

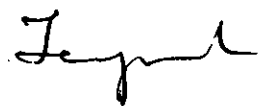
പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.5452

01.07.2019 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മാലിന്യത്തിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതി

ചോദ്യം		മറുപടി	
ശ്രീ. കെ. ജെ. മാക്സി		ശ്രീ. എം. എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)	
(എ)	മാലിന്യത്തിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം ലക്ഷ്യമിട്ട് ബ്രഹ്മപുരത്ത് ആരംഭിക്കുന്ന പദ്ധതിയുമായി സഹകരിച്ചു അവിടെനിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാൻ കെ.എസ്.ഇ.ബി.യും സ്വകാര്യ കമ്പനിയും തമ്മിൽ ധാരണാപത്രത്തിൽ ഒപ്പിട്ടുവോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ; എങ്കിൽ ആയതിന്റെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;	(എ)	മുൻസിപ്പൽ ഖരമാലിന്യത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാവുന്ന 9.76 MW ന്റെ പദ്ധതിയിൽനിന്നും വൈദ്യുതി വാങ്ങുന്നതിനായി 18.06.2019-ൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി.ലിമിറ്റഡ്, ജി.ജെ.എക്കോപവർ പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ് എന്ന സ്ഥാപനവുമായി വൈദ്യുതി വാങ്ങൽ കരാറിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	പ്രസ്തുത കരാർ പ്രകാരം കെ.എസ്.ഇ.ബി.യ്ക്ക് എന്ന് മുതൽ വൈദ്യുതി വാങ്ങുവാൻ സാധിക്കുമെന്നാണ് കണക്കാക്കുന്നത്;	(ബി)	പ്രസ്തുത കരാർ പ്രകാരം പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം തുടങ്ങി 18 മാസത്തിനകം പണികൾ പൂർത്തിയാക്കി വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നാണ് കണക്കാക്കുന്നത്.
(സി)	സംസ്ഥാനത്തെ മാലിന്യമുക്തമാക്കുന്നതിന് സഹായകരമാകുന്ന ഇത്തരം പദ്ധതികളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാനും അത്തരം പദ്ധതികളിൽ നിന്നും ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന മുഴുവൻ വൈദ്യുതിയും വാങ്ങുന്നതിനും കെ. എസ് .ഇ. ബി. എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?	(സി)	മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ട് കേരളത്തിൽ സ്ഥാപിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതികളിൽ നിന്നുള്ള മുഴുവൻ വൈദ്യുതിയും റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ നിശ്ചയിക്കുന്ന നിരക്കിൽ കെ.എസ്.ഇ.ബി ലിമിറ്റഡ് വാങ്ങുവാനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളത്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ