

വൈദ്യുത ലൈനുകൾക്ക് താഴെ ക്രെയിനുകൾ , ടിപ്പർ ലോറികൾ തുടങ്ങിയ ഉയരംകൂടിയ വാഹനങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുമ്പോൾ അപകട സാധ്യതയുള്ളതിനാൽ കൂടുതൽ ജാഗ്രത പാലിക്കുക

വൈദ്യുത ലൈനുകൾക്ക് സമീപമുള്ള വൃക്ഷങ്ങളിൽ നിന്നും ചക്ക, മാങ്ങ, തേങ്ങ തുടങ്ങിയ ഫലങ്ങൾ ഇരുമ്പ്, അലൂമിനിയം പൈപ്പുകൾ പോലുള്ള ലോഹത്തോട്ടികൾ ഉപയോഗിച്ച് പഠിച്ചെടുക്കാൻ ശ്രമിക്കരുത്; ഇത് അപകടത്തിന് വഴിയൊരുക്കും .ഇത് പാലിക്കാത്തതിനാൽ വിലപ്പെട്ട ഒട്ടേറെ മനുഷ്യ ജീവനുകളാണ് സമീപവർഷങ്ങളിൽ പൊലിഞ്ഞിട്ടുള്ളത്.

വൈദ്യുതകമ്പി പൊട്ടിക്കിടക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ യാതൊരു കാരണവശാലും അതിന്റെ സമീപത്ത് പോകുകയോ സ്പർശിക്കുകയോ ചെയ്യരുത്. വൈദ്യുതകമ്പി പൊട്ടിയവിവരം എത്രയും വേഗം തൊട്ടടുത്ത **KSEBL** ഓഫീസിൽ അറിയിക്കുകയോ 9496010101 നമ്പറിൽ വിളിച്ചറിയിക്കുകയോ ചെയ്ത് അപകടമൊഴിവാക്കണം.

വെള്ളത്തിൽ വൈദ്യുതകമ്പി പൊട്ടിക്കിടക്കുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ **ആ ലൈൻ ഓഫാക്കി എന്ന് ഉറപ്പാക്കാതെ** ഒരുകാരണവശാലും ആ വെള്ളത്തിൽ ചവിട്ടരുത്.

ഷോക്കേറ്റു വ്യക്തിയെ വൈദ്യുത ബന്ധം വിച്ഛേദിച്ച ശേഷം മാത്രമേ സ്പർശിക്കാവൂ. വൈദ്യുതഘാതമേറ്റയാളിനെ ഉണങ്ങിയ തടിക്കഷണം പോലെ വൈദ്യുതി പ്രവഹിക്കാത്ത വസ്തു ഉപയോഗിച്ച് മാത്രം വൈദ്യുതബന്ധത്തിൽ നിന്ന് വേർപെടുത്തുക.

കട്ടർ, ഡ്രിൽ, വെൽഡിംഗ് മെഷീൻ തുടങ്ങിയ നിർമ്മാണ ഉപകരണങ്ങൾ നിലവാരമുള്ളവ മാത്രം ഉപയോഗിക്കുക. അവ ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ വൈദ്യുതി സമ്പർക്കത്തിലൂടെ അപകടമുണ്ടാകാതിരിക്കുന്നതിനുള്ള മുൻകരുതലുകൾ കൈക്കൊള്ളണം. ജോയന്റ് ഇല്ലാത്ത വയറുകൾ മാത്രമേ ഇത്തരം ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കാവൂ.

വീടുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും **ELCB** അല്ലെങ്കിൽ **RCCB** എന്ന ഉപകരണം കൂടി വീട് വയറിംഗ് ചെയ്യുമ്പോൾ ഉൾപ്പെടുത്തുക.

താൽക്കാലിക ആവശ്യത്തിനായി എടുക്കുന്ന കണക്ഷന്റെ തുടക്കത്തിൽത്തന്നെ **ELCB** ഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക. ഇത് അവിടെ വൈദ്യുത അപകടം ഒഴിവാക്കുന്നതിന് സഹായിക്കും.

**ELCB** പ്രവർത്തനക്ഷമമാണോയെന്ന് നിശ്ചിതഇടവേളകളിൽ പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പ് വരുത്തുക.

വൈദ്യുതി ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഏതൊരു താൽക്കാലിക പ്രവർത്തിയും ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ബന്ധപ്പെട്ട **KSEBL**ന്റെ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷനിൽ നിന്ന് അനുമതി വാങ്ങണം.

വൈദ്യുതലൈനിൽ നിന്നും സുരക്ഷിതമായ അകലം പാലിക്കാതെ കെട്ടിട നിർമ്മാണ

പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതും, നീളം കുടിയ ലോഹനിർമ്മിത പൈപ്പുകളുള്ള റോളർ ബ്രഷുകൾ ഉപയോഗിച്ച് പെയിന്റിംഗ് ജോലികൾ ചെയ്യുന്നതും അപകടങ്ങൾക്ക് വഴിയൊരുക്കും .

ഇരുമ്പ് വേലികളിലേക്ക് വൈദ്യുതി കടത്തിവിടുന്നതും, വൈദ്യുതി ഉപയോഗിച്ച് മീൻപിടിക്കുന്നതും അപകടമുണ്ടാകും.

കേബിൾ ടി.വി. അഡാപ്റ്ററിന്റെ ലോഹ ഭാഗങ്ങളിൽ സ്പർശിക്കരുത്

വൈദ്യുത ബന്ധം വിച്ഛേദിക്കാതെ വൈദ്യുത ജോലികൾ ചെയ്യരുത്.

നനഞ്ഞ വിരലുകൾ ഉപയോഗിച്ച് സ്വിച്ചുകൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കരുത്. നനഞ്ഞ പ്രതലത്തിൽ നിന്ന് വൈദ്യുത ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്നത് അപകടകാരണമാകും.

കുട്ടികൾക്ക് കയ്യുത്തും വിധം വൈദ്യുതി ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് അപകടത്തിന് വഴിയൊരുക്കും.

വൈദ്യുതലൈനുകളുടെ മുകളിൽക്കൂടി വൃക്ഷങ്ങൾക്കുള്ള താങ്ങു കമ്പി വലിച്ചുകെട്ടരുത്.

വൈദ്യുത പോസ്റ്റുകളിലോ സ്റ്റേകുകളിലോ കന്നുകാലികളെ കെട്ടരുത്.

ഇടിമിന്നലുള്ളപ്പോൾ വൈദ്യുത ഉപകരണങ്ങളിൽ സ്പർശിക്കുകയോ അവ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുകയോ ചെയ്യരുത്.

വൈദ്യുത ഉപകരണങ്ങളിലോ സമീപത്തോ തീപിടിത്തമുണ്ടായാൽ ഉടൻ സ്വിച്ച് ഓഫാക്കുക. തീയണയ്ക്കുന്നതിനു വേണ്ടി വൈദ്യുതി ഉപകരണങ്ങളിൽ വെള്ളം ഒഴിക്കരുത്.

ലൈസൻസുള്ളവരെക്കൊണ്ടു മാത്രമേ വൈദ്യുത ജോലികൾ ചെയ്യിക്കാവൂ.

വൈദ്യുത പോസ്റ്റുകളിലോ സ്റ്റേകുകളിലോ തൂണികൾ ഉണക്കാനുള്ള അയകെട്ടരുത്.

വയറിംഗിന്റെ എർത്ത് ശരിയായ രീതിയിലാണെന്ന് പരിജ്ഞാനമുള്ളവരെക്കൊണ്ടു നിശ്ചിത ഇടവേളകളിൽ പരിശോധിച്ച് ഉറപ്പുവരുത്തണം. എർത്ത് വയറിൽ സ്പർശിക്കരുത്.

ജോയിന്റുള്ള വയറുകൾ വഴി വൈദ്യുതി ഉപയോഗിച്ച് ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കരുത്. ഇത് അപകടകാരണമാകും.

ഏതെങ്കിലും കാരണത്താൽ വീട് / സ്ഥാപനത്തിലെ ഫ്യൂസ് പോകുകയോ , ELCB ട്രിപ്പ്

ആകുലയോ ചെയ്താൽ അതിന്റെ കാരണം കെ ത്തി പരിഹരിച്ച് മാത്രം വീണ്ടും സപ്ലൈ ചാർജ്ജ് ചെയ്യുക.

വൈദ്യുത ലൈനുകൾക്ക് സമീപമോ താഴെയോ മരങ്ങൾ നട്ടുവളർത്തരുത്.  
വൈദ്യുത ലൈനുകൾക്ക് സമീപമുള്ള വൃക്ഷങ്ങളും, ശിഖരങ്ങളും മറ്റും വെട്ടിമാറ്റുന്നതിൽ **KSEBL** ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായി സഹകരിക്കുക.

ശരിയായ പരിജ്ഞാനമുള്ളവരെക്കൊണ്ടു മാത്രമേ വൈദ്യുത ഉപകരണങ്ങൾ അറ്റകുറ്റപ്പണി ചെയ്യിക്കാവൂ.

ISI നിലവാരമുള്ള സാമഗ്രികൾ മാത്രം വയറിംഗിന് ഉപയോഗിക്കുക.

വൈദ്യുത പോസ്റ്റുകളിലും അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളിലും ഒരിക്കലും അനുമതിയില്ലാതെ സ്പർശിക്കരുത്.