

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
ഒൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. T2104

18/06/2013 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സംസ്ഥാനത്ത് പ്രസന്നൻസ് ഇക്കോ ബയോ സിസ്റ്റം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. എൻ.എ. നെല്ലിക്കുന്ന്

സി.എൻ. ബാലകൃഷ്ണൻ
സഹകരണവും ഖാദിഗ്രാമ വ്യവസായവും
മലിനീകരണ നിയന്ത്രണവും വകുപ്പു മന്ത്രി

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പ്രസന്നൻസ് ഇക്കോ ബയോ സിസ്റ്റം (പെബ്സ് കേരള) നടപ്പാക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

(എ) ഈ പദ്ധതി ഇനിയും ശാസ്ത്രീയമായി അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ലാത്തതിനാലും, അതിന് സർക്കാർ നൽകിയ അവസരം ശ്രീ. പ്രസന്നകുമാർ പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ലാത്തതിനാലും, ശാസ്ത്രീയത തെളിയിക്കാതെ അനുമതി നൽകാനാവില്ല.

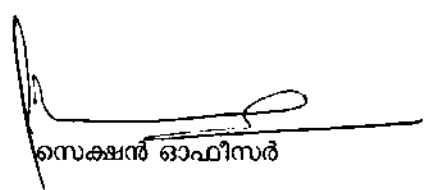
(ബി) പ്രസ്തുത സിസ്റ്റത്തിന്റെ പ്രയോഗ ക്ഷമത സംബന്ധിച്ച് ഏതൊക്കെ സർക്കാർ ഏജൻസികൾ അനുമതി റിപ്പോർട്ടുകൾ ലഭ്യമാക്കുകയുണ്ടായി; വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(ബി) സാങ്കേതികത വെളിപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ലെങ്കിലും ആയത് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാവുന്നതാണെന്ന് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വെള്ളനാട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ചിക്കൻ വേസ്റ്റ് ടീറ്റ്മെന്റ് സിസ്റ്റവും ഡൊമസ്റ്റിക് സോളിഡ് വേസ്റ്റ് ടീറ്റ്മെന്റ് സിസ്റ്റവും പരിശോധിച്ച് പ്രസ്തുത സാങ്കേതിക വിദ്യ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാവുന്നതാണെന്ന് ശുചിത്വ മിഷനും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് എവിടെയെങ്കിലും ഈ സിസ്റ്റം പ്രവർത്തിക്കുന്നതായി അറിവുണ്ടോ; എങ്കിൽ, എവിടെയെല്ലാം എന്നുമുതൽക്കാണ് സജ്ജമാക്കിയത്; പ്രവർത്തന വൈകല്യം സംബന്ധിച്ച് ഏതെങ്കിലും പരാതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;

(സി) കസാറ്റ് കാമ്പസിലെ ആൺകുട്ടികൾക്കുള്ള പോസ്റ്റ് മെട്രിക് ഹോസ്റ്റലിൽ എക്കോബയോ സിസ്റ്റവും (ഡി) ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റും സ്ഥാപിക്കുവാൻ പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഡോ. അംബേദ്കർ മെമ്മോറിയൽ മോഡൽ റസിഡൻഷ്യൽ ഹയർസെക്കണ്ടറി സ്കൂൾ, കട്ടേല, ഡോ. അംബേദ്കർ വിദ്യാ നികേതൻ സി.ബി.എസ്.ഇ. സ്കൂൾ, ഞാറനീലി എന്നിവിടങ്ങളിൽ എക്കോബയോ സിസ്റ്റവും ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റും സ്ഥാപിക്കുവാനും പട്ടികവർഗ്ഗ വികസന വകുപ്പ് അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രവർത്തന വൈകല്യം സംബന്ധിച്ച് പരാതികളൊന്നും ലഭിച്ചിട്ടില്ല. സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ ശാസ്ത്രീയത ഔദ്യോഗികമായി തെളിയിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ സർക്കാർ അനുമതി നൽകുവാൻ കഴിയുകയില്ല. അതിനായി ഒരു പ്രത്യേക സമിതി രൂപീകരിച്ച്, സാങ്കേതികത തെളിയിക്കാൻ അവസരം നൽകിയെങ്കിലും ശ്രീ. പ്രസന്നകുമാർ ഇതുവരെ അപ്രകാരം ചെയ്തിട്ടില്ല.

(ഡി) പ്രസ്തുത സിസ്റ്റം വ്യാപകമായി നടപ്പാക്കി രൂക്ഷമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന മാലിന്യപ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരം കാണുന്നതിന് നിലവിലുള്ള തടസ്സമെന്താണ്; വ്യക്തമാക്കുമോ?


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ