

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പഠനം സമേചനം

നെക്സസ് ചീഫ് ഫിനാൻസിൽ കൗൺസിൽ നമ്പർ: 2387

09/03/2018-ലെ മറ്റൊരു

“പാലക്കാട് പെപ്പക്കാട് മരം നിലവാരം ഉംഗവക്കാനതിന്” ശാസ്ത്രിയമായ മാർഗ്ഗങ്ങൾ

୧୦୩୫

కోల్డ్‌సప్రాజ్

ଓৰূপসী

മാതൃ ടി.തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

പബ്ലിക്കേഷൻ പദ്ധതികൾക്കായി (എ) സ്ഥാപിക്കുന്ന കട്ടിവെള്ളു പെപ്പുകളുടെ യൂം ഉണ റിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് (ബി) എന്തെല്ലാം നടപടി സ്ഥികരിച്ച് യും വരുന്നവെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിൽ വിവിധ പദ്ധതികൾക്ക്
ഉപയോഗിക്കുന്ന പെപ്പുകളുടെ മൂലനിലവാരം ഉറപ്പ്
വരുത്തുന്നതിനുബന്ധിച്ച് 2013 ത്തെ പെപ്പ് പോളിസി
നിലവിൽ വന്നിട്ടുണ്ട്. പെപ്പ് പോളിസി പ്രകാരം എ
സി (ആസംഖ്യത്വാസ് സീമൻസ്) പെപ്പുകളുടെ
ഉപയോഗം ഒഴിവാക്കുവാനും ജി എന്ന
(ഗാൽവനൈസിഡ് അയൺ) പെപ്പുകളുടെ
ഉപയോഗം അത്യവശ്യ സ്ഥലങ്ങളിലേയ്ക്ക് മാത്രമായി
പരിമിതപ്പെടുത്തുവാനും തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ തീരുമാനത്തെ
100 ലക്ഷം ആവശ്യിക്കുന്ന തുട്ടലുള്ള പ്രവൃത്തികൾക്ക് വാട്ടർ
അതോറിറ്റിയിലെ അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്
എഞ്ചിനീയറും അതിന് മുകളിലോ ഉള്ള
ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയോ സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ മുന്നാമത് ഒരു
എജൻസിയെ കൊണ്ട് പെപ്പ് ഫാക്ടറിയിൽ വെച്ച്
തന്നെ പെപ്പിന്റെ മൂല നിലവാരം
പരിശോധിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. 100 ലക്ഷത്തിൽ താഴെ ഉള്ള
പെപ്പുകളുടെ മൂലനിലവാരം അസിസ്റ്റന്റ് എക്സിക്യൂട്ടീവ്
എഞ്ചിനീയറിൽ കരയാത്ത യോഗ്യതയുള്ള
ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ കൊണ്ട് പെപ്പ് ഫാക്ടറിയിൽ വെച്ച്
തന്നെ പെപ്പിന്റെ മൂല നിലവാരം
പരിശോധിപ്പിക്കുന്നുണ്ട്. തീരുമാന എല്ലാ പെപ്പുകളും
പ്രവൃത്തി സ്ഥലത്ത് ബന്ധപ്പെട്ട അസിസ്റ്റന്റ്
എഞ്ചിനീയർ പെപ്പിന്റെ മൂല നിലവാരം പറയുന്ന
എ.എസ് സൈസിപ്പിക്കേംഡ് പ്രകാരമാണോ എന്ന്
പരിശോധിക്കുന്നതും അതിനു ശേഷം പെപ്പ്
സ്ഥലത്ത് വെച്ചും നിരച്ച് പ്രശ്നൾ എസ്സ്
നടത്തി മൂല നിലവാരം ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതുമാണ്.

ചെപ്പുകളുടെ മണനിലവാരം ഉണ്ട്
 പത്രത്തന്നതിനും പൊട്ടലുകളും
 ചോർച്ചയും ഉണ്ടാക്കാതെ
 തടയുന്നതിനും ശാസ്ത്രിയമായ
 ഒന്തുങ്ങൾ അവലംബിക്കുന്നതിന്
 കിട്ടേന്ന നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

Renuka Sankar
രണ്ടു പ്രാഥമ്യ ക്ലാസ്സുകളിൽ