

പതിമൂന്നാം കേരളനിയമസഭ

ഒൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 5110

02.07.2013 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജവഹർലാൽ നെഹ്രു ദേശീയ സൗരോർജ്ജ ഭൗത്യം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ. കുഞ്ഞമ്മത് മാസ്റ്റർ  
" ടി. വി. രാജേഷ്  
" എം. ഹംസ  
" എ. എം. ആരിഫ്

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഉൾജ്ജവവും ഗതാഗതവും വകുപ്പു  
മന്ത്രി)

(എ) ജവഹർലാൽ നെഹ്രു ദേശീയ സൗരോർജ്ജ ഭൗത്യത്തിന്റെ രണ്ടാംഘട്ടത്തിന്റെ ഭാഗമായി വൈദ്യുതി ഉല്പാദനത്തിനായി കേന്ദ്രസർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ച പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;

(എ) ജവഹർലാൽ നെഹ്രു ദേശീയ സൗരോർജ്ജ ഭൗത്യത്തിന്റെ രണ്ടാംഘട്ടത്തിന്റെ ഭാഗമായുള്ള കരട് നയരേഖ പ്രകാരം 2013-17 കാലഘട്ടത്തിൽ 10,000 മെഗാവാട്ട് സൗരോർജ്ജ പദ്ധതികളിലൂടെ വൈദ്യുതി ഗ്രിഡിൽ കൊടുക്കാൻ കേന്ദ്ര ഗവണ്മെന്റ് പദ്ധതിയിട്ടിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വൈദ്യുതി ഗ്രിഡിൽ ബന്ധിപ്പിക്കാത്തതരം പ്രോജക്ടുകൾക്കായി 1000 മെഗാവാട്ട് ആണ് രണ്ടാംഘട്ടത്തിലെ ലക്ഷ്യം.

വൈദ്യുത ഗ്രിഡുമായി ബന്ധപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള 10,000 മെഗാവാട്ട് പദ്ധതികളിൽ 4000 മെഗാവാട്ട് കേന്ദ്ര പദ്ധതികളിലൂടെയും 6000 മെഗാവാട്ട് വിവിധ സംസ്ഥാന ഗവണ്മെന്റുകളുടെ പദ്ധതിയിലൂടെയുമാണ് നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളത്.

കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്റെ ജവഹർലാൽ നെഹ്റു ദേശീയ സൗരോർജ്ജ ഭൗത്യത്തിന്റെ രണ്ടാംഘട്ടത്തിലെ നയരേഖ പ്രകാരമുള്ള മറ്റു പ്രധാന പദ്ധതികൾ താഴെ കൊടുക്കുന്നു.

- (1) 1000 മെഗാവാട്ട് സോളാർ റൂഫ്ടോപ്പ് പ്രോജക്ടുകൾ

(2) വൈദ്യുതി ശൃംഖലയിൽ നിന്നും ഒറ്റപ്പെട്ട 20,000 വിദ്യുത ഗ്രാമങ്ങളിൽ / കോളനികളിൽ സൗര വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ.

(3) 10 ലക്ഷം സൗരോർജ്ജ വിളക്കുകളുടെ വിതരണം.

(4) 25000 സൗരോർജ്ജ പമ്പുകൾ

(5) 25000 സൗരോർജ്ജ ടെലികോം ടവറുകൾ

(6) 8 ദശലക്ഷം ചതുരശ്ര മീറ്റർ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള സോളാർ വാട്ടർ ഹീറ്റർ കളക്ടറുകൾ

(7) 50000 സൗരോർജ്ജ കുക്കറുകൾ. കൂടാതെ പാരമ്പര്യതര ഉൾജ്ജ വുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കൂടുതൽ ഗവേഷണ പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്താനും കേന്ദ്ര സർക്കാർ പദ്ധതിയിട്ടിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഈ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിനായി സംസ്ഥാനത്ത് ഏതെല്ലാം ഇനത്തിൽ എന്ത് തുക ലഭിക്കുമെന്നാണ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ളത്;

(ബി) എം.എൻ.ആർ.ഇ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുള്ള പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ തുകയൊന്നും വകുത്തുത്തിയിട്ടില്ല.

(സി) ഈ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേരളം ഏതെങ്കിലും സ്വകാര്യ സ്ഥാപനവുമായി ധാരണയിൽ ഏർപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ഇല്ല

(ഡി) പദ്ധതിപ്രകാരം എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിക്കുള്ള നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുന്നത്; ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ടെൻഡർ നടപടികൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ;

(ഡി) പദ്ധതി പ്രകാരം കേരളത്തിലും വിവിധ സൗരോർജ്ജ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ അനൗദ്യോഗിക നേതൃത്വത്തിൽ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചുവരുന്നു. ആകെ എത്ര മെഗാവാട്ട് ഉൽപാദിപ്പിക്കുമെന്ന് ഈ ഘട്ടത്തിൽ തീരുമാനം എടുത്തിട്ടില്ല. രണ്ടാംഘട്ടവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ടെണ്ടർ നടപടികൾ ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

(ഇ) സൗരോർജ്ജ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട റിന്യൂവബിൾ എനർജി സർട്ടിഫിക്കറ്റ് അവകാശം സ്വകാര്യകമ്പനികൾക്ക് വിട്ടുനൽകുന്ന വിധത്തിൽ എന്തെങ്കിലും തീരുമാനം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?

(ഇ) ഇല്ല.

Inahyrlphent

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

2