

പതിനാറാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: 50

23-06-2026-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പൊതുമേഖലാ വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി

ചോദ്യം ഉന്നയിച്ച അംഗങ്ങൾ

ശ്രീ. ടോണി ചമ്മണി

ശ്രീ. വി. ടി. ബൽറാം

ശ്രീ. മനോജ് മൂത്തേടൻ

ശ്രീ. മുഹമ്മദ് ഷിയാസ്

മറുപടി നൽകിയ മന്ത്രി

ശ്രീ. പി. കെ. കുഞ്ഞാലിക്കുട്ടി

(വ്യവസായ - വിവരസാങ്കേതികവിദ്യ വകുപ്പ്

മന്ത്രി)

(എ) പൊതുമേഖലാ വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം യഥാസമയം അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനും കാര്യക്ഷമതയും സുതാര്യതയും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

മറുപടി: വ്യവസായ വകുപ്പിന്റെ അധീനതയിലുള്ള ഓരോ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശദമായ വിലയിരുത്തൽ നടത്തി കാര്യക്ഷമതയും, സുതാര്യതയും ഉറപ്പുവരുത്തി പ്രവർത്തന പുരോഗതിയ്ക്ക് ആവശ്യമായ നയപരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. സ്ഥാപനങ്ങളുടെ 2026-27 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ പ്രവർത്തനത്തിനായി കേന്ദ്ര പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനു സമാനമായ MoU വും ബിസിനസ്സ് പ്ലാനും തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ പുരോഗതി മാസം തോറും അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിനായി ഇന്റർനെറ്റ് അധിഷ്ഠിത മോണിറ്ററിംഗ് സംവിധാനം സജ്ജമാണ്. മാസം തോറുമുള്ള പ്രവർത്തന അവലോകനത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഉന്നതതലത്തിൽ അവലോകനം നടത്തി നൽകുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്. സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിവിധ ഇടപാടുകളിൽ കാര്യക്ഷമതയും സുതാര്യതയും ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനായി ERP ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഇ-ഗവേണൻസ് സംവിധാനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇവ ഇല്ലാത്ത സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ഇവ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ വേഗത്തിലാക്കും. ഇന്റേണൽ ആഡിറ്റും സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി ആഡിറ്റും സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളെ മത്സരക്ഷമമാക്കി ലാഭത്തിലാക്കുന്ന നടപടികൾ സർക്കാർ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

(ബി) നഷ്ടത്തിലായ യൂണിറ്റുകളെ ലാഭകരമാക്കുന്നതിന് ഫലപ്രദമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കാമോ;

മറുപടി: നഷ്ടത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം അവലോകനം ചെയ്ത് അവയുടെ പ്രവർത്തന സ്വഭാവം വിലയിരുത്തി, സ്ഥാപനങ്ങൾ ആധുനികവൽക്കരിക്കുന്നതിനും, പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിനും ലാഭകരമാക്കുന്നതിനുമുള്ള നടപടികൾ സർക്കാർ ആവിഷ്കരിക്കുന്നതാണ്.

വിഷൻ 2031-ന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള കേരളത്തിന്റെ പരിസ്ഥിതിയ്ക്ക് അനുയോജ്യമായ ആധുനികവൽക്കരണ വൈവിധ്യവൽക്കരണ പദ്ധതികൾക്കായിരിക്കും പ്രാമുഖ്യം നൽകുക. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അടുത്ത 100 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിനായി വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകളും സംവിധാനങ്ങളും സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾക്കുള്ള സഹായത്തിനു പുറമേ അത്യാവശ്യ പ്രവർത്തന മൂലധന സഹായവും സ്റ്റാറ്റൂട്ടറി ക്വട്ടേഷനുകൾ തീർപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള ധനസഹായവും നൽകുന്നതിന് സർക്കാർ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. സ്ഥാപനങ്ങളുടെ അറ്റമൂല്യം (Networth) മെച്ചപ്പെടുത്തി, സർക്കാരിന്റെ പ്ലാൻ പദ്ധതികൾക്ക് പുറമെ ബാങ്കുകൾ മറ്റ് ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവയിൽ നിന്ന് ധനം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ത്വരിതപ്പെടുത്തും.

കെൽട്രോൺ, സ്റ്റീൽ ആന്റ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഫോർജിംഗ്സ് ലിമിറ്റഡ് മുതലായ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പ്രതിരോധ മേഖലയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക സംരംഭങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനും നിർമ്മാണ സൗകര്യങ്ങൾ ആധുനികവൽക്കരിക്കുന്നതിനുമുള്ള സഹായങ്ങൾ നൽകും. കേരള മിനറൽസ് ആന്റ് മെറ്റൽസ് ലിമിറ്റഡ്, ട്രാവൻകൂർ ടൈറ്റാനിയം പ്രോഡക്സ് ലിമിറ്റഡ് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെ ഇൽമനൈറ്റ്, മോണോസൈറ്റ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള ധാതു വിഭവങ്ങളുടെ ശാസ്ത്രീയവും മൂല്യവർദ്ധിതവുമായ വിനിയോഗത്തിനായി അപൂർവ്വ ഭൗമ ധാതു വ്യവസായ മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി നൂതന സംവിധാനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കും.

മലബാർ സിമന്റ്സ് ലിമിറ്റഡ് ഉൾപ്പെടെയുള്ള പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് തടസമില്ലാതെ ഗുണമേന്മയുള്ള അസംസ്കൃത വസ്തുക്കളുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും.

ടെക്സ്റ്റൈൽ മേഖലയുടെ വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമായി നടപ്പാക്കിയ ഏകീകൃത സംവിധാനത്തിലൂടെ ഗുണമേന്മയുള്ള പരുത്തി വാങ്ങി നൽകുന്നതിനായി രൂപീകരിച്ച കോട്ടൺ ബോർഡ്, സ്പിന്നിംഗ് മില്ലുകളുടെ ഉത്പന്നങ്ങൾക്ക് വിപണന വ്യാപ്തിയും ലാഭക്ഷമതയും ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ആരംഭിച്ച 'ഓൺലൈൻ സെയിൽസ് പ്ലാറ്റ്ഫോം' എന്നിവയുടെ പ്രവർത്തനം കൂടുതൽ ഊർജ്ജിതമാക്കി ടെക്സ്റ്റൈൽ മേഖലയുടെ കാര്യക്ഷമതയും സുസ്ഥിരതയും ഉറപ്പുവരുത്തി സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം മികച്ചതാക്കും.

പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഉല്പന്നങ്ങളുടെ വിപണനത്തിനായി നിർമ്മിത ബുദ്ധിയുടെ സഹായത്തോടെയുള്ള e-commerce സംവിധാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തും. ഇതിനായി നിലവിൽ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഇ-കൊമേഴ്സ് വിപണനത്തിനായി കെൽട്രോൺ മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ k-shoppe പോലുള്ള കേന്ദ്രീകൃത ഇ-കൊമേഴ്സ് മാർക്കറ്റിംഗ് സംവിധാനം നൂതനമാക്കും. ഈ വിപണന സംവിധാനം ഇന്ത്യയ്ക്ക് പുറത്തേയ്ക്കും വിപുലീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും. വിഭവശേഷിയുടെ ഉയർന്ന വിനിയോഗം, ഉല്പാദന ചെലവുകളുടെ നിയന്ത്രണം, ഇന്ത്യക്ക് അകത്തും പുറത്തും വിപണി വിപുലീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിലൂടെ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ സാധിക്കുന്നതാണ്.

പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഉപയോഗമില്ലാതെ കിടക്കുന്ന സ്ഥലം വിവിധ വ്യവസായ വികസന പദ്ധതികൾക്കായി PPP മാതൃകയിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള സാധ്യതകൾ സർക്കാർ പരിശോധിച്ച് ഉചിതമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

വ്യവസായ വകുപ്പിന്റെ അധീനതയിലുള്ള പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രധാന ആധുനികവൽക്കരണ വിപുലീകരണ പദ്ധതികളുടെ വിവരം ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനവും മത്സരക്ഷമതയും ശക്തിപ്പെടുത്തി സാമ്പത്തിക ഭദ്ര ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനായി സമാന പ്രവർത്തന മേഖലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളെ സംയോജിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആവിഷ്കരിക്കും.
- കേരള പേപ്പർ പ്രോഡക്സ് ലിമിറ്റഡ് നിലവിലെ സൗകര്യങ്ങൾ വിവിധ GSM നിലവാരത്തിലുള്ള പേപ്പറുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള 740 കോടി രൂപയുടെ നവീകരണ വിപുലീകരണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കും.
- സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തന പുരോഗതി ലക്ഷ്യമാക്കി AI അധിഷ്ഠിത ട്രാഫിക് നിയന്ത്രണ സംവിധാനങ്ങൾ, പ്രതിരോധ ഇലക്ട്രോണിക്സ് മേഖലയ്ക്കുവശ്യമായ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സംവിധാനം, മെഡിക്കൽ ഇലക്ട്രോണിക്സിലെ തന്ത്രപരമായ സഖ്യങ്ങൾ തുടങ്ങിയ നൂതന മേഖലകളിൽ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾ ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ.
- KELTRON, Defence-ഉം മായി സഹകരിച്ച് under water defence technology യ്ക്കും C-met നുമായി സെൻസർ നിർമ്മാണ സൗകര്യങ്ങൾ ആരംഭിക്കും.
- നൂതന മെഡിക്കൽ ഉപകരണങ്ങളുടെ നിർമ്മാണ മേഖലയിൽ ഒരു സുപ്രധാന ചുവടുവയ്പ്പ് എന്ന നിലയിൽ കെൽട്രോൺ 8 കോടി രൂപ ചെലവ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന കോക്ലിയാർ ഇസ്റ്റാൻഡ്കളുടെ നിർമ്മാണത്തിനും, പരിശോധനയ്ക്കുമുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്.
- അപൂർവ ഭൗമ ധാതു (Rare Earth Minerals) വ്യവസായ ഇടനാഴി വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി കെ.എം.എം.എൽ-ഉം ടി.ടി.പി.എൽ-ഉം സംയുക്തമായി പ്രാരംഭ നടപടികൾക്ക് തുടക്കം കുറിക്കും.
- ട്രാവൻകൂർ കൊച്ചിൻ കെമിക്കൽസ് ലിമിറ്റഡിന്റെ സ്ഥലത്ത് ഭാരത് പെട്രോളിയം കോർപ്പറേഷൻ ലിമിറ്റഡുമായി ചേർന്ന് പൊതുമേഖല സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ജീവനക്കാർക്കും കുട്ടികൾക്കും സാങ്കേതികവിദ്യയിൽ അധിഷ്ഠിതമായ കോഴ്സുകൾ നൽകുന്നതിനുള്ള സ്കിൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ആരംഭിക്കാനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കും.
- 50,000 മെട്രിക് ടൺ മോണസൈറ്റ് ടെയിലിംഗ് മണലിൽ നിന്ന് അപൂർവ ധാതു മൂലകങ്ങൾ വേർതിരിക്കാൻ കെഎംഎംഎൽ. പദ്ധതി ആവിഷ്കരിക്കും.
- മൂല്യവർദ്ധിത ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ കാറ്റലറ്റിക്, ഫൈബർ-ഗ്രേഡ് TiO₂, സോളാർ ബാറ്ററികൾക്കായി ലിഥിയം ടൈറ്റനേറ്റ്, പെയിന്റുകൾക്ക് പേൾസൺ പിഗ്മെന്റ് എന്നിവ നിർമ്മിക്കാൻ ടി ടി പി എൽ പദ്ധതിയിടുന്നു.
- കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ എന്റർപ്രൈസസ് (കെ എസ് ഐ ഇ) വിഴിഞ്ഞം തുറമുഖ ചരക്ക് ഗതാഗതം കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനായി ഒരു Container Freight Station (CFS), കേരള ആട്ടോമൊബൈൽസ് ലിമിറ്റഡ്/ ടിവാൻഡ്രം സ്പിന്നിംഗ് മിൽസ് എന്നിവയുടെ അധിക സ്ഥലം വിനിയോഗിച്ച് വികസിപ്പിക്കും.
- കെ എസ് ഐ ഇ / കെൽ -ഇ.എം.എൽ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾ അസാപ് കേരളയുടെ സഹായത്തോടെ വിവിധ സാങ്കേതിക മേഖലകളിൽ പരിശീലന പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിക്കും.
- കെൽ/ കെൽ-ഇ.എം.എൽ ടാക്ഷൻ ആൾട്ടർനേറ്ററുകളും EV മോട്ടോറുകളും, Power Cars എന്നിവ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ വികസിപ്പിക്കും.
- സിൽക്ക്, കേരളത്തിലെ തെക്ക്, വടക്കൻ മേഖലകളിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത വാഹനങ്ങളുടെ സ്റ്റാപ്പിംഗ് സൗകര്യങ്ങൾ (RVSF) ഒരുക്കുന്ന പദ്ധതി സ്ഥാപിക്കും.

(സി) വിവിധ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങൾ ആധുനികവൽക്കരിക്കുന്നതിനും പുനരുദ്ധരിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുമോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?

മറുപടി: മുൻ ഖണ്ഡികയിലെ ഉത്തരം

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ