

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.365

25.06.2014-ൽ മറുപടിക്ക്

മഴവെള്ളക്കൊയ്ക്ക്

ചോദ്യം

ശ്രീ.എം.ഉമ്മർ
ശ്രീ.അബൂറഹിമാൻ രണ്ടത്താണി
ശ്രീ.കെ.മുഹമ്മദുണ്ണി ഹാജി
ശ്രീ.സി.മോയിൻകുട്ടി

മറുപടി

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

എ. മഴവെള്ളം ശേഖരിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

എ. വേനൽക്കാലത്തെ രൂക്ഷമായ കടിവെള്ള ക്ഷാമം നേരിടുന്നതിനായി കേന്ദ്ര ഗവൺ മെന്റിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ ഏറ്റെടുക്കുന്ന മഴവെള്ള സംഭരണ പദ്ധതിയായ വർഷ പദ്ധതി 2002 മുതൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഇപ്പോൾ അട്ടപ്പാടിയുടെ നവീകരണത്തിനായി കേന്ദ്രഗവൺ മെന്റിന്റെ 'ST-NRDWP' യിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സൂളുകളിലേക്കും കോളനികളിലേക്കും മഴവെള്ള സംഭരണ യൂണിറ്റുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി 130 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ വാട്ടർ അതോറിറ്റി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ജലനിധിയുടെ ഭാഗമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന മഴകേന്ദ്രം, മഴവെള്ളം ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിവരുന്നു. സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻ പദ്ധതിയിൽ നിന്നുള്ള സാമ്പത്തിക സഹായം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വിടുകളിൽ മഴവെള്ള സംഭരണികൾ നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നു. 10,000 ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള സംഭരണികൾ എ.പി.എൽ വിഭാഗത്തിൽ

പ്പെടുന്ന വർക്ക് 90% സബ്സിഡി നിരക്കിലും ബി.പി.എൽ വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്ന വർക്ക് 95% സബ്സിഡി നിരക്കിലും നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നു. 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷം അനുവദിച്ച 8.02 കോടി രൂപ ഉപയോഗിച്ച് സംസ്ഥാനത്തെ മൂന്ന് ജില്ലകളിലെ ആറ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലായി 1951 കുടുംബങ്ങൾക്ക് സംഭരണികൾ നിർമ്മിച്ചു നൽകി. 2013-14 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ പദ്ധതിയിൽ വകയിരുത്തിയ 4 കോടി രൂപ വിനിയോഗിച്ച് രണ്ട് ജില്ലകളിലെ നാല് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളിലായി 1125 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രയോജനം ലഭിക്കത്തക്കരീതിയിൽ പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

വിദ്യാലയങ്ങളിൽ മഴവെള്ള സംഭരണി നിർമ്മിച്ചു നൽകുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമായി സഹകരിച്ച് ജലനിധി ജില്ലാടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്കൂളുകളുടെ പട്ടിക ശേഖരിച്ച് വരുന്നു. എല്ലാ ജില്ലകളുടെയും ലിസ്റ്റ് ലഭിച്ചാലുടൻ പദ്ധതി രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കി തുടർ നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളാവുന്നതാണ്.

2014 -15 വർഷത്തെ പദ്ധതി രേഖയിൽ മഴവെള്ളം ശേഖരിച്ച് കിണർ റീചാർജ്ജ് ചെയ്ത് ഭൂജലവിതാനം ഉയർത്തുന്നതിനുള്ള പരിപാടിയും ജലനിധി ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

വർഷ പദ്ധതി കൊണ്ട് ഒരു ഭവനത്തിന് 5000 ലിറ്റർ എന്ന നിലയിൽ 2 ഭവനത്തിലേക്ക് 10000 ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള സംഭരണിയാണ് നിലവിൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി നിർമ്മിച്ചു വരുന്നത്. ഇതിനായി കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്നും ഓരോ യൂണിറ്റിനും 32400 രൂപ ലഭിച്ചു വരുന്നു. വീടുകൾക്ക് മാത്രമാണ് ഈ

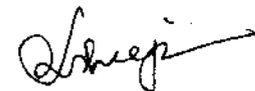
ബി. മഴവെള്ള ശേഖരണത്തിന് വീടുകൾക്കും പ്ലാറ്റുകൾക്കും എന്തൊക്കെ സഹായങ്ങളാണ് നൽകുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

ബി.

പദ്ധതികൾ ഏറ്റെടുക്കുന്നത്. ജലനിധി വ്യക്തിഗത കുടുംബങ്ങൾക്ക് അവരുടെ വീടിനോട് ചേർന്ന് 10,000 ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള മഴവെള്ള സംഭരണികൾ നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നുണ്ട്. ഒരു സംഭരണി നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ചെലവായി കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്ന 39500/- രൂപയുടെ 5 ശതമാനം തുക മാത്രം ബി.പി.എൽ. വിഭാഗത്തിലുൾപ്പെട്ടവരിൽനിന്നും, 10 ശതമാനം തുക എ.പി.എൽ. വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ടവരിൽ നിന്നും ഗുണഭോക്തൃവിഹിതമായി ഈടാക്കുന്നു. കുടിവെള്ള ക്ഷാമം നേരിടുന്ന മലയോര പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് മുൻഗണന നൽകി കൊണ്ടാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. 3076 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പദ്ധതിയുടെ ആനുകൂല്യം ലഭിക്കും. പ്ലാറ്റുകൾക്ക് മഴവെള്ള സംഭരണി പണിയുന്നതിന് സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്നില്ല.

സി. മഴവെള്ളക്കൊയ്ത്ത് വ്യാപകമാക്കുന്നതിന് ഈ സർക്കാർ എന്ത് തുക ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

സി. മഴവെള്ളക്കൊയ്ത്ത് വ്യാപകമാക്കുന്നതിന് ഈ സർക്കാർ ആകെ 8.36 കോടി രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ