

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 575

29.10.2019 ൽ മറുപടിക്ക്

നല്ലൂർ ബാംബൂ ടൈൽ ഫാക്ടറി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ.വി. കെ. സി. മമ്മത്ത് കോയ

ശ്രീ. ഇ. പി. ജയരാജൻ
(വ്യവസായവും സ്പോർട്ട്സും
യുവജനകാര്യവും, വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കോഴിക്കോട് നല്ലൂർ (എ) കോഴിക്കോട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന ബാംബൂ ടൈൽ ഫാക്ടറിയിൽ ഇപ്പോൾ ടൈലുകൾ ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നുണ്ടോ; ഇവിടെ ഉത്പാദനം കുറച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;

ഉണ്ട്. എന്നാൽ ടൈലുകളുടെ ഉല്പാദനം കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. 2018, 2019 വർഷങ്ങളിൽ ഉണ്ടായ പ്രളയങ്ങൾ മൂലം നല്ലൂർ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഹൈടെക് ബാംബൂ ഫ്ലോറിഡ് ടൈൽ ഫാക്ടറിയിലുള്ള മെഷിനറികൾ എല്ലാം തന്നെ പ്രവർത്തനരഹിതമാവുകയും ഏകദേശം 1 കോടി രൂപയുടെ യന്ത്രങ്ങൾ നശിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. മെഷിനറികളിൽ സംഭവിച്ചിരിക്കുന്ന കേട് പാടുകൾ മുഖാന്തിരം ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രൊഡക്ഷൻ എടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നില്ല.

(ബി) ഉത്പാദനം കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ (ബി) ആയതിന്റെ കാരണം എന്താണെന്ന് വെളിപ്പെടുത്തുമോ?

2018, 2019 വർഷങ്ങളിൽ ഉണ്ടായ പ്രളയങ്ങൾ മൂലം നല്ലൂർ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഹൈടെക് ബാംബൂ ഫ്ലോറിഡ് ടൈൽ ഫാക്ടറിയിലുള്ള മെഷിനറികൾ എല്ലാം തന്നെ പ്രവർത്തനരഹിതമാവുകയും ഏകദേശം 1 കോടി രൂപയുടെ യന്ത്രങ്ങൾ നശിക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ്. മെഷിനറികളിൽ സംഭവിച്ചിരിക്കുന്ന കേട് പാടുകൾ മുഖാന്തിരം ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രൊഡക്ഷൻ എടുക്കാൻ സാധിക്കുന്നില്ല. ബാംബൂ ടൈൽ ഉല്പാദനത്തിനാവശ്യമായ അസംസ്കൃത വസ്തുവായ മുള 2560/- രൂപ സീനിയറേജ് ചാർജ്ജ് ആയിട്ടാണ് ലഭിക്കുന്നത്. അങ്ങനെ ലഭിക്കുന്ന മുളയിൽ ടൈൽ ആക്കി മാറ്റുമ്പോൾ 40% ഉല്പാദനം മാത്രമേ നടക്കുന്നുള്ളൂ. മാത്രമല്ല ഉല്പാദന

ചെലവിനേക്കാൾ കുറഞ്ഞ വിലക്ക്
 മാർക്കറ്റിൽ ബാംബൂ ടൈൽ
 ലഭ്യമാകുന്നതിനാൽ വൻ നഷ്ടം
 നേരിടുകയാണ്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ
 മെച്ചപ്പെട്ട ടൈൽസ്
 നിർമ്മിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പുതിയ
 സാങ്കേതികവിദ്യയിലൂടെ ക്രഷ്ഡ് ബാംബൂ
 ബോർഡ് നിർമ്മിച്ച് ഉല്പാദനം
 മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ
 നടത്തിവരുന്നു. കൂടാതെ വനം വകുപ്പിൽ
 നിന്നും മുള സീനിയറേജ് ചാർജ്ജ്
 കുറഞ്ഞ നിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള
 നടപടിയെടുത്തു വരികയാണ്. ധാരാളം
 പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ കെട്ടിടങ്ങളുടെ
 നിർമ്മാണത്തിന്റെ ഓർഡറുകൾ
 ലഭിക്കുന്നതിനാൽ അവിടെയുള്ള നല്ല
 ശതമാനം തൊഴിലാളികളെ ഇതിനുവേണ്ടി
 ഉപയോഗിച്ച് ഉല്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കാനുള്ള
 നടപടികളും സ്വീകരിച്ചുവരികയാണ്.

Radhakrishnan
 മെമ്പർ ഓഫീസർ