

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2759

13-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നഗര കേന്ദ്രീകൃതമായി കൂടുതൽ ഇലക്ട്രിക് വാഹന ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. തോട്ടത്തിൽ രവീന്ദ്രൻ</p>	<p align="center">ശ്രീ. കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നഗര കേന്ദ്രീകൃതമായി കൂടുതൽ ഇലക്ട്രിക് വാഹന ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(എ) നഗര പ്രദേശങ്ങളിൽ കൂടുതൽ വാഹനങ്ങൾക്ക് ചാർജിംഗ് സൗകര്യം ഒരുക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കേരളത്തിലെ ഒരു പ്രധാന നഗരമായ കൊച്ചിയിലെ കലൂർ മെട്രോ സ്റ്റേഷന് സമീപമുള്ള 220 kV സബ്സ്റ്റേഷൻ പരിസരത്തു ഒരു അതിവേഗ വൈദ്യുത വാഹന ചാർജിംഗ് ഹബ്ബ് പ്രാഥമിക സൗകര്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി പൈലറ്റ് പദ്ധതിയായി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p> <p>സോളാർ പ്ലാന്റോടുകൂടിയ ഈ ചാർജിംഗ് ഹബ്ബ് ഒരേ സമയം 20 വാഹനങ്ങൾ ചാർജ് ചെയ്യാവുന്ന വിധത്തിലാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. വൈദ്യുത വാഹന ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾക്കുള്ള കേന്ദ്ര ഗവണ്മെന്റിന്റെ നോഡൽ ഏജൻസി ആയ ബ്യൂറോ ഓഫ് എനർജി എഫിഷ്യൻസിയുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തോടെയാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ഇതോടൊപ്പം എല്ലാ ജില്ലകളിലുമായി ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കാൻ കണ്ടെത്തിയ 2392 സ്ഥലങ്ങളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട ജില്ലാകളക്ടർമാർക്ക് കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ബന്ധപ്പെട്ട എം.എൽ.എ /എം.പി മാരുടെ ആസ്തി വികസന ഫണ്ടോ ഇതര സാമ്പത്തിക സഹായമോ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള ശ്രമവും നടത്തിവരുന്നുണ്ട്.</p> <p>കലൂരിലെ പദ്ധതി വിലയിരുത്തിയശേഷം സാമ്പത്തിക സഹായവും സ്ഥലവും ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് മറ്റ് പ്രധാന നഗരങ്ങളിലേക്ക് ഇത്തരം പദ്ധതികൾ വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ KSEBLന് സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.</p> <p>ചാർജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ സ്ഥലവും നിർമ്മാണത്തിന്</p>

		ആവശ്യമായ തുകയും ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് അനേർട്ട് മുഖേനയും ഗുണനിലവാരമുള്ള ഇലക്ട്രിക് ചാർജിങ് സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിച്ചു നൽകാൻ കഴിയുന്നതാണ്.
--	--	--

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ