

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നം. 48**

29.01.2019 ൽ മറുപടിക്ക്

ആലപ്പാട് പ്രദേശത്തെ അശാസ്ത്രീയ ഖനനം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ.എം.ഉമ്മർ
ശ്രീ.കെ.എൻ.എ വാദർ
ശ്രീ.വി.കെ.ഇബ്രാഹിം കുഞ്ഞ്
ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി

ഇ.പി.ജയരാജൻ
(വ്യവസായവും സ്പോർട്സും
യുവജനകാര്യവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) ആലപ്പാട് പ്രദേശത്ത് അശാസ്ത്രീയ ഖനനത്തിലൂടെ തീരങ്ങളെ തകർക്കുന്ന സീ വാഷിംഗ് നടന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; ഇതിനെക്കുറിച്ച് പഠിക്കാൻ സർക്കാർ എന്തെങ്കിലും സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

(എ) ആലപ്പാട് പ്രദേശത്ത് യന്ത്രങ്ങളുപയോഗിച്ച സീ വാഷിംഗ് നടത്തിയിരുന്നു. സീ വാഷിംഗിനു ആറ് മാസത്തിൽ കുറയാതെയുള്ള ഇടവേള നൽകണമെന്ന് ആലപ്പാട്ടെ കരിമണൽ ഖനനം സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തിയ കേരള നിയമസഭ പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി ശുപാർശ ചെയ്തിരുന്നു. 16.01.2019 തീയതിയിൽ ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗതീരുമാന പ്രകാരം ആലപ്പാട് പ്രദേശത്തെ കരിമണൽ ഖനനം മൂലം ഉണ്ടായിട്ടുള്ള തീരശോഷണം, ശാസ്ത്രീയമായി എങ്ങനെ കരിമണൽ ഖനനം നടത്താം എന്നീ വിഷയങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ പരിശോധിച്ച് പഠനം നടത്തി പ്രാഥമിക റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഒരു വിദഗ്ദ്ധ സമിതിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രാഥമിക റിപ്പോർട്ട് പരിശോധിച്ച് സർക്കാർ തീരുമാനമെടുക്കുന്നത് വരെ ആലപ്പാട് പ്രദേശത്ത് ഖനനം നടത്തുന്ന കമ്പനികൾ സീ വാഷിംഗ് നടത്തുവാൻ പാടില്ലായെന്ന് കമ്പനി അധികൃതർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 22.01.2019 മുതൽ ഐ.ആർ.ഇ. സീ വാഷിംഗ് നിർത്തിവെച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ബി) സീ വാഷിംഗ് നിർത്തണമെന്ന് കേന്ദ്രം മുഖ് നിർദ്ദേശം നൽകിയിരുന്നോ; എങ്കിൽ ഇത് പാലിക്കുന്നതിന് സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ അറിയിക്കുമോ;

(ബി) സീ വാഷിംഗ് നിർത്തണമെന്ന് കേന്ദ്രസർക്കാർ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടില്ല.

(സി) ഈ പ്രദേശത്ത് ഖനനം നടത്തുന്ന കമ്പനികൾ ഏതെങ്കിലും മാനദണ്ഡങ്ങൾ ലംഘിച്ചിട്ടുണ്ടോ; ഇത് സംബന്ധിച്ച് എന്തെങ്കിലും പരാതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(സി) ആലപ്പാട് പ്രദേശത്തെ ഖനനം സംബന്ധിച്ച് പരാതികൾ ലഭിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് കേരള നിയമ സഭയുടെ പരിസ്ഥിതി സംബന്ധിച്ച സമിതി ആലപ്പാട് പ്രദേശത്തെ കരിമണൽ ഖനനം

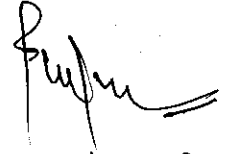
വിശദമാക്കാമോ;

മൂലമുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് പഠിച്ചു റിപ്പോർട്ട് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്. വ്യവസ്ഥകൾ ലംഘിച്ചിട്ടുള്ള ഖനന പ്രവർത്തനമാണ് തുടക്കം മുതലേ നടക്കുന്നതെന്നുള്ള പരിസരവാസികളുടെ പരാതികൾ സമിതിക്കു ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആലപ്പാട്ടെ ജനങ്ങളുടെ ആശങ്ക പരിഹരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി ജനപ്രതിനിധികളുടെയും, ഉന്നത ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും, കമ്പനി അധികൃതരുടെയും ഒരു യോഗം 16.01.2019-നു വിളിച്ചുചേർത്ത് വിഷയം ചർച്ച ചെയ്യുകയുണ്ടായി. പ്രസ്തുത യോഗതീരുമാന പ്രകാരം ആലപ്പാട് പ്രദേശത്തെ കരിമണൽ ഖനനം മൂലം ഉണ്ടായിട്ടുള്ള തീരശോഷണം, ശാസ്ത്രീയമായി എങ്ങനെ കരിമണൽ ഖനനം നടത്താം എന്നീ വിഷയങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ പരിശോധിച്ച് പഠനം നടത്തി പ്രാഥമിക റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഒരു വിദഗ്ദ്ധ സമിതിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നതിന് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രാഥമിക റിപ്പോർട്ട് പരിശോധിച്ച് സർക്കാർ തീരുമാനമെടുക്കുന്നത് വരെ ആലപ്പാട് പ്രദേശത്ത് ഖനനം നടത്തുന്ന കമ്പനികൾ സീ വാഷിംഗ് നടത്തുവാൻ പാടില്ലായെന്ന് കമ്പനി അധികൃതർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 22.01.2019 മുതൽ ഐ.ആർ.ഇ. സീ വാഷിംഗ് നിർത്തിവെച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രാഥമിക റിപ്പോർട്ട് പരിശോധിച്ച ശേഷം വിശദമായ പഠനം നടത്തുന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ തീരുമാനമെടുക്കും. ആലപ്പാട്ടെ കരിമണൽ ഖനനം മൂലമുണ്ടാകുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾക്കെതിരെ രൂപീകരിച്ചിട്ടുള്ള സമരസമിതിയുമായി 17.01.2019-ൽ ബഹു. വ്യവസായ വകുപ്പു മന്ത്രി ചർച്ച നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) നിയമ വിരുദ്ധമായി രാത്രിയിൽ കരിമണൽ കടത്തുന്നതായി റിപ്പോർട്ടുകൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ അത് തടയുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ഡി) കേരളത്തിൽ നിന്ന് കരിമണൽ അനധികൃതമായി കടത്തുന്നത് സംബന്ധിച്ച് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കേരളത്തിൽ നിന്നും അനധികൃതമായി കരിമണൽ സമീപ സംസ്ഥാനങ്ങളിലേക്ക് കടത്തുന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടതിനെ തുടർന്ന് മൈനിംഗ് & ജിയോളജി വകുപ്പിലെ ദക്ഷിണ മേഖലാ സ്റ്റാഡിനോട് ധാതുമണൽ കടത്തികൊണ്ടു പോകുന്നത് തടയുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത സ്റ്റാഡ് കൊല്ലം ജില്ലയിൽ തീരപ്രദേശങ്ങൾ കേന്ദ്രീകരിച്ചുകൊണ്ട് പരിശോധന നടത്തിവരുന്നു. കൂടാതെ, അനധികൃത ധാതു മണൽ കടത്ത് തടയുന്നതിനായി 'പോലീസ് പെട്രോളിംഗ്' നടത്തുന്നുണ്ട്. 28.12.2009 ലെ ജി.ഒ(ആർ.റ്റി) നമ്പർ 1603/09/വ്യവ നമ്പർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം റവന്യൂ, മൈനിംഗ് & ജിയോളജി, പോലീസ് വകുപ്പുകളിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയ്ക്കിടയിൽ ഒരു സ്റ്റാഡും രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നുണ്ട്.

(ഇ) ഈ പ്രദേശത്ത് ഖനനം നടത്തുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ? (ഇ) പരിസ്ഥിതി ആഘാത പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. തിരുവനന്തപുരത്തെ National Institute for Interdisciplinary Science & Technology എന്ന സ്ഥാപനമാണ് പഠനം നടത്തിയിട്ടുള്ളത്.



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ