

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 5366

12-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ സി കെ ഹരീന്ദ്രൻ		Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	പാറശ്ശാല നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ മലയോര ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിൽ വൈദ്യുതി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ഒറ്റശേഖരമംഗലം കേന്ദ്രമാക്കി ഒരു 110 കെ. വി. സബ് സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള പ്രൊപ്പോസലിന്മേൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള തുടർനടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് അറിയിക്കാമോ; പ്രൊപ്പോസലിന്റെ നിലവിലെ സ്ഥിതി അറിയിക്കാമോ;	(എ)	വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനു ഒറ്റശേഖരമംഗലം കേന്ദ്രമാക്കി ഒരു 110 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ ഉണ്ട്. ഈ പ്രൊപ്പോസൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക പഠനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സ്ഥലം ലഭ്യമായിട്ടില്ല. സാങ്കേതിക പഠനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുടർ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.
(ബി)	പ്രസ്തുത മണ്ഡലത്തിലെ ഒറ്റശേഖരമംഗലം, വെള്ളറട, അമ്പുരി, കള്ളിക്കാട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനം ഉണ്ടാകുമ്പോൾ വൈദ്യുതി ലൈനുകളും പോസ്റ്റുകളും തകരുന്നത് കൊണ്ട് ഉണ്ടാകുന്ന സാമ്പത്തിക നഷ്ടം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം അറിയിക്കാമോ;	(ബി)	സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പാറശ്ശാല നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ഒറ്റശേഖരമംഗലം, വെള്ളറട, അമ്പുരി, കള്ളിക്കാട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗം HT/ LT ലൈനുകൾ റോഡരികിലൂടെയാണ് വലിച്ചിട്ടുള്ളതെങ്കിലും കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനംമൂലം ഉണ്ടാകുന്ന കാറ്റിലും മഴയിലും വലിയ മരക്കൊമ്പുകൾ വീഴുന്നത് മൂലവും, മരങ്ങൾ കടപ്പഴകി വീഴുന്നത് കാരണവും, നിരവധി പോസ്റ്റുകൾക്കും ലൈനുകൾക്കും തകരാർ സംഭവിക്കുകയും, ആയത് ഉടൻ പരിഹരിക്കുകയും ചെയ്യുവരുന്നു. ടി പഞ്ചായത്തുകളിലെ LT/HT ലൈനുകൾ കവചിത ലൈനുകളാക്കി മാറ്റുന്ന പ്രവൃത്തി ഘട്ടം ഘട്ടമായി ചെയ്യുവരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ദൃതി 2021 പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി 5 കി.മീ. LT ABC (Arial Bunched Cable) വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 8 കി.മീ. LT ABC യും 1.5 കി.മീ. HT ABC യും വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി ടി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.
(സി)	പ്രസ്തുത പഞ്ചായത്തുകളിൽ പൂർണ്ണമായും കവേർഡ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം അറിയിക്കാമോ;	(സി)	സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പാറശ്ശാല നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ഒറ്റശേഖരമംഗലം, വെള്ളറട, അമ്പുരി, കള്ളിക്കാട് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഭൂരിഭാഗം HT/ LT ലൈനുകൾ റോഡരികിലൂടെയാണ് വലിച്ചിട്ടുള്ളതെങ്കിലും കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനംമൂലം ഉണ്ടാകുന്ന കാറ്റിലും മഴയിലും വലിയ മരക്കൊമ്പുകൾ വീഴുന്നത്

		<p>മൂലവും, മരങ്ങൾ കടപ്പുകി വീഴുന്നതും കാരണവും, നിരവധി പോസ്റ്റുകൾക്കും ലൈനുകൾക്കും തകരാർ സംഭവിക്കുകയും, ആയത് ഉടനടി പരിഹരിക്കുകയും ചെയ്തുവരുന്നു. ടി പഞ്ചായത്തുകളിലെ LT/HT ലൈനുകൾ കവചിത ലൈനുകളാക്കി മാറ്റുന്ന പ്രവൃത്തി ഘട്ടം ഘട്ടമായി ചെയ്തുവരുന്നു. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ദൃതി 2021 പദ്ധതിയിൽപ്പെടുത്തി 5 കി.മീ. LT ABC (Arial Bunched Cable) വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 8 കി.മീ. LT ABC യും 1.5 കി.മീ. HT ABC യും വലിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി ടി പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>പാറശ്ശാല നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ വിശദ വിവരം ലഭ്യമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) പാറശ്ശാല നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ മലയോര ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ഒറ്റശേഖരംഗലം കേന്ദ്രമാക്കി ഒരു 110 കെ.വി സബ്സ്റ്റേഷൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രൊപ്പോസൽ ഉണ്ട്. ഈ പ്രൊപ്പോസൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക പഠനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. പാറശ്ശാല നിയോജകമണ്ഡലത്തിൽ ദൃതി 2021 പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നിലവിൽ HT OH ലൈനുകളും, എ.ബി.സി. ഉപയോഗിച്ച് HT ലൈനുകളും, LT OH ലൈനുകളും, പുതുതായി സ്ഥാപിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ 12 കി മി LT ലൈനുകളുടെ റീ-കണ്ടക്റ്ററിങ്ങും, 8 കി മി HT ലൈനുകളുടെ റീ-കണ്ടക്റ്ററിങ്ങും നാളിതുവരെ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 3 കി മി LT ലൈനുകളുടെ റീ-കണ്ടക്റ്ററിങ്ങും, 8 കി മി HT ലൈനുകളുടെ റീ-കണ്ടക്റ്ററിങ്ങും ചെയ്തുവരുന്നു. ഫിലമെന്റ് രഹിത കേരളം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 31975 LED ബൾബുകൾ ഇതുവരെ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് വിതരണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഒറ്റശേഖരംഗലത്തെ ചേനാട് ഒരു പുതിയ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. കള്ളിക്കാട് ഒരു ട്രാൻസ്ഫോർമറിന്റെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ