

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1844

08-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഇ-വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ഡി കെ മുരളി		ശ്രീ ആന്റണി രാജു (ഗതാഗത വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
<p>(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം സംസ്ഥാനത്ത് ഇ-വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദീകരിക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങളുടെ ഉപയോഗം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി താഴെ പറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <ol style="list-style-type: none"> ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങൾക്ക് നിലവിൽ വാഹന വിലയുടെ 5% മാത്രമാണ് റോഡ് ടാക്സ് ഇനത്തിൽ ഈടാക്കുന്നത്. പുതുതായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യപ്പെടുന്ന ഇ-ഓട്ടോറിക്ഷകൾക്ക് ആദ്യത്തെ അഞ്ച് വർഷത്തെ റോഡ് ടാക്സ് ഒഴിവാക്കി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഇലക്ട്രിക് മോട്ടോർ സൈക്കിൾ, ഇലക്ട്രിക് കാർ, സ്വന്തം ആവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഇ-ഓട്ടോറിക്ഷകൾ, സ്വന്തം ആവശ്യത്തിനുള്ള പ്രൈവറ്റ് സർവ്വീസ് വാഹനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് ആദ്യത്തെ അഞ്ച് വർഷത്തെ ടാക്സിന്റെ 50% ഒഴിവാക്കി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പുതുതായി രജിസ്റ്റർ ചെയ്യപ്പെടുന്ന ഇലക്ട്രിക് ഓട്ടോറിക്ഷകളുടെ ഉടമകൾക്ക് ചട്ടങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അപേക്ഷയിന്മേൽ 30,000/- രൂപ വരെ സബ്സിഡി അനുവദിച്ചു നൽകി വരുന്നു. അനെർട്ട്, കെ.എസ്.ഇ.ബി., കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി തുടങ്ങിയ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ചേർന്ന് പൊതു ജനങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിന് ഇലക്ട്രിക് വെഹിക്കിൾ ചാർജ്ജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിച്ചു വരുന്നു. ഭാവിയിൽ ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങളുടെ പ്രാധാന്യവും ഉപഭോഗവും സംബന്ധിച്ച് പൊതുജനങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിന് പ്രസ്തുത മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇന്ത്യയിൽ നിന്നും വിദേശത്തുനിന്നുമുള്ള വിദഗ്ദ്ധരെ പങ്കെടുപ്പിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഒരു ശില്പശാലയും ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങളുടെ പ്രദർശനവും 'ഇവോൾവ്-2023' എന്ന പേരിൽ ജനുവരി 19 മുതൽ 21 വരെ തിരുവനന്തപുരത്ത് നടത്തുകയുണ്ടായി. <p>സംസ്ഥാനത്ത് ഇലക്ട്രിക് വാഹനങ്ങൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി, KIIFBയുടെ ഒന്നാം ഘട്ട ധന സഹായത്താൽ ലഭ്യമായ 40 ഇലക്ട്രിക് ബസ്സുകൾ തിരുവനന്തപുരം സിറ്റി സർവീസുകൾക്ക് കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ട്. ഇത്തരം ബസ്സുകൾ കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കാനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുകയാണ്. KIIFBയുടെ ഭാഗമായി 170 ഇലക്ട്രിക് ബസ്സുകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് നടപടി</p>		

ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി.ക്ക് വേണ്ടി സ്റ്റാർട്ട്സിറ്റി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 125 ഇലക്ട്രിക് ബസുകൾ വാങ്ങുന്നതിനായി ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ച് തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഇതു കൂടാതെ KIIFB രണ്ടാം ഘട്ട ധനസഹായത്താൽ 225 ഇലക്ട്രിക് ബസുകൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

(ബി)

(ബി)

സംസ്ഥാനത്ത് ഇതുവരെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള ഇ-വാഹനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു:

സംസ്ഥാനത്ത് ഇതുവരെ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള ഇ-വാഹനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ ഇനം തിരിച്ച് നൽകാമോ?

വാഹനങ്ങളുടെ തരം തിരിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ			
സീരിയൽ നം.	വാഹന ഇനം.	ഫ്യൂവൽ ഇലക്ട്രിക് (ബിഒവി)	ആകെ എണ്ണം
1.	അഡാപ്റ്റഡ് വെഹിക്കിൾ	35	35
2.	ബസ്	61	61
3.	എഡ്യൂക്കേഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂഷൻ ബസ്	6	6
4.	ഇ-കാർട്ട് & ഗുഡ്സ് ക്യാരിയർ	489	489
5.	ഇ-റിക്ഷാ (പി)	2373	2373
6.	എം-സൈക്കിൾ/ സ്കൂട്ടർ	46944	46944
7.	മോട്ടോർ ക്യാബ്	59	59
8.	മോട്ടോർ കാർ	6427	6427
9.	പ്രൈവറ്റ് സെർവീസ് വെഹിക്കിൾ	2	2
10.	പ്രൈവറ്റ് സെർവീസ് വെഹിക്കിൾ (ഇൻഡിവിഡ്യാൽ യൂസ്)	17	17
11.	ത്രീ വീലർ (ഗുഡ്സ്)	335	335
12.	ത്രീ വീലർ (പാസ്സഞ്ചർ)	1301	1301
13.	ത്രീ വീലർ (പേർസണൽ)	77	77
14.	ബാക്കിയുള്ളവ	12	12
ആകെ		58138	58138

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ