

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

8 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 34

01-02-2023 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ടാർ മിക്സിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ അനുവദിക്കുന്നതിനുള്ള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ മാനദണ്ഡങ്ങൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്		ശ്രീ. പിണറായി വിജയൻ (മുഖ്യമന്ത്രി)	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ടാർ മിക്സിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ (പ്ലാന്റുകൾ) അനുവദിക്കുന്നതിന് നിലവിലുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>ഹോട്ട് മിക്സിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ചുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ, 01.10.2015 തീയതിയിലെ സർക്കുലർ നമ്പർ പിസിബി/എച്ച്/ഒ / സർക്കുലർ/2015(4) പ്രകാരം മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ 27.04.2021 തീയതിയിൽ PCB/HO/SEE3/TECH/112/2021 പ്രകാരം ഹോട്ട് മിക്സിംഗ് പ്ലാന്റുകൾക്കുള്ള മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങളും പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. 04.08.2021 ന് പുറത്തിറക്കിയ വിശദീകരണക്കുറിപ്പ് പ്രകാരം മേൽ മാർഗനിർദ്ദേശം 01.10.2015 ലെ സർക്കുലർ പ്രകാരമുള്ള ദൂരപരിധി മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിക്കുന്ന താല്ക്കാലിക ഹോട്ട് മിക്സിംഗ് പ്ലാന്റുകൾക്ക് ബാധകമല്ല. എന്നിരുന്നാലും ആയവ ഖണ്ഡിക 17,18,19 പ്രകാരമുള്ള മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പാലിക്കേണ്ടതുണ്ട്. കൂടാതെ ദൂരപരിധി പാലിക്കുന്ന സ്ഥിര ഹോട്ട് മിക്സിംഗ് പ്ലാന്റുകൾക്ക് എതിരെ പരാതി ഉണ്ടെങ്കിൽ, അനുമതി നൽകുമ്പോൾ മാനദണ്ഡ പ്രകാരമുള്ള ഉപാധികൾ സ്ഥാപിക്കാൻ സമയപരിധി നിശ്ചയിക്കാവുന്നതാണ്.</p>
(ബി)	<p>കൂത്താട്ടുകുളം വെങ്കളം ടാർ മിക്സിംഗ് പ്ലാന്റിന് നിലവിൽ മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ നിയമപ്രകാരം പ്രവർത്തനാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ എന്ന് അറിയിക്കുമോ; എങ്കിൽ അതിന് ആധാരമായ കാരണങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;</p>	(ബി)	<p>ബാച്ച് ടൈപ്പ് ഹോട്ട് മിക്സിംഗ് പ്ലാന്റിന് പ്രവർത്തനാനുമതി ഒരു മാസത്തെ ഭയൽ റണ്ണിനായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്ഥാപനാനുമതിയിലെ നിബന്ധനകൾ പ്രകാരമുള്ള വായു മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ സംവിധാനങ്ങളും ദൂരപരിധി മാനദണ്ഡങ്ങളും പാലിച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് 16.02.2023 വരെ കാലാവധിയുള്ള പ്രവർത്തനാനുമതി നൽകിയത്.</p>
(സി)	<p>പ്രസ്തുത ടാർ മിക്സിംഗ് പ്ലാന്റ് ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുൻപായി പാരിസ്ഥിതിക/മലിനീകരണ ആഘാത പഠനങ്ങൾ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ എന്ന്</p>	(സി)	<p>2006-ലെ EIA നോട്ടീഫിക്കേഷൻ ഷെഡ്യൂളിൽ ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് EIA ആവശ്യമാണ്.</p>

	<p>വ്യക്തമാക്കുമോ; എങ്കിൽ ആയതിന്റെ റിപ്പോർട്ട് ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>		<p>ടാർ മിക്സിംഗ് പ്ലാന്റ്, ആയതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടില്ല.</p>
(ഡി)	<p>പ്രസ്തുത പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മുന്നോടിയായി സ്ഥലം പരിശോധിച്ചപ്പോൾ പ്രസ്തുത മേഖലയിൽ ജനങ്ങൾ തിങ്ങിപ്പാർക്കുന്ന കോളനികൾ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	(ഡി)	<p>സ്ഥിര അനുമതിയുള്ള ഹോട്ട് മിക്സ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 50 മീറ്റർ ചുറ്റളവിൽ വാസഗൃഹങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത സ്ഥലം വേണമെന്ന് പിസിബി/എച്ച്ഒ/സർക്കുലർ/ 2015(4) ൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ ദൂരപരിധി മാനദണ്ഡം പാലിക്കുന്നതിനാലാണ് സ്ഥാപനാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. പ്രസ്തുത മേഖലയിലുള്ള കോളനി പ്ലാന്റിൽ നിന്നും 100 മീറ്റർ അകലെയാണ്.</p>
(ഇ)	<p>പ്രസ്തുത മേഖലയിലെ പ്രദേശവാസികൾക്ക് ടാർ മിക്സിംഗ് പ്ലാന്റിൽ നിന്നുള്ള മലിനീകരണം ഗുരുതരമായ ശ്വാസകോശ രോഗങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതായി പരിശോധനയിൽ വ്യക്തമായിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	(ഇ)	<p>സ്ഥിര അനുമതിയുള്ള ഹോട്ട് മിക്സ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 50 മീറ്റർ ചുറ്റളവിൽ വാസഗൃഹങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത സ്ഥലം വേണമെന്ന് പിസിബി/എച്ച്ഒ/സർക്കുലർ/ 2015(4) ൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ ദൂരപരിധി മാനദണ്ഡം പാലിക്കുന്നതിനാലാണ് സ്ഥാപനാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. പ്രസ്തുത മേഖലയിലുള്ള കോളനി പ്ലാന്റിൽ നിന്നും 100 മീറ്റർ അകലെയാണ്.</p>
(എഫ്)	<p>എങ്കിൽ പ്രസ്തുത പ്ലാന്റ് മാറ്റിസ്ഥാപിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	(എഫ്)	<p>സ്ഥിര അനുമതിയുള്ള ഹോട്ട് മിക്സ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 50 മീറ്റർ ചുറ്റളവിൽ വാസഗൃഹങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത സ്ഥലം വേണമെന്ന് പിസിബി/എച്ച്ഒ/സർക്കുലർ/ 2015(4) ൽ പ്രതിപാദിക്കുന്നുണ്ട്. ഈ ദൂരപരിധി മാനദണ്ഡം പാലിക്കുന്നതിനാലാണ് സ്ഥാപനാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. പ്രസ്തുത മേഖലയിലുള്ള കോളനി പ്ലാന്റിൽ നിന്നും 100 മീറ്റർ അകലെയാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ