

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചീറ്റമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ.689

05/06/2018-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യതി വിതരണ മേഖലയിലെ തടസ്സങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ പദ്ധതി

	<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
	ശ്രീ.സി.കൃഷ്ണൻ	ശ്രീ. എം.എം.മണി (വൈദ്യതി വകുപ്പ് മന്ത്രി)
(എ)	ഇത്തപ്പതിനായിരത്തിൽ കൂടുതൽ ഉപഭോക്താക്കൾ ഉള്ള വൈദ്യതി സെക്ഷണകൾ വിജീച്ച് പുതിയ സെക്ഷണൾ രൂപീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടെന്നു വ്യക്തമാക്കാമോ;	(എ) സെക്ഷണൾ ഓഫീസിൽന്നു പരിധി 50 ചതുരം കിലോമീറ്ററിൽ കൂടുകയും അതേസമയം ഉപഭോക്താക്കൾ 25000-ൽ അധികമാ വുകയോ, അല്ലെങ്കിൽ പരിധി 100 ചതുരം കിലോമീറ്ററിൽ കൂടുകയും അതേസമയം ഉപഭോക്താക്കൾ 20000-ൽ അധികമാ ആയിട്ടുള്ള സെക്ഷണൾ ഓഫീസുകളാണ് ബോർഡ് മുൻകാലങ്ങളിൽ വിജേന്തരി നായി പരിഗണിച്ചിരുന്നത്. പുതുതായി ഓഫീസുകൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് അധികമായി മാനവശ്രേഷ്ഠി ആവശ്യമായി വരുമെന്നതി നാലും പുതുതായി തസ്തികകൾ രൂപീകരിക്കുന്നുണ്ട്. തടസ്സങ്ങൾ ഉള്ളതിനാലും സെക്ഷണൾ ഓഫീസുകൾ വിജീച്ച് പുതിയ ഓഫീസുകൾ ആരംഭിക്കുന്നത് പ്രാഥ്യാഗി കമ്പളി. ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ തുടർന്നുപെട്ടെന്നതിനാലും സമയബന്ധിതമായി ലഭ്യമാകുന്നതിനാലും വേണ്ടി ബോർഡ് നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നുണ്ട്. അതോടൊപ്പും നിലവിലുള്ള ഓഫീസുകളുടെ പുനഃകുമീകരണ സാധ്യതകളും ബോർഡ് പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്.
(ബി)	വൈദ്യതി വിതരണ മേഖലയിൽ അടിക്കടി ഉണ്ടാകുന്ന തടസ്സങ്ങൾ പരിഹരിക്കാൻ ആവശ്യമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കാൻ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?	(ബി) 2021-ാശ തുടർന്നു ആഗോള നിലവാരണത്തിലുള്ളതും തടസ്സരഹിതമായതും മുണ്മേഖയേ റിയൽ അപകടരഹിതമുായ വൈദ്യതി ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് ലഭ്യമാകുന്നതിനായി വിതരണ മേഖലയിൽ പദ്ധതികൾ

-2

ആമുത്രം ചെയ്യ് നടപ്പിലാക്കാൻ
സർക്കിൾ തലത്തിൽ 25 പ്രോജക്ട്
മാനേജ്മെന്റ് ഫൗണ്ടേഷൻ അപീകരിച്ച്
പ്രവർത്തനം നടന്ന വരെ.


സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ