

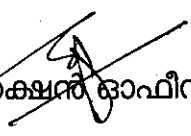
**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
നിയമസഭാ ചോദ്യം നമ്പർ 2472

06/12/2018 ൽ  
മറുപടിക്ക്

**കെ.എം.എം.എൽ-ലെ വികസന പ്രവൃത്തികൾ**

ചോദ്യം ശ്രീ.എം.ഉമ്മർ	മറുപടി ശ്രീ.ഇ.പി.ജയരാജൻ (വ്യവസായവും കായികവും യുവജനകാര്യവും വകുപ്പ് മന്ത്രി)
<p>എ) കേരള മിനറൽസ് ആന്റ് മെറ്റൽസ് ലിമിറ്റഡിന്റെ വികസനത്തിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്; വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>എ) കേരള മിനറൽസ് ആന്റ് മെറ്റൽസ് ലിമിറ്റഡിന്റെ ടൈറ്റാനിയം ഡയോക്സൈഡ് ഉല്പാദനശേഷി 40000 മെട്രിക് ടണ്ണിൽ നിന്ന് 60000 മെട്രിക് ടണ്ണിലേയ്ക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി സർക്കാർ പരിശോധിച്ചു വരികയാണ്. കൂടാതെ ടൈറ്റാനിയം ലോഹം ഉൾപ്പെടുന്ന ടൈറ്റാനിയം മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങളുടെ ഒരു മിനറൽ കോംപ്ലക്സ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രോജക്ടും തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.</p>
<p>ബി) റിയാബ് ചെയർമാൻ അധ്യക്ഷനായ കമ്മിറ്റി സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിലെ ശുപാർശപ്രകാരം മിനറൽ കോംപ്ലക്സ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി ഡി.പി.ആർ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>ബി) സംസ്ഥാനത്തെ തീരപ്രദേശത്തെ ധാതുമണലിൽ നിന്നും മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് ഒരു മിനറൽ കോംപ്ലക്സ് സ്ഥാപിക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച് പഠനം നടത്തി റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് റിയാബ് ചെയർമാൻ അധ്യക്ഷനായ ഒരു കമ്മിറ്റിയെ നിയമിച്ചിരുന്നു. പ്രസ്തുത കമ്മിറ്റി നിയോഗിച്ച ക്രിസിസ് എന്ന സ്ഥാപനം മാർക്കറ്റ് പഠനത്തിനുശേഷം സമർപ്പിച്ച റിപ്പോർട്ടിൽ ടൈറ്റാനിയം മിൽ പ്രോഡക്ട്സ്, സിർകോണിയം കാർബണേറ്റ്, പേർളിസെന്റ് പിയ്മെന്റ് (Pearlescent Pigment) എന്നിവ കരിമണലിൽ നിന്നും ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിന് ശുപാർശ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ ഒരു ഡീറ്റെയ്ൽഡ് പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ട് (DPR) തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ K-DISC നെ ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുകയാണ്. DPR തയ്യാറാക്കിയതിനു ശേഷം മാത്രമേ മറ്റു വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാവുകയുള്ളൂ.</p>
<p>സി) തയ്യാറാക്കിയ ഡി.പി.ആർ. ന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കരിമണലിൽ നിന്നും മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുക വഴി കൂടുതൽ തൊഴിൽ അവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാമെന്ന് കരുതുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>സി)</p>

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ