

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

4 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 686

23-02-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഇലക്ട്രിക് ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. കെ. ബാബു (നെന്മാറ)</p>	<p align="center">Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് എത്ര ഇലക്ട്രിക് ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളാണ് വൈദ്യുതി വകുപ്പ് തുടങ്ങാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(എ) പ്രാരംഭഘട്ടം ആയി ആറു ജില്ലകളിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ-ന്റെ സ്വന്തം സ്ഥലത്ത് ഫോർ വീലർ വാഹനങ്ങൾക്കായി ഇത്തരം സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുകയും അവ 07.11.2020 മുതൽ പൊതുജനങ്ങൾക്കായി തുറന്നു കൊടുക്കുകയും ചെയ്തിരിക്കുന്നു. കേരളത്തിൽ ഇതുവരെ കമ്മീഷൻ ചെയ്തുകഴിഞ്ഞ സ്റ്റേഷനുകൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു. 1. നേമം, തിരുവനന്തപുരം 2. ഓലൈ, കൊല്ലം 3. പാലാരിവട്ടം, എറണാകുളം 4. വിയ്യൂർ, തൃശ്ശൂർ 5. നല്ലൂർ, കോഴിക്കോട് 6. ചൊവ്വ, കണ്ണൂർ ഇതിനു പുറമെ എല്ലാ ജില്ലകളിലുമായി 56 ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടി നടന്നു വരികയാണ്. ഈ സ്റ്റേഷനുകളുടെ നിർമ്മാണം ഏതാനും മാസങ്ങൾക്കുള്ളിൽ തന്നെ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതായിരിക്കും. ഇതോടൊപ്പം 10 പോൾ മൗണ്ടഡ് ഇലക്ട്രിക് വാഹന ചാർജിംഗ് പോയിന്റുകൾ കോഴിക്കോട് ജില്ല കോർപ്പറേഷൻ, പരിധിയിൽ പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇരുചക്ര, മുച്ചക്ര (e-auto) വാഹനങ്ങൾക്കായി സ്ഥാപിക്കുകയും 09.10.2021-ന് പൊതുജനങ്ങൾക്കായി തുറന്ന് കൊടുക്കുകയും ചെയ്തു. ഇവയുടെ പ്രവർത്തനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനമൊട്ടാകെ ഇത്തരത്തിലുള്ള വൈദ്യുതി വാഹന ചാർജിംഗ് പോയിന്റുകളുടെ ശൃംഖല വിപുലീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി കെ. എസ്. ഇ. ബി. എൽ സ്വീകരിക്കുകയും 1140 ചാർജിംഗ് പോയിന്റുകൾ കേരളത്തിലുടനീളം 140 മണ്ഡലങ്ങളിലുമായി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി തുടക്കമിടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 6 മാസം കൊണ്ട് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യുതി വകുപ്പിന് കീഴിൽ അനേകത്ത് മുഖേനയും ഇലക്ട്രിക് കാറുകൾ ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതിനായി ഫാസ്റ്റ് ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.</p>

		<p>പൊതുസ്ഥലങ്ങളിൽ ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി പ്രകാരം 10 എണ്ണത്തിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായി. 6 എണ്ണത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനം നടന്നുവരുന്നു. ഹോട്ടലുകൾ, മാളുകൾ, സ്വകാര്യസ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിലായി സൗരോർജ്ജ ഫാസ്റ്റ് ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സബ്സിഡി നൽകുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി പ്രകാരം 5 സ്റ്റേഷനുകൾ തുടങ്ങുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>നെന്മാറ നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ എത്ര ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളാണ് തുടങ്ങാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും ആയത് എന്നത്തേയ്ക്ക് തുടങ്ങാൻ കഴിയുമെന്നും വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(ബി) നെന്മാറ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ചുവടെ ചേർക്കുന്ന 6 സ്ഥലങ്ങളിൽ പോൾമൗണ്ട്ഡ് ചാർജിംഗ് പോയിന്റുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിയുമായി കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ മുന്നോട്ടു പോകുന്നു. (1) ബസ് സ്റ്റാൻ്റ്. (2) കാമ്പ്രത്ത് പള്ള. (3) രാജാക്കളം പമ്പിനു സമീപം. (4) ബാങ്ക് പടി. (5) നെന്മാറ ബസ് സ്റ്റാൻ്റ്. (6) വിത്തനശ്ശേരി ബ്ലോക്ക് ജംഗ്ഷൻ. കേരളത്തിലുടനീളം 1140 ചാർജിംഗ് പോയിന്റുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയിലാണ് മുകളിൽ സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ ഉൾപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്. പദ്ധതി പൂർണ്ണമായും ജൂലൈ മാസം 2022 ഓടുകൂടി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ