

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1084

06-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ശുദ്ധജല ലഭ്യതയും ഗുണനിലവാരവും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ, ശ്രീമതി യു പ്രതിഭ, ശ്രീ പി. നന്ദകുമാർ, ശ്രീ എൻ.കെ. അക്ലർ</p>	<p align="center">ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ശുദ്ധജല ലഭ്യതയും ഗുണനിലവാരവും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ശുദ്ധജല ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ വിപുലീകരിച്ചും പുതിയ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചും ശുദ്ധജലം ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു. 2024-ൽ ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി പൂർത്തിയാകുന്നതോടെ ഗ്രാമീണ മേഖലയിലെ എല്ലാ കുടുംബങ്ങൾക്കും കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ നൽകാൻ കഴിയും. നഗര പ്രദേശങ്ങളിൽ വാട്ടർ കണക്ഷൻ ആവശ്യമുള്ള ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് നഗര ശുദ്ധജല പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ കിഫ്ബി, അമൃത്, ആർ.കെ. ഐ. സംസ്ഥാന പദ്ധതി, നബാർഡ് എന്നിവയുടെ ഫണ്ടുകൾ ഉപയോഗിച്ച് നിലവിലുള്ള പദ്ധതികൾ വിപുലീകരിച്ചും പുതിയ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചും ശുദ്ധജലം ലഭ്യമാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ജല അതോറിറ്റിയുടെ കീഴിലുള്ള ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ വിഭാഗം, കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ജല സ്രോതസ്സുകൾ, ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലകൾ, പമ്പിങ് സ്റ്റേഷനുകൾ, വിതരണ ശൃംഖലകൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ ജല സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് ജില്ലാ ലാബുകളിൽ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിച്ചുറപ്പ് വരുത്തുന്നുണ്ട്. ഇതിനായി എല്ലാ ജില്ലകളിലും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ക്വാളിറ്റി കൺട്രോൾ വിഭാഗത്തിലെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ജല ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന് ജനകീയ പങ്കാളിത്തം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ജല ജീവൻ</p>

		<p>മിഷന്റെ സഹായത്തോടെ ഗ്രാമീണ മേഖലകളിലുള്ള കിണർ, കുഴൽ കിണർ തുടങ്ങിയ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളിലെ ജലം ഫീൽഡ് ടെസ്റ്റ് കിറ്റ് ഉപയോഗിച്ച് കുടുംബശ്രീയുമായി സഹകരിച്ച് ടെസ്റ്റ് ചെയ്തു വരുന്നു.</p> <p>കാലവർഷത്തിന് മുൻപും ശേഷവും ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള 'ഇൻടേക്ക് പോയിന്റ്' ൽ നിന്നും ജലം ശേഖരിച്ച് എറണാകുളം ജില്ലയിലെ നെടുരിലുള്ള സ്റ്റേറ്റ് റഫറൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിൽ പെസ്റ്റിസൈഡ് വിഭാഗത്തിൽ 7 ഘടകങ്ങളും, ഹെവി മെറ്റൽ വിഭാഗത്തിൽ 11 ഘടകങ്ങളും, മറ്റു വിഭാഗങ്ങളിലായി 25 ഘടകങ്ങളും കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെ സാന്നിധ്യം അറിയുന്നതിന് മൈക്രോബയോളജി ടെസ്റ്റുകളും നടത്തി വരുന്നുണ്ട്. ഭൗതിക-രാസ-ജൈവഘടകങ്ങൾ അനുവദനീയമായ പരിധിക്കപ്പുറം കണ്ടെത്തുകയാണെങ്കിൽ അവയ്ക്കുള്ള പരിഹാര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഓഫീസുകൾക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകി വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>സ്കൂളുകളിൽ ജല ഗുണനിലവാര പരിശോധനയ്ക്കുള്ള സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഇതിനുള്ള പ്രത്യേക പരിശീലനം അദ്ധ്യാപകർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും നൽകിവരുന്നുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ജല ജീവൻ മിഷന്റെ ഭാഗമായി, തൃശ്ശൂർ ജില്ലയിലെ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ ജില്ലാ ഓഫീസിന് കീഴിൽ 55 സ്കൂളുകളിൽ ടെസ്റ്റിംഗ് ലാബുകൾ സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ലാബുകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി സ്കൂൾ നിലനിൽക്കുന്ന ജില്ലയിലെ മുഴുവൻ പ്രദേശങ്ങളും വിഭജിച്ച് ഓരോ സ്കൂളിന്റെ കീഴിൽ വെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുവാൻ തീരുമാനമെടുത്തിട്ടുണ്ട്. ഇതിനാവശ്യമായ പരിശീലനം ജല ജീവൻ മിഷന്റെ കീഴിൽ നൽകാനായി ജില്ലാ തല ജലശുചിത്വമിഷൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതും ഇതിനാവശ്യമായ പരിശീലനം നടത്തുന്നതിന് KEY Resource Centre ആയ 'അന്ത്യോദയ' എന്ന സന്നദ്ധ സംഘടനയോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഷെഡ്യൂൾ തയ്യാറായി വരുന്നു.</p> <p>കേരളത്തിലെ പൊതു വിദ്യാലയങ്ങളിലെയും അങ്കണവാടികളിലെയും കുടിവെള്ളം ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പരിശോധന നടത്തി വരികയാണ്. മാർച്ച് മാസത്തോടെ പരിശോധന പൂർത്തിയാക്കുവാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിൽ നിന്നും ആവശ്യപ്പെടുന്ന മുറയ്ക്ക് അദ്ധ്യാപകർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും പരിശീലനം ഇത് സംബന്ധിച്ച് ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകുന്നതാണ്.</p>

<p>(സി) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ ശുദ്ധജല കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്നതിൽ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ; കൂടുതൽ കണക്ഷനുകൾ നൽകുന്നതിന് പദ്ധതിയുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(സി) ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ സംയോജിത പദ്ധതിയായ ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി 2024-ൽ പൂർത്തിയാകുന്നതോടെ ഗ്രാമീണ മേഖലയിലെ എല്ലാ വീടുകളിലും കുടിവെള്ള കണക്ഷൻ നൽകാൻ കഴിയും. ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വരുന്നത് വരെ 22,43,081 ലക്ഷം കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകൾ ആണ് നിലവിലുണ്ടായിരുന്നത്. ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം 10,23,038 പുതിയ കണക്ഷനുകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
--	---

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ