

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
ഒൻപതാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത

25.06.2013 ൽ

ചോദ്യ നമ്പർ - 3875

മറുപടി

ഒപ്റ്റിക്കൽ കണക്ടിവിറ്റി സംവിധാനം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. സി. പി. മുഹമ്മദ്
ശ്രീ. ബെന്നി ബെഹനാൻ
ശ്രീ. എ. ടി. ജോർജ്ജ്
ശ്രീ. ഹൈബി ഇന്ദ്രൻ

ശ്രീ. പി.കെ. കുഞ്ഞാലിക്കുട്ടി
(വ്യവസായവും വിവര സാങ്കേതികവും
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- | | |
|---|--|
| <p>(എ) വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യാവകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ എല്ലാ ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളെയും നെറ്റ് വർക്ക് വഴി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഒപ്റ്റിക്കൽ കണക്ടിവിറ്റി സംവിധാനം എന്ന് നിലവിൽ വരും ;</p> | <p>(ബി) രാജ്യത്തെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകളെ ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ നെറ്റ്വർക്ക് വഴി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണ് നാഷണൽ ഒപ്റ്റിക്കൽ ഫൈബർ നെറ്റ്വർക്ക്. ഇതുവഴി കേരളത്തിലെ എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലും 100 MBPS വേഗതയുള്ള കണക്ടിവിറ്റി നൽകുക എന്നതാണ് ഉദ്ദേശ്യം. ഇതിനുവേണ്ടി ഭാരത് ബ്രോഡ് ബാൻഡ് നെറ്റ് വർക്ക് ലിമിറ്റഡ് (BBNL) എന്ന Special Purpose Vehicle ന് കേന്ദ്ര സർക്കാർ രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. BBNL യുമായി കേരള സർക്കാർ MOU ഒപ്പിട്ടു കഴിഞ്ഞു. അടുത്ത 2 വർഷത്തിനുള്ളിൽ ഈ കണക്ടിവിറ്റി നിലവിൽ വരുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p> |
| <p>(ബി) ഈ സംവിധാനത്തിന്റെ കീഴിൽ എത്ര വകുപ്പുകളുടെ സേവനമാണ് പൊതു ജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാവുക;</p> | <p>(ബി) ഈ സംവിധാനം നിലവിൽ വന്നു കഴിഞ്ഞാൽ സർക്കാരിന്റെ എല്ലാ സേവനങ്ങളും വേഗത്തിൽ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നൽകാൻ സാധിക്കുമെന്നു പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.</p> |
| <p>(സി) ആധാർ കാർഡിൽ ഉണ്ടാകുന്ന തെറ്റുകൾ തിരുത്തുന്നതിന് പ്രാദേശിക തലത്തിൽ രൂപീകരിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്ന എൻറോൾമെന്റ് ആന്റ് അപ്ഡേഷൻ സെന്റർ പ്രസ്തുത സംവിധാനത്തിന്റെ കീഴിലാണോ പ്രവർത്തിക്കുക; വ്യക്തമാക്കുമോ?</p> | <p>(സി) അല്ല. ആധാർ കാർഡുകളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന തെറ്റുകൾ തിരുത്തുവാനായി ബ്ലോക്ക് തലത്തിലും ആധാർ എൻറോൾമെന്റ് പൂർത്തിയായ ശേഷം പഞ്ചായത്തു തലത്തിലും സെന്ററുകൾ സജ്ജീകരിക്കുവാൻ ഐ.റ്റി മിഷൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> |



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ.