

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

5 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 4562

19-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

തിരൂരങ്ങാടി മണ്ഡലത്തിലെ ന്യൂക്സ് ജലസേചന പദ്ധതി

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ്		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>തിരൂരങ്ങാടി മണ്ഡലത്തിൽ ന്യൂക്സ് ജലസേചന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുമോ; പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്;</p>	(എ)	<p>തിരൂരങ്ങാടി മണ്ഡലത്തിലെ പരപ്പനങ്ങാടി നഗരസഭയിൽ ന്യൂക്സ് കനാലിന് കുറുകെ ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗത വകുപ്പ് നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ലോക്കിന് താഴ്ഭാഗത്തായി ഏകദേശം 700 മീറ്റർ പരിധിക്കുള്ളിൽ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് പാലം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചതായി അറിയുന്നു. ആയത് ലോക്ക് കം ബ്രിഡ്ജ് എന്ന ഒറ്റ നിർമ്മിതിയായി ന്യൂക്സ് ഭാഗത്ത് നിർമ്മിക്കുകയാണെങ്കിൽ സർക്കാരിന് വൻ സാമ്പത്തിക ലാഭവും സമയ ലാഭവും ഉണ്ടാകും എന്ന് സ്ഥലപരിശോധനയിൽ ബോധ്യപ്പെടുകയും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് അധികൃതരുമായി ചർച്ച ചെയ്ത് ലോക്ക് കം ബ്രിഡ്ജ് ആയിട്ടുള്ള ഒറ്റ നിർമ്മിതിയായി ന്യൂക്സ് ഭാഗത്ത് നിർമ്മാണം നടത്തുന്നതിനുള്ള സാധ്യത ആരായാനും വിശദമായ റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുവാൻ മലപ്പുറം ഇറിഗേഷൻ ഡിവിഷൻ, എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും തടസ്സങ്ങൾ ഉണ്ടോ; വിശദീകരിക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>തിരൂരങ്ങാടി മണ്ഡലത്തിലെ പരപ്പനങ്ങാടി നഗരസഭയിൽ ന്യൂക്സ് കനാലിന് കുറുകെ ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗത വകുപ്പ് നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന ലോക്കിന് താഴ്ഭാഗത്തായി ഏകദേശം 700 മീറ്റർ പരിധിക്കുള്ളിൽ പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് പാലം നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചതായി അറിയുന്നു. ആയത് ലോക്ക് കം ബ്രിഡ്ജ് എന്ന ഒറ്റ നിർമ്മിതിയായി ന്യൂക്സ് ഭാഗത്ത് നിർമ്മിക്കുകയാണെങ്കിൽ സർക്കാരിന് വൻ സാമ്പത്തിക ലാഭവും സമയ ലാഭവും ഉണ്ടാകും എന്ന് സ്ഥലപരിശോധനയിൽ ബോധ്യപ്പെടുകയും പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പ് അധികൃതരുമായി ചർച്ച ചെയ്ത് ലോക്ക് കം ബ്രിഡ്ജ് ആയിട്ടുള്ള ഒറ്റ നിർമ്മിതിയായി ന്യൂക്സ് ഭാഗത്ത് നിർമ്മാണം നടത്തുന്നതിനുള്ള സാധ്യത ആരായാനും വിശദമായ</p>

		റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിക്കുവാൻ മലപ്പുറം ഇറിഗേഷൻ ഡിവിഷൻ, എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
(സി)	പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുകയാണെങ്കിൽ തിരൂരങ്ങാടി, വള്ളിക്കുന്ന്, താന്തൂർ എന്നീ മണ്ഡലങ്ങളിലെ എത്ര കുടുംബങ്ങൾക്കും കൃഷിക്കും ജലം ലഭ്യമാകുമെന്ന് കണക്കാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?	(സി) ജലഗതാഗത സൗകര്യമില്ലാത്ത നിർമ്മിക്കുവാനുദ്ദേശിക്കുന്ന ലോക്കിന് കൃഷിക്കാവശ്യമായുള്ള ജലം നൽകുവാൻ കഴിയുമോ എന്നുള്ള പഠനം നടത്തിയിട്ടില്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ