

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

അഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 1934

04.05.2017-ൽ മറുപടിക്ക്

ചേലക്കര മണ്ഡലത്തിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപടി

	<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. യു. ആർ. പ്രദീപ്:</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p>ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ)</p>	<p>ചേലക്കര നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഈ ഗവൺമെന്റ് അധികാരത്തിൽ വന്നതിനുശേഷം എന്തെല്ലാം നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) & (ബി)</p>	<p>ചേലക്കര നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നടപ്പിലാക്കിയ വോൾട്ടേജ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ്, സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ശ്രീ ഫേസ് ലൈൻ ആക്കി മാറ്റുക എന്നീ പ്രവർത്തികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.</p> <p align="center">തോന്നൂർക്കരയിൽ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ ജോലിയും, കണ്ടംകളം-പടിഞ്ഞാറെ പങ്ങാരപ്പിള്ളി ഭാഗങ്ങളിൽ 11.കെ.വി ഇന്റർലിങ്കിങ്ങ് സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവർത്തിയും പൂർത്തീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. യൂക്കാലിക്കാട് ഭാഗത്ത് വോൾട്ടേജ് ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പ്രവർത്തി പൂർത്തിയായിട്ടുണ്ട്. ഈച്ചാടി, വല്ലങ്ങിപ്പാറ ഭാഗത്ത് സിംഗിൾ ഫേസ് ലൈൻ ശ്രീ ഫേസ് ലൈൻ ആക്കി മാറ്റി സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ദേശമംഗലം സെക്ഷന്റെ കീഴിൽ രാമൻകുളം, മന്നേംകോട്ട് കോളനി ഭാഗത്തും ചെറുതുരുത്തി സെക്ഷന്റെ കീഴിൽ നെടുംപുര, നല്ലവരമ്പ് തെക്കേക്കന്ന്, താഴപ്ര പുത്തൻകുളം എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിലും വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാനായി വി.ഐ വർക്കുകൾ പ്രോപ്പോസ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പ്രവർത്തികൾ ഉടൻ തന്നെ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.</p> <p>ചേലക്കര സെക്ഷന്റെ കീഴിൽ മംഗലാംകന്ന്, വെണ്ണൂർ സ്കൂൾ, ഈച്ചാടി, ചേപ്പു, പുലാക്കോട് സ്കൂൾ, അംബേദ്കർ കോളനി എന്നിവിടങ്ങളിലും തിരുവിലാമല സെക്ഷന്റെ കീഴിൽ കാട്ടുകുളം</p>
<p>(ബി)</p>	<p>ചേലക്കര മണ്ഡലത്തിലെ ഏതെല്ലാം പ്രദേശങ്ങളിൽ നിലവിൽ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നതായിട്ടാണ് കെ. എസ്. ഇ. ബി. കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ളത്; ഇവിടങ്ങളിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ വേഗത്തിൽ സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ ?</p>		

ഭാഗത്തും കണ്ടന്തൂർ സെക്ഷൻ കീഴിൽ ചേലൂർ ഭാഗത്തും വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനായുള്ള ജോലികൾ പുരോഗമിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

ചേലക്കര സബ് സ്റ്റേഷന്റെ കീഴിൽ നിലവിലുള്ള **5 MVA** ട്രാൻസ്ഫോർമർ കൂടാതെ ഒരു **5 MVA 33/11** ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ ജോലികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ടി സബ് സ്റ്റേഷനിൽ നിന്ന് രണ്ട് 11.കെ. വി ഫീഡറിന്റെ വർക്കുകൾ കൂടി പൂർത്തിയാക്കാൻ ചേലക്കര, ഇളനാട് ഭാഗങ്ങളിലെ വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാൻ കഴിയും. ഫീഡറുകൾ രണ്ടാഴ്ചക്കകം ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്നതാണ്.

ഇത് കൂടാതെ ചേലക്കര സെക്ഷന്റെ കീഴിൽ പടിഞ്ഞാറെ പങ്ങാരപ്പിള്ളി, തൃക്കണായ നരിക്കുണ്ട് എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിലും പഴയന്തൂർ സെക്ഷന്റെ കീഴിൽ തൈക്കേത്തറ, കമ്പളക്കോട് ഭാഗങ്ങളിലും തിരുവിലാമല സെക്ഷന്റെ കീഴിൽ കയറുംപാറ, മലാറ എന്നീ പ്രദേശങ്ങളിലും വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ട്. ഇത് പരിഹരിക്കാനായുള്ള പ്രവർത്തികളുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

Senaletta

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ