

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ


പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ -6268

20.11.2019-ലെ മറുപടി

ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം സംബന്ധിച്ച്

ചോദ്യം	മറുപടി
<p align="center">ശ്രീ.മുല്ലക്കര രത്നാകരൻ</p>	<p align="center">കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി (ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>സംസ്ഥാനത്ത് ലഭ്യമാകുന്ന ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിന് വകുപ്പ് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി വിതരണം നടത്തുന്ന കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിന് അതോറിറ്റിയുടെ തന്നെ പ്രത്യേക ഗുണനിലവാര പരിശോധനാ വിഭാഗം നിലവിലുണ്ട്. സ്റ്റേറ്റ് റെഫറൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് പദവിയോട് കൂടിയ കൊച്ചിയിലെ സെൻട്രൽ ലബോറട്ടറി, പതിനാലു ജില്ലാ ലാബുകളും ഉൾപ്പെടുന്നതാണ് അതോറിറ്റിയുടെ ഗുണനിലവാര പരിശോധനാ വിഭാഗം. ഇവിടങ്ങളിലെല്ലാം തന്നെ വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്റ്റീമുകളിൽ നിന്നും കൃത്യമായ ഇടവേളകളിൽ പരിശോധന വിഭാഗം സംഭരിക്കുന്ന സാമ്പിളുകൾ പരിശോധനനടത്താറുണ്ട് കൂടാതെ പൊതുജനങ്ങൾ കൊണ്ടുവരുന്ന സാമ്പിളുകളുടെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനവും നിലവിലുണ്ട്. കേന്ദ്ര പദ്ധതിയായ NRDWP യുടെ ഭാഗമായി ഉപ ജില്ലാ ലാബുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിൽ കുടിവെള്ളത്തിന് ആശ്രയിക്കുന്ന കിണർ, കഴൽകിണർ തുടങ്ങിയ സ്രോതസ്സുകളിലെ ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം, വാർഡ് സർവ്വേയുടെ ഭാഗമായി ഈ ലാബുകളിൽ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു. ഇതിനെല്ലാം പുറമെ പ്രളയം, വരൾച്ച, പകർച്ചവ്യാധി വ്യാപനം തുടങ്ങിയ അടിയന്തിര ഘട്ടങ്ങളിൽ താത്ക്കാലിക ലാബുകളും ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ സജ്ജീകരിച്ചു കുടിവെള്ള ഗുണനിലവാര പരിശോധന നടത്താറുണ്ട്.</p> <p>തിരുവനന്തപുരം, എറണാകുളം, കോഴിക്കോട് ജില്ലകളിൽ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിനായി ഭൂജലവകുപ്പിനു കീഴിൽ അനലിറ്റിക്കൽ ലബോറട്ടറികൾ നിലവിലുണ്ട്. ഭൂജലവകുപ്പ് സംസ്ഥാനത്ത് വിവിധ ജില്ലകളിൽ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള നിരീക്ഷണ കിണറുകളിൽ നിന്നുമുള്ള ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ പരിശോധിച്ച് പഠനവിധേയമാക്കി വരുന്നു കൂടാതെ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് അവരുടെ ആവശ്യാനുസരണം നിശ്ചിത ഫീസ് ഈടാക്കി കിണറുകളിലെ ജലത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ടും പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങളും ഭൂജല വകുപ്പ് നൽകി വരുന്നു.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ