

പത്രിനാലാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

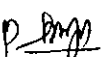
നക്ഷത്രചിഹ്നമിട പോദ്യൂം : 358

18.10.2016 തെ മറുപടിയ്ക്ക്

സോളാർ വൈദ്യുതി

പോദ്യൂം		ഉത്തരം
ശ്രീ. പി.കെ. അബ്ദുറജ്ജുൾ " ടി.എ. അഹമ്മദ് കബീർ " കെ.എം. ഷാജി " ടി.വി. ഇബ്രാഹിം		ശ്രീ. കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ (വൈദ്യുതിയും ദേവസ്വം വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളെ സോളാർ (എ)		കെ.എസ്. ഇ.ബി.എൽ.എം, സി.ഡി.എം, അനന്തര്ക്ക് ചേർന്ന് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത്, ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത്, കോർപ്പറേഷൻ എന്നിവയുടെ അധിനത്യിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിൽ 82 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള സൗരോർജ്ജ നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പൂനിംഗ് ബോർഡുമായി ചേർന്ന് ജില്ലാ പഞ്ചായത്തുകളുടെ അധിനത്യിലുള്ള കെട്ടിടങ്ങളുടെ മേൽക്കൂരയിലും തരിശ് ഭൂമിയിലുമായി 20.331 മെഗാവാട്ട് ശേഷിയുള്ള സൗരോർജ്ജ നിലയം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പൊതുവായി സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളെ സൗരവൈദ്യുതോത്പാദനത്തിൽ സ്വയം പര്യാപ്തമാക്കുന്നതിനായി സമഗ്ര പദ്ധതി അനന്തര്ക്ക് തയ്യാറാക്കിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ നിലവിൽ കേരള- സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ ധനസഹായത്തോടെ അനന്തര്ക്ക് നടപ്പാക്കി വരുന്ന സൗര മേൽക്കൂര വൈദ്യുത നിലയ പദ്ധതിയിലും സോളാർ കൺക്രീറ്റ് എന്ന ശൃംഖലാബന്ധിത സൗരവൈദ്യുത നിലയ പദ്ധതിയിലും ഒട്ടരെ സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങൾ സൗര വൈദ്യുതോത്പാദന നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി)	ഇക്കാര്യത്തിൽ സീയാൽ മാതൃക (ബി) സീകർക്കാറുമുന്നേശിക്കുന്നതാണോ;	ആവശ്യമായ തോതിൽ സ്ഥലം ലഭ്യതയുള്ള സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങളെ സ്ഥാരം വൈദ്യത്തോത്പാദനത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ പരുപ്പമാക്കുന്നതിനായി സീയാൽ മാതൃകയിൽ ഉയർന്ന ശേഷിയുള്ള നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുകയും അവ സംസ്ഥാനത്തെ വൈദ്യത്തിൽ വിതരണ ശുംഖയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നത് ഇംഗ്ലീഷ്. കെ.എസ്. ഇ. ബി ലിമിറ്റഡ് ഇടുക്കി മുഖ്യ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന കരാറുകൾ വഴി സോളാർ നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ച വരുന്നു.
(സി)	ഇതിനു മുന്നോടിയായി സർക്കാർ (സി) സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വൈദ്യത്തിൽ ഉപഭോഗം സംബന്ധിച്ച വിവര ശേഖരണം നടത്താൻ നിർദ്ദേശം നൽകുമോ?	നടപടി സീകർച്ചു വരുന്നു.


സെക്രഡി ആഫീസർ