

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 772 13.6.2012-ൽ മറുപടിക്ക്

മൂർക്കനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. ടി.എ. അഹമ്മദ് കബീർ

മറുപടി

ശ്രീ. പി.ജെ ജോസഫ്
(ബഹു.ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ മൂർക്കനാട് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി ഏത് ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

എ മൂർക്കനാടും സമീപ വില്ലേജുകൾക്കുമുള്ള തീർത്ത ഗ്രാമീണ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതിയ്ക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന 5 ഫേസുകളായി ഭരണാനുമതി ലഭിച്ചു.
ഫേസ് - 1 - 350 ലക്ഷം
ഫേസ് - 2 - 650 ലക്ഷം
ഫേസ് - 3 - 630 ലക്ഷം
ഫേസ് - 4 - 675 ലക്ഷം
ഫേസ് - 5 - 570 ലക്ഷം
അഞ്ചു ഫേസുകൾക്കും പൊതു ഘടകമായ സ്രോതസ്സ്, റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ എന്നിവ പൂർത്തിയാക്കി. ജലശുദ്ധീകരണശാല 30% പ്രവർത്തിപ്പിച്ചു. ബാക്കി പ്രവർത്തികൾ ചെയ്യാത്തതുകൊണ്ട് വർക്ക് ഓർഡർ കോഴിക്കോട് സൂപ്രണ്ടിംഗ് എൻജിനീയർ ക്യാമ്പസൽ ചെയ്തു. ശുദ്ധീകരണ ശാലയുടെ ബാക്കി പ്രവർത്തികൾ കോൺട്രാക്ടറുടെ ഉത്തരവാദിത്വത്തിലും ചെലവിലും ചെയ്യുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിവരുന്നു. റോ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് ഭാഗികമായി സപ്ലൈ ചെയ്തു.

ട്രാൻസ് ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ടെണ്ടർ അംഗീകാരം നൽകുന്നതിലേക്കായുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ഓരോ ഫേസുകളുടേയും പുരോഗതി താഴെ വിവരിക്കുന്നു.

ഫേസ് - I- ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് - എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ - 75 (എം) - എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. 5.81 ലക്ഷം ലിറ്റർ കപ്പാസിറ്റിയുള്ള ടാങ്ക് - പ്രവർത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു.

വിതരണ ശൃംഖല - 9 കി.മി - എസ്റ്റിമേറ്റ് അംഗീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. ബാക്കി വിതരണ ശൃംഖലയ്ക്ക് SLSSCയിൽ അനുമതി ലഭിച്ച 200 ലക്ഷം രൂപ മുൻകനാട് വില്ലേജിലേക്കുള്ള വിതരണ ശൃംഖലയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് അംഗീകരിക്കുന്നതിലേക്കായുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ഫേസ് - II- ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് - 300 HP - ടെണ്ടർ ചെയ്തു. ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ - 400 മി.മി ഡി.ഐ - 60% പൂർത്തീകരിച്ചു. (5 KM) 5.10 ലക്ഷം ലിറ്റർ കപ്പാസിറ്റി സംപ് (കോമൺ 2 മുതൽ 5 വരെ) പൂർത്തീകരിച്ചു.

15.10 ലക്ഷം ലിറ്റർ കപ്പാസിറ്റി ടാങ്ക് - 95% പൂർത്തീകരിച്ചു. ക്ലിയർ വാട്ടർ ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ 300 മി.മി ഡി.ഐ പൂർത്തീകരിച്ചു.

വിതരണ ശൃംഖല - 72 കി.മി. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിവരുന്നു.

ഫേസ് - III

ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് - 300 എച്ച്.പി
- ടെണ്ടർ ചെയ്തു.

ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ - 400
എംഎം ഡി.ഐ - 60% പൂർത്തീകരിച്ചു -
5 കി.മി.

റിസർ വോയർ - 5.10 ലക്ഷം ലിറ്റർ
കപ്പാസിറ്റി - പൂർത്തീകരിച്ചു.

ക്ലിയർ വാട്ടർ ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ 300
എംഎം ഡി.ഐ പൂർത്തീകരിച്ചു.

വിതരണ ശൃംഖല - SLSSCയിൽ 385
ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് അനുമതി ലഭിച്ച തുകയ്ക്ക്
വടക്കാങ്ങൂർ, പുഴക്കാട്ടിരി വില്ലേജുകളിൽ
സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ്
അംഗീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ
സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

ഫേസ് IV

ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് - 300 എച്ച്.പി
ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ - 400

ഡി.ഐ - കോമൺ 2 മുതൽ 5 വരെ

ക്ലിയർ വാട്ടർ ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ 350
എംഎം ഡി.ഐ - എഗ്രിമെന്റ് വച്ചു.

വിതരണ ശൃംഖല- 33.38 കി.മി.

പ്രോജക്ടിന് അനുമതി ലഭിച്ച തുകയിൽ
ഫണ്ട് അപര്യാപ്തമാണ്. വിതരണ
ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 555 ലക്ഷം
രൂപയ്ക്ക് 35.381 കി.മി. വിവിധ പൈപ്പുകൾ
സ്ഥാപിക്കുന്ന കാര്യം
പരിഗണനയിലാണ്.


ഫേസ് V

വിതരണ ശൃംഖല ഒഴികെ ബാക്കി
ഘടകങ്ങളെല്ലാം മറ്റ് നാല്
ഫേസുകൾക്കുള്ളതാണ്. വിതരണ
ശൃംഖലയിലേക്ക് ഫണ്ട് അപര്യാപ്ത
മായതുകൊണ്ട് 400 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക്

21.77 കി.മീ. വിവിധ തരത്തിലുള്ള
പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന കാര്യം
പരിഗണിച്ചുവരുന്നു.

ബി പ്രസ്തുത പദ്ധതി എന്ന് കമ്മീ
ഷൻ ചെയ്യാൻ സാധിക്കു
മെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

12/2013-ൽ കമ്മീഷൻ ചെയ്യാവുന്നതാ
ണെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ