

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിന്ധമിടാത്ത ചോദ്യം നം.576

29.01.2019 തെ മറ്റപടിയ്ക്ക്

പുരൂർ സംഭരണപ്പാടു പദ്ധതി

ചോദ്യം	മറ്റപടി
<b>ശ്രീ.അബ്ദുൽ ഇമീദ്. പി.</b>	<b>ശ്രീ. എം. എം. മണി (വൈദ്യത്തി വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>
(എ) കെ.എസ്.ഐ.ബിയുടെ കീഴിൽ ആരംഭിക്കുന്ന പുരൂർ സംഭരണപ്പാടു പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ വെളിപ്പേടുത്താമോ;	(എ) വൈദ്യത്തി മേഖലയുടെ സമഗ്ര വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി കേരള സർക്കാർ പ്രവ്യാഹിച്ച ഉള്ളപ്പാടു കേരള മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ സോളാർ വൈദ്യത്തി ഉത്പാദനഫേശി 1000 മെഗാവാട്ടിലേത്ത് എത്തിക്കന്നതിനായി ആവിജ്ഞർച്ചിക്കുള്ള പദ്ധതിയാണ് 'സംര'. കേരള സംസ്ഥാന വൈദ്യത്തി ബോർഡും അനന്തര്ക്കും സംയുക്തമായാണ് ഈ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. സംയുക്ത സംരംഭം അപീകർക്കുന്നതിന്റെ പ്രാഥമിക ജോലികൾ നടന്ന വരുന്നു. സോളാർ പാർക്ക് - 150 മെഗാവാട്ട്, ഫ്ലാട്ടിംഗ് സംഭരണപ്പാടു പദ്ധതികൾ - 100 മെഗാവാട്ട്, കനാലുകളുടെ കരയിലും പുരഞ്ഞാളിലുമായി 50 മെഗാവാട്ട്, സുതാരു റിവേഴ്സ് ലോപം വഴി - 200 മെഗാവാട്ട് എന്നിങ്ങനെ 500 മെഗാവാട്ടിന്റെ പദ്ധതികൾ കെ.എസ്.ഐ.ബി.എൽ നേരിട്ട് നടപ്പിലാക്കുന്നു. ഈ കൂടാതെ 500 മെഗാവാട്ട് ഉപഭോക്താക്കളുടെ പുരൂർ സോളാർ പദ്ധതികളിലുടെ താഴെപ്പറയുന്ന രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നു. ഗാർഹിക /കാർഷിക ഉപഭോക്താക്കളുടെ പുരഞ്ഞാളിൽ - 150 മെഗാവാട്ട് സർക്കാർ കെട്ടിങ്ങളുടെ പുരഞ്ഞാളിൽ - 100 മെഗാവാട്ട് വാണിജ്യം-വ്യവസായം തുടങ്ങിയ മറ്റൊപ്പനഞ്ഞാളിൽ - 250 മെഗാവാട്ട്
(ബി) ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ രജിസ്ട്രർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അവസാന തീയതി ദീർഘിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതോണോ;	(ബി) നിലവിൽ ഉദ്ദേശിക്കുന്നില്ല.

(സി)	ഇതു പദ്ധതിയിൽ രണ്ട് സീമിലും രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്;	(സി)	ചുരുങ്ഗിയത് 200 സൂര്യൻ ഫീറ്റ് വിസ്തീർണ്ണമുള്ള പുരപ്പരം വിട്ട് നൽകാൻ താഴെപ്പറയുമെന്ന കെ.എസ്.ഐ.ബി. ലിമിറ്റഡിൽ മുഴുവൻ ഉപഭോക്താക്കൾക്കും എല്ലാ സീമുകളിലും രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാവുന്നതാണ്.
(ഡി)	ഇതു സംബന്ധിച്ച് ഉപഭോക്താക്കൾക്കിടയിൽ അവബോധമുണ്ടാക്കുന്നതിനും പദ്ധതിയുടെ മൂണ്ടാക്കുന്നതിനും സാധാരണാക്കാർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ പരസ്യ പ്രചാരണങ്ങൾ വേണ്ടവിധത്തിൽ നടത്തിയിരുന്നോ എന്നറിയിക്കാമോ; എങ്കിൽ എന്തെല്ലാം പരസ്യ പ്രചാരണങ്ങളാണ് നടത്തിയത് എന്ന് വെളിപ്പേട്ടതാമോ;	(ഡി)	സാര പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച് ഉപഭോക്താക്കൾക്കിടയിൽ അവബോധം മുണ്ടാക്കുന്നതിനും പദ്ധതിയുടെ മൂണ്ടാക്കുന്നതിനും സാധാരണാക്കാർക്ക് മനസ്സിലാക്കിക്കുന്നതിനും കേരളത്തിലെ 25 ഇലക്ട്രോൺഡ് സർക്കിളുകൾ വഴി സാരയുടെ നോട്ടീസ് വിതരണവും മറ്റ് പരസ്യപ്രചരണങ്ങളും നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിനുപരി വേണ്ടവിധത്തിൽ അവബോധമുണ്ടാക്കുന്നതും വലിയ തോതിലുള്ള പ്രചരണങ്ങൾ നടത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
(ഇ)	ഇതു പദ്ധതിയിൽ കെട്ടിടത്തിന്റെ മേൽക്കൂരയിൽ സാര നിലയം പണിയുന്നതിന് വേണ്ടി വരുന്ന ചെലവ് എത്രയാണോ കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ എന്നറിയിക്കാമോ?	(ഇ)	മേൽക്കൂരയിൽ സാരനിലയം പണിയുന്നതിന് എക്കദേശം 60,000 രൂപയിൽ താഴെ ചെലവാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്. ടെൻഡർ നടപടികൾ പൂർത്തിയായതിനശേഷമേ തയ്യാർത്ഥ ചെലവ് കണക്കാക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.

*Legend*

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ