

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 3624 15.07.2015-ൽ മറുപടിക്ക്

കൽപ്പറ്റ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നബാർഡ് സഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കുന്ന
പദ്ധതി

<u>ചോദ്യം</u>	<u>മറുപടി</u>
<p align="center">ശ്രീ. എം. വി. ശ്രോത്യാംസ് കുമാർ :</p>	<p align="center">ശ്രീ. പി. ജെ. ജോസഫ് (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>എ) കൽപ്പറ്റ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നബാർഡ് സഹായത്തോടെ നടപ്പാക്കുന്ന കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) വയനാട് ജില്ലയിലെ കൽപ്പറ്റ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നബാർഡ് സഹായത്തോടു കൂടി താഴെപ്പറയുന്ന രണ്ട് ശുദ്ധജലവിതരണ പദ്ധതികളുടെ ആദ്യഘട്ടത്തിന് ഭരണാനുമതിയും സാങ്കേതികാനുമതിയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>1. സുൽത്താൻബത്തേരി, മുട്ടിൽ, നൂൽപ്പുഴ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി.</p> <p>2. മൂപ്പൈനാട്, മേപ്പടി, വൈത്തിരി പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതി.</p> <p>മേൽപ്പറഞ്ഞ രണ്ട് പദ്ധതികളുടെയും എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കുകയും ടെൻഡർ ചെയ്യാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരികയും ചെയ്യുന്നു.</p>

ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്നും അവ ഏതു ഘട്ടംവരെയായി എന്നും ഇനം തിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ ഘടകങ്ങളും അവയുടെ നിലവിലുള്ള അവസ്ഥയും ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

1. സുൽത്താൻബത്തേരി, മുട്ടിൽ, നൂൽപ്പുഴ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതിയുടെ ഘടകങ്ങൾ:-

1). കിണർ, പമ്പ് ഹൗസ്, പാനൽ റൂം, ബ്രിഡ്ജ് എന്നിവയുടെ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു.

2). റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ക്ലിയർ വാട്ടർ ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ എന്നിവയ്ക്കുള്ള ടെന്റർ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചു.

3). 16 എം.എൽ.ഡി.ശേഷിയുള്ള ശുദ്ധീകരണശാല, ഭൂതലസംഭരണി, പമ്പ് ഹൗസ് എന്നിവയുടെ ടെന്റർ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചു.

4). 5, 7, 12, ലക്ഷം ലിറ്റർ ശേഷിയുള്ള ജലസംഭരണികളുടെ ടെന്റർ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചു.

2. മുപ്പെന്നാട്, മേപ്പടി, വൈത്തിരി പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള സമഗ്ര ശുദ്ധജല വിതരണ പദ്ധതിയുടെ ഘടകങ്ങൾ:-

1). കിണർ, പമ്പ് ഹൗസ്, പാനൽ റൂം(ബ്രിഡ്ജ് മുതലായവ) എന്നിവയ്ക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

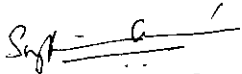
2). റോ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, ക്ലിയർ വാട്ടർ ഗ്രാവിറ്റി മെയിൻ

എന്നിവ ടെൻ്റർ ചെയ്യാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

3). 13 എം.എൽ.ഡി.ശേഷിയുള്ള ശുദ്ധീകരണശാല, റോഡ് കോമ്പൗണ്ട് വാൾ, ഭൂതല സംഭരണി, മുതലായവയ്ക്കുള്ള ടെൻ്റർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

4). ക്ലിയർ വാട്ടർ പമ്പ് ഹൗസിനുള്ള ടെൻ്റർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

5. മൂന്ന് ജലസംഭരണികൾക്കുള്ള ടെൻ്റർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ