

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പന്ത്രണ്ടാം സമ്മേളനം

2.12.2014 ൽ
മറുപടിക്ക്

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ 653

മിഷൻ 676 - സ്മാർട്ട് സിറ്റി

ചോദ്യം

- ശ്രീ. ബെന്നി ബെഹനാൻ ;
- ശ്രീ. വി.പി. സജീന്ദ്രൻ ;
- ശ്രീ. ഡൊമിനിക പ്രസന്റേഷൻ ;
- ശ്രീ. ഹൈബി ഇൗഡൻ ;

മറുപടി

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

(എ) യും (ബി) യും

എ) സ്മാർട്ട്സിറ്റി പദ്ധതി യാഥാർത്ഥ്യമാക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ ;

ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ അംഗീകരിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട് ;

സ്മാർട്ട്സിറ്റി പദ്ധതിയുടെ 246 ഏക്കറിന്റെയും മാസ്റ്റർ പ്ലാനിന് സംസ്ഥാന പാരിസ്ഥിതികാഘാത നിർണ്ണയ അതോറിറ്റിയുടെ പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. സ്മാർട്ട്സിറ്റിയിലേയ്ക്കും സ്മാർട്ട്സിറ്റിക്കുള്ളിലും ആവശ്യമായ റോഡുകൾ, പാലങ്ങൾ, വൈദ്യുതി, ജലലഭ്യതകളുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ, ജലശുദ്ധീകരണ സൗകര്യങ്ങൾ, മഴവെള്ള സംഭരണത്തിനുള്ള കുളങ്ങൾ, അതിർത്തി പ്രദേശങ്ങൾ, പാർക്കുകൾ, കളിസ്ഥലങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയുടെ വിശദമായ മാസ്റ്റർപ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുകയും അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്തു. ഭാവിയിലുണ്ടാകാവുന്ന യാത്രാപ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വിശദമായ ട്രാഫിക് പഠനം നടത്തിക്കഴിഞ്ഞു. സ്മാർട്ട്സിറ്റിക്ക് പാട്ടത്തിന് നൽകിയ 246 ഏക്കറിൽ 232 ഏക്കറിനും പ്രത്യേക സാമ്പത്തിക മേഖലാ പദവി ലഭ്യമായിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാന വൈദ്യുതി റെഗുലേറ്ററി കമ്മീഷനിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി വിതരണത്തിനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി എത്ര തുക അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട് ; നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ എത്രമാത്രം പുരോഗതി കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട് ;

സി) പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി സർക്കാർ തുകയൊന്നും അനുവദിച്ചിട്ടില്ല ; 6.5 ലക്ഷം ചതുരശ്രയടി വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ആദ്യ ഐ.ടി. കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം ദൃതഗതിയിൽ നടന്നുവരുന്നു. ഇത് 2015 മാർച്ച് മാസത്തോടെ പ്രവർത്തന സജ്ജമാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. അതോടൊപ്പം, ഉദ്ദേശം 3.7 കിലോമീറ്റർ നീളത്തിൽ റോഡ്, ഓടുകൾ, കേബിൾ കഴികൾ. കാക്കനാട് വില്ലേജിലെ

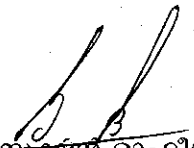
സ്റ്റാർട്ട്സിറ്റി ഭൂമിയും ഇൻഫോപാർക്ക് റോഡുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന പാലത്തിന്റെ നിർമ്മാണം എന്നിവ നടന്നുവരുന്നു. പ്രാഥമിക ജല ലഭ്യത ഉറപ്പാക്കി കഴിഞ്ഞു. ജലസംഭരണികൾ, ജല സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ, പൈപ്പ് ലൈനുകൾ എന്നിവ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള ജോലികൾ ഉടൻ ആരംഭിക്കാനാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

ഡി) സ്റ്റാർട്ട്സിറ്റിയുടെ പൂർണ്ണതോതിലുള്ള പ്രവർത്തനം എന്നത്തേയ്ക്ക് ആരംഭിക്കാൻ കഴിയുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ ;

ഡി) 6.5 ലക്ഷം ചതുരശ്രയടി വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ആദ്യ ഐ.ടി. കെട്ടിടത്തിന്റെ നിർമ്മാണം 2015 മാർച്ച് മാസത്തോടുകൂടി പൂർത്തിയാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

ഇ) പ്രസ്തുത പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കാൻ മിഷൻ 676-ൽ എന്തെല്ലാം നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

ഇ) സ്റ്റാർട്ട് സിറ്റി പദ്ധതി സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുവശ്യമായ നടപടികൾ സ്റ്റാർട്ട്സിറ്റിയുടെ ഡയറക്ടർ ബോർഡ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ