

**പതിമൂന്നാം കേരളനിയമസഭ
ആറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 2161

18.12.2012-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സൗരോർജ്ജ വൈദ്യുത പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. സി. പി. മുഹമ്മദ്
,, ജോസഫ് വാഴക്കൻ
,, റ്റി. എൻ. പ്രതാപൻ
,, തേറമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ

ശ്രീ.ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾജ്ജവും ഗതാഗതവും
വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് സൗരോർജ്ജത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനത്തിനുള്ള സാധ്യതകൾക്ക് കേന്ദ്ര സർക്കാർ പരിശോധന തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) സൗരോർജ്ജത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാനുള്ള സാധ്യതകൾ പഠിക്കുന്നതിനായി കേന്ദ്ര ഗവണ്മെന്റിന്റെ സഹായത്തോടെ രണ്ട് സോളാർ റേഡിയേഷൻ റിസോഴ്സ് അസസ്മെന്റ് സ്റ്റേഷനുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) പ്രസ്തുത പഠനത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ് ;

(ബി) പാലക്കാട്, കണ്ണൂർ ജില്ലകളിലാണ് ഇത്തരം സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത്. പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ എൽ.എസ്.എസ്. എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, കണ്ണൂർ ഗവ. എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് എന്നിവിടങ്ങളിലാണ് ഈ സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുക. കേന്ദ്ര പാരമ്പര്യതര ഉൾജ്ജ വകുപ്പിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ ചെന്നൈ ആസ്ഥാനമാക്കി പ്രവർത്തിക്കുന്ന Centre for Wind Energy Technology എന്ന സ്ഥാപനവും അനേർട്ടും ചേർന്നാണ് പ്രസ്തുത പഠനം നടത്തുന്നത്.

(സി) ഇതിനായി സൗരോർജ്ജ നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് തീരുമാനമായിട്ടുണ്ടോ ;

(സി) മേൽ സൂചിപ്പിച്ച മാതിരി രണ്ട് സൗരോർജ്ജ നിരീക്ഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതാണ്

(ഡി) സൗരോർജ്ജവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നയങ്ങളും അതനുസരിച്ചുള്ള സംവിധാനവും പദ്ധതികളും തയ്യാറാക്കുന്നത് ആരാണ് ;
വിശദാംശങ്ങൾ അറിയിക്കുമോ

(ഡി) സൗരോർജ്ജനയം രൂപീകരിക്കുന്നതിന് 4.8.2012 ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് ജി.ഒ.(ആർ.റ്റി)160/2012/പിഡി പ്രകാരം ഒരു കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റിയുടെ കൺവീനർ, ഡയറക്ടർ അനേർട്ടും, ഡയറക്ടർ ഇ.എം.സി, ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ (കോർപ്പറേറ്റ് പ്ലാനിംഗ്) കെ.എസ്.ഇ.ബി എന്നിവർ അംഗങ്ങളുമാണ്.

habu siphent
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ