

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

10 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1076

31-01-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ചിറയിൻകീഴ് മണ്ഡലത്തിലെ കുടിവെള്ള പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ വി ശശി</p>	<p align="center">ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ചിറയിൻകീഴ് മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന മുദാക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെയും ചിറയിൻകീഴ്-കടയ്ക്കാവൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെയും നിലവിലെ പുരോഗതി അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(എ) 1. മുദാക്കൽ പഞ്ചായത്തിന് വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി</p> <p>മുദാക്കൽ പഞ്ചായത്തിൽ നിലവിൽ വാളക്കാട് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന 11 എം.എൽ.ഡി. ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്നുമാണ് കുടിവെള്ളമെത്തിക്കുന്നത്. മുദാക്കൽ കൂടാതെ മംഗലാപുരം, കരിനംകുളം, അണ്ടൂർക്കോണം, പോത്തൻകോട് തുടങ്ങിയ നാല് പഞ്ചായത്തുകൾക്കു കൂടി ഇതേ ജലശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്നുമാണ് കുടിവെള്ളമെത്തിക്കുന്നത്. ജനസംഖ്യയുടെ അനുപാതത്തിൽ മുദാക്കൽ പഞ്ചായത്തിൽ മാത്രം 6 എം.എൽ.ഡി.യുടെ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇത് മുന്നിൽക്കണ്ട് 6 എം.എൽ.ഡി. ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയുൾപ്പെടെയുള്ള പദ്ധതി തയ്യാറാക്കുകയും, കിഫ്ബി വഴി 40.08 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്തു. തുടർന്ന് സാങ്കേതികാനുമതിയും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണത്തിനുള്ള ദർഘാസുകൾ മൂന്നു തവണ ക്ഷണിച്ചെങ്കിലും ആരും പങ്കെടുത്തില്ല. തുടർന്ന് വീണ്ടും ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചിരിക്കുകയാണ്. ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയുടെയും അനുബന്ധ ഘടകങ്ങളുടെയും നിർമ്മാണത്തിനുള്ള സ്ഥലത്ത് പ്രവൃത്തികൾ ആരംഭിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി മുൻകൂർ പ്രവർത്തനാനുമതി നേടുകയും, സ്ഥലമേറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾക്കുള്ള തുക കിഫ്ബിയിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കി റവന്യൂ വകുപ്പിന് കൈമാറുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. വേനൽക്കാലത്തും പദ്ധതിയ്ക്കാവശ്യമായ ജല ലഭ്യത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിലേയ്ക്കായി ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് മുഖേന വാമനപുരം നദിയിൽ ഒരു തടയണ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും പുരോഗമിക്കുന്നു. 2024 മാർച്ച് മാസത്തോടുകൂടി പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണ</p>

പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

2. ചിറയിൻകീഴ് നിയമസഭാ മണ്ഡലത്തിലെ തീരദേശ പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള കുടിവെള്ള പദ്ധതി

തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിലെ ചിറയിൻകീഴ് നിയമസഭാ മണ്ഡലത്തിലെ ചിറയിൻകീഴ്, കടയ്ക്കാവൂർ, അഞ്ചുതെങ്ങ തീരദേശ പഞ്ചായത്തുകൾക്കും, സമീപ പ്രദേശങ്ങൾക്കും ശുദ്ധജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനു വേണ്ടി വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ള പദ്ധതിയാണിത്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാംഘട്ട പ്രവൃത്തികൾക്കായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ സംരംഭമായ കിഫ്ബിയിലുൾപ്പെടുത്തി 19.87 കോടി രൂപയുടെ ഭരണാനുമതിയാണ് ലഭ്യമാക്കിയിരുന്നത്. ഈ പദ്ധതിയുടെ ഒന്നാം ഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായ 9 മീ. വ്യാസമുള്ള കിണറും പമ്പ് ഹൗസും, റാവട്ടൂർ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, 15 എം.എൽ.ഡി. ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാല, ക്ലിയർ വാട്ടർ ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിൻ, പമ്പ് സെറ്റുകൾ, ട്രാൻസ്മിറ്റർമറുകൾ എന്നിവയുടെ പ്രവൃത്തികൾ പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഈ പദ്ധതിയുടെ സ്ത്രോതസ്സ് വാമനപുരം നദിയാണ്. പ്രവർത്തനസജ്ജമായ ജലശുദ്ധീകരണശാലയിൽ നിന്നുള്ള ശുദ്ധജലം നിലവിലുള്ള ജലസംഭരണിയിലെത്തിച്ച്, നിലവിലുള്ള ജലവിതരണ ശൃംഖലകൾ വഴി വിതരണം ചെയ്യാനാണുദ്ദേശിക്കുന്നത്. ചിറയിൻകീഴ് നിയമസഭാ മണ്ഡലത്തിലെ തീരദേശ പഞ്ചായത്തുകളിൽ കാലങ്ങളായി അനുഭവിച്ചു വരുന്ന കുടിവെള്ള ക്ഷാമത്തിന് ഈ പദ്ധതി യാഥാർത്ഥ്യമാകുന്നതിലൂടെ ഒരു പരിധി വരെ പരിഹാരം കാണാനാവും.

മേൽപ്പറഞ്ഞിട്ടുള്ള ജലശുദ്ധീകരണ ശാലയുടെ പ്രയോജനം പൂർണ്ണ രൂപത്തിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ആറ്റിങ്ങൽ വലിയകന്ന് മുതൽ സർക്കാർ ഗേൾസ് ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ വരെ 500 മി.മീ. വ്യാസമുള്ള ഡക്റ്റിൽ അയൺ പൈപ്പുകൾ ഏകദേശം 3.7 കി.മീ. ദൈർഘ്യത്തിൽ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി 2.8 കി.മീ. ദൈർഘ്യത്തിൽ പുതിയ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും, റോഡ് പുനസ്ഥാപന പ്രവൃത്തികൾക്കും വേണ്ട തുക അഞ്ചുതെങ്ങ, അഴൂർ, ചിറയിൻകീഴ്, കടയ്ക്കാവൂർ, കിഴുവിലം എന്നീ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ജലവിതരണ ശൃംഖലകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ജലജീവൻ

		<p>മിഷനിലുൾപ്പെടുത്തി ലഭ്യമായ തുകയുടെ നീക്കിയിരുന്നില്ലെന്ന് നിന്നും കണ്ടെത്തുകയും പ്രവൃത്തിയുടെ ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി കരാർ നൽകുകയും പ്രവൃത്തി കൾ പുരോഗമിക്കുകയുമാണ്. ബാക്കിയുള്ള 900 മീറ്റർ ദൂരം 500 മി.മീ. വ്യാസമുള്ള ഡാറ്റാലൈൻ അയൺ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കലും, ആറ്റിങ്ങലിൽ ദേശീയ പാത ക്രോസ്സിംഗ് മൂലപ്പെടുത്തലുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതികൾ എന്നത്തേക്ക് കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാകുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	<p>(ബി) ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി കരാർ നൽകിയാൽ ഒന്നര വർഷം കൊണ്ട് മുദാക്കൽ കുടിവെള്ള പദ്ധതി കമ്മീഷൻ ചെയ്യാനാവുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p> <p>ചിറയിൻകീഴ് കടയ്ക്കാവൂർ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായ വലിയകുന്നിലെ 15 എം.എൽ.ഡി. ശേഷിയുള്ള ജലശുദ്ധീകരണശാല കമ്മീഷൻ ചെയ്യാൻ സജ്ജമാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ