

മീഷൻ റൂ സേഫ് ഫോം പദ്ധതി

ചോദ്യം

ശ്രീ. എൽഡോസ് പി. കന്ദ്രുഷ്ണൻ

(എ)സംസ്ഥാനത്ത് ഗാർഹിക വൈദ്യുതി അപകട നിരക്ക് ഭയാനകമാം വിധത്തിൽ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന സാഹചര്യം ഗാർഹിക പരിശീലനിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

ഉത്തരം

ശ്രീ. എം.എം.മണി

(വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഉണ്ട്. ഗാർഹിക മേഖലയിൽ ഉണ്ടാക്കുന്ന അപകടങ്ങളുടെ മുഖ്യകാരണം പൊതുജനങ്ങളുടെ അറിവില്ലായ്യും അശുദ്ധയുമാണ്. തുടാതെ നിലവിലുള്ള വിട്ടുകളിൽ ഇ.എൽ.സി.ബി ഐപ്പിപ്പിക്കാതിരിക്കുന്നതു. അപകടങ്ങൾക്ക് വഴിയോരുക്കുന്നതും അതുകൊണ്ട് കരയ്ക്കുന്നത് ലക്ഷ്യമിട്ട് ദ്രുതഗതിയും മാഡ്യമങ്ങൾ വഴി സുരക്ഷാ സംവേദനങ്ങൾ പ്രചരിപ്പിക്കുന്നതും. കൂടംബന്തി, റെസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ മുഖ്യമായും. ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ വകുപ്പ് സംഘടപ്പിക്കുന്നതും. തുടാതെ NPG (Non Payment Group) മുപ്പിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ELCB സ്ഥാപിച്ച് നിലവിലെ വയറിൾ നവീകരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി തദ്ദേശ സ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾ വഴി നടപ്പിലാക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്ഥികരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ഗാർഹിക മേഖലയിലെ അപകടങ്ങൾ കുചുക്കാണ്ട് വയനാൽ ലക്ഷ്യമിട്ട് ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ വകുപ്പ് മുൻപോട് വച്ച പദ്ധതിയാണ് റൂ സേഫ് ഫോം. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി വകുപ്പിന്റെ ശ്രമഫലമായി SC, ST, BPL വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട കമ്പക്ട്യൂ ലോഡ് 500 വാട്സിൽ താഴെയും മാസ ഉപയോഗം 20 യൂണിറ്റിൽ താഴെയുള്ള കൂടുംബത്തിന് ശരിയായ രീതിയിൽ റീബയറിൾ നടത്തി, കുറഞ്ഞത് നാലു പോയിൻറ്റുകിലും ഉണ്ടാക്കുന്നക രീതിയിൽ എർത്ത് ലീക്കേജ് സർക്കൂട്ട് ബ്രോകർ അടക്കമുള്ള സുരക്ഷ ഉപകരണങ്ങളാക്കുടി, ഒരു കൂടുംബത്തിന് 12,287/- തുറ ചെലവ് വയനാൽ പദ്ധതി പണ്ണായതുകളും നശിപ്പിക്കുന്നതും വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിന് അനുമതി നൽകി സർക്കാർ (നമ്പർ 192/2020/ത.സം.ഡ.വ തീയതി 24.01.2020) ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) സി.പി.എൽ.വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട ഉപഭോക്താക്കളുടെ വൈനാഡ് സംശയമായി റീബയറിൾ നടത്തുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; ആയതെന്നും സഹകരണത്തോടെന്നും ഇതിനു മുഖ്യ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്; ഇതിനു എത്ര പേരുകുള്ളിൽ ഇതിന്റെ ആരംഭിക്കുന്ന ലഭിച്ചവും വെളിപ്പെടുത്തുന്നതാമോ?

(സി) SC, ST, BPL വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട കമ്പക്ട്യൂ ലോഡ് 500 വാട്സിൽ താഴെയും മാസ ഉപയോഗം 20 യൂണിറ്റിൽ താഴെയുള്ള ഉപഭോക്താക്കളുടെ പ്രീടിയിലെ വയറിൾ ലീക്കേജ് സർക്കൂട്ട് ബ്രോകർ അടക്കം സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളാക്കുടി നവീകരിച്ച് നൽകുന്ന പദ്ധതി തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങളുടെ വാർഷിക പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നടപ്പിലാക്കുന്നതായി GO(Rt)No. 192/2020/ത.സം.ഡ.വ തീയതി 24.01.2020 പ്രകാരം ഉത്തരവായിരുന്നു. ടി പദ്ധതി പണ്ണായതു് ആണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ആയതിന് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക ഉപദേശങ്ങൾ ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ വകുപ്പിൽ നിന്നും നൽകുന്നുണ്ട്. തുടാതെ പാലക്കാട് ജില്ലയിലെ അഗളി, പുതുറി, ഷോളയൂർ എന്നീ പണ്ണായത്തിലെ 600 പേരുടെ വിട്ടുകളിൽ ഇ.എൽ.സി.ബി. സ്ഥാപിച്ച വയറിൾ നവീകരിച്ച് നൽകുന്ന പദ്ധതിയും ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടർ വകുപ്പ് നേരിട്ട് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ