

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര വിനാമിടാൽ ചോദ്യം നമ്പർ.627

04.02.2020-ൽ മറ്റപടിക്ക്

സുരക്ഷിതമായ നിലയിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറ്റപടി</u> ആര്യൻ (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ)	സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുവിദ്യാലയ അസ്സീക്കം സർക്കാർ ഓഫീസുകൾക്കും & വൈദ്യുതി വിതരണം ചെയ്യുന്ന സർവീസ് വയറുകൾ ഇൻസുലേഷൻ നഷ്ടപ്പെട്ടും സ്ലൈസ് കമ്പികൾ തുടങ്ങി ടുത്ത് സർവീസ് അപകടകരമായ നിലയിൽ പല സ്ഥാപനങ്ങളിലും കാണപ്പെടുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽ പെട്ടിട്ടോ; വിശദീകരിക്കുമോ;	(ബി)	ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. സൂർഷ പരിസരങ്ങളും വൈദ്യുതി സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കണമെന്ന ബഹു. കേരള ബാലാവകാശ കമ്മീഷൻ നിർദ്ദേശത്തെ തുടർന്ന് വിശദമായ സർക്കാർ KSEBL പുറപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. സേസ്റ്റി ഓഫീസർമാർ സൂർഷ പരിസരങ്ങളിലെ സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കാനായി സേസ്റ്റി ഓഫീസ് നടത്തണമെന്നും സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കണമെന്നതിനായി എന്നെങ്കിലും അധിക പ്രവൃത്തികൾ ചെയ്യേണ്ടതായിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ അവ പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമായ അനുമതി ലഭ്യമാക്കി ടി പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കണമെന്നും ഈ സർക്കാർിൽ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സുരക്ഷയ്ക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകിക്കാണ്ട് നടത്തുന്ന ഇതരരും അറുക്കറപ്പണികൾക്കായി വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ പ്രത്യേകം തുക വകയിൽത്തുനാണ്. എല്ലാത്തരം ഉപഭോക്താക്കളുടെയും അപകടകരമായ സ്ഥിരത്തിലുള്ള സർവീസ് വയറുകൾ ബോർഡിംഗിൽ ചെലവിൽ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നുണ്ട്.
(ബി)	പ്രസ്തുത വയറുകൾ മാറ്റി സുരക്ഷിതമായ സർവീസ് വയറുകൾ ബോർഡിംഗിൽ ചെലവിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്ഥിരീകരിക്കുമോ;	(ബി)	വൈദ്യുതി വിതരണ ശുംഖ ശക്തിപ്പെട്ടതാം നിർമ്മാണത്തിലെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ തിരുമായി പാലിച്ചുകൊണ്ട് വിതരണ ശുംഖ ആയുന്നിക്കുവരുക്കരിക്കാം. കേരളസർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ച 'ഉന്നിജഡ കേരള മിഷൻിൽ' ഉൾപ്പെട്ടതി 'ഡൂതി 2021' എന്ന പേരിൽ ബുഹത്തായ വിതരണ ശുംഖ നവീകരണ പദ്ധതിയിൽ സുരക്ഷയ്ക്ക് അതീവ പ്രാധാന്യം നൽകുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൽ
(സി)	സുരക്ഷിതമായ നിലയിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം സാധ്യമാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികൾ എന്നെല്ലാമെന്ന് വിശദീകരിക്കുമോ?	(സി)	വൈദ്യുതി വിതരണ ശുംഖ ശക്തിപ്പെട്ടതാം നിർമ്മാണത്തിലെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ തിരുമായി പാലിച്ചുകൊണ്ട് വിതരണ ശുംഖ ആയുന്നിക്കുവരുക്കരിക്കാം. കേരളസർക്കാർ പ്രഖ്യാപിച്ച 'ഉന്നിജഡ കേരള മിഷൻിൽ' ഉൾപ്പെട്ടതി 'ഡൂതി 2021' എന്ന പേരിൽ ബുഹത്തായ വിതരണ ശുംഖ നവീകരണ പദ്ധതിയിൽ സുരക്ഷയ്ക്ക് അതീവ പ്രാധാന്യം നൽകുന്നു. ഈ പദ്ധതിയിൽ

ഉൾപ്പെടുത്തി കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന ലൈറ്റകളും
പോസ്റ്റകളും മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും, ഐട്ടം
എടുമായി എവിസി കൺക്രീറ്റകളും കവറീഡ്
കൺക്രീറ്റകളും ഫ്രെറ്റ് കേബിളുകളും
സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും നിർമ്മിക്കുന്ന ലൈറ്റകളുടെ
ഖണ്ഡങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും
KSEBL അതീവ പ്രാധാന്യം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.
കൂടാതെ ഉപദോക്ഷാകളുടെ പ്രിമിസസിലെ
വൈദ്യുതി സുരക്ഷ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി
ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടറേറ്റീസ്റ്റ് നേതൃത്വത്തിൽ
ഉണ്ടാക്കേരള മിഷനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഈ സേവ
എന്ന പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കുന്നാണ്.

ശ്രീമാന്മാര്യൻ
സെക്രട്ടേറി ഓഫീസർ