

പഠിനാലാം കേരള നീയമസഭ

പഠിനബ്യാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര പിന്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ: 1006

10.06.2019-ലെ മറ്റപടി

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വരവ്-ചെലവ് കണക്കുകൾ

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറ്റപടി</u>
ശ്രീ.കെ.ജീ. മാസ്റ്റി	കെ.കുഞ്ചൻ കട്ടി (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)
(എ) 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ റവന്യൂ വത്തമാനം എത്ര ; റവന്യൂ ചെലവ് എത്ര ; വ്യക്തമാക്കുമോ ;	(എ) 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് വെള്ളക്കാരം, നോൺ സ്ലാസ് ഗ്രാൻ്റ് എന്നിവ തുടാതെ മറ്റിനങ്ങളിലുമായി 1057.46 കോടി രൂപ റവന്യൂ വത്തമാനം ലഭിക്കുകയുണ്ടായി. 1082.82 കോടി രൂപയാണ് 2018-19 വർഷത്തെ റവന്യൂ ചെലവ്.
(ബി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് കടിസ്ഥികയിനത്തിൽ പിരിഞ്ഞു കിട്ടാനുള്ള തുക എത്ര; ആയത് വകുപ്പ് തിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് കടിസ്ഥികയിനത്തിൽ 1030.5 കോടി രൂപ പിരിഞ്ഞു കിട്ടാനാണ്. ഈ തിരിച്ചുള്ള കണക്കുകൾ ആവശ്യ ചേർക്കുന്നു. ഗാർഹികം - 236.98 കോടി രൂപ ഗാർഹികേതരം - 784.31 കോടി രൂപ വ്യവസായികം - 9.21 കോടി രൂപ
(സി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് എത്ര ലക്ഷം ഗാർഹിക പെപ്പു കണക്കുനാണുള്ളത്; അതിൽ പ്രവർത്തിക്കാത്ത മീറ്ററുകളുടെ എണ്ണം എത്ര ; വ്യക്തമാക്കുമോ;	(സി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് 23,15,649 (ഈപ്പറ്റാണി മൂന്നാം ലക്ഷം രൂപ) പതിനുംബന്ധിയിൽ അടുന്നു നാലുത്തെന്നും ഗാർഹിക പെപ്പു കണക്കുനുകളുണ്ടെന്ന് അതിൽ 81,917 എണ്ണം പ്രവർത്തിക്കാത്ത മീറ്ററുകളാണ്
(ഡി) പെപ്പു കണക്കുനുകളുടെ ചോർച്ച മൂലം (അണക്ക് വാട്ടർ ലിക്ക്, ഗാർഹിക കണക്കുകളിലെ ചോർച്ച) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി പ്രതിഭിനം വിതരണത്തിനായി തയ്യാറാക്കുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ എത്ര ശതമാനം കണക്കിൽപ്പെടാതെ നഷ്ടപ്പെടുന്ന ; വ്യക്തമാക്കുമോ ;	(ഡി) പെപ്പു കണക്കുനുകളുടെ ചോർച്ചമൂലം നഷ്ടപ്പെടുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ കണക്ക് തുത്യമായി രേഖാപ്രൈഖത്തിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ പ്രതിഭിനം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ജലത്തിന്റെ അളവിലും എക്കുദേശം 40 ശതമാനത്തോളം ആണ് വത്തമാന ഹീത ജലം (Non-Revenue Water) എന്ന് റിലയിത്തിയിട്ടുണ്ട്.

<u>പ്രോഫീം</u>	<u>മറുപടി</u>
(ഇ) ഇത്തുലം എറു തുകയുടെ (ഇ) പൈപ്പ് ലൈനിലെ ചോർച്ചുലം നഷ്ടപ്പെടുന്ന ജീവിക്കാരണം ഉണ്ടാകുന്ന വരദമാന നഷ്ടം പ്രത്യേകമായി കണക്കാക്കിയിട്ടില്ല. എന്നാൽ മേൽ പറഞ്ഞ വരദമാന രഹിത ജലത്തിന്റെ അളവ് 40% ആണെന്ന് കണക്കാക്കിയാൽ ജല അഴതാറിറ്റിയ്ക്ക് ഏകദേശം 1.2 കോടി രൂപ പ്രതിദിന വരദമാന നഷ്ടം ഉണ്ടാക്കാംണ്.	


സംക്ഷിപ്ത ഓഫീസർ