



പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

**ഔദ്യോഗിക സംബന്ധിച്ച സമിതി
(2019-2021)**

അഞ്ചാമത് റിപ്പോർട്ട്

**പാഠശാസ്ത്രീയ കമ്മിറ്റിയും കഴിഞ്ഞുപോയി വിതരണം ചെയ്യാനാൽ
സംബന്ധിച്ച**

(2021 ജനുവരി 20-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

**കേരള നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്
തിരുവനന്തപുരം
2021**

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

**ഹർജികൾ സംബന്ധിച്ച സമിതി
(2019-2021)**

അഡ്വാക്കേറ്റ് റിപ്പോർട്ട്

**പാഠകകുട്ടികളുടെ മലിനജലം കുടിവെള്ളമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നത്
സംബന്ധിച്ച്**

(2021 ജനുവരി 20-ാം തീയതി സഭയിൽ സമർപ്പിച്ചത്)

ഉള്ളടക്കം

പേജ്

സമിതിയുടെ ഘടന

..

v

ആഖ്യം

..

vii

റിപ്പോർട്ട്

..

1

ഹർജികൾ സംബന്ധിച്ച സമിതി
(2019-2021)

സമിതിയുടെ ഘടന

അദ്ധ്യക്ഷൻ :

ശ്രീ. കെ. ബി. ഗണേഷ് കുമാർ, എം.എൽ.എ.

അംഗങ്ങൾ :

ശ്രീ. സി. മമ്മൂട്ടി, എം.എൽ.എ.

ശ്രീ. ഒ. രാജഗോപാൽ, എം.എൽ.എ.

ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം, എം.എൽ.എ.

ശ്രീ. ആർ. രാമചന്ദ്രൻ, എം.എൽ.എ.

ശ്രീ. വി. പി. സജീന്ദ്രൻ, എം.എൽ.എ.

ശ്രീ. സി. കെ. ശശീന്ദ്രൻ, എം.എൽ.എ.

ശ്രീ. എം. സ്വരാജ്, എം.എൽ.എ.

ശ്രീ. പി. ഉബൈദുള്ള, എം.എൽ.എ.

നിയമസഭാ സെക്രട്ടേറിയറ്റ്:

ശ്രീ. എസ്. വി. ഉണ്ണികൃഷ്ണൻ നായർ, സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. മാതൃക്കുട്ടി ജി., അഡീഷണൽ സെക്രട്ടറി

ശ്രീ. പി. എസ്. സെൽവരാജൻ, ഡെപ്യൂട്ടി സെക്രട്ടറി

ശ്രീമതി ദീപ എൻ. ജി., അണ്ടർ സെക്രട്ടറി

ശ്രീമതി ബിന്ദു എസ്., അണ്ടർ സെക്രട്ടറി.

ആമുഖം

ഹർജികൾ സംബന്ധിച്ച സമിതിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷനായ ഞാൻ, സമിതി അധികാരപ്പെടുത്തിയതനുസരിച്ച് സമിതിയുടെ അഞ്ചാമത് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നു.

ഉപയോഗിക്കാതെ കിടക്കുന്ന പാറമടകളിലെയും മറ്റ് ജലസ്രോതസ്സുകളിലെയും മലിനജലം എറണാകുളം ജില്ലയിലെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ കടിവെള്ളമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നുവെന്നത് സംബന്ധിച്ച് സമിതിക്ക് ലഭിച്ച ഹർജിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സമിതി നാല് തവണ വിശദമായ തെളിവെടുപ്പ് നടത്തുകയും അപകടകരമാംവിധം ജില്ലയിൽ നടക്കുന്ന മലിനജല വിതരണത്തിന് ശാശ്വത പരിഹാരം കാണുന്നതിനായി വിവിധ വകുപ്പുകളെ ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് 'പ്ലാന്റേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ' എന്ന കർമ്മ പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകുകയും ചെയ്തു. സമിതി നടത്തിയ പഠനങ്ങളുടെയും തെളിവെടുപ്പുകളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സമിതിയുടെ അഭിപ്രായങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളും ശിപാർശകളും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്ന ഈ റിപ്പോർട്ട് വ്യാവസായിക നഗരമായ എറണാകുളത്തിന് മലിനജല വിതരണത്തിൽ നിന്നും പൂർണ്ണ മോചനം ലഭിക്കുമെന്ന ഉറച്ച പ്രതീക്ഷയോടെയാണ് രൂപം നൽകിയിരിക്കുന്നത്.

2021 ജനുവരി 15-ാം തീയതി ചേർന്ന യോഗത്തിൽ സമിതി ഈ റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു.

തിരുവനന്തപുരം,
2021 ജനുവരി 20.

കെ. ബി. ഗണേഷ് കുമാർ,
അദ്ധ്യക്ഷൻ,
ഹർജികൾ സംബന്ധിച്ച സമിതി.

റിപ്പോർട്ട്

കന്നത്തുനാട് താലൂക്കിലെ തിരുവാണിയൂർ വില്ലേജിൽ കക്കാട് കരയിൽ ശാസ്താംകുടുംബം 10 വർഷത്തിലധികമായി പ്രവർത്തനരഹിതമായി കിടക്കുന്ന പാറമടയിലെ മലിനജലം കുടിവെള്ള വിതരണ ടാങ്കുകൾ വഴി എറണാകുളം നഗരത്തിലെ വിവിധ ഫ്ലാറ്റുകൾ, ഹോട്ടലുകൾ, ആശുപത്രികൾ, ലോഡ്ജുകൾ, മറ്റ് സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്നും പ്രസ്തുത വെള്ളം കുടിക്കുന്നതിനോ മറ്റ് ആവശ്യങ്ങൾക്കോ ഉപയോഗ യോഗ്യമാണോ എന്നത് സംബന്ധിച്ച യാതൊരുവിധ പരിശോധനയും നടത്തിയിട്ടില്ലെന്നും ആയതിനാൽ ജനങ്ങളുടെ ജീവനേ ബാധിക്കുന്ന ഗുരുതരമായ വിഷയം എന്ന നിലയിൽ ഇതിന്മേൽ സമിതി അടിയന്തരനടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടാണ് ശ്രീ. ആർ. രാമചന്ദ്രൻ, എം.എൽ.എ. ഹർജികൾ സംബന്ധിച്ച സമിതിക്ക് ഹർജി സമർപ്പിച്ചത്.

2. ഹർജി റിപ്പോർട്ടിനായി ജലവിഭവം, തദ്ദേശസ്വയംഭരണം എന്നീ വകുപ്പുകളിലേക്ക് അയച്ചുവെങ്കിലും കത്ത് കൈപ്പറ്റിയ വിവരമോ ഇക്കാര്യത്തിലുള്ള റിപ്പോർട്ടോ ലഭ്യമാക്കാത്തതിനാൽ ഹർജി വിഷയത്തിന്മേൽ തെളിവെടുപ്പ് നടത്തുവാൻ തീരുമാനിക്കുകയും തുടർന്ന് ഹർജി വിഷയവും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് തെളിവെടുപ്പ് യോഗത്തിന് ലഭ്യമാക്കിയ റിപ്പോർട്ടും 20-8-2019-ലെ തെളിവെടുപ്പ് യോഗത്തിൽ സമിതി പരിഗണിക്കുകയും ചെയ്തു. റിപ്പോർട്ട് തൃപ്തികരമല്ലാത്തതിനാലും എറണാകുളം ജില്ലയിൽ നഗരം കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള ആശുപത്രികൾ, സ്കൂളുകൾ, ഹോട്ടലുകൾ, ഫ്ലാറ്റ് സമുച്ചയങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വെള്ളം വിലയ്ക്ക് വാങ്ങുകയാണ് ചെയ്യുന്നതെന്നും സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾ വെള്ളത്തിന് ഉയർന്ന തുകയാണ് ഈടാക്കുന്നതെന്നും പാറമടകൾക്ക് പുറമെ മറ്റ് ജല സ്രോതസ്സുകളിലും മലിന ജലമാണുള്ളതെന്നും മലിനജലം വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനുപുറമെ അതിന്റെ അളവിലും വ്യത്യാസമുണ്ടെന്നും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടതിനാലും വിഷയം ഗൗരവമായി കണ്ട് ഇതിന് അടിയന്തരമായി മാറ്റം വരുത്തേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകതയുണ്ടെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുകയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം, ആഭ്യന്തരം, റവന്യൂ, ജലവിഭവം എന്നീ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ, എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടർ, ഫുഡ് സേഫ്റ്റി കമ്മീഷണർ, കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ, മോട്ടോർ വെഹിക്കിൾ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിലെയും കൊച്ചി നഗരസഭയിലെയും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവരിൽ നിന്നും തെളിവെടുപ്പ് നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തു. അതിൻ പ്രകാരം 5-12-2019-ന് എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറേറ്റ് കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്ന് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ നിന്നും പൊതുജനങ്ങളിൽ നിന്നും പരിസ്ഥിതി-സന്നദ്ധ സംഘടനാ പ്രവർത്തകരിൽ നിന്നും തെളിവെടുപ്പ് നടത്തി ജില്ലയിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണ നിലവാരം

ഉറപ്പാക്കുവാൻ 'ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ' എന്ന കർമ്മപദ്ധതി രൂപീകരിച്ചു. പ്രസ്തുത കർമ്മപദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിലയിരുത്തുന്നതിനായി 14-1-2020-ന് എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറേറ്റ് കോൺഫറൻസ് ഹാളിലും 14-10-2020-ന് നിയമസഭാ സമുച്ചയത്തിലും സമിതി യോഗം ചേർന്ന് വീണ്ടും തെളിവെടുപ്പ് നടത്തി.

3. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ കടിവെള്ള വിതരണമെന്ന പേരിൽ നടത്തുന്ന മലിനജല വിതരണം പൂർണ്ണമായും നിരോധിച്ച് ജനങ്ങൾക്ക് ശുദ്ധജലം ലഭ്യമാക്കണമെന്ന ഒറ്റ ലക്ഷ്യത്തോടെ സമിതി നടത്തിയ പഠനങ്ങളുടെയും തെളിവെടുപ്പുകളുടെയും ചർച്ചകളുടെയും അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സമിതിയുടെ നിഗമനങ്ങളും, നിർദ്ദേശങ്ങളും ശുപാർശകളും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതാണ് ഈ റിപ്പോർട്ട്.

4. സമിതിയുടെ 5-12-2019-ലെ ജില്ലാതല തെളിവെടുപ്പ് യോഗത്തിൽ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ അസാന്നിദ്ധ്യം ഗൗരവമായി വീക്ഷിച്ച സമിതി, ജനങ്ങൾ അഭിമുഖീകരിക്കുന്ന ഏറ്റവും വലിയ സാമൂഹ്യപ്രശ്നത്തെക്കുറിച്ച് ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനായി ചേരുന്ന യോഗം ജില്ലാ കളക്ടർ ഹാജരാകാതെ ആരംഭിക്കില്ലെന്ന നിലപാട് സ്വീകരിച്ചതിനെത്തുടർന്ന് ജില്ലാ കളക്ടർ എത്തിച്ചേരുകയും യോഗത്തിൽ പങ്കെടുക്കുവാൻ വൈകിയതിന് സമിതി മുമ്പാകെ വേദം പ്രകടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു.

5. എറണാകുളം ജില്ലയിലെ വിവിധ പാറമടകളിൽ നിന്നും മലിനജലം കടിവെള്ളാവശ്യത്തിനായി ശേഖരിക്കുന്ന വിവരം ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവന്നിട്ടും നടപടിയുണ്ടായില്ലെന്നും പാറമടകളിലെ ജലത്തിൽ സിലിക്കണിന്റെ അംശം കൂടുതലായതിനാൽ കടിക്കുന്നതിന് യോഗ്യമല്ലെന്നും വേണമെങ്കിൽ അത് നിർമ്മാണാവശ്യത്തിന് വിനിയോഗിക്കാവുന്നതാണെന്നും ജലസ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന വെള്ളം പരിശോധിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഇല്ലെന്നും അന്ത്യനിലേറെ ലോറികളിൽ വെള്ളമെത്തിച്ചാണ് എറണാകുളം ജില്ലയിലെ ജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതെങ്കിലും അവ എവിടെ നിന്ന് ശേഖരിക്കുന്നുവെന്നും എവിടെയൊക്കെ വിതരണം ചെയ്യുന്നുവെന്നുമുള്ള കണക്ക് ലഭ്യമല്ലെന്നും കടിവെള്ള മാഫിയകൾക്കെതിരെ കർശന നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും പൈപ്പിലൂടെ വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളം ശുദ്ധമാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതുണ്ടെന്നും സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾ പാറമടകളിൽ നിന്നോ കിണറുകളിൽ നിന്നോ മലിനജലം ശേഖരിച്ച് ടാങ്കർ ലോറികളിൽ കൊണ്ടുപോയി വിതരണം ചെയ്യുന്ന പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരമുണ്ടാക്കുന്നതിന് സമിതി ഇടപെടണമെന്നും ഇത്തരത്തിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളം ശുദ്ധമാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് നിലവിലുള്ള ടെസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനം ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കാൻ കഴിയണമെന്നും യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്ത പൊതുപ്രവർത്തകരും സ്തമ്പസംഘങ്ങളും പ്രവർത്തകരും സമിതിയെ അറിയിച്ചു. വിവിധ പാറമടകളിൽനിന്നും മലിനജലം കടിവെള്ള ആവശ്യത്തിനായി ശേഖരിക്കുന്ന ഫോട്ടോകളും വീഡിയോകളും

സഹിതം ബന്ധപ്പെട്ട അധികാരികളെ സമീപിച്ചുവെങ്കിലും യാതൊരു ഫലവുമുണ്ടായില്ല എന്ന് സമിതിയെ ബോധ്യപ്പെടുത്തിയ പൊതു പ്രവർത്തകന്റെ പക്കലുണ്ടായിരുന്ന പെൻഡ്രൈവ് സമിതി തെളിവായി സ്വീകരിച്ചു

6. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ ഭൂരിഭാഗവും ടാങ്കർ ലോറികൾവഴിയാണ് സപ്ലൈ ചെയ്യുന്നത്. അത് ശുദ്ധജലമാണോയെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ യാതൊരു സംവിധാനവും നിലവിലില്ല. മലിനജലം വിതരണം ചെയ്യുതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത കേസുകൾക്കുമേൽ സ്വീകരിച്ച നടപടിയെക്കുറിച്ച് സമിതി ആരാഞ്ഞതിന് എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 20-3-2019-ലെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം വിവിധ വകുപ്പുകളെ ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ഒരു സ്റ്റാഡ് രൂപീകരിച്ചുവെന്നും പ്രസ്തുത സ്റ്റാഡ് 27-3-2019-ൽ തൃക്കാക്കര മൂന്നിസിപ്പാലിറ്റിയിലെ ആറ് പാറമടകൾ പരിശോധിച്ച് സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് റിജിയണൽ അനലറ്റിക്കൽ ലാബിൽ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കിയെന്നും പ്രസ്തുത പരിശോധനയിൽ അതിലെ വെള്ളം മലിനമാണെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിശദമായ പരിശോധനാ റിപ്പോർട്ട് വരുന്നതുവരെ വിതരണം നിർത്തിവയ്ക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നുവെന്നും റിപ്പോർട്ടിൽ ബാക്ടീരിയോളജിക്കൽ ക്വാളിറ്റി തൃപ്തികരമല്ലെന്നും പി.എച്ച്. ലെവലിൽ വേരിയേഷൻ ഉണ്ടെന്നും കണ്ടെത്തിയതിനെത്തുടർന്ന് ബാക്ടീരിയോളജിക്കൽ ക്വാളിറ്റി തൃപ്തികരമല്ലെന്ന് കണ്ടെത്തിയ പാറമടകളിൽനിന്നും വെള്ളം ശേഖരിക്കുന്നത് നിർത്തിവയ്ക്കാൻ നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നുവെന്നും ഫുഡ് സേഫ്റ്റി അസിസ്റ്റന്റ് കമ്മീഷണർ സമിതിയെ അറിയിച്ചു

7. ബാലാവകാശ കമ്മീഷന്റെ 2016-ലെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം 2017-ൽ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറിമാരിൽ നിന്നും ലഭിച്ച റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉപയോഗിക്കാതെ വെള്ളം കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന 198 പാറമടകൾ എറണാകുളം ജില്ലയിലുണ്ടെന്നും പ്രസ്തുത പാറമടകളിൽ ആറ് എണ്ണം മാത്രമാണ് പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കിയിട്ടുള്ളതെന്നും വെള്ളം വിതരണം ചെയ്യുന്ന ടാങ്കറുകളിൽ നിന്നും വെള്ളം ശേഖരിച്ച് റിജിയണൽ അനലറ്റിക്കൽ ലാബിൽ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുന്നതല്ലാതെ കുറ്റക്കാർക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിച്ചില്ലെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കി. കടിവെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്ന 25 ടാങ്കർ ലോറികൾ പരിശോധിച്ചപ്പോൾ മലിനജലമാണ് വിതരണം ചെയ്യുന്നതെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടിട്ടും ഒരു കേസ് പോലും ചാർജ്ജ് ചെയ്യാൻ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് കഴിയാത്തതിനെ സമിതി അപലപിച്ചു

8. പാറമടകളിൽനിന്നും ശേഖരിച്ച് വിൽക്കുന്ന വെള്ളം മലിനജലമാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയതിനാൽ, നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ജില്ലാ കളക്ടർ ഉത്തരവിട്ടതായി 5-12-2019-ലെ തെളിവെടുപ്പ് യോഗത്തിനായി എറണാകുളം ജില്ലയിൽ എത്തിച്ചേർന്ന സമയം പത്രമാധ്യമങ്ങളിൽ നിന്നുമാണ് സമിതി മനസ്സിലാക്കിയത്. എന്നാൽ, 2018-ൽ ചീഫ് സെക്രട്ടറിയ്ക്ക് എം.എൽ.എ. നൽകിയ പരാതിയിന്മേലും ഹർജികൾ സംബന്ധിച്ചു

സമിതി മുമ്പാകെ ലഭിച്ച പരാതിയിന്മേലും റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കുകയോ നടപടി സ്വീകരിക്കുകയോ ചെയ്യാതെ ഡി.എച്ച്.ഒ.-യുടെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് നിരോധനം ഏർപ്പെടുത്തിയതെന്ന എറണാകുളം അഡീഷണൽ ഡിസ്ട്രിക്ട് മജിസ്ട്രേറ്റിന്റെ മറുപടി വാസ്തവവിരുദ്ധമാണെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തി.

9. 2010-11 വർഷങ്ങളിൽ മഞ്ഞപ്പിത്തം, വയറിളക്കം തുടങ്ങിയ പകർച്ച വ്യാധികൾ ജില്ലയിൽ വ്യാപകമായിരുന്ന സമയത്ത് കടിവെള്ളം വിതരണം ചെയ്തിരുന്നത് ടാങ്കർ ലോറികൾ മുഖേനയാണെന്നും 2012-13 വർഷങ്ങൾ മുതലാണ് പാറമടകളിൽ നിന്നും കടിവെള്ള ആവശ്യത്തിനായി വെള്ളമെടുക്കുവാൻ തുടങ്ങിയതെന്നും അതുവരെ കിണറുകളിൽ നിന്നുമാണ് വെള്ളമെടുത്തിരുന്നതെന്നും 148 കിണറുകളിൽ നിന്നും വെള്ളമെടുക്കുന്നതിനായി ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പെർമിഷനോടുകൂടി ആരോഗ്യ വകുപ്പ് പരിശോധന നടത്തി റിപ്പോർട്ട് നൽകിയിരുന്നതായും പ്രസ്തുത റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ടാങ്കർ ലോറികളിൽ വെള്ളം വിതരണം ചെയ്തു വന്നിരുന്നതെന്നും പകർച്ചവ്യാധികൾ വീണ്ടും റിപ്പോർട്ട് ചെയ്ത സാഹചര്യത്തിൽ ടാങ്കർ ലോറികൾ പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകുന്നതിന് ആവശ്യപ്പെടുകയും അവ വഴിയിൽ വച്ച് പരിശോധിക്കുകയും നാൽപ്പതോളം എണ്ണം പിടിച്ചെടുത്ത് നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നുവെന്നും ആയതിനെ തുടർന്ന് ടാങ്കർ ലോറി ഉടമകൾ സമരം ചെയ്യുകയും അതിന്റെ ഫലമായി കടിവെള്ള ട്രാർലേജും നേരിടുകയും അടിയന്തരമായ തുടപെടൽ നടത്തുകയും ചെയ്തിരുന്നതായി എറണാകുളം ഡി.എം.ഒ. ഓഫീസിലെ ഹെൽത്ത് ഓഫീസർ സമിതിയെ ബോധിപ്പിച്ചു.

10. കേന്ദ്ര സർക്കാർ ലാബുകളുടെ പ്രവർത്തനത്തിനായി അനുവദിച്ച 82 കോടി രൂപ വിനിയോഗിക്കപ്പെടാതെ പോകുന്നുവെന്ന ആക്ഷേപം ഉന്നയിക്കപ്പെട്ടപ്പോൾ, പ്രസ്തുത തുക ശരിയായ രീതിയിൽ വിനിയോഗിക്കപ്പെടേണ്ടതായിട്ടുണ്ടെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

11. വാട്ടർ അതോറിറ്റി വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളം നേരിട്ട് വിതരണ കേന്ദ്രങ്ങളിലേക്ക് പോകുകയാണെന്നും എറണാകുളം ജില്ലയുടെ എല്ലാ ഭാഗങ്ങളിലും ടീറ്റുമെന്റ് പ്ലാന്റ് വഴി വെള്ളം കൊടുക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം നിലവിലില്ലെന്നും സമിതിക്ക് ബോധ്യപ്പെട്ടു. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പ്ലാന്റുകളിൽ വെള്ളം പരിശോധിക്കുന്നതിനായി സജ്ജമാക്കിയിട്ടുള്ള ലാബുകളിൽ നടത്തുന്ന പരിശോധനയുടെ വിവരം രജിസ്റ്ററിൽ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതായിട്ടുണ്ടെന്നും, ഏതെങ്കിലും പ്ലാന്റുകളിൽ ലാബ് സജ്ജമാക്കിയിട്ടില്ലെങ്കിൽ മറ്റ് സ്ഥലങ്ങളിൽനിന്നും ഉദ്യോഗസ്ഥരെ മാറ്റി നിയമിച്ചുകൊണ്ട് ശ്രദ്ധിക്കണം കാര്യക്ഷമമാക്കണമെന്നും, വെള്ളം ശ്രദ്ധിക്കരിക്കുന്നതിനായി ക്ലോറിൻ പൗഡറിന് പകരം ക്ലോറിൻ ഗ്യാസ് ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് ശ്രദ്ധിക്കണമെന്നും ക്ലോറിൻ ഗ്യാസിന്റെ മെക്കാനിസം ഇല്ലാത്ത പ്ലാന്റുകളിൽ ക്ലോറിൻ പൗഡർ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

12. വെള്ളം സ്പോട്ടിൽ അനലൈസ് ചെയ്യുവാൻ സാധിക്കുമോ എന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് സാധിക്കുമെന്ന് ഹെൽത്ത് ഓഫീസർ ഓഫീസർ ഓഫീസർ ഓഫീസർ ഉദ്യോഗസ്ഥനും ലാബിൽ കൊടുത്തു മാത്രമേ പരിശോധിക്കുവാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂവെന്ന് അസിസ്റ്റന്റ് കമ്മീഷണർ ഓഫ് ഹൗസ് റെഗുലേഷൻ പരസ്യം വിതരണമായ മറുപടി നൽകിയപ്പോൾ, വെള്ളം പരിശോധിക്കുന്നതിന് ചുമതലപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥൻ തന്നെ അത്തരം സംവിധാനം ഇല്ലെന്ന് പറഞ്ഞതിൽ സമിതി അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തി.

13. ജനങ്ങൾക്ക് ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുക എന്നതാണ് സമിതിയുടെ ലക്ഷ്യമെന്ന് വ്യക്തമാക്കിയ സമിതി എറണാകുളം ജില്ലയിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുവാൻ 'ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂർ വാട്ടർ' എന്ന കർമ്മപദ്ധതി രൂപീകരിച്ചു. ആഭ്യന്തരം, തദ്ദേശസ്വയംഭരണം, റവന്യൂ, ഗതാഗതം, ജലവിഭവം, ആരോഗ്യം, ഭക്ഷ്യപൊതുവിതരണ ഉപഭോക്തൃകാര്യം എന്നീ വകുപ്പുകളെ ഏകോപിപ്പിച്ച് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുവാൻ നിരന്തരം ജലവിതരണം നിരീക്ഷിക്കുന്നതിനും പരിശോധന നടത്തുന്നതിനും ആവശ്യമായ പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിനും ലംഘനങ്ങളുണ്ടായാൽ അവ കർശനമായി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും ടാങ്കർ ലോറികൾക്ക് നിറം നൽകുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ബഹു ഹൈക്കോടതി ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആർ.ടി.ഒ. ബന്ധപ്പെട്ടവരുടെ യോഗം വിളിച്ചുകൂട്ടി കുടിവെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്ന ലോറികൾക്ക് നീല നിറവും നിർമ്മാണാവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള വെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്ന ലോറികൾക്ക് ബ്രൗൺ നിറവും ശുചിമുറി മാലിന്യം കൊണ്ടുപോകുന്ന ടാങ്കറുകൾക്ക് മഞ്ഞ നിറവും നൽകണമെന്ന നിർദ്ദേശം നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും ജില്ലാ കളക്ടറെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.

14. ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂർ വാട്ടർ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിനായി ആഭ്യന്തര വകുപ്പ് ജില്ലാതലത്തിൽ ഒരു കമ്മിറ്റിയും സബ് കമ്മിറ്റികളും രൂപീകരിക്കുന്നതാണെന്നും സബ് കമ്മിറ്റികളിൽ അതത് സ്റ്റേഷനുകളിലെ ഓഫീസറും ഇൻസ്പെക്ടർ റാങ്കിലുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥനും അംഗമായിരിക്കുമെന്നും ടാങ്കർ ലോറികൾ പരിശോധിക്കുമ്പോൾ പോലീസിന്റെ സാന്നിധ്യം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതാണെന്നും മലിനജലം വിതരണം ചെയ്യുന്നതായി ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ, എഫ്.ഐ.ആർ. രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത് അന്വേഷണം നടത്തുന്നതാണെന്നും പോലീസിന്റെ ഭാഗത്ത് നിന്ന് എല്ലാ സഹകരണവും ഉറപ്പ് നൽകുന്നതായും ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥൻ അറിയിച്ചു.

15. സമിതിക്ക് ലഭ്യമായ വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സമിതി ജില്ലാ കളക്ടർക്ക് നൽകിയ ശിപാർശകൾ/നിർദ്ദേശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

16. പാറമടകൾ ഉൾപ്പെടെ മലിനമായ ഏതെങ്കിലും സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും ജലം ശേഖരിച്ച് കുടിവെള്ളമെന്ന പേരിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്നത് കർശനമായി നിരോധിക്കേണ്ടതും നിരോധനം ലംഘിക്കുന്ന ഏതെങ്കിലും സംഭവങ്ങൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ വിതരണ വാഹനം പിടിച്ചെടുത്ത് കർശനമായ നിയമനടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്നും സമിതി ശിപാർശ ചെയ്യുന്നു.

(1) എല്ലാ വകുപ്പുകളെയും ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ടുള്ള 'ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ' എന്ന കർമ്മപദ്ധതിയുടെ ചുമതല ജില്ലാ കളക്ടർക്കായിരിക്കും.

(2) കടിവെള്ള ഓങ്കുറകളിൽ മാലിനജലം കൊണ്ടുപോകുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിൽ യാതൊരു വിട്ടുവീഴ്ചയും പാടില്ല.

(3) പ്രസ്തുത പദ്ധതി സമിതിയുടെ സജീവ പരിഗണനയിലിരിക്കുന്നതായാൽ ഒരു വർഷത്തേയ്ക്ക് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണ ചുമതല ജില്ലാ കളക്ടറിൽ നിന്നും ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് കൈമാറുവാൻ പാടില്ലാത്തതും സമിതിയുടെ നിർദ്ദേശം അനുസരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൃത്യമായി നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ടെന്ന് കറ്റാമറ്റ പരിശോധനയിലൂടെ ജില്ലാ കളക്ടർ ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതുമാണ്.

(4) കൃത്യമായ കണക്കു സഹിതം പരിശോധനകൾ നടത്തിയതിന്റെ രേഖകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള (ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള നടപടികൾ, പിഴ, ശിക്ഷ, കേസ് ചാർജ്ജ് ചെയ്തത് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ) റിപ്പോർട്ട് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ ജില്ലാ കളക്ടർക്ക് നൽകേണ്ടതും ആയത് ശ്രോഡീകരിച്ച് ജില്ലാ കളക്ടർ സമിതി മുമ്പാകെ മാസംതോറും സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.

(5) ജലവിതരണത്തിനുള്ള ഓങ്കർ ലോഗികളും (കടിവെള്ള വിതരണത്തിനും നിർമ്മാണാവശ്യത്തിനുമുള്ളവ), ശുചിമുറി മാലിന്യം കൊണ്ടുപോകുന്ന ഓങ്കുറകളും നിർബന്ധമായും ജില്ലാ കളക്ടറിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യേണ്ട; ഫുഡ് സേഫ്റ്റി, മോട്ടോർ വാഹനം എന്നീ വകുപ്പുകളുടെ ഫിറ്റ്നസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് സഹിതമായിരിക്കണം രജിസ്ട്രേഷൻ നടത്തേണ്ടത്. അവയുടെ ലിസ്റ്റ് ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നൽകേണ്ടതാണ്.

(6) 'ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ' പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഓങ്കർ ലോഗി ഉടമകളുടെ യോഗം ജില്ലാ കളക്ടർ വിളിച്ചു ചേർക്കേണ്ടതാണ്.

(7) കൊച്ചിൻ കോർപ്പറേഷനിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളവും വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖേന ആയിരിക്കേണ്ടതാണ്. കോർപ്പറേഷന്റെ ഓങ്കർ ലോഗികളും പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കേണ്ടതാണ്.

(8) നിർമ്മാണാവശ്യങ്ങൾക്ക് കളക്ടറുടെ അനുമതിയോടെ ബ്രൗൺ കളറിലുള്ള ഓങ്കുറകളിൽ മാത്രം പാറ ക്വാറികളിൽ നിന്നും വെള്ളം ശേഖരിക്കാവുന്നതാണ്.

(9) ജില്ലാ കളക്ടറോടൊപ്പം ഡി.എം.ഒ.-യും മറ്റ് ജില്ലാതല ഉദ്യോഗസ്ഥരും ചേർന്ന് പ്രസ്തുത ഓപ്പറേഷൻ നേതൃത്വം നൽകണം.

(10) പ്രസ്തുത ഓപ്പറേഷൻ സംബന്ധിച്ച് ജില്ലാകളക്ടർ മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ ജനങ്ങൾക്ക് ബോധവൽക്കരണം നൽകണം.

(11) കടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണ നിലവാരം സംബന്ധിച്ച പരാതികൾ കളക്ടർക്ക് നേരിട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിന് പൊതുജനങ്ങൾക്ക് അവസരം നൽകണം.

17. കൂടാതെ, വിവിധ വകുപ്പുകൾക്ക് സമിതി നൽകിയ ശിപാർശകൾ/ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

A. വാട്ടർ അതോറിറ്റി

1. ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ആവശ്യമായ ജലം വാട്ടർ അതോറിറ്റി തന്നെ വിതരണം ചെയ്യണം.

2. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഹൈഡ്രന്റുകളിൽ നിന്നും മാത്രമേ വിതരണത്തിനുള്ള കടിവെള്ളം ശേഖരിക്കാവൂ. പ്രതിസന്ധി സൃഷ്ടിക്കപ്പെടാതിരിക്കാൻ ഇതു പ്രാബല്യത്തിൽ വരുത്തുന്നതുവരെ ഉദ്യോഗസ്ഥരെ വിട്ട് പരിശോധിച്ചശേഷം കഴുപ്പമില്ലെന്ന് ബോധ്യപ്പെടുന്ന കിണറുകളിൽ നിന്നും മാത്രം 15 ദിവസത്തേയ്ക്ക് വെള്ളം ശേഖരിക്കാവുന്നതാണ്.

3. കൂടുതൽ ഹൈഡ്രന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ വാട്ടർ അതോറിറ്റി തയ്യാറാകണം.

4. ആലുവ, മരട് (ലേക്ക് ഷോർ ആക്രൂപത്രിയ്ക്ക് സമീപം) എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിലവിലുള്ള ഹൈഡ്രന്റുകളുടെ എണ്ണം 20 ആയി ഉയർത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിയ്ക്കണം. പ്രസ്തുത സ്ഥലം കളക്ടർ സന്ദർശിച്ച് ആയത് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.

5. കളക്ടററിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള ടാങ്കർ ലോറികളിൽ മാത്രം വാട്ടർ അതോറിറ്റി വെള്ളം കയറ്റി അയയ്ക്കണം.

6. വെള്ളം വിതരണം ചെയ്യുമ്പോൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റി സമയം വച്ചുള്ള ബില്ലുകൾ സ്യൂമറുടെ പേരും വണ്ടി നമ്പരും ഉൾപ്പെടെ പ്രിന്റ് ചെയ്ത് നൽകണം. പ്രസ്തുത ബില്ലു പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കണം.

7. വിതരണം ചെയ്യുന്ന ജലം സർക്കാർ അംഗീകൃത ലാബുകളിൽ എല്ലാ ദിവസവും പരിശോധിച്ച് ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കണം. അവ രജിസ്റ്ററിൽ രേഖപ്പെടുത്തണം.

8. ലോറികളിൽ പി.വി.സി./പ്ലാസ്റ്റിക് നിർമ്മിത ടാങ്കുകളിൽ വെള്ളം നിറച്ച് കൊണ്ടുപോകുന്നത് അനുവദിക്കുവാൻ പാടുള്ളതല്ല.

9. സ്വകാര്യ ടാങ്കർ ലോറികൾ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി ജലച്ചൂഷണം നടത്തുന്നുണ്ടോ എന്നും ഇത്തരത്തിൽ ജലച്ചൂഷണം നടത്തുന്നതിന് ഭൂജല അതോറിറ്റിയുടെ അംഗീകാരം നേടിയിട്ടുണ്ടോ എന്നും പരിശോധിക്കണം.

10. വെള്ളം ടാങ്കുകളിൽ നിറയുമ്പോൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റി സമയം രേഖപ്പെടുത്തി ബിൽ പ്രിന്റ് ചെയ്ത് നൽകണം.

11. ടാങ്കിൽ നിറച്ച വെള്ളം ഇടയ്ക്കുവച്ച് മാറ്റാതിരിക്കുന്നതിനായി വാട്ടർ അതോറിറ്റി ടാങ്കിൽ വെള്ളം നിറച്ചുകഴിഞ്ഞ് സീൽ ചെയ്യുന്നതിന് സാധിക്കുമോയെന്നും വെള്ളം നിറച്ച ശേഷം അടയ്ക്കുമ്പോൾ ഒരു പ്ലാസ്റ്റിക് ടാഗ് ഇടാൻ സാധിക്കുമോയെന്നുമുള്ള കാര്യം പരിശോധിക്കണം. ടാങ്കർ ലോറികളിൽ മുൻകൂട്ടിയുള്ള പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കിയ വെള്ളം സർട്ടിഫിക്കറ്റ് സഹിതം കൊണ്ടു പോകണം.

B) ഫുഡ് സേഫ്റ്റി

1. ടാങ്കുകളിൽ കടിവെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്നതിനുള്ള FSSAI (Food Safety and Standards Authority of India) പ്രകാരമുള്ള ലൈസൻസ് എടുക്കാത്ത വാഹന ഉടമയ്ക്കെതിരെ കർശന നടപടി സ്വീകരിക്കണം.

2. ലൈസൻസുള്ള വാഹനങ്ങളിൽ മാത്രം കടിവെള്ള വിതരണം നടത്തണം.

3. കടിവെള്ള വിതരണ ടാങ്കുകളിൽ കടിവെള്ളമെന്നും മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്കുള്ള ടാങ്കുകളിൽ അക്കാര്യവും രേഖപ്പെടുത്തുകയും ടാങ്കുകൾക്ക് പ്രത്യേക നിറം നൽകുകയും വേണം. ഇതു സംബന്ധിച്ചുള്ള ബഹു. ഹൈക്കോടതി ഉത്തരവ് കൃത്യമായി പാലിക്കണം. ശുദ്ധജലം കൊണ്ടുപോകുന്ന ടാങ്കുകൾക്ക് ഹൈക്കോടതി നിർദ്ദേശപ്രകാരം തന്നെയുള്ള നീല നിറവും, ഇതര ആവശ്യങ്ങൾക്കുവേണ്ടി വെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്ന ടാങ്കുകൾക്ക് ബ്രൗൺ നിറവും, ശുചിമുറി മാലിന്യം കൊണ്ടുപോകുന്ന ടാങ്കുകൾക്ക് മഞ്ഞ നിറവും നൽകണം.

4. കടിവെള്ള ടാങ്കിന് ഉൾവശത്ത് EPI Coating (Ethoxylated Polyethyiemine) നിർബന്ധമായും ഉണ്ടായിരിക്കണം.

5. ലോറികളിൽ പി.വി.സി./പ്ലാസ്റ്റിക് നിർമ്മിത ടാങ്കുകളിൽ വെള്ളം നിറച്ച് കൊണ്ടുപോകുന്നത് അനുവദിക്കുവാൻ പാടുള്ളതല്ല.

6. പാറമടകളിൽ നിന്ന് ശേഖരിക്കുന്ന വെള്ളം കടിവെള്ളമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നോയെന്ന് പരിശോധിക്കുന്നതിനും മലിനജലം വിതരണം ചെയ്യുന്നവർക്കെതിരെ കർശനനടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിനും ഫുഡ് സേഫ്റ്റി സ്റ്റാഡിയന്റെ സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തണം.

7. നിർമ്മാണ ആവശ്യത്തിനുള്ള വെള്ളം കടിവെള്ളമായും കടിവെള്ളം നിർമ്മാണ ആവശ്യത്തിനായും വിതരണം ചെയ്യുവാൻ പാടില്ല. അപ്രകാരം ചെയ്യാൽ ഫുഡ് സേഫ്റ്റി ആക്ട് പ്രകാരം കേസെടുക്കണം.

8. വെള്ളംകൊണ്ടുപോകുന്ന വാഹനങ്ങൾ കളക്ടററ്റിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിലേയ്ക്കായി ഫുഡ് സെക്സി വകുപ്പ് ആവശ്യമായ പരിശോധനകൾ നടത്തി ഫിറ്റ്നസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകണം.

C. മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ്

1. വെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്ന ടാങ്കർ/മിനി ലോറികൾ ജില്ലാ കളക്ടററ്റിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യണം. ജില്ലാ കളക്ടർ ഒരു രജിസ്റ്റർ സൃഷ്ടിച്ചുകൊണ്ട് ആർ.ടി.ഒ.-യുടെ സഹായത്തോടെ ടാങ്കർ ലോറികൾ പരിശോധിക്കണം.

2. സംസ്ഥാനത്ത് വിതരണം ചെയ്യുന്ന കുടിവെള്ള ടാങ്കറുകളിൽ GPS (Global Positioning System) നിർബന്ധമാക്കണം.

3. ടാങ്കറുകൾക്ക് പ്രത്യേക നിറം നൽകുന്നത് സംബന്ധിച്ച് ആർ.ടി.ഒ.-മാർ ബന്ധപ്പെട്ടവരുടെ യോഗം അടിയന്തരമായി വിളിച്ചു ചേർത്ത് ഹൈക്കോടതി ഉത്തരവ് കൃത്യമായി പാലിക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തണം.

4. ലോറികളിൽ പി.വി.സി./പ്ലാസ്റ്റിക് നിർമ്മിത ടാങ്കുകളിൽ വെള്ളം നിറച്ച് കൊണ്ടുപോകുന്നത് അനുവദിക്കുവാൻ പാടുള്ളതല്ല.

5. ടാങ്കർ ലോറികളുടെ പരിശോധനാവേളയിൽ തന്നെ കുടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം സംബന്ധിച്ച പ്രാഥമിക പരിശോധന നടത്തിയതിനുശേഷം വിതരണത്തിന് അനുമതി നൽകണം.

6. വെള്ളംകൊണ്ടുപോകുന്ന വാഹനങ്ങൾ കളക്ടററ്റിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിലേയ്ക്കായി മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പ് ആവശ്യമായ പരിശോധനകൾ നടത്തി ഫിറ്റ്നസ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകണം.

D. പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡ്

ജലസ്രോതസ്സുകളിലേയ്ക്ക് തുറന്നുവിട്ടിട്ടുള്ള സെപ്റ്റിക് ടാങ്കുകളുടെ വാൽവുകൾ സമയബന്ധിതമായി പരിശോധനകൾ നടത്തി അടപ്പിച്ച് ആയതിന്റെ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണം.

E. ലീഗൽ മെട്രോളജി

വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ അളവിൽ കൃത്രിമം നടത്തുന്നതിനായി ട്യൂബിനുള്ളിൽ കാറ്റ് നിറച്ചശേഷം ടാങ്കർ ലോറികൾക്കുള്ളിൽ ഇടുന്ന രീതി നിലവിലുള്ളതായി സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നതിനാൽ, വിതരണംചെയ്യുന്ന കുടിവെള്ളത്തിന്റെ അളവ് കൃത്യമാണോയെന്ന് പരിശോധിക്കുന്നതിനും ജല അതോറിറ്റിയിൽനിന്നും കുടിവെള്ളം ശേഖരിച്ച് കൂടിയ വിലയ്ക്ക് മറിച്ചുവൽക്കണവർക്കെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിനും ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

F. ആദ്യതര വകുപ്പ്

1. പാറകുവരകളിൽ നിന്നും ടാങ്കർ ലോറികളിൽ വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്ത് കയറ്റുന്നതിന് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള മോട്ടോർ പമ്പുകൾ എടുത്ത് മാറ്റുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

2. പിടിക്കുന്ന വാഹനങ്ങൾക്ക് കേസ് ചാർജ്ജ് ചെയ്യണമെന്നും ടാങ്കറുകളിലേക്ക് വെള്ളം പമ്പ് ചെയ്യുന്നതിനാണ് മോട്ടോർ ഉപയോഗിക്കുന്നതെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ അവ നിരക്കം ചെയ്യണമെന്നും എവിടെ നിന്നെങ്കിലും വെള്ളം നിറയുന്നതിന് സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ, ടാങ്കർ ലോറികളിൽ പമ്പിംഗ് നടത്തുന്നതിനുള്ള ഇൻടേക്ക് വാൽവ് ഹുറിയായി ഇട്ടുന്നതിന് അനുവദിക്കരുതെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

18. ജില്ലയിലെ 198 പാറകുവരകളിൽ 6 എണ്ണത്തിലൊഴികെ മറ്റൊന്നിലും പരിശോധന നടത്തിയിട്ടില്ല എന്നതാണ് വാസ്തുവകയ്ക്ക് ബോധ്യപ്പെട്ട സമിതി ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർ അവരുടെ ചുമതലകൾ കൃത്യമായി നിർവ്വഹിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് വിലയിരുത്തുകയും അവർ മാഹിയകളുടെ പങ്കാളികളാണോയെന്ന സന്ദേഹം പ്രകടിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. കടിവെള്ള വിതരണത്തിൽ തികച്ചും അപകടകരമായ അവസ്ഥയാണ് ജില്ലയിൽ നിലനിൽക്കുന്നതെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി ജില്ലയിലെ 198 പാറമടകളിലെയും വെള്ളം പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കിയ ശേഷം ആയതിന്റെ റിപ്പോർട്ട് 15 ദിവസത്തിനകം ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

19. ഡി.എച്ച്.ഒ.-യുടെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് പാറമടകളിൽ നിന്നും കടിവെള്ളം ശേഖരിക്കുന്നത് നിരോധിച്ചുകൊണ്ട് ജില്ലാ കളക്ടർ ഉത്തരവിറക്കിയതെന്നു എറണാകുളം അഡീഷണൽ ഡിസ്ട്രിക്ട് മജിസ്ട്രേറ്റിന്റെ മറുപടി വാസ്തുവക വിഭാഗമാണെങ്കിലും എറണാകുളം ജില്ലയിൽ വ്യാപകമായി മലിനജലം വിതരണം ചെയ്ത് വരുന്നതിനാലും അത് തടയുന്നതിന് ഹലപ്രദമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാത്തതിനാലും പാറമടകളിൽ നിന്നും കടിവെള്ളം ശേഖരിക്കുന്നത് നിരോധിച്ചുകൊണ്ട് ജില്ലാ കളക്ടർ പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവ് പിൻവലിക്കാൻ പാടുള്ളതല്ലെന്നും, ടാങ്കർ/മിനി ലോറികളിൽ കൊണ്ടുപോകുന്ന ശുദ്ധജലം ജില്ലാ ഭരണകൂടത്തിന്റെ അനുമതിയില്ലാതെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളോ പോലീസോ തടയാൻ പാടില്ലെന്ന ജില്ലാ കളക്ടറുടെ 13-3-2018-ലെ ഡി/116346/17 നമ്പർ ഉത്തരവ് അടിയന്തരമായി പിൻവലിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

20. സമിതിയുടെ യോഗത്തിൽ ഹാജരായവർ തുടർന്നുള്ള യോഗത്തിലും ഹാജരായി പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കണമെന്നും പദ്ധതി പൂർത്തിയാകുന്നതുവരെ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരെ സ്ഥലംമാറ്റാൻ അനുവദിക്കരുതെന്നും ഇതു സംബന്ധിച്ച് ജില്ലാ കളക്ടർ നടപടി സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

21. ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ പദ്ധതി എപ്രകാരം നടപ്പാക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തി ആയത് വിജയകരമായി നടപ്പാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്നും അതിനായി ജില്ലയിലെ എല്ലാ പ്രധാന ഓഫീസർമാരെയും ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു സ്കാഡ് രൂപീകരിക്കുന്നതാണെന്നും ജില്ലാ കളക്ടർ ഉറപ്പ് നൽകി.

22. ഇപ്പോൾ ലഭ്യമാകുന്ന വെള്ളം നല്ലതാണോയെന്ന് പരിശോധിക്കാനുള്ള സംവിധാനം ജില്ലയിലുള്ളതിനാൽ, കടിവെള്ളം പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുന്നതിന് ജനങ്ങൾ ബാധ്യസ്ഥരാണെന്നും അവ ലഭിക്കാണെന്ന് ബോധ്യപ്പെട്ടാൽ, കളക്ടർക്ക് പരാതി കൊടുക്കേണ്ടതാണെന്നും സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

23. ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് മുന്നോട്ട് വച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനും തുടർനടപടികൾ വിലയിരുത്തുന്നതിനുമായി 14-1-2020-ൽ സമിതി വീണ്ടും എറണാകുളം കളക്ടറേറ്റ് കോൺഫറൻസ് ഹാളിൽ യോഗം ചേർന്നു. തദവസരത്തിൽ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടർ അവതരിപ്പിച്ച ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട് ഇപ്രകാരമാണ്.

(എ) 5-12-2019-ലെ നിയമസഭാ സമിതിയുടെ യോഗത്തിന്മേലുള്ള പ്രകാരം എറണാകുളം ജില്ലയിൽ വിതരണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന കടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ എന്ന കർമ്മ പദ്ധതി ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ടാങ്കർ ലോറികളിലൂടെയുള്ള കടിവെള്ളവിതരണം വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഹൈഡ്രന്റുകൾ മുഖേനയാക്കുവാനും, കിണറുകളിൽ നിന്നും വെള്ളം ശേഖരിച്ച് ടാങ്കർ വഴി വ്യാവസായിക അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിതരണം നടത്തുന്നത് നിർത്തലാക്കുവാനും നടപടികളാരംഭിച്ചു. ആയതിൽ പ്രകാരം ജില്ലയിലെ കിണറുകളിൽ നിന്നും വെള്ളം ശേഖരിച്ച് കടിവെള്ളമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നത് 31-12-2019 പ്രാബല്യത്തിൽ നിർത്തലാക്കിയും 1-1-2020 മുതൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഹൈഡ്രന്റുകളിൽ നിന്നുമാത്രം കടിവെള്ളം ശേഖരിച്ച് ടാങ്കറുകളിൽ വിതരണം ചെയ്യുവാനും 26-12-2019-ന് ഉത്തരവിറക്കി.

(ബി) കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഹൈഡ്രന്റുകളിൽ നിന്നു മാത്രമേ കടിവെള്ളം ശേഖരിച്ച് ടാങ്കർ ലോറികളിൽ വിതരണം ചെയ്യാൻ പാടുള്ളൂ എന്ന തീരുമാനം വിവിധ വകുപ്പ് അധികാരികളുടെയും, ടാങ്കർ പ്രതിനിധികളുടെയും, യോഗം വിളിച്ചുകൂട്ടി അറിയിക്കുകയുണ്ടായി.

(സി) 1-1-2020-ൽ വിവിധ വകുപ്പുകൾ, ഹോട്ടൽ പ്രതിനിധികൾ, റെസിഡന്റ്സ് അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധികൾ, മാൾ, ആരൂപത്രി, ഫ്ലാറ്റ് എന്നിവയുടെ പ്രതിനിധികൾ, ടാങ്കർ വാഹന പ്രതിനിധികൾ, പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തകർ എന്നിവരുടെ യോഗം വിളിച്ചുചേർത്തു. കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കാൻ

സാധ്യമാകുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് ജില്ലയിലെ മൊത്തം കുടിവെള്ള ആവശ്യത്തിന് പര്യാപ്തമാകുകയില്ല എന്ന് യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്ത പ്രതിനിധികൾ അഭിപ്രായപ്പെടുകയുണ്ടായി. നിയമസഭാ സമിതി നിർദ്ദേശിച്ച പ്രകാരം ഹൈഡ്രന്റുകളുടെ എണ്ണം അടിയന്തരമായി ഉയർത്തുവാൻ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകി.

(ഡി) വിവിധ ആവശ്യങ്ങൾക്കായുള്ള ടാങ്കർ വാഹനങ്ങൾ ആർ.ടി.ഒ.-യിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിന് 10-1-2020 വരെ സമയം അനുവദിക്കുകയും കളർ കോഡിംഗ് പൂർത്തിയാക്കുന്നതിന് 30-1-2020 വരെ സമയം ദീർഘിപ്പിച്ച് നൽകുകയുണ്ടായി.

(ഇ) 4-1-2020-ൽ ചേർന്ന ടാങ്കർ വാഹന പ്രതിനിധികൾ, ഹോട്ടൽ, റെസിഡന്റ്സ് അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധികൾ, മാൾ, ആശുപത്രി, പ്ലാന്റ് പ്രതിനിധികൾ, വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവരുടെ ചർച്ചയിൽ കുടിവെള്ള ടാങ്കറിന്റെ വാടക നിരക്ക് 1-1-2020 പ്രാബല്യത്തിൽ പുതുക്കി നിർണ്ണയിച്ച് ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതാണ്.

(എഫ്) വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം ആവശ്യത്തിന് നൽകുവാൻ സാധിയ്ക്കാതെ വരുന്ന സാഹചര്യം ഉണ്ടായാൽ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളായ FACT, FIT എന്നിവിടങ്ങളിലെ വാട്ടർ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റുകളിൽ നിന്നും കുടിവെള്ളം ശേഖരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് അനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് ശുപാർശ നിയമസഭാ സമിതിയ്ക്ക് നൽകുന്നതിന് മേൽ സ്ഥാപന പ്രതിനിധികളുടെ ഒരു യോഗം ചേരുകയുണ്ടായി.

(ജി) 10-1-2020 പ്രാബല്യത്തിൽ 280 കുടിവെള്ള ടാങ്കറുകൾ മാത്രം ആർ.ടി.ഒ.-യിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ളതായി ആർ.ടി.ഒ. അറിയിച്ചു.

(എച്ച്) കുടിവെള്ള വിതരണത്തിൽ നിയമലംഘനം നടത്തുന്നത് പരിശോധനയിൽ കണ്ടെത്തുന്ന പക്ഷം പിഴ ഉൾപ്പെടെയുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിന് ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതാണ്.

5-12-2019-ൽ ജില്ലയിൽ 13 ഫില്ലിംഗ് പോയിന്റുസാണ് ഉണ്ടായിരുന്നത്.

10-1-2020 പ്രാബല്യത്തിൽ

- തൃപ്പൂണിത്തുറ - 3
- ആലുവ - 2 6 എണ്ണം പുതിയതായി സ്ഥാപിച്ചു
- പെരുമ്പാവൂർ - 1

13-1-2020 പ്രാബല്യത്തിൽ

പെരുമാന്തൾ	-	1
മരട്	-	1
ആലുവ	-	5
ചൊവ്വര	-	1

} 13 എണ്ണം കൂടി സ്ഥാപിക്കുന്നതാണെന്ന് വാട്ടർ അതോറിറ്റി അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഐ) വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഫില്ലിംഗ് പോയിന്റിന് സമീപം ഗതാഗതക്കരുക്ക് ഒഴിവാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിയ്ക്കുവാൻ ട്രാഫിക് പോലീസിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. വെള്ളം ശേഖരിയ്ക്കുന്ന ഫില്ലിംഗ് പോയിന്റുകളിൽ വാഹനങ്ങളുടെ സുഗമമായ പോക്കവരവിന് തടസ്സമായി നിൽക്കുന്ന മരം മുറിച്ചു മാറ്റുന്നതിന് വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിയ്ക്കുവാൻ ബന്ധപ്പെട്ട പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിനും, അന്ധികൃത പാർക്കിംഗുകൾ നിരോധിയ്ക്കുന്നതിന് മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പിനും നിർദ്ദേശം നൽകി ഉത്തരവായിട്ടുള്ളതാണ്.

(ഐ) കടിവെള്ള വിതരണം യാതൊരുവിധത്തിലും തടസ്സപ്പെടാതിരിയ്ക്കുന്നതിന് ഫില്ലിംഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ 24x7 സമയക്രമത്തിൽ പ്രവർത്തനക്ഷമമായിരിയ്ക്കുവാനും, പ്രസ്തുത വെള്ളത്തിൽ യാതൊരുവിധ കൃത്രിമങ്ങളും, ട്രാൻസ്പാർട്ടേഷൻ വേളയിൽ ഉണ്ടാകാതിരിക്കുന്നതിന് ഹൈഡ്രന്റുകളിൽ നിന്നും ടാങ്കുകളിൽ വെള്ളം ശേഖരിച്ച ഉടനെ Inlet seal ചെയ്യുവാനും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയ്ക്ക് കർശന നിർദ്ദേശം നൽകി.

24. തുടർന്ന് ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഓരോ വകുപ്പും നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് സമിതി അവലോകനം നടത്തുകയും നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്തു. എറണാകുളം ജില്ലയുടെ മേജർ പാർട്ട് കൊച്ചി ഡിവിഷനിലും ബാക്കി മുവാറ്റുപുഴ സെക്ഷന് കീഴിലുമാണെന്നും 5-12-2019-ൽ യോഗം ചേർന്ന സമയത്ത് കൊച്ചി സർക്കിളിന് കീഴിൽ 13 വെൻഡിംഗ് പോയിന്റുകൾ ഉണ്ടായിരുന്നതായും 19 പോയിന്റുകൾ കൂടി പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുമെന്നും മരടിൽ ആറ് പോയിന്റിന് 500 മീറ്റർ പൈപ്പിട്ട് ഹൈഡ്രന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്ന നടപടികൾ അവസാന ഘട്ടത്തിലാണെന്നും മരടിൽ നാല് ഹൈഡ്രന്റുകൾ ആയിരുന്നുവെന്നും ആറെണ്ണം കൂടി പൂർത്തിയാക്കുന്നതാണെന്നും 13-1-2020-ൽ ആലുവയിൽ നിന്ന് 215 ലോഡും മരടിൽ നിന്നും 180-ഓളം ലോഡും വെള്ളം കൊടുത്തിട്ടുണ്ടെന്നും കൊച്ചി ഡിവിഷൻ സൂപ്പർവൈസർ എഞ്ചിനീയർ സമിതി മുൻപാകെ വിശദീകരിച്ചു. തുടർന്ന് വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് എത്ര രൂപയുടെ വരുമാന വർദ്ധനവുണ്ടായിരുന്നെന്നും ശരിയായ കണക്കുണ്ടോ എന്നുമുള്ള സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് കണക്കെടുത്തിട്ടില്ലെന്ന് സൂപ്പർവൈസർ എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചപ്പോൾ ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ പദ്ധതിക്കുശേഷമുള്ള വരുമാന വർദ്ധനവ് സംബന്ധിച്ച കണക്ക് സമിതി മുൻപാകെ അവതരിപ്പിക്കുവാൻ സമിതി നിർദ്ദേശിച്ചു.

25. കമ്പ്യൂട്ടറൈസേഷൻ ബിൽ കൊടുക്കുന്നതിനായി ആവശ്യത്തിന് ബില്ലിംഗ് മെഷീൻ ഉണ്ടെന്ന് 5-12-2019-ലെ യോഗത്തിൽ സമിതിയെ ബോധ്യപ്പെടുത്തുകയും എന്നാൽ, ഒരു ഓഫീസിൽ മാത്രമേ കമ്പ്യൂട്ടർ ഉള്ളവെന്ന കാരണത്താൽ, എല്ലാ ലോറിപ്പോലീസും വെള്ളമെടുക്കാൻ ബില്ലിംഗ് വാങ്ങി 20-40 കി.മീ. യാത്ര ചെയ്ത് പിന്നെ ഹൈഡ്രന്റിംഗിന് പോയി വെള്ളമെടുക്കണമെന്ന് നിർദ്ദേശിക്കുകയും ചെയ്ത് ശരിയായില്ലെന്ന് സമിതി അഭിപ്രായപ്പെട്ട മരട് പോയി പരിശോധിച്ചപ്പോൾ അങ്ങനെ ഒരു സംവിധാനം അവിടെയില്ലെന്ന് മനസ്സിലാക്കിയ സമിതി ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ പദ്ധതി അട്ടിമറിക്കാൻ ശ്രമിക്കരുതെന്ന് ജലവിഭവ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥരെ ഓർമ്മപ്പെടുത്തി.

26. കൊച്ചിയിൽ റോഡ് കട്ടിംഗിന് അനുവാദം ലഭിക്കാത്തതിനാലും പൈപ്പ് ലൈൻ ഉല്ലാസത്തിനാലും വാട്ടർ കണക്ഷൻ നൽകാനാകാതെയുള്ള നിരവധി അപേക്ഷകൾ പെൻഡിംഗിലുണ്ടെന്ന് മനസ്സിലാക്കിയ സമിതി അടിയന്തരമായി അടലത്ത് നടത്തി പ്രസ്തുത അപേക്ഷകൾ തീർപ്പാക്കണമെന്നും ആയത് ജില്ലാ കളക്ടറെ അറിയിക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചു.

27. എറണാകുളത്ത് കുടിവെള്ള വിതരണം സുഗമമായി നടത്തുന്നതിന് നിലവിലുള്ള 32 ഹൈഡ്രന്റുകൾ മതിയാകുമൊയെന്ന് സമിതി സന്ദേഹം പ്രകടിപ്പിച്ചു തുടർന്ന് വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഹൈഡ്രന്റുകളുടെ എണ്ണം കൂട്ടുന്നതിനോടൊപ്പം FACT-യുടെ ഹൈഡ്രന്റുകളിൽ നിന്നും വെള്ളമെടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്നും വാട്ടർ അതോറിറ്റി നൽകുന്ന അതേ നിരക്കിൽ അവിടെ നിന്നും വെള്ളം ലഭിക്കുമെന്നും ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ അറിയിച്ചു.

28. ടാങ്കുകളിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി കളക്ടർ ചെയർമാനായും പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡ് ചെയർമാൻ നോഡൽ ഓഫീസറായും എഡ് സ്പെല്ലി വകുപ്പ്, ആരോഗ്യ വകുപ്പ്, ആർ.ടി.ഒ., ഗ്രൗണ്ട് വാട്ടർ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് അങ്ങനെ വിവിധ ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റുകളെ ഏകോപിപ്പിച്ചു കൊണ്ട് ഒരു കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കുകയും പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റി നടത്തിയ എല്ലാ പരിശോധനകളിലും എഡ് സ്പെല്ലി ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് പങ്കാളിയായിട്ടുണ്ടെന്നും, ടാങ്കുകളിൽനിന്ന് വെള്ളത്തിന്റെ സാമ്പിൾ ശേഖരിക്കുകയും പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും പത്ത് സാമ്പിളുകൾ പരിശോധിച്ചതിൽ മൂന്ന് വാട്ടർ സാമ്പിളുകൾ ബാക്ടീരിയോളജിക്കൽ അനാലിസിസിനായി റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും അസിസ്റ്റന്റ് കമ്മീഷണർ ഓഫ് എഡ് സ്പെല്ലി, എറണാകുളം അറിയിച്ചു.

29. സ്പാവുകൾ രൂപീകരിച്ച് മുഴുവൻ പാറമടകളിലെയും വെള്ളം പരിശോധിച്ചുവെന്നും 19 കിണറുകളിൽ നിന്ന് വെള്ളമെടുത്തിരുന്നതിൽ 8 സ്ഥലത്തെ വെള്ളത്തിന് പ്രശ്നങ്ങളില്ലെന്നും രണ്ട് കിണറുകളിലെ വെള്ളം ഉപയോഗിക്കുവാൻ സാധിക്കാത്ത രീതിയിൽ

മലിനമാണെന്നും 12 സ്ഥലത്ത് പി.എച്ച്. വാല്യൂവിൽ വ്യത്യാസമുണ്ടെന്നും ഫുഡ് സേഫ്റ്റി ഓഫീസർ സമിതിയെ അറിയിച്ചു. കളക്ടറുടെ ഉത്തരവിനുശേഷം പാറമടകളിൽ നിന്നും വെള്ളമെടുക്കുന്നുണ്ടോ എന്നു സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് നേരത്തേ എടുത്ത കണക്കാണ് ഇപ്പോൾ പറഞ്ഞതെന്ന ഫുഡ് സേഫ്റ്റി ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ മറുപടിയിൽ അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തിയ സമിതി ഇക്കാര്യത്തിൽ ആത്മാർത്ഥമായ സമീപനമല്ല ഫുഡ് സേഫ്റ്റി ഓഫീസറുടെ ഭാഗത്ത് നിന്നും ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ടു.

30. ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ പദ്ധതിയോടനുബന്ധിച്ച് 12-12-2019-ാം തീയതി ചേർന്ന എല്ലാ നോഡൽ ഓഫീസർമാരുടേയും യോഗത്തിലെടുത്ത തീരുമാനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 24-12-2019-ാം തീയതി ആദ്യ റെയ്ഡ് നടത്തിയതായും 9 സാമ്പിളുകൾ എടുത്തതിൽ 7 എണ്ണത്തിൽ കോളിഫോം ബാക്ടീരിയയുടെ സാന്നിദ്ധ്യം കണ്ടെത്തിയതായും 2020 ജനുവരി 13-നാണ് അവസാനം പരിശോധന നടത്തിയതെന്നും അപ്പോൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ വെള്ളം മാത്രമാണ് ലഭിച്ചതെന്നും അതിൽ ക്വാളിഫോം ബാക്ടീരിയ ഇല്ല എന്നാണ് റിപ്പോർട്ട് ലഭിച്ചതെന്നും വാട്ട്സാപ്പ് ഗ്രൂപ്പ് രൂപീകരിച്ചാണ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതെന്നും ചിഫ് എൻവയോൺമെന്റൽ എഞ്ചിനീയർ, കേരള സ്റ്റേറ്റ് പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡ് സമിതിയെ ബോധ്യപ്പെടുത്തി.

31. 398 കുടിവെള്ള ടാങ്കറുകൾ കളക്ടറേറ്റിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും ഇതുകൂടാതെ സെപ്റ്റിക് മാലിന്യത്തിന്റെയും റോ വാട്ടറിന്റെയും വണ്ടികൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ളതായും വണ്ടികൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള സമയത്തിനുശേഷം നടത്തുന്ന പരിശോധനകളിൽ കുടിവെള്ളത്തിന് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യാത്ത വണ്ടികളിൽ കുടിവെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്നത് കണ്ടുകഴിഞ്ഞാൽ ആയതിന്റെ കണക്ക് ലഭ്യമാക്കുമെന്നും ആർ.ടി.ഒ., എറണാകുളം സമിതിയെ അറിയിച്ചു.

32. ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജില്ലാ കളക്ടറുടെ ഉത്തരവ് അനുസരിച്ച് ആരോഗ്യ വകുപ്പ് 8 ക്വാറികൾ പരിശോധിക്കുകയും പെരുമ്പാവൂരിൽ ഓയിൽ കൊണ്ടുപോകുന്ന ലോറിയിൽ കുടിവെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്നത് പരിശോധന നടത്തി പോലീസിന് കൈമാറുകയും കുടിവെള്ളം എടുക്കുന്ന എട്ട് സ്ഥലങ്ങൾ നേരിട്ട് പരിശോധിക്കുകയും ചെയ്തതായി ജില്ലാ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ അറിയിച്ചു. ഓയിൽ കൊണ്ടു പോകുന്ന ലോറിയിൽ വെള്ളം കൊണ്ടുപോയതിന് എന്ത് നടപടിയെടുത്തുവെന്ന സമിതിയുടെ ചോദ്യത്തിന് അത് കുടിവെള്ളമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതിനായിരുന്നില്ലെന്ന് ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ ഉറപ്പ് വരുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഡി.എം.ഒ. അറിയിച്ചു.

33. പെരിയാറിൽ സുറിവേജ് മാലിന്യങ്ങളുണ്ടെന്നും എന്നാൽ രാസമാലിന്യങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയിട്ടില്ലെന്നും ജലവിഭവ വകുപ്പ് ഭൂതന്താൻ കെട്ടിൽനിന്നും വെള്ളം തുറന്നുവിട്ടാലേ സുറിവേജ് മാലിന്യങ്ങൾ മാറിപ്പോകുകയുള്ളുവെന്നും മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ്

സമിതിയെ അറിയിച്ച ആയതിനാൽ, സറിവേജ് മാലിന്യങ്ങൾ ന്ദിയിലേക്ക് തള്ളുന്ന ഹോളുകൾ അടയ്ക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സറിവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ കർശനമായി സ്ഥാപിക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം നൽകണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

34. സക്യാഡിന് പോലീസിന്റെ സഹായം ലഭിച്ചില്ലെന്ന പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ വെളിപ്പെടുത്തലിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പൊതുജന നന്മയ്ക്കായി സമിതി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിന് പോലീസിന്റെ ഭാഗത്തുനിന്നും ഉണ്ടായിട്ടുള്ള വീഴ്ചകൾ മേലിൽ ആവർത്തിക്കരുതെന്ന് സമിതി താക്കീത് നൽകി. സ്ഥലം സന്ദർശിക്കുന്നതിനായി പുറപ്പെട്ട സക്യാഡ് ബന്ധപ്പെട്ട പോലീസ് സ്റ്റേഷനിൽ വിളിച്ച് പോലീസിന്റെ സഹായം ആവശ്യപ്പെടുമ്പോൾ സ്റ്റേഷൻ പരിധിയുടെ പ്രശ്നം പറഞ്ഞ് ഒഴിഞ്ഞു മാറുന്നതിനാൽ, സക്യാഡിന് ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥന്റെ നമ്പർ നൽകേണ്ടതാണെന്നും പ്രസ്തുത ഉദ്യോഗസ്ഥൻ സ്റ്റേഷനിൽ അറിയിച്ച് തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

35. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ നിന്നുമുള്ള വെള്ളം ശേഖരിക്കുന്നതിനായുള്ള കാലതാമസം കാരണം ഇൻഫോ പാർക്കിന് സമീപത്തുള്ള ഫ്ലാറ്റിൽ മൂന്ന് ദിവസമായി വെള്ളം ലഭിക്കുന്നില്ലെന്നും ലക്ഷദ്വീപ് ഡെവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷന്റെ അഞ്ച് കപ്പലുകൾ വെള്ളം കിട്ടാതെ കിടക്കുകയാണെന്നും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ട സമിതി 2000-ത്തോളം ജീവനക്കാരുള്ള ഇൻഫോപാർക്കിലേയ്ക്ക് മുൻഗണന നൽകി വെള്ളം ലഭ്യമാക്കുവാനുള്ള ഏർപ്പാട് ചെയ്യണമെന്നും ലക്ഷദ്വീപിലേയ്ക്കുള്ള കപ്പലിനും അടിയന്തരമായി വെള്ളം ലഭ്യമാക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിച്ചു.

36. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ പ്ലാന്റുകളിലൊന്നായ മടിലെ പ്ലാന്റിന്റെ പകുതിയും പ്രവർത്തനരഹിതമാണെന്നും സാൻഡ് ബർത്തുകളെല്ലാം പായൽ കയറി കിടക്കുകയാണെന്നും സമിതിക്ക് നേരിട്ട് ബോധ്യപ്പെട്ട ആയതിനാൽ, അത് അടിയന്തരമായി വൃത്തിയാക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

37. നീറ്റാജലാറ്റിൻ എന്ന കമ്പനിയിൽ നിന്ന് ഭൂമിക്കടിയിലൂടെ പൈപ്പ് ചിത്രപുഴയിലേയ്ക്ക് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് സമിതിയെ ബോധ്യപ്പെടുത്തിയപ്പോൾ പുഴയിലേയ്ക്ക് മാലിന്യം ഒഴുക്കുന്നതായി പരാതി ലഭിച്ചിട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ ഇറിഗേഷൻ, പൊല്യൂഷൻ കൺട്രോൾ ബോർഡ് എന്നിവയുടെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ പരിശോധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് നൽകണമെന്നും പ്രസ്തുത പ്രദേശത്ത് പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ കളക്ടർ ഇടപെട്ട് അത് മാറ്റണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

38. മടിലും ആലുവയിലും ഹൈഡ്രന്റ് ഉള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ രാവിലെ 10 മണി മുതൽ വൈകുന്നേരം 5 മണി വരെ പണം സ്വീകരിക്കുന്നതിനും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വെള്ളം ശേഖരിക്കുന്നതിനും നടപടി ഉണ്ടാകണമെന്നും പ്രസ്തുത സ്ഥലങ്ങളിൽ 24 മണിക്കൂറും ജീവനക്കാരെ നിയോഗിക്കണമെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

39. പരിശോധിക്കുന്ന സാമ്പിളുകൾ മലിനമാണെന്ന് ബോധ്യപ്പെടുന്നതിനെ തുടർന്ന് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്ന കേസുകളിൽ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ ശക്തമായ വകുപ്പുകൾ ചാർജ്ജ് ചെയ്ത് കോടതിയിൽ സമർപ്പിക്കണമെന്നും കോടതി ശിക്ഷിക്കത്തക്ക നടപടിയെടുക്കണമെന്നും തുടർനടപടി സമിതിയെ അറിയിക്കണമെന്നും നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. കൂടാതെ, ഹോട്ടലുകളിൽ മലിനജലം ഉപയോഗിക്കുന്നുണ്ടോ എന്നതുസംബന്ധിച്ച് ഹോട്ടലുകളിൽ പരിശോധന നടത്തണമെന്നും നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

40. ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടറുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ലിഗൽ മെട്രോളജി വകുപ്പ് നടത്തിയ പരിശോധനയിൽ 7000 ലിറ്റർ മാത്രം ക്യാസിറ്റിയുള്ള ലോറിയിൽ 12000 ലിറ്ററിന്റെ വെള്ളമാണെന്ന് ബില്ലി് ചെയ്തിരുന്നതിനാൽ ബിൽ ബുക്ക് സഹിതം പിടിച്ചെടുത്തുവെന്ന് ലിഗൽ മെട്രോളജി വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ സമിതിയെ ബോധ്യപ്പെടുത്തി. ആയതിൽ ഉത്കണ്ഠ രേഖപ്പെടുത്തിയ സമിതി നിയമപരമായ നടപടിയുമായി മുന്നോട്ടുപോകുവാനും വ്യാജ ബിൽ തയ്യാറാക്കിയ പ്രൈവറ്റ് സ്വരൂപനം എങ്ങനെയാണ് പ്രവർത്തിക്കുന്നതെന്നും അതിന് ലൈസൻസ് ഉള്ളതാണോയെന്നും അന്വേഷിച്ച് റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. കൂടാതെ ലിഗൽ മെട്രോളജി വകുപ്പ് ഹാജരാക്കിയ വ്യാജ ബില്ലിന്മേൽ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിന് കളക്ടറോട് ചുമതലപ്പെടുത്തി.

41. ടാങ്കറുകൾക്ക് കോഡിംഗ് കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് സ്റ്റീക്കിംഗ് വാട്ടർ എന്നതിന് DW എന്നും റോവാട്ടറിന് RW എന്നും സെപ്റ്റിക് ആൻഡ് സ്വീവേജിന് SW എന്നുമാണെന്നും കുടിവെള്ള ടാങ്കറുകളുടെ കളർ മാറ്റിയടിച്ചുവെന്നും റോവാട്ടറിന്റെ കളർ ചെയ്ഞ്ചാണ് തിരാത്തതെന്നും കുടിവെള്ളത്തിന്റെ 398 ടാങ്കറുകൾ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തുവെന്നും സമിതി നിർദ്ദേശപ്രകാരം ഈ മാസം തന്നെ എല്ലാ വാഹനങ്ങളിലും GPS ഘടിപ്പിക്കുവാനുള്ള നിർദ്ദേശം നൽകുന്നതാണെന്നും ആർ.ടി.ഒ., എറണാകുളം സമിതിയെ അറിയിച്ചു. കൂടാതെ, പതിനായിരം കിലോലിറ്റർ ക്യാസിറ്റിയുള്ള വാഹനങ്ങളാണ് കൂടുതലുള്ളതെന്നും വാഹനം രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുമ്പോഴുള്ള കണക്കല്ലെ വാഹനം ഫീൽഡിൽ ഓടുമ്പോഴുള്ളതെന്നും ആർ.ടി.ഒ., എറണാകുളം സമിതിയെ അറിയിച്ചു. ആയതിനാൽ, കുടിവെള്ളം കൊണ്ടുപോകുന്ന ടാങ്കറിന് നിലയും വെള്ളയും നിറം കൊടുത്ത് നിർബന്ധമായും കുടിവെള്ളം എന്ന് എഴുതണമെന്നും ടാങ്കറിന്റെ ക്യാസിറ്റി ടാങ്കറിൽ രേഖപ്പെടുത്തണമെന്നും രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത സമയത്തുള്ള വിവരങ്ങളിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായി വാഹനം കാണപ്പെട്ടാൽ, അത്തരത്തിലുള്ള വാഹനം സിസ് ചെയ്യണമെന്നും ബഹു. ഹൈക്കോടതി വിധി അനുസരിച്ചുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

42. സമിതി നിർദ്ദേശ പ്രകാരം 400 ഓളം കുടിവെള്ള ടാങ്കറുകൾ മോട്ടോർ വാഹന വകുപ്പിന് കീഴിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തുകഴിഞ്ഞുവെന്നും എന്നാൽ, 2000 ലോഡ് വെള്ളം ശരാശരി ആവശ്യമുള്ളിടത്ത് ആലുവയിൽ നിന്നും 200 ലോഡ് വെള്ളവും മടകിൽ നിന്നും 160 ലോഡ് വെള്ളവും മാത്രമാണ് ആകെ ലഭിച്ചതെന്നും കളക്ടർ അടക്കം സർട്ടിഫൈ ചെയ്ത 48 ഓളം കിണറുകളിൽ നിന്നാണ് വെള്ളമെടുക്കുന്നതെന്നും ലോറി ഓണേജ്

അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധി സമിതിയെ അറിയിച്ച ആദ്യവ പുഴയുടെ തീരത്തുള്ള കിണറുകളിൽ നിന്നും ഒരു ലക്ഷം ലിറ്റർ വെള്ളം ലഭിക്കുമെന്ന ലോറി ഓണേഴ്സ് അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധിയുടെ പ്രസ്താവന സമിതിക്ക് വിശ്വാസത്തിൽ എടുക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ല. മിക്കവാറും എല്ലാ കിണറുകളും ആദ്യവ പുഴയിൽ നിന്ന് ഉന്നത നാലോ അടി വ്യത്യാസത്തിലാണ് കഴിച്ചിരിക്കുന്നതെന്നതിനാൽ പുഴയിൽ നിന്ന് കിണറിലേയ്ക്ക് ശ്രമിയ്ക്കിയിൽ കൂടി പൈപ്പ് ഇട്ടിട്ടുണ്ടോയെന്ന് സമിതി സന്ദേഹം പ്രകടിപ്പിച്ച അത്തരത്തിൽ പൈപ്പുകൾ ഇട്ടിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയത് ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ മാറ്റണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു. കൂടാതെ സമിതിയുടെ അടുത്ത സന്ദർശനത്തിൽ ഇത്തരം കാര്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ ജലവിഭവ വകുപ്പ് ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് സന്യേഹ്-ഷൻ അടക്കമുള്ള നടപടികൾ നേരിടേണ്ടിവരുമെന്ന് ഓർമ്മപ്പെടുത്തുന്നു.

43. ലോറി ഉടമകളുമായി ആലോചിച്ച് അവർക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് സൗകര്യപ്രദമായ സ്ഥലത്ത് കൂടുതൽ ഹൈഡ്രന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്നും ആയത് കളക്ടർ കോ-ഓർഡിനേറ്റ് ചെയ്യണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

44. കായലിൽനിന്നും ഉപ്പുവെള്ളം കയറിയതിനാൽ, പമ്പിംഗ് നിർത്തിവച്ചതിനെ തുടർന്ന് ഇൻഫോ പാർക്ക് നേരിടുന്ന പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുവാൻ ഭൂതത്താൻകെട്ട് അണക്കെട്ടിൽ നിന്ന് ഇറങ്ങുവാനുള്ള വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് അൽപം കൂട്ടുവാൻ ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായി ആലോചിച്ച് കളക്ടർ ശ്രമിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

45. കൊച്ചിൻ റിഹൈനറി വെള്ളം ശ്രദ്ധിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിൽ ട്രാൻസിഷൻ കാലയളവിൽ നേരിടുന്ന പ്രതിസന്ധി തീരുന്നതുവരെ അവിടെ നിന്ന് വെള്ളം എടുക്കുവാൻ സംവിധാനം ഉണ്ടോയെന്ന് പരിശോധിച്ച് വേണ്ട നടപടികൾ കളക്ടർ സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

46. സമിതിയുടെ കഴിഞ്ഞ യോഗനിർദ്ദേശം നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ ആത്മാർത്ഥമായ സമീപനം വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഭാഗത്തു നിന്നും ഉണ്ടായിട്ടില്ല എന്ന് വിലയിരുത്തിയ സമിതി ആത്മാർത്ഥമായി വിചാരിച്ചിരുന്നുവെങ്കിൽ ഹൈഡ്രന്റുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ഇപ്പോൾ കൊടുക്കുന്നതിന്റെ ഇരട്ടി വെള്ളം കൊടുക്കാമായിരുന്നുവെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെടുകയും ജലവിഭവവും ക്ഷേമസൗകര്യം വകുപ്പും ഒഴികെ ഓപ്പറേഷൻ പ്യൂവർ വാട്ടർ എന്ന കർമ്മപദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നല്ല നിലയിൽ പ്രവർത്തിച്ച ജില്ലാ കളക്ടർ ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ എന്നിവർ ഉൾപ്പെടെ മറ്റ് വകുപ്പുകളിലെ ജീവനക്കാരെ പ്രശംസിക്കുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ ഒരു പദ്ധതിയിൽ നിന്നും മറ്റൊരു പദ്ധതിയിലേയ്ക്ക് മാറ്റുമ്പോഴുണ്ടാകുന്ന ട്രാൻസിഷൻ കാലത്തെ ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ പൊതുജനങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കി ഈ പദ്ധതിയുമായി സഹകരിക്കണമെന്നും ആവശ്യപ്പെട്ടു.

47. തുടർന്ന് ഓപ്പറേഷൻ പൂവർ വാട്ടർ പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിലയിരുത്തുന്നതിനായി 14-10-2020-ന് നിയമസഭാ സമുച്ചയത്തിൽ യോഗം ചേർന്ന് സമിതി വിഭാഗം തെളിവെടുപ്പ് നടത്തി. തവേസരത്തിൽ എറണാകുളം ജില്ലാ കളക്ടർ ഹർജി വിഷയം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരുന്ന ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ ശ്രീ. എസ്. ഷാജഹാൻ എന്നീ ഉദ്യോഗസ്ഥർ തെളിവെടുപ്പ് യോഗത്തിൽ ഹാജരാകാത്തതിൽ കടുത്ത അതൃപ്തി രേഖപ്പെടുത്തിയ സമിതി, സമിതി നൽകുന്ന ശിപാർശകളും നിർദ്ദേശങ്ങളും നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് യോഗത്തിൽ കളക്ടർക്ക് പകരം ഹാജരായ ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർക്ക് ചുമതല നൽകി.

48. ഓപ്പറേഷൻ പൂവർ വാട്ടർ എന്ന കർമ്മ പദ്ധതിയുൾപ്പെടെ എറണാകുളം ജില്ലയിൽ ശുദ്ധജലം വിതരണം ചെയ്യുന്നതിനായി നിലവിലുള്ള 15 ഹൈഡ്രന്റുകൾക്ക് പുറമെ 29 പുതിയ ഹൈഡ്രന്റുകൾ കൂടി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് സ്പെഷ്യൽ സെക്രട്ടറി ജലവിഭവ വകുപ്പ് സമിതിയെ അറിയിച്ചു.

49. എറണാകുളം ജില്ലയിൽ പാറമടകളിൽ നിന്നും മറ്റ് ജല സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും വെള്ളം എടുക്കുന്നത് നിരോധിച്ചപ്പോൾ ശുദ്ധജലം വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് അവിടെ ആവശ്യത്തിന് ഹൈഡ്രന്റുകൾ ഇല്ലെന്നുള്ളതായിരുന്നു ഏറ്റവും വലിയ പ്രതിസന്ധി. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ള 15 ഹൈഡ്രന്റുകൾക്ക് പുറമെ 29 പുതിയ ഹൈഡ്രന്റുകൾ സ്ഥാപിച്ചതിലൂടെ ആ പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കപ്പെട്ടതായും ജനങ്ങൾക്ക് ശുദ്ധജലവും വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് വരുമാന വർദ്ധനവും ഉണ്ടായതായും സമിതി മനസ്സിലാക്കി. ജനുവരി, ഫെബ്രുവരി, മാർച്ച് മാസങ്ങളിൽ മടക് പ്ലാന്റിൽ നിന്നും വെള്ളം എടുക്കുന്നതിന്റെ അളവിൽ വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായെങ്കിലും തുടർന്നുള്ള മാസങ്ങളിൽ അതിൽ കുറവ് വന്നതായി സമിതി വിലയിരുത്തി.

50. പവർകട്ട് ഉണ്ടായതിനെ തുടർന്ന് കിണറ്റിൽ നിന്നും വെള്ളമെടുക്കാൻ ജില്ലാ കളക്ടറും എഫ്.ബി.ഒ. ലൈസൻസ് നേടിയിട്ടുള്ള ഉറവിടങ്ങളിൽ നിന്നും കടിവെള്ളം വിതരണത്തിനായി എടുക്കാവുന്നതാണെന്ന് ഫുഡ് സെപ്റ്റി കമ്മീഷണറും ഉത്തരവിറക്കിയതിനെത്തുടർന്നാണ് ഹൈഡ്രന്റുകളിൽ നിന്നും ജലമെടുക്കുന്നതിൽ കുറവ് വന്നതെന്നും ഇതുവഴി സർക്കാരിന് റവന്യൂ നഷ്ടം വന്നിരിക്കുകയാണെന്നും സമിതി വ്യക്തമാക്കി.

51. പാറമടകളിൽനിന്നും വെള്ളമെടുക്കുന്നത് നിരോധിച്ചുകൊണ്ടുള്ള ഉത്തരവ് നിലനിൽക്കുകയാണെന്നും 3-12-2019 തീയതിയിലെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം FBO ലൈസൻസ് നേടിയിട്ടുള്ള സോഴ്സുകളിൽ നിന്നും കടിവെള്ളം വിതരണത്തിനായി എടുക്കാവുന്നതാണെന്നും പാറമടയിൽ നിന്നും വെള്ളം ശേഖരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് ഉത്തരവുകളൊന്നും നിലവിലില്ലെന്നും ഇൻഫോപാർക്കിൽ വെള്ളം ലഭിക്കുന്നില്ലെന്ന പരാതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കിണറുകളിൽ നിന്നും വെള്ളം എടുക്കാൻ കളക്ടർ ഉത്തരവിറക്കിയതെന്നും എറണാകുളത്ത് ഇപ്പോൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെതല്ലാതെ ടാങ്കർ

ലോറികളിൽ കൊണ്ടുപോകുന്ന കടിവെള്ളത്തിന്റെ സാമ്പിൾ പരിശോധിക്കുന്നതിന് കളക്ടറേറ്റിൽ ഒരു ടീം രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും ഡെപ്യൂട്ടി കളക്ടർ, എറണാകുളം സമിതിയെ ബോധ്യപ്പെടുത്തിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന അധികവിവരങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച റിപ്പോർട്ട് രാജ്യതലം ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

i. കടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി കിണറുകളിൽ നിന്നും വെള്ളമെടുക്കാമെന്ന കളക്ടറുടെ ഉത്തരവും ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ കമ്മീഷണറുടെ 31-12-2019 തീയതിയിലെ ഉത്തരവും നിലവിൽ വന്നതിനുശേഷം നാളിതുവരെ എത്ര കിണറുകളിലെ വെള്ളത്തിന്റെ സാമ്പിൾ പരിശോധിച്ചു; ഏതൊക്കെ സ്ഥലങ്ങളിലെ കിണറുകളിൽ നിന്നുള്ള വെള്ളമാണ് എടുക്കുന്നത്, എത്ര തവണ പരിശോധനകൾ നടത്തി എന്നിവ സംബന്ധിച്ച വിശദ വിവരങ്ങൾ;

ii. ഇൻഫോപാർക്കിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ പരാതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കളക്ടർ പുറപ്പെടുവിച്ച ഉത്തരവ് പിൻവലിച്ച് ആയതിന്റെ പകർപ്പ്;

iii. എറണാകുളത്ത് ഇപ്പോൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെതല്ലാതെ ടാങ്കർ ലോറികളിൽ കൊണ്ടു പോകുന്ന കടിവെള്ളത്തിന്റെ സാമ്പിൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനായി കളക്ടറേറ്റിൽ രൂപീകരിച്ച ടീം എത്ര പരിശോധനകൾ നടത്തി, ആരാണ് അതിന്റെ ഏജൻസി, ഏതൊക്കെ കിണറുകളിൽ പരിശോധന നടത്തി, കളക്ടറുടെ ഉത്തരവിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എത്ര കിണറുകളിൽ നിന്നും ഇപ്പോൾ വെള്ളമെടുക്കുന്നുണ്ട് എന്നിവ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ.

iv. കളക്ടർ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ ആരോഗ്യ വകുപ്പിന്റെ സ്കാഡുകൾ നാളിതുവരെ നടത്തിയ പരിശോധനകളുടെ മുഴുവൻ രേഖകളും.

52. മതിയായ അളവിൽ ശുദ്ധജലം നൽകാൻ സന്നദ്ധരാണെന്ന് വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഉറപ്പ് നൽകിയിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ മറ്റ് സ്രോതസ്സുകളിൽ നിന്നും ജലം ശേഖരിക്കുന്നത് ശരിയല്ലെന്ന് അഭിപ്രായപ്പെട്ട സമിതി വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഹൈഡ്രന്റുകളിൽ നിന്നുമാത്രം വെള്ളം എടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

53. വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ഹൈഡ്രന്റുകളിൽ നിന്നും ടാങ്കർ ലോറികളിൽ വെള്ളം വിതരണം ചെയ്യുന്നവരിൽ നിന്നും കൊമേഴ്സ്യൽ റേറ്റിനെക്കാൾ കൂടുതൽ ചാർജ്ജ് വാങ്ങുന്നുവെന്നും അങ്ങനെയായാൽ അവർ വീണ്ടും കിണറുകളെ ആശ്രയിക്കുമെന്നും സമിതി മനസ്സിലാക്കുന്നു. ആയതിനാൽ വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുമായി ചർച്ച ചെയ്ത് ടാങ്കർ ലോറികളിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന വെള്ളത്തിന്റെ ചാർജ്ജ് കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

54. ഹൈഡ്രന്റുകൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന ഡെയ്‌ലി വെജസ് ജീവനക്കാർ വെള്ളം നിറയുന്നതിന് പണം ആവശ്യപ്പെടുന്നതായി പരാതിയുള്ളതായി സമിതിയുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുകയുണ്ടായി. ആയതിനാൽ ഇതുസംബന്ധിച്ച് അന്വേഷണം നടത്തണമെന്ന് സമിതി നിർദ്ദേശിക്കുന്നു.

55. ജലവിതരണം നടത്തുന്നതിൽ കൃത്യത പാലിക്കേണ്ടതുളളതിനാൽ വെള്ളം ലോഡ് ചെയ്യുന്ന വാഹനങ്ങളെല്ലാം വെയ്റ്റ്സ് & മെഷേഴ്സ് വകുപ്പിന്റെ പരിശോധനയ്ക്ക് വിധേയമാക്കണമെന്നും ഓരോ പ്രാവശ്യവും വെള്ളം ലോഡ് ചെയ്ത വാഹനത്തിന്റെ ഭാരം പരിശോധിച്ച് ആർ.സി. ബുക്കിൽ രേഖപ്പെടുത്തണമെന്നും ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന് ഒരു കിലോ എന്ന കണക്കിൽ ഭാരം അളന്ന് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകണമെന്നും വാഹനത്തിന്റെ പുറത്ത് അത് രേഖപ്പെടുത്തണമെന്നും അപ്രകാരം ചെയ്യുന്നുണ്ടോയെന്ന് ആർ.ടി.ഒ. ഉദ്യോഗസ്ഥരെക്കൊണ്ട് പരിശോധിപ്പിക്കണമെന്നും സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

56. ദൈനംദിന ജീവിതത്തിലെ ഒഴിച്ചുകടാനാകാത്ത വസ്തു എന്ന നിലയിൽ കടിവെള്ളത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം പരിശോധിക്കേണ്ടത് അത്യന്താപേക്ഷിതമാണെന്ന് സമിതി വിലയിരുത്തുന്നു. ആയതിനാൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന കടിവെള്ളം സർക്കാർ അംഗീകൃത ലാബുകളിൽ അടിക്കടി പരിശോധിച്ച് ശുദ്ധി ഉറപ്പാക്കണമെന്ന് സമിതി ശുപാർശ ചെയ്യുന്നു.

കെ. ബി. ഗണേഷ് കുമാർ,
അധ്യക്ഷൻ,
ഹർജികൾ സംബന്ധിച്ച സമിതി

തിരുവനന്തപുരം,
2021 ജനുവരി 20.