

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
അഞ്ചാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നമ്പർ 5367

5.7.2012 ൽ
മറുപടിയ്ക്ക്

ഐ.ടി. പാർക്കുകളുടെ വികേന്ദ്രീകരണം

ചോദ്യം

- ശ്രീ. തേറമ്പിൽ രാമകൃഷ്ണൻ ;
- ശ്രീ. സണ്ണി ജോസഫ് ;
- ശ്രീ. എം.എ. വാഹീദ് ;
- ശ്രീ. പി.സി. വിഷ്ണുനാഥ് ;

ഉത്തരം

ശ്രീ. പി.കെ. കുഞ്ഞാലിക്കുട്ടി
(വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും വകുപ്പു
മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഐ.റ്റി. പാർക്കുകളുടെ വികേന്ദ്രീകരണത്തിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ;

എ) സംസ്ഥാനത്തെ ഐ.ടി. പാർക്കുകളുടെ വികേന്ദ്രീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായിട്ടാണ് ഹബ്ബ് & സ്പോക്ക് മാതൃകയിലുള്ള ഐ.ടി പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടിട്ടുള്ളത്.

സംസ്ഥാനത്ത് തിരുവനന്തപുരം (ടെക്നോപാർക്ക്), കൊച്ചി (ഇൻഫോപാർക്ക്), കോഴിക്കോട് (സൈബർപാർക്ക്) എന്നീ നഗരങ്ങൾ കേന്ദ്രീകരിച്ചുള്ള ഹബ്ബുകളും കണ്ടറ, ചേർത്തല, കൊരട്ടി, കാസർഗോഡ്, കണ്ണൂർ, അരീക്കോട്(മലപ്പുറം), പാല എന്നീ പ്രദേശങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടുള്ള സ്പോക്കുകളും ഉൾപ്പെട്ട ഐ.ടി വികേന്ദ്രീകരണമാണ് സംസ്ഥാനത്ത് ഇപ്പോൾ നടന്നുവരുന്നത്.

ബി) വികേന്ദ്രീകരണത്തിന്റെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങളും നേട്ടങ്ങളും എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ;

ബി) പ്രാദേശിക സാമ്പത്തിക വളർച്ച കുറഞ്ഞ ചെലവിൽ ഐ.ടി/ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുവാൻ പ്രാദേശിക സംരംഭകർക്കുൾപ്പെടെയുള്ളവർക്ക് അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക, നിരവധി അഭ്യസ്തവിദ്യർക്ക് ലഭിക്കുന്ന തൊഴിലവസരങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയാണ് ഐ.ടി പാർക്കുകളുടെ വികേന്ദ്രീകരണത്തിന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങളും നേട്ടങ്ങളും.

സി) ഇതിനായി എന്തെല്ലാം പ്രാരംഭ നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

സി) കൊല്ലം ടെക്നോപാർക്കിൽ 5 ലക്ഷം ചതുരശ്രയടി വിസ്തീർണ്ണത്തിൽ നിർമ്മിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന IT/ITeS കെട്ടിട സമുച്ചയത്തിന്റെ ആദ്യഘട്ടമായ ഒരു ലക്ഷം ചതുരശ്ര അടി വിസ്തീർണ്ണമുള്ള കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അവസാന ഘട്ടത്തിലാണ്. ഈ വർഷം തന്നെ ഈ ഐ.ടി പാർക്കിന് പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുവാനാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിരിക്കുന്നത്.

ചേർത്തലയിലും തൃശൂരിലുമുള്ള ഇൻഫോപാർക്കുകൾ ഇതിനോടകം പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു. കോഴിക്കോട് സൈബർപാർക്കിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉടൻ ആരംഭിക്കും. കാസർഗോഡ് സൈബർപാർക്കിനു വേണ്ടിയുള്ള സ്ഥലം അനുവദിക്കുന്നതിലുള്ള പ്രശ്നങ്ങളും കണ്ണൂർ സൈബർപാർക്കിലേക്കുള്ള അപ്രോച്ച് റോഡിന്റെ പ്രശ്നങ്ങളും പരിഹരിച്ചതിന് ശേഷം മാത്രമേ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.

Rahul. K. Jaiswar
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ