

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.2430

07.02.2019-ൽ മറുപടിക്ക്

പ്രളയംമുലം വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെയും നഷ്ടം

<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
ശ്രീ. തിരുവഞ്ചുർ രാധാകൃഷ്ണൻ	ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ) ഉഖാർജ്ജാല്പാദന രംഗത്ത് സ്വയം പര്യാപ്ത കൈവർക്കന്നതിനുള്ള ശ്രമങ്ങൾക്ക് പ്രളയം കൂനത്ത് അനുഭാതം ഏപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ;	(എ) ഇല്ല.
(ബി) നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പുർത്തീകരിക്കവാൻ സ്ഥികരിച്ച നടപടികൾ എന്നൊക്കെയാണ്; അതിലുടെ എത്ര മെഡാവാട്ട് വൈദ്യുതി അധികമായി ഉല്പാദിപ്പിക്കവാൻ കഴിഞ്ഞു; വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി) നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികൾ സമയബന്ധിതമായി പുർത്തീകരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യം മുൻനിർത്തി പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി സമയാസ്ഥാപിത്തിൽ വിലയിരുത്തി തടസ്സങ്ങൾ നേരിട്ടുനിവെക്കിൽ അവ പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കെ. എസ്. ഐ. ബോർഡ് ദിമീറ്റർ ഒരു പ്രോജക്ട് മോൺറ്ററിംഗ് കുറവി ഗ്രൂപ്പിച്ച് പ്രവർത്തിച്ച വരുന്നുണ്ട്. ഈ കുറവി ചുതങ്ങിയത് രണ്ട് മാസം തുടരുമ്പോൾ, പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്താറുണ്ട്. തുടക്കതോന്തരം പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി ബഹുമാനപ്പെട്ട ഉഖാർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി മുതൽ വിവിധ തലങ്ങളിൽ അവലോകനം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ഇതിന് പുരുഷ പദ്ധതികളുടെ നിർമ്മാണ പുരോഗതി ഓരോ ആഴ്ചയിലും അവലോകനം നടത്തി, വിലയിരുത്തുന്നതിനായി, ഒരു പ്രോജക്ട് മോൺറ്ററിംഗ് സെസ്റ്റു ഗ്രൂപ്പിച്ച് പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിലുടെ 12.6 മെഡാവാട്ട് വൈദ്യുതി അധികമായി ഉല്പാദിപ്പിക്കവാൻ കഴിഞ്ഞു. ഇപ്പോൾ നിർമ്മാണം പുരോഗതിക്ക് പദ്ധതികൾ പുർത്തീകരിക്കുന്നതു 193.5 മെഡാവാട്ട് വൈദ്യുതി അധികമായി ഉല്പാദിപ്പിക്കവാൻ സാധിക്കും.
(സി) സംസ്ഥാനത്തായ പ്രളയം ജലവൈദ്യുത പദ്ധതികളുടെ പുർത്തീകരണ തത്തിന് എന്നെങ്കിലും തടസ്സം ഉണ്ടാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?	(സി) പദ്ധതി പ്രദേശത്തായ വെള്ളപ്പൂക്കളും, മല്ലിട്ടിച്ചിലും മുലം പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് വേണ്ടതു പുരോഗതി കൈവർക്കവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. ഇതുമുലം പദ്ധതികൾ പുർത്തീകരിക്കുവാൻ തുട്ടതൽ സമയം ആവശ്യമായി വരും.

Keralite

സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ