

പതിനാറാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 506

23-06-2026-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ആലത്തൂർ മണ്ഡലത്തിലെ കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനത്തിനായി KSEB സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ

ചോദ്യം ഉന്നയിച്ച അംഗങ്ങൾ

ശ്രീ. ടി. എം. ശശി

മറുപടി നൽകിയ മന്ത്രി

ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ്
(വൈദ്യുതി, പരിസ്ഥിതി - പാർലമെന്ററികാര്യ
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ആലത്തൂർ മണ്ഡലത്തിൽ കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനത്തിനായി കർഷകർക്ക് പമ്പ് സെറ്റുകളും മറ്റും പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനായി കെ.എസ്.ഇ.ബി. മുഖേന പ്രത്യേക ലൈനുകളോ ഫീഡറുകളോ സ്ഥാപിക്കുമോയെന്ന് അറിയിക്കാമോ;

മറുപടി: ആലത്തൂർ മണ്ഡലത്തിൽ കാർഷിക മേഖലയുടെ വികസനത്തിനായി കർഷകർക്ക് പമ്പ് സെറ്റുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനായി പ്രത്യേക ലൈനുകളും ഫീഡറുകളും വലിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ ഇല്ല. നിലവിലുള്ള ലൈനുകളിൽ നിന്നാണ് കണക്ഷൻ നൽകിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്.

(ബി) മണ്ഡലത്തിൽ കാർഷിക കണക്ഷനുകൾക്കായി കഴിഞ്ഞ അഞ്ച് വർഷം അപേക്ഷ നൽകിയിട്ടുള്ളവരുടെ എണ്ണം എത്രയാണെന്നും ഇതിൽ എത്ര പേർക്ക് കണക്ഷൻ നൽകിയെന്നും ശേഷിക്കുന്നവർക്ക് അടിയന്തരമായി കണക്ഷൻ നൽകുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോയെന്നും വ്യക്തമാക്കാമോ;

മറുപടി: മണ്ഡലത്തിൽ കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷക്കാലയളവിൽ കാർഷിക കണക്ഷൻ വേണ്ടി 631 അപേക്ഷകൾ ലഭിക്കുകയും എല്ലാ അപേക്ഷകർക്കും വൈദ്യുതി കണക്ഷൻ നൽകിയിട്ടുള്ളതുമാണ്.

(സി) മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം കൂടുതൽ സുഗമവും കാര്യക്ഷമവുമാക്കുന്നതിനായി പുതിയ സബ്സ്റ്റേഷനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനോ നിലവിലുള്ളവയുടെ കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനോ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കാമോ;

മറുപടി: ആലത്തൂർ നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം കൂടുതൽ സുഗമവും കാര്യക്ഷമവുമാക്കുന്നതിനായി 33 kV ആലത്തൂർ സബ്സ്റ്റേഷന്റെ ശേഷി 10 എം.വി.എ-യിൽ നിന്ന് 15 എം.വി.എ. ആക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

(ഡി) മഴക്കാല പൂർവ്വ മൂന്നാൽക്കങ്ങളുടെ ഭാഗമായി മണ്ഡലത്തിലെ ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾക്ക് സമീപത്തുള്ള മരച്ചില്ലകൾക്കിടയിലുള്ള വൈദ്യുതി ലൈനുകളുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് ഓരോ കെ.എസ്.ഇ.ബി. സെക്ഷൻ ഓഫീസുകളും സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ?

മറുപടി: മഴക്കാല പൂർവ്വ മുന്നൊരുക്കങ്ങളുടെ ഭാഗമായി വൈദ്യുത ലൈനുകളുടെ പട്രോളിംഗ് പൂർത്തീകരിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. കൂടാതെ ഓരോ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷന്റെയും പരിധിയിലുള്ള ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്റ്റേഷനുകൾ വൃത്തിയാക്കുകയും, എൽ.ടി./എച്ച്.ടി. ലൈനുകളുമായി സ്പർശന സാധ്യതയുള്ള മരച്ചില്ലകൾ, കൊമ്പുകൾ തുടങ്ങിയവ ദ്രുതഗതിയിൽ നീക്കം ചെയ്തു വരുകയും ചെയ്യുന്നു. അതോടൊപ്പം, ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്റ്റേഷനുകളുടെ പരിസരത്ത് ഉള്ള വള്ളികളും മറ്റും ഒഴിവാക്കി കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

വൈദ്യുത ലൈനുകൾക്ക് ഭീഷണിയാകുന്ന മരച്ചില്ലകളോ മറ്റ് സസ്യങ്ങളോ സ്വകാര്യ വൃക്കുകളുടെ ഉടമസ്ഥതയിലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലാണെങ്കിൽ, ബന്ധപ്പെട്ട ഉടമസ്ഥന് അവ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനായി നോട്ടീസ് നൽകുകയും, നോട്ടീസിന്റെ പകർപ്പ് ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിനും ജില്ലാ ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ (Disaster Management Cell) ശ്രദ്ധയ്ക്കുമായി കൈമാറുകയും ചെയ്തിനുശേഷം തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

മഴക്കാല പൂർവ്വ മുന്നൊരുക്കങ്ങളുടെ ഭാഗമായി പൂർത്തീകരിച്ച പ്രവൃത്തികളുടെ സെക്ഷൻ തിരിച്ചുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ **അനുബന്ധമായി** ചേർക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

മഴക്കാല പൂർവ്വ മുന്നൊരുക്കങ്ങളുടെ ഭാഗമായി പൂർത്തീകരിച്ച പ്രവൃത്തികളുടെ സെക്ഷൻ തിരിച്ചുള്ള വിശദംശങ്ങൾ

ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ	HT ട്രാൻസ്മിഷൻ	LT ട്രാൻസ്മിഷൻ	വള്ളികൾ വെട്ടിമാറ്റൽ	എ ബി മെയിൻറനൻസ്	ട്രാൻസ്ഫോർമർ മെയിൻറനൻസ്	ലൈൻ പാലോളിംഗ്
മുടപ്പല്ലൂർ	100%	100%	100%	100%	90%	100%
ആലത്തൂർ	90%	90%	75%	100%	75%	85%
കഴൽമനം	80%	85%	90%	100%	100%	95%
കിഴക്കഞ്ചേരി	100%	80%	100%	100%	75%	100%
കനിശ്ശേരി	100%	75%	80%	100%	75%	100%