

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഒൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 808

12.06.2013 - ൽ മറുപടിക്ക്

കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. കെ. മുഹമ്മദുണ്ണി ഹാജി

പി ജെ. ജോസഫ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഭാവിയിലെ ആവശ്യത്തിനുള്ള കുടിവെള്ള ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതികളെ പറ്റി വിശദമാക്കുമോ ;

(എ) കേരള ജല അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ എല്ലാം തന്നെ ഭാവിയിലെ ആവശ്യം കുടി കണക്കിലെടുത്തു കൊണ്ടാണ് രൂപകല്പന ചെയ്യുന്നത്. കേരള ജല അതോറിറ്റി പദ്ധതി രൂപകല്പന ചെയ്യുമ്പോൾ നിലവിൽ കുടിവെള്ള ദൗർലഭ്യം അനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന നൽകിയാണ് പദ്ധതികൾ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നത്. നിലവിൽ പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനായി കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ സാമ്പത്തിക സഹായത്തിന് പുറമേ ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള സഹായവും വിദേശ സഹായവും ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്.

(ബി) സമുദ്രത്തിൽ നിന്ന് ഉപ്പു വേർതിരിച്ച് കുടിവെള്ളമാക്കുന്ന നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശമുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ?

(ബി) സമുദ്രജലത്തിൽ നിന്ന് നേരിട്ട് കുടിവെള്ളം ഉല്പാദിപ്പിക്കാനുള്ള പദ്ധതി നിലവിൽ പരിഗണനയിൽ ഇല്ലെങ്കിലും കേരളത്തിൽ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളുടെ അഭാവം മൂലം ശുദ്ധജലക്ഷാമം രൂക്ഷമായ പ്രദേശങ്ങളിൽ പ്രത്യേകിച്ചും തീര പ്രദേശങ്ങളിലും കൂട്ടനാട് പോലുള്ള പ്രദേശങ്ങളിലും കൃഷൽകിണറുകൾ സ്ഥാപിച്ചു ലഭ്യമാക്കുന്ന ലവണജലം ശുദ്ധീകരിച്ച് വിതരണം ചെയ്യുന്ന റിവേഴ്സ് ഓസ്മോസിസ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ഇതു കൂടാതെ കുമ്പളങ്ങി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ ജൈവോർജ്ജം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി പ്രതിദിനം IMLD ഡീസലെ നേഷൻ IMW വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുവാനുള്ള പദ്ധതിയും നിലവിൽ ലുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

y