

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ 333

31/01/2014- ൽ മറുപടിക്ക്

പവർ ഹൗസുകളിലുണ്ടാകുന്ന അപകടങ്ങൾ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. കെ.എൻ.എ.ഖാദർ
,, കെ.എം.ഷാജി
,, പി.ബി.അബ്ദുൾ റസാക്
,, പി.കെ. ബഷീർ

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉദ്യോഗ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ജലവൈദ്യുത പവർ ഹൗസുകളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന പൊട്ടിത്തെറികൾക്കുള്ള കാരണങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദവിവരങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്തുമോ;

(എ) പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ജനറേറ്റിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളിലെ പൊട്ടിത്തെറികൾ താഴെപ്പറയുന്ന കാരണങ്ങളാൽ സംഭവിക്കാവുന്നതാണ്.

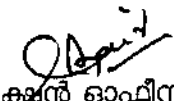
1).കാലപ്പഴക്കം മൂലവും, മിന്നൽ കാരണത്താൽ ഉണ്ടാകുന്ന ആഘാതങ്ങൾ മൂലവും ഉയർന്ന വോൾട്ടേജിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന യന്ത്രങ്ങളുടെ ഇൻസുലേഷൻ പ്രതിരോധം കുറയുന്നത്.

2).നിരന്തരമായ ഉപയോഗം മൂലം മെക്കാനിക്കൽ ലിങ്കുകൾക്കുണ്ടാകുന്ന തേയ്മാനം.

(ബി) പവർ ഹൗസുകളിലെയും, അനുബന്ധ സംവിധാനങ്ങളുടെയും, അറ്റകുറ്റപ്പണികൾക്ക് നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ള കാലപരിധി സംബന്ധിച്ച് വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) ജനറേറ്റിംഗ് യൂണിറ്റിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങൾക്ക് വിവിധ രീതിയിലും കാലയളവിലുമുള്ള അറ്റകുറ്റപ്പണികളാണ് ആവശ്യമായിട്ടുള്ളത്. കാലാകാലങ്ങളിൽ നടത്തേണ്ട പരിശോധനകളുടെയും അറ്റകുറ്റപ്പണികളുടെയും വിശദ schedule മുൻകൂറായി തയ്യാറാക്കുകയും അതനുസരിച്ച് അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തി വരികയും ചെയ്യുന്നു.

(സി) അപകടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാനും (സി) നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
ജീവനക്കാരുടെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കാനുമായി പവർ ഹൗസുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ച് സമഗ്ര പരിശോധനയും നവീകരണവും നടത്താൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ