

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2486

12-02-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഈരാറ്റുപേട്ട മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ അമൃത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. സെബാസ്റ്റ്യൻ കുളത്തുകൾ		ശ്രീ. എം.ബി. രാജേഷ് (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം, എക്സൈസ് വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>പുത്താർ മണ്ഡലത്തിലെ ഈരാറ്റുപേട്ട മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ നടപ്പാക്കുന്ന അമൃത് കുടിവെള്ള പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ഈരാറ്റുപേട്ട മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന അമൃത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ സർവ്വേ പ്രവൃത്തികൾക്കും സോയിൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷനും വേണ്ടി 26.09.2023-ൽ 19.183 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സർവ്വേ പൂർത്തിയാക്കി, 25 കോടി രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന പദ്ധതികൾക്ക് Detailed Engineering Report (DER) തയ്യാറാക്കി ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി അമൃത് മിഷൻ ഡയറക്ടർ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p><u>20 കോടി രൂപയുടെ പ്രോജക്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പ്രവൃത്തികൾ-</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) തേവരപാറ ജംഗ്ഷനിൽ നിന്നും തേവരപാറ ടാങ്കിലേയ്ക്ക് 200മീറ്റർ ദൂരത്തിൽ 300mm DI പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി 2) നിലവിലെ പഴയ ടാങ്ക് പൊളിച്ചുമാറ്റൽ 3) 10 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷി ഉള്ള ഉന്നതതല ജലസംഭരണി. 4) 30 കിലോമീറ്റർ ദൂരത്തിൽ വിതരണ ശൃംഖല 5) 3000 കുടിവെള്ളകണക്ഷനുകൾ <p><u>5കോടി രൂപയുടെ പ്രോജക്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പ്രവൃത്തികൾ</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 12 കിലോമീറ്റർ വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ 2. 1000 കുടിവെള്ളകണക്ഷനുകൾ
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി നിലവിൽ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(ബി)	<p>ഈരാറ്റുപേട്ട മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന അമൃത് കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ സർവ്വേ പ്രവൃത്തികൾക്കും സോയിൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷനും വേണ്ടി 26.09.2023-ൽ 19.183 ലക്ഷം രൂപയുടെ</p>

ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സർവ്വേ പൂർത്തിയാക്കി, 25 കോടി രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന പദ്ധതികൾക്ക് Detailed Engineering Report (DER) തയ്യാറാക്കി ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി അമൃത് മിഷൻ ഡയറക്ടർ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

20 കോടി രൂപയുടെ പ്രോജക്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പ്രവൃത്തികൾ-

- 1) തേവരപാറ ജംഗ്ഷനിൽ നിന്നും തേവരപാറ ടാങ്കിലേയ്ക്ക് 200മീറ്റർ ദൂരത്തിൽ 300mm DI പൈപ്പ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി
- 2) നിലവിലെ പഴയ ടാങ്ക് പൊളിച്ചുമാറ്റൽ
- 3) 10 ലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണ ശേഷി ഉള്ള ഉന്നതതല ജലസംഭരണി.
- 4) 30 കിലോമീറ്റർ ദൂരത്തിൽ വിതരണ ശൃംഖല
- 5) 3000 കുടിവെള്ളകണക്ഷനുകൾ

5കോടി രൂപയുടെ പ്രോജക്റ്റിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പ്രവൃത്തികൾ

1. 12 കിലോമീറ്റർ വിതരണ ശൃംഖല സ്ഥാപിക്കൽ
2. 1000 കുടിവെള്ളകണക്ഷനുകൾ

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ