

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 6474

9/07/2014-ൽ മറുപടിക്ക്

പെറ്റ്കോക്ക് വൈദ്യുതി നിലയം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.എ.കെ. ബാലൻ

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) പെട്രോളിയം കോക്ക്(എ) ഉപയോഗിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന വൈദ്യുതി നിലയം കൊച്ചിയിൽ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടി ഏതുഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

പെറ്റ് കോക്ക് ഉപയോഗിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന വൈദ്യുതി നിലയം കൊച്ചിയിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സ്ഥലം ഫാക്റ്റിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള ചർച്ചകൾക്കായി ഒരു ഉന്നതതല സമിതിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ട് ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഇതു സംബന്ധിച്ച മേൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

(ബി) എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് പെറ്റ്കോക്കിൽ നിന്ന് ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്; പദ്ധതി എന്നാണ് ആരംഭിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടിരുന്നത്; പദ്ധതി എന്നത്തേക്ക് പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;

500 മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് പെറ്റ്കോക്ക് പദ്ധതിയിലൂടെ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. ഈ വർഷം തന്നെ പദ്ധതി ആരംഭിക്കുകയാണ് ലക്ഷ്യം. 2017-18 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ പൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(സി) എത്ര തുകയാണ് പദ്ധതിക്ക് ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്; പദ്ധതിക്ക് എത്ര ഭൂമിയാണ് വേണ്ടത്; ഇതു ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എവിടെയാണ് ലഭ്യമായത്;

ഒരു മെഗാവാട്ടിന് വേണ്ടിവരുന്ന ചെലവ് 8 മുതൽ 11 കോടി വരെയൊന്നാണ് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത്. പദ്ധതിയ്ക്ക് ഏകദേശം 150 ഏക്കറോളം സ്ഥലമാണ് ആവശ്യമായിട്ടുള്ളത്. പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കൊച്ചിയിൽ ഫാക്റ്റിന്റെ കൈവശമുള്ള 150 ഏക്കറാണ് യോജിച്ച സ്ഥലമായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്. ഈ സ്ഥലം ഫാക്റ്റിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള തുടർ നടപടികൾക്കായി ഒരു ഉന്നതതല സമിതിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(.....2)

(ഡി) പെറ്റ്കോക്ക് ഉപയോഗിച്ച് (ഡി) പദ്ധതി അവാർഡ് ചെയ്യുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമേ ഒരു യൂണിറ്റ് വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ എത്ര രൂപ ചെലവു വരുമെന്നാണ് കണക്കാക്കുന്നത്; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ ?

8/1

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ