

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**പന്ത്രണ്ടാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട  
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ: 1305

4.12.2014ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**ച കിരിച്ചോറിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന നിലയം**

<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ.ലൂഡി ലൂയിസ് ,, വി.റ്റി.ബൽറാം ,, വർക്കല കഹാർ ,, ഷാഫി പറമ്പിൽ.</p>	<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p align="center">ശ്രീ.അടൂർ പ്രകാശ് (റവന്യൂവും കയറും വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ചകിരിച്ചോറിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന നിലയം സ്ഥാപിക്കാനുള്ള പദ്ധതിയ്ക്ക് കയർ ബോർഡ് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ ;</p>	<p>എ) ചകിരിച്ചോർ അഗ്രോവെയ്സ്റ്റുമായി ചേർത്ത് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് മുംബൈയിലെ “സെൻസോ കൺസൾട്ടൻസി &amp; എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രൈവറ്റ് ലിമിറ്റഡ്” എന്ന സ്വകാര്യ സ്ഥാപനവുമായി കയർബോർഡ് ചർച്ചകൾ നടത്തിയിരുന്നു.</p>
<p>(ബി)എങ്കിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം; വിവരിക്കുമോ ;</p>	<p>(ബി)ആവശ്യമായ സ്ഥലവും മുതൽമുടക്കും ഉണ്ടെങ്കിൽ ചകിരിച്ചോറും മേൽപ്പടി വസ്തുക്കളും ചേർത്തുപയോഗിച്ച് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കുമെന്ന് ടി സ്ഥാപനം അവകാശപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതായി കയർബോർഡ് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി വഴി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ ;</p>	<p>സി)&amp;(ഡി) കയർ ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തന പരിധിക്കകത്തു നിന്ന് ഇതിനായി നിലയം നിർമ്മിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയില്ലെന്നും, ചകിരിച്ചോർ മാത്രം ഉപയോഗിച്ചുള്ള വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം ലാഭകരമല്ലായെന്നും ഇക്കാരണത്താൽ തുടർ നടപടികളൊന്നും എടുത്തിട്ടില്ലായെന്നും കയർ ബോർഡ് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്കായി സീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>സി)&amp;(ഡി) കയർ ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തന പരിധിക്കകത്തു നിന്ന് ഇതിനായി നിലയം നിർമ്മിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയില്ലെന്നും, ചകിരിച്ചോർ മാത്രം ഉപയോഗിച്ചുള്ള വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം ലാഭകരമല്ലായെന്നും ഇക്കാരണത്താൽ തുടർ നടപടികളൊന്നും എടുത്തിട്ടില്ലായെന്നും കയർ ബോർഡ് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ