

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം.2441 18.06.2014-ൽ മറുപടിക്ക്

പാവറട്ടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ കുടിവെള്ള ക്ഷാമം

ചോദ്യം
ശ്രീ.പി.എ.മാധവൻ

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

(എ) ഗുരുവായൂർ ചാവക്കാട് മേഖലകളിലേയും മണലൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ പാവറട്ടി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലേയും കുടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് കരുവന്നൂർ പുഴയിൽ നിന്ന് ശുദ്ധജലം എത്തിക്കുന്ന പദ്ധതി ഇപ്പോൾ ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(എ) ഗുരുവായൂർ- ചാവക്കാട് മേഖലയിലേക്ക് ശുദ്ധജലവിതരണം നടത്തുന്നതിന് നിലവിൽ UDISSMT ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 50.5 കോടി രൂപയുടെ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പണികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ഈ പദ്ധതിയുടെ താഴെപ്പറയുന്ന ഘടകങ്ങൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

1. സ്രോതസ്സിന്റെ കിണർ
2. ശുദ്ധീകരണശാല
3. ഉന്നതതല സംഭരണി
4. ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ - എങ്ങണ്ടിയൂർ സബ് വരെ 98 ശതമാനം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ബാക്കിയുള്ള ഇന്റർ കണക്ഷൻ വർക്കുകൾ നടന്നുവരുന്നു. എങ്ങണ്ടിയൂരിൽ നിന്നും ചാവക്കാട് ഗുരുവായൂർ വരെയുള്ള പമ്പിംഗ് മെയിൻ 50 ശതമാനം പണി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് ആവശ്യമായ 500 എം.എം. മുതൽ 350 എം.എം. വരെയുള്ള പൈപ്പുകൾ കരാറുകാരൻ ഇനിയും സപ്ലൈ ചെയ്യാനുണ്ട്. ഇതിനോടൊപ്പം തന്നെ എൻ.എച്ച് 17 ൽ പൈപ്പ് ഇടുന്നതിനുള്ള അംഗീകാരം ഹൈവേ അതോറിറ്റിയിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

5. ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷനും അതിനോടു ബന്ധപ്പെട്ട സംഭരണിയും - പൈപ്പുകൾ എല്ലാം ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ജലവിതരണ ശൃംഖലയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

മണലൂർ മേഖലയിലേക്ക് എ.ആർ.പി സ്കീമിൽ പെടുത്തി

1. പമ്പിംഗ് മെയിൻ
2. വിതരണ ശൃംഖല
3. ജലസംഭരണി- ഇവയുടെ പ്രവൃത്തികൾ എല്ലാം പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയിൽ പാവറട്ടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.

(ബി) ഇതിൽ പാവറട്ടി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് മേഖലയിൽ നാളിതുവരെ പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാത്തതിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ ;

(സി) പാവറട്ടി പഞ്ചായത്തിലെ പ്രസ്തുത പദ്ധതി നിർമ്മാണം അടിയന്തിരമായി ആരംഭിക്കണം എന്ന എം.എൽ.എ നൽകിയ നിവേദനത്തിൽ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ ;

(സി) പാവറട്ടി പഞ്ചായത്തിലേക്കുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

(ഡി) മണലൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ കടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുള്ളതും ഇപ്പോൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നതുമായ പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാം;

(ഡി) മണലൂർ മേഖലയിലേക്ക് എ.ആർ.പി സ്കീമും വെങ്കിടങ്ങ് മേഖലയിലേക്ക് ടെക്നോളജി മിഷനും (ARWSS) ആണ് ഇപ്പോൾ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുള്ളതും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നതുമായ പദ്ധതികൾ .

(ഇ) ഇതിൽ ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും അടങ്കൽ തുക എത്രയെന്നും ഇവയുടെ നിർമ്മാണം ഏതെല്ലാം ഘട്ടത്തിലാണെന്നും അറിയിക്കുമോ ;

മണലൂർ കാരമുക്ക് വില്ലേജിന് വേണ്ടിയുള്ള എ.ആർ.പി. കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പണികൾ 80 ശതമാനം പൂർത്തീകരിച്ചു. ഇതിന്റെ സ്രോതസ്സുള്ളതി സംഭരണിയാണ്. ഇതിനു

വേണ്ടി തൃശ്ശൂർ WSS ൽ നിന്നുള്ള 700 എം.എം. പ്രിമോ പൈപ്പ് മാറ്റി ഡി.ഐ. പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പണി പൂർത്തിയായാൽ മാത്രമേ ഈ പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.

അടങ്കൽതുക

ഗുരുവായൂർ ചാവക്കാട്

UDISSMT - 50.5 കോടി

മണലൂർ ARP - 585 ലക്ഷം

ടെക്നോളജി മിഷൻ (ARWSS)

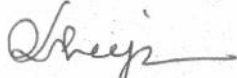
വെങ്കിടങ്ങും സമീപ വില്ലേജുകളിലെ കുമ്മള പദ്ധതിയുടെ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, വിതരണ ശൃംഖല, ജലസംഭരണി എന്നിവ പൂർത്തീകരിച്ചു. ചെമ്പുക്കാവ് ജലസംഭരണിയിൽ നിന്നും ഒളരി സംവിലേക്ക് 700 എം.എം. പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തികൾ നടന്നു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. അടങ്കൽതുക - 390 ലക്ഷം

(എഫ്) പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ പൂർത്തീകരിക്കേണ്ട സമയപരിധി അറിയിക്കുമോ?

(എഫ്) മണലൂർ -കാരമുക്ക് എ.ആർ.പി -31.12.2014 ഗുരുവായൂർ-ചാവക്കാട്

UDISSMT - 31.12.2014

ടെക്നോളജി മിഷൻ വെങ്കിടങ്ങ് - 31.12.2014


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ