

പ്രതിനാലം കേരള നിയമസഭ

ദന്തം സമേചനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 395

29/06/2016-ൽ മറുപടികൾ

വൈദ്യതി ലൈൻ പൊട്ടി വിണ്ണളി അപകടങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. പാറക്കൽ അബ്ദുള്ള

മറുപടി

ശ്രീ. കടകംപള്ളി സുരേന്ദ്രൻ

(വൈദ്യതിയും ദേവസ്വം വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വൈദ്യതി ലൈൻ പൊട്ടി വിണ്ണ ആളുകൾ മരിക്കുന്നതും മുത്തരമായി പരിക്കേൽക്കുന്നതുമായ സാഹചര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട് കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ ;

ഉണ്ട്. 2016 ജനവരി മുതൽ മെയ് വരെ കമ്പി പൊട്ടി വിണ്ണളിയും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് 7 അപകടങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്. ഇതിൽ 5 പേര് മരിക്കുയും രണ്ട് പേരുകൾ പരിക്കേൽക്കുകയും ചെയ്തു.

(ബി) ഇത് തടയുന്നതിനായി കൈ (ബി) കൊള്ളുന്ന നടപടികൾ വിശദമാക്കാമോ :

മഴക്കാലത്ത് ഉണ്ടായെക്കാവുന്ന അപകടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി എല്ലാവർഷവും പ്രീ മൺസൂണി മെയിന്റെന്നുസ്സ് നടത്താറുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി 11 കെ.വി ലൈൻകൾ, എൽ.എ. ലൈൻകൾ, ടാൻസ്പോർമർ സ്റ്റോഷനകൾ എന്നിവ പരിശോധിക്കുക, ലൈൻകളിൽ മുട്ടിനിൽക്കുന്ന മുകളി ശ്രീവരങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുക, കേടായതും പഴക്കം ചെന്നതുമായ പോസ്റ്റുകൾ, സ്റ്റോഷനകൾ, വൈദ്യത കമ്പികൾ, ഇൻസുലേറ്റുകൾ തുടങ്ങിയവ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുക, ബ്രീഫജിങ്സ് പരിശോധന നടത്തി ആവശ്യമെങ്കിൽ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുക, താഴ്ക്കിടക്കുന്ന ലൈൻകൾ നീ ഷാക്സിംഗ് നടത്തുക, ടാൻസ്പോർമർ സ്റ്റോഷനകൾ പരിശോധിച്ച് എ.ബി. സിച്ച് എർത്തിങ്ങ്, ലൈറ്റ്ഗിംഗ് അറസ്റ്റർ, ഓയിൽ ലൈവൽ, ഫ്ലൂസ്, കേമിളുകൾ തുടങ്ങിയവ പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമെങ്കിൽ മെയിന്റെന്നുസ്സ് ചെയ്യുക, ടാൻസ്പോർമർ ലോഡ് ബാലൻസ് ചെയ്യുക, പഴയ വെതരി പ്ലൂം വയറുകൾ മാറ്റുക തുടങ്ങിയവ ചെയ്തു വരുന്നു.

— ८ —

പൊതുജനങ്ങളുടെയും ജീവനക്കാരുടെയും
സുരക്ഷിതത്താർത്ഥിനായി എല്ലാ ഡിസ്ട്രിക്യൂഷൻ
ടാൻഫോർമറുകൾക്കും എ.ബി. സീച്ചുകൾ
ഡാട്ടിപ്പിക്കുക, ടാൻഫോർമർ സ്റ്റോഷറകളിൽ
MCCB(മോൾഡിബിൾ) കേസ് സർക്ക്കു
ബ്രേക്കറ്റകൾ) ഡാട്ടിപ്പിക്കുക, ഡിസ്ട്രിക്യൂഷൻ
ടാൻഫോർമറുകളുടെയും വിതരണ ശ്രദ്ധാലു
ദേയും എർത്തിംഗ് ദുധപ്പേട്ടതുക തുടങ്ങിയ
പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരുന്നു. 11
കെ.വി.യോ അതിനു മുകളിലുള്ളതോ ആരു
ലൈറ്റകൾ പൊട്ടി വീണാൽ തൽക്കണ്ണം
വെദ്യുതിവസ്യം വിച്ഛേദിക്കന്നതിനുള്ള
സംവിധാനം ഇപ്പോൾ തന്നെ നിലവിലുണ്ട്.
എക്കിലും ഇത് കറുമറ്റ് രീതിയിൽ നടപ്പിലാ
ക്കന്നതിന് പരിശോധനയും സാങ്കേതിക
മെച്ചപ്പെടുത്തലുകളും താർത്തഗതിയിൽ നടത്തി
വരുന്നു.

പൊതുജനങ്ങളുടെയും കട്ടികളുടെയും
വെദ്യുതി സംബന്ധമായ സുരക്ഷാവബോധം
ഉയർത്തുന്നതായി വിവിധ പരിപാടികൾ
നടത്തി വരുന്നു. ഡോകുമെന്ററികൾ, നൃസ്
ക്ലിപ്പിങ്ങസ്, സുരക്ഷാവബോധ പരസ്യങ്ങൾ,
ദുരുപ്പി ഫ്രെം പത്രമാധ്യമങ്ങൾ വഴിയുള്ള
ബോധവൽക്കരണം. എന്നിവ ഇതിൽ
ഉൾപ്പെടുന്നു. തുടാതെ കറുമറ്റ് രീതിയിൽ
ലൈറ്റകളുടെ നിർമ്മാണം നടത്തുക,
പൊട്ടിവീഡാൾ സാധ്യതയുള്ള അലുമിനിയം
കമ്പികൾ മാറ്റക, സ്വയം വെദ്യുതിവസ്യം
വിച്ഛേദിക്കന്നതിനുള്ള ആധുനിക സംവിധാനം
കറുമറ്റ് രീതിയിലാക്കുക തുടങ്ങിയ
സാങ്കേതികവും പൊതുജന സമർക്ക
പരമുഖ സംവിധാനങ്ങൾ എർപ്പേട്ടതുനു
തിനുള്ള നടപടികൾ സീകർച്ചിട്ടുണ്ട്.

കമ്പി പൊട്ടി വീഴ്ന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടവോൾ
പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നേരിട്ട് വിളിച്ചറിയിക്കന്ന
തിന് “9496 061 061” എന്ന നമ്പറിലെ
സേവനം എർപ്പേട്ടതിനില്ലെന്നുണ്ട്. തുടാതെ ഏതു
പരാതിയും നേരിട്ട് അവിയിക്കന്നതിന് “1912”
എന്ന കേന്ദ്രീകൃത ഉപദോഷത്രസേവന കേന്ദ്രം 24
മൺസിക്കൂറും 365 ദിവസവും പ്രവർത്തിക്കന്നുണ്ട്.
പൊതുജനങ്ങൾക്ക് വെദ്യുതി സുരക്ഷയെ

— 3 —

കവിച്ച് നൂറ്റാണ്ടിന്മുൻ സൂഷിക്കുന്നതിന് സുരക്ഷാ ബോധവൽക്കരണ പ്രദർശനം സംഘടിപ്പിക്കുന്നാണ്. തുടാതെ ഈ സൂഷിക്കുന്നതിൽ സുരക്ഷാ സന്ദേശങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന നെയിം സ്ഥിപ്പകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിൽ വിതരണം ചെയ്യിട്ടുണ്ട്.

(സി) യു. (ഡി) യു.

ഉൾ.

- (സി) മഴക്കാലം ശക്തമായതോടെ വൈദ്യത്തി വിതരണം പല കാരണങ്ങളാൽ തടസ്സപ്പെടുന്ന സാഹചര്യം പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ;
- (ഡി) എങ്കിൽ ആയത് പരിഹരിക്കാൻ എന്നോക്കെ നടപടികൾ ഒക്കെ കൊള്ളുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

മഴക്കാലം മുൻകൂട്ടി കണ്ണുകോണ് എല്ലാ വർഷവും ഇലക്കുകൾ ലൈനിൽ തട്ടി കിടക്കുന്നതും തട്ടാൻ സാധ്യതയുള്ളതുമായ മരച്ചില്ലകൾ വെട്ടി മാറ്റുക, ലൈനിലും പോസ്റ്റിലും പടർന്നുകിടക്കുന്ന മറ്റ് പടർപ്പകൾ എടുത്ത് മാറ്റുക, ലൈനുകൾ വലിച്ച് കൈകുക, ചരിഞ്ഞോരു ചുവടു കേടായോ നിൽക്കുന്ന പോസ്റ്റുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുക, നിശ്ചിത സുരക്ഷാ അകലം പാലിക്കാത്ത ലൈനുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ ഇടയിലായി പോസ്റ്റ് സ്ഥാപിക്കുക, പൊട്ടിയതോ ഇളക്കിയതോ ആയ സ്റ്റോർപ്പുന്ന് സ്ഥാപിക്കുക, ലൈനിലെ ഗ്രിഡ്ജിംഗ്കൾ ശരിയായ രീതിയിൽ നൽകുക, * ഉപദോക്താവിന് കണക്കൾ നൽകിയിരിക്കുന്ന വയർ കേടായവയാണെങ്കിൽ മാറ്റി നൽകുക, സ്റ്റോർപ്പുന്നും ലൈനുകൾ സ്റ്റോർപ്പുന്നും എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുക, എ.ബി.സിച്ചുകൾ ശരിയായ രീതിയിൽ ആണോ എന്ന് പരിശോധിക്കുക ടാൻസ്പ്രോമർ സ്റ്റോർക്കൾ ശരിയായ പരിപാലനം ചെയ്ത് നിലനിർത്തുക എന്നീ പ്രീമണ്ഡലം പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യാറുണ്ട്. എന്നാൽപ്പോലും മഴക്കാലം ശക്തമാക്കുന്നതോടുള്ള ലൈനിലേയ്ക്ക് മരങ്ങൾ കടപുഴക്കി വീഴുക, മരച്ചില്ലകളും പരസ്യ ബോർഡുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള മറ്റ് സാമഗ്രികൾ ലൈനിലേയ്ക്ക് വീഴുക, ഇടിമിന്നൽമുലം ലൈനിലും ഉപകരണം അൾക്കുക, കേടുപാടുകൾ സംഭവിക്കുക,

വെള്ളപ്പോക്കം, കൊടുക്കാറ്റ് തുടങ്ങിയ
കാരണങ്ങളാൽ കമ്പികൾ പൊട്ടുകൂടി,
പോസ്റ്റുകൾ ഒടിഞ്ഞും ഫൂസ് കേടായും,
ഇൻസുലേറ്റുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഉപകരണ
ങ്ങൾ കേടാക്കുക മുതലായവയും വെദ്യുത
തകരാർ വത്തനംണ്.

ഇത്തരത്തിൽ ഒരു പ്രദേശം കേന്ദ്രീകരിച്ച്
ഈടുതൽ കെടുതികൾ വരുന്ന സാഹ
ചര്യത്തിൽ, ആയവ ശരിയായ രീതിയിൽ
കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനായി മതിയായ
സാധനസാമഗ്രികളും സുരക്ഷാ ഉപകരണ
ങ്ങളും ലഭ്യമാക്കിക്കൊണ്ടും, അധികം ജീവന
ക്കാരെ നിയോഗിച്ച് കൊണ്ടും ഇലക്ട്രിക്കൽ
ഡിവിഷൻ തലത്തിൽ

Disaster Management Committee
അവീകരിക്കുന്നതിനും നിർദ്ദേശം നൽകി
യിട്ടുണ്ട്. ശ്രദ്ധാർത്ഥി അടിയന്തിര സാഹ
ചര്യങ്ങൾ മറികടക്കുന്നതിനുള്ള ചെലവുകൾ
കാഡി ഓരോ ഇലക്ട്രിക്കൽ ഡിവിഷൻ
കൾക്കും ഒരു ലക്ഷം രൂപ special credit
ആയി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

അതിലുപരി 2 മണിഥുവിൽ ഈടുതൽ
തെറ്റില്ലെങ്കിലും വരുന്ന എച്ച്.ടി. ഫാർട്ടുകൾ
എല്ലാ ദിവസവും കോർപ്പറേറ്റ് തലത്തിൽ
അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനും അത്
സർക്കാരിലേയ്ക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള
സജ്ജീകരണവും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ശ്രദ്ധാർത്ഥി
സുരക്ഷാനടപടി കൾ മൂൺനിർത്തിക്കൊണ്ട്
24x7 രീതിയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കാൾ
സെന്റർ വെദ്യുതിഭവൻ കേന്ദ്രമായി
നിലവിലുള്ളതും ശ്രദ്ധാർത്ഥി കമ്പിപൊട്ടിയത്
മറ്റ് പരാതികൾ അഭിയിക്കുന്നതിനായി
9496061061 എന്ന hotline നമ്പറും
ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

5

കൂടാതെ വ്യാപക നാശനഷ്ടങ്ങൾ വരുന്ന
സാഹചര്യത്തിൽ മറ്റ് സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടെ
(പ്രത്യേകിച്ചും ഹോറസ്സ് / പോലീസ് / ഫയർ
& റെസ്യൂ സർവീസ് / PWD) സഹായ
സഹകരണങ്ങളും അഭ്യർത്ഥിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്രഡിൻ എഫ്.എസ്