

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത

ഹോഡ്യൂം: 1764

04-10-2011-ൽ മറുപടികൾ

വൈദ്യുതി അപകടങ്ങളിൽപ്പെടുന്നവർക്ക് നഷ്ടപരമിന്നാരുതുക
വർദ്ധിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി

ഹോഡ്യൂം

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി. എ. മാധവൻ
,, പാലോട്ട് റവി
,, റീ. എൻ. പ്രതാപൻ
,, വി. റീ. ബത്രിരാം

ശ്രീ. ആരുടാൻ മുഹമ്മദ്
(ഉർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) വൈദ്യുതി അപകട (എ)
അംഗീകാരി തടയുന്നതിന്
എന്നെല്ലാം നടപടിക
ളാൺ സ്വീകരിക്കാൻ
ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന്
അറിയിക്കാമോ;

അപകടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിന് താഴെപ്പറയുന്ന
നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

1. സുരക്ഷം നടപടികൾ ശക്തിപ്പെടുത്തു
നടതിനും മേൽനോട്ടത്തിനുമായി യെപ്പുട്ടി
ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ റാക്കിലൂളം ഒരു
സേഫറ്റി കമ്മീഷണറിയും അദ്ദേഹത്തിന്റെ
കീഴിൽ മേഖലാ അടിസ്ഥാനത്തിൽ
എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ റാക്കിലൂളം 3
സേഫറ്റി ഓഫീസർമാരെയും ബോർഡ്
നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓരോ ത്രാവൽക്കോർഡ്
സർക്കളിലും അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്
എഞ്ചിനീയർ റാക്കിലൂളം ഒരു സേഫറ്റി
ഓഫീസറും നിയമിക്കുന്നതിനും ബോർഡ്
നടപടികൾ കൈകൊണ്ടുവരുന്നു. ഈതു
കൂടാതെ വിതരണ പ്രസരണ ഉല്പാദന
മേഖലകളിലെ വിവിധ ഓഫീസുകളിലെ
അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ
മാരും, അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർമാരും
സേഫറ്റി ഓഫീസർമാരുടെ ഉത്തരവാദിത്വം
നിബോധണമെന്ന് ഇതിനകം തന്നെ ഉത്തരവു
പൂര്ണപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.
2. സുരക്ഷയെയും മുൻകരുതല്ലുകളെയും
കൂടിച്ചുള്ള കൂറ്റുകളും പരിശീലന
കോഴ്സുകളും ബോർഡിംഗ് ട്രെയിനിംഗ്
വിഭാഗം നടത്തുന്നുണ്ട്. ബന്ധപ്പെട്ട എല്ലാ
ജീവനക്കാരെയും ഇതിൽ പങ്കടക്കുപ്പിക്കു
ന്നുണ്ട്. അപകടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിന്
സ്വീകരിക്കേണ്ട നടപടികൾ നിർദ്ദേശിച്ചു
കൊണ്ടുള്ള വിശദമായ സർക്കുലറുകളും
ബോർഡ് പൂര്ണപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ
ബോർഡ് പൂര്ണപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള സുരക്ഷാ
മാനുലിൽ വൈദ്യുതി സംബന്ധമായ

- ജോലികൾ ചെയ്യുമ്പോൾ അനുവർത്തി കേണ്ട സുരക്ഷാ നടപടികളും മുൻകരുതലുകളും പ്രതിപാദിച്ചിട്ടുണ്ട്.
3. വൈദ്യുതി ജീവനക്കാരുമായുള്ള ഓർമ്മകാല വേതനക്കരാറിന്റെ ഭാഗമായി ബോർഡ് ഇലക്ട്രിക്കൽ ഡിവിഷൻ തലത്തിൽ സുരക്ഷാ കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. മാസം തോറും കമ്മിറ്റി കൂടി അപകടങ്ങളെ വിലയിരുത്തുകയും സുരക്ഷാക്രമീകരണ അംഗൾ ചിട്ടപ്പെടുത്തി അതുരം അപകടങ്ങൾ ഭാവിയിൽ തടയുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഓരോ ഇലക്ട്രിക്കൽ സൗക്ഷ്യനില്കും ആവശ്യമായ എല്ലാം ഗുണമേഘയുള്ള സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കി ഉറപ്പുവരുത്തുന്നു. ഇതിനു പുറമേ എല്ലാ മാസവും നടത്തുന്ന റിപ്പോർട്ടിന്റെ ബോർഡിന്റെ പ്രതിഷ്ഠം പനങ്ങളിലും ഉപഭോക്താവിന്റെ സ്ഥലത്തും നടന്ന വൈദ്യുത അപകടങ്ങളെ വിലയിരുത്തുകയും മേൽപ്പറഞ്ഞതും സുരക്ഷാ നിബന്ധനകൾ പാലിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. ഇതിൽ വീഴ്ച വരുത്തുന്ന ഉദ്ദോഗസ്ഥർക്കെതിരെ അച്ഛടക്ക നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നുണ്ട്.
 4. വൈദ്യുതബോർഡും ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടറോറും സംയുക്തമായി എല്ലാ പരിഷയും വൈദ്യുത സുരക്ഷാവാരം ആചരിക്കുന്നുണ്ട്. വൈദ്യുത സുരക്ഷാ ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചും കൂട്ടുകൾ നടത്തിയും സുരക്ഷാ ചട്ടങ്ങൾ പാലിക്കേണ്ട ആവശ്യകതയെപ്പറ്റി പൊതുജനങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതിനും മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ വിശ്വലമായ പ്രചാരണം നൽകുന്നതിനും ചീഫ് ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടറോട് ബോർഡ് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.
 5. സാധാരണ നടത്തിവരുന്ന മെയിൻറെന്റ് വർക്കുകൾക്ക് പുറമേ എല്ലാ കൊല്ലവും രണ്ട് കാലവർഷങ്ങൾക്കും മുമ്പായി മഴക്കാലത്തു സംഭവിക്കുന്ന സാമ്പത്യയുള്ള അപകടങ്ങളും സഖ്കരിക്കുന്നതും ഒഴിവാക്കുവാനായി പ്രത്യേക പ്രീ-മണിസ്പൂണർ മെയിൻറെന്റ് നടത്തുന്നുണ്ട്. 2011-12-ലേയ്ക്കുള്ള വാർഷിക ഫോറിൽ വിതരണ വിഭാഗത്തിനായി 166.53 കോടി രൂപയുടെ ഒരു പ്രത്യേക മെയിൻറെന്റ് ഫോറി ബോർഡ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വൈദ്യുത അപകടങ്ങൾ തടയുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സുസജ്ജമായ സേഹർ്റ്റി മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പഴക്കം ചെന്നതും ഓൾഡ് അല്പമിനീയം കണ്ടക്കർ

(AAC) ഉം ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളതുമായ വിതരണ ലൈനുകൾ സമയബന്ധിതമായി മാറ്റി അല്ലെങ്കിൽ തുമായുള്ള നിർദ്ദേശം നിലവിലുണ്ട്. കൊഡ്യ ഇൻസുലേറ്റർ അപ്പപ്പോൾ മാറ്റാനും, ലൈൻ പെട്ടോ ജീംഗും കമ്പികൾ തട്ടിക്കിടക്കുന്ന വൃക്ഷ ലതാമികൾ അതതു സമയങ്ങളിൽ വെച്ചി മാറ്റുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങളും നൽകി തിട്ടുണ്ട്.

(മീ)	വെദ്യുതി ലൈൻ (മീ) പൊട്ടി വീണുന്നതു മുലവും, വകുപ്പിന്റെ അനാസ്ഥ മുലവും ഉണ്ടാകുന്ന അപകട അളിൽപ്പെട്ടുന്ന വർക്ക് ഇപ്പോൾ നൽകുന്ന നഷ്ടപരി ഹാരണങ്ങൾ എന്തെല്ലാം;	ഇത്തരം അപകടങ്ങളിൽപ്പെട്ട മരണം സംഭവിക്കുന്ന പൊതുജനങ്ങളുടെ അനന്തരാവകാ ശിക്ഷകൾ വെദ്യുതിസ്വരക്ഷാപഖതി പ്രകാരം 1,00,000/- രൂപ ആശാസ്യനസ്വാധായം നല്കുന്നുണ്ട്. മാരകമല്ലാത്ത അപകടം സംഭവിക്കുന്ന വർക്ക് സ്ഥിരവും സ്ഥായിക്കുമായ അംഗവൈകല്യ തതിന്റെ ശത്രമാനത്തിന് ആനുപാതികമായി പരമാവധി 1,00,000/- രൂപ ആശാസ്യനസ്വാധായം അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്.
(സി)	ഇത് വർദ്ദിപ്പിക്കു (സി) വാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ;	നിലവിലുള്ള ആശാസ്യന വർദ്ദിപ്പിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങളാണും ഇപ്പോൾ പരിശോനയിലില്ല.
(ഡി)	വെദ്യുതി ലൈൻ (ഡി) റിപ്പോർ ചെയ്യു സൊൾ വ്യാപകമായി കരാർ തൊഴിലാളി കൾ അപകടങ്ങളിൽപ്പെട്ടുന്നത് സർക്കാർ ശ്രദ്ധ യിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;	ഉണ്ട്.
(ഇ)	ഇവർക്ക് അർഹമായ (ഇ) നഷ്ടപരിഹാരങ്ങൾ നൽകുവാൻ നടപടി കൾ സ്വീകരിക്കുമോ;	അപകടം സംഭവിക്കുന്ന കരാർ തൊഴിലാളി കൾക്കും മരണപ്പെട്ടുന്ന അത്തരം തൊഴിലാളി കളുടെ ആശ്രിതർക്കും 1923 ലെ തൊഴിലാളി നഷ്ടപരിഹാരനയിയം അനുസരിച്ചുള്ള നഷ്ട പരിഹാരം നല്കിവരുന്നുണ്ട്.
(എഫ്)	കരാർ തൊഴിലാളി (എഫ്) കൾക്ക് അപകടം സംഭവിക്കുന്നത് ലൈൻ നന്നാക്കുന്ന തിന് ആവശ്യമായ ദേഹഗ്രൂതകളോ പരി അതാനമോ ഇവർക്ക് ഇല്ലാത്തതു മുള്ളാണ്	ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

എന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധ
യിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

- (ജി) ഇത് പരിഹരിക്കാൻ (ജി) നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

കരാർ നൽകിയിട്ടുള്ള പണികളിൽ കരാർ തൊഴിലാളികൾ എൻപ്പട്ടന്തർ ബോർഡ് ഉദ്യോഗ നമ്പറുടെ മേൽനോട്ടത്തിൽ മാത്രമായിരിക്കണം എന്ന് ബോർഡ് നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആർ മാസ ത്തിൽ റെക്കലേക്യിലും സുരക്ഷാ മാനദണ്ഡങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചും സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗക്രമത്തെ സംബന്ധിച്ചും ജീവന കാർക്കും കരാർ തൊഴിലാളികൾക്കും പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം നല്കിയിട്ടുണ്ട്.



ജെ.എസ്.എസ്
ജെ.എസ്.എസ്