

**ക്രമപ്രശ്നം**

ജി.എസ്.ടി.

പ്രതിപക്ഷനേതാവ് (ശ്രീ. രമേശ് ചെന്നിത്തല): സർ, ഈ ജൂലൈ 1-ാം തീയതി മുതൽ ജമ്മുകാശ്മീർ ഒഴികെ ഇന്ത്യയിലെ എല്ലാ സംസ്ഥാനങ്ങളിലും ജി.എസ്.ടി. നിലവിൽ വരാൻ പോകുകയാണ്. അതിനാവശ്യമായ നിലയിൽ ഭരണഘടനാ ഭേദഗതി ബില്ലും സെൻട്രൽ ജി.എസ്.ടി. ബില്ലും സംയോജിത ജി.എസ്.ടി. ബില്ലും കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശങ്ങൾക്കുള്ള ജി.എസ്.ടി. ബില്ലും പാർലമെന്റ് പാസ്സാക്കിക്കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഇനി പാസ്സാക്കാനുള്ളത് സംസ്ഥാന നിയമസഭകൾ പാസ്സാക്കാനുള്ള ബില്ലുകളാണ്. ഇവ ക്യാബിനറ്റ് അംഗീകാരം നൽകി നിയമസഭ പാസ്സാക്കേണ്ട ബില്ലുകളാണ്. ഇന്ത്യയിലെ പല സംസ്ഥാനങ്ങളും ആ ബില്ലുകൾ പാസ്സാക്കിക്കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. ഒരു സംസ്ഥാനത്തിനും അതിൽ നിന്നും വിട്ടുനിൽക്കാൻ കഴിയില്ല. നിയമസഭ അത് പാസ്സാക്കേണ്ടത് അടിയന്തരമായ ഒരു കാര്യമാണ്. ജി.എസ്.ടി. നടപ്പാക്കിയാൽ രാജ്യത്തെമ്പാടും ഒരേ വസ്തുവിനും സേവനങ്ങൾക്കും ഒരേ നികുതി പ്രാബല്യത്തിൽ വരികയാണ്. ഈ നിയമം

വരുന്നതോടുകൂടി ഏറ്റവും കൂടുതൽ പ്രയോജനമുണ്ടാകാൻ പോകുന്നത് കേരളത്തിനാണ്. നമ്മുടെ ധനകാര്യവകുപ്പുമന്ത്രി ഡോ. ടി. എം. തോമസ് ഐസക് തന്നെ നിരവധി അവസരങ്ങളിൽ ഇക്കാര്യം ഇവിടെ വിശദീകരിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. ജൂലൈ 1-ന് മുൻ ഈ നിയമം പാസ്സാക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. ഇന്ന് നമ്മുടെ കാര്യോപദേശക സമിതി കൂടിയപ്പോൾ ഇക്കാര്യം ആരും ഉന്നയിച്ചിരുന്നില്ല. സഭ 25-ാം തീയതി അവസാനിക്കുകയാണ്. കാര്യോപദേശക സമിതിയുടെ റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇവിടെ പ്ലെയ്സ് ചെയ്ത ബില്ലുകളിൽ ജി.എസ്.ടി ബിൽ ഉൾപ്പെടുത്തില്ല. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ പ്രത്യേക നിയമസഭ വിളിച്ചുകൂട്ടിയാണോ ബിൽ പാസ്സാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; അല്ലെങ്കിൽ എങ്ങനെയായിരിക്കും ഈ ബിൽ പാസ്സാക്കാൻ പോകുന്നത് എന്ന് അറിയാനുള്ള അവകാശം ഈ സഭയ്ക്കുണ്ട്. അത് അറിയിക്കണമെന്നുള്ളതാണ് എന്റെ ക്രമപ്രശ്നം.

ധനകാര്യവും കയറും വകുപ്പുമന്ത്രി (ഡോ. ടി. എം. തോമസ് ഐസക്): സർ, ബഹുമാനപ്പെട്ട പ്രതിപക്ഷനേതാവ് പറഞ്ഞതുപോലെ ജൂലൈ 1 മുതൽ ജി.എസ്.ടി നിയമം നമ്മുടെ നാട്ടിൽ നടപ്പാക്കാൻ പോകുകയാണ്. അതിനുമുൻ നമ്മൾ

എസ്.ജി.എസ്.ടി. ബിൽ പാസ്സാക്കിയിട്ടുണ്ട്. 25-ാം തീയതി നിയമസഭ അവസാനിക്കുന്ന പശ്ചാത്തലത്തിൽ അത് ഈ സെഷനിൽ അവതരിപ്പിക്കാൻ കഴിയില്ല. 31-ന് മുമ്പ് നിയമപരമായി എടുക്കേണ്ട എല്ലാ നടപടികളും പൂർത്തീകരിക്കും. ഈ സഭ ചേരുന്ന ആദ്യ അവസരത്തിൽ തന്നെ സഭയിൽ ആ ബിൽ ചർച്ചയ്ക്ക് വയ്ക്കും. എന്ത് നടപടിയാണ് വേണ്ടതെന്ന് ക്യാബിനറ്റ് ചേർന്ന് ആലോചിച്ച് അറിയിക്കും.

(അനൗദ്യോഗികാംഗങ്ങളുടെ കാര്യം)