

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**

**പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
ചോദ്യം നമ്പർ : 249

28.05.2019 ൽ മറുപടിക്ക്

**സി.എൻ.ജി യുടെ ഉപയോഗവും ലഭ്യതയും**

	ചോദ്യം		മറുപടി
	<b>ശ്രീ.കെ.സുരേഷ് കുറുപ്പ് :</b>		<b>പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</b>
<b>(എ)</b>	സി.എൻ.ജി -യുടെ ഉപയോഗം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും പ്രസ്തുത ഇന്ധനത്തിന്റെ ലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് ഈ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;	<b>(എ) &amp; (ബി)</b>	കേരളത്തിലെ വാതക ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി സർക്കാരിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും സമ്പൂർണ്ണ സഹായ സഹകരണങ്ങൾ നൽകി വരുന്നു. പെട്രോളിയം നാച്ചുറൽ ഗ്യാസ് റെഗുലേറ്ററി ബോർഡിന്റെ (PNGRB) സീറ്റി ഗ്യാസ് ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ പദ്ധതി വഴി അടുത്ത മൂന്ന് - നാല് വർഷത്തിനുള്ളിൽ കാസർഗോഡ് മുതൽ തിരുവനന്തപുരം വരെയുള്ള ജില്ലകളിൽ ഗ്യാസിന്റെ ശൃംഖലയുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തി വാഹനങ്ങളുടെയും ഗാർഹിക ആവശ്യങ്ങൾക്കും വേണ്ടിയുള്ള ഗ്യാസിന്റെയും ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്താൻ കഴിയും. ഇതിന് ആവശ്യമുള്ള സ്ഥല ലഭ്യത, മറ്റ് സർക്കാർ ഇതര അനുമതികൾ നൽകുന്നത് തുടങ്ങിയ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കേരളത്തിൽ ഗെയിംഗ് പൈപ്പ് ലൈൻ പദ്ധതി കടന്നു പോകുന്നതും അല്ലാത്തതുമായി ജില്ലകളിൽ CNG വിതരണ ശൃംഖല രൂപീകരിക്കാൻ കഴിയുന്നതാണ്. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ സി.എൻ.ജി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി ഇന്ത്യൻ ഓയിൽ-അദാനി ഗ്യാസ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ് (IOAGPL) എന്ന കമ്പനി ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. മലബാർ ഭാഗത്ത് സീറ്റി ഗ്യാസ് പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പൈപ്പ് ലൈൻ റൂട്ട് സർവ്വേ പുരോഗമിച്ചു വരികയാണ്. തെക്കൻ ജില്ലകളായ തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, ആലപ്പുഴ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വാതക വിതരണ ഏജൻസിയായി AG&P(AtlanticGulf & Pacific)
<b>ബി)</b>	സമീപ ഭാവിയിൽ സി.എൻ.ജി യുടെ ഉപയോഗവും ലഭ്യതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് അനുകൂലമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?		

		<p>             എന്ന കമ്പനിയെയാണ് PNGRB              നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളത്. കേരളത്തിനാവശ്യമായ              മുഴുവൻ CNG യുടെയും ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുവാൻ              കൊച്ചിയിൽ പുതുവൈപ്പിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള              പെട്രോനെറ്റ് എൽ എൻ.ജി ടെർമിനലിനു              കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്. CNG യുടെ              ലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി കൂടുതൽ CNG              സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ ഇന്ത്യൻ ഓയിൽ              അദാനി ഗ്യാസ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ് എറണാകുളം              ജില്ലയിൽ തയ്യാറെടുത്തു വരുന്നു. ഗെയിൽ പൈപ്പ്              ലൈൻ കടന്നു പോകുന്ന എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളിലും              വീടുകളിലേയ്ക്കും, വാഹനങ്ങൾക്കും പ്രകൃതി വാതകം              (CNG) വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനാവശ്യമായ Tap              Off സംവിധാനം ഗെയിൽ              പൂർത്തിയാക്കിക്കഴിഞ്ഞു.           </p>
--	--	---

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ