

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

9 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1124

10-08-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പയ്യന്നൂർ നഗരസഭയിലെ കിണർ നിർമ്മാണം

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. ടി.ഐ.മധുസൂദനൻ		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>പയ്യന്നൂർ നഗരസഭയിൽ കുടിവെള്ള വിതരണത്തിനായി വിഭാവനം ചെയ്ത പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായുള്ള കിണർ നിർമ്മാണത്തിന്റെ നിലവിലെ അവസ്ഥ എന്താണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>2017 - 18 ലെ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പയ്യന്നൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ചപ്പാരപ്പടവിലെ കിണർ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി തുടങ്ങാൻ ശ്രമിച്ചെങ്കിലും ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്ത് അധികൃതർ കരാറുകാരന് പ്രവൃത്തി നിർത്തി വയ്ക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് സ്റ്റോപ്പ് മെമ്മോ നൽകിയതിനാലും ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ കാട്ടാനുള്ള തടയണ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി പുനരാരംഭിക്കാതെ കിണർ നിർമ്മാണം നടത്തുവാൻ അനുവദിക്കില്ല എന്ന നാട്ടുകാരുടെ ശക്തമായ പ്രതിഷേധത്തിനാലും പ്രവൃത്തി മുന്നോട്ട് കൊണ്ടു പോകാൻ സാധിച്ചില്ല.</p> <p>ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്തിലെ കൂവേരി കാട്ടാനുള്ളയിൽ കുപ്പം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ റെഗുലേറ്റർ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കിഫ്ബി 26.06 കോടി രൂപയുടെ ധനസഹായം അനുവദിക്കുകയും പ്രസ്തുത പദ്ധതിയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി ടെൻഡർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഇൻഫാബ് ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ലിമിറ്റഡ് എന്ന കമ്പനി 18.57 കോടി രൂപയ്ക്ക് പ്രവൃത്തിയുടെ കരാർ നടപ്പിലാക്കി 07.11.2019 ന് പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചെങ്കിലും ചില സാങ്കേതിക കാരണങ്ങളാൽ പ്രവൃത്തി മുന്നോട്ട് കൊണ്ട് പോകാൻ സാധിച്ചില്ല. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്ക് ഡി.എസ്.ആർ 2018 നിരക്കിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി 25.99 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും, തുടർന്ന് പദ്ധതി 10.03.2023 ൽ ടെൻഡർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ സെലക്ഷൻ നോട്ടീസ് കരാറുകാരന് നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>അമുത് 2.0 ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കിണറും വിതരണ ശൃംഖല ഉൾപ്പെടെ, 24.372 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകാൻ 2023 ജൂലൈ 15 ന് ചേർന്ന</p>

		<p>AMRUT 2.0, 6th State High Powered Steering Committee യോഗത്തിൽ തീരുമാനമായിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ജില്ലാ ഭരണകൂടം, പയ്യന്നൂർ നഗരസഭ, ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്ത്, ജലസേചന വകുപ്പ് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ചർച്ചകളിലൂടെ, നിലവിലുള്ള എതിർപ്പുകൾ ഒഴിവാക്കി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.</p>
<p>(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി ആരംഭിക്കാൻ കഴിയാത്തത് എന്തുകൊണ്ടാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>		<p>(ബി) 2017 – 18 ലെ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പയ്യന്നൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ചപ്പാരപ്പടവിലെ കിണർ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി തുടങ്ങാൻ ശ്രമിച്ചെങ്കിലും ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്ത് അധികൃതർ കരാറുകാരന് പ്രവൃത്തി നിർത്തി വയ്ക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് സ്റ്റോപ്പ് മെമ്മോ നൽകിയതിനാലും ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ കാട്ടാനുള്ള തടയണ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി പുനരാരംഭിക്കാതെ കിണർ നിർമ്മാണം നടത്തുവാൻ അനുവദിക്കില്ല എന്ന നാട്ടുകാരുടെ ശക്തമായ പ്രതിഷേധത്തിനാലും പ്രവൃത്തി മുന്നോട്ട് കൊണ്ടു പോകാൻ സാധിച്ചില്ല.</p> <p>ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്തിലെ കൂവേരി കാട്ടാനുള്ളയിൽ കുപ്പം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ റെഗുലേറ്റർ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കിഫ്ബി 26.06 കോടി രൂപയുടെ ധനസഹായം അനുവദിക്കുകയും പ്രസ്തുത പദ്ധതിയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി ടെൻഡർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഇൻഫാബ് ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ലിമിറ്റഡ് എന്ന കമ്പനി 18.57 കോടി രൂപയ്ക്ക് പ്രവൃത്തിയുടെ കരാർ നടപ്പിലാക്കി 07.11.2019 ന് പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചെങ്കിലും ചില സാങ്കേതിക കാരണങ്ങളാൽ പ്രവൃത്തി മുന്നോട്ട് കൊണ്ട് പോകാൻ സാധിച്ചില്ല. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്ക് ഡി.എസ്.ആർ 2018 നിരക്കിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി 25.99 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും, തുടർന്ന് പദ്ധതി 10.03.2023 ൽ ടെൻഡർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ സെലക്ഷൻ നോട്ടീസ് കരാറുകാരന് നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>അമൃത് 2.0 ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കിണറും വിതരണ ശൃംഖല ഉൾപ്പെടെ, 24.372 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകാൻ 2023 ജൂലൈ 15 ന് ചേർന്ന AMRUT 2.0, 6th State High Powered Steering Committee യോഗത്തിൽ തീരുമാനമായിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ജില്ലാ ഭരണകൂടം, പയ്യന്നൂർ നഗരസഭ, ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്ത്, ജലസേചന വകുപ്പ് എന്നീ</p>

		<p>സ്ഥാപനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ചർച്ചകളിലൂടെ, നിലവിലുള്ള എതിർപ്പുകൾ ഒഴിവാക്കി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി ആരംഭിക്കാൻ ആവശ്യമായ അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	<p>(സി) 2017 – 18 ലെ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പയ്യന്നൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ചപ്പാരപ്പടവിലെ കിണർ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി തുടങ്ങാൻ ശ്രമിച്ചെങ്കിലും ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്ത് അധികൃതർ കരാറുകാരന് പ്രവൃത്തി നിർത്തി വയ്ക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് സ്റ്റോപ്പ് മെമ്മോ നൽകിയതിനാലും ജലസേചന വകുപ്പിന്റെ കാട്ടാനുള്ള തടയണ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തി പുനരാരംഭിക്കാതെ കിണർ നിർമ്മാണം നടത്തുവാൻ അനുവദിക്കില്ല എന്ന നാട്ടുകാരുടെ ശക്തമായ പ്രതിഷേധത്തിനാലും പ്രവൃത്തി മുന്നോട്ട് കൊണ്ടു പോകാൻ സാധിച്ചില്ല.</p> <p>ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്തിലെ കൂവേരി കാട്ടാനുള്ളിൽ കപ്പം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ റെഗുലേറ്റർ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കിഫ്ബി 26.06 കോടി രൂപയുടെ ധനസഹായം അനുവദിക്കുകയും പ്രസ്തുത പദ്ധതിയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി കെ.ഐ.ഐ.ഡി.സി ടെൻഡർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഇൻഫാബ് ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ലിമിറ്റഡ് എന്ന കമ്പനി 18.57 കോടി രൂപയ്ക്ക് പ്രവൃത്തിയുടെ കരാർ നടപ്പിലാക്കി 07.11.2019 ന് പ്രവൃത്തി ആരംഭിച്ചെങ്കിലും ചില സാങ്കേതിക കാരണങ്ങളാൽ പ്രവൃത്തി മുന്നോട്ട് കൊണ്ട് പോകാൻ സാധിച്ചില്ല. പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിക്ക് ഡി.എസ്.ആർ 2018 നിരക്കിൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി 25.99 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതിയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുകയും, തുടർന്ന് പദ്ധതി 10.03.2023 ൽ ടെൻഡർ ചെയ്യുകയും ചെയ്തു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ സെലക്ഷൻ നോട്ടീസ് കരാറുകാരന് നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>അമൃത് 2.0 ൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കിണറും വിതരണ ശൃംഖല ഉൾപ്പെടെ, 24.372 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകാൻ 2023 ജൂലൈ 15 ന് ചേർന്ന AMRUT 2.0, 6th State High Powered Steering Committee യോഗത്തിൽ തീരുമാനമായിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ജില്ലാ ഭരണകൂടം, പയ്യന്നൂർ നഗരസഭ, ചപ്പാരപ്പടവ് പഞ്ചായത്ത്, ജലസേചന വകുപ്പ് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിച്ചുകൊണ്ട് ചർച്ചകളിലൂടെ, നിലവിലുള്ള എതിർപ്പുകൾ ഒഴിവാക്കി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.</p>

