

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 5836

08-11-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വയനാട് ജില്ലയിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പിനുണ്ടായ നാശനഷ്ടങ്ങൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ഒ . ആർ. കേളു		Shri. K. Krishnankutty (വൈദ്യുതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	കഴിഞ്ഞ കാലവർഷത്തിൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ വൈദ്യുതി വകുപ്പിന് എന്തെങ്കിലും നാശനഷ്ടങ്ങൾ സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;	(എ)	ഉണ്ട്. ജൂൺ-ജൂലൈ മാസങ്ങളിൽ മൺസൂൺ മൂലമുണ്ടായ കെടുതിയിൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ 64 ഹെെ ടെൻഷൻ പോസ്റ്റുകൾക്കും 324 ലോ ടെൻഷൻ പോസ്റ്റുകൾക്കും ഒരു വിതരണ ട്രാൻസ്ഫോർമറിനും കേടുപാടുകൾ സംഭവിക്കുകയും 50 സ്ഥലങ്ങളിൽ ഹെെ ടെൻഷൻ വൈദ്യുതി കമ്പികളും 686 സ്ഥലങ്ങളിൽ ലോ ടെൻഷൻ കമ്പികളും പൊട്ടി വീഴുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ജൂൺ- ജൂലൈ മാസങ്ങളിലെ കാലവർഷ കെടുതിയിൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ വിതരണ ശൃംഖലയിൽ ഏകദേശം 1.96 കോടി രൂപയുടെ നഷ്ടം കണക്കാക്കിയിരുന്നു. ഒക്ടോബർ മാസത്തിൽ ചക്രവാതച്ചുഴി മൂലമുണ്ടായ മഴയിൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ വിതരണമേഖലയിൽ 8 ഹെെ ടെൻഷൻ പോസ്റ്റുകൾക്കും 22 ലോ ടെൻഷൻ പോസ്റ്റുകൾക്കും കേടുപാടുകൾ സംഭവിക്കുകയും 8 സ്ഥലങ്ങളിൽ ഹെെ ടെൻഷൻ വൈദ്യുതി കമ്പികളും 26 സ്ഥലങ്ങളിൽ ലോ ടെൻഷൻ കമ്പികളും പൊട്ടി വീഴുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ലഭ്യമായ കണക്കുകൾ പ്രകാരം വയനാട് ജില്ലയിൽ വിതരണ ശൃംഖലയിൽ ഏകദേശം 10.68 ലക്ഷം രൂപയുടെ നഷ്ടം കണക്കാക്കുന്നു.
(ബി)	എങ്കിൽ എത്ര രൂപയുടെ നാശനഷ്ടം സംഭവിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?	(ബി)	ഉണ്ട്. ജൂൺ-ജൂലൈ മാസങ്ങളിൽ മൺസൂൺ മൂലമുണ്ടായ കെടുതിയിൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ 64 ഹെെ ടെൻഷൻ പോസ്റ്റുകൾക്കും 324 ലോ ടെൻഷൻ പോസ്റ്റുകൾക്കും ഒരു വിതരണ ട്രാൻസ്ഫോർമറിനും കേടുപാടുകൾ സംഭവിക്കുകയും 50 സ്ഥലങ്ങളിൽ ഹെെ ടെൻഷൻ വൈദ്യുതി കമ്പികളും 686 സ്ഥലങ്ങളിൽ ലോ ടെൻഷൻ കമ്പികളും പൊട്ടി വീഴുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ജൂൺ- ജൂലൈ മാസങ്ങളിലെ കാലവർഷ കെടുതിയിൽ വയനാട് ജില്ലയിൽ വിതരണ ശൃംഖലയിൽ ഏകദേശം 1.96 കോടി രൂപയുടെ നഷ്ടം കണക്കാക്കിയിരുന്നു. ഒക്ടോബർ മാസത്തിൽ ചക്രവാതച്ചുഴി മൂലമുണ്ടായ മഴയിൽ

വയനാട് ജില്ലയിൽ വിതരണമേഖലയിൽ 8 ഹൈടെൻഷൻ പോസ്റ്റുകൾക്കും 22 ലോ ടെൻഷൻ പോസ്റ്റുകൾക്കും കേടുപാടുകൾ സംഭവിക്കുകയും 8 സ്ഥലങ്ങളിൽ ഹൈ ടെൻഷൻ വൈദ്യുതി കമ്പികളും 26 സ്ഥലങ്ങളിൽ ലോ ടെൻഷൻ കമ്പികളും പൊട്ടി വീഴുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ലഭ്യമായ കണക്കുകൾ പ്രകാരം വയനാട് ജില്ലയിൽ വിതരണ ശൃംഖലയിൽ ഏകദേശം 10.68 ലക്ഷം രൂപയുടെ നഷ്ടം കണക്കാക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ