

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 3814

06-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കാട്ടുതീ അണയ്ക്കാൻ യന്ത്രവൽകൃത വാഹനം

| ചോദ്യം | | ഉത്തരം | |
|---------------------------|--|--|--|
| ശ്രീ. റോജി എം. ജോൺ | | Shri. A. K. Saseendran (വനം-വന്യജീവി വകുപ്പ് മന്ത്രി) | |
| (എ) | കാട്ടുതീ കെട്ടുതുണന്നതിന് വേണ്ടി എത്ര യന്ത്രവൽകൃത വാഹനങ്ങളാണ് 2016 മുതൽ നാളിതുവരെയായി വാങ്ങിയതെന്നും ഇതിന് എത്ര രൂപ ചെലവായെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ; | (എ) | കാട്ടുതീ കെട്ടുതുണന്നതിന് വേണ്ടി രണ്ട് മിനി ഫോറസ്റ്റ് ഫയർ റെസ്പോണ്ടർ വാഹനങ്ങളാണ് വാങ്ങിയിട്ടുള്ളത്. ആയത് വാങ്ങുന്നതിന് 58,82,228 രൂപ ചെലവായിട്ടുണ്ട്. |
| (ബി) | ഇവ വാങ്ങുന്നതിനുമുമ്പ് ഇവയുടെ ഉപയോഗം സംബന്ധിച്ച് ഏതെങ്കിലും പഠനമോ വിലയിരുത്തലോ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ ആയതിന്റെ പകർപ്പ് ലഭ്യമാക്കാമോ; | (ബി) | ടി വാഹനങ്ങൾ ദേശീയ ക്യാമ്പ ഫണ്ട് (CAMPA FUND) ഉപയോഗിച്ച് വാങ്ങുന്നതിന് മുന്നോടിയായി വിവിധ തലങ്ങളിൽ ചർച്ചകൾ നടത്തിയിരുന്നു. വനസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആധുനികവൽക്കരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി, ആധുനിക യന്ത്രങ്ങൾ ഘടിപ്പിച്ച വാഹനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് കാട്ടുതീ പ്രതിരോധ നടപടികൾ ഫലപ്രദമായി നടത്താൻ കഴിയുമെന്ന നിലയ്ക്ക് പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ രണ്ടു വാഹനങ്ങൾ മാത്രമാണ് വാങ്ങിയിട്ടുള്ളത്. കൂടാതെ, ടി വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് മുമ്പ് ഇതിനായി രൂപീകരിച്ച സാങ്കേതിക വിലയിരുത്തൽ കമ്മിറ്റിയിൽ (Technical Evaluation Committee) ഫയർ ഫോഴ്സ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെ സാങ്കേതിക വിഭാഗം ഉദ്യോഗസ്ഥരെയും ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. |
| (സി) | സംസ്ഥാനത്ത് കാട്ടുതീ തടയുന്നതിന് യന്ത്രവൽകൃത വാഹനം പ്രായോഗികമാണോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ? | (സി) | കാട്ടുതീ തടയുന്നതിന് പരമ്പരാഗതമായി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്ന മാർഗ്ഗങ്ങൾക്ക് പുറമെ ആധുനിക മാർഗ്ഗങ്ങൾ അവലംബിക്കേണ്ടത് അത്യാവശ്യമാണെന്ന വിലയിരുത്തലിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ (എം.എസ്) 31/2015/വനം തീയതി 14.05.2015 പ്രകാരം ടി വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങുന്നതിന് അനുമതി നൽകിയത്. വാഹനത്തിൽ എത്താൻ പറ്റുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള യന്ത്രവൽകൃത വാഹനം ഉപയോഗിച്ചുള്ള കാട്ടുതീ പ്രതിരോധത്തിന് വേണ്ടിയാണ് ടി വാഹനങ്ങൾ വാങ്ങിയിട്ടുള്ളത്. കേരളത്തിലെ ഫയർ ഫോഴ്സ് വിഭാഗത്തിൽ ഉപയോഗിച്ചു വിജയിച്ചിട്ടുള്ള ചെറിയ ഫയർ എഞ്ചിൻ |

വാഹനത്തിന്റെ മാതൃകയിലാണ് മിനി ഫോറസ്റ്റ് ഫയർ റെസ്പോണ്ടർ വാഹനങ്ങൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. നിലവിൽ ടി വാഹനങ്ങൾ വനാതിർത്തിയോട് ചേർന്നുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും ചെങ്കുത്തായ മലകൾ ഒഴികെയുള്ള സമതല വനമേഖലകളിലുമാണ് ഫയർ സീസണിൽ കാട്ടുതീ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി ഉപയോഗിച്ച് വരുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ