



സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് കഴൽ കിണറുകളിലെ ലവണജലം ശുദ്ധീകരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്നു. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 19 സ്ഥലങ്ങളിൽ മോഡ്യൂലാർ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ ദർഘവാസ് കൺസ്ട്രക്ഷൻ ചെയ്തിരുന്നു. എന്നാൽ കോട്ട് ചെയ്തിരുന്ന തുക പി.എ.സിയിൽ നിന്നും വളരെയധികം കൂടുതൽ ആയതിനാൽ ബോർഡ് ആ ടെൻഡർ ക്യാൻസൽ ചെയ്യുവാനും മോഡ്യൂലാർ ആർ.ഒ പ്ലാന്റുകളുടെ എണ്ണം 19-ൽ നിന്നും 10 ആയി പുറകെ പുതിയ ടെൻഡർ കൺസ്ട്രക്ഷനാവാൻ തീരുമാനിച്ചു.

ഡി പദ്ധതികൾ പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടും തീരദേശത്തെയും കട്ടനാട്ടിലെയും കുടിവെള്ള പ്രശ്നം ഇതുവരെ പരിഹരിക്കപ്പെട്ടിട്ടില്ലെന്നത് ഗ്രാമയിൽ ഒട്ടിട്ടിട്ടുണ്ടോ :

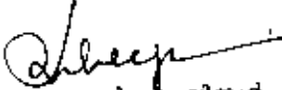
ഡി ഉണ്ട്.

ഇ എങ്കിൽ ഇതു പരിഹരിക്കുവാൻ സമ്പാദ്യനടപടികൾ കൈക്കൊള്ളുമോ?

ഇ നിലവിൽ കട്ടനാട് പ്രദേശത്തിനുവേണ്ടി കേന്ദ്ര സഹായത്തോടെ ടെക്നോളജി ബിഷൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ജല ഗുണനിലവാര പ്രശ്നമുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ കണ്ടെയ്ക്കുന്ന പദ്ധതി വിഭാഗത്തിൽ ഒരു കുടിവെള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ ഹണ്ടിന്റെ അപര്യാപ്തത മൂലം നിരന്തരം ശ്രാമല പൂർണ്ണമായി സ്ഥാപിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിരുന്നില്ല. നിലവിൽ 13-ാം ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ധനസഹായത്തോടെ കട്ടനാട്ടിലെ 13 പഞ്ചായത്തുകളിലും ജലവിതരണം സാധ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നടന്നുവരുന്നു. കൂടാതെ 15.05.2015-ൽ ബഹു.കേന്ദ്ര കുടിവെള്ള മാലിന്യ

നിർമ്മാർജ്ജന വകുപ്പ് മന്ത്രി ശ്രീ.ചരധര  
ബീരേന്ദർ സിങ്ങ് നടത്തിയ മീറ്റിംഗിന്റെ  
അടിസ്ഥാനത്തിൽ കട്ടനാട് പ്രദേശത്ത്  
മുഴുവനായി ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്താൻ  
ഇനി ആവശ്യമായ ഘടകങ്ങൾ ഉൾ  
പ്പെടുത്തി രാജ് പദ്ധതി രൂപീകരിച്ചു  
ചെയ്യുവാനുള്ള നടപടികൾ കേരള വാട്ടർ  
അതോറിറ്റി സെറീകരിച്ചു വരുന്നു.

99

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ