

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം.

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത

ചോദ്യം : 340

10-06-2014-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതിമേഖലയിലെ അപകടങ്ങൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി. തിലോത്തമൻ
 ശ്രീമതി ഇ. എസ് . ബിജിമോൾ
 ശ്രീ.ഇ. കെ. വിജയൻ
 ,, കെ. രാജു

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്.
 (ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി.)

ചോദ്യം

ഉത്തരം

(എ) വൈദ്യുതി മേഖല അപകടരഹിതമാക്കുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും പദ്ധതികളുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) ഉണ്ട്. വർക്കും ലൈൻമാനുമടക്കമുള്ള ജീവനക്കാർക്കും കരാർ തൊഴിലാളികൾക്കും സുരക്ഷാ കാര്യങ്ങളിൽ പരിശീലനം ബോർഡ് നൽകുന്നുണ്ട്. ബോർഡിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുമ്പോൾ സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ നിർബന്ധമായും ഉപയോഗിക്കുന്നതിനും സുരക്ഷാ ക്രമീകരണങ്ങൾ നിർബന്ധമായും പാലിക്കുന്നതിനും 'പെർമിറ്റ് റൂ വർക്ക്' സമ്പ്രദായം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് കാര്യക്ഷമമായ നടപ്പാക്കുന്നുണ്ടോ എന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുവാൻ സേഫ്റ്റി ആഫീസർമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പണികൾ ആരഭിക്കുന്നതിനു മുൻപ് സുരക്ഷാ ക്രമീകരണങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയത് രേഖപ്പെടുത്തുന്ന അനുമതി പത്രിക മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്ന ആളും അറ്റകുറ്റ പണികൾ നിർവഹിക്കുന്നവരും ഒപ്പിട്ട് ഉറപ്പാക്കുന്നതും എല്ലാ ജോലികളും സുരക്ഷാ ക്രമീകരണങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കിയ ശേഷം മാത്രമേ ആരംഭിക്കാവൂ എന്ന നിർബന്ധപൂർവ്വം നിർദ്ദേശിക്കുന്നതുമായ സമ്പ്രദായമാണ് ഇത്. പൊതുജനങ്ങൾക്കു ഉണ്ടാകുന്ന വൈദ്യുത അപകടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിനു വേണ്ടി സുരക്ഷാ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസുകൾ നടത്തുന്നുണ്ട്.


(ബി) കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷത്തിനുള്ളിൽ വൈദ്യുത അപകടങ്ങളിലൂടെ എത്ര പേർക്ക് ജീവഹാനിയുണ്ടായി; എത്ര പേർക്ക് പരിക്കേറ്റു; ഇതിൽ ബോർഡ് ജീവനക്കാരും കരാർ തൊഴിലാളികളും പൊതുജനങ്ങളും എത്ര വീതമെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(ബി) കഴിഞ്ഞ അഞ്ച് വർഷത്തിനുള്ളിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ട വൈദ്യുതി അപകടങ്ങളുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു

വർഷം	ബോർഡ് ജീവനക്കാർ		കരാർ തൊഴിലാളികൾ		പൊതുജനം (ഉപഭോക്താവിന്റെ ഉപകരണങ്ങളിൽ നിന്നും ബോർഡിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും സംഭവിച്ച അപകടങ്ങൾ)	
	ജീവഹാനി സംഭവിച്ചവർ	പരിക്കേറ്റവർ	ജീവഹാനി സംഭവിച്ചവർ	പരിക്കേറ്റവർ	ജീവഹാനി സംഭവിച്ചവർ	പരിക്കേറ്റവർ
2009	17	90	16	36	170	56
2010	14	129	16	35	178	41
2011	22	130	17	56	176	35
2012	14	133	9	50	154	53
2013	7	83	14	33	157	56
2014	6	16	6	5	36	15
ആകെ	80	581	78	215	871	256

(സി) വൈദഗ്ദ്ധ്യമേഖലയിൽ പണിയെടുക്കുന്നവർക്ക് എന്തെല്ലാം സുരക്ഷാ സംവിധാനങ്ങളുണ്ട്, എന്തെല്ലാം സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളാണ് ഇവർക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ളത്, സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളുടെ കുറവ് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ആവശ്യത്തിന് സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ ?

(സി) ലൈൻ സിച്ച് ഓഫ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള ബ്രേക്കുകൾ, ഐസൊലേറ്റർ തുടങ്ങിയ സുരക്ഷാ സംവിധാനങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട്. കൂടാതെ റബ്ബർ ഗ്ലൗസ്, ഹെൽമറ്റ്, സേഫ്റ്റി ബെൽറ്റ്, ലൈൻ എർത്തിംഗ് ചെയിൻകിറ്റ്, എർത്ത് റാഡ് , ഫൈബർ ഏണി, ഷൂസ് എന്നീ സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളും ജീവനക്കാർക്ക് നൽകി വരുന്നു. സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളുടെ കുറവ് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല. ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടാൽ അപ്പോൾ തന്നെ കുറവുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളാറുണ്ട്. സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ താഴേക്കിടയിലുള്ള ഓഫീസുകൾക്ക് പോലും വാങ്ങുവാനുള്ള അനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.


സുരക്ഷൻ ഓഫീസർ