

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 268

28.06.2011-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി മേഖലയിൽ പുതിയ സാങ്കേതികവിദ്യ.

ചോദ്യം

ശ്രീ. എ. എം. ആരിഫ് :

ഉത്തരം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) വൈദ്യുതി ലൈനിൽ വൈദ്യുതി പ്രവാഹതടസ്സം ഉണ്ടായാൽ ഉടൻ തന്നെ അറിയാനും കമ്പി പൊട്ടി വീണുള്ള അപകട മരണങ്ങൾ ഒഴിവാക്കാനും കഴിയുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യ കെ. എസ്. ഇ. ബി അരുർ സെക്ഷൻ ഓഫീസിലെ സബ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ. ജി. ബൈജു വികസിപ്പിച്ചെടുത്തത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.  
&  
(ബി)

(ബി) ബഹു. കേന്ദ്ര ഊർജ്ജ മന്ത്രി, എം. എൽ. എ.മാരായ ശ്രീ. എ. എം. ആരിഫ്, ശ്രീ. പി. തിലോത്തമൻ, ജില്ലാ കളക്ടർ ശ്രീ. പി. വേണുഗോപാൽ ഐ. എ. എസ് , ഇലക്ട്രിസിറ്റി വകുപ്പിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർ ഈ വിദ്യ നേരിൽ കണ്ട് ബോധ്യപ്പെട്ടതായ പത്രവാർത്തകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;

(സി) പ്രസ്തുത സാങ്കേതിക വിദ്യ വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേക്കായി ഭാരത സർക്കാരിന്റെ വാർത്താവിനിമയ വിഭാഗത്തിന്റെ അനുമതി നേടിയെടുക്കുവാൻ സത്യം നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ; ഈ വിദ്യ സാർവ്വത്രികമാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?

(സി) പ്രസ്തുത സാങ്കേതിക വിദ്യ കെ. എസ്. ഇ ബോർഡിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ പ്രായോഗികത പരിശോധിക്കുന്നതിനായി ബോർഡിന്റെ Research and Innovation വിഭാഗത്തിനെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

