

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 6502

09. 07. 2014 ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി അപകടങ്ങൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. റ്റി.വി. രാജേഷ്

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

ചോദ്യം	ഉത്തരം																																																													
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് 2011, 2012, 2013, 2014 വർഷങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി അപകടങ്ങളിൽ എത്ര പേർ മരണപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്, അതിൽ വൈദ്യുതി ബോർഡ് ജീവനക്കാർ, കരാറുകാർ, പൊതുമുനങ്ങൾ എത്ര വീതമാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് 2011, 2012, 2013, 2014 വർഷങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി അപകടങ്ങളിൽ മരണപ്പെട്ടതായി വൈദ്യുതി ബോർഡിൽ റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യപ്പെട്ടവരുടെ എണ്ണം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p>																																																													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">വർഷം</th> <th align="center">ബോർഡ് ജീവനക്കാർ</th> <th align="center">കരാർ തൊഴിലാളികൾ</th> <th align="center">ബോർഡിന്റെ * പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും</th> <th align="center">പൊതുമുനം ഉപഭോക്താവിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">2011</td> <td align="center">20</td> <td align="center">13</td> <td align="center">84</td> <td align="center">92</td> </tr> <tr> <td align="center">2012</td> <td align="center">14</td> <td align="center">09</td> <td align="center">58</td> <td align="center">96</td> </tr> <tr> <td align="center">2013</td> <td align="center">07</td> <td align="center">10</td> <td align="center">65</td> <td align="center">92</td> </tr> <tr> <td align="center">2014</td> <td align="center">08</td> <td align="center">09</td> <td align="center">29</td> <td align="center">34</td> </tr> <tr> <td align="center">ആകെ</td> <td align="center">49</td> <td align="center">41</td> <td align="center">236</td> <td align="center">314</td> </tr> </tbody> </table>	വർഷം	ബോർഡ് ജീവനക്കാർ	കരാർ തൊഴിലാളികൾ	ബോർഡിന്റെ * പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും	പൊതുമുനം ഉപഭോക്താവിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും	2011	20	13	84	92	2012	14	09	58	96	2013	07	10	65	92	2014	08	09	29	34	ആകെ	49	41	236	314	<table border="1"> <thead> <tr> <th align="center">വർഷം</th> <th align="center">ബോർഡ് ജീവനക്കാർ</th> <th align="center">കരാർ തൊഴിലാളികൾ</th> <th align="center">ബോർഡിന്റെ * പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും</th> <th align="center">പൊതുമുനം ഉപഭോക്താവിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">2011</td> <td align="center">20</td> <td align="center">13</td> <td align="center">84</td> <td align="center">92</td> </tr> <tr> <td align="center">2012</td> <td align="center">14</td> <td align="center">09</td> <td align="center">58</td> <td align="center">96</td> </tr> <tr> <td align="center">2013</td> <td align="center">07</td> <td align="center">10</td> <td align="center">65</td> <td align="center">92</td> </tr> <tr> <td align="center">2014</td> <td align="center">08</td> <td align="center">09</td> <td align="center">29</td> <td align="center">34</td> </tr> <tr> <td align="center">ആകെ</td> <td align="center">49</td> <td align="center">41</td> <td align="center">236</td> <td align="center">314</td> </tr> </tbody> </table>	വർഷം	ബോർഡ് ജീവനക്കാർ	കരാർ തൊഴിലാളികൾ	ബോർഡിന്റെ * പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും	പൊതുമുനം ഉപഭോക്താവിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും	2011	20	13	84	92	2012	14	09	58	96	2013	07	10	65	92	2014	08	09	29	34	ആകെ	49	41	236	314
	വർഷം	ബോർഡ് ജീവനക്കാർ	കരാർ തൊഴിലാളികൾ	ബോർഡിന്റെ * പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും	പൊതുമുനം ഉപഭോക്താവിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും																																																									
	2011	20	13	84	92																																																									
	2012	14	09	58	96																																																									
	2013	07	10	65	92																																																									
	2014	08	09	29	34																																																									
ആകെ	49	41	236	314																																																										
വർഷം	ബോർഡ് ജീവനക്കാർ	കരാർ തൊഴിലാളികൾ	ബോർഡിന്റെ * പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും	പൊതുമുനം ഉപഭോക്താവിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും																																																										
2011	20	13	84	92																																																										
2012	14	09	58	96																																																										
2013	07	10	65	92																																																										
2014	08	09	29	34																																																										
ആകെ	49	41	236	314																																																										
<p>* അറിവില്ലായ്മ/അശ്രദ്ധ/സൂക്ഷ്മതക്കുറവ് എന്നീ കാരണങ്ങളാൽ വൈദ്യുതി ബോർഡിന്റെ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ നിന്നും അബദ്ധവശാൽ വൈദ്യുതഘാതമേറ്റ് മരണപ്പെട്ടവരും ഉൾപ്പെടുന്നു.</p>																																																														

(ബി) സുരക്ഷാ സംവിധാനങ്ങളുടെയും ആധുനിക പണിയായ ധങ്ങളുടെയും ഗുണമേന്മയുള്ള സാധന സാമഗ്രികളുടെയും അഭാവം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വൈദഗ്ദ്ധ്യ ബോർഡ് എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;

(സി) വൈദഗ്ദ്ധ്യ അപകടങ്ങളിൽ മരണപ്പെട്ടവരുടെ ആശ്രിതർക്ക് എന്തൊക്കെ സഹായങ്ങളാണ് നൽകി വരുന്നത് എന്നറിയിക്കുമോ?

(ബി) വൈദഗ്ദ്ധ്യ പ്രതിഷ്ഠാപനങ്ങളിൽ ജോലി ചെയ്യുമ്പോൾ കർശനമായ സുരക്ഷാ ക്രമീകരണങ്ങൾ പാലിക്കണമെന്നും ആവശ്യമായ സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ ഇല്ലാതെ ജോലി ചെയ്യാൻ പാടില്ലെന്നും ബോർഡ് തലത്തിൽ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ലഭ്യമായ മേൽത്തരം സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ വേണ്ടത്ര നൽകണമെന്ന് ബന്ധപ്പെട്ട സർക്കിൾ ഓഫീസുകൾക്ക് ബോർഡ് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. സുരക്ഷാ ഉപകരണങ്ങളുടെ അഭാവം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ഉത്തരവാദിപ്പെട്ട അധികാരികളെ അറിയിക്കുകയും അത് ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യണമെന്ന് സുരക്ഷാ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) വൈദഗ്ദ്ധ്യ അപകടങ്ങളിൽ മരണപ്പെടുന്നവരുടെ ആശ്രിതർക്ക് താഴെ പറയുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിൽ നിന്നും നൽകിവരുന്നു.

1). ബോർഡ് ജീവനക്കാർ

1. പ്രായത്തിനും മാസവേതനത്തിനും ആനുപാതികമായ നഷ്ടപരിഹാരം 3,97,480/- രൂപ മുതൽ 9,14,160/- രൂപ വരെ
2. ശവസംസ്കാര ചെലവിനായി 5,000/- രൂപ
3. കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് തൊഴിലാളികുടുംബനിധിയിൽ നിന്നും മരണാനന്തര ആനുകൂല്യമായി 5 ലക്ഷം രൂപ
4. 2011-ലെ ദീർഘകാല കരാറിലെ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി വിവിധ ആശുപത്രികളിലെ ചികിത്സയ്ക്ക് വേണ്ടിവരുന്ന പൂർണ്ണമായ ചികിത്സാചെലവ്
5. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഗ്രൂപ്പ് പേജ്സിൽ ആക്സിഡന്റ് ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതി പ്രകാരം 10 ലക്ഷം രൂപ ഇൻഷുറൻസ് പദ്ധതിയുടെ നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി സംസ്ഥാന ഇൻഷുറൻസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്നു.
6. അപകട മരണം സംഭവിക്കുന്ന ജീവനക്കാരന്റെ അനന്തരാവകാശികളിൽ ഒരാൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യവസ്ഥകൾക്ക് വിധേയമായി ആശ്രിത നിയമനം

2. കരാർ തൊഴിലാളികൾ

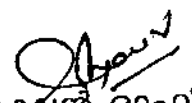
മുന്ന് ലക്ഷം രൂപയിൽ കവിയാത്ത അടങ്കൽ തുകയ്ക്കുള്ള കരാർ ജോലികൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്ന ചെറുകിട കരാറുകാരുടെ കീഴിൽ ജോലിചെയ്യുന്ന തൊഴിലാളികൾക്ക് ജോലിക്കിടെ അപകടമരണം സംഭവിയ്ക്കുകയാണെങ്കിൽ 1923-ലെ തൊഴിലാളി നഷ്ടപരിഹാരനിയമം അനുസരിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന ആനുകൂല്യങ്ങൾ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിൽ നിന്നും നൽകിവരുന്നു.

- 1. പ്രായത്തിനും മാസവേതനത്തിനും ആനുപാതികമായ നഷ്ടപരിഹാരം 3,97,480/- രൂപ മുതൽ 9,14,160/- രൂപ വരെ
- 2. ശവസംസ്കാര ചെലവിനായി 5,000/- രൂപ

മുന്ന് ലക്ഷം രൂപയിൽ കവിയുന്ന അടങ്കൽ തുകയ്ക്കുള്ള കരാർ ജോലികൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്ന കരാറുകാരുടെ കീഴിൽ ജോലിചെയ്യുന്ന തൊഴിലാളികൾക്ക് ജോലിക്കിടെ അപകടമോ അപകടമരണമോ സംഭവിയ്ക്കുകയാണെങ്കിൽ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകുന്നതിനുള്ള പൂർണ്ണമായ ഉത്തരവാദിത്തം കരാറുകാരനായിരിയ്ക്കും. മുന്ന് ലക്ഷം രൂപയിൽ കവിയുന്ന അടങ്കൽ തുകയ്ക്കുള്ള കരാർ ജോലികൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്ന കരാറുകാരൻ അയാളുടെ കീഴിലുള്ള തൊഴിലാളികൾക്ക് അപകട ഇൻഷുറൻസ് പരിരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.

3. പൊതുജനങ്ങൾ

വൈദ്യുതി അപകടങ്ങളിൽ മരണപ്പെടുന്ന പൊതുജനങ്ങളുടെ അനന്തരാവകാശികൾക്ക് കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡ് "വൈദ്യുതി സുരക്ഷാ പദ്ധതി" പ്രകാരമുള്ള ആശ്വാസ ധനസഹായമായി ഒരു ലക്ഷം രൂപ കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് ലിമിറ്റഡിൽ നിന്നും നൽകിവരുന്നു.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ