

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ 622

08.08.2017-ൽ മറുപടിക്ക്

വൈദ്യുതി വിതരണത്തിന് ഭൂഗർഭ കേബിൾ

	<p align="center"><u>ചോദ്യം</u></p> <p>ശ്രീ. ആർ. രാമചന്ദ്രൻ:</p>		<p align="center"><u>ഉത്തരം</u></p> <p>ശ്രീ. എം.എം. മണി (വൈദ്യുതി വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) ഓച്ചിറ ക്ഷേത്രത്തിലെ ഇരുപത്തെട്ടാം ഓണമഹോത്സവത്തോടനുബന്ധിച്ചുള്ള കാളകെട്ട് ഉത്സവത്തെത്തുടർന്ന് ദിവസങ്ങളോളം വൈദ്യുതി മുടങ്ങുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p> <p>(ബി) പ്രസ്തുത ബുദ്ധിമുട്ട് ഒഴിവാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ഓച്ചിറ ടൗൺ പ്രദേശത്തെ വൈദ്യുതി വിതരണത്തിന് ഭൂഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദീകരിക്കുമോ?</p>	<p>(എ) & (ബി)</p>	<p>ഉണ്ട്. ഓച്ചിറ പരബ്രഹ്മക്ഷേത്രത്തിലെ ഇരുപത്തിയെട്ടാം ഓണ മഹോത്സവത്തോടനുബന്ധിച്ച് നടത്തിവരാറുള്ള കൂറ്റൻ കാളകെട്ട് എഴുന്നള്ളിപ്പിൽ വിവിധ കരകളിൽ നിന്നുള്ള 250-ൽ പരം കൂറ്റൻ കാളകെട്ട് കലാരൂപങ്ങൾ എഴുന്നള്ളിക്കാറുണ്ട്. പൊതുജനങ്ങളുടെ ജീവനും സ്വത്തിനും സംരക്ഷണം നൽകുന്നതിനായി കെട്ടുകാഴ്ചകൾ കടന്നു പോകുന്ന എല്ലാ വഴികളിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ലൈനുകൾ പൂർണ്ണമായി അഴിച്ചു മാറ്റുകയും കെട്ടുകാഴ്ച ഉത്സവം സമാപിച്ചതിനു ശേഷം അഴിച്ചു മാറ്റിയ ലൈനുകൾ യുദ്ധകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ പുന:സ്ഥാപിച്ച് ചാർജ്ജ് ചെയ്യുന്ന സംവിധാനമാണ് വർഷങ്ങളായി നിലവിലുള്ളത്. ഇക്കാരണത്താൽ പ്രസ്തുത ദിവസങ്ങളിൽ ടി പ്രദേശങ്ങളിൽ വൈദ്യുതി വിതരണം തടസ്സപ്പെടാറുണ്ട്.</p> <p>വൈദ്യുതി വിതരണത്തിന് ഭൂഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് ചെലവേറിയ നടപടിയാണ്. പദ്ധതികാവശ്യമായ തുക തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളോ എം. എൽ. എ യുടെ പ്രദേശിക വികസന ഫണ്ടിൽ നിന്നോ ലഭ്യമാക്കിയാൽ ഓച്ചിറ ടൗൺ പ്രദേശത്തെ വൈദ്യുതിവിതരണത്തിന് ഭൂഗർഭ കേബിൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി നടപ്പാക്കാവുന്നതാണ്. നിലവിൽ ഇത്തരം പദ്ധതിയൊന്നും ആലോചനയിലില്ല.</p>	

Kemalilla

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ