

പതിറ്റന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.5322

01.07.2014 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നദീജല ഗുണനിലവാരം നിരീക്ഷിക്കുന്നതിന് മോണിറ്ററിംഗ്

സ്റ്റേഷൻ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.എം.എ.വാഹീദ്
 ശ്രീ.ജോസഫ് വാഴക്കൽ
 ശ്രീ.സി.പി.മുഹമ്മദ്
 ശ്രീ.ആർ.സെൽവരാജ്

ശ്രീ.ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
 (ഊർജ്ജ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് നദീജല ഗുണനിലവാരം നിരീക്ഷിക്കുന്നതിന് മോണിറ്ററിംഗ് സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(എ) പെരിയാർ നദിയിൽ മേത്താനം ഭാഗത്ത് മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് ജലഗുണ നിലവാരം തുടർച്ചയായി നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനുള്ള മോണിറ്ററിംഗ് സൗകര്യം ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഇതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം;

(ബി) കേരളത്തിലെ പ്രധാന വ്യവസായ മേഖലയായ ഏലൂരിലെ അന്തരീക്ഷ ജല-വായു ഗുണ നിലവാരം പൊതുജനങ്ങളെ അറിയിക്കുക, പരിഹാര നടപടികൾ വേണ്ട പക്ഷം എത്രയും പെട്ടെന്ന് സ്വീകരിക്കുക എന്നിവയാണ് ഈ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യം. പെരിയാറിൽ ഏലൂർ മേത്താനത്ത് ഒരു കണ്ടിന്യൂവസ് മോണിറ്ററിംഗ് സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിച്ച് 24 മണിക്കൂറും തുടർച്ചയായി പെരിയാർ നദിയുടെ തത്സമയ ജലഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നു. നിരീക്ഷണ ഫലങ്ങൾ പൊതുജനങ്ങളെ അറിയിക്കുന്നതിന് ഏലൂരിൽ ഫാക്ട് ജംഗ്ഷനിലെ ട്രാഫിക് ഐലന്റിൽ ഡിസ്പ്ലേ ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ക്യാമറ ദൃശ്യങ്ങളും ജലത്തിന്റെ തത്സമയ ഗുണനിലവാര ഫലവും ബോർഡിന്റെ ഏലൂർ സർവ്വൈലൻസ്സെന്ററിലെ കൺട്രോൾ റൂമിൽ ലഭ്യമാകുന്നതാണ്.

(സി) ഏതെല്ലാം ഏജൻസികളാണ് ഇതുമായി സഹകരിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കുമോ;

(സി) കെൽട്രോണിന്റെ സഹായത്തോടെയാണ് ഡിസ്പ്ലേ ബോർഡ് സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്.

(ഡി) ഇതിനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികളുടെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

(ഡി) പെരിയാറിന്റെ മേത്താനം ഭാഗത്തുള്ള ജലഗുണനിലവാരവും ജലത്തിന്റെ താപനില, ലയിത ഓക്സിജൻ, പി.എച്ച്, ഇലക്ട്രിക്കൽ കണ്ടക്ടിവിറ്റി, അമോണിയാക്കൽ നൈട്രജൻ, വായുവിലെ സൾഫർ ഡയോക്സൈഡ്, നൈട്രജൻ ഡൈ ഓക്സൈഡ്, അമോണിയ, ടോട്ടൽ ഹൈഡ്രോ കാർബൺ എന്നിവയുടെ സാന്നിധ്യവുമാണ് ഡിസ്പ്ലേ ബോർഡിൽ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടി എടുത്തിട്ടുള്ളത്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

