

**പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ  
ഒൻപതാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട് ചോദ്യം നം. 292**

**21.6.2013-ന് മറുപടികൾ**

**മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന യന്ത്രങ്ങൾ**

**ചോദ്യം**

(ശ്രീ. എ.എം.ആർ.കെ.  
“ ഇ.പി.ജയരാജൻ  
” എഴുമരം കരീം  
” വി.ചെന്താമരാകുമാർ

**ഉത്തരം**

(ശ്രീ.മണ്ണത്തളാംകുഴി അലി  
(നഗരകാരുവും നൃനംപക്ഷക്കേഴ്വമുഖ്യ  
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരമേറ്റ  
തിന്നുശേഷം വിവിധ  
കോർപ്പറേഷനുകൾക്കും മുനി  
സിപ്പാലിറ്റികൾക്കുമായി  
എത്തല്ലാം തരത്തിലുള്ള  
മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന യന്ത്ര  
ങ്ങളാണ് സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളതെ –  
നാറിയിക്കാമോ; എവിടെയെ  
ല്ലാമാണ് ഈവ സ്ഥാപിച്ചിട്ടു  
ള്ളത് ;

(എ) മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം  
നഗരസഭകളിലും, മുനിസിപ്പാലിറ്റിക  
ഇല്ലാം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി  
2011-12, 2012-13 സാമ്പത്തിക വർഷങ്ങൾ  
ഇൽക്ക് നിലവിലുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണ  
കുന്നതിനും ഝാന്സികൾ ആധുനിക വർക്കൾ  
കുന്നതിനും ഝാന്സികൾ നിലവിലി  
ണ്ടാൽ നഗരസഭകളിൽ ഝാന്സികൾ  
സ്ഥാപിക്കാൻ താല്പര്യം പ്രകടിപ്പിച്ച  
നഗരസഭകൾ ഉൾപ്പെടെ 22 നഗരസഭ  
കൾ തയ്യാറാക്കി നല്കിയിട്ടുള്ള പ്രോജ  
ക്ടുകൾക്ക് സാങ്കേതികാനുമതിയും  
അവയുടെ നിർവ്വഹണത്തിലേയ്ക്കായി  
2848.5 ലക്ഷം രൂപയും സർക്കാർ  
സാമ്പത്തിക സഹായമായി നൽകിയിട്ടു  
ണ്ട്. ഇതിനുപുറമേ തിരുവനന്തപുരം  
നഗരസഭയുടെ മാലിന്യ സംസ്കരണ  
ശാല പ്രവർത്തനരഹിതമായ സാഹച  
ര്യത്തിൽ അടിയന്തരിൽ ഘട്ടങ്ങളിൽ  
മാലിന്യ സംസ്കരണം നടത്തുന്നതി  
ലേക്കായി ഒരു മൊബൈൽ ഇൻസിന  
റേറ്റ് വാങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. മറ്റൊരുപട്ടം  
ഈവ സ്ഥാപിച്ചിട്ടില്ല.

(ബി) ഈ യന്ത്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തന  
നായക സംബന്ധിച്ച് വിലയിരു  
ത്തൽ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ ;

(ബി) നഗരസഭകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള  
ഝാന്സികളുടെ പ്രവർത്തനം  
വിലയിരുത്തി വരീകയാണ്.  
മൊബൈൽ ഇൻസിനറേറ്റിന്റെ ടെലി  
റൺ 5.01.2013-ൽ പൂർത്തിയാവുകയും  
ആധികാരികൾക്കും ദി യന്ത്രം എങ്കിലും  
ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുള്ളത് എൻഡെ സമ  
യത്ത് നല്കിയിട്ടുള്ള സ്പെസിഫിക്കേ

ഷാർ പാലിച്ചുകൊണ്ടാണോ എന്ന് പരി  
ശോധിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ഒരു  
പിദ്ദഗസമിതിയെ സർക്കാർ തലത്തിൽ  
രൂപീകരിക്കുകയുണ്ടായി. പ്രസ്തുത  
പിദ്ദഗസമിതി മൊബൈൽ ഇൻസിന  
റോറ്റിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ വിലയിരു  
തുകയും അവരുടെ റിപ്പോർട്ട്  
സർക്കാരിന് സമർപ്പിക്കുകയും  
ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

- |  |   |
|--|---|
| <p>(സി) ഇവയുടെ പ്രവർത്തനം മാലിന്യ<br/>നിർമ്മാർജ്ജന പ്രശ്നത്തിന് പരി<br/>ഹാരം കാണുന്നതിന് സഹായ<br/>കരമായിട്ടുണ്ടോ; എക്കിൽ എങ്ങ്<br/>നേയാണെന്ന് വിശദീകരിക്കംമോ;</p> <p>(ഡി) പ്രവർത്തനമികവിന്റെ അടിസ്ഥാന<br/>ത്തിൽ ഇവയിൽ ഏതെല്ലാം യന്ത്ര<br/>അളവാണ് തുടർന്നും സ്ഥാപിക്കാൻ<br/>ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാ<br/>ക്കുമോ?</p> | <p>(സി) സഹായകരമായിട്ടുണ്ട്. മൊബൈൽ<br/>ഇൻസിനറോറ്റിന്റെ ട്രയൽ റണ്ട്<br/>കഴിഞ്ഞതിനു ശേഷം പുർണ്ണതോതിൽ<br/>പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ<br/>സ്വീകരിച്ചു വരികയാണ്.</p> <p>(ഡി) പ്ലാറ്റോകളുടെ പ്രവർത്തനം<br/>വിലയിരുത്തിയതിനു ശേഷം മാത്രമേ<br/>ഇക്കാര്യത്തിൽ തീരുമാനമെടുക്കുവാൻ<br/>കഴിയുകയുള്ളൂ.</p> |
|--|---|



സന്കരംകുട്ടി പില്ലൈ

സെക്കണ്ടറി ഓഫീസർ