

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**9 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 37**

**08-08-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതിയിൽ സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"><b>ശ്രീമതി കെ. കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ , ശ്രീ. കെ. എം. സച്ചിൻദേവ്, ശ്രീ. പി.വി. ശ്രീനിഷിൻ, ശ്രീ. കെ. പ്രേംകുമാർ</b></p>	<p align="center"><b>ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</b></p>
<p>(എ) സർക്കാർ സേവനങ്ങൾ സുതാര്യമായും വേഗത്തിലും ജനങ്ങളുടെ വിരൽത്തുമ്പിൽ എത്തിക്കുന്ന പദ്ധതികളിൽ പ്രധാനപ്പെട്ട ഇ-ഗവേണൻസ് ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും നവീകരിക്കുന്നതിനും സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഇ-ഗവേണൻസ് സമ്പ്രദായം സാർവത്രികമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാന ഐ.ടി. മിഷൻ വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഓൺലൈൻ സേവനങ്ങൾ ഇ-സേവനം എന്ന കേന്ദ്രീകൃത സർവീസ് പോർട്ടലിലൂടെ (<a href="https://services.kerala.gov.in/">https://services.kerala.gov.in/</a>) ജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പോർട്ടലിൽ 80 വകുപ്പുകളിൽ നിന്നുള്ള 911 സേവനങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഓഫീസുകൾ കയറിയിറങ്ങാതെ വീട്ടിലിരുന്നു കൊണ്ടു തന്നെ സേവനങ്ങൾ സൗജന്യമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ ഇ-സേവനം പോർട്ടൽ, എം-സേവനം മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷൻ എന്നിവയിലൂടെ സാധിക്കുന്നു. എം-സേവനം മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷനിൽ 70 വകുപ്പുകളുടെ 705 സേവനങ്ങൾ ലഭിക്കും.</p> <p>സർക്കാർ സേവനങ്ങൾ സുതാര്യമായും വേഗത്തിലും ജനങ്ങളിൽ എത്തിക്കുവാനുതകുന്ന വിധത്തിൽ സാമൂഹ്യസുരക്ഷാ പെൻഷൻ തുക, ആധാർ ഉപയോഗിച്ച് റേഷൻ, എസ്.സി/എസ്.ടി സ്കോളർഷിപ്പ് വിവരങ്ങൾ, റവന്യൂ യൂണിക് തണ്ടപ്പേര് തുടങ്ങിയ ഇ- ഗവേണൻസ് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ഇ-ഗവേണൻസ് ശൃംഖല ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനും നവീകരിക്കുന്നതിനുമായി ഡിജിറ്റൽ കേരള ആർക്കിടെക്ചർ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഒരു ഏകീകൃത സർവീസ് ഡെലിവറി പ്ലാറ്റ്ഫോം വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു. ഒരൊറ്റ ലോഗിൻ, ഒറ്റ പ്രൊഫൈൽ സൗകര്യം ഉപയോഗിച്ച് കേരള സർക്കാർ നൽകുന്ന എല്ലാ സേവനങ്ങളും ഈ പ്ലാറ്റ്ഫോം പൗരന്മാർക്ക് ലഭ്യമാക്കും. വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ സേവനങ്ങൾ</p>

			ലഭിക്കുന്നതിന് ഒന്നിലധികം വെബ്സൈറ്റുകളിലേയ്ക്ക് പോകേണ്ടിവരില്ല; പകരം ഒരിടത്തുതന്നെ അപേക്ഷിക്കുന്നതിനും അവയുടെ തൽസ്ഥിതി യഥാസമയം അറിയുന്നതിനും തങ്ങളുടെ പരാതികളിന്മേലുള്ള തീരുമാനം അറിയാനും സാധിക്കുന്നതാണ്.
(ബി)	ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതിയിൽ സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; നിലവിൽ ഏതെല്ലാം മേഖലകളാണ് സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;	(ബി)	ഉണ്ട്. നിലവിൽ ഭാഷാ സാങ്കേതിക വിദ്യ, ജി.ഐ.എസ് മാപ്പിംഗ്, ഓപ്പൺ ഇ.ആർ.പി. എന്നീ മേഖലകളിൽ സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ് വെയറിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.
(സി)	ഓപ്പൺ സോഫ്റ്റ് ആപ്ലിക്കേഷനുകളുടെ വികസനം, പരിശീലനം എന്നിവയ്ക്കായി ഇന്റർനാഷണൽ സെന്റർ ഫോർ ഫ്രീ ആന്റ് ഓപ്പൺ സോഫ്റ്റ് സോഫ്റ്റ് വെയർ (ഐ.സി.ഫോസ്)-നെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;	(സി)	ഉണ്ട്.
(ഡി)	സംസ്ഥാനത്തെ ചെറുകിട-ഇടത്തരം വ്യവസായ മേഖലയിൽ ഐ.ടി. ഉപയോഗം വ്യാപിപ്പിക്കാൻ ഓപ്പൺ സോഫ്റ്റ് അധിഷ്ഠിതമായ ആപ്ലിക്കേഷനുകൾ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ?	(ഡി)	സംസ്ഥാനത്തെ ചെറുകിട-ഇടത്തരം വ്യവസായ മേഖലയിൽ ഐ.ടി. ഉപയോഗം വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി ഇന്റർനാഷണൽ സെന്റർ ഫോർ ഫ്രീ & ഓപ്പൺ സോഫ്റ്റ് സോഫ്റ്റ് വെയർ (ഐ.സി.ഫോസ്) സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ് വെയർ പരിവർത്തനത്തിനായുള്ള പരിശീലന കേന്ദ്രവും ഹെൽപ്പ് ഡെസ്കും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതോടൊപ്പം ഓപ്പൺ ഈ.ആർ.പി, അക്കൗണ്ടിംഗ് സോഫ്റ്റ് വെയർ ആയ GNU ഘാട്ട എന്നീ ആപ്ലിക്കേഷനുകളുടെ ഉപയോഗവും പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ചുവരുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ