

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

4 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 985

24-02-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പരവൂർ കായലിലെ മണൽ കൂനകൾ നീക്കം ചെയ്യാൻ നടപടി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ ജി എസ് ജയലാൽ</p>	<p align="center">Shri Roshy Augustine (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ചാത്തന്നൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ പരവൂർ കായലിന്റെ നിലനിൽപ്പിന് ഭീഷണിയായ മണൽ കൂനകൾ അടിയന്തരമായി നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തികൾ സംബന്ധിച്ച് മേജർ ഇറിഗേഷൻ സി.ഇ. യ്ക്ക് സമർപ്പിച്ചിരുന്ന എസ്റ്റിമേറ്റ് സഹിതമുള്ള ഡബ്ല്യു3-33552/2018/എഎസ്/പിബി-11 തീയതി 01.01.2021 എന്ന നമ്പർ ഫയലിന്റെ നിലവിലെ സ്ഥിതി എന്താണെന്നും പ്രസ്തുത ഫയലിന്മേൽ നാളിതുവരെ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്നും വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(എ) ചാത്തന്നൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ പരവൂർ കായലിൽ അടിയന്തര കൂടിയ മണൽ കൂനകൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിലേക്കായി 4.50 കോടി രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് ഹരിതകേരളം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിയിരുന്നു. എന്നാൽ സർക്കാരിന് വരുമാനം ലഭിക്കത്തക്ക രീതിയിൽ കരാറുകാരൻ സ്വന്തം ചെലവിൽ മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്ന രീതിയിൽ താൽപര്യപത്രം (EOI) ക്ഷണിച്ച് അടിയന്തരമായി മണ്ണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ പുരോഗമിക്കുകയാണ്. ഇതിനായി 2017 - ൽ TKM എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികൾ നടത്തിയ പഠനത്തിൽ ഇവിടെ 225000 m3 മണ്ണ് ഉണ്ടെന്നും ടി മണ്ണ് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗയോഗ്യമല്ല എന്നുമാണ് കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്. 2017-ന് ശേഷം പ്രളയവും മറ്റ് പ്രകൃതിക്ഷോഭങ്ങളും ഉണ്ടായതിനാൽ ടി മണ്ണിന്റെ അളവിലും തരത്തിലും മാറ്റം വന്നിട്ടുണ്ടോ എന്നറിയുന്നതിനായി തൃശ്ശൂർ പീച്ചിയിലെ കേരള എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് (KERI) പഠനം നടത്തുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്, ടി സ്ഥലം KERI യുടെ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ അടങ്ങുന്ന സംഘം 03.02.2022 - ൽ സന്ദർശിച്ചിട്ടുണ്ട്. വർഷകാലത്തിനു മുമ്പ് പ്രവൃത്തികൾ പൂർത്തീകരിക്കത്തക്ക രീതിയിൽ അടിയന്തരമായി ടി പ്രവൃത്തി ചെയ്യുന്നതിനു KERI യുടെ റിപ്പോർട്ട് ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. ടി ചോദ്യത്തിൽ പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുള്ള 01/01/2021 തീയതിയിലെ W3-33552/2018/AS/DB-II നമ്പരായ ജലസേചനവും ഭരണവും ചീഫ് എഞ്ചിനീയറുടെ കത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ.ഉ. (സാധാ)70/2021/ജവിവ തീയതി 03/02/2021 ഉത്തരവ് പ്രകാരം "Rejuvenation of Kilikkolloor thodu in Kollam Corporation in Eravipuram</p>

Constituency” എന്ന പദ്ധതിക്ക് തത്വത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. തുടർന്ന് ടി പ്രവൃത്തിക്ക് എം.എൽ.എയുടെ ആസ്തിവികസന ഫണ്ടിൽനിന്നും ലഭ്യമാക്കാവുന്ന തുക, ഹരിതകേരളം പദ്ധതിയുടെ ഫണ്ടിൽ അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള തുക, നീക്കിയിരിപ്പ് തുക, ടി പദ്ധതിയ്ക്കായി ലഭ്യമാക്കാവുന്ന തുക എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ റിപ്പോർട്ട് നൽകാൻ ചീഫ് എഞ്ചിനീയറോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിരിക്കുകയാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ