

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**2 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1852**

**29-07-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഓഫീസ് അറ്റൻഡൻ്റ് തസ്തികയിലെ ഒഴിവുകൾ**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീ. മഞ്ഞളാംകുഴി അലി</b>		<b>Shri K N Balagopal (ധനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	കെ.എസ്.എഫ്.ഇ. യിൽ വിവിധ ഓഫീസുകളിലായി ഓഫീസ് അറ്റൻഡൻ്റ് തസ്തികയിൽ എത്ര ഒഴിവുകൾ നിലവിലുണ്ട്; ഇതിൽ എത്ര ഒഴിവുകൾ പി.എസ്.സി.ക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്; പി.എസ്.സി.ക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യാത്ത എത്ര ഒഴിവുകളുണ്ട്; റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യാത്ത ഒഴിവുകൾ ഏതെല്ലാം ഓഫീസുകളിലാണ് നിലവിലുള്ളതെന്ന് ഓഫീസ് തിരിച്ച് വ്യക്തമാക്കുമോ;	(എ)	കെ.എസ്.എഫ്.ഇയിലെ ഓഫീസ് അറ്റൻഡൻ്റ് തസ്തികയിൽ നിലവിലുള്ള 169 ഒഴിവുകളും പി.എസ്.സിക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
(ബി)	പ്രസ്തുത തസ്തികയിൽ 31.12.2021 വരെ പ്രതീക്ഷിത ഒഴിവുകൾ എത്രയാണ്; ഏതെല്ലാം തീയതികളിൽ എത്ര ഒഴിവുകൾ വീതം ഏതെല്ലാം ഓഫീസുകളിൽ നിലവിലുണ്ട്; പ്രസ്തുത ഒഴിവുകൾ പി.എസ്.സി.ക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;	(ബി)	കെ.എസ്.എഫ്.ഇയിൽ ആവശ്യമായ ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണം നിശ്ചയിക്കുന്നതും ഒഴിവുകൾ കണക്കാക്കുന്നതും ആറ് മാസത്തിലൊരിക്കൽ നടത്തുന്ന ബിസിനസ്സ് പുനരവലോകനങ്ങൾ ആധാരമാക്കിയാണ്. എല്ലാ വർഷവും മാർച്ച്, സെപ്റ്റംബർ മാസങ്ങളിലാണ് ബിസിനസ്സ് പുനരവലോകനങ്ങൾ നടത്തുന്നത്. കോവിഡ് മഹാമാരിയുടെ പശ്ചാത്തലത്തിലും മാർച്ച് 2021 വരെയുള്ള ബിസിനസ്സ് പുനരവലോകനങ്ങൾ കമ്പനി പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മാർച്ച് 2021 പ്രകാരം ഓഫീസ് അറ്റൻഡൻ്റ് തസ്തിക ഉൾപ്പെടെ വിവിധ എൻ്റ് കേഡർ തസ്തികകളിൽ കണക്കാക്കപ്പെട്ട ഒഴിവുകൾ 29.06.2021ൽ പി.എസ്.സിയ്ക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അടുത്ത ബിസിനസ്സ് പുനരവലോകനം സെപ്റ്റംബർ 2021 ആധാരമാക്കി നടത്തുന്നതും ഒഴിവുകൾ കണ്ടെത്തുന്നപക്ഷം ആയത് ഉടൻ തന്നെ പി.എസ്.സിയ്ക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതുമാണ്. ഒരു സാമ്പത്തിക സ്ഥാപനമായ കെ.എസ്.എഫ്.ഇയിൽ ഒഴിവുകൾ മുൻകൂട്ടി നിശ്ചയിക്കാൻ നിർവ്വാഹമില്ല. ബിസിനസ്സിന്റെ വ്യാപ്തിയാണ് ആവശ്യമായ ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണം നിശ്ചയിക്കുന്നത്.
(സി)	കെ.എസ്.എഫ്.ഇ. യിൽ ഓഫീസ് അറ്റൻഡൻ്റ് തസ്തികയിൽ നിലവിലുള്ള എല്ലാ ഒഴിവുകളും	(സി)	കെ.എസ്.എഫ്.ഇയിലെ ഓഫീസ് അറ്റൻഡൻ്റ് തസ്തികയിൽ നിലവിലുള്ള എല്ലാ ഒഴിവുകളും

അടിയന്തരമായി പി.എസ്.സി.ക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതിന് കർശന നിർദ്ദേശം നൽകുമോ?

പി.എസ്.സി ക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ