

പതിമന്ത്രം കേരള നിയമസഭ

നിയമം സമേചനം

നക്ഷത്രപരിഹാരാത്മക ചോദ്യം നമ്പർ 2279

13.02.2013 തെ മറ്റൊടിയ്ക്ക്

വൈദ്യതി കണക്കൻ വിചേദിക്കൽ നടപടി

ചോദ്യം

മറ്റൊടി

ശ്രീ.എ.കെ.ബാലൻ

ശ്രീ.ആരൂട്ടൻ മുഹമ്മദ്

(ഉന്നതജജവും ഗതാഗതവും വകുപ്പ്
മന്ത്രി)

(എ) വൈദ്യതി ബോർഡിന്റെ
എത്തക്കിലും ഫീഡിൽ
അറുകുറപ്പണി
നടക്കേന്തിന്റെ പേരിൽ ആ ഫീഡിൽ
ഉൾക്കൊള്ളുന്ന സബ്സൈഡി
പരിധിയിൽ വൈദ്യതി
വിചേദിക്കാൻ കെ.എസ്.ഐ.ബി
തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ,
ആയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ
നൽകുമോ;

(എ) സബ്സൈഡികളിലേയും പ്രസരണ
ശൃംഖലയുടെയും അറുകുറപ്പണികൾ
നടത്തുന്നതോടൊപ്പം സബ്സൈഡിൽ
നിന്നുള്ള 11 കെ.വി ലൈനുകളിലുള്ള
അറുകുറപ്പണികളും എക്കാപിപ്പിച്ച്
നടത്തുന്നതിലേക്കായി ഒരു
മെയ്ക്സിനർസ് പൂർണ്ണ തയ്യാറാക്കുകയും
അതുസാരിച്ച് അറുകുറപ്പണികൾ
നടത്തുന്നതിനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങളും
ചെയ്യിട്ടുണ്ട്. ഓരോ സബ്സൈഡിന്റെയും
അതിനോടു ബന്ധിച്ചുള്ള വിതരണ
ശൃംഖലയുടെയും അറുകുറപ്പണികൾ
ങ്ങമിച്ച് ചെയ്യുന്നതു മൂലം ഓരോ 11
കെ.വി ലൈനിലും പലപ്പോഴായി
അറുകുറപ്പണികൾ ചെയ്യുന്നതു
മൂലമുണ്ടാക്കുന്ന വൈദ്യതി തടസ്സങ്ങളുടെ
കാലഘട്ടത്തിലും അസൗക്രൂണ്യങ്ങളും
കറയ്ക്കാൻ സാധിക്കും. തുടർത്തെ
സബ്സൈഡി കളിൽ നിന്നും വൈദ്യതി
പ്രവാഹം നിർത്തിവെക്കുന്നതുമൂലം 11
കെ.വി. ലൈനിൽ അപകടങ്ങൾ
ഒഴിവാക്കി സുരക്ഷിതമായി പണികൾ
ചെയ്യുവാനും സാധിക്കും.

- (ബി) നേരത്തെ ഇപ്രകാരം അറുകുറ്റപ്പണി നടത്തുന്നോൾ സഖർ സഖർ പരിധിയിൽ വൈദ്യത്വി വിച്ഛേദിക്കാതെ മറ്റേതെങ്കിലും ഫീഡറിൽ നിന്ന് വൈദ്യത്വി നൽകിയിരുന്നോ; ഈ സംവിധാനം മാറ്റാൻ കാരണാങ്ങളുന്നാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;
- (സി) ഇപ്രകാരം വൈദ്യത്വി വിച്ഛേദിക്കുകയാണെങ്കിൽ ഉപദോഷത്വാക്കൾക്കുണ്ടാകുന്ന സ്ഥാപിതുട് പരിഹരിക്കാൻ എത്തെങ്കിലും ബദൽ സംവിധാനം എൻ്റെപ്പറ്റിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ, ആയതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;
- (ഡി) അറുകുറ്റ പണികൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള (ഡി) ഉണ്ട്. സാധനസാമഗ്രികൾ സ്വയം പാർക്കുകളും, ഉപകരണങ്ങളും സൗക്ഷ്യങ്ങൾ ഓഫീസുകളിൽ ഇല്ലെന്ന പരാതി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ, ഇത് പരിഹരിക്കാനുള്ള നടപടി വിശദമാക്കുമോ?

- (ബി) സബ്സെൻസി അറുകുറ്റപണികൾ & കൊപ്പാ അനബന്ധ 11 കെ.വി (സി) ലൈസൻസുകളും അറുകുറ്റപണികൾ ഒരേ സമയം നടത്തുന്നതിനാൽ നേരത്തെ ഉണ്ടായിരുന്ന സംവിധാനം ഇപ്പോൾ എൻ്റെപ്പറ്റിയുള്ളത് പ്രായോഗികമല്ല. മേൽ വിവരിച്ചതുപോലെ അറുകുറ്റപണികൾ ചെയ്യുന്നതുമല്ലാം ഉണ്ടാകുന്ന വൈദ്യത്വി തകസ്സുത്തെപ്പറ്റി ആ പ്രദേശത്തെ പൊതുജനങ്ങളുണ്ട് മാധ്യമങ്ങൾ മുഖ്യമാണ് മുഖ്യമാണ് അറിയിക്കുന്നവുംബും. ഒരു മാസത്തിൽ പരമാവധി മൂന്ന് ദിവസം മാത്രമേ ഒരു ഉപദോഷത്വാവിന് ഇത്തരത്തിൽ വൈദ്യത്വി തകസ്സും ഉണ്ടാകാവു എന്നും നിന്നുംപിടിച്ചുണ്ട്.

(ഡി) ഉണ്ട്. ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് വേണ്ട നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു.


സൗക്ഷ്യൻ കാമീസർ