

**13-ാം കേരള നിയമസഭ  
ബഹുമാന സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം: 5323**

**02.07.2013-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**മുടാടിയിലെ കെൽട്രോൺ യൂണിറ്റ്**

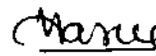
**ചോദ്യം**

**ഉത്തരം**

**ശ്രീ. കെ. ദാസൻ**

**ശ്രീ. പി.കെ. കുഞ്ഞാലിക്കുട്ടി  
(വ്യവസായവും വിവര സാങ്കേതികവും  
വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

- |  |  |
|--|--|
| <p>(എ) കൊയിലാണ്ടി നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ മുടാടി കെൽട്രോൺ യൂണിറ്റിൽ ഇപ്പോൾ നടക്കുന്ന ഉൽപ്പാദന/നിർമ്മാണ/സേവന/പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാം എന്നത് വിശദമാക്കാമോ;</p>                | <p>(എ) കൊയിലാണ്ടി നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ മുടാടി കെൽട്രോൺ യൂണിറ്റിൽ എൽ.ഇ.ഡി ലൈറ്റിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>   |
| <p>(ബി) പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഉടമസ്ഥതയിൽ എത്ര സ്ഥലം ഉണ്ട് എന്നത് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>   | <p>(ബി) മുടാടി കെൽട്രോൺ യൂണിറ്റിന്റെ ഉടമസ്ഥതയിൽ 13 ഏക്കർ സ്ഥലമുണ്ട്.</p>   |
| <p>(സി) പ്രസ്തുത സ്ഥാപനത്തിന്റെ വികസനത്തിനായി വിവിധ സാധ്യതകൾ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ച് സർക്കാരിന് നിവേദനം ലഭിച്ചിട്ടുണ്ടോ ; അത് ആരിൽ നിന്ന് എന്നത് വിശദമാക്കാമോ ;</p>           | <p>(സി) ഉണ്ട്. ശ്രീ.കെ.ദാസൻ എം.എൽ.എ പ്രസ്തുത യൂണിറ്റിന്റെ വികസനം സംബന്ധിച്ച് 18/12/12 ൽ സബ്മിഷൻ ഉന്നയിച്ചിരുന്നു. കൂടാതെ കെൽട്രോൺ എംപ്ലോയീസ് യൂണൈറ്റഡ് ഫോറം സെക്രട്ടറിയിൽ നിന്ന് ഒരു നിവേദനവും ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>  |
| <p>(ഡി) നിവേദനത്തിലെ സാധ്യതകൾ പരിശോധിച്ച് കൂടുതൽ വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോ ; എങ്കിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന കാര്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?</p> | <p>(ഡി) എൽ.ഇ.ഡി ലൈറ്റ് മാനുഫാക്ചറിംഗിന് പുറമെ താഴെപ്പറയുന്ന പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിലുള്ള എസ്.എം.ടി (Surface Mount Technology) അസംബ്ലിംഗ് ഫെസിലിറ്റി കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമായി ഉപയോഗിക്കുന്നതോടൊപ്പം ടെസ്റ്റ് ഫെസിലിറ്റി എക്യൂപ്മെന്റുകൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനും കെട്ടിടം നവീകരിക്കുന്നതിനും നടപടി എടുത്തുകഴിഞ്ഞു. മൂന്നു വർഷം ദൈർഘ്യമുള്ള ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഡിപ്ലോമ കോഴ്സ് തുടങ്ങുന്നതിനുള്ള ചർച്ചകൾ എൻ.ടി.ടി.എഫുമായി നടന്നു വരുന്നു. കൂടാതെ 19 കോടി രൂപ ചെലവിട്ട് 2 മെഗാവാട്ട് സോളാർ പവർ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശവും പരിഗണിച്ചു വരുന്നു.</p> |

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ