

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്തൊമ്പതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 865

04/03/2020-ലെ മറുപടി

വരൾച്ച നേരിടാൻ നടപടി

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p align="center">ശ്രീ.പാറക്കൽ അബൂല്ല</p>	<p align="center">ശ്രീ. കെ. കൃഷ്ണൻകുട്ടി (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>
<p>എ) ചൂട് ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിച്ചതും ഭൂഗർഭ ജലവിതാനം വലിയ തോതിൽ കുറഞ്ഞതും കാരണം സംസ്ഥാനം കടുത്ത കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടേണ്ടിവരുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>ചൂട് ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിച്ചതും ഭൂഗർഭ ജല വിതാനം കുറഞ്ഞതും കാരണം സംസ്ഥാനം കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടേണ്ടി വരുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ജലാശയങ്ങളിലെ ജല നിരപ്പ് താഴ്ന്ന് പമ്പിംഗ് ആവശ്യമായ ജലം ലഭ്യമാക്കാത്ത സാഹചര്യം മുൻകൂട്ടി കണ്ട് കൊണ്ട് നദികളിൽ താത്ക്കാലിക തടയണകൾ നിർമ്മിക്കുകയും സ്ഥിര തടയണകളിൽ ഷട്ടർ ഇടുകയും ചെയ്യാറുണ്ട്.</p>
<p>ബി) ഫെബ്രുവരി തുടക്കത്തിൽതന്നെ സംസ്ഥാനത്തെ ഭൂരിഭാഗം ജലാശയങ്ങളിലും ജലനിരപ്പ് ക്രമാതീതമായി താഴ്ന്ന സാഹചര്യത്തിൽ മാർച്ച് മാസത്തിൽതന്നെ വരൾച്ച രൂക്ഷമാകാൻ സാധ്യതയുള്ളതായി സർക്കാർ വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) & ബി)</p> <p>കൂടാതെ ഇറിഗേഷൻ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിന്റെ സഹായത്തോടെ റിസർവോയറിൽ നിന്ന് കനാൽ വഴി പദ്ധതിയുടെ സ്രോതസ്സുകളിൽ ജലലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്രോതസ്സിൽ ഉപ്പ് വെള്ളം കയറുന്നത് തടയുന്നതിനും താത്ക്കാലിക തടയണ നിർമ്മിച്ച് വരുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന വിതരണ ശൃംഖല മാറ്റി സ്ഥാപിക്കൽ ജല ലഭ്യതയുള്ള പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് നിന്ന് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടി ജല ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന സ്ഥലത്തേക്ക് ജലം എത്തിയ്ക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്. പമ്പ് മോട്ടോർ എന്നിവയുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിച്ചും സ്റ്റാൻഡ്ബൈ പമ്പ് സെറ്റുകൾ പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കിയും കുടിവെള്ള വിതരണം തടസ്സപ്പെടാതിരിക്കുവാൻ ശ്രദ്ധ ചെലുത്തുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ വിതരണ ശൃംഖലയിലെ വാൽവുകൾ നിയന്ത്രിച്ച് പരമാവധി സ്ഥലങ്ങളിൽ ജല വിതരണം നടത്താനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങളും ചെയ്യാറുണ്ട്. ഇതിനെല്ലാം പുറമേ കടുത്ത വരൾച്ചയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ ജല വിതരണം നടത്തുന്നതിനായി ടാങ്കർ ഫിസ്ക്ംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ</p>

			അധികമായി സജ്ജീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് . സാധ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ പബ്ലിക് സമയം കൂട്ടി പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതാണ് .
സി)	കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകുമെന്ന് കേന്ദ്ര ജലവിഭവ കേന്ദ്രം മുന്നറിയിപ്പ് നൽകുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ വരൾച്ചയെ നേരിടാൻ എന്തൊക്കെ അടിയന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?	സി)	കുടിവെള്ളക്ഷാമം രൂക്ഷമാകുമെന്ന് കേന്ദ്ര ജലവിഭവ കേന്ദ്രത്തിന്റെ മുന്നറിയിപ്പ് ലഭിച്ചിട്ടില്ല .

Renuka Sankar
 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ