

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 6314

10-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കുടിവെള്ള പരിശോധനാ സംവിധാനങ്ങൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ.പി.മോഹനൻ		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>ജലവിഭവ വകുപ്പ് വഴിയുള്ള കുടിവെള്ള പരിശോധനയുടെ നടപടിക്രമങ്ങളും അതിനുള്ള നിരക്കുകളും വിശദമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ ലാബുകൾ വഴി ഗാർഹിക, വാണിജ്യ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന വെള്ളം ഫീസ് അടച്ച് ലാബിൽ നൽകുന്ന മുറയ്ക്ക് പരിശോധിച്ച റിസൾട്ട് നൽകി വരുന്നുണ്ട്.</p> <p>ജലം പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള നിരക്ക് വിവിധ പരാമീറ്ററുകളുടെ എണ്ണത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവിധ പാക്കേജുകളിലായി തിട്ടപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഗാർഹിക ഉപയോഗങ്ങൾക്ക് വെള്ളം പരിശോധിക്കുന്നതിന് 500/- രൂപ, 850/- രൂപ എന്നീ പാക്കേജുകൾ ലഭ്യമാണ്. വാണിജ്യ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി 625/-, 2450/-, 1150/-, 1590/-, 1625/- എന്നീ പാക്കേജുകളും ലഭ്യമാണ്. വ്യക്തികൾക്ക് ആവശ്യമായ പാക്കേജുകൾ തിരഞ്ഞെടുക്കൽ ഇത്തരത്തിൽ സാധിക്കുന്നതാണ്.</p> <p>പരിശോധനയുടെ സാമ്പിൾ എടുക്കേണ്ട നടപടിക്രമങ്ങളെപ്പറ്റിയും പരിശോധന നിരക്കിനെപ്പറ്റിയുമുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ജല അതോറിറ്റിയുടെ വെബ് പോർട്ടലിൽ (kwa.kerala.gov.in) വിശദീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഇതിനാവശ്യമായി വരുന്ന ഫീസ് കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ ഓൺലൈൻ പെയ്മെന്റ് സിസ്റ്റം വഴിയോ, അക്ഷയ സെന്ററുകൾ മുഖേനയോ മറ്റ് മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചോ അടക്കാവുന്നതാണ്.</p> <p>കുടിവെള്ളത്തിലെ ജനറൽ parameters പരിശോധിക്കുന്നതിനായി 1 ലിറ്റർ ജലവും ബാക്ടീരിയോളജിക്കായി സ്റ്റെറിലൈസ്ഡ് കപ്പിയിൽ 100 ml സാമ്പിളുമാണ് ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ ലാബിൽ നൽകേണ്ടത്. ഇതിനുള്ള സ്റ്റെറിലൈസ്ഡ് ബോട്ടിൽ</p>

		<p>പരിശോധനാ ഫീസ് അടച്ച് ലാബിൽ നിന്നും തന്നെ വാങ്ങാവുന്നതാണ്.</p> <p><u>നിരക്ക്</u></p> <p>വീട്ടുവശ്യം - ജനറൽ ടെസ്റ്റ്- 445/- രൂപ</p> <p>മറ്റ് ആവശ്യം-ജനറൽ ടെസ്റ്റ്- 1105/- രൂപ</p> <p>ബാക്ടീരിയോളജി ടെസ്റ്റ്- 225/- രൂപ</p>
(ബി)	<p>ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ അധീനതയിൽ കുടിവെള്ള പരിശോധനാ സംവിധാനമുള്ള മൊബൈൽ ലാബ് യൂണിറ്റുകൾ ഉണ്ടോ; എങ്കിൽ അവയുടെ ജില്ല തിരിച്ചുള്ള എണ്ണം വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ഒരു മൊബൈൽ യൂണിറ്റാണ് ഉള്ളത്. പ്രസ്തുത ലാബിന്റെ സേവനം സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി നൽകാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത്.</p> <p>നിലവിൽ കേരള ജല അതോറിറ്റിയുടെ അധീനതയിൽ മൊബൈൽ യൂണിറ്റുകൾ ഒന്നും തന്നെ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നില്ല.</p>
(സി)	<p>കുടിവെള്ളത്തിൽ കൂടിയുള്ള പകർച്ചവ്യാധി വ്യാപനം തടയുന്നതിനായി ജലവിഭവ വകുപ്പിന്റെ മൊബൈൽ ലാബുകൾ ജനോപകാരപ്രദമായ രീതിയിൽ അനുവദിക്കുന്നതിന് മുൻകൈ എടുക്കുമോ; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെ സാന്നിധ്യം പരിശോധിക്കുന്നതിന് ഭൂജലവകുപ്പിന്റെ മൊബൈൽ ലാബ് പ്രശ്നബാധിത മേഖലകളിൽ വന്ന് സാമ്പിൾ എടുക്കുന്നതാണ്. ജനറൽ ടെസ്റ്റും ഇതിൽ നടത്തുന്നതാണ്.</p> <p>ജനങ്ങൾക്ക് സൗകര്യപ്രദമായ രീതിയിൽ സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിനായി ഒരു സ്റ്റേറ്റ് റെഫറൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് (എസ്. ആർ. ഐ) ലാബും 14 ജില്ലാ ലാബുകളും 71 ഉപജില്ലാ ലാബുകളും ഉൾപ്പെടുന്ന 86 ലാബുകൾ നിലവിലുണ്ട്. കൂടാതെ ഗ്രാമീണ മേഖലകളിൽ നിന്ന് എല്ലാ മാസവും ഓരോ ഉപജില്ലാ ലാബും 250 ജല സാമ്പിളുകൾ വീതം ശേഖരിച്ച് പരിശോധിച്ച് വരുന്നുണ്ട്. ഇതിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കുന്ന സാമ്പിളുകൾ ജില്ലാ ലാബുകളിൽ പരിശോധിക്കുകയും കൂടുതൽ പരിശോധന ആവശ്യമുള്ള സാമ്പിളുകൾ നെടുരിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന എസ്. ആർ. ഐ (സ്റ്റേറ്റ് റെഫറൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്) ലാബിൽ പരിശോധിച്ചു ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട്. കൂടാതെ ജലജീവൻ മിഷന്റെ സഹായത്തോടെ ഗ്രാമീണ മേഖലകളിലുള്ള കിണർ, കുഴൽ കിണർ തുടങ്ങിയ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളിലെ ജലം ഫീൽഡ് ടെസ്റ്റ് കിറ്റ് ഉപയോഗിച്ച് പരിശോധന നടത്തി പ്രാഥമിക ഗുണമേന്മ ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്. ആവശ്യം വരുന്ന മുറയ്ക്ക് മൊബൈൽ ലാബുകളും അനുവദിക്കുന്നതിന് മുൻകൈ എടുക്കാവുന്നതാണ്.</p>

