

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

16 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2867

24-02-2026 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കുടിവെള്ള ക്ഷാമം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>പ്രൊഫ. ആബിദ് ഹുസൈൻ തങ്ങൾ , ശ്രീ. പി. ഉബൈദുള്ള , ശ്രീ. പി. അബ്ദുൽ ഹമീദ്</p>		<p>ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>വേനൽക്കാലം ആരംഭിച്ചതോടു കൂടി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പല ഭാഗത്തും കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നത് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ ;</p>	(എ)	<p>കേരളത്തിൽ വേനൽക്കാലം ആരംഭിച്ചതോടെ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ പല ഭാഗങ്ങളിലും കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട് .</p>
(ബി)	<p>ഈ ഭാഗങ്ങളിൽ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>റണ്ണിങ് കോൺടാക്ട്, ബ്ലൂ ബ്രിഗേഡ് സംവിധാനത്തെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ലീക്കുകൾ അടിയന്തിരമായി പരിഹരിക്കുകയും ജലനഷ്ടം കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യാറുണ്ട്. ജലസ്രോതസ്സുകളിലെ ജല ലഭ്യത നിരീക്ഷിച്ച് അതനുസരിച്ച് പമ്പിംഗ് ക്രമീകരിക്കുകയും കേട് വന്ന പമ്പ് സെറ്റുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുകയും ചെയ്യാറുണ്ട് .</p> <p>കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിന്, കിണറുകളും ഗ്യാലറികളും വൃത്തിയാക്കുകയും ലീഡിങ് ചാനലുകളായ പൈപ്പുകളിലും ഗ്യാലറികളിലും അടിഞ്ഞു കൂടുന്ന ചെളി നീക്കം ചെയ്ത് കിണറിനടുത്തേക്ക് ചാലുകൾ കീറിയും താൽക്കാലിക തടയണകൾ സ്ഥാപിച്ചും ലഭിക്കാവുന്ന ജലം കിണറുകളിൽ ഉറപ്പാക്കാറുണ്ട് . ലഭ്യമായ എല്ലാ ഫണ്ടുകളും ഉപയോഗിച്ച് പഴയതും നിരന്തരം പൊട്ടുന്നതുമായ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾക്ക് മുൻഗണന നൽകി നടപ്പാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.</p> <p>പുഴകളിൽ താൽക്കാലിക ബണ്ട് നിർമ്മിക്കുകയും ടാങ്കർ ലോറി ഉപയോഗിച്ച് കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്താനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഉയർന്ന ജലസൗർലഭ്യമുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലേക്ക് പമ്പിംഗ് സമയം വർദ്ധിപ്പിച്ചും സാധ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ പ്രത്യേക ബൂസ്റ്റർ പമ്പുകൾ ഉപയോഗിച്ചും വാൽവുകളുടെ ക്രമീകരണം നടത്തിയും</p>

		<p>ജലവിതരണം മെച്ചപ്പെടുത്താനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു.</p> <p>വേനൽ രൂക്ഷമാകുന്ന പക്ഷം 24 മണിക്കൂർ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കൺടോൾ റൂം സജ്ജീകരിച്ച്, ജലസൗർലഭ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാതികൾക്ക് തൽസമയ പരിഹാരം നൽകുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഒരുക്കുന്നത് പരിഗണനയിലാണ്. സാധ്യമായ ഇടങ്ങളിൽ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ടാങ്കർ ലോറി സംവിധാനവും ഏർപ്പെടുത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ, ജലമോഷണവും ദുരുപയോഗവും തടയാൻ നിരീക്ഷണ സംവിധാനം ശക്തിപ്പെടുത്തുന്ന കാര്യവും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ജല ഉപഭോഗത്തിൽ കരുതലും ജാഗ്രതയും പാലിക്കേണ്ടതിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നത് പരിഗണനയിലാണ്.</p>
(സി)	<p>വേനൽക്കാലത്ത് ജല ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും ദീർഘകാല പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കാൻ ആലോചനയുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?</p>	<p>(സി) വേനൽക്കാലത്തെ രൂക്ഷമായ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി വിവിധ ദീർഘകാല പദ്ധതികളാണ് ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. പ്രധാനമായും ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ സംരക്ഷണം, പുതിയ വിതരണ ശൃംഖലകൾ, സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ ഉപയോഗം എന്നിവയിലാണ് ഊന്നൽ നൽകുന്നത്.</p> <p>ജല ജീവൻ മിഷൻ, അമൃത്, സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ, നബാർഡ്, കിഫ്ബി , തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഡെപോസിറ്റ് പ്രവൃത്തി തുടങ്ങി വിവിധങ്ങളായ പദ്ധതികളിലൂടെ ഉപയോഗിക്കുന്ന സൗകര്യം ക്ലാസ്സുകൾ ക്ലാസ്സുകൾ ചെയ്ത പൈപ്പുകൾ, പമ്പ് സെറ്റുകളും മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കാലപ്പഴക്കം ചെയ്ത പൈപ്പ് ലൈനുകളും, ഇൻറർകണക്ഷനുകളും മാറ്റി കുടിവെള്ള ജലവിതരണ ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്ന പ്രവൃത്തികളും നടപ്പിലാക്കാറുണ്ട്. ജല ജീവൻ മിഷൻ, അമൃത്, സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ, നബാർഡ്, കിഫ്ബി തുടങ്ങിയ പദ്ധതികളിലൂടെ കാലപ്പഴക്കം ചെയ്ത ജലശുദ്ധീകരണ ശാലകളുടെ നവീകരണവും, പുതിയ ജലശുദ്ധീകരണ ശാലകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതുമായ പ്രവൃത്തികൾ നടന്നു വരുന്നു. കാലപ്പഴക്കം വന്ന വിതരണ ടാങ്കുകളുടെ നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ യഥാസമയം നടത്തി അത്തരത്തിൽ കുടിവെള്ളം പാഴാകുന്നത് തടയുന്നതും പരിഗണനയിലാണ്.</p>

