

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്താം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
ചോദ്യം നം. 331**

15.03.2018 ൽ മറുപടിക്ക്

നിർമ്മാണ വസ്തുക്കളുടെ അഭാവം മൂലമുള്ള പ്രതിസന്ധി

ചോദ്യം

ശ്രീ. ബി.ഡി.ദേവസ്സി
ശ്രീ. എസ്.രാജേന്ദ്രൻ
ശ്രീ. രാജ് എബ്രഹാം
ശ്രീ.കാരാട്ട് സാഖ്

മറുപടി

എ.സി. മൊയ്തീൻ
(വ്യവസായവും സ്പോർട്സും
യുവജനകാര്യവും വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് നിർമ്മാണ വസ്തുക്കളുടെ അഭാവം മൂലം കെട്ടിട, റോഡ് നിർമ്മാണ മേഖല നേരിടുന്ന പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കാനായി സ്വീകരിച്ചുവരുന്ന നടപടികൾ എന്തെന്ന് അറിയിക്കാമോ;

(എ) 02.12.2016 തീയതിയിലെ ബഹു.സുപ്രീം കോടതിയുടെ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ക്വാറികൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിന് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി നിർബന്ധമാക്കിയിട്ടുള്ളതിനാൽ കരിങ്കല്ല് കയറ്റുമതിക്കുള്ള ധാരാളമായ ഖനനത്തിന് അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിന് കാലതാമസം ഉണ്ടാവുകയും അതുവഴി കരിങ്കല്ല് കയറ്റുമതി ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കും ക്ഷാമം നേരിടുകയും നേരിയ വില വർദ്ധന ഉണ്ടാവുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. തന്മൂലം സംസ്ഥാനത്തുണ്ടായ കെട്ടിട, റോഡ് നിർമ്മാണമേഖല നേരിടുന്ന പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കുന്നതിനായി ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന നടപടികൾ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

1. 5-ഹെക്ടറിനു താഴെ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള ക്വാറികൾക്ക് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി നൽകുന്നതിന് ജില്ലാ തലത്തിൽ കളക്ടർ ചെയർമാനായിട്ടുള്ള ജില്ലാതല പരിസ്ഥിതിയാഘാത നിർണ്ണയ അതോറിറ്റി (DEIAA)-യേയും ജില്ലാതല അപഗ്രഥന സമിതി (DEAC) യേയും പ്രവർത്തന ക്ഷമമാക്കി.
2. ഒരു ഹെക്ടറിൽ താഴെയുള്ള ചെറുകിട ക്വാറികളിലെ ശാസ്ത്രീയ ഖനനത്തിന് ലഘൂകരിച്ച മൈനിംഗ് പ്ലാൻ (simplified mining plan) തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചു.
3. നിർമ്മാണ മേഖലയിലെ പ്രതിസന്ധി പരിഹരിക്കുന്നതിന് ലേയ്ക്ക് 22.06.2017 ലെ സ.ഉ(പി) 25/2017/ഐ.ഡി നമ്പരായ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ക്വാറികളുടെ പുറമെയുള്ള അതിർത്തിയിൽ നിന്നും റിസർവോയർ, ടാങ്കുകൾ, കനാലുകൾ, നദികൾ, ആരാധനാലയങ്ങൾ, ശൃശാനം, വില്ലേജ് റോഡ് എന്നിവയിലേയ്ക്കുള്ള ദൂരപരിധി 50 മീറ്ററായി പുന:സ്ഥാപിക്കുകയും നാഷണൽ പാർക്ക്, വൈൽഡ് ലൈഫ് സാങ്ച്വറി എന്നിവയുടെ അതിർത്തിയിൽ

നിന്നുള്ള ദുരൂഹതകൾ ഒരു കിലോമീറ്ററായും നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിനായിട്ടുണ്ട്.

4. പാരിസ്ഥിതികാനുമതിക്കായി ലഭിക്കുന്ന അപേക്ഷകളിന്മേൽ സമയബന്ധിതമായി തീരുമാനമെടുക്കാൻ ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിലും വ്യവസായ വകുപ്പ് മന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിലും യോഗങ്ങൾ ചേർന്ന് ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
5. പാരിസ്ഥിതികാനുമതി നിർബന്ധമാക്കിയ സാഹചര്യത്തിൽ കളിമണ്ണ് ഖനനത്തിന് ജില്ലാ കളക്ടറിൽ നിന്നുള്ള നിരാക്ഷേപ പത്രം ആവശ്യമാണെന്ന ചട്ടം ഒഴിവാക്കി.
6. 6 മീറ്റർ വരെ ആഴത്തിൽ ലാറ്ററൈറ്റ് (ബിൽഡിംഗ് സ്റ്റോൺ) ഖനനം ചെയ്യുന്നതിന് മൈനിങ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ സർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.
7. തിരഞ്ഞെടുത്ത ഡാമുകളിൽ നിന്നും മണൽ / ചെളി എന്നിവ ശേഖരിച്ചു വിപണനം നടത്തുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ ആരംഭിച്ചു.
8. അന്യ സംസ്ഥാനത്തു നിന്നും / വിദേശത്തുനിന്നും മണൽ ഇറക്കുമതി ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ട മാർഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ചു.
9. കേരളത്തിൽ സിമന്റിന്റെ വില മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ കൂടുതൽ ആണെന്ന പരാതിയെ തുടർന്ന് ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രി, വ്യവസായ മന്ത്രി എന്നിവരുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ സിമന്റ് ഉത്പാദകരുടെ യോഗം വിളിക്കുകയും സിമന്റ് വില കുറയ്ക്കണമെന്ന നിർദ്ദേശം നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
10. ക്വാറി ഉത്പന്നങ്ങളുടെ വില വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്ന പരാതിയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ജില്ലാ കളക്ടർമാർക്ക് ക്വാറി/ ക്രഷർ ഉടമകളുടെ യോഗം വിളിച്ച് ഉചിത നടപടികൾ എടുക്കുവാൻ നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
11. 09.03.2018 ൽ വ്യവസായ മന്ത്രിയുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ജില്ലാ ജിയോളജിസ്റ്റുമാരുടെ യോഗം വിളിക്കുകയും ഖനനാനുമതി അനുവദിക്കുന്നതിലെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി വിലയിരുത്തുകയും നിയമപരമായി അനുമതി നൽകാൻ കഴിയുന്ന എല്ലാ കേസുകളിലും സമയബന്ധിതമായി അപേക്ഷകൾ തീർപ്പാക്കാൻ കർശന നിർദ്ദേശം നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(ബി) ചെറുകിട ക്വാറികൾക്കും പാരിസ്ഥിതിക അനുമതി വേണമെന്ന നിബന്ധനയും മണൽ വാങ്ങുന്നതിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള നിയന്ത്ര

(ബി) നിയമപരമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന എല്ലാ ചെറുകിട ക്വാറികൾക്കും പാരിസ്ഥിതികാനുമതി വേഗത്തിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളാണ് സർക്കാർ

ണങ്ങളും മൂലം ഉണ്ടായ ക്ഷാമം നേരിടാൻ എന്ത് പദ്ധതിയാണുള്ളത്; സിമന്റ് വ്യവസായികൾ നടത്തുന്ന ചൂഷണം അവസാനിപ്പിക്കാൻ നടപടിയെടുത്തിട്ടുണ്ടോ;

ഇതുവരെ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്. ആറ്റമണലിന്റെ ക്ഷാമംമൂലം കേരളത്തിലെ നിർമ്മാണമേഖലയിൽ ഒരുപരിധിവരെ നിർമ്മാണത്തിനായി കരിങ്കല്ല് പൊടിച്ചു നിർമ്മിക്കുന്ന എം.സാന്റ് ആണ് ഉപയോഗിച്ചുപോന്നിരുന്നത്. എന്നാൽ എല്ലാവിധ ക്വാറി പ്രവർത്തനത്തിനും പാരിസ്ഥിതികാനുമതി നിബന്ധമാക്കിയ സാഹചര്യത്തിൽ ഭൂരിഭാഗം കരിങ്കല്ല് ക്വാറികളുടെയും പ്രവർത്തനം നിലച്ചു. ഇതുമൂലം പാറമണൽ നിർമ്മിക്കുന്ന ക്രഷറുകളിൽ കരിങ്കല്ലിന്റെ ലഭ്യത കുറയുകയും തന്മൂലം എം. സാന്റിന്റെ നിർമ്മാണം കുറയുകയും ചെയ്തു. കൂടാതെ, നദികളിൽ നിന്നും മണൽ വാങ്ങുന്നതിനായും പാരിസ്ഥിതികാനുമതി നിർബന്ധമാക്കിയതിനാൽ നദികളിൽ നിന്നും മണൽ വാങ്ങാൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യമുണ്ടായി. പ്രവർത്തനരഹിതമായ പാറമടകൾ തുറന്നു പ്രവർത്തിക്കാൻ കഴിഞ്ഞാൽ ഒരുപരിധിവരെ എം. സാന്റിനായുള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കാവുന്നതാണ്. കൂടാതെ, കൃത്രിമ മണൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നതിനോടൊപ്പം തിരഞ്ഞെടുത്ത ഡാമുകളിൽ നിന്നും അതിന്റെ ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി മണൽ/ ചെളി എന്നിവ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് സർക്കാർ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരികയാണ്. ഇപ്രകാരം നീക്കം ചെയ്യുന്ന മണലും ചെളിയും നിർമ്മാണ മേഖലയ്ക്ക് ഉപയുക്തമാക്കാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്. മണലിന്റെ ലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് മണൽ അന്യസംസ്ഥാനത്തുനിന്നും വിദേശത്തുനിന്നും കൊണ്ട് വരുന്നതിനു 2015 ലെ കേരള മൈനർ മിനറൽ കൺസർവ്വേഷൻ ചട്ടങ്ങൾ പ്രകാരമോ, 2015 ലെ കേരള മിനറൽസ് (പ്രിവൻഷൻ ഓഫ് ഇല്ലിഗൽ മൈനിംഗ്, സ്റ്റോറേജ് ആൻഡ് ട്രാൻസ്പോർട്ടേഷൻ) ചട്ടങ്ങൾ പ്രകാരമോ നിലവിൽ തടസ്സമില്ല. മണലിന്റെ ഇറക്കുമതി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാൻ 22.01.2018 ൽ ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗത്തിൽ തീരുമാനിച്ചിരുന്നു. ഇതേതുടർന്ന് അന്യ സംസ്ഥാനത്തു നിന്നും / വിദേശത്തുനിന്നും മണൽ ഇറക്കുമതി ചെയ്യുന്നതിന് വേണ്ട മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ചു. മണൽ ലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി പരിസ്ഥിതിക്ക് കോട്ടം തട്ടാത്ത വിധത്തിൽ അനുയോജ്യമായ നദികളിൽ നിന്നും പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ മണൽ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് സർക്കാർ പരിശോധന നടത്തി വരികയാണ്.

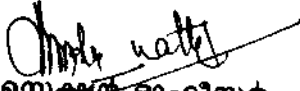
13.09.2017 തീയതിയിൽ ബഹു. മുഖ്യമന്ത്രിയും 29.07.2016, 10.05.2017 തീയതികളിൽ വ്യവസായ വകുപ്പ് മന്ത്രിയും സിമന്റ് ഉത്പാദകരുടെയും സിമന്റ് ഡീലർമാരുടെയും യോഗം വിളിച്ച് സിമന്റ് വില വർദ്ധിക്കുന്നത് നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച്

ചർച്ച ചെയ്തിരുന്നു. പൊതു മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മലബാർ സിമന്റ്സ് 2017 ജൂണിന് ശേഷം സിമന്റിന്റെ വിലയും ട്രാവൻകൂർ സിമന്റ്സ് 2017 ജൂലൈ മാസത്തിനുശേഷം വൈറ്റ് സിമന്റിന്റെ വിലയും വർദ്ധിപ്പിച്ചിട്ടില്ല.

(സി) ഇഷ്ടിക, ഓട് നിർമ്മാണ വ്യവസായങ്ങൾ പ്രവർത്തനം അവസാനിപ്പിക്കേണ്ടതായി വരുന്ന സാഹചര്യം പരിഹരിക്കാൻ എന്ത് മാർഗ്ഗമാണ് ആലോചിക്കുന്നത്; വ്യക്തമാക്കാമോ?

(സി) സംസ്ഥാനത്ത് കളിമണ്ണ് നിക്ഷേപം ഭൂരിഭാഗവും ഉള്ളത് നെൽവയലുകളിലാണ്. 2008 ലെ നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമം നിലവിൽ വന്നതോടെ ഈ ആക്ടിന്റെ പരിധിയിൽപ്പെടുന്ന ഭൂമികളിൽ നിന്നും കളിമണ്ണ് ഖനനം അസാധ്യമായി. ഇതോടെ നിലവിൽ വന്ന ഡാറ്റ ബാങ്കിൽ ഉൽപ്പാദനം തടയാൻ നിന്നുമാത്രമേ കളിമണ്ണ് ഖനനം അനുവദിക്കാൻ സാധിക്കുകയുള്ളൂ. കളിമണ്ണിന്റെ ലഭ്യതക്കുറവ് മൂലം സംസ്ഥാനത്തെ ഓട്/ ഇഷ്ടിക നിർമ്മാണ രംഗങ്ങളിൽ നിലനിൽക്കുന്ന പ്രതിസന്ധി സർക്കാരിന്റെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടതിനെത്തുടർന്ന്, 2008 ന് മുൻ (നെൽവയൽ തണ്ണീർത്തട സംരക്ഷണ നിയമം നിലവിൽ വരുന്നതിന് മുൻ) നികത്തപ്പെട്ട ഭൂമിയിൽ നിന്ന് പരിസ്ഥിതിക്ക് കോട്ടം തട്ടാതെ കളിമണ്ണ് ശേഖരിക്കുന്നതിന്റെ സാധ്യതകൾ പഠിച്ച് ശുപാർശകൾ സമർപ്പിക്കുന്നതിന് കേരള സ്റ്റേറ്റ് റിമോർട്ട് സെൻസിംഗ് ആന്റ് എൻവയോൺമെന്റ് സെന്റർ (കെ.എസ്.ആർ.ഇ.സി.)-യെ സർക്കാർ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരുന്നു. ഈ സ്ഥാപനം തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട് ജില്ലകളിൽ പഠനം പൂർത്തിയാക്കി റിപ്പോർട്ട് സർക്കാരിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കെ.എസ്.ആർ.ഇ. സി.യുടെ റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം തൃശ്ശൂർ, കോഴിക്കോട് ജില്ലകളിൽ കളിമണ്ണ് നിക്ഷേപമുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ ഖനനാനുമതിക്കായി അപേക്ഷ ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് തുടർനടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ ബന്ധപ്പെട്ട ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ മലപ്പുറം ജില്ലയിൽ കൂടി പഠനം നടത്തുന്നതിന് ഈ ഏജൻസിയെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ടി ജില്ലകളിൽ പഠനം പൂർത്തിയാക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് കണ്ടെത്തുന്ന കളിമണ്ണ് നിക്ഷേപങ്ങൾ ഖനനം ചെയ്യുന്നതിന് അനുമതി നൽകുന്നതാണ്. പാരിസ്ഥിതികാനുമതി നിർബന്ധമാക്കിയ സാഹചര്യത്തിൽ കളിമണ്ണ് ഖനനത്തിന് ജില്ലാകളക്ടറിൽ നിന്നുള്ള നിരാക്ഷേപ പത്രം ആവശ്യമാണെന്ന വ്യവസ്ഥ ഒഴിവാക്കി കെ.എം.എം.സി. ചട്ടം സർക്കാർ ഭേദഗതി ചെയ്തു. കളിമണ്ണ് ഖനനത്തിന് പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങൾ ലഘൂകരിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 2 മീറ്റർ വരെ ആഴത്തിൽ കളിമണ്ണ് ഖനനം ചെയ്യുന്നതിന് 22.06.2017 ലെ GO(P)25/2017/ID ഉത്തരവ് പ്രകാരം മൈനിംഗ് പ്ലാൻ ഒഴിവാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഓട് നിർമ്മാണ മേഖലയിലെ പ്രശ്നങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്നതിന് ട്രേഡ്

യൂണിയൻ നേതാക്കളുമായും കളിമൺ വ്യവസായ പ്രതിനിധികളുമായും വ്യവസായ വകുപ്പു മന്ത്രി 29.11.2017 ന് ചർച്ച നടത്തുകയും കളിമൺ ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് 20.02.2010 ലെ ജി.ഒ(എം.എസ്)നം.36/2010/വ്യവ ഉത്തരവ് പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിച്ച മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരം ഖനനാനുമതി നൽകാവുന്നതാണോയെന്ന് പരിശോധിക്കുവാൻ തീരുമാനിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഇക്കാര്യം സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരുന്നു. 6 മീറ്റർ വരെ ആഴത്തിൽ ലാറ്ററൈറ്റ് (ബിൽഡിംഗ് സ്റ്റോൺ) ഖനനം ചെയ്യുന്നതിന് മൈനിങ് പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ സർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ