

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**7 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1164**

**07-12-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ജൽജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. എൻ.കെ. അക്ബർ</b>		<b>ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	<p>ജൽജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി പ്രകാരം ലക്ഷക്കണക്കിന് ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക് കണക്ഷൻ നൽകുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സെക്ഷൻ ഓഫീസുകൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സെക്ഷൻ ഓഫീസുകൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതുൾപ്പടെയുള്ള നടപടികൾക്കായി അതോറിറ്റിയിൽ പുനഃസംഘടന ചർച്ചകൾ നടന്നു വരുന്നു. സെക്ഷൻ ഓഫീസുകൾ മൂന്നോ നാലോ പഞ്ചായത്തടിസ്ഥാനത്തിലും; കണക്ഷനുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലുമാണ് പുനഃസംഘടിപ്പിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. ഇതിനായി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി എം.ഡി ചെയർമാനായി സമിതി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>കുടിവെള്ള പൈപ്പ് ലൈനുകൾ പൊട്ടുന്നത് തടയാൻ അടിയന്തരമായി നടത്തുന്ന അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്കായി വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>പൈപ്പുകൾ പൊട്ടുന്നത് മൂലമുണ്ടാകുന്ന ജലനഷ്ടം ഒഴിവാക്കുന്നതിന് റണ്ണിങ് കോൺട്രാക്ടർ മുഖേനയും ബ്ലൂ ബ്രിഗേഡ് സംവിധാനം ഉപയോഗിച്ചും പൊട്ടിയ പൈപ്പിന്റെ ഭാഗം അടിയന്തരമായി മാറ്റി സ്ഥാപിച്ച് ജലനഷ്ടം ഒഴിവാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ കുടിവെള്ളം പാഴാകുന്നതു തടയുന്നതിനായി സമയബന്ധിതമായി അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ബ്ലൂ ബ്രിഗേഡ് സംവിധാനം ഇപ്പോൾ സംസ്ഥാനത്തെ എല്ലാ ജില്ലകളിലും പ്രവർത്തനക്ഷമമാണ്. കിഫ്ബി, അമൃത്, സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ, ഡെപ്യൂസിറ്റ് വർക്കുകൾ തുടങ്ങിയ വിവിധ ഫണ്ടുകൾ വഴി കാലഹരണപ്പെട്ട പൈപ്പുകൾ മാറ്റി പുതിയവ സ്ഥാപിക്കുന്നു. ജല ജീവൻ മിഷൻ പ്രവർത്തികളിലൂടെ ആവശ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ വിതരണ ലൈനുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ നഗരസഭ, മുനിസിപ്പാലിറ്റി പഞ്ചായത്ത് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നിക്ഷേപ പ്രവൃത്തിയിലുൾപ്പെടുത്തിയും വിവിധ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>ഇതു കൂടാതെ അമൃത് പദ്ധതിയിൽ 24*7 ജലവിതരണ സംവിധാനം ഒരുക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു.</p>

ഈ പദ്ധതിയിൽ വിതരണശൃംഖലയെ വിവിധ മേഖലകളായി തിരിച്ച് ഡി.എം.എ. (ഡിസ്ട്രിക്ട് മീറ്ററിംഗ് ഏരിയ) സ്ഥാപിച്ച് ജലവിതരണം കാര്യക്ഷമമാക്കുവാനും ലക്ഷ്യമിടുന്നു. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ സ്മാർട്ട് വാട്ടർ മാനേജ്മെന്റ് (SWM) പൈലറ്റ് പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള തയ്യാറെടുപ്പുകൾ നടത്തിവരുന്നു. ശുദ്ധീകരണശാലകളിലെ പ്രധാന വിതരണ പൈപ്പിലെ ചോർച്ച കണ്ടെത്തുന്നതിന് തദ്ദേശീയമായി വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത ഫ്ലോ ഫെയില്യർ അലൈർഡ് സിസ്റ്റം (FFAS) പ്രധാന ജലശുദ്ധീകരണശാലകളിൽ സ്ഥാപിച്ച് ചിട്ടൂർ മറ്റ് സ്ഥലങ്ങളിലേക്ക് ആയതിന്റെ വിപുലീകരണവും നടത്തുവാനുള്ള തയ്യാറെടുപ്പുകൾ നടത്തിവരുന്നു. അടിയന്തിര അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തുന്നതിന് ഒരു പ്രത്യേക ക്രൈസിസ് മാനേജ്മെന്റ് ടീം (CMG) രൂപീകരിച്ച് വിപുലീകരിക്കുന്നതിനും, അടിയന്തിര അറ്റകുറ്റ പണികൾക്കുള്ള മാർഗരേഖ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികളും നടന്നുവരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ