

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.530

26/04/2017-ൽ മറുപടിക്ക്

ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി വികസന സാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തുന്നതിന് നടപടി

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>
	<p>ശ്രീ.ജെയിംസ് മാത്യു ,, മുരളി പെരുമ്പള്ളി ,, കെ. കെ. രാമചന്ദ്രൻ നായർ ,, സി. കെ. ശശീന്ദ്രൻ</p>		<p align="center">ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ചെറിയ നീരൊഴുക്കുകളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യത കൂടുതൽ ഉള്ളതിനാൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള മാതൃകാ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഓരോ നദികളിലുമുള്ള ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി വികസന സാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനും, മുൻഗണന നൽകുന്നതിനുമായി എന്തെങ്കിലും പഠനം നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ ഇതിനായി നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	(ബി)	<p>ഉണ്ട്. തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം ജില്ലകളിലെ നാല് നദീതടങ്ങളിലെ ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി വികസന സാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തുന്നതിനും ഇതിൽ നിന്നും മുൻഗണനാക്രമം അനുസരിച്ച് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുമുള്ള പഠനം നടത്തുന്നതിനുമുള്ളവരെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനുള്ള ദർഘാസ് നടപടികളുടെ രണ്ടാംഘട്ടത്തിലാണ്.</p>
(സി)	<p>വിദൂര ഗ്രാമീണ മേഖലകളിൽ സൂക്ഷ്മ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; ഇതിനായി എത്ര രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(സി)	<p>ഇതിനോടകം ഏതാണ്ട് നൂറോളം സൂക്ഷ്മ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ (പീക്കോ 1 kW മുതൽ 5kW വരെ) കേന്ദ്ര പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജമന്ത്രാലയത്തിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ (CFA) നടപ്പിലാക്കിക്കഴിഞ്ഞു. ഇതിനായി 164.55 ലക്ഷം രൂപ കേന്ദ്ര സാമ്പത്തിക സഹായം അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. 20 പദ്ധതികൾക്കുടി ഇക്കൊല്ലം നടപ്പിലാക്കുവാനുള്ള MINRE സബ്സി</p>

		<p>ഡിയായി 41.25 ലക്ഷം രൂപ കേന്ദ്ര സാമ്പത്തിക സഹായം (CFA) അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ സംസ്ഥാന പദ്ധതി വിഹിതമായി വിദൂര ഗ്രാമങ്ങളിൽ സൂക്ഷ്മ ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് 16 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
--	--	---

fz



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ