

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പ്രതിബന്ധാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നിട
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ: 1305

4.12.2014ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചക്രിച്ചോറിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന നിലയം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
<u>ശ്രീ.ലുധി ലുധിൻ</u> „ വി.റീ.ബൽറീം „ വർക്കല കഹാർ „ ഷാഫി പറമ്പിൽ.	<u>ശ്രീ.അട്ടർ പ്രകാശ്</u> (റവന്യൂം കയറ്റം വകുപ്പുമന്ത്രി)
(എ) ചക്രിച്ചോറിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന നിലയം സ്ഥാപിക്കാനെല്ലാം പദ്ധതിയ്ക്ക് കയർ ബോർഡ് ഫ്റൂപ് നൽകിയിട്ടുണ്ടോ ;	(എ) ചക്രിച്ചോറ് അഞ്ചേരാവെയ്സ്റ്റുമായി ചേർത്ത് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് മുംബെയിലെ “സൗഖ്യസാക്ഷിസ്ഥിട്ടുൺസി & എഞ്ചിനീയറിംഗ് പ്രൈവറ്റ് ലി മിറ്റിസ്” എന്ന സ്വകാര്യ സ്ഥാപനവുമായി കയർബോർഡ് ചർച്ചകൾ നടത്തിയിരുന്നു.
(ബി) എക്കിൽ പ്രസ്തുത പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച് വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം വിവരിക്കുമോ ;	(ബി) ആവശ്യമായ സ്ഥലവും മുതൽമുടക്കും ഉണ്ടാക്കിൽ ചക്രിച്ചോറും മേൽപ്പട്ടി വസ്തുക്കളും ചേർത്തുപയോഗിച്ച് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ സാധിക്കുമെന്ന് ടിസ്റ്റാപനം അവകാശപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതായി കയർബോർഡ് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(സി) എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി വഴി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാനുള്ളശ്രിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ ;	(സി)&(ഡി) കയർ ബോർഡിന്റെ പ്രവർത്തന പരിധിക്കെത്തു നിന്ന് ഇതിനായി നിലയം നിർമ്മിക്കാൻ വ്യവസ്ഥയില്ലെന്നും, ചക്രിച്ചോറ് മാത്രം ഉപയോഗിച്ചുള്ള വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം ലാക്കേരമല്ലായെന്നും ഇക്കാരണത്താൽ തുടർന്ന നടപടിക്കണ്ണാം എടുത്തിട്ടില്ലായെന്നും കയർ ബോർഡ് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.
(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്കായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ?	

സെക്രജ്ഞൻ ഓഫീസർ