

പതിമുന്നം കേരള നിയമസഭ

സംബന്ധം

നികുതി പാഠം നമ്പർ. 268

28.06.2011-ൽ മനുപടിയ്ക്ക്

വൈദ്യുതി മേഖലയിൽ പുതിയ സാങ്കേതികവിദ്യ.

ചോദ്യം

എ. എ. എ. അമൃതൻ :

ഉത്തരം

എ. ആരൂടൻ മുഹമ്മദ്
(ഉൾജജ് വകുറ്റ് മണി)

- (എ) വൈദ്യുതി ലൈൻസ് വൈദ്യുതി പ്രവാഹനത്തിലും ഉണ്ടായാൽ ഉടൻ തന്നെ അടിയാന്മാരം കമ്പി പൊട്ടി വീണ്മുള്ള അപകട മരണങ്ങൾ ഒഴി വാക്കാനും കഴിയുന്ന സാങ്കേതിക വിദ്യ കെ. എസ്. ഇ. ബി. അരുട്ട് സൗക്ഷ്യം ഓഫീസിലെ സബ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ. ജി. മബൈ വികസിപ്പിച്ചെടുത്തത് ശ്രദ്ധയിൽ സ്ഥാപിച്ചുണ്ടോ ;
- (ബി) വധു, കേരള ഉൾജജ് മന്ത്രി, എ.എൽ. എ.മാരായ ശ്രീ. എ. എ. അമൃതൻ, ശ്രീ. പി. തിലോത്തമൻ, ജില്ലാ കളിക്കർ ശ്രീ. പി. വേണുഗോപാൽ എസ്. എ. എസ്, ഇലക്ട്രിസിറ്റി വകുറ്റിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവർക്ക് ഈ വിദ്യ നേരിൽ കണ്ട് ബോധ്യപ്പെടുത്തായ പത്രവാർത്തകൾ ശ്രദ്ധയിൽ സ്ഥാപിച്ചുണ്ടോ ;
- (സി) പ്രസ്തുത സാങ്കേതിക വിദ്യ വിജയകമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതി ലോകാധിക ഭാരത സർക്കാരിന്റെ വാർത്താവിനിമയ വിഭാഗത്തിന്റെ അനുമതി നേടിയെടുക്കുവാൻ സത്യര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ; ഈ വിദ്യ സാർവ്വത്വികമാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ ?

- (സി) പ്രസ്തുത സാങ്കേതിക വിദ്യ എ. എസ്. ഇ. ബി. അബ്ദുൾ ഖാൻ (പ്രായോജന സ്റ്റേറ്റുകൂൺത്തിന്റെ പ്രാധാന്യാർഹിക്കുത പരിശോധിക്കുന്നതിനായി ബോർഡി സെറ്റ് Research and Innovation വിഭാഗത്തിനെ ഹൃമാതലസ്ഥാപിക്കുന്നതി യില്ലെന്ന്.

സൗക്ഷ്യം ഓഫീസർ.