

പതിമൂന്നാം കേരളനിയമസഭ

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 3578

26.06.2012 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തിരമാലയിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. എം.പി.അബ്ദുസ്സമദ് സമ ദാനി  
,, എൻ. എ. നെല്ലിക്കുന്ന്  
,, പി. ബി. അബദുൾ റസാക്  
,, അബ്ദുറഹിമാൻ രണ്ടത്താണി

ശ്രീ.ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉറുജ്ജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് തിരമാലയിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന സംവിധാനം എവിടെയെല്ലാമാണ് നിലവിലുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) 1989 - ൽ വിഴിഞ്ഞത്ത് കേന്ദ്രസർക്കാർ സ്ഥാപനമായ നാഷണൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്

(ബി) പുതുതായി എവിടെയെങ്കിലും പ്രസ്തുത പദ്ധതി ആരംഭിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

(ബി) ഓഫ് ഓഷ്യൻ ടെക്നോളജി (NIOT) പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരു പ്ലാന്റ്

(സി) നിലവിലുള്ള പദ്ധതി പ്രദേശങ്ങളിൽ വെച്ച് എവിടെ നിന്നാണ് കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ലഭിക്കുന്നത്;

(സി) സ്ഥാപിച്ച് തിരമാലയിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം സാധ്യമാക്കിയിരുന്നു.

(ഡി) വിഴിഞ്ഞം പദ്ധതിയിൽ നിന്ന് വൈദ്യുതി ഉല്പാദനം നടക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;

(ഡി) പരീക്ഷണങ്ങൾ പൂർത്തിയായശേഷം ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട ഈ പ്ലാന്റ് ഇപ്പോൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമല്ല. കൂടുതൽ സാങ്കേതിക

(ഇ) വിഴിഞ്ഞത്ത് വൈദ്യുതി ഉല്പാദനത്തിനാവശ്യമായ നൂതന യന്ത്രങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ?

(ഇ) വിദ്യകൾ വികസിക്കുമ്പോൾ ഇത്തരം പദ്ധതികൾ ആരംഭിക്കുന്ന കാര്യം പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്.

*Abdul Kader*

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ