

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 2586

24-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മണ്ണ് എടുക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെ സുരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് നടപടി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹിം</p>	<p align="center">ശ്രീ. പി. രാജീവ് (നിയമം, വ്യവസായം, കയർ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കരിങ്കൽ / ചെങ്കൽ ഖനനം (പാറമട) / മണ്ണ് എടുക്കൽ എന്നിവയ്ക്ക് അനുമതി നൽകുന്ന പ്രദേശങ്ങളിലെയും അയൽ പ്രദേശങ്ങളിലെയും വീടുകൾക്കും വസ്തുവകകൾക്കും ഭാവിയിൽ നാശനഷ്ടം ഉണ്ടാകാതിരിക്കാൻ സുരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന്, അനുമതി നൽകുന്ന ഘട്ടത്തിൽ തന്നെ എന്തെല്ലാം നിർദ്ദേശങ്ങളും നടപടികളുമാണ് സ്വീകരിച്ചുവരുന്നത് എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്ത് കരിങ്കൽ / ചെങ്കൽ / മണ്ണ് ഖനനം എന്നിവയ്ക്ക് 2015 ലെ കേരള മൈനർ മിനറൽ കൺസഷൻ ചട്ടങ്ങൾ അനുസരിച്ചുള്ള ദൃഢപരിധി പാലിച്ചാണ് അനുമതി നൽകുന്നത്. ശാസ്ത്രീയമായി തയ്യാറാക്കിയ മൈനിങ് പ്ലാൻ, പാരിസ്ഥിതികാനുമതി, സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിന്റെ അനുമതി, എക്സ്പ്ലോസീവ് ഉപയോഗിച്ചുള്ള ഖനനം ആണെങ്കിൽ PESO യുടെ അനുമതി എന്നിവ ആവശ്യമാണ്. മേൽ പറയുന്ന അനുമതികളിൽ എല്ലാം തന്നെ സുരക്ഷ സംബന്ധിച്ച നിയന്ത്രണങ്ങളും, നിർദ്ദേശങ്ങളും വ്യക്തമായി പ്രതിപാദിക്കുന്നു. ക്വാറിയിംഗ് പെർമിറ്റ്/ ക്വാറിയിംഗ് ലീസ് അനുവദിച്ച ആയവ പ്രവർത്തിച്ചു തുടങ്ങുന്നതിന്റെ മുന്നോടിയായി എക്സിക്യൂട്ട് ചെയ്യുന്ന ലീസ് ഉടമ്പടിയിലും സുരക്ഷ സംബന്ധിക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിക്കാറുണ്ട്. കൂടാതെ ക്വാറിയിലും, പൊതുജനങ്ങൾക്കും ക്വാറി പ്രവർത്തനം മൂലം അപകടങ്ങൾ സംഭവിക്കാതിരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള സുരക്ഷാ ക്രമീകരണങ്ങൾ നടത്തുന്നതാണ് എന്ന് മുദ്രപത്രത്തിൽ നോട്ടറൈസ്ഡ് അഫിഡവിറ്റും അനുമതി നൽകുന്നതിന് മുൻപ് ക്വാറിയിങ് ലീസ് ഉടമകളിൽ നിന്നും വാങ്ങാറുണ്ട്.</p>
<p>(ബി) ഇത്തരം ഖനന പ്രദേശത്തുള്ള വീടുകളും മറ്റ് വസ്തുക്കളും ഭാവിയിൽ കാലവർഷത്തിലോ മറ്റോ ഇടിഞ്ഞ് നാശനഷ്ടം സംഭവിച്ചാൽ ഖനനം നടത്തിയവരിൽ നിന്ന് നഷ്ടപരിഹാരം ഈടാക്കുന്നതിന് നിലവിൽ എന്തെങ്കിലും വ്യവസ്ഥകളുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ഖനനം മൂലമാണ് നാശനഷ്ടം ഉണ്ടായതെന്ന് ഏതെങ്കിലും നിയമപരമായ അധികാരസ്ഥാപനം ഉറപ്പ് വരുത്തിയാൽ ആയതിന് ഉടമസ്ഥൻ നാശനഷ്ടം നൽകാൻ ബാധ്യസ്ഥനാണ് എന്ന് ക്വാറിയിങ് ലീസ് ഉടമ്പടി പത്രം എക്സിക്യൂട്ട് ചെയ്യുന്ന കേരള മൈനർ മിനറൽ കൺസഷൻ ചട്ടങ്ങളിലെ ഫോറം Hൽ വ്യവസ്ഥ ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്.</p>
<p>(സി) ഖനനം ചെയ്ത ഭാഗത്ത് വലിയ തോതിൽ വെള്ളം കെട്ടിനിൽക്കുന്നത് അപകടകരമായതിനാൽ ആയത്</p>	<p>(സി) പാരിസ്ഥിതികാനുമതിയിലും, മൈനിങ് പ്ലാനിലും ഇത് സംബന്ധിച്ച് വ്യക്തമായ നിർദ്ദേശങ്ങൾ</p>

ഒഴിവാക്കുന്നതിന് ഖനനത്തിന് അനുമതി നൽകുന്ന ഘട്ടത്തിൽ തന്നെ വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകാൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

നൽകുന്നുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ