

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1872

29-07-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഇലക്ട്രിക് ആട്ടോകളുടെ ഡ്രൈവ് എവേയ് ചെയ്സിന് വിപണനം

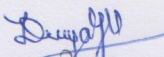
ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ കെ ആൻസലൻ		Shri. P. Rajeeve (നിയമം, വ്യവസായം, കയർ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>കേരള ആട്ടോമൊബയിൽസിൽ ഇലക്ട്രിക് ആട്ടോകൾ ഡ്രൈവ് എവേയ് ചെയ്സിനായി വിപണനം നടത്താൻ തടസ്സങ്ങളുണ്ടോ; എത്രതരം ഡ്രൈവ് എവേയ് ചെയ്സ് മോഡലുകൾ വിൽപ്പന നടത്താൻ കഴിയും എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>കേരള ആട്ടോമൊബൈൽസ് ലിമിറ്റഡിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന ഇലക്ട്രിക് ആട്ടോകൾ ഡ്രൈവ് എവേയ് ചെയ്സിനായി വിപണനം നടത്താൻ തടസ്സങ്ങളില്ല. മുൻപ് കേരള ആട്ടോമൊബൈൽസ് ലിമിറ്റഡ് നിർമ്മിച്ചിരുന്ന ഡീസൽ ഓട്ടോകൾ ഡ്രൈവ് എവേയ് ചെയ്സിന് മാത്രമായായിരുന്നു വിപണനം നടത്തിയിരുന്നത്. കേരള ആട്ടോമൊബൈൽസ് ലിമിറ്റഡിന് 9 തരത്തിലുള്ള വ്യത്യസ്ത ഡ്രൈവ് എവേയ് ചെയ്സ് മോഡലുകൾ വിൽപ്പന നടത്തുവാൻ സാധിക്കും. വിശദവിവരം അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>കേരള ആട്ടോമൊബയിൽസിൽ പുതിയതായി ആരംഭിക്കുന്ന ഏതൊക്കെ പദ്ധതികൾക്കാണ് വിശദമായ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>കണ്ണൂർ പിണറായിയിൽ ആരംഭിക്കുന്ന കെ.എ.എൽ ന്റെ പുതിയ ഫാക്ടറി, ഇലക്ട്രിക് സ്കൂട്ടർ നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ആരംഭിക്കുവാനിരിക്കുന്ന ലോഡ്സ്റ്റാർക്ക് കമ്പനിയുമായി ചേർന്നുള്ള Joint Venture Company, കെ. എസ്സ്. ആർ.ടി. സി. യുമായി ചേർന്ന് ഡീസൽ ബസിനെ ഇലക്ട്രിക് ആക്കി മാറ്റുവാനുള്ള പ്രോജക്ടോ ടൈപ്പ് പ്രൊജക്ട് എന്നീ പദ്ധതികൾക്കായുള്ള വിശദമായ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രവർത്തികളാണ് നടന്നുവരുന്നത്. കൂടാതെ കേരള ആട്ടോമൊബൈൽസ് ലിമിറ്റഡ് നിർമ്മിക്കുന്ന പുതിയ ഇലക്ട്രിക് ഓട്ടോ മോഡലുകളായ ആയ ഇലക്ട്രിക് കാർഗോ ഓട്ടോ, ഇലക്ട്രിക് റിക്ഷ എന്നിവയ്ക്ക് ARAI സർട്ടിഫിക്കേഷൻ നേടുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അവസാന ഘട്ടത്തിലാണ് .</p>
(സി)	<p>പുതിയ ഇലക്ട്രിക് വാഹന വിപണനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ബാങ്കുകൾ വായ്പ നൽകാത്തതിനാൽ ഇതിന് ശാശ്വത പരിഹാരം കാണാൻ സർക്കാർ തലത്തിൽ എന്ത് നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ കഴിയും എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(സി)	<p>ഇലക്ട്രിക് വാഹനത്തിന്റെ വിപണനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നേരിടുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നമാണ് ബാങ്ക് വായ്പകളുടെ അഭാവം. ഇതിന്റെ പ്രധാന കാരണം ലോൺ എടുക്കുന്ന ഓട്ടോ ഡ്രൈവേഴ്സ് ലോൺ തിരിച്ചടവ് കൃത്യമായി നടത്താത്തതാണ്. കേരള</p>

ആട്ടോമൊബൈൽസ് ലിമിറ്റഡ് നിർമ്മിക്കുന്ന ഇ-
ഓട്ടോയ്ക്ക് ബാങ്ക് ലോൺ സുഗമമായി
ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി കമ്പനി വിവിധ ബാങ്കുകളുമായി
ചർച്ചകൾ നടത്തി വരുന്നു. ആവശ്യമെങ്കിൽ
സർക്കാർ തലത്തിലും ബാങ്ക് പ്രതിനിധികളുമായി
ചർച്ചകൾ സംഘടിപ്പിച്ച് ഈ പ്രശ്നത്തിന് ശാശ്വത
പരിഹാരം കണ്ടെത്തുവാനാണ് ശ്രമിക്കുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

	MODELS
Model 1	Kerala Neem-G Drive Away Chasiss with Dome and Winshield,
Model 2	Kerala Neem-G Drive Away Chasiss with Dome and Winshield, Passenger Body, Inner Body, Platform, Tail Lamp, Running Board and Dash Board
Model 3	Kerala Neem-G Drive Away Chasiss with Dome and Winshield, Passenger Body, Inner Body, Passenger Seat, Driver Seat, Platform, Tail Lamp, Running Board and Dash Board
Model 4	Kerala Neem-G Drive Away Chasiss with Dome and Winshield, Passenger Body, Inner Body, Passenger Seat, Driver Seat, Platform, Tail Lamp, Running Board and Dash Board, Tubular Structure, Corner Piese LH & RH
Model 5	Kerala Neem-G Drive Away Chasiss with Dome and Winshield, Passenger Body, Inner Body, Passenger Seat, Driver Seat, Platform, Tail Lamp, Running Board and Dash Board, Tubular Structure, Corner Piese LH & RH, Top Hood
Model 6	Kerala Neem-G Drive Away Chasiss with Dome and Winshield, Passenger Body, Inner Body, Passenger Seat, Driver Seat, Platform, Tail Lamp, Running Board and Dash Board, Tubular Structure, Corner Piese LH & RH, Top Hood, Lithium Ion Battery having 90 km mileage per Charge
Model 7	Kerala Neem-G Drive Away Chasiss with Dome and Winshield, Passenger Body, Inner Body, Passenger Seat, Driver Seat, Platform, Tail Lamp, Running Board and Dash Board, Tubular Structure, Corner Piese LH & RH, Top Hood, Lithium Ion Battery having 120 km mileage per Charge
Model 8	Kerala Neem-G Drive Away Chasiss with Dome and Winshield, Passenger Body, Inner Body, Passenger Seat, Driver Seat, Platform, Tail Lamp, Running Board and Dash Board, Tubular Structure, Corner Piese LH & RH, Top Hood, Lithium Ion Battery having 180 km mileage per Charge
Model 9	Kerala Neem-G Drive Away Chasiss with Dome and Winshield, Passenger Body, Inner Body, Passenger Seat, Driver Seat, Platform, Tail Lamp, Running Board and Dash Board, Tubular Structure, Corner Piese LH & RH, Top Hood, Lithium Ion Battery having 230 km mileage per Charge


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ