

**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 raphent*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ