

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: 153

06.02.2019 ൽ മറുപടിക്ക്

സമ്പൂർണ്ണ ഡിജിറ്റൽ സംസ്ഥാനം

ചോദ്യം


മറുപടി

<p>ശ്രീ.യു. ആർ. പ്രദീപ് ,, എം. സ്വരാജ് ,, വി. ജോയി ,, എം. മുക്തേഷ് :</p>	<p>പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)</p>
<p>(എ) കേരളത്തെ ആദ്യ സമ്പൂർണ്ണ ഡിജിറ്റൽ സംസ്ഥാനമാക്കുകയെന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ നടത്തിവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്; സാമ്പത്തികമായി പിന്നാക്കം നിൽക്കുന്നവർ വിജ്ഞാന വിപ്ലവത്തിൽ നിന്ന് പാർശ്വവൽക്കരിക്കപ്പെടാതിരിക്കാൻ കെ-ഫോൺ പദ്ധതി എത്ര പ്രയോജനപ്രദമാകുമെന്നാണ് കണക്കാക്കുന്നത്; പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പുരോഗതി അറിയിക്കുമോ;</p>	<p>(എ) കേരളത്തെ സമ്പൂർണ്ണ ഡിജിറ്റൽ സംസ്ഥാനമാക്കി മാറ്റുന്നതിനും ഡിജിറ്റൽ/ഐ.ടി. പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഏകോപിപ്പിച്ച് ഐ.ടി വികസനം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും, അവ പൊതുജന സേവനത്തിന് പ്രയോജനകരമാക്കുന്നതിനും വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങളും അഭിപ്രായങ്ങളും നൽകുന്നതിനുമായി ഐ.ടി./വാർത്താവിനിമയ രംഗത്തെ സുപ്രധാന വ്യക്തികളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു ഉപദേശക സമിതി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ സർക്കാർ സേവനങ്ങൾ ഓൺലൈനായും മൊബൈൽ മുഖേനയും ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി ഇ-ഡിസ്ട്രിക്ട്, സ്റ്റേറ്റ് സർവ്വീസ് ഡെലിവറി ഗേറ്റ് വേ (എസ്.എസ്.ഡി.ജി.), എം.-കേരളം മുതലായ പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. പ്രസ്തുത സേവനങ്ങളെ സാധാരണക്കാരിലെത്തിക്കുവാൻ വേണ്ട ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റി ലഭ്യമാക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടുകൂടി കെ-ഫോൺ, പബ്ലിക് വൈഫൈ മുതലായ</p>

		<p>പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.</p> <p>കെ-ഫോൺ പദ്ധതി പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ 20 ലക്ഷത്തോളം വരുന്ന സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന ഭവനങ്ങളിലേക്ക് സൗജന്യമായും മറ്റുള്ളവർക്ക് വളരെ കുറഞ്ഞ നിരക്കിലും അതിവേഗ ഇൻ്റർനെറ്റ് സേവനം ലഭ്യമാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇതുവഴി സംസ്ഥാനത്തെ ഡിജിറ്റൽ വേർതിരിവും, വിജ്ഞാന പാർശ്വവൽക്കരണവും ഇല്ലാതാക്കുവാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. കൂടാതെ ഈ പദ്ധതി പ്രകാരം 30000 ത്തോളം വരുന്ന സർക്കാർ ഓഫീസുകൾക്കും വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും അതിവേഗ ഇൻ്റർനെറ്റ് സേവനം ഇടതടവില്ലാതെ ലഭ്യമാക്കുവാനും കഴിയുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ നിർവ്വഹണത്തിനായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഐ.ടി. ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ലിമിറ്റഡ് (കെ.എസ്.ഐ.ടി.ഐ.എൽ)ൻ്റെയും കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് (കെ. എസ്. ഇ. ബി.)ൻ്റെയും സംസ്ഥാന സർക്കാരിൻ്റെയും ഓഹരി പങ്കാളിത്തത്തോടുകൂടി 'കെ-ഫോൺ ലിമിറ്റഡ്' എന്ന പേരിൽ ഒരു പുതിയ ജോയിന്റ് വെൻചർ കമ്പനി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായുള്ള ടെണ്ടർ നടപടികൾ അവസാന ഘട്ടത്തിലാണ്.</p>
--	--	---

<p>(ബി) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വികസനത്തിന് സൗകര്യമൊരുക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ നടത്തി വരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്;</p>	<p>ഐ.ടി. (ബി) ഐ.ടി. വികസനത്തിന് പശ്ചാത്തല സൗകര്യമൊരുക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പ്രത്യേക സാമ്പത്തിക മേഖലയിലും അല്ലാതെയും ഐ.ടി.സംരംഭകർക്ക് ആവശ്യമായ ഭൂമി, കെട്ടിടങ്ങൾ, പൂർണ്ണമായും ഫർണിഷ് ചെയ്ത ഓഫീസ് തുടങ്ങിയ സൗകര്യങ്ങൾ സജ്ജീകരിച്ച് വരുന്നു. ഐ.ടി. വ്യവസായ മേഖലകളിലേയ്ക്ക് വ്യോമഗതാഗതം ഉൾപ്പെടെയുള്ള സൗകര്യങ്ങളോടൊപ്പം, മികച്ച ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ടിവിറ്റിയും, മറ്റ് അനുബന്ധ സൗകര്യങ്ങളും ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. നിലവിലുള്ള അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾക്ക് പുറമെ ഐ.ടി. പാർക്കുകളിൽ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായി ഏകദേശം 86.33 ലക്ഷം ചതുരശ്ര അടിയിൽ സൗകര്യങ്ങൾ സജ്ജീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു വരുന്നു. കൂടാതെ ടെക്നോപാർക്കിൽ നിലവിലുള്ള ഐ.ടി. ഗവേഷണ സ്ഥാപനത്തിന് പുറമേ, ടെക്നോസിറ്റിയിൽ പുതിയതായി അന്തർദേശീയ നിലവാരത്തിലുള്ള ഒരു ഐ.ടി. ഗവേഷണ കേന്ദ്രത്തിന്റെ നിർമ്മാണവും പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p> <p>സംസ്ഥാനത്തെ ഡിജിറ്റൽ പശ്ചാത്തലം ശക്തവും കാര്യക്ഷമവും ആക്കുന്നതിനായി രണ്ട് ഡാറ്റാ സെന്ററുകൾ (SDC-I & SDC-II) പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെയും അനുബന്ധ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും</p>
--	--

		<p>വെബ് സൈറ്റുകളും ആപ്ലിക്കേഷനുകളും ഹോസ്റ്റ് ചെയ്യുന്നതും അവയുടെ നിർണ്ണായക വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാണ് ഡാറ്റാ സെന്ററുകളുടെ പ്രധാന കർത്തവ്യം. കൂടാതെ കേരള സ്റ്റേറ്റ് വൈഡ് ഏരിയ നെറ്റ് വർക്ക് (KSWAN) എന്ന പദ്ധതി വഴി സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ ഓഫീസുകളെ ഒരേ നെറ്റ് വർക്കിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>ലോകത്തെ പ്രമുഖ ഐ.ടി. സ്ഥാപനങ്ങളെ സംസ്ഥാനത്തേക്ക് ആകർഷിക്കുന്നതിനായി നടത്തിവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് അറിയിക്കാമോ?</p>	<p>(സി) ലോകോത്തര ഐ.ടി. സ്ഥാപനങ്ങളെ സംസ്ഥാനത്തേക്ക് ആകർഷിക്കുന്നതിനായി സാങ്കേതിക-വ്യാവസായിക മേഖലകളിലെ പ്രഗത്ഭരെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു ഹൈപവർ കമ്മിറ്റി രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്നു. പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റിയുടെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള ആഗോള സമ്മേളനമായ ഹാഷ് ഫ്യൂച്ചറും, ഗ്ലോബൽ കണക്ട് മീറ്റിംഗുകളും വഴി പുതിയ വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനായി ദേശീയ-അന്തർദേശീയ കമ്പനികൾ താല്പര്യം പ്രകടിപ്പിക്കുകയും നിസ്സാൻ, ടെറാനെറ്റ്, എച്ച് & ആർ. ബ്ലോക്ക് തുടങ്ങിയ കമ്പനികൾ പ്രാരംഭഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങളിലേർപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ