

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.2575 19.03.2015-ൽ മറുപടിക്ക്

ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം  
ശ്രീ.വി.റ്റി.ബൽറാം  
,, ഹൈബി ഇറഡൻ  
,, കെ.മുരളീധരൻ  
,, സണ്ണി ജോസഫ് :

മറുപടി  
ശ്രീ. പി.ജെ. ജോസഫ്  
(ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല പദ്ധതിയിലൂടെ എന്തെല്ലാം ലക്ഷ്യങ്ങളാണ് കൈവരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

എ) ജനങ്ങൾക്ക് സുരക്ഷിതമായ കുടിവെള്ളം മെത്തിക്കാൻ ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണ് രാജീവ് ഗാന്ധി കുടിവെള്ള പദ്ധതി. പദ്ധതിയുടെ മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശ പ്രകാരം 67% കവരേജിനും 15% ഒ എം. നം 10% സസ്റ്റൈനബിലിറ്റിക്കും, 5% സപ്ലാർട്ട് ആക്ടിവിറ്റീസിനും, 3% വാട്ടർ ക്യാളിറ്റി മോണിറ്ററിംഗ് ആന്റ് സർവീലിയൻസിനു മാറിട്ടാണ് തുക അനുവദിക്കുന്നത്.

ഗ്രാമീണ മേഖലയിലെ ജനങ്ങളിൽ ഒരാൾക്ക് പ്രതിദിനം 70 ലിറ്റർ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്ന രീതിയിലാണ് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കുന്നത്. വെള്ളത്തിന്റെ ഗുണ നിലവാരം കുറഞ്ഞ സ്ഥലങ്ങളിൽ പദ്ധതികൾക്ക് മുൻഗണന നൽകാറുണ്ട്. സസ്റ്റൈനബിലിറ്റി വിഭാഗത്തിൽ മഴവെള്ള സംഭരണികൾ, തടയണകളുടെ നിർമ്മാണം ഇൻ ടേക്ക് വെല്ലുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം കിണറുകളുടെ റീ ചാർജ്ജ് എന്നീ പദ്ധതികൾ ഏറ്റെടുത്ത് കുടിവെള്ള പദ്ധതികളിൽ ജലത്തിന്റെ ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുവാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ ഗ്രാമീണ

മേഖലകളിലെ സ്കൂളുകളിൽ കടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

മേഖലകളിലെ സ്കൂളുകളിൽ കടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതിയും ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഈ പദ്ധതികളിൽ നിന്നും എസ്.സി/എസ്.ടി കോളനികളിലേക്ക് ജില്ലാ കളക്ടർ വഴി നടപ്പിലാക്കുന്ന ജലവിതരണ പദ്ധതിക്കായും ഫണ്ട് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

2009 മുതൽ ഈ പദ്ധതി നാഷണൽ റൂറൽ ഡ്രിങ്കിംഗ് വാട്ടർ പ്രോഗ്രാം എന്ന പേരിലാണ് അറിയപ്പെടുന്നത്

(ബി) ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ ഈ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് എന്തെല്ലാം നേട്ടങ്ങൾ കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദമാക്കുമോ;

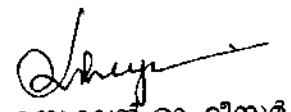
(ബി) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം 52 ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും 209 ത്വരിത ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതികൾക്ക് ഭരണാനുമതി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(സി) പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിലുള്ള മികവ് പരിഗണിച്ച് കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്ന് എന്തെങ്കിലും സഹായം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം;

(സി) പദ്ധതിക്കായി അനുവദിച്ച തുക ചെലവഴിച്ച മികവനുസരിച്ച് കേന്ദ്രത്തിൽ നിന്നും 75 കോടി രൂപ അഡീഷണൽ ഫണ്ടായിട്ടും 24.70 കോടി രൂപ ഇൻ സെന്റീവ് ഫണ്ടായും (രൊക്കം 99.70 കോടി) 2012-13 ലും, 67.31 കോടി രൂപ അഡീഷണൽ ഫണ്ടായിട്ടും 2.69 കോടി രൂപ ഇൻ സെന്റീവ് ഫണ്ടായി (രൊക്കം 70.00 കോടി രൂപ) 2013-14 ലും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണത്തിൽ മികവ് കൈവരിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദമാക്കുമോ?

(ഡി) നേട്ടങ്ങളും പ്രവർത്തന മികവും കൈവരിക്കുന്നതിന് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഇ-ടെണ്ടറിംഗ് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കി കഴിഞ്ഞു. പദ്ധതികളുടെ പണികൾ കൃത്യസമയത്ത് പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി പണികളുടെ വിവിധ ഘടകങ്ങളുടെ അവസ്ഥകൾ (Project Status Alert System of Kerala Water Authority) PASK സംവിധാനത്തിലൂടെ വിലയിരുത്തി വേണ്ട മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ കീഴ്ചലങ്ങളിൽ നൽകി പദ്ധതിയുടെ പൂർത്തീകരണം സുഗമമാക്കാൻ സാധിക്കുന്നുണ്ട്. ഇത് കൂടാതെ വിവിധ കോൺഫറൻസിംഗ് സംവിധാനം വഴി വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഹെഡ് ഓഫീസ് മോണിറ്ററിംഗും നടത്തി വരുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ  
4