

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 4670

29-10-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കോട്ടൂർ വേട്ടുണ്ട വരപ്പറത്ത് കണ്ടി ജപ്പാൻ റോഡ് നവീകരണം

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ.എം.സച്ചിൻദേവ്		Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>കോട്ടൂർ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ജപ്പാൻ കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ പ്രധാന പൈപ്പ് ലൈൻ കടന്നുപോകുന്നതും വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ കൈവശമുള്ളതുമായ വേട്ടുണ്ട വരപ്പറത്ത് കണ്ടി ജപ്പാൻ റോഡ് നവീകരിക്കുന്നതിനായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	(എ)	<p>ഉണ്ട് . കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷനിലും 13 അനുബന്ധ പഞ്ചായത്തുകളിലും ശുദ്ധജല-മെത്തിക്കുന്നതിനായി പെരുവണ്ണാമുഴി ശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽനിന്നും ജല സംഭരണികളിലേക്കുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മാത്രം വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഏറ്റെടുത്ത സ്ഥലത്തുകൂടിയാണ് പൈപ്പ് ലൈൻ കടന്നു പോകുന്നത് . ആയതിനാൽ ഈ സ്ഥലം പൊതു ഗതാഗതത്തിനുള്ള റോഡായി ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കില്ല. ഈ സ്ഥലത്തുകൂടി കടന്നു പോകുന്ന M S പൈപ്പിന്റെ വ്യാസം 1.820 മീറ്റർ ആണ് കൂടാതെ 1.40 മീറ്ററിന്റെ ഒരു ലൈൻ വാൽവ് , ഒരു എയർ വാൽവ് , രണ്ട് വാഷ് ഔട്ട് വാൽവുകളും ഇവയുടെ അറകളും ഈ സ്ഥലത്തുണ്ട് . ഈ സ്ഥലത്തിന്റെ ഏതാണ് മധ്യത്തിൽ ഭൂതല വിതാനത്തിനൊപ്പവും ഉയർന്നുമാണ് പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത് . പൊതുഗതാഗതം അനുവദിച്ചാൽ പൈപ്പ് ലൈനിന്റെ സുരക്ഷയെ ബാധിക്കുന്നതാണ് . കൂടാതെ പ്രസ്തുത പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന മണ്ണിന്റെ ഘടന മൂലം അസമമായ സെറ്റിൽമെന്റ് സംഭവിക്കുന്നതിനും സാധ്യത കൂടുതലാണ് . ഈ പൈപ്പ് ലൈനിനു കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ചാൽ കോഴിക്കോട് നഗരത്തിലെ ജലവിതരണം പൂർണ്ണമായും തടസ്സപ്പെടും. ആയതിനാൽ പ്രസ്തുത റോഡ് നവീകരിച്ചു പൊതുഗതാഗതത്തിനു അനുമതി നൽകാൻ സാധിക്കുകയില്ല.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത റോഡ് നവീകരിക്കുന്നതിന് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് അനുമതി നൽകുന്നതിന് തടസ്സം എന്തെന്നറിയിക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ഉണ്ട് . കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷനിലും 13 അനുബന്ധ പഞ്ചായത്തുകളിലും ശുദ്ധജല-മെത്തിക്കുന്നതിനായി പെരുവണ്ണാമുഴി ശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽനിന്നും ജല സംഭരണികളിലേക്കുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മാത്രം വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഏറ്റെടുത്ത സ്ഥലത്തുകൂടിയാണ് പൈപ്പ് ലൈൻ കടന്നു പോകുന്നത് . ആയതിനാൽ</p>

		<p>ഈ സ്ഥലം പൊതു ഗതാഗതത്തിനുള്ള റോഡായി ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കില്ല. ഈ സ്ഥലത്തുകൂടി കടന്നു പോകുന്ന M S പൈപ്പിന്റെ വ്യാസം 1.820 മീറ്റർ ആണ് കൂടാതെ 1.40 മീറ്ററിന്റെ ഒരു ലൈൻ വാൽവ് , ഒരു എയർ വാൽവ് , രണ്ട് വാഷ് ഔട്ട് വാൽവുകളും ഇവയുടെ അറകളും ഈ സ്ഥലത്തുണ്ട് . ഈ സ്ഥലത്തിന്റെ ഏതാണ് മധ്യത്തിൽ ഭൂതല വിതാനത്തിനൊപ്പവും ഉയർന്നുമാണ് പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത് . പൊതുഗതാഗതം അനുവദിച്ചാൽ പൈപ്പ് ലൈനിന്റെ സുരക്ഷയെ ബാധിക്കുന്നതാണ് . കൂടാതെ പ്രസ്തുത പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന മണ്ണിന്റെ ഘടന മൂലം അസമമായ സെറ്റിൽമെന്റ് സംഭവിക്കുന്നതിനും സാധ്യത കൂടുതലാണ് . ഈ പൈപ്പ് ലൈനിനു കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ചാൽ കോഴിക്കോട് നഗരത്തിലെ ജലവിതരണം പൂർണ്ണമായും തടസ്സപ്പെടും. ആയതിനാൽ പ്രസ്തുത റോഡ് നവീകരിച്ചു പൊതുഗതാഗതത്തിനു അനുമതി നൽകാൻ സാധിക്കുകയില്ല.</p>
(സി)	<p>പൈപ്പ് ലൈൻ കടന്നു പോകുന്ന പ്രസ്തുത റോഡ് നവീകരിക്കുന്നതിനായി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന് അടിയന്തരമായി അനുമതി നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കാമോ?</p>	<p>(സി) ഉണ്ട് . കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷനിലും 13 അനുബന്ധ പഞ്ചായത്തുകളിലും ശുദ്ധജല-മെത്തിക്കുന്നതിനായി പെരുവണ്ണാമുഴി ശുദ്ധീകരണ ശാലയിൽനിന്നും ജല സംഭരണികളിലേക്കുള്ള പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി മാത്രം വാട്ടർ അതോറിറ്റി ഏറ്റെടുത്ത സ്ഥലത്തുകൂടിയാണ് പൈപ്പ് ലൈൻ കടന്നു പോകുന്നത് . ആയതിനാൽ ഈ സ്ഥലം പൊതു ഗതാഗതത്തിനുള്ള റോഡായി ഉപയോഗിക്കാൻ സാധിക്കില്ല. ഈ സ്ഥലത്തുകൂടി കടന്നു പോകുന്ന M S പൈപ്പിന്റെ വ്യാസം 1.820 മീറ്റർ ആണ് കൂടാതെ 1.40 മീറ്ററിന്റെ ഒരു ലൈൻ വാൽവ് , ഒരു എയർ വാൽവ് , രണ്ട് വാഷ് ഔട്ട് വാൽവുകളും ഇവയുടെ അറകളും ഈ സ്ഥലത്തുണ്ട് . ഈ സ്ഥലത്തിന്റെ ഏതാണ് മധ്യത്തിൽ ഭൂതല വിതാനത്തിനൊപ്പവും ഉയർന്നുമാണ് പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത് . പൊതുഗതാഗതം അനുവദിച്ചാൽ പൈപ്പ് ലൈനിന്റെ സുരക്ഷയെ ബാധിക്കുന്നതാണ് . കൂടാതെ പ്രസ്തുത പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്ന മണ്ണിന്റെ ഘടന മൂലം അസമമായ സെറ്റിൽമെന്റ് സംഭവിക്കുന്നതിനും സാധ്യത കൂടുതലാണ് . ഈ പൈപ്പ് ലൈനിനു കേടുപാടുകൾ സംഭവിച്ചാൽ കോഴിക്കോട് നഗരത്തിലെ ജലവിതരണം പൂർണ്ണമായും തടസ്സപ്പെടും. ആയതിനാൽ പ്രസ്തുത റോഡ് നവീകരിച്ചു പൊതുഗതാഗതത്തിനു അനുമതി നൽകാൻ സാധിക്കുകയില്ല.</p>

