

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**13 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1819**

**13-02-2025 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ദേശീയ ജലപാത സംബന്ധിച്ച്**

ചോദ്യം		ഉത്തരം																			
<b>ശ്രീ ഇ. ടി. ടൈസൺ മാസ്റ്റർ</b>		<b>ശ്രീ പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</b>																			
(എ)	കയ്യ മംഗലം നിയോജകമണ്ഡലത്തെ കനോലി കനാലിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന ദേശീയ ജലപാത ഗതാഗത യോഗ്യമാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് വകുപ്പ് സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്;	(എ)	<p>ദേശീയ ജലപാത ഗതാഗതയോഗ്യമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കയ്യമംഗലം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഇൻലാന്റ് നാവിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>നം.</th> <th>പ്രവൃത്തി</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>പി.സി.കനാലിൽ ആല ഗോത്തുരുത്ത് പാലത്തിന് സമീപം തകർന്ന നടപ്പാലം പൊളിച്ചു നീക്കൽ പ്രവൃത്തി.</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>കൊടുങ്ങല്ലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ കോട്ടപ്പുറം ബ്രിഡ്ജിന്റെ പടിഞ്ഞാറുഭാഗത്തുള്ള വി.പി തുരുത്തിന്റെ തെക്കുഭാഗത്ത് പെരിയാർ നദിയുടെ തീര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തി .</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>കൊടുങ്ങല്ലൂർ താലൂക്കിൽ തിരുവഞ്ചിക്കുളം കനാലിന്റെ ( ചെ. 0 മുതൽ 300m വരെ) തീരസംരക്ഷണവും ആഴംകൂട്ടലും പ്രവൃത്തി.</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>തൃശ്ശൂർ - ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിലെ - കൂനൻ പാലം പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയായുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ.</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിലെ തകർന്ന കൂനൻ പാലം നടപ്പാലം പൊളിച്ചുനീക്കൽ പ്രവൃത്തി.</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>തൃശ്ശൂർ ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിലെ ഇടത്തുരുത്തിപാലം പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയായുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ.</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>തൃശ്ശൂർ - കാട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കാട്ടൂർ നടപ്പാലം പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയായുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ</td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>തൃശ്ശൂർ - പെരിഞ്ഞനം പഞ്ചായത്തിലെ കുറ്റിലക്കടവ് സ്റ്റീൽ ബ്രിഡ്ജ്</td> </tr> </tbody> </table>	നം.	പ്രവൃത്തി	1.	പി.സി.കനാലിൽ ആല ഗോത്തുരുത്ത് പാലത്തിന് സമീപം തകർന്ന നടപ്പാലം പൊളിച്ചു നീക്കൽ പ്രവൃത്തി.	2.	കൊടുങ്ങല്ലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ കോട്ടപ്പുറം ബ്രിഡ്ജിന്റെ പടിഞ്ഞാറുഭാഗത്തുള്ള വി.പി തുരുത്തിന്റെ തെക്കുഭാഗത്ത് പെരിയാർ നദിയുടെ തീര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തി .	3.	കൊടുങ്ങല്ലൂർ താലൂക്കിൽ തിരുവഞ്ചിക്കുളം കനാലിന്റെ ( ചെ. 0 മുതൽ 300m വരെ) തീരസംരക്ഷണവും ആഴംകൂട്ടലും പ്രവൃത്തി.	4.	തൃശ്ശൂർ - ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിലെ - കൂനൻ പാലം പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയായുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ.	5.	ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിലെ തകർന്ന കൂനൻ പാലം നടപ്പാലം പൊളിച്ചുനീക്കൽ പ്രവൃത്തി.	6.	തൃശ്ശൂർ ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിലെ ഇടത്തുരുത്തിപാലം പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയായുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ.	7.	തൃശ്ശൂർ - കാട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കാട്ടൂർ നടപ്പാലം പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയായുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ	8.	തൃശ്ശൂർ - പെരിഞ്ഞനം പഞ്ചായത്തിലെ കുറ്റിലക്കടവ് സ്റ്റീൽ ബ്രിഡ്ജ്
നം.	പ്രവൃത്തി																				
1.	പി.സി.കനാലിൽ ആല ഗോത്തുരുത്ത് പാലത്തിന് സമീപം തകർന്ന നടപ്പാലം പൊളിച്ചു നീക്കൽ പ്രവൃത്തി.																				
2.	കൊടുങ്ങല്ലൂർ മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിൽ കോട്ടപ്പുറം ബ്രിഡ്ജിന്റെ പടിഞ്ഞാറുഭാഗത്തുള്ള വി.പി തുരുത്തിന്റെ തെക്കുഭാഗത്ത് പെരിയാർ നദിയുടെ തീര സംരക്ഷണ പ്രവൃത്തി .																				
3.	കൊടുങ്ങല്ലൂർ താലൂക്കിൽ തിരുവഞ്ചിക്കുളം കനാലിന്റെ ( ചെ. 0 മുതൽ 300m വരെ) തീരസംരക്ഷണവും ആഴംകൂട്ടലും പ്രവൃത്തി.																				
4.	തൃശ്ശൂർ - ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിലെ - കൂനൻ പാലം പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയായുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ.																				
5.	ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിലെ തകർന്ന കൂനൻ പാലം നടപ്പാലം പൊളിച്ചുനീക്കൽ പ്രവൃത്തി.																				
6.	തൃശ്ശൂർ ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിലെ ഇടത്തുരുത്തിപാലം പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയായുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ.																				
7.	തൃശ്ശൂർ - കാട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കാട്ടൂർ നടപ്പാലം പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയായുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ																				
8.	തൃശ്ശൂർ - പെരിഞ്ഞനം പഞ്ചായത്തിലെ കുറ്റിലക്കടവ് സ്റ്റീൽ ബ്രിഡ്ജ്																				

			<table border="1"> <tr> <td></td> <td>പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയ്ക്കായുള്ള ഇൻവെന്ററികൾ.</td> </tr> <tr> <td>9.</td> <td>കാട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കാട്ടൂർ മാർക്കറ്റിന് സമീപം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നടപ്പാലം പൊളിച്ചു മാറ്റൽ പ്രവൃത്തി.</td> </tr> <tr> <td>10.</td> <td>പെരിഞ്ഞനം പഞ്ചായത്തിൽ കാക്കാത്തുരുത്തി ബ്രിഡ്ജിന് സമീപം റാണാക്കടവിന് സമീപം ബോട്ട് ജെട്ടി നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയ്ക്കായുള്ള ഇൻവെന്ററികൾ .</td> </tr> <tr> <td>11.</td> <td>പെരിഞ്ഞനം പഞ്ചായത്തിൽ കാക്കാത്തുരുത്തി ബ്രിഡ്ജിന് സമീപം റാണാക്കടവിന് സമീപം ബോട്ട് ജെട്ടി നിർമ്മാണം.</td> </tr> <tr> <td>12.</td> <td>തൃശ്ശൂർ - ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിൽ പി.സി കനാലിനു കുറുകെ കൂനൻ പാലം സ്റ്റീൽ നടപ്പാലം നിർമ്മാണം</td> </tr> <tr> <td>13.</td> <td>തൃശ്ശൂർ - വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാലിന്റെ മധ്യരംപിള്ളി മുതൽ മൂന്നരം വരെ ആഴം കൂട്ടൽ (ഡീസിൽറ്റേഷൻ) പ്രവൃത്തി</td> </tr> </table>		പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയ്ക്കായുള്ള ഇൻവെന്ററികൾ.	9.	കാട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കാട്ടൂർ മാർക്കറ്റിന് സമീപം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നടപ്പാലം പൊളിച്ചു മാറ്റൽ പ്രവൃത്തി.	10.	പെരിഞ്ഞനം പഞ്ചായത്തിൽ കാക്കാത്തുരുത്തി ബ്രിഡ്ജിന് സമീപം റാണാക്കടവിന് സമീപം ബോട്ട് ജെട്ടി നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയ്ക്കായുള്ള ഇൻവെന്ററികൾ .	11.	പെരിഞ്ഞനം പഞ്ചായത്തിൽ കാക്കാത്തുരുത്തി ബ്രിഡ്ജിന് സമീപം റാണാക്കടവിന് സമീപം ബോട്ട് ജെട്ടി നിർമ്മാണം.	12.	തൃശ്ശൂർ - ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിൽ പി.സി കനാലിനു കുറുകെ കൂനൻ പാലം സ്റ്റീൽ നടപ്പാലം നിർമ്മാണം	13.	തൃശ്ശൂർ - വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാലിന്റെ മധ്യരംപിള്ളി മുതൽ മൂന്നരം വരെ ആഴം കൂട്ടൽ (ഡീസിൽറ്റേഷൻ) പ്രവൃത്തി
	പുനർനിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയ്ക്കായുള്ള ഇൻവെന്ററികൾ.														
9.	കാട്ടൂർ പഞ്ചായത്തിലെ കാട്ടൂർ മാർക്കറ്റിന് സമീപം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന നടപ്പാലം പൊളിച്ചു മാറ്റൽ പ്രവൃത്തി.														
10.	പെരിഞ്ഞനം പഞ്ചായത്തിൽ കാക്കാത്തുരുത്തി ബ്രിഡ്ജിന് സമീപം റാണാക്കടവിന് സമീപം ബോട്ട് ജെട്ടി നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തിയ്ക്കായുള്ള ഇൻവെന്ററികൾ .														
11.	പെരിഞ്ഞനം പഞ്ചായത്തിൽ കാക്കാത്തുരുത്തി ബ്രിഡ്ജിന് സമീപം റാണാക്കടവിന് സമീപം ബോട്ട് ജെട്ടി നിർമ്മാണം.														
12.	തൃശ്ശൂർ - ഇടത്തുരുത്തി പഞ്ചായത്തിൽ പി.സി കനാലിനു കുറുകെ കൂനൻ പാലം സ്റ്റീൽ നടപ്പാലം നിർമ്മാണം														
13.	തൃശ്ശൂർ - വെസ്റ്റ് കോസ്റ്റ് കനാലിന്റെ മധ്യരംപിള്ളി മുതൽ മൂന്നരം വരെ ആഴം കൂട്ടൽ (ഡീസിൽറ്റേഷൻ) പ്രവൃത്തി														
(ബി)	<p>നിർദ്ദിഷ്ട ദേശീയ ജലപാതകളുള്ള വീതി എത്രത്തോളമാണ്; വീതി കുറഞ്ഞ കനോലി കനാലിന്റെ ഭാഗങ്ങൾ എവിടെയെല്ലാമാണ്; ഇത് വീതി കൂട്ടുന്നതിനും സഞ്ചാരയോഗ്യമാക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>നിർദ്ദിഷ്ട ദേശീയ ജലപാതയ്ക്കുള്ള വീതി 40 മീറ്റർ ആണ്. കയ്യമംഗലം നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ശ്രീനാരായണപുരം പൊരി ബസാർ പ്രദേശങ്ങളിൽ കനാലിന് ഏകദേശം 21 മീറ്റർ വീതിയും റാണാക്കടവ്, കാക്കത്തിരുത്തി പാലത്തിന് ശേഷം എടുത്തിരുത്തി പാലം വരെ ഏകദേശം 15 മീറ്റർ വീതിയുമാണ് ഉള്ളത്. വീതി കൂട്ടുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി കനാലിന്റെ അതിർത്തി നിർണ്ണയിക്കുന്നതിനായി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കനാൽ സഞ്ചാര യോഗ്യമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മധ്യരംപിള്ളി മുതൽ മൂന്നരം വരെയുള്ള ഭാഗത്ത് ഡീസിൽറ്റേഷൻ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജലഗതാഗതത്തിന് തടസ്സമായി നിൽക്കുന്ന ഉയരം കുറഞ്ഞതും വീതി കുറഞ്ഞതുമായ എടുത്തിരുത്തി, കാട്ടൂർ, കൂട്ടിലക്കടവ്, കൂനംപാലം എന്നീ പാലങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഇൻവെന്ററികൾ പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിച്ച് ഡിസൈൻ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.</p>												

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ