

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനാറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: T 3697.

11.11.2019 ൽ മറുപടിക്ക്

**ഡിജിറ്റൽ കേരള നെറ്റ് വർക്ക്**

**ചോദ്യം**

**മറുപടി**

**ശ്രീ.കെ. ദാസൻ :**

**പിണറായി വിജയൻ  
(മുഖ്യമന്ത്രി)**

(എ) കെ.എസ്.ഇ.ബി യുടെ വൈദൃതി ഇണകളെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി സർക്കാർ സ്ഥാപിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന ഡിജിറ്റൽ കേരള നെറ്റ് വർക്ക് എന്ന പേരിലുള്ള ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ഷൻ പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിശദമാക്കാമോ;


(എ) കെ.എസ്.ഇ.ബി. യുടെ വൈദൃതി ഇണകളെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി അതിവേഗ ഇന്റർനെറ്റ് കണക്ഷൻ നൽകുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പദ്ധതിയായ കേരള ഫൈബർ ഒപ്റ്റിക് നെറ്റ് വർക്ക് (K-FON) എന്ന പദ്ധതി സംസ്ഥാനത്ത് നടപ്പാക്കുന്നതിനായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഐ.ടി. ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ലിമിറ്റഡ് (കെ.എസ്.ഐ.ടി.ഐ.എൽ) ന്റെയും കേരളാ സ്റ്റേറ്റ് ഇലക്ട്രിസിറ്റി ബോർഡ് (കെ.എസ്.ഇ.ബി) ന്റെയും സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റേയും 49:49:2 എന്ന അനുപാതത്തിലുള്ള ഓഹരി പങ്കാളിത്തത്തോടെ 'കേരള ഫൈബർ ഒപ്റ്റിക് നെറ്റ്-വർക്ക് ലിമിറ്റഡ്' എന്ന പേരിൽ ഒരു പുതിയ ജോയിന്റ് വെൻചർ കമ്പനി രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി ഭാരത് ഇലക്ട്രോണിക്സ് ലിമിറ്റഡിന്റെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള കൺസോർഷ്യത്തിനെ സിസ്റ്റം ഇന്റഗ്രേറ്റർ ആയി തിരഞ്ഞെടുത്തിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സർവ്വേ നടപടികൾ പൂരോഗമിച്ചുവരുന്നു.

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പ്രവൃത്തികൾ എന്ന് തുടങ്ങാൻ കഴിയുമെന്നാണ് കരുതുന്നത്;

(സി) ഇതിനായി എന്തെല്ലാം മുന്നൊരുക്കങ്ങളാണ് നിലവിൽ നടന്നു വരുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

(ബി) കേരള ഫൈബർ ഒപ്റ്റിക് നെറ്റ് വർക്ക് (K-FON) പദ്ധതിയുടെ പ്രാരംഭഘട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു. (സി) ഇതിന്റെ ഭാഗമായി പ്ലാനിങ്ങ്, ഫീൽഡ് സർവ്വേ, ഡിസൈൻ എന്നിവ പൂരോഗമിച്ചുവരുന്നു. കോർ റിങ്ങിൽ 3600 കിലോമീറ്ററിലേയും അക്സസ്സ് റിങ്ങിൽ 3588 കിലോമീറ്ററിലേയും സർവ്വേ പൂർത്തീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞു. കൂടാതെ നെറ്റ് വർക്ക് ഓപ്പറേഷൻ സെന്ററിന്റെ ഡിസൈൻ നടപടികളും ഇതോടൊപ്പം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ