

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ.2475

01/04/2013-ൽ മറുപടിക്ക്

ജലലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനുള്ള മുൻകരുതൽ നടപടികൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. സി. ദിവാകരൻ

മറുപടി

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

എ) സംസ്ഥാനത്തെ രൂക്ഷമായ വരൾച്ച കണക്കിലെടുത്ത് ജലലഭ്യതയ്ക്കായി എന്തെല്ലാം മുൻകരുതൽ നടപടികളാണു സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നു വ്യക്തമാക്കുമോ;

എ) ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, ജലസേചനവും ഭരണവും- സംസ്ഥാനത്തെ രൂക്ഷമായ വരൾച്ച കണക്കിലെടുത്ത് വിവിധ പദ്ധതികൾക്കായി ജലസേചന വകുപ്പിന് 22 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി സർക്കാർ ഉത്തരവ് (ആർ.റ്റി) നം. 93/2013/ജവിവ തീയതി 02/02/2013 പ്രകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

താൽക്കാലിക തടയണ കെട്ടുന്നതിനും, ജലസ്രോതസ്സുകളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനും തുക വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി- സംസ്ഥാനത്തെ രൂക്ഷമായ വരൾച്ച കണക്കിലെടുത്ത് കടുത്ത കുടിവെള്ളക്ഷാമം നേരിടുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ അത് തരണം ചെയ്യുന്നതിനായി ധനലഭ്യതയ്ക്കനുസൃതമായി താഴെപറയുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

- 1) ജലസ്രോതസ്സുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം
- 2) കേടായ പമ്പുസെറ്റുകളുടെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ
- 3) പമ്പ്സെറ്റുകൾ മാറ്റിവയ്ക്കുന്ന പണികൾ
- 4) വാട്ടർ ലൈനുകളിൽ ലീക്കുകൾ മാറ്റുക.
- 5) സാങ്കേതികമായി സാധ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ ജലത്തിന്റെ ലഭ്യത അനുസരിച്ച് പൈപ്പ് ലൈനുകൾ നീട്ടുക

- 6) തകരാറിലായ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ മാറ്റുക
- 7) ഡൈവേർഷൻ ചാനലുകൾ മുഖേന നീരൊഴുക്കു വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും സ്രോതസ്സുകളിലേക്ക് തിരിച്ച് വിടുകയും ചെയ്യുക.
- 8) ഇൻഫിൽട്രേഷൻ ഗാലറി, കിണറുകൾ കുളങ്ങൾ എന്നിവ വൃത്തിയാക്കുകയും കുഴൽ കിണറുകൾ ഫ്ളഷ് ചെയ്യുകയും ചെയ്യുക.
- 9) വാൽവുകൾ നിയന്ത്രിച്ചു പമ്പിംഗ് സമയം ക്രമീകരിച്ചു നിശ്ചിതസമയം കുടിവെള്ളം നൽകുക മുതലായവ.

ഭൂജല വകുപ്പ്- ഭൂജല വകുപ്പ് വരൾച്ച ദുരിതാശ്വാസ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്ത് പ്രവർത്തനരഹിതമായ കുഴൽ കിണറുകൾ ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കുന്നതിനും പുതിയ കുഴൽ കിണറുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുമുള്ള പദ്ധതികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനായി അനുവദിച്ച 13 കോടി രൂപയിൽ 9 കോടി രൂപ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഈ തുക ഉപയോഗിച്ച് എം.പി, എം.എൽ.എ, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ അപേക്ഷകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജലദൗർലഭ്യം അനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ കുഴൽ കിണർ കുഴിച്ച് കൈപമ്പ് ഘടിപ്പിക്കുക, കുഴൽ കിണർ കുഴിച്ച് ചെറുകിട കുടിവെള്ള വിതരണ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുക, കുഴൽ കിണറിൽ ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കുന്ന കൈപമ്പ് റിപ്പയർ ചെയ്ത് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുക മുതലായവ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉദ്ദേശം 7 കോടി രൂപയുടെ ടെക്നിക്കൽ അനുമതി വിവിധ ജില്ലകൾക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജില്ലകളുടെ ഭരണാനുമതി ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

ജലലഭ്യത പൂർണ്ണമായോ ഭാഗികമായോ ഇല്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ കുഴൽ കിണർ കുഴിച്ചും ജലലഭ്യത കുടുതൽ ഉള്ള മേഖലകളിൽ ചെറുകിട കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുകയും ജലലഭ്യത കുറഞ്ഞ മേഖലകളിൽ കുഴൽ കിണർ കുഴിച്ച് കൈപമ്പുകൾ സ്ഥാപിച്ച് കുടി വെള്ളം ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. രാജീവ് ഗാന്ധി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൻ പ്രകാരം നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്കായി 2012 - 13 സാമ്പത്തിക വർഷം 100 ലക്ഷം രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ബി) പ്രസ്തുതയിനത്തിൽ എന്തു തുക ഇതുവരെ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നു വിശദമാക്കുമോ?

ബി) ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ, ജലസേചനവും ഭരണവും- പ്രസ്തുതയിനത്തിൽ ഇതുവരെ തുകയൊന്നും ചെലവഴിച്ചിട്ടില്ല.

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി- വരൾച്ചാ ദുരിതാശ്വാസ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അടിയന്തിരമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേക്കായി 57 കോടി രൂപ 23/01/2013-ലെ പ്രത്യേക മന്ത്രി സഭായോഗതീരുമാനപ്രകാരം താഴെ പറയും പ്രകാരം അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

- 1) സ്രോതസ്സുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം- 24.81 കോടി.
 - 2) പമ്പുസെറ്റുകളുടേയും / വൈദ്യുത ഉപകരണങ്ങളുടേയും നന്നാക്കൽ/ മാറ്റിസ്ഥാപിക്കൽ - 26.22 കോടി രൂപ
 - 3) അധിക സമയപമ്പിംഗും വാൾവ് നിയന്ത്രണവും - 2.62 കോടി രൂപ.
 - 4) വാൽവുകൾ/ വാൽവ് ചേമ്പേഴ്സ് പുതിയത്/ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്- 0.36 കോടി രൂപ.
 - 5) ലീക്ക് ശരിയാക്കുന്നതിനുള്ള സ്കാഡ് 0.57 കോടി രൂപ
 - 6) ചെറുകിട പദ്ധതികൾ (ട്യൂബ് വെൽ / ബോർവെൽ) - 2.42 കോടി രൂപ.
- ആകെ 57.00 കോടി രൂപ**

മേൽപ്പറഞ്ഞ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ഭൂജല വകുപ്പ്- വരൾച്ചാ ദുരിതാശ്വാസ പദ്ധതിയിൻ പ്രകാരം ലഭ്യമായ 9 കോടി രൂപയിൽ ഉദ്ദേശം 7 കോടി രൂപയുടെ സാങ്കേതികാനുമതി വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു വേണ്ടി വിവിധ ജില്ലകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

രാജീവ് ഗാന്ധി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൻ പ്രകാരം പ്ലാൻ ഫണ്ട് ഇനത്തിൽ അനുവദിച്ച 100 ലക്ഷം രൂപയിൽ 53.8 ലക്ഷം രൂപ ചെലവഴിച്ചിട്ടുണ്ട്. (ഫെബ്രുവരി വരെ)



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

...