

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 834

10.02.2016-ൽ മറുപടിക്ക്

വാട്ടർ അതോറിറ്റി നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.കെ. ദാസൻ :

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

എ. നിലവിലെ സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖേന കൊയിലാണ്ടി മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള വികസന പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാം; ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;

എ. ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റശേഷം ജലവിഭവ വകുപ്പ് മുഖേന കൊയിലാണ്ടി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികൾ സംബന്ധിച്ച വിശദ വിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. എ.ആർ.പി.എൻ.സി.പി.സി മുടാടി പഞ്ചായത്തിലെ വാർഡ്-3 കടിവെള്ള പദ്ധതി - ഭരണാനുമതി നൽകിയ തുക - 9.50 ലക്ഷം രൂപ.
2. കൊയിലാണ്ടി മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലെ കണിയാംകുന്ന് കടിവെള്ള പദ്ധതി - കിണറിന്റെ ആഴം കൂട്ടൽ, വിതരണ ശൃംഖല, പമ്പ് സെറ്റ് സ്ഥാപിക്കൽ - 11 ലക്ഷം രൂപ.
3. 09-യു.ഡബ്ല്യു.എസ് - കൊയിലാണ്ടി മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലെ കോമത്ത്കര കടിവെള്ള പദ്ധതി - കേടായ 90 എം.എം, 75 എം.എം പി.വി.സി പൈപ്പുകൾ മാറ്റി, പുതിയ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 4.50 ലക്ഷം രൂപ.
4. 09-യു.ഡബ്ല്യു.എസ്.എസ് - കൊയിലാണ്ടി മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലെ മുഴിക്കൽ മീത്തൽ കടിവെള്ള

പദ്ധതിയിലെ കേടായ 90 എം.എം, ജി ഐ, 100 എം.എം എ.സി പൈപ്പുകൾ മാറ്റി, പുതിയ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി-4.50ലക്ഷം രൂപ.

5. 09-യു.ഡബ്ല്യു.എസ്.എസ് 2014 - കോയിലാണ്ടി മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലെ കൊല്ലം പദ്ധതിയിൽ പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടി ടാപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 1.10 ലക്ഷം രൂപ.

6. 09-യു.ഡബ്ല്യു.എസ്.എസ് 2014 - കോയിലാണ്ടി മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലെ വരകുന്ന് പദ്ധതിയിൽ 125 എം.എം എ.സി പൈപ്പ് മാറ്റി 90 എം.എം പി.വി.സി പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 1.25 ലക്ഷം രൂപ.

7. 09-യു.ഡബ്ല്യു.എസ്.എസ് 2014 - കോയിലാണ്ടി മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലെ വരകുന്ന് പദ്ധതിയിൽ 80 എം.എം എ.സി പൈപ്പ് മാറ്റി 90 എം.എം പി.വി.സി, 75 എം.എം. പി.വി.സി പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 3.00 ലക്ഷം രൂപ.

8. ഡി.ആർ.ഡബ്ല്യു.എസ്.എസ് (കെ.ഡബ്ല്യു.എ) - 2013 -

1. പയ്യോളി പഞ്ചായത്തിലെ പയ്യോളി കുടിവെള്ള പദ്ധതി, കോയിലാണ്ടി മുൻസിപ്പാലിറ്റിയിലെ വരകുന്ന്, കോമത്തുകര കുടിവെള്ള പദ്ധതി തിരക്കോടി പഞ്ചായത്തിലെ തിരക്കോടി കുടിവെള്ള പദ്ധതി എന്നിവയിൽ വരൾച്ചാ സമയത്ത് പമ്പിങ്ങ് സമയം ദീർഘിപ്പിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി - 0.60 ലക്ഷം രൂപ.

2. പയ്യോളി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പമ്പ് ഹൗസിന്റെ റിപ്പയർ പ്രവൃത്തി - 2.00 ലക്ഷം രൂപ.

3. മുഴിക്കൽ മീത്തൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കിണറിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തിയും പുതിയ പമ്പിങ്ങ് മെയിൻ

സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.

2. മേപ്പയ്യൂർ പഞ്ചായത്തിലെ പൊട്ടൻ കണ്ടി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ കേടായ പൈപ്പുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.

3. ഉണ്ണിക്കുളം ശിവപുരം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ കരിന്തോറ മാത്തിൽക്കുന്ന മൽ ഭാഗത്തേയ്ക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുന്ന പ്രവൃത്തി.

4. ഉണ്ണിക്കുളം ശിവപുരം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ നിന്നും കണ്ടിലത്തോട്, തയ്യള്ളതിൽ പരപ്പിൽ, വള്ളിയോട് ഭാഗത്തേയ്ക്ക് പൈപ്പ് ലൈൻ നീട്ടുന്ന പ്രവൃത്തി.

5. കോട്ടക്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കേടായ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.

6. മൊയിലൂർകുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കേടായ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.

7. കിടഞ്ഞിക്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കേടായ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.

8. ഉളിങ്കുന്ന് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കേടായ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.

9. പയ്യോളി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിലെ കേടായ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.

69 സിവിൽ സൂപ്പർ നവീകരിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി

1. തിക്കോടി കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ടാങ്കിന്റെ പുനർ നിർമ്മാണം.

2. കോട്ടത്തുരുത്തിയിലെ പമ്പ് ടെസ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി.

3. വീരവഞ്ചേരി പദ്ധതിയിലെ പുതിയ ടാങ്കിന്റെ നിർമ്മാണം.

4. കൊല്ലം കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പമ്പ് ഹൗസ് നവീകരണം.

5. നീലഞ്ചേരിമല പദ്ധതിയുടെ പമ്പ് ഹൗസ് നവീകരണം.

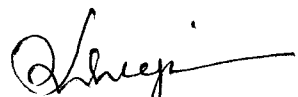
6. അത്തോളി പദ്ധതിയുടെ പമ്പ് ഹൗസ് നവീകരണം.

സി. കൊയിലാണ്ടി നഗരസഭയിൽ ചിറ്റാരിക്കടവ് റഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാവുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി വാട്ടർ അതോറിറ്റി സമർപ്പിച്ച സമഗ്രമായ ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി പ്രൊപ്പോസലിന്റെ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;

സി& ഡി

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിലെ കൊയിലാണ്ടി നഗരസഭയ്ക്ക് വേണ്ടി ഒരു സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതിയായി ചിറ്റാരിക്കടവിൽ പുഴയ്ക്ക് കുറുകെ ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ ടെണ്ടർ നടപടികൾ ആരംഭിച്ച് കഴിഞ്ഞ (പ്രീ ക്വാളിഫിക്കേഷൻ ടെണ്ടർ നടന്നു) നിർദ്ദിഷ്ട റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ മുകൾ ഭാഗത്ത് (അപ്സ്ട്രീം സൈഡ്) കിണർ നിർമ്മിച്ചു. പ്രതിദിനം 14 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ ജലം ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ ശേഷിയുള്ള ഒരു ശുദ്ധജല പ്ലാന്റ് ഉൾപ്പെടെ ഒരു ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി വിഭാവനം ചെയ്തിരുന്നു. 37 കോടി രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് സഹിതം വിശദമായ പ്രൊപ്പോസൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയ്ക്ക് അംഗീകാരം നൽകാൻ സാധിക്കും.

ഡി. പ്രസ്തുത പദ്ധതി പരിഗണനയിലുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ?


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ