

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രപിഡമിടാത്ത നിയമസഭ ചോദ്യം നം.832 11.06.2014-ൽ മറ്റപടികൾ

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പ്രവർത്തനം

ചോദ്യം
ശ്രീ.മോൺസ് ജ്ഞാസഹ്

മറ്റപടി
ശ്രീ. പി.ജെ. ജ്ഞാസഹ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി യുടെ ടീറ്റ് മെസ്റ്റ് പ്ലാറ്റ്‌കളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ക്ലോറിൻ്റെ മൂല നിലവാരവും വെള്ളത്തിൽ ചേർക്കുന്ന ക്ലോറിൻ്റെ അളവും പരിശോധിക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള സംവിധാനം വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) സർക്കാർ സ്ഥാപനമായ ടാവൻതുർ കൊച്ചിൻ കെമിക്കൽസിൽ (ടി.സി.സി) നിന്നും മുണ്ടിലവാരം ഉറപ്പാക്കിയ ക്ലോറിൻ്റെ ആണ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ടീറ്റ് മെസ്റ്റ് പ്ലാറ്റ്‌കളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നത്. വെള്ളത്തിൽ ചേർക്കുന്ന ക്ലോറിൻ്റെ അളവ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കൂളിറ്റി കണ്ണ് ടോൾ വിഭാഗം പരിശോധിക്കുന്നുണ്ട്. ക്ലോറിൻ്റെ കൂളാരോസ്യൂപ്പ് എന്നീ ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് ക്ലോറിൻ്റെ അളവ് നിർണ്ണയിക്കുന്നത്. തുടാതെ സ്റ്റീച്ചിംഗ് പദ്ധതി മുഖ്യ മുഖ്യ ക്ലോറിൻ്റെ നടത്തുന്ന ഹടങ്ങളിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കൂളിറ്റി കണ്ണ് ടോൾ ലാബുകളിൽ പരിശോധന നടത്തി മുണ്ടിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നു.

(ബി) മഴക്കാലത്ത് ജലജന്യ രോഗങ്ങൾ തടയുന്നതിന് കെ.ഡബ്ല്യൂ.എ ബോധ വർക്ക്കരെന്ന പരിപാടികൾ നടത്താറുണ്ടോ; ഇവയും വേണ്ടി എന്നാക്കിലും പദ്ധതികൾ നിലവിലുണ്ടോ;

(ബി) മഴക്കാലത്ത് ജലജന്യ രോഗങ്ങൾ തടയുന്നതിന് പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ നിലവിലില്ല.

(സി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ (സി) ഇല്ല
നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന
സോഫ്റ്റ്‌വെബ്സൊമിക്
യൂണിറ്റ് ഇപ്പോൾ
നിലവിലുണ്ടാ; ഇല്ലെങ്കിൽ
അവബന്ധ പദ്ധതികൾക്ക്
നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?



സെക്രഡൻ ഓഫീസർ