

14 -ാം കേരള നിയമസഭ

22 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 2820

22-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഏറ്റെടുപ്പ് കറുക വിധർ-കം-ട്രാക്ടർവേയുടെ നിർമ്മാണം

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ടി . വി. രാജേഷ്		Shri. K. Krishnankutty (ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)	
(എ)	<p>കണ്ണൂർ കല്ലാശ്ശേരി മണ്ഡലത്തിൽ നമ്പാർഡ് ആർ.ഐ.ഡി.എഫ്. സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി കടന്നപ്പള്ളി-പാണപ്പുഴ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പൂർക്കടവിൽ ഏറ്റെടുപ്പ് കറുക നിർമ്മിക്കുന്ന വിധർ-കം-ട്രാക്ടർവേയുടെ നിർമ്മാണം എപ്പോഴേക്ക് പൂർത്തിയാകും; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>കണ്ണൂർ ജില്ലയിൽ കല്ലാശ്ശേരി നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ ഏറ്റെടുപ്പ് കറുക പൂർക്കടവിൽ നമ്പാർഡ് സഹായത്തോട് കൂടി നിർമ്മിക്കുന്ന വിധർ കം ട്രാക്ടർ വേ പ്രവൃത്തിയുടെ സിവിൽ, മെക്കാനിക്കൽ പ്രവൃത്തികൾ 2021 മാർച്ച് 31 നകം പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. മേൽ പ്രവൃത്തിയുടെ ഭാഗമായുള്ള ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റ് പി.ഡബ്ല്യു.ഡി ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗം തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തിയുടെ സാങ്കേതികാനുമതി പി.ഡബ്ല്യു.ഡി ഇലക്ട്രിക്കൽ വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും ലഭ്യമായാൽ ഉടൻ ടെണ്ടർ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളുമായി മുന്നോട്ട് പോകുവാൻ കഴിയും.</p>
(ബി)	<p>കല്ലാശ്ശേരി മണ്ഡലത്തിലെ ചെറുകുന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ ബാപ്പക്കൽ, മുട്ടിൽകാപ്പ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ പാലത്തോടുകൂടിയ ഉപ്പുവെള്ള പ്രതിരോധ ബണ്ട് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>ചെറുകുന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ മുട്ടിൽകാപ്പ് റഗുലേറ്റർ കാലപ്പഴക്കത്താൽ ഉപയോഗ ശൂന്യമായതിനാൽ ഉപ്പുവെള്ളം കയറുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടതിനെത്തുടർന്ന് നിലവിലുള്ള റഗുലേറ്റർ പുതുക്കി പണിയുന്നതിന് പകരം അവിടെ ഒരു റഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമായാലുടനെ രൂപകല്പനയ്ക്കായി ഐ.ഡി.ആർ.ബി.യിൽ സമർപ്പിക്കുന്ന താണ്. കൂടാതെ ചെറുകുന്ന് പഞ്ചായത്തിലെ ബാപ്പക്കൽ തോടിനു മൂണ്ടാപ്രത്ത് ആർ.സി.ബി നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള 1330 ലക്ഷത്തിന്റെ ഡി.പി.ആർ തയ്യാറാക്കി ഹരിതകേരളം ക്ലാസ്സ് I സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിരുന്നുവെങ്കിലും ഹരിതകേരളം സ്കീമിൽ ആവശ്യമായ ഫണ്ടില്ലാത്തതിനാൽ പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തി നമ്പാർഡ് സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനായുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാൻ സുപ്രണ്ടിംഗ്</p>

എൻജിനീയർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
ആയതിനുള്ള നടപടികൾ കണ്ണൂർ എം.ഐ.
ഡിവിഷനിൽ നടന്നു വരുന്നു. ഈ രണ്ട് പദ്ധതികളും
നടപ്പിലാക്കിക്കഴിഞ്ഞാൽ ചെറുകുന്ന്
പഞ്ചായത്തിലെ കൃഷിയിടങ്ങളിൽ ഉപ്പുവെള്ളം
കയറുന്നത് തടയുവാൻ ഒരു പരിധിവരെ
സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ