

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ**  
**നാലാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 4143

16/03/2017 -ലെ മറുപടി

**കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ**

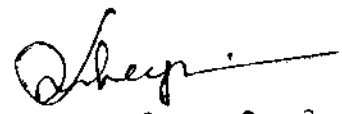
**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

ശ്രീ. രാജ എബ്രഹാം

മാത്യു ടി.തോമസ്  
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

- (എ) നിർമ്മാണം നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന (എ) അനുബന്ധം 'എ' ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. അയിരൂർ, കാഞ്ഞിരൂർ, പെരുനാട്, അത്തിക്കയം, കോട്ടാങ്ങൽ, ആനിക്കാട്, എഴുമൂർ, കൊല്ലമുള കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ ഓരോന്നിന്റെയും പുരോഗതി അറിയിക്കുമോ;
- (ബി) ഓരോ പദ്ധതിയ്ക്കും വകയിരുത്തിയിരിക്കുന്നത് എത്ര രൂപയാണ്; എന്തൊക്കെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികളാണ് ഓരോ പദ്ധതിയിലും വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്; ഓരോ പദ്ധതിയുടെയും സംഭരണ ശേഷി എത്രയാണ്;
- (സി) ഇനി എന്തൊക്കെ പ്രവൃത്തികളാണ് ഓരോ പദ്ധതിക്കും പൂർത്തിയാവാൻ ഉള്ളത്; എന്തെങ്കിലും നിർമ്മാണ തടസ്സം ഉണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ അവ എന്തൊക്കെ; അവ പരിഹരിക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്;
- (ഡി) ഓരോ പദ്ധതിയും എന്ന് കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാകും എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ? (ഡി) അനുബന്ധം 'ഡി' ആയി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

**I. അയിരൂർ-കാഞ്ഞൂർ ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം**

- 1. കിണറും പമ്പ് ഹൗസും - നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 2. റോ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കലും ഇലക്ട്രിക്കൽ സബ് സ്റ്റേഷന്റെ നിർമ്മാണവും - കരാർ ഒപ്പിട്ടു. പ്രവൃത്തികൾ ആരംഭിച്ചു വരുന്നു.
- 3. 300 എം.എം. റോ വാട്ടർ പമ്പിന്റെ മെയിൻ - പണി പുരോഗമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.
- 4. ജലശുദ്ധീകരണശാല - നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 5. 200 എം.എം. ഡി.ഐ. ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ (ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് മുതൽ കാഞ്ഞൂർ ടാങ്ക് വരെ)- പണി പുരോഗമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.
- 6. പ്ലാന്റ് മുതൽ തേക്കിൻകൽ ടാങ്കു വരെയുള്ള 200 എം.എം. ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ - പണി പുരോഗമിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

**II. പെരിനാട്-അത്തിക്കയം ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി -ഒന്നാം ഘട്ടം**

- 1. കിണറിന്റെയും പമ്പ് ഹൗസിന്റെയും നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ - എസ്റ്റിമേറ്റ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ പരിശോധനയിലാണ്.
- 2. 150 എം.എം. പമ്പിന്റെ മെയിൻ പ്ലാന്റ് മുതൽ കോട്ടുപാറ ഭൂതലസംഭരണി വരെ - പണി പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 3. 350 എം.എം. റോ വാട്ടർ പമ്പിന്റെ മെയിൻ - പണി പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 4. ജലശുദ്ധീകരണശാല - നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 5. ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് സെറ്റ് - എസ്റ്റിമേറ്റ് അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
- 6. പ്ലാന്റ് മുതൽ ഇടപ്രമല ജി.എൽ. ടാങ്ക് വരെയുള്ള 100 എം.എം. പമ്പിന്റെ മെയിൻ - പണി പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 7. പ്ലാന്റ് മുതൽ പി.എച്ച്. സെന്റർ വരെ 500 എം.എം. ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ - പണി പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 8. പഞ്ചാരമുക്ക്, ചെമ്പൻകുടി എന്നിവിടങ്ങളിലെ ജലസംഭരണി - പഞ്ചായത്തുകൾ സ്ഥലം കൈമാറിയിട്ടില്ലാത്തതിനാൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല.

**III. മല്ലൂർ-ആനിക്കാട്- കോട്ടാങ്ങൽ(ഭാഗികം) ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി -ഒന്നാം ഘട്ടം**

- 1. കിണറും പമ്പ് ഹൗസും - നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു.
- 2. ജലശുദ്ധീകരണശാല - നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു.

**IV. എഴുമൂർ ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം**

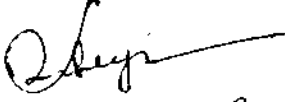
- 1. ജലശുദ്ധീകരണശാല - പല പ്രാവശ്യം ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ചിട്ടും ഉയർന്ന നിരക്കുകൾ രേഖപ്പെടുത്തിയതിനാൽ അംഗീകരിച്ചിട്ടില്ല.
- 2. 200 എം.എം. റോ വാട്ടർ പമ്പിന്റെ മെയിൻ - പണി പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 3. 100 എം.എം. ഡി.ഐ. കെ.9 ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ - ഭാഗികമായി പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 4. കാരമലയിലെ ജലസംഭരണി - ജലശുദ്ധീകരണശാലയുടെ നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാത്തതിനാൽ തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടില്ല.

**V. കൊല്ലമുള ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം**

- 1. എരുമേലിയിലെ പ്ലാന്റ് മുതൽ വെൺകുറിഞ്ഞി വരെയുള്ള 250 എം.എം. ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ - നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 2. വെൺകുറിഞ്ഞിയിലെ സമ്പും പമ്പ് ഹൗസും - നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു.
- 3. വെൺകുറിഞ്ഞി മുതൽ പാമ്പിരിക്കും പാറ വരെയുള്ള പമ്പിന്റെ മെയിൻ - നിർമ്മാണം പൂർത്തീകരിച്ചു.
- 4. ഓലിക്കൽ മുതൽ തലക്കുറ്റിയാനി വരെയുള്ള പമ്പിന്റെ മെയിൻ - എസ്റ്റിമേറ്റ് പരിശോധിച്ചുവരുന്നു.

5. വെൺകുറിഞ്ഞി മുതൽ ഓലിക്കൽ വരെയുള്ള പമ്പിങ് മെയിൻ
6. ഓലിക്കൽ സമ്പിന്റേയും പമ്പ് ഹൗസിന്റേയും നിർമ്മാണം

- എഗ്രിമെന്റ് വച്ചു.  
- 2 പ്രാവശ്യം (SoR- 12) ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ചിട്ടും ആരും പങ്കെടുക്കാത്തതിനാൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് DSR പ്രകാരം പുതുക്കിയത് പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.

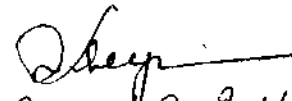
  
മെമ്പർ മിനിസ്റ്റർ

അനുബന്ധം-ബി

പദ്ധതി	ഭരണാനുമതി തുക	ഘടകങ്ങൾ	സംഭരണ ശേഷി
1. അയിരൂർ-കാഞ്ഞൂർക്കര ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	1400 ലക്ഷം	1. കിണർ, 2. ജലശുദ്ധീകരണശാല, 3. റോ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ, 4. ജലശുദ്ധീകരണശാല മുതൽ കാഞ്ഞൂർക്കര ടാങ്കിലേക്കും തേക്കുകൾ ടാങ്കിലേക്കുമുള്ള ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ, 5. പമ്പ് സെറ്റ്, ഇലക്ട്രിക്കൽ സബ് സ്റ്റേഷൻ	5.00 MLD
2. പെരിനാട്-അത്തിക്കയം ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	1400 ലക്ഷം	1. ജലശുദ്ധീകരണശാല, 2. റോ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ, 3. ഇൻടേക്ക് പമ്പ് ഹൗസിന്റെ നവീകരണം, 4. കോട്ടുപാറ ഇടപ്രമല എന്നീ ടാങ്കുകളിലേക്കുള്ള ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ, 5. പി.എച്ച്. സ. വരെ (500 എം. എം.) ഗ്രാവിറ്റി ലൈൻ, 6. ചെമ്പൻമുടി, പഞ്ചാരമുക്ക് എന്നിവിടങ്ങളിലെ ജലസംഭരണി, 7. ഇലക്ട്രിക് സബ്സ്റ്റേഷൻ, 8. പമ്പ് സെറ്റുകൾ	8.00 MLD
3. മലപ്പള്ളി- ആനിക്കാട്- കോട്ടാങ്ങൽ(ഭാഗികം) ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി -ഒന്നാം ഘട്ടം	798 ലക്ഷം	1. ഇൻടേക്ക് കിണർ, 2. ജലശുദ്ധീകരണശാല	10.00 MLD
4. എഴുമറ്റൂർ ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	591 ലക്ഷം	1. റോ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ, 2. ജലശുദ്ധീകരണശാല, 3. ഗ്രാവിറ്റി ലൈൻ, 4. കാരമലയിൽ ജലസംഭരണി, 5. പമ്പ് സെറ്റുകൾ, 6. ട്രാൻസ്ഫോർമർ	2.50 MLD
5. കൊല്ലമുള ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	800 ലക്ഷം	1. എരുമേലി ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് മുതൽ വെൺകുറിഞ്ഞി വരെയുള്ള ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ, 2. വെൺകുറിഞ്ഞിയിൽ സമ്പൂർണ്ണ പമ്പ് ഹൗസും, 3. വെൺകുറിഞ്ഞി മുതൽ പാമ്പിരിക്കും പാറ വരെ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ, 4. വെൺകുറിഞ്ഞി മുതൽ ഓലിക്കൽ വരെ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ, 5. ഓലിക്കൽ മുതൽ തലമുട്ടിയാനി വരെ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ, 6. ഓലിക്കൽ സമ്പൂർണ്ണ പമ്പ് ഹൗസും, 7. തലമുട്ടിയാനി ജലസംഭരണി, 8. പമ്പ് സെറ്റ്, 9. ട്രാൻസ്ഫോർമർ സബ്സ്റ്റേഷൻ	2.70 MLD

*(Handwritten Signature)*  
 Director, PWD

പദ്ധതി	പുർത്തീകരിക്കാത്ത ഘടകങ്ങൾ	നിർമ്മാണ തടസ്സങ്ങൾ/പരിഹരിക്കൽ
1. അയിരൂർ-കാഞ്ഞേറ്റുകര ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	1. റോ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ, 2. WTP മുതൽ തേക്കുംകൽ വരെയുള്ള ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ 3. പമ്പ് സെറ്റ് സബ്സ്റ്റേഷൻ	1,2. പണി പുരോഗമിക്കുന്നു.  3. എഗ്രിമെന്റ് വച്ചു.
2. പെരിനാട്-അത്തിക്കയം ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	1. ഇൻടേക് കിണറിന്റെ നവീകരണം 2. ചെമ്പൻമുടി പഞ്ചാരമുക്ക് എന്നിവിടങ്ങളിലെ ടാങ്ക് 3. പമ്പ് സെറ്റ്	1. പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് പരിശോധനയിലാണ്. 2. പഞ്ചായത്ത് ഇതുവരെ സ്ഥലം കൈമാറിയിട്ടില്ല. 3. ഇൻടേക് കിണറിന്റെ നവീകരണത്തിന് ശേഷം ടെൻഡർ ചെയ്യും.
3. മലപ്പള്ളി-ആനിക്കാട്-കോട്ടാങ്ങൽ(ഭാഗികം) ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി -ഒന്നാം ഘട്ടം	1. ഇൻടേക് കിണർ 2. ജലശുദ്ധീകരണശാല	പണികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു.
4. എഴുമറ്റൂർ ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം		പുറമറ്റം, കോയിപ്രം, എഴുമറ്റൂർ, കല്ലപ്പാറ, കുന്നത്താനം സമഗ്ര കുടിവെള്ള പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്
5. കൊല്ലമുള്ള ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി-ഒന്നാം ഘട്ടം	1. വെൺകുറിഞ്ഞി-ഓലിക്കൽ ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിങ് മെയിൻ, 2. ഓലിക്കൽ- തലമുട്ടിയാനിപമ്പിങ് മെയിൻ, 3. ഓലിക്കൽ സമ്പൂർണ്ണ പമ്പ് ഹൗസും, 4. തലമുട്ടിയാനിയിലെ ജലസംഭരണി, 5. പമ്പ് സെറ്റും സബ്സ്റ്റേഷനും	1. പണി തുടങ്ങിയിട്ടില്ല. 2,3,4. എസ്റ്റിമേറ്റ് പരിശോധിച്ചു വരുന്നു. 5. എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

  
 മെമ്പർ ഓഫീസർ

പദ്ധതി	കിടപ്പ് ചെയ്യാൻ തയ്യാറാക്കിയ തീയതി
1. അയിരൂർ-കാഞ്ഞൂർ ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	6/2017
2. പെരിനാട്-അത്തിക്കയം ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	12/2017
3. മലപ്പള്ളി- ആനിക്കാട്- കോട്ടാങ്ങൽ(ഭാഗികം) ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതി -ഒന്നാം ഘട്ടം	12/2017
4. എഴുമറ്റൂർ ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി ഒന്നാം ഘട്ടം	2017-18 ലെ ബഡ്ജറ്റിൽ പുറമറ്റം, കല്ലുപ്പാറ, കോയിപ്രം, എഴുമറ്റൂർ, കുന്നന്താനം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
5. കൊല്ലമുള ശുദ്ധജലവിതരണപദ്ധതി- ഒന്നാം ഘട്ടം	12/2017

*Sheep*  
 P.M. Srinivas Reddy