

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**8 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1019**

**06-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**തിരൂരങ്ങാടി നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ നിയുക്ത ന്യൂക്ട്-ജലസേചന പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ്		ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)	
(എ)	തിരൂരങ്ങാടി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഉൾപ്പെട്ട പാലത്തിങ്ങൽ മുതൽ പൂരപ്പുഴ വരെയുള്ള ന്യൂക്ട് പുഴ ആഴംകൂട്ടി സൈഡ് കെട്ടി റെഗുലേറ്റർ നിർമ്മിക്കുന്നതിനായുള്ള ന്യൂക്ട് ജലസേചന പദ്ധതി എന്ന പേരിലെ പ്രവൃത്തിയുടെ പുരോഗതി എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;	(എ)	ന്യൂക്ട് റെഗുലേറ്ററിനെ ലോക്ക് കം റെഗുലേറ്ററായി പുനർ നിർമ്മിക്കുന്നതിനായുള്ള പര്യവേഷണ പ്രവൃത്തി കേരള എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിസെർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്, പീച്ചി മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.
(ബി)	ഈ പ്രവൃത്തിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫയൽ ഇപ്പോൾ ഏത് ഓഫീസിലാണുള്ളതെന്ന വിവരവും ഫയൽ നമ്പരും ഡീറ്റയിൽഡ് പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ടിന്റെ പകർപ്പും ലഭ്യമാക്കുമോ;	(ബി)	പ്രസ്തുത പര്യവേഷണ പ്രവൃത്തിയ്ക്കുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റിന് (PRICE ID IRR/IA/EST/5501/2022-3-1-1) ഇറിഗേഷൻ ഡിവിഷൻ, മലപ്പുറം എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ സാങ്കേതികാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കേരള എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിസെർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് പര്യവേഷണ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചശേഷം ഡിസൈൻ വിംഗിൽ നിന്നും ഡിസൈൻ ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് മാത്രമേ പദ്ധതിയുടെ "Detailed Project Report" തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ.
(സി)	ഈ പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കുകയാണെങ്കിൽ തിരൂരങ്ങാടി, താന്തൂർ, വള്ളിക്കുന്ന് എന്നീ നിയോജകമണ്ഡലങ്ങളിലെ കുടിവെള്ളം, കാർഷിക ജലസേചനം എന്നീ മേഖലകളിലെ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് പൂർണ്ണ പരിഹാരമാകും എന്ന വിവരം ശ്രദ്ധയിൽ വന്നിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?	(സി)	ലോക്ക് കം റെഗുലേറ്ററായി പുനർനിർമ്മിക്കുന്നതിന് പര്യവേഷണ പ്രവൃത്തികൾക്കായുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടേയുള്ളൂ എന്നതിനാൽ മറ്റ് വിശദാംശങ്ങൾ ഇപ്പോൾ ലഭ്യമല്ല.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ