

പതിമന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം 603

29.06.2015- ലെ മറ്റപടികൾ

കോമൺപുരം സ്കീനിംഗ് മിൽ

ചോദ്യം

ശ്രീ.എഴുമരം കരീം

ഉത്തരം

ശ്രീ.പി.കെ കണതാലിക്കട്ടി
(വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കോമൺപുരം സ്കീനിംഗ് മിൽ ഉൽപ്പാദന പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കാതിരിക്കാൻ കാരണമെന്താണ്; വ്യക്തമാക്കുമോ;

(എ) ആലപ്പുഴ ജില്ലയിലെ കോമൺപുരം എക്സ്പ്രൈസ്റ്റ് മേൽനോട്ടത്തിൽ പണി പൂർത്തിയാക്കി ദയൽ റണ്ട് ചെയ്ത പദ്ധതിയാണ് കോമൺപുരം സ്കീനിംഗ് ആന്റ് വിവിംഗ് മിൽസ്. താഴെ പറയുന്ന കാരണങ്ങൾ മൂലം മില്ലിൽ വാണിജ്യാടിസ്ഥാനത്തിലൂള്ള പ്രവർത്തനം ആരംഭിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

1.യന്ത്രങ്ങൾ

പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ യന്ത്രസാമഗ്രികളിൽ ആർക്കോൺവെവന്റീംഗ് മെഷീനകളും ഒരു സിംഖിൻ മെഷീനും, വാർപ്പ് ടെക്നിംഗ് മെഷീനും ഹാബ്രിക് ഫോർഡിംഗ് ആന്റ് പ്ലേറ്റിംഗ് മെഷീനും സ്ഥാപിക്കേണ്ടതുണ്ട്.

2.വൈദ്യത്തി കണക്ക്

പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ വൈദ്യത്തി കണക്ക് ലഭിച്ചിരുന്നില്ല.

3.നിയമനങ്ങൾ

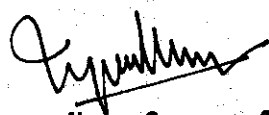
പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ തൊഴിലാളികളെയും ജീവനക്കാരെയും നിയമിക്കേണ്ടതിനുള്ള നിയമന നടപടികൾ ആരംഭിച്ചുകൂടി, ഇതിനെതിരെ ബഹു.ബഹുക്കോടതി മുൻപാക്ക വിവിധ കേസുകൾ ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ പദ്ധതിക്കാവശ്യമായ നിയമന അംഗീകാരം നടത്തുവാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല.

കൂടാതെ, പുനത്വാരണത്തിനു മുൻപുണ്ടായിരുന്ന കേരളാ സ്റ്റിറോഡ് ലിമിറ്റഡിലെ തൊഴിലാളികൾക്ക്, 2010-ലെ ആവാസസ്ഥാപന കേരളാ സ്റ്റിറോഡ് (വിലക്കട്ടകളും കൈമാറ്റം ചെയ്യുള്ള) ആകുംബ വ്യവസ്ഥകൾ പ്രകാരം നിയമനത്തിൽ മുൻഗണന ലഭിക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ട് ബഹു.ബഹുക്കോടതി മുൻപാക്ക കേസുകൾ ഫയൽ ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അവയും തീർപ്പുകൾഡില്ല.

(ബി) ഉൽപ്പാദനം എന്നേതെങ്കിൽ ആരംഭിക്കാൻ സാധിക്കും; വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ബി) കോമൺപുരം സ്റ്റിനിംഗ് ആക്റ്റ് വിവിംഗ് മിസ്റ്റിന്റെ പുനത്വാരണത്തിനായി കേരളാ സ്റ്റിറോഡ് ടെക്‌സ്റ്റോൽ കോർപ്പറേഷൻ മാനേജിംഗ് ഡയറക്ടർ സമർപ്പിച്ച പദ്ധതി നിർദ്ദേശം സർക്കാർ അംഗീകരിക്കുകയും നിലവിലുള്ള തയ്യാറായിട്ടുള്ള 4800 സ്റ്റിനിംഗിൽ വെച്ച് പ്രവർത്തനം തുടങ്ങുന്നതിനായി 596.04 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് രേഖാനംതി നൽകിയിരുന്നു. ആ തുക ലഭ്യമാക്കുന്ന മുകൾ 600KVA വെദ്യത്തിലൂടെ

ജോലികളം, നിലവില്ലള്ള യത്രാങ്കളുടെ
'ബാവർഹോളിംഗ്രം' നടത്താൻ കഴിയും. ആദ്യ
ലഭ്യമായി ആവശ്യമുള്ള ജീവനക്കാരുൾ^{ഡാക്ടറുൾ}
നിയമിക്കുന്നതിന് തടസ്സമായുള്ള കേസുകളിൽ
കോടതി തീരുമാനങ്ങൾ വന്നതിനശേഷം,
റിക്രൂട്ട്‌മെന്റ് നടത്തി മിൽ പ്രവർത്തനസജ്ജ
മാക്കാമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. തുടർന്ന്
1400KVA വൈദ്യത്തിയും, വാങ്ങി സ്ഥാപി
ക്കേണ്ട യത്രാങ്കൾ വാങ്ങുകയും ചെയ്യുതിനം
ശേഷം, ബാക്കിയുള്ള റിക്രൂട്ട്‌മെന്റ് പ്രക്രിയ
പൂർണ്ണമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നതോടെ മിൽ
പൂർണ്ണതോതിൽ പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കാനാക്ക
മെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.


സെക്കണ്ടറി ഓഫീസർ