

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 1131

31-01-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ജല അതോറിറ്റി വൈദ്യുതി ചാർജ്ജിനത്തിൽ നൽകാനുള്ള തുക

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ടി. വി. ഇബ്രാഹിം , ശ്രീ കെ. പി. എ. മജീദ്, പ്രൊഫ. ആബീദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ , ശ്രീ പി. അബൂൽ ഹമീദ്		ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	ജല അതോറിറ്റി വൈദ്യുതി ചാർജ്ജിനത്തിൽ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡിന് എന്തു തുക നൽകാനുണ്ടെന്ന് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;	(എ)	31/12/2023 വരെ ജല അതോറിറ്റി വൈദ്യുതി ബോർഡിന് നൽകാനുള്ള വൈദ്യുത ചാർജ്ജ് കുടിശ്ശിക 1718.02 കോടി രൂപയാണ്.
(ബി)	വൈദ്യുത ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും പദ്ധതി ജല അതോറിറ്റി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ?	(ബി)	വൈദ്യുത ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റി കൈക്കൊണ്ടുവരുന്നു. ഇതിനായി വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ എനർജി ഓഡിറ്റ് ടീം വഴിയും, എനർജി മാനേജ്മെന്റ് സെന്റർ മുഖേനയും പ്രധാനപ്പെട്ട ശുദ്ധീകരണശാലയിലും പമ്പിങ് സ്റ്റേഷനുകളിലും വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിനു വേണ്ടി എനർജി ഓഡിറ്റ് നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. ഇങ്ങനെ എനർജി ഓഡിറ്റ് നടത്തിയ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷനുകളിലെ വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കാനായി, റീ ബിൽഡ് കേരളപദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 16 പ്രധാനപ്പെട്ട പമ്പിങ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നു. വൈദ്യുതി ഉപഭോഗം കുറയ്ക്കുന്നതിന് വേണ്ടി പവർ ഫാക്ടർ നിശ്ചിത പരിധിക്കു മുകളിൽ ആക്കാൻ പമ്പിങ് സ്റ്റേഷനുകളിൽ പവർ കപ്പാസിറ്റർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ, സൗരോർജ്ജം ഉപയോഗിച്ചു വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ വാട്ടർ അതോറിറ്റി ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ വിവിധ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 572.5 KW ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ ശേഷി ഉള്ള സൗരോർജ്ജ പാനലുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 920 KW ഉല്പാദിപ്പിക്കാൻ ശേഷി ഉള്ള സൗരോർജ്ജ പാനലുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അനേകമായി സഹകരിച്ചു നടപ്പാക്കി വരുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

