥാപിച്ചത് ഏത് ഏജൻസിയാണ്; ഇത് ടെൻഡർ മുഖേനയാണോ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളത്; എങ്കിൽ ഏതെല്ലാം കമ്പനികളാണ് ടെൻഡർ നടപടികളിൽ പങ്കെടുത്തത്; ടെൻഡർ നടപടികളുടെ വിശദ വിവരം നൽകുമോ;


തിരുവനന്തപുരം ടെക്നോപാർക്കിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന റെയിൻ കൺസർട്ട് ടെക്നോളജീസ് (പ്രൈവറ്റ്) ലിമിറ്റഡ് എന്ന സ്ഥാപനമാണ് ജി പി എസ് സംവിധാനം സ്ഥാപിക്കുന്നത്. ഇ-ടെൻഡർ നടപടി ക്രമത്തിലൂടെയാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. C-DIT, J-Technologies India Limited Coimbatore, Rainconcert Technologies (Pvt) Ltd. എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളാണ് ടെൻഡർ നടപടികളിൽ പങ്കെടുത്തത്.

12-10-2017-ന് സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഇ-ടെൻഡർ പോർട്ടലിലൂടെ ഇ-ടെൻഡർ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു. 4-11-2017-നായിരുന്നു

അവസാന തീയതി. 15-11-2017 ൽ സ്റ്റേറ്റ് ഇ-മിഷൻ ടിമിന്റെ (SeMT) ടെക്നിക്കൽ കൺസൾട്ടന്റിന്റെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ടെക്നിക്കൽ ഇവാലുവേഷൻ നടത്തി. ജി.പി.എസ് ഡിവൈസിന് ARAI (Automatic Research Association of India) സർട്ടിഫിക്കറ്റ് ഹാജരാക്കുന്നതിൽ വീഴ്ച വരുത്തിയതിനാൽ C-DIT-നെ ടെൻഡർ നടപടികളിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കുകയും, 24-11-2017-ൽ ഫിനാൻഷ്യൽ ബിഡ് ഓപ്പൺ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. J-Technologies India Limited Coimbatore എന്ന സ്ഥാപനം ഒരു ഡിവൈസിന് 52,339/- രൂപയും, Rainconcert Technologies (Pvt) Ltd. എന്ന സ്ഥാപനം 44,047/- രൂപയുമാണ് ക്വാട്ട് ചെയ്തത്. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ തുക (44,047/-) ക്വാട്ട് ചെയ്ത M/s. Rainconcert Technologies (Pvt) Ltd. എന്ന സ്ഥാപനത്തെ ഉപയോഗിച്ച് ജി പി എസ് സംവിധാനം വകുപ്പിലെ വാഹനങ്ങളിൽ ഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ അനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തു. നിലവിൽ വകുപ്പിലെ 42 വാഹനങ്ങളിൽ ജി പി എസ് സംവിധാനം ഘടിപ്പിക്കുന്നതിനാണ് അനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. വാഹനമൊന്നിന് 44,047/- രൂപ നിരക്കിൽ ആകെ 18,49,974/- രൂപയാണ് ചെലവ് വരുന്നത്.

(സി) സർക്കാർ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനമായ കെൽടോണിൽ നിന്നും ഏറ്റവും അത്യന്താധുനികമായ ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാകുമെന്നിരിക്കെ ഇത്തരം ഉപകരണങ്ങൾ സ്വകാര്യ ഏജൻസികളിൽ നിന്നും എന്തു കൊണ്ടാണ് വാങ്ങിയത്; വിശദീകരണം ലഭ്യമാക്കുമോ?

(സി) കെൽടോൺ ഇ-ടെൻഡർ നടപടികളിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടില്ല. ആയതിനാലാണ് കെൽടോണിൽ നിന്നും ഉപകരണം വാങ്ങാൻ സാധിക്കാതിരുന്നത്.

  
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ  
 82