

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം


നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.658

04/02/2020-ൽ മറുപടിക്ക്

പെരുന്തേനരുവി ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി

	<u>ചോദ്യം</u> ശ്രീ.രാജു എബ്രഹാം		<u>മറുപടി</u> ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)
(എ)	പെരുന്തേനരുവി ചെറുകിട ജല വൈദ്യുത പദ്ധതിയിൽ നിന്നും എത്ര മെഗാവാട്ട് വൈദ്യുതിയാണ് ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്നത്;	(എ)	പെരുന്തേനരുവി ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ ഉല്പാദന ശേഷി 6 മെഗാവാട്ട് ആണ്. 3 മെഗാവാട്ട് വീതം ശേഷിയുള്ള 2 ജനറേറ്ററുകളാണ് ഇവിടെ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത്.
(ബി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ നിന്നും വർഷത്തിൽ എത്ര മാസമാണ് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കാൻ വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്; ഏതൊക്കെ മാസങ്ങളിലാണ് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം നിർത്തിവയ്ക്കുന്നത്; അങ്ങനെ നിർത്തി വയ്ക്കുന്നതിനുള്ള കാരണമെന്താണ്; വിശദമാക്കാമോ;	(ബി)	ഈ പദ്ധതിയിൽ നിന്നും വർഷത്തിൽ 8 മാസമാണ് വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുവാൻ വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ജൂൺ മാസം മുതൽ 6 മാസം പൂർണ്ണ തോതിലും ഡിസംബർ, ജനുവരി മാസങ്ങളിൽ ഭാഗിക ഉല്പാദനവും ആണ് നടക്കുന്നത്. ഫെബ്രുവരി, മാർച്ച്, ഏപ്രിൽ, മേയ് എന്നീ മാസങ്ങളിൽ ജല ദൗർലഭ്യം മൂലവും ഇതിനോട് അനുബന്ധിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനം തടസ്സപ്പെടാതിരിക്കുന്നതിനുമായിട്ടാണ് ഉല്പാദനം നിർത്തി വയ്ക്കുന്നത്.
(സി)	വൈദ്യുതി ഉൽപ്പാദനം കാരണം പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ നിന്നുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണം മുടങ്ങിയത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	(സി)	കുടിവെള്ള പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനം തടസ്സപ്പെടുന്നത് ജലഅതോറിറ്റി അധികൃതർ രേഖാമൂലം അറിയിക്കാറുണ്ട്. അതിൻ പ്രകാരവും വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ ഉത്തരവ് B.O.(FTD) No.407/2019(D) (GE)P-Aruvi/2019-20/ Thiruvananthapuram dated 20.05.2019 പ്രകാരവും പെരുന്തേനരുവി ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയുടെ തടയണയിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള സൂയിസ് ഗേറ്റ് വേനൽക്കാലത്ത് സ്ഥിരമായി 7 സെ.മീ. ഉയർത്തി വച്ച് കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്കാവശ്യമായ ജലം ലഭ്യമാക്കാറുണ്ട്.

<p>(ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ നിന്നുള്ള കുടിവെള്ള വിതരണം നിലച്ചതിനാൽ മലയോരമേഖലയിലെ ജനങ്ങൾക്ക് രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പദ്ധതിയിലെ വൈദ്യുതോൽപ്പാദനം വേനൽ സമയത്ത് നിർത്തിവെച്ച് ഡാം തുറന്ന് വെള്ളം ഒഴുക്കിവിട്ട് കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) B.O.(FTD) No.407/2019(D) (GE)P-Aruvi/2019-20/ Thiruvananthapuram dated 20.05.2019 പ്രകാരം ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി സൂയിസ് ഗേറ്റ് വേനൽക്കാലത്ത് 7 സെ.മീ. ഉയർത്തി വരുന്നതാണ്. പെരുന്തേനരുവിയിൽ പുതിയ ഡാം നിർമ്മിച്ചതിനാൽ വേനൽക്കാലത്ത് ലഭ്യമാക്കുന്ന നീരൊഴുക്ക് സംഭരിച്ച് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പരിസരത്ത് താമസിക്കുന്ന ജനങ്ങൾക്ക് ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്.</p>
---	---



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

2