

⇒ 10 മൺ കഴിഞ്ഞ കുട്ടികൾക്ക് അസംഗമതയുണ്ടായി എന്ന് പറയുന്നതിൽ അസാഭാവികതയുണ്ട് ⇒

സർ രോഗികൾക്ക് പ്രതിവർഷം 5000 രൂപ കൊടുത്ത് മാത്രമാണ് അവർ ചെയ്ത സഹായം. അത് ഒരു നൃാധാരിയുമേ അല്ല. ഇനിയും കാൻസർ രോഗികളുണ്ടാക്കാ തിരിക്കുന്നതിനുള്ള ബാധയുതയും കുന്നി കുണ്ട്. എന്തേ അറിവിൽ 35 കാൻസർ കേ സുകൾ തൊൻ താമസിക്കുന്ന ചിറ്റുർ വാർ ഡിൽ തന്നെയുണ്ട്. തൈജികളുണ്ടായ നാശ നഷ്ടങ്ങൾക്ക് മാനുമായ നഷ്ടപരിഹാരം നൽകാനും പുന്നരധിവാസ സന്ദർശനങ്ങൾ

നൽകാനും കുന്നി തയ്യാറാക്കണം. തൈജി സി.എം.ആർ.എല്ലിന്റെ ആളുകളുണ്ടാനും കെ.എം.എം.എൽ പുട്ടിക്കാൻ വേണ്ടിയാണ് സമരം നടത്തുന്നതെന്നും ആരോപണമുണ്ട്. തൈജികൾ ഒരു സി.എം.ആർ.എല്ലിനെയും അറിയില്ല. തൈജി മരിക്കാതിരിക്കാൻ വേണ്ടി നടത്തുന്ന സമരമാണിൽ. അതിനെ ഈ വിധം ആക്ഷേപിക്കരുത്. കക്ഷിരാഷ്ട്രീയം നോക്കാതെ നാട്ടുകാരല്ലാം സമരത്തിൽ അണി ചേരുന്നതും അതുകൊണ്ടാണ്.

വാതകചോർച്ച: അനേപാഷണം തൃപ്തികരമല്ല

എം.ജി. ഓസ്റ്റ്

(സി.എം.ടി.യു നേരാവ്, കെ.എം.എം.എൽ)

വാതക ചോർച്ചയെത്തുടർന്ന് നിരവധി വിവാദങ്ങൾ കെ.എം.എം.എല്ലുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഉയർന്നുവന്നകിലും തമാർത്ഥ വന്ന് തുതകൾ ഇപ്പോഴും പുറത്ത് വന്നിട്ടില്ല. ഇന്തെ വിജയം ഏ.ഡി.ജി.പി ഹോമചൈരൻ നടത്തിയ അനേപാഷണം ഫലപ്രദമല്ല. കരിമൻലിൽ നിന്നും കെട്ടാനിയം ധയാക്കാൻസാധ്യം കെട്ടാനിയം ടട്ടാ കേണ്ടാരെയും ഉണ്ടാക്കുന്ന കെ.എം.എം.എൽ 365 ദിവസവും 24 മണിക്കൂർ പ്രവർത്തിക്കുന്ന കുന്നിയാണ്. പ്രോസസിൻഗ് നടക്കുന്നതിനിടയിൽ എന്നെന്ന കിലും തരത്തിലുള്ള വ്യതിയാനങ്ങൾ മർദ്ദം, ചുട്ട്, ഒഴുക്ക് എന്നിവയിൽ അനുഭവപ്പെട്ടാൽ പ്രവർത്തനം ഉടൻ നിർത്താറുണ്ട്. ഇത് കുന്നി പ്രവർത്തനം തുടങ്ങിയ കാലം മുതലുള്ള കിഴ്ചവശകമാണ്. ഹൈഡ്രോഫോറോം ആസിഡും കേണ്ടാറും പോലെയുള്ള രാസ വസ്തുക്കൾ ഉപയോഗിച്ചാണ് പ്ലാസ്റ്റ് പ്രവർത്തനിക്കുന്നത്. പ്രോസസിൻഗ് നിന്നിടയിൽ ചെറിയ തരത്തിലുള്ള ലൈക്കൂണ്ടാകുന്നത് കെമി ക്രിയർ ഫാക്ടറികളിൽ സാഭാവികമാണ്. കെ.എം.എം.എല്ലിലും അതുരം സംഭവങ്ങളുണ്ടാകാറുണ്ട്. പക്ഷേ തൊഴിലാളികൾ സമയോചിതമായി ഇടപെട്ട് പ്ലാസ്റ്റിന്റെ പ്രവർത്തനം അപോശിച്ചാണ് നിർത്തിവയ്ക്കാറുണ്ട്. തൊഴിലാളികളെല്ലാം സമീപവാസികളെയോ സാരമായി ബാധിക്കുന്ന തരത്തിൽ വാതകചോർച്ച ദരിക്കലും ഉണ്ടായിട്ടില്ല.

കഴിഞ്ഞ മാസവും ഉണ്ടായത് സമാനതരത്തിലുള്ള ഒരു വാതകചോർച്ചയാണ്. ടെട്ടാനിയം ടട്ടാകേണ്ടാരെയും നിർമ്മിക്കുന്ന പ്ലാസ്റ്റിലാണ് ലൈക്കൂണ്ടായത്. കേണ്ടാരിൽ വാതകമാണ് ചോർന്നത്. പ്ലാസ്റ്റിൽ അപോശി 12 തൊഴിലാളികളുണ്ടായിരുന്നു. അവരെപ്പോ

ലും ബാധിക്കാത്തരത്തിലുള്ള ചെറിയ ചോർച്ചയാണ് കണ്ണത്. ചോർച്ച കണ്ണപ്പോൾ തന്നെ അവർ പ്ലാസ്റ്റ് ഷട്ട് സ്റ്റൂഡിന് ചെയ്തു. രാവിലെ 8.45നാണ് ലീക്ക് കണ്ണത്. 9.10ന് പ്ലാസ്റ്റ് പുറ്റുമായും നിർത്തി. ഇക്കാര്യങ്ങൾക്കും പ്ലാസ്റ്റിലെ ലോറ് ബുക്കിൽ കൂട്ടുമായി രേഖപ്പെടുത്തിയിട്ടുമുണ്ട്. സമീപത്തുള്ള സകൂളുകളിലെ കുട്ടികൾക്ക് അസംഗമതയുണ്ടായതായി പറയുന്നത് 10 മൺ കഴിഞ്ഞ ടുനും. 9.10 ന് പ്ലാസ്റ്റിന്റെ പ്രവർത്തനം പുർണ്ണമായും നിർത്തിയിട്ടും 10 മൺ കഴിഞ്ഞ കുട്ടികൾക്ക് അസംഗമതയുണ്ടായി എന്ന് പറയുന്നതിൽ അസാഭാവികതയുണ്ട്. അതുകൊണ്ടാണ് ഏ.ഡി.ജി.പിയുടെ അനേപാഷണം തൃപ്തികരമല്ല എന്ന് തൈജി പറയുന്നത്.

കെ.എം.എം.എല്ലിൽ വാതകചോർച്ചയുണ്ടായോ എന്നതിൽ മാത്രമാണ് അനേപാഷണം നടന്നത്. കുട്ടികൾക്ക് അസംഗമതയുണ്ടായതിൽ എത്തെങ്കിലും തരത്തിലുള്ള പുറം ഇടപെടലുകൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ എന്ന കാര്യത്തിൽ അനേപാഷണം നടന്നിട്ടില്ല. ആദ്യം ചോർച്ചയുണ്ടായ ദിവസം മലിനീകരണം നിയന്ത്രണം ചേരാർധം ഉദ്യോഗസ്ഥരും മാക്കറിനീ ആണ് ബോധിലേഴ്സ് ഉദ്യോഗസ്ഥരും പ്ലാസ്റ്റ് സംബർശിക്കുകയും ചട്ടവിരുദ്ധമായി നേരും സംബവിച്ചിട്ടില്ല എന്ന് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ചീണത്തുടരുന്ന മണം അനുഭവപ്പെട്ടതായാണ് അസംഗമതയുണ്ടായ കുട്ടികൾ നൽകിയ മൊഴി. ചീണത്തുടരുന്ന മണമുണ്ടാക്കണമെങ്കിൽ അത് ഹൈഡ്രോജൻ സർപ്പൈഡ് ഉപയോഗിക്കുന്നതെയില്ല. കരിമൻലിൽ നിന്നും ടെ

⇒ മലിനീകരണത്തിന്റെ പേരിൽ കെ.എം.എം.എൽ അടച്ചപ്പട്ടാൻ ശമിക്കുന്ന ഒരു ലോബിസ്റ്റ് രംഗത്തുണ്ട്

റ്റാനിയം ഡയോക്സൈഡ് നിർമ്മിക്കുന്നതിന് മണൽ 900 ഡിഗ്രി സെൽസീഗ്രേഡിൽ ചുട്ട ക്രോണിക്കുന്നതിൽ പെട്ടോളിയം കോക്ക് എന്ന് കാർബൺ ഇന്യന്നും കത്തിച്ചാണ് ചുട്ട അത്രതോളം ഉയർത്തുന്നത്. പെട്ടോളിയം കോക്ക് കത്തിക്കുന്നോവോൾ കാർബൺ മൊ ഫോക്സൈഡും കാർബൺ ദൈഖാക്സൈഡും കാർബൺ മൊ ഫോക്സൈഡും പുറത്തുവരുന്ന വാതകങ്ങൾ. ദെറ്റാനിയം ടട്ടാച്ചോറെറിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനായി ക്ലോറിനേറ്റ് ചെയ്യുന്നോൾ ക്ലോറിനും ഉപയോഗിക്കുന്നു. അതും വാതകത്തിലൂടെ പുറത്ത് വരാം. എന്നാൽ കുട്ടികൾ ചീണ്ട മുട്ടയുടെ മണം അനുഭവപ്പെട്ട് എന്ന് പറയുന്നതിലാണ് സംശയമുള്ളത്. അതതരത്തിലൂള്ള ഒരു വാതകവും ഇവിടെ നിന്നും ചോറില്ലോ. മാത്രമല്ലോ അസാധാരണ അനുഭവപ്പെട്ടും നൃഥാപ്പെട്ടും എന്ന് പറയുന്ന സ്കൂളുകളെല്ലാം കധവനിയിൽ നിന്നും മുക്കാൽ കിലോമീറ്റർ അകലെയാണ്. ആ സ്കൂളുകൾക്കും കധവനിയ്ക്കും ഇടയിൽ നിരവധി വീടുകളുണ്ട്. അവിടെയുള്ളവർക്കൊന്നും അതരം തത്തിലൂള്ള അസാധാരണ അനുഭവപ്പെട്ടിട്ടില്ലോ. ചീണ്ട മുട്ടയുടെ മണം അനുഭവപ്പെട്ടുന്ന ഫെഡിജൻ സർവൈഷേഴ്സ് കൂപ്പത്രിമമായി ഉണ്ടാക്കാവുന്ന വാതകമാണ് എന്ന് വന്നതുതന്നും തളളികളെയാനാകില്ലോ. ഇത്തരം കാര്യങ്ങളിലേക്കൊന്നും അനേകം പോകാതെയാണ് കെ.എം.എം.എൽ തൊഴിലാളികൾക്ക് നേരം മാത്രം വിമർശനം വരുന്നത്. അതിൽ ഞങ്ങൾക്ക് ശക്തമായ പ്രതിഫേഖ്യ

മുണ്ട്. പ്രത്യേകിച്ചു കേരളത്തിലും തമിഴ്നാട്ടിലുമുള്ള സ്വകാര്യ കമ്പനികൾ കരിമണൽ നേരിട്ട് വന്നും ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനും വ്യവസായം പുർണ്ണമായും അവരുടെ കുത്തകയിലാക്കുന്നതിനും വേണ്ടി കെ.എം.എം.എൽ എന്ന പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനത്തിനെ തകർക്കാൻ നടത്തുന്ന ഇടപെടലുകൾ പരസ്യമാണ്. മലബാറിലെ അനേകം നടക്കേണ്ടുന്നതിന്റെ പ്രാധാന്യം അതാണ്.

കെ.എം.എം.എൽ മലിനീകരണമുണ്ടാക്കുന്നതായി നാടുകാർ പരയുന്നത് വാസ്തവമാണ്. അതരം പ്രശ്നങ്ങൾ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്. ഞങ്ങൾ ഞങ്ങളും അംഗീകാരിക്കുന്നുണ്ട്. കമ്പനി മാനേജ്മെന്റ് അക്കാദമിയിൽ ഉടൻ തീരുമാനമെടുക്കണമെന്ന് ഞങ്ങളും ആവശ്യപ്പെടുന്നുണ്ട്. പക്ഷേ കെ.എം.എം.എൽ എന്ന പൊതുമേഖലാ വ്യവസായത്തെ തകർക്കാനുള്ള ശ്രമമായി മലിനീകരണ പ്രശ്നത്തെ മാറ്റുതും. സ്വകാര്യ ലോബികൾ അതരത്തിലുള്ള ഇടപെടൽ നടത്താൻ സാധ്യതയുണ്ട്. കെ.എം.എം.എൽ മലിനീകരണത്തിനെതിരെ നൽകിയ കേസ് ദേഹിയ ഫരിത ടിപ്പുംനൽ പരിഗണിക്കാൻ പോകുന്നതിന് തൊട്ട് മുമ്പുള്ള ഭിവസമാണ് ഇവിടെ വാതക ചോർച്ചയുടെ പ്രശ്നം ഉയർന്നുവന്നത്. സ്വകാര്യ ലോബികളുടെ ഇടപെടലുണ്ടോ എന്ന് ഞങ്ങൾ സംശയിക്കുന്നതിന് ഇതും കാരണമാണ്. ഉന്നത ഏജൻസികളെയും വിഷയം വീണ്ടും അനേകിളിപ്പിക്കണം. ■