

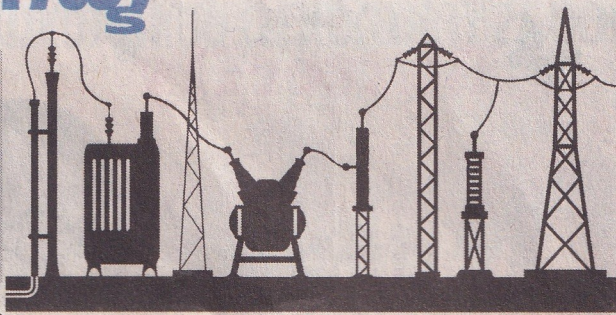
Desabhimani

21 August 2018

Thiruvananthapuram; Flood, Electricity

വൈദ്യുതിക്കായി മിഷൻ റീകണക്ട്

■ 10,000 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ പ്രളയത്തെ തുടർന്ന് ഓഫ് ചെയ്തിരുന്നു. വെള്ളമിറങ്ങിയതോടെ ഇതുവരെ 4500 എണ്ണം ചാർജ് ചെയ്തു. ബാക്കിയുള്ളതിൽ ആയിരത്തി ഇരുനൂറ്റോളം ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ ഇപ്പോഴും വെള്ളത്തിലാണ്. അവ പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കാനുള്ള പരിശോധനകളാരംഭിച്ചു



തിരുവനന്തപുരം

പേമാരിയിലും പ്രളയത്തിലും തടസ്സപ്പെട്ട വൈദ്യുതി വിതരണം യുദ്ധകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ പുനഃസ്ഥാപിക്കാൻ വൈദ്യുതി ബോർഡ് നടപടി തുടങ്ങി. ഇതിനായി 'മിഷൻ റീകണക്ട്' എന്ന ടാസ്റ്റ് ഫോഴ്സ് രൂപീകരിച്ചു. വിതരണവിഭാഗം ഡയറക്ടറുടെ ചുമതലയിൽ തിരുവനന്തപുരം വൈദ്യുതി ഭവനിൽ 24 മണിക്കൂറും പ്രത്യേക വിഭാഗം പ്രവർത്തിക്കും. കല്ലറ്റ, തൃശ്ശൂർ, ഇരിഞ്ഞാലക്കുട, പെരുമ്പാവൂർ, എറണാകുളം, തൊടുപുഴ, ഹരിപ്പാട്, ആല

പുഴ, പത്തനംതിട്ട സർക്കിളുകളിൽ ഡെപ്യൂട്ടി ചീഫ് എൻജിനീയർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിലും പ്രശ്നബാധിത പ്രദേശങ്ങളിലെ സെക്ഷനുകളിൽ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനീയർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിലും പ്രത്യേക സമിതികൾ മേൽനോട്ടം നൽകും. എല്ലാ ജില്ലയിലും പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിരീക്ഷിക്കാൻ ചീഫ് എൻജിനീയർമാരെ നിയോഗിച്ചു. 10,000 ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ പ്രളയത്തെ തുടർന്ന് ഓഫ് ചെയ്തിരുന്നു. വെള്ളമിറങ്ങിയതോടെ ഇതുവരെ 4500 എണ്ണം ചാർജ് ചെയ്തു. ബാക്കിയുള്ളതിൽ ആയിരത്തി ഇരുന്നൂറ്റോളം ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ ഇപ്പോഴും വെള്ളത്തിലാണ്. അവ പ്രവർത്തന സജ്ജമാക്കാനുള്ള പരിശോധനകളാരംഭിച്ചു.

28 സബ്സ്റ്റേഷനുകളും 5 ഉൽപ്പാദന നിലയങ്ങളും പ്രവർത്തനം നിർത്തി. 5 ചെറുകിട വൈദ്യുതി നിലയങ്ങൾ വെള്ളം കയറി തകർന്നു. കോടികളുടെ നഷ്ടമാണ് ബോർഡിനുണ്ടായത്.

വൈദ്യുതി വിതരണ സംവിധാനം തകർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ അവ പുനഃസ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടി തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. വയറിങ് സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കിയ ശേഷം ഉടനടി കണക്ഷൻ പുനഃസ്ഥാപിക്കും.

വിരമിച്ച ജീവനക്കാരുടെയും മറ്റ് ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷനിൽ നിന്നുള്ള ജീവനക്കാരുടെയും കരാറുകാരുടെയും സേവനവും ലഭ്യമാക്കും. തമിഴ്നാട്, കർണാടക, തെലങ്കാന തുടങ്ങിയ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽനിന്ന് ജീവനക്കാരെയും ട്രാൻസ്ഫോർമറുകൾ അടക്കമുള്ള സാധനങ്ങളും നൽകാമെന്ന് അറിയിച്ചിട്ടുണ്ട്. പവർഗ്രിഡ്, എൻടിപിസി, ടാറ്റാ പവർ, എൽ ആൻഡ് ടി, സീമൻസ് തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങളും സഹായം വാഗ്ദാനം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

കണക്ഷൻ പുനഃസ്ഥാപിക്കാൻ താമസം നേരിടുന്ന വിടുകളിൽ എർത്ത് ലീക്കേജ് സർക്യൂട്ട്ബ്രേക്കർ ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു ലൈറ്റ് പോയിന്റും പ്ലഗ് പോയി

ന്റും മറ്റുമുള്ള താൽക്കാലിക സംവിധാനത്തിലൂടെ വൈദ്യുതി നൽകും.

തെരുവ് വിളക്കുകൾ കേടായ ഇടങ്ങളിൽ തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങൾ സാധനങ്ങൾ നൽകുന്ന മുറയ്ക്ക് സൗജന്യമായി സ്ഥാപിച്ചു നൽകും.

വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ തകരാറിലായ ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്റ്റേഷനുകൾ പുനരുദ്ധരിക്കുന്ന ജോലികൾക്കുവേണ്ടി പ്രഥമ പരിഗണന. തെരുവ് വിളക്കുകൾ, കുടിവെള്ള പമ്പിങ് സ്റ്റേഷനുകൾ, ആശുപത്രികൾ, മറ്റു സർക്കാർ സംവിധാനങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി ഉടൻ പുനഃസ്ഥാപിക്കും. വൈദ്യുതി സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് വിടുകളിലെയും സ്ഥാപനങ്ങളിലെയും കണക്ഷൻ പുനഃസ്ഥാപിക്കുന്നതിനും മുൻഗണന നൽകും. അവയിലിവസങ്ങൾ പൂർണ്ണമായി ഒഴിവാക്കിയാകും ജീവനക്കാർ ഈ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്നത്.