

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2880

28-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വാമനപുരം നദിയിൽ തടയണ സ്ഥാപിക്കാൻ അനുമതി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ ഡി കെ മുരളി</p>	<p align="center">ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ജലലഭ്യതയ്ക്കായി വാമനപുരം നദിയിൽ എവിടെയെല്ലാമാണ് ജല അതോറിറ്റി മുഖാന്തിരം തടയണകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ അനുമതിയായിട്ടുള്ളതെന്നും ഇതിന്റെ നിർവ്വഹണ ചുമതല ഏത് വകുപ്പിനാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളതെന്നും അറിയിക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ജല അതോറിറ്റി മുഖാന്തിരം വാമനപുരം നദിയിൽ താഴെപ്പറയുന്ന സ്ഥലങ്ങളിലാണ് തടയണ നിർമ്മിക്കുവാൻ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. മുദാക്കൽ പഞ്ചായത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പുരവൂർ പുഴക്കടവിൽ തടയണ നിർമ്മിക്കുവാൻ കിഫ്ബി വഴി ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 2. വർക്കല മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്കു സമീപമുള്ള പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കീഴാറ്റിങ്ങൽ സുബ്രഹ്മണ്യ ക്ഷേത്രത്തിനടുത്ത് റെഗുലേറ്റർ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ജലജീവൻ മിഷനിലുൾപ്പെടുത്തി ഭരണാനുമതി നൽകിയിരുന്നു. <p>കൂടാതെ കല്ലറ, പാങ്ങോട്, പനവൂർ, പുല്ലമ്പാറ വെമ്പായം എന്നീ 5 പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് ജല ലഭ്യതയ്ക്കായി വാമനപുരം നദിയിൽ അരുവിപ്പുറം എന്ന സ്ഥലത്തും തടയണ നിർമ്മിക്കാൻ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മേൽ പറഞ്ഞിട്ടുള്ളവയുടെ നിർവ്വഹണ ചുമതല കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയാണ്.</p>
<p>(ബി) വാമനപുരം നദിയിൽ അരുവിപ്പുറം എന്ന സ്ഥലത്ത് രണ്ട് വർഷം മുൻപ് തടയണ നിർമ്മിക്കാൻ അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടും ഇതുവരെയും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കാത്തതിന്റെ കാരണം വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) കല്ലറ, പാങ്ങോട്, പനവൂർ, പുല്ലമ്പാറ വെമ്പായം എന്നീ 5 പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് ജല ലഭ്യതയ്ക്കായി വാമനപുരം നദിയിൽ അരുവിപ്പുറം പാലത്തിനു സമീപം തടയണ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്കായി ജൽ ജീവൻ മിഷൻ മുഖാന്തിരം ഭരണാനുമതി നൽകുകയും തുടർന്ന് സാങ്കേതിക അനുമതി നൽകി ദർഘാസ് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്തതാണ്. എന്നാൽ 2 പ്രാവശ്യവും ദർഘാസ് ക്ഷണിച്ചിട്ടും ആരും പങ്കെടുക്കാതിരുന്നതിനാൽ ദർഘാസ് റദ്ദാക്കി</p>

		<p>ചെറിയ ചെറിയ പ്രവൃത്തികളായി വിഭജിച്ച് ദർഘാസ് ക്ഷണിക്കുന്നതിനുള്ള തീരുമാനമെടുക്കുകയും ചെയ്തു. തുടർന്ന് PRICE-1 ൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി. സാങ്കേതിക അനുമതിയ്ക്ക് വേണ്ടിയുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്ന സമയത്ത് PRICE-3 software നിലവിൽ വന്നു. അതിനാൽ PRICE-3 ൽ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതികാനുമതി നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>
<p>(സി)</p> <p>പ്രസ്തുത തടയണകളുടെ നിർമ്മാണം എന്ന് ആരംഭിക്കാനാകും എന്ന് അറിയിക്കുമോ?</p>	<p>(സി)</p> <p>മുദാക്കൽ പഞ്ചായത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി പുഴവുൾ പുഴക്കടവിലുള്ള തടയണയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയ്ക്ക് സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ദർഘാസ് നടപടികൾ ആരംഭിക്കാവുന്ന ഘട്ടത്തിലാണ്. ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്കും ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിൽ നിന്നും നിരാക്ഷേപ പത്രം ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്കും നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാവുന്നതാണ്.</p> <p>വർക്കല മുനിസിപ്പാലിറ്റിയ്ക്ക് സമീപമുള്ള പഞ്ചായത്തുകൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള കടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കീഴാറ്റിങ്ങൽ സുബ്രഹ്മണ്യ ക്ഷേത്രത്തിനടുത്ത് വാമനപുരം നദിയിൽ റെഗുലേറ്റർ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തിയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കൽ അവസാന ഘട്ടത്തിലാണ്. സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്കും ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പിൽ നിന്നും നിരാക്ഷേപ പത്രം ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്കും നിർമ്മാണം ആരംഭിക്കാനാവും.</p> <p>അരുവിപ്പുറത്ത് നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന തടയണയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. സാങ്കേതികാനുമതി നൽകി ദർഘാസ് നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള തയ്യാറെടുപ്പുകൾ നടന്നു വരുന്നു.</p>	

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ