

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.2444

07/02/2019-ൽ മറുപടിക്ക്

പുതിയ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>ഉത്തരം</u>
	<p>ശ്രീ.ആർ. രാമചന്ദ്രൻ</p> <p>(എ) പുതിയ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകുന്നതിനു വേണ്ടി വൈദ്യുതി ബോർഡിൽ അടയ്ക്കേണ്ട തുക പരിഷ്കരിക്കുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ; വിശദീകരിക്കാമോ;</p>		<p align="center">ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p> <p>(എ) വൈദ്യുതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് നൽകേണ്ട വിവിധ സേവനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചട്ടങ്ങൾ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത് കേരള ഇലക്ട്രിസിറ്റി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷൻ ആണ്. കമ്മീഷൻ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള cost data അനുസരിച്ചാണ് പുതിയ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള തുക നിശ്ചയിക്കുന്നത്. പ്രസ്തുത cost data കാലാനുസൃതമായി പരിഷ്കരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. ഇതു കൂടാതെ വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സുതാര്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനു വേണ്ടി അപേക്ഷകന്റെ kVA/kWA ലോഡ് അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി ലളിതമായ നിരക്കുകൾ നടപ്പിലാക്കുകയും അപേക്ഷ സമർപ്പിക്കുമ്പോൾ തന്നെ മുൻകൂറായി പ്രസ്തുത നിരക്കുകൾ ഒടുക്കുവാൻ അനുവദിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള നിർദ്ദേശം കേരള വൈദ്യുതി നയം - 2019-ന്റെ കരടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. 1000 വാട്ട്സ് വരെ കണക്ടഡ് ലോഡുള്ള BPL ഉപഭോക്താക്കൾക്ക്, ദൃതി-2021 പദ്ധതി യിൽ സമ്പൂർണ്ണ വൈദ്യുതീകൃത സംസ്ഥാന മെന്ന പദ്ധതി നിലനിർത്തുന്നതിനായി വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ള 50 കോടി രൂപ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി കൊണ്ട് സൗജന്യമായി വൈദ്യുതി കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്നതിന് ബോർഡ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
	<p>(ബി) പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകളെ പരമാവധി ഗാർഹിക ഉപഭോക്താക്കൾ ആശ്രയിക്കുന്നതിനും, വൈദ്യുതിയുടെ ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിനും പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുമോ; വിശദീകരിക്കാമോ?</p>		<p>(ബി) വൈദ്യുതി മേഖലയുടെ സമഗ്ര വികസനം ലക്ഷ്യമാക്കി കേരള സർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ച ഊർജ്ജ കേരളം പദ്ധതിയിൽ സോളാർ വൈദ്യുതി ഉത്പാദനശേഷി 1000 മെഗാവാട്ടിലേയ്ക്ക് എത്തിക്കുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതിയാണ് "സൗര". കേരള സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി ബോർഡും അനർട്ടും സംയുക്തമായാണ് ഈ പദ്ധതി</p>

നടപ്പിലാക്കുന്നത്. സംയുക്ത സംരംഭം രൂപീകരിക്കുന്നതിന്റെ പ്രാഥമിക ജോലികൾ നടന്നു വരുന്നു. സോളാർ പാർക്ക് - 150 മെഗാവാട്ട്, പ്ലോട്ടിംഗ് സൗരോർജ്ജ പദ്ധതികൾ - 100 മെഗാവാട്ട്, കനാലുകളുടെ കരയിലും പുറങ്ങളിലുമായി - 50 മെഗാവാട്ട്, സുതാര്യ റിവേഴ്സ് ലേലം വഴി - 200 മെഗാവാട്ട് എന്നിങ്ങനെ 500 മെഗാവാട്ടിന്റെ പദ്ധതികൾ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എൽ നേരിട്ട് നടപ്പിലാക്കുന്നു. "സൗര" പദ്ധതി പ്രകാരം 500 മെഗാവാട്ട് ഉപഭോക്താക്കളുടെ പുരപ്പുറ സോളാർ പദ്ധതികളിലൂടെ താഴെപ്പറയുന്ന രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നു.

ഗാർഹിക /കാർഷിക ഉപഭോക്താക്കളുടെ പുരപ്പുറങ്ങളിൽ	150 മെഗാവാട്ട്
സർക്കാർ കെട്ടിടങ്ങളുടെ പുരപ്പുറങ്ങളിൽ	100 മെഗാവാട്ട്
വാണിജ്യം-വ്യവസായം തുടങ്ങിയ മറ്റു സ്ഥാപനങ്ങളിൽ	250 മെഗാവാട്ട്

സൗരയു പുറമേ കാര്യക്ഷമതയുള്ള വൈദ്യുതോപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വൈദ്യുതിയുടെ ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചിരിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് ഫിലമെന്റ് രഹിതകേരളം. ഇതുപ്രകാരം ഉപഭോക്താക്കളുടെ ഫിലമെന്റ് ബൾബുകളും ട്യൂബുകളും മാറ്റി എൽ.ഇ.ഡി ബൾബുകളും ട്യൂബുകളുമാക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

കൂടാതെ ഊർജ്ജ കാര്യക്ഷമത ഉയർത്തി പരമാവധി പാരമ്പര്യേതര ഊർജ്ജ സ്രോതസ്സുകൾ (സൗരോർജ്ജം) ഉപയോഗിച്ച് ഗാർഹിക മേഖലയിൽ വൈദ്യുതി ഉപയോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിനും ഈ പദ്ധതി ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്.

✓