

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.832 11.06.2014-ൽ മറുപടിക്ക്

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തനം

ചോദ്യം
ശ്രീ.മോൻസ് ജോസഫ്

മറുപടി
ശ്രീ. പി.ജെ. ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ടീറ്റ് മെന്റ് പ്ലാന്റുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ക്ലോറിന്റെ ഗുണ നിലവാരവും വെള്ളത്തിൽ ചേർക്കുന്ന ക്ലോറിന്റെ അളവും പരിശോധിക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള സംവിധാനം വ്യക്തമാക്കുമോ;

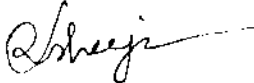
എ) സർക്കാർ സ്ഥാപനമായ ട്രാവൻകൂർ കൊച്ചിൻ കെമിക്കൽസിൽ (ടി.സി.സി) നിന്നും ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കിയ ക്ലോറിൻ ആണ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ടീറ്റ് മെന്റ് പ്ലാന്റുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നത്. വെള്ളത്തിൽ ചേർക്കുന്ന ക്ലോറിന്റെ അളവ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ക്വാളിറ്റി കൺ ട്രോൾ വിഭാഗം പരിശോധിക്കുന്നുണ്ട്. ക്ലോറിനേറ്റർ, ക്ലോറോസ്കോപ്പ് എന്നീ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് ക്ലോറിന്റെ അളവ് നിർണ്ണയിക്കുന്നത്. കൂടാതെ ബ്ലീച്ചിംഗ് പൗഡർ മുഖേന ക്ലോറിനേഷൻ നടത്തുന്ന ഇടങ്ങളിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ക്വാളിറ്റി കൺ ട്രോൾ ലാബുകളിൽ പരിശോധന നടത്തി ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നു.

(ബി) മഴക്കാലത്ത് ജലജന്യ രോഗങ്ങൾ തടയുന്നതിന് കെ.ഡബ്ല്യു.എ ബോധ വൽക്കരണ പരിപാടികൾ നടത്താറുണ്ടോ; ഇവയ്ക്ക് വേണ്ടി എന്തെങ്കിലും പദ്ധതികൾ നിലവിലുണ്ടോ;

(ബി) മഴക്കാലത്ത് ജലജന്യ രോഗങ്ങൾ തടയുന്നതിന് പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ നിലവിലില്ല.

(സി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ
നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന
സോഷ്യോ എക്കണോമിക്
യൂണിറ്റ് ഇപ്പോൾ
നിലവിലുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ
അനുബന്ധ പദ്ധതികൾക്ക്
നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

(സി) ഇല്ല.
നിലവിൽ പരിഗണനയിലില്ല.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ