

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത
ചോദ്യം നം. 2486

13.02.2013-ലെ
മറുപടിയ്ക്ക്

റാന്നിയിൽ കിൻഫ്ര അപ്പാരൽ പാർക്ക്

ചോദ്യം

ശ്രീ. രാജു എബ്രഹാം

ഉത്തരം

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

(എ) റാന്നിയിൽ കിൻഫ്ര അപ്പാരൽ പാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി വ്യവസായ വകുപ്പ് എന്നാണ് തീരുമാനിച്ചത്; ഇതിനായി എത്ര ഏക്കർ ഭൂമിയാണ് റവന്യൂ വകുപ്പ് മുഖേന റാന്നിയിലെ ഉതിമുട്ടിൽ ലഭിച്ചിട്ടുള്ളത്; ഇത് സംബന്ധിച്ച് എന്നാണ് ഉത്തരവിറങ്ങിയിട്ടുള്ളത്; പ്രതിവർഷം എത്ര രൂപയാണ് പാട്ടത്തുകയായി റവന്യൂ വകുപ്പിൽ അടയ്ക്കേണ്ടത്; ഉത്തരവിറങ്ങിയതിനുശേഷം ഓരോ വർഷവും പാട്ടത്തുക അടച്ചതിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുമോ;

(എ) 2010-11-ലെ ബഡ്ജറ്റ് പ്രസംഗത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 6.4.2010-ലെ കിൻഫ്രാ ബോർഡ് റാന്നിയിൽ റൂറൽ അപ്പാരൽ പാർക്ക് സ്ഥാപിക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചു. ഇതിനായി റവന്യൂ വകുപ്പിന്റെ 1.03.2011-ലെ ജി.ഒ(എം.എസ്)നം. 135/2011/ആർ.ഡി ഉത്തരവു മുഖേന റാന്നി വില്ലേജിൽപ്പെട്ട 1.40558 ഏക്കർ ഭൂമി 30 വർഷത്തെ പാട്ട വ്യവസ്ഥയിൽ കിൻഫ്രയ്ക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഒരു വർഷം 24,856/- രൂപ പ്രകാരം 2010-11, 2011-12 വർഷങ്ങളിൽ കിൻഫ്ര പാട്ടത്തുക അടച്ചിട്ടുണ്ട്.

ബി) നിർദ്ദിഷ്ട സ്ഥലത്ത് അപ്പാരൽ പാർക്കിനായി കെട്ടിടം നിർമ്മിക്കുന്നതിന് കാലതാമസം നേരിടുന്നതിന്റെ കാരണം വിശദമാക്കുമോ; ഇതു സംബന്ധിച്ച് എന്തൊക്കെ തടസ്സങ്ങളാണ് നിലവിലുള്ളത്;

ബി) നിലവിലെ അപ്പാരൽ പാർക്കുകൾ പ്രായോഗികമായി വിനിയോഗിക്കാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യത്തിൽ, കേരളത്തിൽ കൂടുതൽ അപ്പാരൽ പാർക്കുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് പ്രായോഗികമല്ലെന്നതിനാൽ പ്രസ്തുത സ്ഥലത്ത് ഒരു സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഡിസൈൻ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യത പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്.

സി) ഇതിന്റെ ഡിസൈൻ ഇപ്പോഴെങ്കിലും പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; ഇല്ലെങ്കിൽ പൂർത്തീകരിക്കുവാൻ കഴിയാത്തതിന്റെ കാരണം വിശദമാക്കുമോ;

ഡി) വ്യവസായികമായി ഏറ്റവും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ ഏറ്റവും വിപുലമായ പ്രസ്തുത വ്യവസായ സംരംഭത്തിന്റെ നിർമ്മാണം അടിയന്തിരമായി ആരംഭിക്കുവാൻ എന്തൊക്കെ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ ?

സി) വൂറൽ അപ്പാരൽ പാർക്കിനുള്ള ഡിസൈൻ പൂർത്തിയാക്കി കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പുതിയ സാഹചര്യത്തിൽ പ്രസ്തുത സ്ഥലത്ത് സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഡിസൈൻ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യത പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ