

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.877

10.02.2016 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

**ശുദ്ധജലസംരക്ഷണത്തിനും ശുദ്ധജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനും
നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികൾ**

ചോദ്യം
ശ്രീ. കെ. എൻ. എ. ഖാദർ

മറുപടി
ശ്രീ. പി. ജെ. ജോസഫ്
ജലവിഭവ വകുപ്പു മന്ത്രി

എ) ശുദ്ധജലസംരക്ഷണത്തിനും ശുദ്ധജല ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട് ;

എ) ഭൂജലസംരക്ഷണത്തിനും ഭൂജല പരിപോഷണത്തിനുമായി സംരക്ഷണവും കൃത്രിമ സംപോഷണവും എന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കി വരുന്നു. സംസ്ഥാനത്ത് ഭൂജലനിരപ്പ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി അനുയോജ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ തടയണകൾ, അടിയണകൾ, മഴക്കുഴികൾ, തുറന്ന കിണർ വഴിയുള്ള ഭൂജല സംപോഷണം എന്നീ പദ്ധതികൾ വകുപ്പു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. രാജീവ് ഗാന്ധി കുടിവെള്ള പദ്ധതി, വരൾച്ചാദൂരിതാ ശ്വാസ പദ്ധതി, എം. എൽ. എ, എസ്. ഡി. എഫ്, എം. പി. എൽ. എഡി എ. ആർ. ഡബ്ല്യു. എസ്. എസ്. തുതല പഞ്ചായത്ത്/മറ്റു സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടെ ഡിപ്പോസിറ്റ് പദ്ധതി എന്നിവയി

ലുൾപ്പെടുത്തി ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നിലവിലില്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ഗുണനിലവാരമുള്ള കുടിവെള്ളം കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ ലഭ്യമാക്കുക എന്നതാണ് ഈ പദ്ധതികൊണ്ട് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

ബി) കിണർ റീചാർജിങ് ശുദ്ധജല ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുന്നുണ്ടെന്ന വിവരം സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

ബി) ഉണ്ട്. തുറന്ന കിണർ വഴിയുള്ള ഭൂജലസംപോഷണം ഭൂജലസംരക്ഷണവും ഭൂജലസംപോഷണവും എന്ന പദ്ധതിയിൻകീഴിൽ നടപ്പാക്കിവരുന്നു.

സി) ഇത്തരം പദ്ധതികൾക്ക് സർക്കാർ സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നുണ്ടോ ;

സി) ഇല്ല.

ഡി) കിണർ റീചാർജിംഗ് പദ്ധതി പോലെ ശുദ്ധജലക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി സംസ്ഥാന വ്യാപകമായി ആരംഭിക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണിക്കുമോ ?

ഡി) ഭൂജലസംരക്ഷണവും കൃത്രിമ ഭൂജല സംപോഷണവും എന്ന പദ്ധതി ഭൂജലവകുപ്പ് സംസ്ഥാനവ്യാപകമായി നടപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്.