

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2910

13-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആലുവ ചൂർണ്ണിക്കര പഞ്ചായത്തിലെ പൈപ്പ് ലൈൻ റോഡ്

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. അൻവർ സാദത്ത്</p>	<p align="center">Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ആലുവ ചൂർണ്ണിക്കര പഞ്ചായത്തിന്റെ പരിധിയിൽ വരുന്ന പൈപ്പ് ലൈൻ റോഡ് ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുന്നതിന് 06.09.2021ൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർക്ക് 2566/VIP/M(WR)/2021 നമ്പർ പ്രകാരം കൈമാറിയ നിവേദനത്തിന്മേൽ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ആലുവ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയുടെയും ചൂർണ്ണിക്കര പഞ്ചായത്തിന്റെയും പരിധിയിൽ വരുന്ന പൈപ്പ് ലൈൻ റോഡ് ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കാൻ വിധം തകർന്ന അവസ്ഥയിൽ ആണെന്നും ജല വിഭവ വകുപ്പിന് കീഴിൽ വരുന്ന ഈ റോഡ് പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് എടുത്തു ആവശ്യമായ ഫണ്ട് അനുവദിച്ചു ഉത്തരവു നൽകണമെന്നുള്ള ആവശ്യം ഉന്നയിച്ചുകൊണ്ട് ബഹുമാനപ്പെട്ട ആലുവ MLA യുടെ നിവേദനം 10.09.2021-ൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർക്ക് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട് . പ്രസ്തുത നിവേദനം പരിശോധിച്ചു തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും, വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തിരമായി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും 07.10.2021-നു മധ്യമേഖല ചീഫ് എഞ്ചിനീയർക്കു മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട് . കൊച്ചി കോർപ്പറേഷനിലേക്കും അനുബന്ധ പഞ്ചായത്തിലേക്കും കൂടി വെള്ള വിതരണം നടത്തുവാൻ ആലുവ ജല ശുദ്ധീകരണശാല മുതൽ പൈപ്പ് ലൈൻ വിന്യസിക്കുവാൻ 20 കി.മീ നീളത്തിലും ശരാശരി 18 മീറ്റർ വീതിയിലും ജല അതോറിറ്റി പൊന്നുംവിലയ്ക്ക് വാങ്ങിയിട്ടുള്ള സ്ഥലമാണ് പൈപ്പ് ലൈൻ റോഡ് . 50 വർഷത്തിലേറെ പഴക്കമുള്ള 900 എം.എം., 1050 എ.എം കാസ്റ്റ് അയൺ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, 2002 കാലയളവിൽ സ്ഥാപിച്ച 1200 എം.എം എം.എസ് പമ്പിംഗ് മെയിൻ എന്നിവ പ്രസ്തുത റോഡിലൂടെ കടന്നു പോകുന്നു. പൈപ്പ് ലൈനുകൾ പല സ്ഥലങ്ങളിലും പരിശോധന നടത്തുന്നതിനായി തറനിരപ്പിന് മുകളിലായി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട് . ആയതിനാൽ ഭാരവണ്ടികൾ പൈപ്പ് ലൈനിന് മുകളിലൂടെ കയറി ഇറങ്ങുന്നത് വൻ അപകടങ്ങൾക്ക് വഴിയൊരുക്കും. കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന അതി മർദ്ദ</p>

		<p>പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന റോഡായതിനാൽ ഭാരവണ്ടികളുടെ ഗതാഗതം മൂലം പൈപ്പുകൾക്ക് സംഭവിച്ചേക്കാവുന്ന ഏതൊരു തരത്തിലുള്ള ആഘാതവും പരിസരവാസികളുടെ ജീവനും, സ്വത്തിനും നാശനഷ്ടങ്ങൾ വരുത്തുന്നതു കൂടാതെ പൈപ്പ് വെള്ളത്തെ മാത്രം ആശ്രയിക്കുന്ന ലക്ഷക്കണക്കിന് ജനങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാകാത്ത അവസ്ഥയും ഉണ്ടാകും. 6 ടൺ ഭാരം മാത്രമാണ് ടി റോഡിൽ കയറ്റാവുന്ന പരമാവധി ഭാരപരിധി. പൈപ്പ് ലൈൻ റോഡ് ജല അതോറിറ്റിയുടെ പരിശോധനകൾക്ക് മാത്രമായി നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതാണ് . എന്നിരുന്നാലും ബഹു.എം.എൽ.എ-യുടെ ആവശ്യ പ്രകാരം റോഡ് പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് എടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട് .</p>
<p>(ബി) പ്രസ്തുത പൈപ്പ് ലൈൻ റോഡ് ഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?</p>		<p>(ബി) ആലുവ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയുടെയും ചുർണ്ണിക്കര പഞ്ചായത്തിന്റെയും പരിധിയിൽ വരുന്ന പൈപ്പ് ലൈൻ റോഡ് ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കാത്ത വിധം തകർന്ന അവസ്ഥയിൽ ആണെന്നും ജല വിഭവ വകുപ്പിന് കീഴിൽ വരുന്ന ഈ റോഡ് പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് എടുത്തു ആവശ്യമായ ഫണ്ട് അനുവദിച്ചു ഉത്തരവു നൽകണമെന്നുള്ള ആവശ്യം ഉന്നയിച്ചുകൊണ്ട് ബഹുമാനപ്പെട്ട ആലുവ MLA യുടെ നിവേദനം 10.09.2021-ൽ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർക്ക് കൈമാറിയിട്ടുണ്ട് . പ്രസ്തുത നിവേദനം പരിശോധിച്ചു തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും, വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് അടിയന്തിരമായി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും 07.10.2021-നു മധ്യമേഖല ചീഫ് എഞ്ചിനീയർക്കു മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട് . കൊച്ചി കോർപ്പറേഷനിലേക്കും അനുബന്ധ പഞ്ചായത്തിലേക്കും കുടിവെള്ള വിതരണം നടത്തുവാൻ ആലുവ ജല ശുദ്ധീകരണശാല മുതൽ പൈപ്പ് ലൈൻ വിന്യസിക്കുവാൻ 20 കി.മീ നീളത്തിലും ശരാശരി 18 മീറ്റർ വീതിയിലും ജല അതോറിറ്റി പൊന്നുംവിലയ്ക്ക് വാങ്ങിയിട്ടുള്ള സ്ഥലമാണ് പൈപ്പ് ലൈൻ റോഡ് . 50 വർഷത്തിലേറെ പഴക്കമുള്ള 900 എം.എം., 1050 എ.എം കാസ്റ്റ് അയൺ പമ്പിംഗ് മെയിൻ, 2002 കാലയളവിൽ സ്ഥാപിച്ച 1200 എം.എം എം.എസ് പമ്പിംഗ് മെയിൻ എന്നിവ പ്രസ്തുത റോഡിലൂടെ കടന്നു പോകുന്നു. പൈപ്പ് ലൈനുകൾ പല സ്ഥലങ്ങളിലും പരിശോധന നടത്തുന്നതിനായി തറനിരപ്പിന് മുകളിലായി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട് .</p>

ആയതിനാൽ ഭാരവണ്ടികൾ പൈപ്പ് ലൈനിന് മുകളിലൂടെ കയറി ഇറങ്ങുന്നത് വൻ അപകടങ്ങൾക്ക് വഴിയൊരുക്കും. കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന അതി മർദ്ദ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന റോഡായതിനാൽ ഭാരവണ്ടികളുടെ ഗതാഗതം മൂലം പൈപ്പുകൾക്ക് സംഭവിച്ചേക്കാവുന്ന ഏതൊരു തരത്തിലുള്ള ആഘാതവും പരിസരവാസികളുടെ ജീവനും, സ്വത്തിനും നാശനഷ്ടങ്ങൾ വരുത്തുന്നതു കൂടാതെ പൈപ്പ് വെള്ളത്തെ മാത്രം ആശ്രയിക്കുന്ന ലക്ഷക്കണക്കിന് ജനങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാകാത്ത അവസ്ഥയും ഉണ്ടാകും. 6 ടൺ ഭാരം മാത്രമാണ് ടി റോഡിൽ കയറ്റാവുന്ന പരമാവധി ഭാരപരിധി. പൈപ്പ് ലൈൻ റോഡ് ജല അതോറിറ്റിയുടെ പരിശോധനകൾക്ക് മാത്രമായി നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതാണ് . എന്നിരുന്നാലും ബഹു.എം.എൽ.എ-യുടെ ആവശ്യ പ്രകാരം റോഡ് പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് എടുക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട് .

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ