

പതിനാലാം കേരള നിയമ സഭ

ഏഴാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3461

22.08.2017- ൽ മറുപടിക്ക്

വികസന പദ്ധതികൾക്ക് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള തടസ്സം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. കെ. സി. ജോസഫ്.

ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ,
(ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി)

<p>(എ) ദേശീയപാതാ വികസനം, പ്രകൃതിവാതക പൈപ്പ് ലൈൻ , റെയിൽപാത ഇരട്ടിപ്പിക്കൽ എന്നീ പദ്ധതികൾ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുന്നതിനുള്ള തടസ്സം കാരണം മന്ദീഭവിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>(എ) ദേശീയപാത വികസനം, റയിൽപ്പാത ഇരട്ടിപ്പിക്കൽ എന്നിവയ്ക്കുള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സാമൂഹിക ആഘാത പഠനം നടത്തുന്നതിന് കാലതാമസം നേരിട്ടിട്ടുണ്ട്. ചില സ്ഥലങ്ങളിൽ തദ്ദേശീയരുടെ എതിർപ്പ് കാരണം ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ മന്ദഗതിയിലായിട്ടുണ്ട്. പ്രകൃതി വാതക പൈപ്പ് ലൈനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ച് വരികയാണ്.</p>
<p>(ബി) ദേശീയ പാതാ വികസനത്തിന് സ്ഥലമേറ്റെടുത്ത് നൽകണമെന്നും നടപടികൾ വേഗത്തിലാക്കിയില്ലെങ്കിൽ കേന്ദ്ര ഫണ്ട് നഷ്ടമാകുമെന്നും കേന്ദ്ര സർക്കാർ സംസ്ഥാനത്തെ അറിയിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമിയേറ്റെടുക്കൽ ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണ്;</p>	<p>(ബി) അപ്രകാരം അറിയിപ്പുകളൊന്നും ലഭിച്ചിട്ടില്ല. മേൽപ്പറഞ്ഞ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഭൂമി ത്വരിത ഗതിയിൽ ഏറ്റെടുക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ഐ. എ. എസ്. കേഡറിലുള്ള ഒരു നോഡൽ ഓഫീസറെ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ മുഖ്യമന്ത്രി, പൊതുമരാമത്ത് മന്ത്രി, റവന്യൂ വകുപ്പ് മന്ത്രി എന്നിവരുടെ സാന്നിധ്യത്തിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായി സ്ഥലമേറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾക്കായി തുടർച്ചയായ ചർച്ചകളും അവലോകനവും നടത്തി വരുന്നു. സ്ഥലം നല്ലാവുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽ പോലും NHAI ഏറ്റെടുക്കാൻ വൈകുന്നു.</p>
<p>(സി) പൊതു ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഭൂമിയേറ്റെടുക്കുമ്പോൾ ന്യായമായ നഷ്ടപരിഹാരം ഉറപ്പാക്കണമെന്നും 2013 ലെ</p>	<p>(സി) പൊതു ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കുമ്പോൾ നഷ്ടപരിഹാരം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നുണ്ട്. വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഭൂമി വിട്ടുനൽകുന്നവരുടെ താല്പര്യങ്ങൾ</p>

ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നിയമത്തിലെ വ്യവസ്ഥകൾ പാലിക്കുവാൻ സർക്കാരിന് ബാധ്യതയുണ്ടെന്നുള്ള കേരള ഹൈക്കോടതി വിധിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തുമോ?

ബന്ധപ്പെട്ട നിയമങ്ങൾക്ക് അനുസൃതമായി, പരമാവധി സംരക്ഷിച്ചുകൊണ്ട് ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കൽ നടപടികൾ ത്വരിതഗതിയിൽ നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ