

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട് ഫോറ്റോ നമ്പർ. 185

07.02.2019-ൽ മറ്റപട്ടിക്ക്

വൈദ്യത്തിൽ മാറ്റങ്ങൾ

	<u>ചോദ്യം</u> ശ്രീ. വി.കെ.ഇഞ്ചൻ കണ്ണത് " മന്ത്രിജാംകഴി അലി " എം.എം.എം. " കെ.എസ്.എ വാദര്	<u>ഉത്തരം</u> ശ്രീ. എ.എ.മൻ (വൈദ്യത്തിൽ വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ)	<p>സഭാരോഗ്യം, കാറ്റ് എന്നിവയിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യത്തിൽ ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന തരത്തിൽ വൈദ്യത്തിൽ നയത്തിൽ മാറ്റങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എക്കിൽ സംസ്ഥാനത്ത് ഇതിനുള്ള സാമ്പത്തികൾ പഠനവിധേയമാക്കിയതിന് ശേഷമാണോ കര്ത്ത് നയം ആവികരിച്ചത്; വിദ്യാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) സഭാരോഗ്യം, കാറ്റ് എന്നിവയിൽ നിന്നുള്ള ഉൽപ്പാദനം ഗണ്യമായി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ കരട് വൈദ്യത്തിൽ നയം 2019-ൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്ത് അതിനുള്ള സാമ്പത്തികൾ പഠന വിധേയമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്തു സഭാരോഗ്യജ്ഞത്വിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യത്തിൽ ഉല്ലാഡനത്തിനുള്ള ശേഷി 6110 മെഗാവാട്ട് സെൻറർ. കാറ്റിൽനിന്നും വൈദ്യത്തിൽ ഉല്ലാഡിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള ശേഷി 837 മെഗാവാട്ട് ആണെന്നും MNRE- യുടെ പഠന റിപ്പോർട്ടുകളിൽ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. KSEB- യും വിവിധ ഏജൻസികളും നിരവധി സഭാരോഗ്യം പദ്ധതികളും കാറ്റിൽ നിന്നുള്ള പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കിയതിലോടു അനുബന്ധം തുടിക്കണക്കിലെടുത്താണ് നിർദ്ദേശങ്ങൾ ആവശ്യപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.</p> <p>കാറ്റ്, സഭാരോഗ്യം തുടങ്ങിയ പുനരുപയോഗ ഉൾപ്പാടം ചെലവിൽ വൻ തോതിലുള്ള കരവ് ആവശ്യപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഇവയിൽ നിന്നുള്ള ഉൽപ്പാദനം പരമാവധി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതാണ്.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ ജലസംഭരണികൾ, വെസ്റ്റ് കല്ലുട പോലുള്ള വെള്ളക്കെട്ടുകൾ, കായങ്കളും NTPC നിലയത്തിന് സമീപത്തുള്ള ജലാശയങ്ങൾ തുടങ്ങി സാധ്യമായ എല്ലായിടത്തും ഷൈറ്റീസ് സോളാർ നിലയങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സാമ്പത്തികൾ പരമാവധി പ്രയോജനപെടുത്തണം. ഇത്തരം പദ്ധതികൾക്ക് തുടക്കത്തിൽ വയസ്സിലിട്ടി ശ്വാപ് ഫണ്ട് അനുവദിക്കുന്നതാണ്. കനാലുകളുടെ മുകളിൽ സോളാർ പാനലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിലും ഇതേ സമീപത്തിന് സ്ഥിക്കരിക്കാം.</p>

		<p>സാരോൾപ്പജ്ജ വൈദ്യത്തി വികസനത്തിന് കേരളത്തെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം തുടക്കം അടിക്കാമുമായ രീതി വികേറുക്കിത്ത പുരപ്പറ സാരോൾപ്പജ്ജ നിലയങ്ങൾ ആണ്. ഇക്കാര്യത്തിൽ നിലനിൽക്കുന്ന തടസ്സങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനം പ്രതീജ്ഞവുംമാണ്. സ്ഥാപനപരമായ പുനഃസംഘടന നടത്തിയും പുതിയ പിന്നിന്നസ് മാതൃകകൾ സ്ഥാപിച്ചും സാരോൾപ്പജ്ജ പാനലുകളേടെ ഫലപ്രദമായ വിന്യാസം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് KSEB ലിമിറ്റഡ് മുൻകൈ എടുക്കിം.</p>
(ബി)	പുന്നയപരയാഗ ഉൾപ്പാടം മേഖലയിൽ സ്ഥാപിക്കാരു പകാളിത്തം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നവർക്കോ; എങ്കിൽ വൈദ്യത്തോടൊപ്പം രംഗത്ത് എന്ത് തരം മാറ്റമാണ് സ്ഥാപിക്കാരു പകാളിത്തം വഴി പ്രതീക്ഷിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?	<p>(ബി) സുതാര്യമായ ചട്ടക്കിട്ടു അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പുന്നയപരയാഗ ഉൾപ്പാടം ഉല്പാദന രംഗത്ത് സ്ഥാപിക്കാരു പകാളിത്തം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയെന്ന് കരട് നയത്തിൽ വുക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ അനവർച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികളുടെ താരിഹ രേഖപ്പെടുത്തി കുറീഷൻ ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും സവിശേഷതകൾ കണക്കിലെടുത്ത് നിശ്ചയിക്കാം. ഭാവിയിൽ താരിഹ് അധികൃത മത്സാരിയിപ്പിൽ ടെണ്ടർ നടപടികളിലൂടെയാകം സ്ഥാപിക്കാരു പദ്ധതികളിൽ നിന്നുള്ള വൈദ്യത്തി വാങ്ങുക. വൈദ്യത്തോൽപ്പാദന മേഖലയിൽ എന്നർജ്ജി മാനേജ്മെന്റ് സെസ്റ്റർ മുഖ്യ സ്ഥാപിക്കാരു പകാളിത്തം ഇപ്പോൾ നിലവിലുണ്ട്. അതു തുടരാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നാണ്. കേരളത്തിലെ വൈദ്യത്തു മേഖലയിൽ സ്ഥാപിക്കാരു പകാളിത്തത്തോടെ വിവിധ തരത്തിലുള്ള വൈദ്യത്തോൽപ്പാദന രീതികൾ സമന്വയിപ്പിച്ച് സ്വയം പര്യാപ്തയിൽ എത്തുക എന്നതാണ് ലക്ഷ്യം. സ്ഥാപിക്കാരു മേഖലയിൽ 47.4 മെഡാവാട് കപ്പാസിറ്റിയുള്ള 20 ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ സ്ഥൂട്ടടിസ്ഥാനത്തിൽ ഈ സർക്കാർ അനവർച്ചിക്കയുണ്ടായി..</p> <p>സ്ഥാപിക്കാരു പകാളിത്തം വഴി ഉൾപ്പെടെയുള്ള മേഖലയിൽ തുടക്കം നിക്ഷേപവും തൊഴിലവസ്തുങ്ങൾം ഉണ്ടാക്കുന്നതാണ്. ഇത്തരം പദ്ധതികൾ സ്കൂട്ട് കാലാവധിയായ 30 വർഷത്തിനുശേഷം സർക്കാരിലേത്ത് മടക്കി നൽകേണ്ടതാണ്.</p>

Keralam

സെക്രണ്ടർ ഓഫീസർ