

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

എട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3561

10.04.2013-ൽ മറുപടിക്ക്

യു.ഐ.ഡി.എസ്.എസ്.എം.റ്റി. പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. ജി. സുധാകരൻ

ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) യു.ഐ.ഡി.എസ്.എസ്.എം.റ്റി. പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

എ) ഉണ്ട്.

ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി വിവിധ നഗരസഭകളിൽ നടപ്പാക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് സമയപരിധി നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

ബി) ഉണ്ട്.2014 മാർച്ച് മാസം 31-ാം തീയതിയാണ് പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള സമയപരിധി.

സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ കാലതാമസം കൂടാതെ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനും കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ നിന്ന് യഥാസമയം ഫണ്ട് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;

സി) ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ഡി) യു.ഐ.ഡി.എസ്.എസ്.എം.റ്റി. പദ്ധതി പ്രകാരം ആലപ്പുഴ നഗരസഭയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ;

ഡി) ഉണ്ട്. ആലപ്പുഴ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ഘടകങ്ങളും അവയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതിയും താഴെചേർക്കുന്നു.

കിണർ

പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ കടപ്രയിൽ പമ്പാ നദിക്കരയിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന കിണറിന്റെയും പമ്പ്ഹൗസിന്റെയും പ്രവർത്തനം പുരോഗമിക്കുന്നു. ഇതിൽ കിണറിന്റെ പണികൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും പമ്പ് ഹൗസിന്റെ പണികൾ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ആറ്റിലേയ്ക്ക് സ്ഥാപിക്കേണ്ട പൈപ്പ് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സബ് സ്റ്റേഷൻ നിർമ്മാണം നടത്താനുണ്ട്.

കിണറിൽ നിന്നും ജലശുദ്ധീകരണശാല വരെയുള്ള ദൂരം 1000 മി.മീ റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ (19.30 കി.മി)

കിണർ മുതൽ വീയപുരം വരെയുള്ള 6.65 കി.മി. (റീച്ച്-1) പണിയുടെ ദർഘാസ് അംഗീകരിച്ചു. പണികൾ തുടങ്ങിക്കഴിഞ്ഞു.

ജലശുദ്ധീകരണ ശാല
പുർത്തീകരിച്ചു.

ശുദ്ധീകരണശാല മുതൽ ആലപ്പുഴ വരെയുള്ള ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ (5 പാക്കേജ്)

എ) പാക്കേജ് 3 എ- ശുദ്ധീകരണശാല മുതൽ കാക്കാഴം വരെയുള്ള 800 മി.മീ. ഡി.ഐ. പൈപ്പ് ലൈൻ

ശുദ്ധീകരണശാല മുതൽ കാക്കാഴം വരെയുള്ള 6.70 കി.മീറ്ററിൽ 5.55 കി.മീ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞു. കരുമാടി തോട് ക്രോസ് ചെയ്യുവാനുള്ള പണി പൂർത്തീകരിക്കുവാനുണ്ട്. കച്ചേരി മുക്ക് മുതൽ കാക്കാഴം വരെയുള്ള നാഷണൽ ഹൈവേ 47-ന്റെ പടിഞ്ഞാറ് വശം പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചു തുടങ്ങി. ദേശീയപാതയ്ക്ക് കുറുകെ പൈപ്പ് സ്ഥാപിച്ചു കഴിഞ്ഞു.

ബി) പാക്കേജ് 3 ബി- കാക്കാഴം മുതൽ വലിയകുളം വരെയുള്ള 800.മി.മീ എം.എസ്. പൈപ്പ് ലൈൻ

കാക്കാഴം മുതൽ ഗുരുമന്ദിരം ജംഗ്ഷൻ വരെയുള്ള പി. ഡബ്ലിയു.ഡി. റോഡിലൂടെ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുവാൻ അനുവാദം ലഭിക്കാതിരുന്നതിനാൽ മൂന്നി സിപ്പാലിറ്റിയുടെ 2 കി.മീ റോഡിലാണ് പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുവാൻ തുടങ്ങിയത്. 1.60 കി.മീ പൈപ്പ് ലെയിനിട്ട് റോഡ് കൈമാറി കഴിഞ്ഞു.

സി) പാക്കേജ് 3 സി- വലിയകുളം മുതൽ കൊമ്മാടി, കണ്ണൻവർക്കി, വഴിച്ചേരി തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്കുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ

ടി പണികളുടെ 70% പൂർത്തിയായി. ബാക്കി പണികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.

ഡി) പാക്കേജ് 3 ഡി -വലിയകുളം മുതൽ പഴവങ്ങാടി, വടികാട് എന്നിവിടങ്ങളിലേയ്ക്കുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ

ടി പണികളുടെ 55 ശതമാനം പൂർത്തിയായി.

ഇ) പാക്കേജ് 3 ഇ- 8 പഞ്ചായത്തുകളിലേയ്ക്കുള്ള ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ

90 ശതമാനം പണികൾ പൂർത്തിയായി . ബാക്കി പണികൾ നടന്നു വരുന്നു.

ഇ) പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിൽ എന്തെങ്കിലും തടസ്സങ്ങൾ നേരിടുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ പ്രസ്തുത തടസ്സം എന്താണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?


ഇ) റോവാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിന്റെ ഒരു ഭാഗം സ്ഥാപിക്കേണ്ട കടപ്രപഞ്ചായത്തിലെ കണ്ടൻകാളി റോഡിലൂടെയാണ്. 2.80 കി. മീ. ദൂരമുള്ള ഈ റോഡിലൂടെ പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള അനുവാദം കടപ്രപഞ്ചായത്തിൽനിന്നും ലഭ്യമാകുന്നുണ്ട്.

പാക്കേജ് 3 ബി യിലെ പനച്ചുവട് എന്ന സ്ഥലത്തെ പൈപ്പ് ലൈൻ റെയിൽവേ ലൈൻ ക്രോസ് ചെയ്താണ് സ്ഥാപിക്കേണ്ടത്. ഇതിനുള്ള അംഗീകാരം റെയിൽവേ നൽകിയിരുന്നു. എന്നാൽ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്ന വേളയിൽ റെയിലിന് സമാന്തരമായി പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നത് റെയിൽവേ അധികാരികൾ തടയുകയും പ്രസ്തുത പണി നിർത്തിവയ്ക്കിക്കുകയും ചെയ്തു. ലൈൻ ഇരട്ടിപ്പിക്കൽ പദ്ധതി വരുന്നതിനാൽ പൈപ്പ് ലൈൻ അനുവദിക്കാൻ സാധിക്കില്ലെന്നുള്ള നിലപാടാണ് റെയിൽവേ ഇപ്പോൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. പുതുതായി ഉടലെടുത്തിട്ടുള്ള ടി പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ റെയിൽവേ പ്രാദേശിക എൻജിനീയർമാരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

വീയപുരം സ്വദേശിയായ ശ്രീ. ജേക്കബ് വർഗ്ഗീസ് എന്നയാൾ 2006 മുതൽ ടി പദ്ധതിക്കെതിരെ പൊതുജന താല്പര്യാർത്ഥം എന്ന പേരിൽ വിവിധ ഫോറങ്ങളിൽ തുടർച്ചയായി നൽകിവരുന്ന കേസുകൾ പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തെ പ്രതികൂലമായി ബാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. റീച്ച് 2, 3 എന്നവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വർക്കുകൾ ടെണ്ടർ ചെയ്തെങ്കിലും പ്രീക്വാളിഫിക്കേഷൻ സംബന്ധിച്ച കേസ് നിലനിൽക്കുന്നതിനാൽ പ്രസ്തുത പാക്കേജുകൾക്ക് അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കാനായിട്ടില്ല.

എഫ്) പ്രസ്തുത പദ്ധതി കാലതാമസം കൂടാതെ പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ അടിയന്തിര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

എഫ്) നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ