

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 5483

01/07/2019-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി ലൈൻ പൊട്ടിവിണ് അപകടങ്ങൾ

	<u>ചോദ്യം</u>		<u>മറുപടി</u>																																																																																
	<b>ശ്രീ. പി. കെ. ബഷീർ</b>		<b>ശ്രീ. എം. എം. മണി</b> (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)																																																																																
(എ)	വൈദ്യുതി ലൈൻ പൊട്ടിവിണ് അപകടങ്ങൾ ഉണ്ടാകുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;	(എ)	ഉണ്ട്.																																																																																
(ബി)	2016-19 കാലയളവിൽ എത്ര ആളുകൾ ലൈൻ പൊട്ടിവിണ് കിടന്നതിൽ നിന്നും ഷോക്കേറ്റ് മരണപ്പെട്ടു; ജില്ലയിൽ വിശദാംശം നൽകുമോ;	(ബി)	2016 -19 കാലയളവിൽ വൈദ്യുതി ലൈൻ പൊട്ടിവിണ് കിടന്നതിൽ നിന്നും ഷോക്കേറ്റ് മരണപ്പെട്ട പൊതുജനങ്ങളുടെ കണക്ക് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.																																																																																
			<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2016</th> <th>2017</th> <th>2018</th> <th>2019</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>തിരുവനന്തപുരം</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>4</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>കൊല്ലം</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>പത്തനംതിട്ട</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ആലപ്പുഴ</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>കോട്ടയം</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ഇടുക്കി</td> <td>-</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>എറണാകുളം</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>3</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>തൃശ്ശൂർ</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>പാലക്കാട്</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>മലപ്പുറം</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>കോഴിക്കോട്</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>വയനാട്</td> <td>1</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>കണ്ണൂർ</td> <td>-</td> <td>3</td> <td>-</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>കാസർകോഡ്</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>2</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td><b>ആകെ എണ്ണം</b></td> <td><b>6</b></td> <td><b>13</b></td> <td><b>21</b></td> <td><b>9</b></td> </tr> </tbody> </table>		2016	2017	2018	2019	തിരുവനന്തപുരം	2	1	4	2	കൊല്ലം	1	1	2	1	പത്തനംതിട്ട	-	1	-	-	ആലപ്പുഴ	-	1	3	-	കോട്ടയം	1	1	-	1	ഇടുക്കി	-	2	-	-	എറണാകുളം	-	-	3	-	തൃശ്ശൂർ	-	1	3	1	പാലക്കാട്	-	1	2	1	മലപ്പുറം	1	-	-	-	കോഴിക്കോട്	-	1	1	1	വയനാട്	1	-	1	-	കണ്ണൂർ	-	3	-	2	കാസർകോഡ്	-	-	2	-	<b>ആകെ എണ്ണം</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>9</b>
	2016	2017	2018	2019																																																																															
തിരുവനന്തപുരം	2	1	4	2																																																																															
കൊല്ലം	1	1	2	1																																																																															
പത്തനംതിട്ട	-	1	-	-																																																																															
ആലപ്പുഴ	-	1	3	-																																																																															
കോട്ടയം	1	1	-	1																																																																															
ഇടുക്കി	-	2	-	-																																																																															
എറണാകുളം	-	-	3	-																																																																															
തൃശ്ശൂർ	-	1	3	1																																																																															
പാലക്കാട്	-	1	2	1																																																																															
മലപ്പുറം	1	-	-	-																																																																															
കോഴിക്കോട്	-	1	1	1																																																																															
വയനാട്	1	-	1	-																																																																															
കണ്ണൂർ	-	3	-	2																																																																															
കാസർകോഡ്	-	-	2	-																																																																															
<b>ആകെ എണ്ണം</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>9</b>																																																																															

<p>(സി) പ്രസ്തുത കുടുംബങ്ങൾക്ക് ഓരോരുത്തർക്കും എത്ര രൂപ ധനസഹായം നൽകിയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി) 2016 - ൽ ലൈൻ പൊട്ടിവിണതിൽ നിന്നും ഷോക്കേറ്റ് മരണപ്പെട്ട പൊതുജനങ്ങളിൽ 5 പേരുടെ ആശ്രിതർക്ക് (ഒരോ കുടുംബത്തിനും) 5 ലക്ഷം രൂപ വീതവും 2017- ൽ മരണപ്പെട്ട 9 പേരുടെ ആശ്രിതർക്ക് (ഒരോ കുടുംബത്തിനും) 5 ലക്ഷം രൂപ വീതവും, 2018 - ൽ മരണപ്പെട്ട 9 പേരുടെ ആശ്രിതർക്ക് (ഒരോ കുടുംബത്തിനും) 10 ലക്ഷം രൂപ വീതവും 2019 - ൽ മരണപ്പെട്ട 3 പേരുടെ ആശ്രിതർക്ക് 2 ലക്ഷം രൂപ വീതം അന്ധവാൻസും അനുവദിച്ചു നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആശ്വാസധനസഹായത്തിന്റെ അർഹത പരിശോധിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ രേഖകൾ ലഭ്യമാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ആയത് പരിശോധിച്ചതിനുശേഷം വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി ബാങ്കിയുള്ള മരണപ്പെട്ട പൊതു ജനങ്ങളുടെ ആശ്രിതർക്കും വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി അർഹമായ ആശ്വാസ ധനസഹായം അനുവദിക്കുന്നതാണ്.</p>
<p>(ഡി) വർഷകാലത്ത് ശക്തമായ കാറ്റിലും മറ്റും ലൈൻ പൊട്ടിവിണ് ഇത്തരത്തിൽ ഉണ്ടാകുന്ന അപകടങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;</p>	<p>(ഡി) കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും കമ്പി പൊട്ടി വീണുള്ള അപകടങ്ങൾ കുറയ്ക്കാനായി എല്ലാ വർഷവും പ്രീ മൺസൂൺ മെയിന്റനൻസ് നടത്താറുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി 11 കെവി ലൈനുകൾ, എൽ .റ്റി. ലൈനുകൾ, ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്റ്റേഷനുകൾ എന്നിവ പരിശോധിക്കുക, ലൈനുകളിൽ മുട്ടിനിൽക്കുന്ന വൃക്ഷ ശിഖരങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുക, കേടായതും പഴക്കം ചെന്നതുമായ പോസ്റ്റുകൾ, സ്റ്റേക്കുകൾ, വൈദ്യുത കമ്പികൾ, ഇൻസുലേറ്ററുകൾ തുടങ്ങിയവ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുക, ബ്രിഡ്ജിങ്ങ് പരിശോധന നടത്തി ആവശ്യമെങ്കിൽ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുക, താഴ്ന്നിരിക്കുന്ന ലൈനുകൾ റീ ഷാക്ലിംഗ് നടത്തുക, ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്റ്റേഷനുകൾ പരിശോധിച്ച് എ.ബി. സ്വിച്ച്, ഏർത്തിങ്ങ്, ലൈറ്റ്നിംഗ് അറസ്റ്റർ, ഓയിൽ ലെവൽ, ഫ്യൂസ്, കേബിളുകൾ തുടങ്ങിയവ പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമെങ്കിൽ മെയിന്റനൻസ് ചെയ്യുക, ട്രാൻസ്ഫോർമർ ലോഡ് ബാലൻസ് ചെയ്യുക, പഴയ വെതർ പ്രൂഫ് വയറുകൾ മാറ്റുക തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തികൾ ചെയ്തു വരുന്നു. കൂടാതെ കുറ്റപ്പരിതീയിൽ ലൈനുകളുടെ നിർമ്മാണം നടത്തുക, സ്വയം വൈദ്യുതബന്ധം വിച്ഛേദിക്കുന്നതിനുള്ള ആധുനിക സംവിധാനം കുറ്റപ്പരിതീയിലാക്കുക തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തികൾ നടന്നുവരുന്നു.</p> <p align="center">പൊതുജനങ്ങളുടേയും കുട്ടികളുടേയും സുരക്ഷാവബോധം ഉയർത്തുന്നതിനായി വിവിധ പരിപാടികൾ നടത്തിവരുന്നു. ഡോക്യുമെന്ററികൾ, ന്യൂസ് ക്ലിപ്പിങ്ങ്സ്, സുരക്ഷാവബോധ</p>

പരസ്യങ്ങൾ, ദൃശ്യ ശ്രവ്യ പത്രമാധ്യമങ്ങൾ വഴിയുള്ള ബോധവൽക്കരണം എന്നിവ ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു. എല്ലാ വർഷവും മെയ് മാസം ഒന്നു മുതൽ ഏഴുവരെ സുരക്ഷാവാദം ആചരിക്കുന്നുണ്ട്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായിട്ട് റോഡ് ഷോ, ലഘുലേഖ വിതരണം, ഡോക്മെന്ററി പ്രദർശനം ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ വാഹനം ഉപയോഗിച്ച് പ്രചരണം തുടങ്ങിയവ സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. കെ.എസ്.ഇ.ബി. ലിമിറ്റഡിന്റെ സുരക്ഷാ വിഭാഗം കുടുംബശ്രീ മിഷൻ ഡയറക്ടറുമായി നടത്തിയ ചർച്ചയുടെ ഭാഗമായി കുടുംബശ്രീ യൂണിറ്റുകൾ വഴി ബോധവൽക്കരണ കമ്പയിൻ നടത്താൻ തീരുമാനമായിട്ടുണ്ട്. ആയതിലേക്കായി ജില്ലാ കുടുംബശ്രീ മിഷൻ കോർഡിനേറ്ററുമായും ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇൻസ്പെക്ടറുമായും ബന്ധപ്പെട്ട് സെക്ഷൻ തലത്തിൽ കുടുംബശ്രീയിലെ അംഗങ്ങൾക്ക് സുരക്ഷാ പരിശീലന ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചു.

പൊട്ടി വീഴാൻ സാധ്യതയുള്ള അലൂമിനിയം കമ്പികൾ മാറ്റി ദൃശ്യതയുള്ള ACSR കമ്പികൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന ജോലികൾ പൂർത്തിയായി വരുന്നു. കമ്പി പൊട്ടി വീണുള്ള അപകടങ്ങൾ കുറയ്ക്കാനായി ഗാർഡിയൻ ഇല്ലാത്ത ഓവർ ഹെഡ് ലൈനുകൾക്ക് ഗാർഡിയൻ നൽകുന്ന ജോലി ഘട്ടം ഘട്ടമായി നടപ്പിലാക്കുവാൻ ബോർഡ് തീരുമാനം എടുത്തിട്ടുണ്ട്. പൊതു ജനങ്ങളുടെയും ജീവനക്കാരുടെയും സുരക്ഷിതത്വത്തിനായി എല്ലാ ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ട്രാൻസ്മോർമറുകൾക്കും എ.ബി. സി.കൾ ഘടിപ്പിക്കുക, ട്രാൻസ്മോർമർ സ്റ്റേഷനുകളിൽ MCCB (മോൾഡഡ് കേസ് സർക്യൂട്ട് ബ്രേക്കറുകൾ) ഘടിപ്പിക്കുക, ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ട്രാൻസ്മോർമറുകളുടേയും വിതരണ ശൃംഖലയുടേയും ഏർത്തിംഗ് ദൃഢപ്പെടുത്തുക തുടങ്ങിയവ ഇപ്പോൾ ബോർഡിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.

കമ്പി പൊട്ടി വീഴുക മുതലായ അത്യാവശ്യ ഘട്ടങ്ങളിൽ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നേരിട്ട് വിളിച്ചറിയിക്കുന്നതിനു "9496 061 061" എന്ന നമ്പരിലെ സേവനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഏതു പരാതിയും നേരിട്ട് അറിയിക്കുന്നതിനു "1912" എന്ന കേന്ദ്രീകൃത ഉപഭോക്തൃസേവന കേന്ദ്രം 24 മണിക്കൂറും 365 ദിവസവും പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പൊതുജനങ്ങൾക്ക് വൈദ്യുതി സുരക്ഷയെക്കുറിച്ചുള്ള കാര്യങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കുന്നതിനായി സംസ്ഥാനത്തെ

		<p>പ്രധാനപ്പെട്ട പ്രാദേശിക ഉത്സവസമയങ്ങളിലും മറ്റു പ്രധാന പരിപാടികളോടനുബന്ധിച്ചും സുരക്ഷാ ബോധവൽക്കരണ പ്രദർശനം സംഘടിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്.</p>
(ഇ)	<p>ഇക്കാര്യത്തിൽ ഹൈക്കോടതി എന്തെങ്കിലും നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ?</p>	<p>(ഇ) ജൂൺ മാസം പത്താം തീയതി തിരുവനന്തപുരം ജില്ലയിൽ ബീച്ച് ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ പരിധിയിൽ കനത്ത കാറ്റും മഴയും മൂലം വൈദ്യുതി കമ്പി പൊട്ടി വീണ് രണ്ട് വ്യക്തികൾ മരിച്ച സംഭവത്തിൽ, ബഹുമാനപ്പെട്ട ഹൈക്കോടതി സ്വന്മേയാ കേസെടുക്കുകയും (W.P (C) No.16435/2019) ടി കേസിൽ 18.06.2019 ലെ ഇടക്കാല ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഇനി മുതൽ ഇത്തരത്തിലുള്ള അപകട മരണങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിന് ഉചിതമായ പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ സമർപ്പിക്കാൻ കെ.എസ്.ഇ.ബി.എസ്.നോട് ആവശ്യപ്പെടുകയുണ്ടായി. ഇതനുസരിച്ചുള്ള നടപടി ക്രമങ്ങൾ പൂർത്തിയായി വരുന്നു.</p>

*Handwritten signature*

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ