

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 4332

28-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഇലക്ട്രിക് ഓട്ടോകളുടെ ചാർജിംഗ് സൗകര്യം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ഡോ. എം.കെ . മുനീർ , ശ്രീ എൻ എ നെല്ലിക്കുന്ന് , ശ്രീ . ടി. വി. ഇബ്രാഹിം , ശ്രീ. കുറുക്കോളി മൊയ്തീൻ</p>		<p>Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>ഇലക്ട്രിക് ഓട്ടോകൾക്ക് അവയുടെ സ്റ്റാൻഡിന്റെ പരിസരത്തുനിന്നും ചാർജ്ജ് ചെയ്യാൻ സൗകര്യമൊരുക്കുന്നതിന് വൈദ്യുതി ബോർഡ് പദ്ധതി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>ഇലക്ട്രിക് ഓട്ടോകൾക്ക് അവയുടെ സ്റ്റാൻഡിന്റെ പരിസരത്തു നിന്നും, കോഴിക്കോട് നഗരത്തിന്റെ പ്രധാന മേഖലകളിൽ നിന്നും ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതിനായി 10 ചാർജിംഗ് പോയിന്റുകൾ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ. - ന്റെ വിതരണ തുണകളിൽ സജ്ജീകരിക്കുകയും 09.10.2021-ന് പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പൊതുജനങ്ങൾക്കായി തുറന്നു കൊടുക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>വൈദ്യുതതൂണുകളിൽ ചാർജിംഗ് പോയിന്റ് ഏർപ്പെടുത്തുന്ന പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്താകമാനം വ്യാപിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p>	(ബി)	<p>പൈലറ്റ് പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തിയതിനു ശേഷം കേരളമൊട്ടാകെ വൈദ്യുത തൂണുകളിൽ ചാർജിംഗ് പോയിന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന് വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ