

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

5 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1892

05-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നിലമ്പൂർ യാർഡ് റെയിൽവേ അണ്ടർ ബ്രിഡ്ജ്

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. പി.വി. അൻവർ		ശ്രീ. വി. അബ്ദുഹിമാൻ (കായികം, വഖഫ്, ഹജ് തീർത്ഥാടന വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>നിലമ്പൂർ യാർഡ് റെയിൽവേ അണ്ടർ ബ്രിഡ്ജ് പ്രവൃത്തിയുടെ നിലവിലെ അവസ്ഥ വിശദമാക്കാമോ; പ്രവൃത്തിയുടെ നിർവ്വഹണ ചുമതല ആർക്കാണ് ഭരണാനുമതിയായി കാലമേറെയായിട്ടും ഇതുവരെയും ടെൻഡർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിക്കാത്തതിന്റെ കാരണവും വിശദമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>നിലമ്പൂർ യാർഡ് റോഡ് അണ്ടർ ബ്രിഡ്ജിന്റെ പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനായി കേരള സർക്കാരിന്റെയും കേന്ദ്ര റെയിൽവേ മന്ത്രാലയത്തിന്റെയും സംയുക്ത സംരംഭമായ കേരള റെയിൽ ഡവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷനെ ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 11(1) നോട്ടീഫിക്കേഷൻ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് ഭൂമിയേറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുകയാണ്. കേരള സർക്കാരും കേന്ദ്ര റെയിൽവേ മന്ത്രാലയവും നിർമ്മാണച്ചെലവ് തുല്യമായി വഹിക്കുന്ന ഈ പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റിനു റെയിൽവേയുടെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതിയുടെ ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യത പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>കോവിഡിനെ തുടർന്ന് നിർത്തിവെച്ചിരുന്ന ട്രെയിൻ സർവ്വീസുകൾ 2022 ജൂലൈ 1 ന് പുനരാരംഭിക്കാനിരിക്കെ ചെലവൽ ക്രോസുകളിലെ ഗതാഗതക്കുരുക്ക് ഒഴിവാക്കുന്നതിന് പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുടെ ടെൻഡർ നടപടികൾ അടിയന്തരമായി പൂർത്തിയാക്കാൻ നിർദ്ദേശം നൽകുമോ;</p>	(ബി)	<p>നിലമ്പൂർ യാർഡ് റോഡ് അണ്ടർ ബ്രിഡ്ജിന്റെ പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനായി കേരള സർക്കാരിന്റെയും കേന്ദ്ര റെയിൽവേ മന്ത്രാലയത്തിന്റെയും സംയുക്ത സംരംഭമായ കേരള റെയിൽ ഡവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷനെ ഏൽപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. 11(1) നോട്ടീഫിക്കേഷൻ പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് ഭൂമിയേറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുകയാണ്. കേരള സർക്കാരും കേന്ദ്ര റെയിൽവേ മന്ത്രാലയവും നിർമ്മാണച്ചെലവ് തുല്യമായി വഹിക്കുന്ന ഈ പദ്ധതിയുടെ വിശദമായ എസ്റ്റിമേറ്റിനു റെയിൽവേയുടെ അംഗീകാരം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതിയുടെ ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യത പരിശോധിച്ചു വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>ഔദ്യോഗിക- നിലമ്പൂർ ജംഗ്ഷൻ റെയിൽവേ പാത വൈദ്യുതീകരണത്തിലെ പുരോഗതി വിശദമാക്കാമോ; എന്നത്തേക്ക് വൈദ്യുതീകരണം പൂർത്തിയാക്കാനാകുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(സി)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യ റെയിൽവേ ഹരിത ഇടനാഴിയായ (Green Corridor) നിലമ്പൂർ - ഔദ്യോഗിക ബ്രോഡ്ഗേജ് പാതയിലെ വൈദ്യുതീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

ഇതിന്റെ ഭാഗമായി വരുന്ന പ്രധാന ഓഫീസുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തികളും പ്ലാറ്റ് ഫോം നവീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുമാണ് നിലമ്പൂർ റെയിൽവേ സ്റ്റേഷനിൽ പുരോഗമിക്കുന്നത്. ചീഫ് പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ (Central Organisation for Railway Electrification) ചെന്നൈ നോഡൽ ഏജൻസിയായ പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണച്ചുമതല പാലക്കാട് റെയിൽവേ ഇലക്ട്രിഫിക്കേഷൻ ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എൻജിനീയർക്കാണ്. ഷൊർണ്ണൂരിൽ നിന്ന് നിലമ്പൂർ വരെ 67 കിലോമീറ്ററാണ് വൈദ്യുതീകരണം. 1300ഇണുകളിലായാണ് കാന്റിലിവർ രീതിയിൽ വൈദ്യുതികമ്പികൾ കടന്നു പോകുക. ടാക്ഷൻ സബ്സ്റ്റേഷൻ മേലാറ്റുരിലും സി.എം.ഗ് സ്റ്റേഷനുകൾ വാടാനക്കുറിശിയിലും വാണിയമ്പലത്തും അങ്ങാടിപ്പുറത്തും സ്ഥാപിക്കും. ദക്ഷിണ റെയിൽവേയുടെ ദിവൈദ്യുതീകരണ പദ്ധതിയിൽപ്പെട്ട ഒന്നാണ് ഈ പാത. സെപ്റ്റംബർ - ഒക്ടോബർ മാസത്തോടു കൂടി പണി പൂർത്തിയാക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ