

പ്രതിചുന്നം കേരള നിയമസഭ

പത്രം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ : 1308

20.1.2014- തെ  
മറുപടികൾ

ചക്രിരിച്ചോറിൽ നിന്ന് വൈദ്യതി

<u>ചോദ്യം</u>	<u>തത്തരം</u>
<p>എ.ബെന്നി ബെഹനാൻ ,, ഐ.സി. ബാലകൃഷ്ണൻ ,, വി.പി. സജീദ്രുൾ ,, ജോസഫ് വാഴക്കൻ</p>	<p>ആര്യൻ പ്രകാശ് (റവന്യൂം കയറും വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ചക്രിരിച്ചോറിൽ നിന്ന് വൈദ്യതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന നിലയം സ്ഥാപിക്കാനുള്ള പദ്ധതിയു് കയർ ബോർഡ് ഫുപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) കയർവ്വുവസായ മേഖലയിൽ കുമിഞ്ഞു കുടുന്ന ചക്രിരിച്ചോർ അസംസ്കൃത വ സ്ത്രുവാക്കി വൈദ്യതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ പറുമെന്ന് കയർബോർഡ് നടത്തിയ ഗവേഷണ ഫലങ്ങൾ തെളിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈത്തുയുടെ തീരുപ്പേശാജ്ഞിൽ കുമിഞ്ഞു കുടിയിട്ടുള്ള മുഴുവൻ ചക്രിരിച്ചോറും വ്യാവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രയോജ ന പ്ലൈറ്റി അതിൽ നിന്നും വൈദ്യതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുക എന്നുള്ളതാണ് കയർ ബോർഡിന്റെ ലക്ഷ്യം</p>
<p>(ബി) പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശ അൾ എന്തെല്ലാം; വിവരിക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) തൊണ്ടിൽ നിന്നും ചക്രിരി ദേവർത്തിലിക്കുന്നേം പുറത്തുള്ളുന്ന ചക്രിരിച്ചോർ ഇന്ധനമായി ഉപയോഗിച്ചാണ് വൈദ്യതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നത്. മുംബൈ കേന്ദ്രമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനവുമായി തിരുവനന്തുരം ജില്ലയിൽ 10 MW ശേഷിയുള്ള വൈദ്യതി ഫാൾസ് സ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച പരിചുകൾ നടന്നുവരുന്നു</p>

<p>സി) എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ ആവശ്യമാണ്?</p> <p>വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>സി) പബ്ലി നടപ്പാക്കാനാവശ്യമായ ചക്രിൽ ചോറിന്റെ ലഭ്യതയെക്കുറിച്ച് സ്ഥിരി വിവരകൾക്കു കൾ ശേഖരിച്ചുവരുന്നു. ഫോറ്റ് സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള ചെലവും അതിൽനിന്നും ലഭിക്കുന്ന വരുമാനവും സംബന്ധിച്ച് പഠനങ്ങളും നടത്തിവരുന്നു. ഈ പുർത്തിയായാൽ മാത്രമേ ഫോറ്റ് പ്രവർത്തനശേഷിയും മറ്റും തീരുമാനിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.</p>
<p>ഡി) പബ്ലിക്കുറ്റായി സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റ് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?</p>	<p>ഡി) പഠനം പുർത്തിയായശേഷമേ സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിന് തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.</p>

സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ