

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ. 479

09.02.2016-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

നിയോജക മണ്ഡലാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സമിതികൾ.

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ. അജിത് :

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മുഹമ്മദ്  
(ഊർജ്ജ വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിലെ വൈദ്യുതി മേഖലയിൽ പ്രശ്നങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിന് എം. എൽ. എ. മാരെ ഉൾപ്പെടുത്തിയുള്ള കമ്മിറ്റികൾ നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടോ എന്നും പ്രസ്തുത സമിതികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശം എന്തെല്ലാമാണെന്നും വെളിപ്പെടുത്തുമോ ;

(എ) ഉണ്ട്. ഈ സമിതികളിൽ എം.എൽ.എ.മാരുടെ നിർദ്ദേശാനുസരണം ജില്ലാ/ ബ്ലോക്ക് /ഗ്രാമ പഞ്ചായത്ത് കോർപ്പറേഷൻ/ മുനിസിപ്പൽ അംഗങ്ങളെയും സെക്ഷൻ ഓഫീസിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എഞ്ചിനീയർ, സബ് എഞ്ചിനീയർ, ബന്ധപ്പെട്ട അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ എന്നിവരെയും ഉൾപ്പെടുത്തി എക്സിക്യൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർമാർ യോഗങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. RAPDRP, DDUGJY മുതലായ സർക്കാർ ധന സഹായത്തോടുകൂടി നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ പുരോഗതി, വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം, തടസ്സമില്ലാതെ വൈദ്യുതി നൽകുക, തെരുവ് വിളക്കുകൾ സംബന്ധമായ വിഷയങ്ങൾ, സെക്ഷൻ ഓഫീസിൽ നിന്നും ലഭിക്കുന്ന സേവനങ്ങൾ, വൈദ്യുതി മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ജനങ്ങൾക്കുള്ള പരാതികൾക്ക് പരിഹാരം കാണുക, വൈദ്യുതി രംഗത്തെ വീകസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ലൈൻ വലിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട തർക്കങ്ങൾ തുടങ്ങിയ വിഷയങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്ത് തീരുമാനം എടുക്കാറുണ്ട്.

(ബി) ഇപ്രകാരമുള്ള സമിതികൾ രൂപീകരിക്കപ്പെട്ടതിനുശേഷം ഈ മേഖലയിൽ ഗുണപരമായ മാറ്റങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാൻ കഴിഞ്ഞതായി ബോധ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ; ഉണ്ടെങ്കിൽ വിശദാംശം വെളിപ്പെടുത്തുമോ ?

(ബി) ഉണ്ട്. വിവിധ പദ്ധതികളുടെ സമയബന്ധിതമായ പൂർത്തീകരണത്തിനും വൈദ്യുതി മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരാതികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള വിവിധ വിഷയങ്ങൾ കാര്യക്ഷമമായി ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിനും ദ്രുതഗതിയിൽ തീരുമാനമെടുക്കുന്നതിനും, വൈദ്യുത മേഖലയിൽ ഗുണപരമായ മാറ്റങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനും ഇത്തരം

സമിതികൾക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ വൈദ്യുതി എത്താത്ത ആദിവാസി മേഖലകൾ കണ്ടെത്തി ഗ്രാമീണ വൈദ്യുതീകരണം സമഗ്രമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം അനുഭവിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ കണ്ടെത്തി ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിച്ച് വോൾട്ടേജ് ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനും, ആവശ്യമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ തെരുവ് വിളക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും ഈ സമിതികളുടെ പ്രവർത്തനം മൂലം സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.

