

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം : 6506

09. 07. 2014 ൽ മറുപടിക്ക്.

ലൈൻമാൻമാരുടെ എണ്ണവും ചുമതലകളും

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം

ശ്രീ. ആര്യാടൻ മൂഹമ്മദ്
(ഊർജ്ജ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഓരോ ഇലക്ട്രിക്കൽ സെക്ഷൻ ഓഫീസിലും ശരാശരി എത്ര ലൈൻമാൻമാരുടെ തസ്തികകളാണുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കുമോ

(എ) മോഡൽ സെക്ഷനിലെ ലൈൻമാൻമാരുടെ എണ്ണം, ഷിഫ്റ്റ് നിലവിലുള്ള ഓഫീസുകളിൽ 14 ആയും ഷിഫ്റ്റ് നിലവിലില്ലാത്ത ഓഫീസുകളിൽ 12 ആയും നിശ്ചയിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സെക്ഷൻ ഓഫീസ് ആസ്ഥാനത്തുനിന്നും 10 കിലോമീറ്ററിൽ കൂടുതൽ ചുറ്റളവിൽ വ്യാപിച്ചു കിടക്കുന്ന സെക്ഷനുകളിൽ 1 ലൈൻമാൻ കൂടി കൂടുതലായി ഉൾപ്പെടുത്താൻ തീരുമാനമായിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ലൈൻമാൻമാരുടെ എണ്ണം നിശ്ചയിക്കുന്നത് എന്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ്;

(ബി) 2000-ൽ രൂപീകൃതമായ ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ ടാസ്ക് ഫോഴ്സിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങളും അംഗീകൃത തൊഴിലാളി സംഘടനകളുമായുണ്ടാക്കിയ ദീർഘകാല കരാറിൽ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ളതിൽ നിന്നും സിസ്റ്റത്തിനു വരുത്തേണ്ടതായി വരുന്ന മാറ്റങ്ങളുടെയും മറ്റും അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉപഭോക്തൃ സൗഹൃദ സ്ഥാപനം എന്ന നിലയിൽ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് പരമാവധി തൃപ്തികരമായ രീതിയിൽ സേവനം നൽകുന്നതിനുവേണ്ടി പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാൻ ഡിസ്ട്രിബ്യൂഷൻ കോർ കമ്മിറ്റിയുണ്ടാക്കുകയും, ടി. കമ്മിറ്റിയുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ അംഗീകൃത തൊഴിലാളി സംഘടനകളുമായി ചർച്ച ചെയ്യുകയും, അതനുസരിച്ച് സെക്ഷൻ ഓഫീസുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ ചുമതലകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മൂന്ന് വിഭാഗങ്ങളായി തരം തിരിക്കാനും ഓരോ വിഭാഗത്തിലെയും ജീവനക്കാരുടെ അംഗസംഖ്യ കൃത്യമായി നിർണ്ണയിക്കാനും തീരുമാനിച്ചു. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് ലൈൻമാൻമാരുടെ

അംഗസംഖ്യ നിശ്ചയിക്കപ്പെട്ടത്. ചുമതലകളെ മൂന്ന് വിഭാഗങ്ങളായി ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടും അംഗസംഖ്യ നിശ്ചയിച്ചുകൊണ്ടും മോഡൽ സെക്ഷൻ ഉത്തരവ് ബോർഡ് ഇറക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം കുറവും പട്ടണങ്ങളിൽ കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം കൂടുതലുമാണെന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ഡി) എന്നാൽ ഈ വർദ്ധനവിന് അനുസരിച്ച് ലൈൻമാൻമാരുടെ എണ്ണം പട്ടണങ്ങളിൽ കുറവാണെന്നുള്ളത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഇതു പരിഹരിക്കാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്;

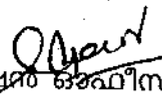
(ഇ) മുൻകാലങ്ങളിൽ ഓരോ ലൈൻമാൻമാർക്കും പ്രത്യേകം ഏരിയ നിശ്ചയിച്ചു നൽകിയിരുന്നത് എന്നു മുതലാണ് ഒഴിവാക്കിയത്; ഇങ്ങനെ ഒഴിവാക്കിയതിന്റെ കാരണം വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) & (ഡി) പട്ടണങ്ങളിലെ സെക്ഷൻ ഓഫീസുകളിൽ താരതമ്യേന ഉപഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം കൂടുതലാണെങ്കിലും സെക്ഷന്റെ വിസ്തൃതി ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളെക്കാൾ കുറവാണ്. സെക്ഷനുകളിൽ ഉപഭോക്താക്കളുടെ എണ്ണം വർദ്ധിക്കുന്നതിനനുസരിച്ച്, വിസ്തൃതി, പ്രത്യേക ഭൂപ്രകൃതി എന്നിവ കൂടി കണക്കിലെടുത്ത് അവ വിഭജിച്ച് പുതിയ സെക്ഷനുകൾ അനുവദിക്കുകയും, ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ ഉപഭോക്താക്കളുടെ സൗകര്യർത്ഥം കളക്ഷൻ സൗകര്യത്തോടുകൂടിയ സബ് എഞ്ചിനീയർ ഓഫീസുകൾ അനുവദിക്കുകയും ചെയ്തു വരുന്നു. കൂടാതെ സെക്ഷൻ ആസ്ഥാനത്ത് നിന്നും 10 കിലോമീറ്ററിൽ കൂടുതൽ റേഡിയൽ ഡിസ്റ്റൻസ് ഉള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ ബ്രേക്ക് ഡൗൺ പ്രവൃത്തികൾ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിന് ഒരു ലൈൻമാനെ അധികമായി നിയമിക്കുന്നതിനായി ലൈൻമാൻമാരുടെ 243 തസ്തികകൾ അധികമായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതുകൂടാതെ ഷിഫ്റ്റ് ഡ്യൂട്ടി സമ്പ്രദായം നിലവിലുള്ള സെക്ഷനുകളിൽ രണ്ടു ലൈൻമാൻമാരെയും കൂടുതലായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഇ) 04.06.2009-ലെ ബോർഡ് ഉത്തരവ് പ്രകാരം മോഡൽ സെക്ഷനുകളിലെ ജീവനക്കാരെ ക്യാപിറ്റൽ ആൻഡ് മെയിന്റനൻസ് വിംഗ്, റവന്യൂ വിംഗ്, ബ്രേക്ക്ഡൗൺ വിംഗ് എന്നിങ്ങനെ മൂന്ന് വിഭാഗങ്ങളായി വിഭജിച്ച് രണ്ടു ലൈൻമാൻമാരെ വീതം ക്യാപിറ്റൽ ആൻഡ് മെയിന്റനൻസ് വിംഗ്, റവന്യൂ വിംഗ് എന്നീ വിഭാഗങ്ങളിൽ നിയോഗിക്കുകയും മറ്റു ലൈൻമാൻമാരെ ബ്രേക്ക്ഡൗൺ വിഭാഗത്തിൽ നിയോഗിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(എഫ്) ലൈൻമാൻമാർക്ക് പ്രത്യേക പ്രദേശത്തിന്റെ ചുമതല നൽകാത്തതിനാൽ വൈദ്യുത ലൈനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഏതു പ്രശ്നംവന്നാലും വ്യക്തിപരമായ ഉത്തരവാദിത്വം ലൈൻമാർക്ക് ഇല്ലാത്തതിനാൽ ജനങ്ങൾ ബുദ്ധിമുട്ടുന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ഇതു പരിഹരിക്കാൻ എന്തു നടപടി സ്വീകരിക്കുമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

(എഫ്) ലൈൻമാൻമാർക്ക് പ്രത്യേക പ്രദേശത്തിന്റെ ചുമതല നൽകിയിട്ടില്ലെങ്കിലും ഉപഭോക്താക്കളുടെ പരാതികൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് നിയുക്തരായിട്ടുള്ള സംഘത്തിലെ ജീവനക്കാർ അവ കൃത്യമായി പരിഹരിക്കുന്നുണ്ട്. നിലവിലുള്ള സംവിധാനത്തിൽ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ബുദ്ധിമുട്ടു നേരിടുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടില്ല.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ