

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

പ്ലാറ്റിക് വര ഭവ-ഇ -മാലിന്യ പരിപാലനനിയമാവലി 2019

കരക്ക് വിജ്ഞാപനം

എഫ്6/73001/16

പേരും മേൽവിലാസവും: കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ, കോഴിക്കോട്

1. ഉദ്ദേശ്യങ്ങളും ഉദ്ദേശ്യങ്ങളും .-

18/01/2019 ലെ കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ കൗൺസിലിന്റെ 67.-ാം നമ്പർ തീരുമാനപ്രകാരവും, മാലിന്യ പരിപാലനം 1994 ലെ കേരള മുനിസിപ്പാലിറ്റി ആക്ക് പ്രകാരം നഗരസഭയിൽ നിക്ഷിപ്തമായ ചുമതലയാകയാലും അത് 1986-ലെ പരിസ്ഥിതി (സംരക്ഷണ) ആക്കിന് കീഴിൽ രൂപപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള 2016 ലെ വരമാലിന്യം - പരിപാലന ചടങ്ങൾ (സോളിഡ് വൈയ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് റൂൾസ് 2016), 2016 ലെ പ്ലാറ്റിക് മാലിന്യ - പരിപാലന ചടങ്ങൾ (പ്ലാറ്റിക് വൈയ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് റൂൾസ് 2016), 2016 ലെ ഇ -മാലിന്യ പരിപാലന ചടങ്ങൾ (ഇ- വൈയ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് റൂൾസ് 2016), 2016 ലെ ബയോ- മെഡിക്കൽ മാലിന്യം പരിപാലന ചടങ്ങൾ (ബയോ മെഡിക്കൽ വൈയ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് റൂൾസ് 2016), 2016 ലെ കെട്ടിട നിർമ്മാണങ്ങൾ - പൊളിക്കൽ മാലിന്യ - പരിപാലന ചടങ്ങൾ (കൺസ്ട്രക്ഷൻ & ഡിമോളിഷൻ വൈയ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് റൂൾസ് 2016) എന്നീ ചടങ്ങൾ പ്രകാരം പരിപാലനം ചെയ്യപ്പെടേണ്ടതാകയാലും 1994 ലെ കേരള മുനിസിപ്പാലിറ്റി ആക്ക് 567(33) വകുപ്പ് പ്രകാരം മുനിസിപ്പൽ കൗൺസിലിൽ നിക്ഷിപ്തമായ അധികാരത്തിലും പ്ലാറ്റിക് വര-ഭവ-ഇ -സിഡി -മാലിന്യങ്ങൾ പരിപാലനം ചെയ്യുന്ന സംവിധാനം സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനും അപകട കാരികളായ വ്യവസായിക മാലിന്യങ്ങളും, 1986-ലെ പരിസ്ഥിതി (സംരക്ഷണ) നിയമത്തിന് കീഴിൽ രൂപപ്പെടുത്തപ്പെട്ട പ്രത്യേക ചടങ്ങൾ പ്രകാരം പരിപാലനം ചെയ്യപ്പെടേണ്ടതിനാലും.സമൂഹത്തിൽ ഫലപ്രദമായി ഒരു പ്ലാറ്റിക്-വര-ഭവ-ഇ-മാലിന്യ മാനേജ്മെന്റ് പദ്ധതിയും, സംസ്കരണരവും രൂപപ്പെടുവരണമെങ്കിൽ ശരിയായ നിയമങ്ങളുടെ നിർമ്മാണവും, നടപ്പിൽ വരുത്തലും നിലവിലുള്ള പ്ലാറ്റിക് വര-ഭവ- ഇ - മാലിന്യസംസ്കരണ രീതികളും, ഉടനടികളും, നടപടിക്രമങ്ങളും യുക്തിഭ്രമായി നവീകരിക്കുന്നത് മുതൽ സജീവമായ ജനകീയ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുന്നതുവരെ എല്ലാം ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന ഒരു നയംതന്നെ നഗരസഭയ്ക്ക് ആവശ്യമാണെന്നു കാണുക യാലും മാലിന്യം വാന്നോത്തിൽ പുറംതള്ളുന്ന മേഖലയിലെ താമസക്കാരും, വ്യാപാരികളും, വ്യവസായികളും എല്ലാം ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന പാരസമൂഹം നഗരത്തെ വൃത്തിയായി സുക്ഷിക്കു

നെതിനും, മാലിന്യം പൊതുനിരത്തുകളിൽ വലിച്ചേരിയാതിരിക്കുന്നതിനും, മാലിന്യം വേർത്തിരിച്ചു നൽകൽ, ജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ പച്ച നിറത്തിലുള്ള കണ്ണെയിനറുകളിലും, പൂണ്ടിക് ഉൾപ്പെടയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ പുനരുപയോഗത്തിനുള്ള മറ്റു മാലിന്യങ്ങളും, നീല കണ്ണെയിനറുകളിലും, അപകടകരമായ മാലിന്യങ്ങൾ ചുവപ്പ് കണ്ണെയിനറുകളിലും നിക്ഷേപിക്കൽ, ശ്രേഖരിച്ച് സുക്ഷിക്കൽ, , നിശ്ചിത സമയത്തുമാത്രം നിക്ഷേപിക്കൽ തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങളിലും ജാഗ്രതകാടുനില്ല എന്നതിനാലും നഗരസഭയിൽ നിക്ഷേപത്തമായി ടുള്ള അധികാരങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ വേണ്ടി സെക്രട്ടറി മാലിന്യം പൊതുനിരത്തുകളിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടങ്കുകൊണ്ടും, മാലിന്യം വേർത്തിരിച്ച് സുക്ഷിക്കുകയും, കൈമാറുകയും ശ്രേഖരിക്കുകയും ചെയ്യണമെന്നത് നിർബ്ബ സ്ഥാക്കിക്കൊണ്ടും. പൂണ്ടിക് -വര-ദ്രവ - ഇ-മാലിന്യ സംസ്കരണം നിർബ്ബന്ധമാക്കിയും നിയമാവലി പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

2. ഈ വിജ്ഞാപനത്തിന്റെ വിശാല ലക്ഷ്യങ്ങൾ: -

- (1) പൂണ്ടിക്-വര-ദ്രവ- ഇ -മാലിന്യങ്ങൾ പരിപാലനം ചെയ്യുന്ന രീതിയിൽ നഗര ജീവിതത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടും പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണം ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ടും നവീകരിക്കൽ.
- (2) വൃത്തിയും മികച്ച ആരോഗ്യശുചിത്വം നിലവാരങ്ങളുമുള്ള ഒരു നഗരസമൂഹം സൃഷ്ടി.
- (3) പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ പുർണ്ണമായും മാലിന്യ വിമുക്തമാക്കൽ.
- (4) പ്രദേശത്തിന്റെ മുഖ്യജല ദ്രോജലായ എലത്തുർ, കല്ലായ്, എരണ്ടിക്കൽ, ഫറോക്ക്-പുഴകളുടെയും കനോലി കനാലിന്റെയും മറ്റു ജല സ്വന്തോസ്യകളുടെയും മലിനീകരണം തടയലും സംരക്ഷണവും പരിപാലനവും.
- (5) പരമാവധി മാലിന്യം പുനഃചംക്രമണം (recycle) ചെയ്തൽ .
- (6) പരമാവധി ജൈവവരദവ മാലിന്യങ്ങളെ പ്രദേശിക സംവിധാനങ്ങളുപയോഗിച്ച് സംസ്കരിക്കൽ.
- (7) നിലവിലുള്ള കേന്ദ്രീകൃത, വികേന്ദ്രീകൃത വര മാലിന്യസംസ്കരണ കേന്ദ്രങ്ങളിലേയ്ക്ക് പരമാവധി കുറച്ച് മാലിന്യം മാത്രം എത്തിക്കുന്ന രീതിയിൽ ഉപഭോഗശീലങ്ങൾ ക്രമപ്പെടുത്തൽ.
- (8) സീവേജ് / ദ്രവമാലിന്യങ്ങൾ സംശാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് അംഗീകരിച്ച ഏജൻസി വഴിയോ, കോർപ്പറേഷൻ്റെ നിലവിലുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ വഴിയോ, പൊതുജനാരോഗ്യത്തിന് ഭോഷകരമല്ലാത്ത രീതിയിൽ കൈഭ്യാഴിക്കൽ.
- (9) വലിച്ചേരിയപ്പെട്ട മാലിന്യങ്ങൾ അടിഞ്ഞുകൂടി പൊതു ഓവുചാലുകളും ജല നിർഗ്ഗമന മാർഗ്ഗങ്ങളും ഉപയോഗ ശുന്ധമാക്കുന്നതും, വെള്ളക്കെട്ടുണ്ടാക്കുന്നതും തടയൽ.

- (10) ජාස්ත්‍රීයමාය මාලිගු නිර්මාණජන ප්‍රවර්තනයෙහිකායි හ්‍රකාරුතිවූහු ජනකීයාවබොය බැංහිපුළුකෙල
- (11) මාලිගු සංස්කරණ ප්‍රවර්තනයෙහි ගාරසඳයුදේ ප්‍රවර්තනයෙහි සුතාරුමාකෙල.
- (12) ගාරසඳයුදේ ජ්‍යෙෂ්ඨක් ජනකීයප්‍රසංගයෙහු තෙයු නෑතර ස්ථාපනයෙහු තෙයු, සංඛ්‍යාතනක්‍හු තෙයු සහකරණ ඉතුළුවෙකෙල.
- (13) ගාරසඳා කුණ්සිලත්මාරුද ගෙතුතුතිතිල වාර්ය තෙවතිතිල පරිඹව මාලිගුසංස්කරණ ප්‍රවර්තනය මෙහුප්‍රාදුතෙකෙල
- (14) රීසියක් අසොසියෙහිනුක්‍හු තෙයු පාරසම්බිතික්‍හු තෙයු සංඛ්‍යාතනක්‍හු තෙයු සහකරණ මාලිගුපරිපාලන නියමපාලනතිතිල ඉතුළුවරුතෙකෙල.
- (15) හ්‍රකාරුතිතිල නිර්ඝේෂිකප්‍රාදුන නියමයෙහු ලංඡලනතින් ඉඩිතමාය එක්ස නියමානුස්‍යතමාකි තුපුකෙල.
- (16).ප්‍රාග්‍රික උත්ප්‍රානයෙහු, හ්‍රලංඡිකෙල, හ්‍රලක්ංගොඩානික්ස උපකරණයෙහු ආවයුද උපයොගතිගේ ආවසාන උත්ප්‍රාජකර, ඩිතරුණකාර, සංරාජකර, බොක්ස ඉංජකර, එළුළුවරුද සහායතිතිල ගෙවරණ කෙරුණයෙහි ක්‍රමීකරිചුකොස ප්‍රස්තුත මාලිගුයෙහි සංස්කරණතිනු වෙශි ගෙවරිකප්‍රාදුනුවෙන් ඉතුළුවරුතෙකෙල.
- (17) කෙක්ටිං නිර්මාණ - පොඩිකෙල එළුළුවයුද තොගමායි මාලිගු ගාරසඳයුදේ අනුවාදත්තාද සංස්කරණිකෙල
- (18) මාලිගුයෙහි ආව උත්ඩවිකුන ස්ථලවත් බෙංච් ජෙවං, ආජෙවං, අපකංකරං, එළුළුවයායි වෙශිතිතිං ගෙවරිකුනතිනු, සංඡරිකුනතිනු, සංස්කරිකුනතිනු ප්‍රාග්‍රියා රීතිකර ඉතුළුවරුතුක.
- (19). ඩරිත පෙරුමාද්‍රජං පාලිකුක.

3. පෙරුම නිලධාරී වරුණ තීයතියු.-

- අ) ප්‍රාග්‍රික – පර-ඇඩ -හු- මාලිගු පරිපාලන නියමාවලි 2019
 බ්‍රි) නෑත නියමාවලි සරකාර අංශීකාර ත්‍රිකුණ මුළුයක් ප්‍රාභුලුතිතිල වරුණතාග.

4. ඩිජ්‍යාලිජ්‍යාලි ප්‍රයෝගපරියි.-

කොළීකොක් මුතිසිපුත් කොර්පුරෙහිනිල මුළුවක් පොතුසම්බන්ධු ස්ථාන සාම්බන්ධ අංශීකාරිකප්‍රාදුක්‍හු එතාරු ස්ථාන ස්ථලවු මුළුවක් වාසසම්බන්ධු යුතුවාරුවාවාය කෙරුණයෙහු හ්‍රතරසම්බන්ධු.

5. നിർവ്വചനങ്ങൾ:-

സംക്ഷിപ്തങ്ങളും/വിശദീകരണങ്ങളും പ്രത്യേകമായി നിർവ്വചിക്കാത്തിടത്തോളം

(1) കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ എന്നാൽ

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനും ആവശ്യമായ സാഹചര്യങ്ങളിൽ കോർപ്പറേഷൻ പ്രതിനിധികളും എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(2) “മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ സെക്രട്ടറി” എന്നാൽ

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ സെക്രട്ടറിയോ, ആവശ്യമായ സാഹചര്യങ്ങളിൽ കേരളാമുനിസിപ്പൽ ആക്ക് 50(2)വകുപ്പ് പ്രകാരം സെക്രട്ടറിയുടെ അധികാരങ്ങൾ നൽകി ചുമതലപെടുത്തുന്ന കോർപ്പറേഷൻ ഉദ്യോഗസ്ഥനോ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(3) “ഹൗൽത്ത് ഓഫീസർ” എന്നാൽ

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനിലെ ആരോഗ്യ വിഭാഗം തലവൻ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(4) “കൂൺ സിറ്റി മാനേജർ” എന്നാൽ

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനിലെ പൊതു ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ നിയന്ത്രണവും മേൽ നോട്ടവും വഹിക്കുന്ന അധികാരി എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(5) “ഹൗൽത്ത് സുപ്രഖ്യാതവൈസർ” എന്നാൽ

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷനിലെ മുഴുവൻ ഹൗൽത്ത് സർക്കിളിഡ്രീയും പൊതു ശുചീകരണത്തിഡ്രീയും മറ്റ് ആരോഗ്യ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെയും നേരിട്ട് മേൽനോട്ടം വഹിക്കുന്ന ആരോഗ്യ വിഭാഗം അധികാരി എന്നുമാകുന്നു;

(6) “ഹൗൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ” എന്നാൽ

ങ്ങോ അതിലധികമോ, വാർധുകൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഹൗൽത്ത് സർക്കിൾ/ബോർഡ് ഓഫീസിൾ ആരോഗ്യ വിഭാഗത്തിഡ്രീ തലവൻ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(7) “ജൂനിയർ ഹൗൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ ” എന്നാൽ

ങ്ങോ അതിലധികമോ, വാർധുകളുടെ സാനിദ്ധ്യങ്ങൾ മറ്റ് ആരോഗ്യ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ മുഖ്യമേൽനോട്ടക്കാരൻ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(8) “പാര ശുചിത്വ സംഘങ്ങൾ” എന്നാൽ

നഗരസഭയുടെ തീരുമാനപ്രകാരം നഗരമാലിന്യു പരിപാലന സംസ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പ്രചാരണം, നടത്തിപ്പ്, നിരീക്ഷണം, റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കൽ, ബോധവൽക്കരണം, പദ്ധതിലെ രൂപീകരണം, പരിശീലനം, തുടങ്ങിയവ നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനായി, ജനപ്രതിനിധികളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സന്നദ്ധ സാമൂഹിക പ്രവർത്തകരുടെ പിന്തുണയോടെ രൂപപ്പെടുത്തുന്ന പാര ശുചിത്വ സംഘങ്ങൾ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(9) “ റഷിയൻസ് അസോസിയേഷനുകൾ ”

നഗരസഭ പരിധിയിൽ, സ്ഥിരമായോ, താൽക്കാലികമായോ താമസിക്കുന്നവരുടെ കോർപ്പറേഷൻിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യപ്പെട്ട അയൽപ്പുകൾ കൂട്ടായ്മകൾ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(10) “ ഹരിത കർമ്മസേന ”

നഗരമാലിന്യു പരിപാലനാർത്ഥം നഗരസഭ നിയോഗിക്കുന്ന അംഗീകൃത സന്നദ്ധ ശുചീകരണ പ്രവർത്തകർ അമവാ ഇതിലേക്കായി നിയോഗിക്കപ്പെട്ട ശുചീകരണ പ്രവർത്തകർ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(11) “സാങ്കേതിക ഉപദേശക സമിതി (ടെക്നിക്കൽ അഡ്യോവസറി കമ്മറ്റി) ”

നഗരമാലിന്യു സംസ്കരണ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രക്രിയയുടെ അവലോകനം-പരിഷ്കരണം- വിപുലീകരണം എന്നിവയിൽ വിദഗ്ദ്ധ ഉപദേശം ലഭ്യമാക്കാൻ ശേഷിയുള്ളതും, ബന്ധപ്പെട്ട രംഗങ്ങളിലെ വിദഗ്ദ്ധർ അടങ്കുന്നതുമായ സമിതി;

(12) “മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന ഫണ്ട് ”

നഗരമാലിന്യു സംസ്കരണം നിർമ്മാർജ്ജനം, നിർവഹണം എന്നിവ മുൻനിർത്തി കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന തദ്ദേശഭരണ സർക്കാരുകൾ നൽകുന്ന , തന്ത്ര വിഹിതമോ, സംഭാവനകളോ പിഛ - ആവർത്തിത പിഛ എന്നിവയോ റവന്യൂ റികവറി -ഫോസിക്കൂഷൻ തുടങ്ങിയവയിലും വസ്തുലാക്കുന്ന പിഛയോ, ഫീസോ, വിഭവമോ, ധനകാര്യ -വായ്പ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴിയുള്ള വിഭവമോ ഉൾപ്പെടെ 1994 ലെ കേരള മുൻസിപാലിറ്റി ആക്ക് 334 സി വകുപ്പ് പ്രകാരമുള്ള നിധി എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(13) “വാർഡ് ” എന്നാൽ

രേണുപരമായ സൗകര്യത്തിനുവേണ്ടി വിജീച്ചിട്ടുള്ള കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിലുള്ള ഇലക്ട്രിറ്റ് വാർഡ് എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(14) “അപ്പീൽ കമ്മറ്റി ”

ഈ ഉപ നിയമാവലി നടത്തിപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അപ്പീലുകൾ തീർപ്പാക്കാൻ നിയുക്തമായി, രൂപീകരിക്കപ്പെടുന്ന കമ്മറ്റി;

(15) “വാർധ് സാനിറേഷൻ കമ്മറ്റി” എന്നാൽ

ങ്ങൾ വാർധിലെ ശുചിത്വം സ്ഥിരമായി പരിശോധിക്കുകയും റിപ്പോർട്ടുകൾ നൽകുകയും ശുചികരണസംഘട്ടനിന്റെ ഭാഗമാക്കുകയും അവർക്ക് വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും മാലിന്യം കുറയ്ക്കുന്നതിനും അവ പുനപാട്ടുകൊണ്ടു വഴി വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുമുള്ള നേതൃത്വം ഏറ്റൊക്കുന്നതിനുമായി വാർധ് കൗൺസിലറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സാമൂഹിക സംഘടനകളുടേയും, കൂടുംബഗ്രൂപ്പ്, റെസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ, എൻ.എച്ച്.എം. വിവിധ മേഖലകളിൽ സാങ്കേതിക വൈദഗ്ധ്യം നേടിയവർ എന്നിവർ ഉൾപ്പെട്ട വാർധ് സാനിറേഷൻ കമ്മറ്റി എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(16) “അക്കണം” എന്നാൽ

ങ്ങൾ പുരയിടത്തിനു മുൻവശത്തോ അതിനടുത്തോ നടപ്പാതയുടെ അരികിൽ വരെ നീളുന്ന സ്ഥലത്തിന് അക്കണം എന്നർത്ഥമാകുന്നതും ഓവുചാലും, നടവഴിയും, അടക്കം ഈ അക്കണത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നതുമാകുന്നു;

(17) “ജൈവവിജ്ഞാനിത മാലിന്യങ്ങൾ എന്നാൽ”

സസ്യങ്ങളിൽ നിന്നും, മൃഗങ്ങളിൽ നിന്നും ജന്യമാകുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ എന്നർത്ഥമാകുന്നതും അടുക്കളും മാലിന്യങ്ങൾ, ഭക്ഷണാവശിഷ്ടങ്ങൾ, തോട്ടങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള ഇലകളുടേയും, പുകളുടേയും, അവശിഷ്ടങ്ങൾ, മാർക്കറ്റിൽ നിന്നുള്ള പച്ചക്കറി, മത്സ്യം, മാംസം എന്നിവയുടെ അവശിഷ്ടങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ ഉൾപ്പെടുന്നതുമാകുന്നു;

(18) “ആശുപത്രി മാലിന്യങ്ങൾ” എന്നാൽ

മനുഷ്യർക്കും മൃഗങ്ങൾക്കും ചികിത്സ, രോഗപ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, പരിശോധന രോഗനിർണ്ണയം തുടങ്ങിയവ നടത്തുമ്പോൾ ഉണ്ടാകുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ അമൃവാ അതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഗവേഷണ പ്രവർത്തനത്തിലോ ഉൽപ്പാദനത്തിലോ ജൈവപരമായ പരിശോധനയിലോ ഉൽഭവിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(19) “ബർക്ക് ജനറേറ്റർ” എന്നാൽ

കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടെ കൈവശത്തിലും, നിയന്ത്രണത്തിലും ഉള്ള കെട്ടിടങ്ങൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ, പൊതുമേഖലാ കമ്പനികൾ, സ്വകാര്യ കമ്പനികൾ, ആശുപത്രികൾ, നേച്ചസിംഗ് ഹോമുകൾ, സ്കൂളുകൾ, കോളേജുകൾ, യൂണിവേഴ്സിറ്റികൾ, മറ്റ് വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഹോസ്പിറ്റലുകൾ, ഹോട്ടലുകൾ, കല്യാണമണ്ഡലങ്ങൾ, ഹാളുകൾ, ഓഡിറ്റോറിയങ്ങൾ, മറ്റ് വാണിജ്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ, മാർക്കറ്റുകൾ, അരിവുശാലകൾ, ഫോപ്പിംഗ് മാളുകൾ, പ്ലാറ്റുകൾ, സിനിമാ തിയേററുകൾ, ആരാധനാലയങ്ങൾ, സ്കൂളിയങ്ങൾ തുടങ്ങി 2016 ലെ വരമാലിന്യ പരിപാലന ചട്ടം 3(8)പ്രകാരം നിർണ്ണയിക്കുത്തായവ ബർക്ക് ജനറേറ്റർ

ഗണത്തിൽപ്പെടുന്നു; ഗേറ്റ് കോളനീസ്, നിലവിലുള്ള മ്ഹാറുകൾ എനിവയിൽ ജൈവ മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം.

(20) “വെയ്സിൻ പിക്രേഡ്” എന്നാൽ

2016 ലെ വരമാലിന്യ പരിപാലന ചട്ടം 3(28) പ്രകാരം നിർബന്ധയിക്കപ്പെട്ട പുനപാടുകമന്നത്തിനായുള്ള മാലിന്യ ശേവരണ ജോലിയിൽ ഏർപ്പെട്ട വ്യക്തികൾ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(21) “അനുപചാരിക മാലിന്യ ശേവരണം ” എന്നാൽ

2016 ലെ വരമാലിന്യ പരിപാലന ചട്ടം 3(28) പ്രകാരം നിർവചിക്കപ്പെട്ടമാലിന്യ ശേവരണ ജോലിയിൽ ഏർപ്പെട്ട വ്യക്തികൾ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(22) “എജൻസി/എജൻസ്” എന്നാൽ

പരസ്പരമുള്ള കരാറിസ്ഥാനത്തിൽ നഗരസഭയ്ക്കുവേണ്ടി വ്യക്തികളോ, സ്ഥാപനങ്ങളോ, സംഘങ്ങളോ തെരുവുകൾ വൃത്തിയാക്കുക, ചവറുകൾ ശേവരിക്കുക, സർവീസ് ചാർജ്ജുപിരിക്കുക തുടങ്ങിയ ചുമതലകൾ നിർവ്വഹിക്കുകയോ,പ്രവർത്തിക്കുകയോ ചെയ്യുന്നുവെങ്കിൽ അവയെ എജൻസി/എജൻസ് എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(23) “ബയോ മീമെയ്നേഷൻ” എന്നാൽ

സുക്ഷ്മാണുക്കളെ ഉപയോഗിച്ച് ജൈവപദാർത്ഥങ്ങൾ വിജലിപ്പിച്ച് മീമെയ്ന് ഉൾപ്പെടയുള്ള ജൈവവാതകങ്ങൾ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന പ്രക്രിയയെ ബയോമീമെയ്നേഷൻ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(24) “മാലിന്യ മുക്ത പ്രദേശം ” എന്നാൽ

ഉയർന്ന നിലവാരത്തിലുള്ള ശുചിത്വം എല്ലായ്പ്പോഴും ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതിനും, പൊതുജനങ്ങൾക്ക് യാതൊരുവിധ ശല്യവും ഉണ്ടാകാതിരിക്കുന്നതിനും, മാലിന്യാവശിഷ്ടങ്ങൾ ഒടും തന്നെ ഇല്ലാതിരിക്കുന്നതിനും കൗൺസിലിനുവേണ്ടി സെക്രട്ടറി വ്യക്തമായി നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള പൊതുവഴിയോ, വഴികളോ ഏതെങ്കിലും പൊതുസ്ഥലമോ, കെട്ടിങ്ങളോ, ഇവ മുന്നും ഉൾപ്പെട്ടിട്ടുള്ള മേഖലയോ ഹരിട്ടേജ് സോണ്, ടൂറിസം കേന്ദ്രങ്ങൾ എനിവയോ വേറ്റംശേഖിസോണിൽ ഉൾപ്പെടുന്നവതാകുന്നു;

(25) “കെട്ടിട നിർമ്മാണ സാമഗ്രികളിൽ നിന്നുമുള്ള മാലിന്യം” എന്നാൽ

കെട്ടിട നിർമ്മാണം, അറ്റകുറപ്പണി, പൊളിക്കൽ എനിവയുടെ ഫലമായുണ്ടാകുന്ന അപകടകരമല്ലാത്ത മാലിന്യം എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(26) “ബാമസ്സിക് ഹസാർഡ് മാലിന്യം ” എന്നാൽ

2016ലെ വരമാലിന്യ പരിപാലന ചടങ്ങളിലെ ചടം 3(17) പ്രകാരം നിർവചിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഉപയോഗശുന്ധ്യമായതും, ഉപേക്ഷിക്കപ്പെടുന്നതുമായ പെയിൻ്റ് പാത്രങ്ങൾ, കീടനാശിനിയുടെ പാത്രങ്ങൾ, കാലാവധി കഴിഞ്ഞ മരുന്നുകൾ, ഉപയോഗിച്ച സിറിഞ്ചുകൾ, എന്നിവയാകുന്നു;

(27) “വരണ്ട മാലിന്യം ” (DRY WASTE) എന്നാൽ

2016 ലെ വരമാലിന്യ പരിപാലന ചടം 3(19) പ്രകാരം നിർവചിക്കപ്പെട്ട എല്ലാ മാലിന്യങ്ങളും വരണ്ടമാലിന്യം ആയി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നു;

(28) “തെരുവ് കച്ചവടക്കാരൻ ” എന്നാൽ

തെരുവ്, നടപ്പാത, ഉട്ടുവഴി, മുടവഴി, റോഡർിക്, പൊതു പാർക്ക് തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ ഒരു സ്ഥലത്ത് നിന്ന് മറ്റാരു സ്ഥലത്തേക്ക് സഞ്ചരിക്കാവുന്ന രീതിയിൽ /ചലിക്കുന്ന രീതിയിൽ പ്രത്യേക ഘടനയോടു കൂടി നിർമ്മിച്ച ഉരുളുന്ന ചക്രങ്ങളോടുകൂടിയ വണിയിലോ, താൽക്കാലിക സംവിധാനം വഴിയോ, ഉപയോഗവസ്തുകൾ, ചരക്കുകൾ, ഭക്ഷണ സാധനങ്ങൾ എന്നിവ പൊതു ജനങ്ങൾക്ക് വിൽപ്പന നടത്തുന്നവുകൾ എന്നാകുന്നു. ആയതിൽ നന്ന് വിൽപ്പന നടത്തുന്ന വുക്കൾ, വഴി വാൺഡക്കാരൻ തുടങ്ങിയ സമാന രീതിയിൽ വ്യാപാരം നടത്തുന്നവരും, കച്ചവടക്കാരും ഉൾപ്പെടുന്നു;

(29) “ഉദ്യാനപരിപാലനത്തിൽ നിന്നുമുണ്ടാകുന്ന മാലിന്യം” എന്നാൽ

പുന്തോട്ടത്തിൽ നിന്നും അധികമായുണ്ടാകുന്ന മാലിന്യങ്ങളെന്നർത്ഥമാകുന്നതും വെട്ടിമാറ്റപ്പെട്ട പുല്ലും, കൊഴിഞ്ഞ ഇല കളും, മരത്താലിയും, വലിയ ശിവരങ്ങളും, ചില്ലകളും തടി കഷ്ണങ്ങളും ഉൾപ്പെടുന്നതുമാകുന്നു;

(30) “മാലിന്യ ഉൽപ്പാദകർ” എന്നാൽ

എതെങ്കിലും ഒരു താമസ സ്ഥലത്ത് നിന്നോ വാൺജ്യം/ ഷോപ്പിംഗ് മാളുകൾ അല്ലാതെ ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് നിന്നോ, കെട്ടിട സമുച്ചയത്തിൽ നിന്നോ, ഇൻഡ്യൻ റയിൽവെ, സൈനിക മേഖല എന്നിവ ഉൾപ്പെടെ മാലിന്യം ഉണ്ടാക്കുന്ന വുക്കിയോ , വുക്കതികളോ എന്നാകുന്നു. തെരുവ് കച്ചവടക്കാരും, നൃംബാ അതിലധികമോ ആളുകൾ പങ്കടുക്കുന്ന ഏത് ചടങ്ങുകളും, അവ ഏത് പേരിലറിയപ്പെട്ടാലും പ്രസ്തുത ചടങ്ങുകളുടെ നടത്തിപ്പുകാരും മാലിന്യ ഉൽപ്പാദക വിഭാഗത്തിൽ പെടുന്നതാണ്;

(31) “അപകടകരമായ മാലിന്യം” എന്നാൽ

തീ പിടിയ്ക്കുന്നതും പ്രതികരണശേഷിയുള്ളതും രാസപ്രവർത്തനം നടന്നേയ്ക്കാവുന്നതും ചില സാഹചര്യങ്ങളിൽ പൊട്ടിത്തറിക്കാവുന്നതും, ഭൂമിയിലെ ജൈവഘടനകൾ അപകടം വരുത്തുന്നതുമായ മാലിന്യവും ആശുപത്രി മാലിന്യവും ഉൾപ്പെടുന്നതാകുന്നു;

(32) “അലക്ഷ്യ വസ്തുകൾ (ലിറ്റർ) ” എന്നാൽ

ഗാർഹികമോ വാൺജ്യപരമോ ആയ വര-ദ്രവയ്ക്കാലിന്യങ്ങൾ ഒരു പൊതുസ്ഥലത്ത് നിക്ഷേപിക്കപ്പെട്ട് അതിന്റെ ആകൃതിയോ, വലിപ്പമോ, സ്വഭാവമോ, അളവോ മൂലം എന്നെങ്കിലും ശല്യമുണ്ടാവുകയും ആ സ്ഥലത്തെ ശത്രയായ രീതിയിൽ ഉപയോഗിക്കാൻ പറ്റാതെ വരുകയും ചെയ്യുന്നുവെങ്കിൽ അവ അലക്ഷ്യ വസ്തുകൾ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(33) അലക്ഷ്യമായ മാലിന്യനിക്ഷേപം (ലിറ്ററിംഗ്) എന്നാൽ

ലിറ്ററുകൾ (അലക്ഷ്യവസ്തുകൾ) പൊതുസ്ഥലത്തെയ്ക്ക് എത്തിപ്പെടുന്ന വിധത്തിൽ സാവധാനത്തിലോ, ശക്തിയിലോ, ഒഴുകിയോ, പറന്നോ, താഴേയ്ക്കുവീണോ അതിനായി അനുവദിക്കുകയോ, കാരണമാവുകയോ, സംഭവിപ്പിക്കുകയോ ചെയ്യുന്നതിനെ അലക്ഷ്യമായ മാലിന്യ നിക്ഷേപം എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(34) “നഗരമാലിന്യം” എന്നാൽ

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിൽ ഉൽഭവിച്ചിട്ടുള്ള അപകടകരമായ ആശുപത്രി മാലിന്യങ്ങൾ ഒഴിച്ച് ഗാർഹികമോ വാൺജ്യപരമോ ആയ വര, അർഥവര, ദ്രവ, അവസ്ഥയിലുള്ള എല്ലാ മാലിന്യങ്ങളും ടീറ്റുചെയ്യപ്പെട്ട ആശുപത്രി മാലിന്യങ്ങളും എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(35) “പ്ലാറ്റിക് മാലിന്യം” എന്നാൽ

2016 ലെ പ്ലാറ്റിക് മാലിന്യ പരിപാലന ചട്ടം 3 പാർപ്പ (ക്രൂ) നിർവ്വചന പ്രകാരമുള്ള മാലിന്യം എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(36) “ജീവസ്ഥലിലുള്ള വരമാലിന്യം” എന്നാൽ

സാനിട്ടറി മല്ലുനിറയ്ക്കലിന് ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ഏതുതരം വരമാലിന്യവും ഇള വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു. ഭൗതിക രാസ ജൈവപ്രവർത്തനത്തിനുശേഷം അവഗ്രഹിക്കുന്ന ചെറിയ ഭാഗങ്ങൾ ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു;

(37) “പ്രകിയ” എന്നാൽ

വരമാലിന്യും വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കാവുന്ന വിധത്തിൽ പുനഃചംക്രമണത്തിലൂടെ പരുവപ്പെടുത്തുകയോ, നികത്തലിനുപയുക്തമായ രീതിയിൽ മാറ്റിയെടുക്കുകയോ ചെയ്യുന്ന ശാസ്ത്രീയമായ രീതി എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(38) “പുനഃചംക്രമണം (റീ-സൈക്ലീംഗ്) ” എന്നാൽ

വേർത്തിരിച്ചെടുത്ത് ജൈവ വിജലടിതമല്ലാത്ത വരമാലിന്യും പുതിയ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള അസംസ്കृത വസ്തുകളായി രൂപപ്പെടുത്തിയെടുക്കുന്ന പ്രകിയ എന്നർത്ഥമാകുന്നു. ഈ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾക്ക് യമാർത്ഥം ഉൽപ്പന്നങ്ങളുമായി സാമ്യമുണ്ടാവുകയോ, ഉണ്ടാവാതിരിക്കുകയോ ആവാം;

(39) “വേർത്തിരിക്കൽ” എന്നാൽ

നഗരമാലിന്യും ജൈവവിജലടിത മാലിന്യങ്ങൾ, അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ, ആശുപത്രിമാലിന്യങ്ങൾ, അപകടകരമാലിന്യങ്ങൾ, നിർമ്മാണാവശിഷ്ടങ്ങൾ, ഈ മാലിന്യങ്ങൾ, ജധാവസ്ഥയിലുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ എന്നിങ്ങനെ വ്യക്തമായ വിഭാഗങ്ങളായി വേർത്തിരിയ്ക്കുക എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(40) “സ്ഥിരാവസ്ഥയിലുള്ള ജൈവവിജലടിത മാലിന്യം” എന്നാൽ

ജൈവമാലിന്യങ്ങളുടെ വിജലടന്തിനുശേഷം അവഗ്രഹിക്കുന്നതും പുനരുപയോഗത്തിന് സാധ്യമായതും എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(41) “സംഭരണം” എന്നാൽ

അധികമായി ദുർഗസ്യം വമിക്കാതെ, തെരുവുമുഖങ്ങളിൽ നിന്നും, പക്ഷികളിൽ നിന്നും അകറി, അലക്ഷ്യമായ നിക്ഷേപങ്ങൾ തടങ്ക് നഗരമാലിന്യം താല്ക്കാലികമായി ശേഖരിക്കുന്നതിനെ സംഭരണം എന്നുപറയുന്നു;

(42) “സംഭരണികൾ” എന്നാൽ

നഗരമാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിക്കുവാൻ ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ബഹിരൂകൾ, ബിനുകൾ കണ്ടയിന്നുകൾ തുടങ്ങിയ എല്ലാവിധ സംഭരണികളും എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(43) “നീക്കംചെയ്ത നിരക്ക്” എന്നാൽ

മാലിന്യ ഉല്പ്പാദക കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും സമയാസമയങ്ങളിൽ നഗരമാലിന്യം ശേഖരിച്ച് കൊണ്ടുപോയി നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിന് കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ കൗൺസിൽ അംഗീകരിച്ച് ഈടാക്കുന്ന നിരക്ക് എന്നർത്ഥമാകുന്നതും മാലിന്യ നീക്കത്തിന് വേണ്ടി വ്യാപാരക്കേന്ദ്രങ്ങൾക്കും വീടുകൾക്കും ചുമതലാവുന്ന നിരക്കുകളും ഉൾപ്പെടുന്നതുമാകുന്നു;

(44) “ഉൽഭവസ്ഥാനം” എന്നാൽ

മാലിന്യം ഉറവിടമോ, മാലിന്യം സംഭരണത്തിന്/വേർത്തിരിച്ച്
സുക്ഷിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി ഉടമസ്ഥരോ, കൈവശാവകാശക്കാരോ ഉപയോഗിക്കുന്ന
സ്വകാര്യ/പൊതുസ്ഥലം എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(45) “ഗതാഗതം” എന്നാൽ

നഗരമാലിന്യം ഒരു സ്ഥലത്തുനിന്നും മറ്റാരു സ്ഥലത്തെയ്ക്ക്
കൊണ്ടുപോകുന്നതിനെ ഗതാഗതം എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(46) “പൊതുസ്ഥലം” എന്നാൽ

പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നടക്കുന്നതിന് അവകാശമുള്ള വഴികളും,. അവർക്ക്
പ്രവേശനം അനുവദിയ്ക്കപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളും, പുറംപോക്ക് ഭൂമിയും
എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(47) “ചുറുപാടുകൾ” എന്നാൽ

ഗാർഹിക, വ്യവസായിക, വ്യാപാര, വാൺഡിജ്യ, സേവന, സർക്കാർ, പൊതുജന,
സ്വകാര്യ ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന കെട്ടിങ്ങൾ, കെട്ടിങ്ങളിലെ മുറികൾ,
വീടുകൾ, എടുപ്പുകൾ, ഷൈലൂകൾ, കുടിലുകൾ, ഇഷ്ടികയോ, തടയോ, ചെളിയോ
തുടങ്ങിയ വസ്തുകൾ കൊണ്ടുണ്ടാക്കിയ മറ്റ് ശാലകൾ, ഓഫീസുകൾ നിൽക്കുന്ന
സ്ഥലം (അടച്ചതായാലും, തുറന്നതായാലും) മുകളിലോടു പണിതതോ, അല്ലാത്തതോ
ആയാലും ചുറുപാടുകൾ എന്നർത്ഥമാകുന്നതും കോഴിക്കോട് കോർപ്പറേഷൻ
സെക്രട്ടറി, വണികൾ പാർക്ക് ചെയ്യുന്നതിനോ, തെരുവുകൾവടത്തിനോ, വസ്തുകൾ
സംഭരിക്കുന്നതിനോ, പൊതുവായതോ, സ്വകാര്യമായതോ ആയ മറ്റേതെങ്കിലും
ആവശ്യങ്ങൾക്ക് അനുവദിക്കുന്ന ഏതൊരു രോധുകളും ഇതിൽപ്പെടുന്നതുമാകുന്നു;

(48) “വാതിൽപ്പുറ ശേവരണം” എന്നാൽ

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻിൽ നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട കേന്ദ്രങ്ങളിൽ
നിന്നും നഗരത്തിലെ വരമാലിന്യം സംഭരിക്കുന്ന രീതിയെന്നർത്ഥമാകുന്നതും
ഇതിലേയ്ക്കായി തരം തിരിച്ച് സംഭരിച്ച് സുക്ഷിച്ച് മാലിന്യം വണിയിലേയ്ക്ക്
മാലിന്യം ഉൽപ്പാദകനോ/ശേവരിക്കുന്ന വ്യക്തിയോ തന്നെകൊണ്ടുവന്ന്
നിക്ഷേപിക്കേണ്ടതുമാകുന്നു;

(49) “വ്യക്തി” എന്നാൽ

വ്യക്തിയോ, വ്യക്തികളോ, കടയോ, സ്ഥാപനമോ, കമ്പനികളോ, സംഘടകളോ
സംയുക്തമായിട്ടോ അല്ലെങ്കിൽ അവയുടെ പ്രതിനിധികളോ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(50) “ഉടമസ്ഥൻ” എന്നാൽ

ങ്ങൾ കെട്ടിത്തിരുത്തേയോ ഭൂമിയുടേയോ അമവാ അതിരുളിൽ ഭാഗങ്ങളുടേയോ ഉടമസ്ഥാവകാശം അനുഭവിക്കുന്ന വ്യക്തി എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(51) “കൈകാര്യക്കാരൻ/കൈകാര്യക്കാർ” എന്നാൽ

ങ്ങൾ വ്യക്തി ഭൂമിയോ, കെട്ടിമോ അല്ലെങ്കിൽ അതിരുളിൽ ഒരു ഭാഗമോ ഏതെങ്കിലും ഓരാവശ്യത്തിനുവേണ്ടി ഉപയോഗിക്കുന്നുവെങ്കിൽ, അമവാ പരിപാലനം ചെയ്യുന്നുവെങ്കിൽ ആ വ്യക്തിയെ കൈകാര്യക്കാരൻ എന്നും അങ്ങനെയുള്ള വ്യക്തിക്കുള്ള കൈകാര്യക്കാർ എന്നും അർത്ഥമാകുന്നു;

(52) “പുതിയ നിർമ്മാണങ്ങൾ” എന്നാൽ

കോഴിക്കോട് നഗരസഭയിൽ പണിയുന്ന എല്ലാ കെട്ടിങ്ങളോടും അനുബന്ധിച്ച് വരദേവമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന യൂണിറ്റ് നിർബന്ധമാണ്. ഈതിനായുള്ള വിജ്ഞാപന തീയതിക്കുണ്ടോഷ്മുള്ള എല്ലാ നിർമ്മാണങ്ങളും പുതിയ നിർമ്മാണങ്ങൾ എന്നനിർവചനത്തിലുൾപ്പെടുന്നു;

(53) “അയൽപ്പകൾ” എന്നാൽ

ങ്ങൾ പ്രദേശത്ത് നിവസിക്കുന്നവരുടേയോ, ആ പ്രദേശത്തിരുളിൽ പ്രത്യേകതകൾ കണക്കിലെടുത്ത് വളരെ വ്യക്തമായി നിർവ്വചിച്ചിട്ടുള്ള ഒരു സ്ഥലം എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(54) “ലാൻഡ്‌ഫിൽ” എന്നാൽ

വരമാലിന്യങ്ങളുടെ വിവരം പ്രകിയക്കുണ്ടോവുന്ന അവഗിംഷ്ടഭാഗങ്ങൾ നികേഷപിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള നിർമ്മാർജ്ജന സ്ഥാനം ലാൻഡ്‌ഫിൽ എന്നർത്ഥമാകുന്നതും പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണം ഉണ്ടാക്കാത്തവിധം ആവശ്യമായ സുരക്ഷാ നടപടികൾ ഇവിടെ ക്രമപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ടാവേണ്ടതും ഇവിടെ നികേഷപിക്കുന്ന വസ്തുകൾ ഭൂഗർഭജലം, ഭൗമോപരിതലത്തിലുള്ള ജലം, വായു തുടങ്ങിയവ മലിനപ്പെടാതെയും തീപിടിയ്ക്കാനിടയില്ലാത്തതും പൊടി, വെള്ളക്കെട്ട്, ദുർഗ്ഗന്ധം, മണ്ണാലിപ്പ്, പക്ഷിമൃഗാദികളുടെ ശല്യം തുടങ്ങിയവ ഉണ്ടാകാത്തതും, ശ്രീക്കുർബാഗ് വാതകങ്ങൾ പുരപ്പെടുവിക്കാത്തതുമായിരിക്കേണ്ടതുമാകുന്നു;

(55) “ഇടുങ്ങിയ ഓവുചാലുകൾ” എന്നാൽ

കുളിമുറികളിൽ നിന്നും, മുത്രവുരകളിൽ നിന്നും, ഓവുചാലുകളിൽ നിന്നും, മാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനം സുഗമമാക്കുന്നതിനുവേണ്ടി പണിത്തിട്ടുള്ള കൈവഴി അമവാ മറ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നോഴോ, വൃത്തിയാക്കുന്നോഴോ വേണ്ടി വരുന്ന ഇടുങ്ങിയ ചാല് എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(56) “ബൈവേസ്റ്റ് തരംതിരിവ് കേന്ദ്രം” എന്നാൽ

ബൈവേസ്റ്റ് സ്വീകരിക്കുന്നതിനും, തരംതിരിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി
നഗരസഭയുടേയോ, ശവണ്ണമെൻറിന്റേയോ ഭൂമിയിലോ പൊതുസ്ഥലത്തോ
സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള ഷഡ്യുകൾ, മുടിയുള്ള കണ്ണയിനറുകൾ/അതിനായി
നിയുക്തമാക്കിയിട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(57) “കൈമാറ്റം” എന്നാൽ

എത്രക്കിലും തരം മാലിന്യം നഗരസഭ നഗരസഭയുടെതന്നെ തൊഴിലാളിയ്ക്കോ,
അതിനായി നിയമിച്ചിട്ടുള്ളതും അധികാരപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതും ലൈസൻസ്
നൽകിയിട്ടുള്ളതുമായ വ്യക്തികൾക്കോ, ഏജൻസിക്കോ കൈമാറുന്നതിനേയും
അതിനുവേണ്ടി നിയുക്തമാക്കിയിട്ടുള്ള നഗരസഭയേയോ, വ്യക്തികളുടേയോ
ഏജൻസികളുടേയോ വാഹനങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിയ്ക്കുന്നതിനേയും കൈമാറ്റം
എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(58) “ചേരികൾ ദേശീകരിക്കുന്ന പദ്ധതി” എന്നാൽ

ചേരികൾക്ക് പുർണ്ണ ശുചിത്വം നേടിക്കൊടുക്കുന്നതിനുവേണ്ടി
സാമൂഹ്യസംഘടനകളിലൂടെ കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ
നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതി എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(59) “പ്രാദേശിക മാലിന്യശേഖരണകേന്ദ്രം” എന്നാൽ

ങ്ങോ അതിലധികമോ സ്ഥലങ്ങളിലെ കെട്ടിട ഉടമസ്ഥരോ കൈകാര്യക്കാരോ
തരംതിരിച്ച് മാലിന്യം ശേഖരിക്കുന്നതിനുവേണ്ടി അവരുടെ സകാരുസ്ഥലത്തോ
എത്രക്കിലും പൊതുസ്ഥലത്തോ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതും നിലനിർത്തി പോരുന്നതുമായ
മാലിന്യ ശേഖരണകേന്ദ്രം എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(60) “ഉറവിടങ്ങളിൽ നിന്നുമുള്ള ശേഖരണം” എന്നാൽ

ആ പുരയിടത്തിൽ നിന്നോ കെട്ടിട സമൂച്ചയങ്ങളുടെ പൊതുവായ
സ്ഥലത്തുനിന്നോ വ്യാപാരസ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നോ നഗരസഭ നേരിട്ടുമാലിന്യം
ശേഖരിക്കുന്നത് എന്നർത്ഥമാകുന്നതും ഇതിനെ വീടുകൾ തോറുമുള്ള ശേഖരണം
അല്ലെങ്കിൽ വാതിൽപ്പൂരശേഖരണം എന്നുപറയുന്നതുമാകുന്നു;

(61) “ശേഖരണം” എന്നാൽ

എത്രക്കിലും പ്രദേശത്തു നിന്നോ സ്ഥിരമായ ശേഖരണ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നോ
നഗരമാലിന്യങ്ങൾ എടുക്കുകയും അവ നീക്കു ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നതിനെ
ശേഖരണം എന്നർത്ഥമാകുന്നു;

(62) “വളം നിർമ്മാണം” എന്നാൽ

സുക്ഷ്മാഖ്യത്വം പ്രയോജനപ്പെടുത്തി വിചാടിപ്പിച്ച് ജൈവമാലിന്യം വളമാക്കിമാറ്റുന്ന പ്രക്രിയ, എന്നർത്ഥമാക്കുന്നതും മൺിരകളെയും മറ്റു സുക്ഷ്മ ജീവീകരാത്തും ഉപയോഗിച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന കംഗോഡ്സുകളും ഇതിലുൾപ്പെടുന്നതുമാകുന്നു;

6. നിരോധനങ്ങൾ:-

1. 2016ലെ ഫൂസറിക്ക് മാലിന്യ പതിപാലന ചട്ടം 4(സി) പ്രകാരം നിർവ്വിചകപ്പെട്ടിട്ടുള്ള എല്ലാതരം ഫൂറ്റിക് കൂരി ബാഗുകൾ നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു.
2. വ്യാപാര കച്ചവടസ്ഥാപങ്ങൾ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് കാണത്തകരീതിയിൽ പ്രാദേശികഭാഷയിലും ഇംഗ്ലീഷ്, എന്നീ എന്നീ ഭാഷയിലും ഫൂറ്റിക് കൂരിബാഗുകൾ ഉപഭോക്താക്കൾക്ക് നൽകുന്നതല്ലെന്നുള്ള ബോർഡ് എഴുതി പ്രദർശിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
3. പുനർ ചക്രമണം വഴി നിർമ്മിച്ച കൂരി ബാഗുകളിലും, കണ്ണെഴുന്നുകൾ, പാത്രങ്ങൾ എന്നീവയിലും ഭക്ഷ്യാവശ്യത്തിന് തയ്യാറാക്കി വെച്ച് ഭക്ഷണസാധനങ്ങൾ സുക്ഷിക്കുകയോ, പാക്ക് ചെയ്യുകയോ, വിതരണം ചെയ്യുകയോ, പാടുള്ളതല്ല.
4. പൊതുതെരുവിലോ - പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലോ , പൊതുരോധിലോ വെച്ച് മാലിന്യം കത്തിക്കാൻ പാടില്ലാത്തതാകുന്നു.
5. ഫൂറ്റിക് കൂരിബാഗുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഫൂറ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ, അപകടകരമായ വാതകം നിർമ്മിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ എന്നിവ കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിൽ വെച്ച് കത്തിക്കാൻ പാടില്ലാത്തതാകുന്നു.
6. തെർമോകോൾ ഷൈറ്റിറ്റുകൾ, തെർമോകോൾ കഫ്ഫുകൾ, അലക്കാരത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന തെർമോകോൾ അലക്കാര വസ്തുകൾ, ഫൂസറ്റിക് വസ്തുകൾ, ഫൂസറ്റിക് കഫ്ഫുകൾ, സ്ലോകൾ, ഷൈറ്റിറ്റുകൾ ഫൂറ്റിക് ആവരണം ചെയ്ത ഷൈറ്റുകൾ, ഫൂറ്റിക്/മെഴുക് എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് ആവരണം ചെയ്ത പേപ്പർ ഇലകൾ,പേപ്പർ കഫ്ഫുകൾ സാക്ഷകൾ, ഫൂറ്റിക് ടെന്റുൾ, ഫൂറ്റിക് ആവരണം ചെയ്ത കൂരി ബാഗുകൾ, മ്പ്ലക്സുകൾ, ബാനറുകൾ, മ്പ്ലക്സ് കോണ്ട് നിർമ്മിച്ച മറ്റ് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ , ദൈനികൾ ടെബിളിൽ വിരിക്കുന്ന ഫൂറ്റിക് ആവരണം ചെയ്ത പേപ്പറുകൾ , ഫൂറ്റിക് ഷൈറ്റുകൾ , മ്പ്ലക്സുകോണ്ട് നിർമ്മിച്ച മറ്റ് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ എന്നീവയുടെ ഉപയോഗം നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ പെട്ട ബോട്ടിൽ, പാൽ പാക്കറ്റുകൾ, ബോട്ടിൽസ് എന്നിവ നിരോധനത്തിൽ നിന്നും ഒഴിവാകപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.

7. മാലിന്യം ഉൽപ്പാദകർ അവിടങ്ങളിൽ ഉൽഭവിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ ജൈവം, അജൈവം, അപകടകരം എന്നീ ഇനങ്ങളായി വേർതിരിച്ച് ധമാകമം പച്ച, നീല, ചുവപ്പ് എന്നീനിറങ്ങളിലുള്ള സംഭരണികളിൽ സംസ്കരണത്തിനായി പ്രത്യേകം ശേഖരിക്കേണ്ടതാണ്. ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ നിർബന്ധമായും ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം വഴി സംസ്കരിക്കേണ്ടതാണ്.
8. സീവേജ് , സലേജ്, സെപ്റ്ററ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ യാതൊരാളും, സ്ഥാപനങ്ങളും പൊതു സ്ഥലത്തോ, പൊതു ജലാശയത്തിലോ ഒഴുകി വിടാൻ പാടില്ലാത്തതാകുന്നു.
10. സീവേജ് , സലേജ്, സെപ്റ്ററ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ സ്വന്തം ചിലവിൽ അംഗീകൃത സേവനഭാതാകൾ മുഖേന കോർപ്പറേഷൻ മുൻകൂർ അനുവാദത്തോടെ മാത്രമെ സംസ്കരിക്കാൻ പാടുള്ളൂ. ഇതിനായി സ്വന്തമായി സ്ഥലവും സംവിധാനങ്ങളും ഉള്ള സ്ഥാപനങ്ങളും വ്യക്തികളും , കോർപ്പറേഷനിൽ നിന്ന് രേഖാമൂലം അനുവാദം വാങ്ങിക്കേണ്ടതാണ്.
11. ഇലക്ട്രിക്കൽ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉൽപ്പാദകർ, വിതരണകാർ 2016ലെ ഈ മാലിന്യം പരിപാലന ചടങ്ങളിലെ 3(ഇ) (കെ)(എസ്) (ഡി) എന്നീ ചടങ്ങൾ നിർണ്ണയിച്ചതുപോരം പ്രസ്തുത ഉപകരണങ്ങളുടെ ഉപയോഗവാസാനം അവ തിരികെ ശേഖരിക്കുന്നതിന് ശേഖരണ കേന്ദ്രവും , അപകടകരവും പുനരുപയോഗത്തിന് സാധ്യമായതും എന്നിങ്ങനെ വേർത്തിരിച്ച് , പരിസ്ഥിതിക്കും, പൊതുജനാരാധ്യത്തിനും ദോഷകരമില്ലാത്ത വിധത്തിൽ ശേഖരിക്കുകയും, അവ സംസ്കരിക്കുന്നതിന് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടതുതാണ്.
- 12.യാതൊരാളും കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന്റെയോ,അറുകുറപണി , , കെട്ടിടം പൊളിക്കുന്നതിന്റെയോ പൊളിക്കുന്നതിന്റെയോ ഹലമായുണ്ടാകുന്ന കെട്ടിട മാലിന്യങ്ങൾ , 2016 ലെ കെട്ടിട നിർമ്മാണവും പൊളിക്കലും മാലിന്യ പരിപാലന ചടങ്ങൾ പ്രകാരം കോർപ്പറേഷൻ അനുവാദത്തോടുകൂടി സ്വന്തം ഉത്തരവാദിത്തത്തിൽ അംഗീകൃത ഏജൻസിക്ക് കൈമാറേണ്ടതാണ്.
13. നൃരോ അതിൽ കൂടുതലോ ആളുകൾ പങ്കടക്കുന്ന കോർപ്പറേഷൻ ലെസൻസില്ലാത്ത സ്ഥലങ്ങളിൽ വെച്ച് നടത്തുന്ന ഏത് ചടങ്ങുകളും, അവ ഏത് പേരിലീയപ്പെട്ടാലും അവ സംഘടിപ്പിക്കുന്നയാൾ ഏറ്റവും ചുരുങ്ഗിയത് 3 ദിവസം മുമ്പ് പ്രസ്തുത വിവരം കോർപ്പറേഷനിൽ രേഖാമൂലം അറിയിക്കേണ്ടതും, പ്രസ്തുത ചടങ്ങിലുണ്ടാവുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ, ജൈവം, അജൈവം, അപകടകരം എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിച്ച് പ്രത്യേക സംഭരണികളിൽ ശേഖരിക്കേണ്ടതും, ആയത് കോർപ്പറേഷൻ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ ഏജൻസിക്ക് ,കോർപ്പറേഷൻ അംഗീകരിച്ച നിരക്കിൽ ഹീസ്

ടുക്കി കൈമാരേണ്ടതാകുന്നു. പ്രസ്തുത ചടങ്ങിനുള്ള അനുമതി അപേക്ഷാ ഫോറം, റജിസ്റ്റർ, അനുമതി പത്രം, കോർപ്പറേഷൻ അംഗീകരിച്ചുള്ള ഫീസ് (യുസർ ഫീ) (അനുബന്ധം - I, II, III, IV കാണുക).

7. മാലിന്യങ്ങൾ തരംതിരിച്ച് ശ്രേഖണ്ഡം, സംഭരിക്കലും, സംസ്കരണവും.-

താഴെപ്പറയുന്ന ഒന്ത് തരംതിരിച്ചുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ അവ പുറത്തുനിന്ന് തന്നെ തരംതിരിച്ച് അവയുടെ ഉത്തരവന്മാനത്തുതനെ സംഭരണത്തിനും സംസ്കരണത്തിനും കൈമാറുന്നതിനായി തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്.

- (1) അഴുകുന്ന ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ.
 - (2)വീടുകളിലോ/സ്ഥാപനങ്ങളിലോ ഉപയോഗശേഷം പുറത്തുനിന്ന് അപകടകാരികളായ വസ്തുകൾ.
 - (3) ബയ്യോ-മെഡിക്കൽ മാലിന്യങ്ങൾ
 - (4) മൃഥാർ, വില്ലാസ്, അപ്പാർട്ട്മെന്റ്‌സ് മറ്റ് കെട്ടിടനിർമ്മാണം പൊളിക്കൽ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ അവൾഡിഷ്ടങ്ങളും പൊളിച്ചുമാറ്റുന്ന ഫയ കെട്ടിട ഭാഗങ്ങളും.
 - (5) തൊടികളിലും, ഉദ്യാനങ്ങളിലും നിന്ന് പുറത്തുപെട്ടുന്ന സസ്യഭാഗങ്ങൾ.
 - (6)അഴുകാത്തതും, നനവില്ലാത്തതുമായ റീസൈക്കിൾ ചെയ്യാവുന്നവയും ചെയ്യാനാവാത്തതുമായ എല്ലാ മാലിന്യങ്ങളും.
 - (7) ദ്രവമാലിന്യങ്ങൾ
 - (8) റീസൈക്കിൾ ചെയ്യാൻ പറ്റാത്ത ചെരുപ്പ്, ബേഗ് റെക്സിൻ തുടങ്ങിയ മുതലായ മാലിന്യങ്ങൾ
 - (9) **ഇലടിക്, ഇലക്ട്രോണിക്സ് മാലിന്യങ്ങൾ**
8. വരമാലിന്യങ്ങൾ വേർത്തിരിച്ച്, പരസ്പരം കലരാത്ത വിധത്തിൽ സംഭരിച്ച മാലിന്യം ഉൽപ്പാദിക്കപ്പെട്ടുന്ന (ജനറേറ്റ് ചെയ്യപ്പെട്ടുന്ന) സ്ഥാപനങ്ങളിൽ സുക്ഷിക്കേണ്ടതും, സംഭരണചുമതലയുള്ളവരെ ഏൽപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്. കൈമാറുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ ഇത്തരത്തിൽ വേർത്തിരിച്ച് നൽകാതിരുന്നാൽ അത് കുറുമായി കണക്കാക്കപ്പെട്ടും,(വിവരണം1- അതാത് സമയത്ത് നിലവിൽ വരുന്ന സംവിധാനങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് ഒരോ ഇന്നു മാലിന്യവും സുക്ഷിക്കുകയും, കൈമാറുകയും, സംഭരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന റീതിയും സ്ഥലവും സംഭരണ പാതകങ്ങളുടെ നിറവും സംഭരണ സമയവും അവ വേർത്തിരിച്ച് പരിപാലനം ചെയ്യണം സുരക്ഷിതമായ മാർഗ്ഗങ്ങളും, ശ്രേവരണവും സംബന്ധിച്ച കലണ്ടർ കോർപ്പറേഷൻ സെക്രട്ടറി WWW.kozhikodecorporation.org.in എന്ന വെബ്സൈറ്റിലുടെയും മറ്റ് മാർഗ്ഗേന്നയും പൊതുജനങ്ങളെ അറിയിക്കുന്നതാണ്.

9. ജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ, അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ, അപകടകരമായ മാലിന്യങ്ങൾ:

മാലിന്യം സ്വന്മായി സംസ്കരിക്കുന്നതിന് സംവിധാനങ്ങളാരുകൾ തിട്ടില്ലാത്ത വീടുകൾ എല്ലാവരും ദറക്കോ, കൂടായോ നിർദ്ദിഷ്ട അടപ്പൂള്ള ബഹാറുകളിൽ / കണ്ണയിനുകളിൽ ജൈവം അജൈവം വേർതിരിച്ച് സംഭരിക്കുകയും, അവ ശേഖരിക്കുന്നതിന് നിയോഗിക്കപ്പെട്ട വ്യക്തി / ഏജൻസികൾ (കൈമാറുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈ ശേഖരണ സംവിധാനമാരുക്കുന്നതിന് നഗരസഭ കാലാനുസൃതമായി നിശ്ചയിക്കുന്ന ഫീസ് (യുസർ ഫീസ്) വ്യക്തികൾ / ഏജൻസികൾ നൽകേണ്ടതാണ് . (അനുബന്ധം V കാണുക).

10. കുടുതൽ വരദേവമാലിന്യങ്ങൾ പുറത്തേളിക്കി വരുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ -

ഹോട്ടലുകൾ, റെസ്യൂറ്റുകൾ, കേററിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ, കല്യാണമൺഡപ്പങ്ങൾ, ആശുപത്രികൾ, കാർബിനുകൾ, മൽസ്യ- മാംസ സംസ്കരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, സ്വകാര്യ മാർക്കറ്റുകൾ എന്നിവ വിഞ്ഞാപന തിയതിമുതൽ 30 ദിവസത്തിനുള്ളിൽ ജൈവ മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം ഒരുക്കിയിരിക്കേണ്ടതാണെന്നും വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു. ഈ നിർമ്മിക്കുന്നതും, നിലനിർത്തുന്നതും ഈ സ്ഥാപനങ്ങൾക്കുള്ള ലൈസൻസിന്റെ ഭാഗമായി നിർബന്ധിതമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. സ്ഥലപരിമിതികൊണ്ട് ഇതരം സംവിധാനങ്ങളാണ് തികച്ചും അസാധ്യമെന്ന് നഗരസഭയികൃതിൽ പരിശോധിച്ച് ബോധ്യപ്പെടുന്ന ബർക്ക് ജനറേറ്റർ ഓഫീസുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് വരദേവ മാലിന്യ സംഭരണം നടത്തുന്നതിന് ഉല്പ്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന മാലിന്യം ലൈസൻസ് പട്ടിക പ്രകാരമുള്ള കൂസുസരിച്ച് സ്ഥാപനത്തിന്റെ നഗരസഭ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്ന ഫീസ് (യുസർ ഫീസ് അനുബന്ധം VI, VII കാണുക) ഇന്താക്കുന്നതിന് നിയമപ്രകാരം വ്യവസ്ഥചെയ്യുന്നു. ആശുപത്രികൾ, കല്യാണമൺഡപ്പങ്ങൾ, ഓഫീസേറ്റീസ് എന്നിവ ഉൾപ്പെട്ട ബർക്ക് ജനറേറ്റർകൾ അനുയോജ്യമായ പ്ലാൻ നിർമ്മാണത്തിന് സ്ഥലം സ്വയം കണ്ണടത്തി വരദേവ മാലിന്യ സംസ്കരണം തങ്ങളുടെ സ്വന്തം ഉത്തരവാദിത്തത്തിലും മേൽനോട്ടത്തിലും ചെയ്യേണ്ടതാണ് എന്ന് വ്യവസ്ഥചെയ്യുന്നു. പുതുതായി ആരംഭിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളിൽ ജൈവമാലിന്യം ശാന്തതീയ മായി സംസ്കരിക്കുന്നതിന് ഉള്ള സംവിധാനം ഉണ്ടാക്കണമെന്ന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു,

11. വീടുകളിൽ നിന്നും ബർക്ക് ജനറേറ്റർ ഒഴികെയുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും പുറത്തെല്ലപ്പുന്ന അപകടകാരികളായ ഉപയോഗരഹിത വസ്തുകൾ ബന്ധപ്പെട്ട പ്രദേശത്തെ സർക്കിൾ / സോണൽ ഹൈത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ നിശയിച്ച് പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്ന ഒരു ദിവസം നഗരസഭാ ജീവനക്കാർ/ ഹരിത കർമ്മ സേന / ഏജൻസികൾ പ്രത്യേകം കൈമാറുവാൻ വീടുകൾ / സ്ഥാപനാധികാരി ചുമതലപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു,
12. ബയ്യോ-മെഡിക്കൽ മാലിന്യങ്ങൾ പ്രത്യേകം സുക്ഷിക്കുവാൻ ആശുപത്രികളും, ആരോഗ്യസ്ഥാപനങ്ങളും ബാധ്യസ്ഥരാണ്. അവ ഇതരമാലിന്യങ്ങൾ നിക്ഷേപിക്കുന്ന സങ്കേതങ്ങളിൽ കൊണ്ടുവന്ന് തള്ളുന്നത് കുറക്കരമാണ്. അവ പുർണ്ണമായും അപകട വിമുക്തമാക്കി നശിപ്പിക്കുന്നതിന് ആശുപത്രികൾ സ്വയം ശാസ്ത്രീയ സംവിധാനങ്ങൾ എൻപ്പെടുത്തുകയേം, അതിനായി സംവിധാനമാരുക്കിയിട്ടുള്ള ഇതര ഏജൻസികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് അവ പരിപാലനം ചെയ്യേണ്ടതോ ആണ്. ഇപ്രകാരം ഇതര ഏജൻസികളെ ഓൺപിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ആയതിന്റെ രേഖകൾ സുക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. കോർപ്പറേഷൻ സെക്രട്ടറി/സെക്രട്ടറി ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നയാൾ ആവശ്യപ്പെട്ടാൽ കാണിക്കേണ്ടതുമാണ്.
13. കെട്ടിട നിർമ്മാണ - കെട്ടിടാവശിഷ്ടങ്ങൾ (Construction and Demolition Waste - C&D Waste) നിർമ്മിക്കുകയും , അറകുറ്റ പണി നടത്തുകയും പൊളിക്കുകയും ചെയ്യുന്നോൾ ഉണ്ടാകുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ, ഓടകളും ജലാശയങ്ങളും കോരി വൃത്തിയാക്കുന്നോൾ ഉണ്ടാകുന്ന ചെളി എന്നിവ ആർ പുറത്തെല്ലാംവോ (ജനറേറ്റ് ചെയ്യുന്നവോ) അവർ തന്നെ പ്രത്യേകം വേർത്തിരിച്ച് സ്വന്തം സ്ഥലത്ത് സുക്ഷിക്കേണ്ടതും, നഗരസഭാ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ അംഗീകരിച്ച ഏജൻസികൾക്ക് കാലാകാലങ്ങളിൽ കോർപ്പറേഷൻ നിശയിച്ച ഫീ ടുക്കി കൈമാറേണ്ടതാണ്.
14. ഇതര അഞ്ജവ മാലിന്യങ്ങൾ പുനഃപഠകമണം ചെയ്യാവുന്നവയും, അല്ലാത്തവയും - തരംതിരിച്ച് സംഭരിക്കുവാനും, അവ കോർപ്പറേഷൻ കാലാകാലങ്ങളിൽ നിയോഗിക്കുന്ന നഗരസഭാ ജീവനക്കാർ/ ഹരിത കർമ്മ സേന / ഏജൻസികൾ എന്നിവർക്കു നിശ്ചിതദിവസത്തിനുള്ളിൽ കൈമാറുവാനും ഓരോ പാരനും ബാധ്യതയുണ്ട്.

15. പൊതുസംഭരണ സഹകര്യങ്ങൾ/ശാലകൾ നഗരസഭ മാലിന്യ സംഭരണത്തി നേർപ്പട്ടത്തുന്ന പൊതു സഹകര്യങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നവർ മാലിന്യം തരംതിരിച്ച് അതാതിനായി നിർദ്ദേശിക്കപ്പെടുന്ന സംഭരണിയിൽ തന്നെ നികേഷപിക്കുന്നുവെന്നും, വഴിമേഖ്യ കടലാസുകൾ, സിഗററുകൾ, പാക്കേജുകൾ, തുണികൾ, പ്ലാസ്റ്റിക്കുകൾ, തുടങ്ങിയ വസ്തുകൾ അലക്ഷ്യമായി നികേഷപിക്കുവാൻ പാടില്ലാത്തതും അവ സംഭരണിക്കോ ശാലയ്ക്കോ പുറത്ത് ചിതറി വീഴുന്നില്ലെന്നും ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്. ഈതിനു വിരുദ്ധമായ പ്രവർത്തികൾ ശിക്ഷാ പട്ടികയിൽ പറയുന്ന പിഛ ഇടാക്കാൻ കാരണമാകുന്ന കുറ്റമായി കണക്കാക്കപ്പെടും.
16. മാലിന്യങ്ങൾ കത്തിക്കുന്നത് - മാലിന്യങ്ങൾ പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലോ, മാലിന്യനികേഷപ കേന്ദ്രത്തിലോ മറ്റൊരുക്കിലും പൊതു സ്വകാര്യസ്ഥലത്തോ വച്ച് കത്തിക്കുന്നത് ശിക്ഷാർഹമാണ്. (നഗരസഭയിൽ നിന്ന് പ്രത്യേക അനുമതി വാങ്ങി അടച്ചു സൃക്ഷിച്ചതും നിയന്ത്രണവിധേയവുമായ ഈൻസിറോർ ഉപയോഗിച്ച് പ്രത്യേകതരം മാലിന്യങ്ങൾ നശിപ്പിക്കുന്നത് ഈതിൽ ഉൾപ്പെടുന്നില്ല).
17. മുകളിൽ പ്രതിപാദിച്ചിരിക്കുന്ന നിയമാവലിയുടെ ലംഘനം പിഴശിക്ഷയെ കുറിച്ച് 1994 ലെ കേരള മുൻസിപാലിറ്റി ആക്ക് (1994 ലെ 2000 ആക്ക്) നാലാം പട്ടികയിൽ പറയുന്ന പിഛ ചുമതലയുന്നതാണ്.
18. വാഹന കോൺട്രാക്ടർമാർക്കും നഗരസഭാ ജീവനക്കാർക്കും ഏജൻ്റ്സ്മാർക്കും എതിരെയുള്ള നടപടികൾ കോൺട്രാക്ടറോ, ജീവനക്കാരോ ഏജൻ്റോ വേർത്തിരിച്ചു ലഭ്യമാക്കുന്ന മാലിന്യം സംഭരണ സമയത്തോ പിന്നീടോ മിശ്രണം ചെയ്യുന്നതായി കണ്ടാലോ അനുശാസനികപ്പെട്ട സമയത്ത് മാലിന്യസംഭരണം നടത്താതിരുന്നാലോ പിഛയും സർവ്വീസ് ചടങ്ങൾ അനുശാസനിക്കുന്ന ശിക്ഷാനടപടികളും സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.
19. 2016 ലെ പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ പരിപാലന ചടങ്ങളിലെ ചടം 3(എച്ച്) പ്രകാരം പ്ലാസ്റ്റിക് കാരീബാഗുകൾ, മൾട്ടിലയേർഡ് പ്ലാസ്റ്റിക് പാച്ചസ് പാക്കിങ്ങ് സാധനങ്ങൾ പ്ലാസ്റ്റിക് ബോട്ടിലുകൾ എന്നിവ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്നവരും പാക്കിങ്ങിന് ഉപയോഗിക്കുന്നവരും വിതരണക്കാരും ഉപയോഗത്തിനുശേഷം തിരിച്ചെടുക്കണം. തിരിച്ചെടുത്ത പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ പരിസ്ഥിതിക്ക് അനുയോജ്യമായ രീതിയിൽ സംസ്കരിക്കുകയും പരിപാലിക്കുകയും വേണം. (Extended Producers Responsibility-EPR).

(8) വാർഡ് സാമ്പിരോഷണ കമ്മറ്റിയുടെ ഘടനയും, ചുമതലയും

ഘടന

വാർഡ് കൗൺസിൽ ചെയർമാനും, കോർപ്പറേഷൻ നിശ്ചയിക്കുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥൻ കൺവീനറും ആയിരിക്കും.

അംഗങ്ങൾ

ഉദ്യോഗസ്ഥർ, സന്നദ്ധ സാമൂഹ്യ പ്രവർത്തകർ, എ ഡി എസ്, അധികാരിക്കുടം ഭാരവാഹികൾ, എന്നിവർ അംഗങ്ങളായിരിക്കും. ഈ പുറമെ കൂടുതൽ അംഗങ്ങളെ കൂട്ടിച്ചേർക്കാൻ ഭരണ സമിതിയുടെ താല്പര്യപ്രകാരം ഉൾപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.

ചുമതലകൾ

1. വാർഡിന 50 വരെയുള്ള വീടുകളെ ഉപയോഗിറ്റുകളായി തിരിക്കുക
2. ഉപയോഗിറ്റുകളിൽ സംഘാടകസമിതി രൂപീകരിക്കുക
3. കുടുംബങ്ങൾക്കും, സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ചുമതലക്കാർക്കും പരിശീലനം നൽകുക
4. പൊതു കെട്ടിടങ്ങളിലും നിരത്തുകളിലും പൊതു സ്ഥലങ്ങളിലും വാർഡിലെ ഒഴിവുകിടക്കുന്ന സ്വകാര്യസ്ഥലങ്ങളിലും, പൊതു ജലാശയങ്ങളിലും, മാലിന്യം നിക്ഷേപിക്കുന്നത് തടയുന്നതിനുള്ള ജാഗ്രതാസമിതിയായി പ്രവർത്തിക്കുക.
5. സ്ഥാപനങ്ങളുടെ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന രീതി നിരീക്ഷണം നടത്തുക
6. ശാസ്തീയമായ മാലിന്യ സംസ്കരണ രീതി പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ പ്രചാരണം സംഘടിപ്പിക്കുക.
7. മാലിന്യ സ്ഥാപനങ്ങം നടത്തുന്നവർക്ക് ആവശ്യമായ പിന്തുണയും പ്രോത്സാഹനവും നൽകുക.

(9) മാലിന്യ ഉൽപ്പാദകരുടെ ചുമതലകൾ

1. മാലിന്യം അജൈവം, ജൈവം, അപകടകരം, എന്നിങ്ങനെ പ്രത്യേകം തരംതിരിച്ച ത്യമാക്രമം പച്ച, മഞ്ഞ, ചുവപ്പ് നിറങ്ങളിലുള്ള സംഭരണികളിൽ സൃഷ്ടിക്കേണ്ടതും, ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം വഴി സംസ്കരിക്കേണ്ടതുമാണ്. സംസ്കരിക്കാൻ സംവിധാനമില്ലായെന്ന് നഗരസഭക്ക് തോന്തുന പക്ഷം നഗരസഭ ചുമതലപ്പെടുത്തുന ഏജൻസികൾ, ജീവനക്കാർ, വ്യക്തികൾ, എന്നിവർക്ക് സംസ്കരണത്തിന് നൽകേണ്ടതും, സംസ്കരിക്കുന്നതിന് കോർപ്പറേഷൻ കൗൺസിൽ അംഗീകരിച്ച നിരക്ക് നൽകേണ്ടതുമാണ്. ഈ തരം സാഹചര്യങ്ങളിൽ കരാറിന്ത്രയും മറ്റ് രേഖകളുടെയും പകർപ്പ് സൃഷ്ടിക്കേണ്ടതും പരിശോധനക്ക് നൽകേണ്ടതുമാണ്.

2. കെട്ടിട നിർമ്മാണ / അറകുറപ്പണി പൊളിക്കുന്ന സമയത്തെ മാലിന്യങ്ങളും പ്രത്യേകം തരം തിരിച്ച് 2016 സി.ഡി മാലിന്യപരിപാലന ചട്ടപ്രകാരം നഗരസഭയുടെ അനുമതിയേണ്ട സംസ്കരിക്കേണ്ടതാണ്
3. മാലിന്യം പൊതുസ്ഥലത്തോ, മറ്റ് തുറന്ന പ്രദേശങ്ങളിലോ, കത്തിത്തിക്കുവാനോ, പൊതു സ്ഥലങ്ങളിലോ, ജലാശയങ്ങളിലോ വലിച്ചറിയുവാനോ പാടുള്ളതല്ല.
4. യാതൊരു സ്ഥലത്തു വെച്ചും മാലിന്യങ്ങൾ കത്തിക്കാൻ പാടില്ല.
5. തെരുവ് കച്ചവടക്കാർ പ്രസ്തുത കച്ചവടത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഉൽഭവിക്കുന്ന മാലിന്യം പ്രത്യേകം തരം തിരിച്ച് സംസ്കരണത്തിനായി സജ്ജമാക്കേണ്ടതാണ്. ഇപ്രകാരം ശേഖരിച്ചുവെച്ച മാലിന്യം നഗരസഭ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്ന ഏജൻസികൾ /വ്യക്തികൾക്ക് / ജീവനക്കാർക്ക് കൈമാറേണ്ടതും, ഇതിനായി കോർപ്പറേഷൻ നിശ്ചയിക്കുന്ന യുസർ ഫീ നൽകേണ്ടതാണ്.

**(10) റസിധൻസ് / അയൽപ്പകവേദി /പ്ലാറ്റ്/ വില്ലാസ് അസോസിയേഷൻ
ചുമതലകൾ:**

1. റസിധൻസ് അസോസിയേഷൻ ഉൾപ്പെടുന്ന വീടുകളിലെ വരദവ ഈ മാലിന്യം, കെട്ടിട നിർമ്മാണ/അറകുറ പണി /പൊളിക്കൽ മാലിന്യം എന്നിവ നിർണ്ണയിക്കപ്പെട്ട ചട്ടങ്ങൾ പ്രകാരം സംസ്കരിക്കുന്നു / കൈമാറ്റം ചെയ്യുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
2. വീടുകളിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങളുടെ അളവിൽ പരമാവധി കുറവ് വരുത്തുക.
3. നഗരസഭ നിരോധിച്ച പ്ലാറ്റിക് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നില്ലെന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
4. പ്ലാറ്റിക് ക്യാറിബാഗ്‌കൾക്ക് പകരം തുണിസ്വികളും, പുനരുപയോഗ സാധ്യതയുള്ള ബാഗുകളും മാത്രം ഉപയോഗിക്കാൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
5. അജൈവ മാലിന്യങ്ങൾ പ്രത്യേകം തരം തിരിച്ച് സുക്ഷിച്ച് കൈമാറുന്നതിന് റസിധൻസ് /പ്ലാറ്റ്/ വില്ലാസ് അസോസിയേഷൻ എന്നിവർ പ്രത്യേകം സമിതി മിനി എം ആർ എച്സ് സംബിധാനം ഏർപ്പെടുത്തി പരിപാലിച്ച് പ്രസ്തുത മാലിന്യം കോർപ്പറേഷൻ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ ഏജൻസികൾ നൽകുന്നു എന്ന് ഉറപ്പ് വരുത്തുക.
6. റസിധൻസ് /അയൽപ്പക വേദികൾ /പ്ലാറ്റ്/ വില്ലാസ് അസോസിയേഷനുകൾ എന്നിവ കോർപ്പറേഷൻ ഓഫീസിൽ പ്രതി വർഷ ഫീ 500 രൂപ ഫീസാടുക്കി നിശ്ചിത ഫോറത്തിൽ 5 വർഷക്കാലയളവിലേക്ക് രജിസ്ട്രേഷൻ ചെയ്യുക,, രജിസ്ട്രേഷൻ പുതുക്കുന്നതിന് പ്രതിവർഷം 100 രൂപ ഫീസാടുക്കി പുതുക്കേണ്ടതാകുന്നു.(രജിസ്ട്രേഷൻ തിയതി മുതൽ 5 വർഷക്കാലയളവ് വരെ) രജിസ്ട്രേഷൻ ഫോറം , രജിസ്ട്രർ, രജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് (അനുബന്ധം VI, VII, VIII കാണുക).

7. അയൽക്കൂട്ടാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഓരോ 50 വീടുകൾക്കും രണ്ട് വള്ളഭിയർമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തുക.
8. അഞ്ചാറ്റിയേഷൻ പ്രവർത്തന പരിധിയിൽ ഈ ബൈലോക്ക് വിരുദ്ധമായ പ്രവർത്തനം നടക്കുന്നില്ല എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്താൻ ജാഗതാസമിതി രൂപീകരിച്ച പ്രവർത്തിക്കുക.

(11) മാലിന്യം കുടുതൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്നവരുടെ ചുമതലകൾ

(BULK GENERATOR)

1. മാലിന്യം ജൈവം, ആരജൈവം , അപകടകരമായത് എന്നിങ്ങനെ വേർത്തിരിച്ച് യമാടകമം പച്ച, മത്ത, ചുവപ്പ് എന്നീ നിരങ്ങളോടുകൂടിയ സംഭരണികളിൽ സുക്ഷിക്കേണ്ടതും, ജീർണ്ണിക്കുന്ന മാലിന്യങ്ങൾ ബയോഗ്യാസ് ഫോൺ്സ്, കംഫോള്സ് തുടങ്ങിയ സംസ്കരണ സംവിധാനം വഴി ഉത്തവിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് തന്നെ സംസ്കരിക്കേണ്ടതാകുന്നു.
2. സംസ്കരിക്കാൻ സാധിക്കാത്ത മാലിന്യങ്ങൾ അജൈവം , അപടകരകരം എന്നീ ഇനത്തിൽപ്പെട്ട മാലിന്യം എന്നിങ്ങനെ തരംതിരിച്ച് സുക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്. നഗരസഭ നിയോഗിക്കുന്ന ഏജൻസി / ശുപ്പ്, വേയ്സ്റ്റ് പിക്കേർസ്, സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച സേവന ദാതാക്കൾ എന്നിവ മുഖ്യമായി നൽകേണ്ടതുമാണ്.
3. മാലിന്യം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന ഹോട്ടലുകൾ, മറ്റ് ഭക്ഷണശാലകൾ, ഇച്ചികടകൾ, കല്യാണ മന്യപങ്ങൾ , ഓഡിറ്റോറിയങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ബർക്ക് ജനററേറ്റർമാർ ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ഉത്തവിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് തന്നെ സംസ്കരിക്കേണ്ടതാകുന്നു.
4. നുറോ അതിൽ കുടുതലോ ആളുകൾ പകടുകൂന്ന പൊതുസ്ഥലത്തെ ചടങ്ങുകൾ നഗരസഭയിൽ ഏറ്റവും ചുരുങ്ഗിയത് മുന്ന് ദിവസം മുമ്പെ രജിസ്ട്രർ ചെയ്യണ്ടതാണ്.

(12) “കോർപ്പറേഷൻ തല ശുചിത്വാരോഗ്യ സമിതി”

നിലവിലുള്ള മുനിസിപ്പൽ നിയമ പ്രകാരം ആവശ്യമുള്ള ഘടങ്ങളിൽ കോർപ്പറേഷനെ സഹായിക്കുന്നതിനും, സംവിധാനങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനും നിരന്തരം നീരീക്ഷിക്കുന്നതിനും വേണ്ടി രൂപീകരിക്കപ്പെടുന്ന സമിതി .

അംഗ: മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ മേധർ - ചെയർമാൻ

ആരോഗ്യ സ്കാർഡിംഗ് കമ്മറ്റി ചെയർമാൻ - വൈസ് ചെയർമാൻ

ഹെൽത്ത് ഓഫീസർ - കൺവീനർ

ഹെൽത്ത് സൂപ്പർവൈസർ - ജോ.കൺവീനർ

അരംഗങ്ങൾ

1. എല്ലാറ്റുണ്ടിന്റെ കമ്മറ്റി ചെയർമാൻമാർ
2. എല്ലാ കൗൺസിൽ പാർട്ടി ലീഡർമാരും
3. കോർപ്പറേഷൻ - ആരോഗ്യം - റവന്യൂ - എഞ്ചിനീയറിംഗ് - വെറ്റിനറി- കൃഷി വിഭാഗങ്ങളുടെ ഓഫീസർമാർ, ഓരോ വിഭാഗത്തിൽ നിന്നും 3 പേരെ വീതം ഉൾപ്പെടുത്തണം.
4. രാഷ്ട്രീയ, യൂവജന തൊഴിലാളി സാമ്പക്കാരിക സംഘടനാപ്രതിനിധികൾ.
5. നടത്തിപ്പ് ചുമതലയിൽ നേരിട്ട് പങ്കാളിത്തം വഹിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പ്രതിനിധികൾ
6. റസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ, നി ഡി എസ്, പ്രതിനിധികൾ, ഹരിത കർമ്മ സേന പ്രതിനിധികൾ.
7. ഈ പ്രവർത്തനത്തെ സഹായിക്കുന്നതിന് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ കൗൺസിലിന് ആവശ്യമെന്ന് തോന്തുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളുടെയോ, മറ്റൊരു സംഘടനകളുടെയോ പ്രതിനിധികൾ.
8. തെരുവോര കച്ചവടസംഘടനാ പ്രതിനിധികൾ, വ്യാപാര സംഘടനാ പ്രതിനിധികൾ, ഹോട്ടൽ റിസ്യൂറ്റ് അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധി, സ്കോപ്പ് ഡീലേർസ്, സംഘടനാ പ്രതിനിധി, ബേക്കറി അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധി, ചേബർ ഓഫ് കോമേറ്റ് സംഘടനാ പ്രതിനിധി

ചുമതലകൾ

1. നഗരമാലിന്യ പരിപാലന സംസ്കരണ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ സുക്ഷ്മാംഗങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കി നടത്തിപ്പിന് നേതൃത്വം നൽകുക.
2. ആവശ്യമായ സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകരെ വിവിധ തലങ്ങളിലേക്ക് കണ്ണെത്തുക.
3. കോർപ്പറേഷൻ തലത്തിലും, വാർഡ് തലത്തിലുമുള്ള വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളെ എകോപിപ്പിക്കുക.
4. വാർഡുതലത്തിലുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ അവലോകനം.

(13) ആരോഗ്യ ട്രാൻസ്ഫോർമേഷൻ സമിതി

ചെയർമാൻ - ആരോഗ്യ ട്രാൻസ്ഫോർമേഷൻ കമ്മറ്റി ചെയർമാൻ

വൈസ് ചെയർമാൻ - ഹൈക്കു ഓഫീസർ

ജോയിന്റ് കൺവീനർ - ഒന്നാം ശ്രേയ് ഹൈക്കു ഇൻസ്പെക്ടർ(പി എച്ച് റി)

- അംഗങ്ങൾ - 1. എല്ലാ സൂഖ്യിംഗ് കമ്മറ്റി അംഗങ്ങൾ
 2. ആരോഗ്യ വിഭാഗത്തിലെ എച്ച് ഐ/ ജേ എച്ച് ഐ മാർ
 3.നഗരസഭ ശുപാർശ ചെയ്യുന്ന സംഘടനകളുടെയും,
 സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും പ്രതിനിധികൾ, സാമൂഹ്യ പ്രവർത്തകൾ,
 സർക്കാർ അംഗീകൃത സേവനദാതാകൾ, ഭൂക്ക് ഹോർഡേർസ്
 4. ഹരിത കർമ്മ സേന പ്രതിനിധികൾ

ചുമതലകൾ

1. അലക്ഷ്യമായി മാലിന്യം വലിച്ചുറിയുന്നതും, കത്തിക്കുന്നതും തെയ്യുക.
2. മാലിന്യം ജൈവം, അജൈവം, അപകടകരം എന്നിങ്ങനെ മാലിന്യങ്ങൾ തരം തിരിച്ച് ശേഖരിക്കുകയും, സംസ്കരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക.
3. നിരോധിത ഫാറ്റിക് ക്യാർബോഗൈകളുടെയും, മറ്റ് ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെയും നിരോധനം ഉറപ്പുവരുത്തുക, ഇതിനായി സീകർക്കുന്ന നിയമനടപടികൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകുക.
4. ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക, അതിനായി ബോധവൽക്കരണം സംഘടിപ്പിക്കുക.
5. ശാസ്ത്രീയമായ മാലിന്യസംസ്കരണം ഏറ്റെടുത്ത സ്ഥാപനങ്ങളും, വ്യക്തികളും പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
6. വെയ്സ് പിക്കേർസ് , മാലിന്യ ശേഖരണത്തിലേർപ്പുടിരിക്കുന്ന സംഘങ്ങൾ , എന്നിവക്ക് അംഗീകാരം നൽകലും ആരോഗ്യ പരിരക്ഷ ഉറപ്പുവരുത്തലും, അംഗീകാരം നൽകലും, തിരിച്ചറിയൽ കാർഡ് നൽകി എസ് എച്ച് ജി ശുപ്പ് രൂപീകരിച്ച് മുവൃധാരയിലേക്ക് കൊണ്ടുവരിക.
7. തുറസ്സായ പ്രദേശങ്ങളിൽ റീ സൈക്കിളിംഗിനുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നില്ലെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തൽ
8. സന്ധം ശുചികരണ വളംഡിയർമാരെ അംഗീകരിക്കലും അവർക്ക് പ്രവർത്തിക്കാനുള്ള സാഹചര്യമാരുകലും

(14) നഗരസഭയുടെ ചുമതലകൾ

നഗരത്തിലെ വര-ദ്രവമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട താഴെ പറയുന്ന സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തുവാൻ നഗരസഭയ്ക്ക് ചുമതലയുണ്ട്.

1. ഫാറ്റിക് മാലിന്യം ശേഖരിക്കുന്നതും സംഭരിക്കുന്നതും വേർത്തിരിക്കുന്നതും കൊണ്ടുപോകുന്നതും പ്രോസസ് ചെയ്യുന്നതും സുരക്ഷിതമായ റീതിയിലാണെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക.
2. മേൽ പറഞ്ഞ കാര്യങ്ങൾ പരിസ്ഥിതിക്ക് കോട്ടം ഉണ്ടാക്കാത്ത തരത്തിലായിരിക്കുമെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക.
3. ഫാറ്റിക് ഉല്പാദകരെ ഉൾപ്പെടുത്തി സംഭരണസെൻററുകൾ സ്ഥാപിക്കുക.

4. ഇപ്രകാരം സംഭവിച്ച പ്ലാസ്റ്റിക് സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡിൽ നിന്ന് രജിസ്ട്രേഷൻ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള പുനഃചാർക്കമണം നടത്തുന്നവർക്കാണ് നൽകുന്നത് എന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക.
5. മാലിന്യസംസ്കരണ റംഗത്തുള്ള എല്ലാ ഘടകങ്ങളെയും അവരുടെ ഉത്തരവാദിത്വത്തെ കുറിച്ച് ബോധവൽക്കരിക്കുക.
6. പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ എടുക്കുന്നവർ (Waste pickers) ഉർജ്ജൈന്റയുള്ള സംഘത്തെ മാലിന്യം പരിപാലനം ചെയ്യുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുക.
7. പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ തുറസ്സായ സ്ഥലങ്ങളിൽ വലിയതോതിൽ ശേഖരിക്കുന്നില്ലെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക. പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ തുറസ്സായ സ്ഥലത്ത് കത്തിക്കാൻ അനുവദിക്കാതിരിക്കുക.
8. പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യം സംഭരിക്കുന്നതിനുള്ള സെൻ്റർ ഉണ്ടാക്കുന്നതിന് പ്ലാസ്റ്റിക് ഉൽപ്പാദകരിൽ നിന്നും സാക്ഷതിക/സാമ്പത്തിക സഹായം ഉറപ്പുവരുത്തുക
9. പ്ലാസ്റ്റിക് പുനഃചാർക്കമണം ചെയ്യുന്നോഴ്സ്റ്റാകുന്ന അവശിഷ്ടങ്ങൾ 2016 ലെ വരമാലിന്യ പരിപാലന ചടങ്ങളിൽ (സോളിഡ് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് റൂളിൽ) പരയുന്ന പ്രകാരം സുരക്ഷ ചെയ്ത് ലാൻഡ്‌ഫിൽ നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുക.
10. പ്ലാസ്റ്റിക് മാലിന്യങ്ങൾ രോധ്യ നിർജ്ജാന്തതിനും കോളൻസിന്റെ മറ്റൊരു ഉപയോഗിക്കുന്നത് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
11. പ്ലാസ്റ്റിക് റീസൈക്കിൾ ചെയ്യുന്ന സംവിധാനം IS 1434: 1998 പ്രകാരമായിരിക്കുന്നു.
12. മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന് മതിയായ എല്ലാം ജീവനക്കാരെ നിയമിക്കുക. മാലിന്യനിക്ഷേപത്തിനുള്ള ബിനുകൾ, സൗകര്യപ്രദമായ സർവീസ് സെൻ്ററുകൾ, ജൈവേതര പുനരുപയോഗസാധ്യതയുള്ള മാലിന്യങ്ങൾ തരംതിരിക്കുന്നതിനുള്ള സോർട്ടിംഗ് സെൻ്ററുകൾ, വാഹനങ്ങൾ, വികേറൈക്യത സ്വഭാവമുള്ള ബാധ്യാഗ്രാന്ത യൂണിറ്റുകൾ, വികേറൈക്യത സ്വഭാവത്തിൽ പ്ലാസ്റ്റ് എന്നിവ സജീകരിക്കുകയും ഇതരം യൂണിറ്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാൻ തയ്യാറുള്ള ഏജൻസികളെ, സ്ഥാപനങ്ങളെ, വ്യക്തികളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നത് ഹൈത്ത് സ്റ്റാൻഡ്രിംഗ് കമ്മറ്റിയുടെ ചുമതല കൂടിയാണ്.
13. മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ വൈദഗ്ധ്യമുള്ള ഏജൻസികൾ, പുനരുപയോഗ സാധ്യതയുള്ളതും പുനരാവിഷ്കാരം ചെയ്ത് ഉപയോഗയോഗ്യമാക്കുവാൻ പര്യാപ്തവുമായ വസ്തുകൾ സ്വീകരിക്കുന്നതിനും സംസ്കരിക്കുന്നതിനും അംഗീകാരമുള്ള വ്യക്തികൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവരെ കണ്ണെത്തി അംഗീകാരം നൽകുകയും കാലാകാലങ്ങളിൽ അവരുടെ വിവരങ്ങൾ പ്രാദേശികതലത്തിൽ ലഭ്യമാക്കൽ, അവരുടെ വിലാസം, ഹോം നമ്പരുകൾ എന്നിവ പ്രസിദ്ധീകരിക്കൽ.

14. മാലിന്യ സംഭരണ വാഹനങ്ങളുടെ രാത്രാചാർട്ടുകൾ, മാലിന്യം ഓരോ സമ്പത്തുനിന്നും ശേഖരിക്കുന്ന സമയം, മാലിന്യത്തിൽ തരം, അളവ്, ശേഖരിക്കുന്ന സമയം - ഗാർഹികം - വാൺഡിജും - വാൺഡിജേപ്പറം, മാലിന്യങ്ങൾ അവിടേയ്ക്ക് എത്തിക്കേണ്ട ഉപസംവിധാനങ്ങളുടെ വിന്യാസം എന്നിവ നിശ്ചയിക്കുകയും ജി പി എസ് കൺട്രോളിന് വിധേയമായി കാലാകാലങ്ങളിൽ അവ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.
15. ആഴ്ചത്തോറും എത്രമാത്രം മാലിന്യങ്ങൾ സംഭരിക്കപ്പെടുന്നു അവ ഏതെല്ലാം മാർഗ്ഗങ്ങളിൽ നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യപ്പെട്ടു എന്നതിനെക്കുറിച്ചും, നിയമങ്ങൾ അനുസരിക്കാത്തതിനാൽ ആർക്കേല്ലാം പിശ ഇടാക്കുവാനുള്ള ഉത്തരവുകൾ നൽകി എന്നതിനെക്കുറിച്ചുമുള്ള വിവരങ്ങൾ നഗരസഭ വൈബ്സിസറിലൂടെയും (WWW.kozhikodecorporation.org.in) നഗരസഭ നോട്ടീസ് ബോർഡുകളിലൂടെയും, പത്ര, ദ്രശ്യ സ്റ്റേറ്റ് മാധ്യമങ്ങളിലൂടെയും പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.
16. നഗരത്തിൽ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ പൊതുമുത്രപുരകളും, കക്കുസുകളും, ശൗചാലയങ്ങളും, വാഷ്ഷബേസിനുകളും നിർമ്മിച്ചും സ്ഥാപിച്ചും പൊതുജന ഉപയോഗത്തിനായി സ്വകര്യപ്പെടുത്തുന്നതാണ്.
17. ശാസ്ത്രീയ സംവിധാനങ്ങൾ വഴി ജൈവ മാലിന്യങ്ങളിൽ നിന്നും ജൈവ വള്ളം സംസ്കരിച്ചപ്പെടുകുന്ന സ്വകാര്യ സംരംഭങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുകയും പിന്തുണക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
18. തരംതിരിച്ച് വീടുകൾ, സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ സുക്ഷിക്കുന്നമാലിന്യങ്ങൾ റസിഡൻസ് അസോസിയേഷനുകൾ, കുടുംബഗ്രേ യൂണിറ്റുകൾ, സന്നദ്ധസേവകൾ, തൊഴിലാളികൾ എന്നിവരുടെ സഹായത്തോടെ തരംതിരിച്ച് തന്ന ശേഖരിക്കുകയും, അംഗീകൃതമാലിന്യ സംസ്കരണ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ എത്തിക്കുകയും ചെയ്യും.
19. വലിയ പാർപ്പിട സമൂച്ചയങ്ങൾ ഒഴികെക്കയുള്ള പാർപ്പിട മേഖലകൾ, മാലിന്യസംരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ, അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ തരംതിരിക്കുന്നതിന് ഏർപ്പെടുത്തുന്ന കേന്ദ്രങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വേണ്ട പൊതുസൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്താം.
20. വരമാലിന്യശേഖരണം, ഭവമാലിന്യ സംസ്കരണം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതും, വ്യക്തി, സ്ഥാപനം, സംഘടന എന്നീ നിലകളിൽ ഉള്ളവർത്തി നിന്നും നഗരസഭയോ, നഗരസഭ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്ന ഏജൻസികളോ സ്വീകരിക്കേണ്ട സേവന സംബന്ധിയായ ഫീസിൽ നിരക്കുകൾ കാലാകാലങ്ങളിൽ നിശ്ചയിക്കൽ.
21. നഗരസഭ നിശ്ചയിക്കുന്ന ഭവസങ്ങളിലും സമയത്തും മാലിന്യസംരണവും, നിർമ്മാർജ്ജനവും നടത്തുന്നതിന് സമൂഹത്തിൽ വിവിധ തലങ്ങളിൽ ഉള്ളവർക്ക് വ്യക്തമായ അറിവ് നൽകുന്നവിധം ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിക്കൽ,

അതിനായി നഗരസഭ വൈബ്സെസറിൽ ഇൻഫോ-ലെൻ ആരംഭിക്കുകയും അതിലുടെ കൃത്യമായ വിവരങ്ങൾ മാദ്യമങ്ങൾക്കും, ജനങ്ങൾക്കും എത്തിക്കുകയും ചെയ്യൽ.

22. ഓരോ വാർഡിലും ശുചീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിനും അതായ്ക്കു സമയത്തെ പ്രശ്നങ്ങളെ കണ്ടെത്തി പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങളിൽ എത്തിച്ചേരുന്നതിനും താല്പര്യമുള്ളവരെ ഉൾപ്പെടുത്തി വാർഡ്‌തല സാനിട്ടേഷൻ കമ്മിറ്റി രൂപീകരിക്കുന്നതിനും ആയത് വർഷം തോറും പുനഃസംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും, വാർഡ് കൗൺസിലറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ അവ പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനും മാർഗ്ഗരേഖ തയ്യാറാക്കലും, നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകലും.
23. സേവനങ്ങൾ, സാമഗ്രികൾ എന്നിവയ്ക്കായുള്ള ടെണ്ടറുകൾ ക്ഷണിക്കൽ വരുമാലിന്യ സംസ്കരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സേവനങ്ങൾ, സാമഗ്രികൾ, എന്നിവയ്ക്കായി പരസ്യം ചെയ്യൽ, സ്ഥലമേഖലകൾ മുമ്പായുള്ള ഒരു പരസ്യം ചെയ്ത നൽകൽ, ടെണ്ടറുകൾ ക്ഷണിക്കൽ തുടങ്ങിയവയെല്ലാം നഗരസഭാസാക്രട്ടിയുടെ പേരിലും ഉത്തരവാദിത്വത്തിലും ആയിരിക്കും.
24. പരിശോധനകൾ - നഗരസഭ അനുശാസിക്കുന്ന രീതിയിലാണ് വരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കുന്നതെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുവാൻ ഏതു സ്ഥലവും സ്ഥാപനവും പരിശോധിക്കുവാനും, നിയമലംഘനം നടക്കുന്നോർ പിഡ ഇടക്കുവാനും സാധാരണ സാഹചര്യത്തിൽ അതായും വാർഡുകളുടെ ചുമതല വഹിക്കുന്ന ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർക്കും, ഹെൽത്ത് ജീവനക്കാർക്കും അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതും പ്രത്യേക സാഹചര്യത്തിൽ നഗരസഭ സെക്രട്ടറി ചുമതലപ്പെടുത്തുന്ന ഏതാരുനഗരസഭ ഉദ്യോഗസ്ഥനും ആ അധികാരം ഉപയോഗിക്കാവുന്നതുമാണ്.
25. പ്രവ്യാപിത വാർഷിക ലക്ഷ്യങ്ങൾ - പ്രവ്യാപിത വാർഷിക ലക്ഷ്യങ്ങൾ നഗരസഭ നിശ്ചയിച്ച് വർഷംതോറും പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നതും ആയതനുസരിച്ച് ശുചീകരണ പ്ലാറ്റീസ് വര-ദ്രവ മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അനുസരിച്ച് സദാ നീരീക്ഷിക്കുന്നതും, ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്നതുമാണ്.
26. സുതാരുതയും സാമൂഹിക പ്രതിബദ്ധതയും - നഗരസഭയുടെ വരമാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി പൊതുജനങ്ങൾക്ക് എത്തിച്ചുകൊടുക്കേണ്ട അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ നഗരസഭയുടെ WWW.kozhikodecorporation.org.in വൈബ്സെസറിൽ ലഭ്യമായിരിക്കുന്നതും അത്

പുതുക്കുവാനുള്ള (update) ഉത്തരവാദിത്വം നഗരസഭ സെക്രട്ടറി, ഇതിനായി പ്രത്യേകം ചുമതലപ്പെടുത്തിയ ഫോർമ്മ വിഭാഗത്തിലെ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ എന്നിവരിൽ നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നതുമാണ്.

27. സർക്കാർ -സർക്കാർ ഇതര സ്ഥാപനങ്ങളുമായുള്ള സഹകരണം കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ ഈ വിജ്ഞാപന പ്രകാരം നടപ്പിലാക്കുവാനു ദേശിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ നടത്തിപ്പിനും വിജയത്തിനുമായി, കേരള-സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളേയും സർക്കാർ-അർഡു സർക്കാർ -സർക്കാരിൽരെ ഏജൻസികളേയും ബന്ധപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സ്വാത്രത്വവും, അവകാശവും നഗരസഭയ്ക്ക് ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.
28. വഴിവാൺിഡക്കാർ, കാൽനടക്കച്ചവടക്കാർ എന്നിവർക്കുള്ള നിബന്ധനകൾ - ഗാർഹിക മാലിന്യ സംഭരണ മാതൃകയിൽ തന്നെ കച്ചവട സ്ഥലങ്ങളിലും കേരളങ്ങളിലും മാലിന്യങ്ങൾ തരംതിരിച്ച് സുക്ഷിക്കുകയും അതിനുശേഷം നഗരസഭാ ജീവനക്കാർക്ക്/നിയുക്ത ഏജൻസിക്ക് അത് കൈമാറുകയും ചെയ്യുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്.
29. വളർത്തു മുഗങ്ങളുടെ വിസർജ്ജനങ്ങൾ, അവയെ കുളിപ്പിക്കുകയും, അവയുടെ വാസസ്ഥലങ്ങൾ വൃത്തിയാക്കുകയും ചെയ്യുന്നോഴ്സുകുന്ന മലിനജലം, മാലിന്യം എന്നിവ പൊതുനിരത്തിലേയ്ക്കും, ഓവുചാലിലേക്കും മറ്റും ഒഴുകുന്നത് ശിക്ഷാർഹമാണ്.
30. വളർത്തുമുഗങ്ങളെ ആരോഗ്യകരമായ ചുറ്റുപാടിലും , മറ്റുള്ളവർക്ക് ശല്യ മുണ്ടാകാത്ത രീതിയിലും ഉടമ സ്വന്തം സ്ഥലത്ത് തന്നെ സംരക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.
31. വളർത്തുമുഗങ്ങൾ അലഞ്ഞുതിരിഞ്ഞ് നടക്കുന്നത് കണ്ടാൽ അതിനെതിരെ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതിന് നഗരസഭയ്ക്ക് അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.
32. ചില വസ്തുകളുടെ ഉപയോഗം നിയമംമുലം നിരോധിക്കുകയും നിയന്ത്രിക്കുകയും ചെയ്ത് , പരിസ്ഥിതിക്കും, പൊതുജനാരോഗ്യത്തിനും, പൊതുനമ്പയ്ക്കും ഉപദ്രവമെന്ന് ബോധ്യപ്പെടുന്ന വസ്തുകളുടെ ഉപയോഗം നഗരസഭാ പരിധിക്കുള്ളിൽ നിയന്ത്രിക്കുകയോ നിരോധിക്കുകയോ ചെയ്യാൻ നഗരസഭയ്ക്ക് അധികാരമുണ്ട്. സർക്കാർ നിയന്ത്രണം ബാധകമായുള്ള പ്ലാസ്റ്റിക് ഉൾപ്പെടുത്തിക്കുക പുറമേ തെർമോകോൾ ഫൈറ്ററുകൾ, തെർമോകോൾ കപ്പുകൾ, അലക്കാരത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന തെർമോകോൾ അലക്കാര വസ്തുകൾ, പ്ലാസ്റ്റിക് വസ്തുകൾ, പ്ലാസ്റ്റിക് കപ്പുകൾ, സ്ട്രോകൾ, ഫൈറ്ററുകൾ പ്ലാസ്റ്റിക് ആവരണം ചെയ്ത പേപ്പർ ഇലകൾ,പേപ്പർ കപ്പുകൾ, സാക്ഷകൾ, പ്ലാസ്റ്റിക് ടെംപളർ, പ്ലാസ്റ്റിക് ആവരണം ചെയ്ത ക്യാരി ബാഗുകൾ, ഹാക്ക്ലൂക്സുകൾ, ബാനറുകൾ, ഹാക്ക്സ് കൊണ്ട് നിർമ്മിച്ച മറ്റ്

ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ , ഡെവിളിൽ വിതരിക്കുന്ന പ്ലാറ്റിക് ആവശ്യം ചെയ്ത പേപ്പറുകൾ , പ്ലാറ്റിക് ഷീറ്റുകൾ , മെളക്സുകോൺക് നിർമ്മിച്ച മറ്റ് ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ എന്നീകൊണ്ടുള്ളതിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നതും, പ്ലാറ്റിക് കിറ്റുകളിൽ പൊതിഞ്ഞ് മാലിന്യം വലിച്ചെറിയുന്നതും ഇതിനാൽ ശിക്ഷാർഹമായി പ്രവ്യാപിക്കുന്നു.

33. നഗരസഭ നിയോഗിക്കുന്ന അംഗീകൃത ഏജൻസിക്ക് / ഹരിത കർമ സേനക്ക് നൽകേണ്ട ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ മാലിന്യശേഖരണ - പ്രതിമാസ ഫീസ് (User fee)- വേർത്തിരിച്ച് മാലിന്യം ശേഖരിക്കുന്നതിന് പ്രതിമാസം നഗരസഭയിൽ ഒടുക്കേണ്ടതുക അനുബന്ധം - IV, V, VI, VII പ്രത്യേകം വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു. അനുബന്ധം- IV, V, VI, VII പ്രത്യേകമായി വ്യവസ്ഥ ചെയ്യാത്ത വരമാലിന്യ ശേഖരണത്തിന് നഗരസഭ സെക്രട്ടറി തീരുമാനിക്കുന്ന ഫീസ് ഇന്താക്കികോൺക് മാലിന്യ ശേഖരണത്തിന് വ്യവസ്ഥ ചെയ്യുന്നു.
34. ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങളുടെ നിർമ്മാതാക്കൾ, വിതരണക്കാർ, സംരംഭകൾ എന്നിവരെക്കാണ്ക് ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഉപയോഗങ്ങൾവാനം ആയവ ശേഖരിക്കുന്നതിനും സുരക്ഷിതമായി സുരക്ഷിക്കുന്നതിനും കേന്ദ്രങ്ങൾ സജീകരിക്കൽ.
35. ഡയപ്പറുകൾ, സാനിറ്ററി നാപ്കിൾസ് എന്നീ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ഉപയോഗ അവസാനം ആവയ ശേഖരിക്കുന്നതിനും, സുരക്ഷിതമായി സംസ്കരിക്കുന്നതിനുമായി ആയതിന്റെ നിർമ്മതാക്കളെയും, വിതരണക്കാരെയും, സംരംഭകരെയും കൊണ്ട് സംവിധാനങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കൽ.
36. കോഴി മാലിന്യങ്ങൾ അറക്കുന്ന സമയത്ത് തന്നെ ശീതീകരിച്ച സംഭരണിയിൽ സുരക്ഷിച്ച് കോർപ്പറേഷൻ അംഗീകരിച്ച കോഴി മാലിന്യ റിംഗിംഗ് സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തൽ.
37. ഹരിത പെരുമാറ്റ ചട്ടം (ഗ്രീൻ പോട്ടോകോർ) നടപ്പിലാക്കൽ

15. പിശകളും ഇതരശിക്ഷകളും.-

1. ഈ നിയമാവലിയിൽ പറയുന്ന വ്യവസ്ഥകൾ ലംഘിക്കുന്ന ഓരോ കുറ്റത്തിനും 500 രൂപയോളം വരാവുന്ന പിശയും ലംഘനം തുടരുന്ന സംഗതികളിൽ ആദ്യത്തെ ലംഘനത്തിനുള്ള കുറ സമ്മതത്തിന് ശേഷം ലംഘനം തുടരുന്ന ഓരോ ദിവസതേക്കും 50 രൂപ വരാവുന്ന പിശയും ചുമതലുന്നതിന് അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്. നിയമ ലംഘനം തുടരുതെന്ന് സെക്രട്ടറിയിൽ നിന്ന് നോട്ടീസ് ലഭിച്ചതിനു ശേഷം അങ്ങനെയുള്ള ലംഘനം തുടരുന്ന ഓരോ

ദിവസത്തേക്കും 50 രൂപയോളം വരാവുന്ന പിഴയും ചുമതലുന്നതിന് അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

2. സെക്രട്ടറിയോ, സെക്രട്ടറിനിയോഗിക്കുന്ന ജീവനക്കാരനോ നിയമാവലിയുടെ ലംഘനത്തിന്മേൽ പിഴ ഇടാക്കാൻ അധികാരമുണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.
3. സെക്രട്ടറിയോ, സെക്രട്ടറി ചുമതലപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന മറ്റു ഉദ്യോഗസ്ഥരോ നിയമാവലി പ്രകാരം സ്വീകരിക്കുന്ന നടപടിയിൽമേലുള്ള അപ്പീൽ കൗൺസിൽ മുമ്പാകെ സമർപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.

16. നിരക്കുകൾ പുതുക്കുന്നതിനുള്ള അധികാരം.-

1. അനുബന്ധം IV, V , VI, VII, ലെയും നിരക്കുകൾ കോർപ്പറേഷൻ കൗൺസിലിന് കാലാകാലങ്ങളിൽ പുതുക്കി നിയമയിക്കുന്നതിന് അധികാരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതാണ്.

17. നിയമങ്ങളും ചടങ്ങളും മുതലായവ ബാധകമാക്കൽ

1994 ലെ കേരളാ മുനിസിപ്പാലിറ്റി ആക്ടിൽ ഉണ്ടാക്കുന്ന ഭേദഗതികൾ കൂടാതെ സർക്കാർ ഉത്തരവുകളും ടി നിയമാവലികൾ ബാധകമായിരിക്കുന്നതാണ്.

(ഒപ്പ്)

സെക്രട്ടറി
കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

തീയതി: 18/01/2019

സഹായം : കോഴിക്കോട്

അനുബന്ധം I
കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

പ്രാസ്തീക് വര-ഭവ-ജൂ-മാലിന്യ പരിപാലന നിയമാവലി 6.13 പ്രകാരം
 നുറോ അതിൽകൂടുതൽ ആളുകളോ പങ്കടക്കുന്ന ചടങ്ങുകൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള

അപേക്ഷ

1. അപേക്ഷകൾ പേര് :

2. പിതാവിൾ പേര് :

3. വിലാസം

(ഹോം നവർ ഉൾപ്പെടെ) :

4. ചടങ്ങിൾ പേര് :

5. ഉദ്ദേശം പങ്കടക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം : സ്ത്രീ /പുണ്ണി ആക

6. ചടങ്ങ് നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന

സ്ഥലത്തിൾ വിശദാംഗം :

7. ചടങ്ങ് കൈശമന്ത്രാടുകൂടിയോ /

അല്ലാതെയോ :

8.

വാർഡ്	കെട്ടിടനവർ	സ്ഥലപേര്	സർവ്വേ	വിലോച്ച	ഹരിതത്ത് സർക്കിൾ/സോഓൽ

9. ലാൻഡ് മാർക്ക്(സ്ഥല സൂചിക) :

10. ചടങ്ങ് നടത്തുന്ന തിയതിയും സമയവും:

11. നടത്തുന്ന സ്ഥലം സ്വന്തമാളുകിൽ

സ്ഥലഘട്ടമയുടെ സമ്പത്പത്രം :

12. ശുചി മുറി സംവിധാനം ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ടോ

ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ടെങ്കിൽ ആയതിൾ വിശദാംഗം

13. മാലിന്യങ്ങൾ വേർത്തിരിച്ച്

സുക്ഷിച്ച് കൈമാറുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം :

അപേക്ഷകൾ ഒപ്പ്

ഹരിതത്ത് ഇൻസ്പെക്ടറുടെ അനോധാ റിപ്പോർട്ട് :

അനുബന്ധം II

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

പ്ലാറ്റിക് വര-ഭവ-ഇ-മാലിന്യ പരിപാലന നിയമാവലി 6.13 പ്രകാരം
നുറോ അതിൽകൂടുതൽ ആളുകളോ പങ്കെടുക്കുന്ന ചടങ്ങുകൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള
വ്യക്തികളുടെയും / സ്ഥാപനങ്ങളും സംബന്ധിച്ച രജിസ്ട്ര്

1. സ്ഥാപന / വ്യക്തിയുടെ

പേരും വിലാസവും :

2. ചടങ്ങിന്റെ പേര് :

(ചടങ്ങ് ഏതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക)

3. ഉദ്ദേശം പങ്കെടുക്കുന്നവരുടെ എണ്ണം : സ്ത്രീ /പുണ്ണിക്കു അക്കു

4. ചടങ്ങ് നടത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന

സ്ഥലത്തിന്റെ വിവരങ്ങൾ :

7. വാർഡ് /കെട്ടിനമ്പർ/സ്ഥലപേര്/

സർവ്വേ നമ്പർ /വില്ലേജ് :

8. ലാൻഡ് മാർക്ക് :

9. നടത്തുന്ന സ്ഥലം സ്വന്തമല്ലെങ്കിൽ

സ്ഥലഘട്ടമയുടെ മറ്റൊരുവരെങ്കിൽ :

10. ഐസൈക്കിളിയുടെ ഒപ്പും, തിയതിയും :

അനുബദ്ധം III

കോഴിക്കോട് മുൻസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

(പുസ്തിക വര-ദ്വൈ-ഇ-മാലിന്യ പരിപാലന തിയമാവലി 6.13 പ്രകാരം)
പട്ടണകൾ നടത്താനുള്ള അനുമതി പത്രം

കോഴിക്കോട് മുൻസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ വില്ലേജിൽ
..... സർവീസ് നമ്പറിൽനമ്പർ കെട്ടിടത്തിൽ
..... സ്ഥലത്ത് പേര് പഞ്ചാട്ടക്കുന്ന
..... ചടങ്ങ് നടത്തുന്നതിന് തിയതി
.....മണി മുതൽ മണി വരെ ഭക്ഷണത്തോട് /
ഭക്ഷണമില്ലാതെ നടത്തുന്നതിന് അനുവാദം നൽകിക്കൊണ്ട് ഇതിനാൽ ഉത്തരവാക്കുന്നു.

സെക്രട്ടറി

അനുബന്ധം IV

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

പ്ലാറ്റിക് വര-ദേവ-ഇ-മാലിന്യ പരിപാലന നിയമാവലി 6.13 പ്രകാരം
നുറോ അതിർകുടുതൽ ആളുകളോ പക്കടുക്കുന്ന ചടങ്ങുകളിൽ ഉത്തരവിക്കുന്ന
ജൈവം അജൈവം മാലിന്യങ്ങൾ തരംതിരിച്ച് ശേഖരിച്ചുവെച്ച ജൈവ
അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ കോർപ്പറേഷൻ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ അംഗീക്കൃത ഏജൻസികൾ
നൽകേണ്ട കുറഞ്ഞ നിരക്ക്

ക്രമനമ്പരം	മാലിന്യങ്ങളെ കുറിച്ചുള്ള വിവരങ്ങൾ	കുറഞ്ഞ നിരക്ക്	
		ജൈവം	അജൈവം
1	100 മുതൽ 500 വരെ ആളുകൾ പക്കടുക്കുന്ന ലെപസൻസില്ലാത്ത പൊതു/സ്വകാര്യ സ്ഥലത്തെ ചടങ്ങുകളുടെ ജൈവ മാലിന്യ ശേഖരണം	1500	500
2	500 മുതൽ 1000 വരെ ആളുകൾ പക്കടുക്കുന്ന ലെപസൻസില്ലാത്ത പൊതുസ്ഥലത്തെ ചടങ്ങുകൾക്ക് ജൈവ മാലിന്യ ശേഖരണം. 1000ന് മുകളിൽ ഓരോ 1000ത്തിനും 500 രൂപ വീതം അധിക ഫീസായി ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.	3000	1000

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

പ്ലാറ്റിക് വര-ദ്വൈ-ഇ-മാലിന്യ പരിപാലന നിയമാവലി 7.9 പ്രകാരം

വീടുകളിൽ നിന്ന് തരംതിരിച്ച് മാലിന്യങ്ങൾ ശേവരിച്ചുവെച്ച ജൈവ

അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ കോർപ്പറേഷൻ ചുമതലപ്പെടുത്തിയ അംഗീകൃത ഏജൻസിക്ക്
നൽകേണ്ട കുറഞ്ഞ പ്രതിമാസ നിരക്ക്

1. സന്തമായി ജൈവമാലിന്യ സംസ്കരണം നടത്തുന്ന വീടുകൾ (കിച്ചൻ ബിൻ, പോട്ട്
ക്രോസ്സ്, വളക്കുചി മുഖേന) ഹരിത കർമ്മ സേനാംഗം, മാസത്തിൽ രണ്ടു തവണ
പരിശോധന നടത്തുന്നതിനും, അജൈവമാലിന്യം ശേവരിക്കുന്നതിനുമായി 10രുപ മാസം
തോറും നൽകേണ്ടതാണ്.

2. കിച്ചൻ ബിൻ മുതലായ ഉപാധികൾ മുഖേന മാലിന്യ സംസ്കരണം നടത്തുന്ന
വീടുകൾക്ക് ആവശ്യമായ ഇനോക്കുലം (മാസത്തേക്ക് 30 ലിറ്റർ) നൽകുകയും
ആർച്ചയിലൊരിക്കൽ സന്ദർശനം നടത്തുകയും, ആജൈവമാലിന്യം ശേവരിക്കുകയും,
സന്തമായി ഉപയോഗിക്കുന്നില്ലെങ്കിൽ, ജൈവവളം തിരികെ ശേവരിക്കുകയും,
ചെയ്യുന്നതിന് ഹരിത കർമ്മ സേനക്ക് ഓരോമാസവും 250 രൂപ (ഇനോക്കുലത്തിന്റെ
വിലയുൾപ്പെട)

3. എല്ലാ ദിവസവും ജൈവമാലിന്യ ശേവരണം ആവശ്യപ്പെടുന്ന വീടുകൾ പ്രതിമാസം 800
രൂപ (അജൈവമാലിന്യശേവരണം ഉൾപ്പെട) ഹരിത കർമ്മസേനക്ക് നൽകേണ്ടതാണ്.

4. കിച്ചൻ ബിൻ മുതലായ ഉപാധികൾ ഉപയോഗിച്ച് മാലിന്യസംസ്കരണം നടത്തുന്ന
വീടുകളിൽ അതിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന ജൈവവളം ഉപയോഗിച്ച് പച്ചകൾ കൂഷി
ചെയ്യുന്നുവെങ്കിൽ ആവശ്യമായ ഇനോക്കുലം (പ്രതിമാസം 30 ലിറ്റർ) നൽകുന്നതിനു
പുറമെ ഹരിതസേനാംഗം ആർച്ചയിലൊരിക്കൽ വീട് സന്ദർശിക്കുകയും, ജൈവ പച്ചകൾ
കൂഷി പരിപാലിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിന് പ്രതിമാസം 300 രൂപ (അജൈവമാലിന്യ
ശേവരണത്തിന് ഉൾപ്പെട) ഫീസായി നൽകേണ്ടതാണ്.

5. ദാരിദ്ര രേഖക്ക് താഴെയുള്ള / 60 മീറ്റർ സ്ക്കയർ വിസ്തൃതിയുള്ള വീടുകളിൽ
താമസിക്കുന്ന കുടുംബങ്ങളുയും, വിശ്രാംപനം ചെയ്ത ചേരിപ്പേരുതെ വീടുകളുയും
അജൈവമാലിന്യശേവരണത്തിന് ഫീസായി 30 രൂപ നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നു. ജൈവമാലിന്യ
സംസ്കരണത്തിന് സഹാപരിമിതിമുലം മാലിന്യ സംസ്കരണം സന്തം പുരയിടത്തിൽ
സാധ്യമല്ലാത്തവർക്ക് സമൂഹതല മാലിന്യ സംസ്കരണം ഉപയോഗപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

കുറിപ്പ് : 2500 സ്ക്കയർഫീറ്റ് കുടുതൽ വിസ്തീർണ്ണമുള്ള വീടുകൾ സന്തമായി
ജൈവമാലിന്യസംസ്കരണത്തിന് സംവിധാനം ഉറുക്കേണ്ടതാണ്.

അനുബന്ധം VI

കോഴിക്കോട് മുൻസിപൽ കോർപ്പറേഷൻ

ഫാസ്റ്റിക് വര-ദേവ-ഇ-മാലിന്യ പരിപാലന നിയമാവലി 10.6 പ്രകാരം

കോഴിക്കോട് മുൻസിപൽ കോർപ്പറേഷൻ പരിധിയിലുള്ള

റസിയൻസ് അസോസിയേഷൻ രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുന്നതിനുള്ള അപേക്ഷ

1. അപേക്ഷകന്റെ പേര് :

2. വിലാസം :

3. മെയിൽ എഡി, വാർസ് അല്ലെങ്കിൽ ഫോൺ :

4. റസിയൻസ് അസോസിയേഷൻ രജിസ്റ്റർ പേര് :

5. ഭാരവാഹികളുടെ പേര് :

6. വാർഡിന്റെ പേര് :

7. ലാൻഡ്മാർക്ക് :

8. ആകെ വീടുകളുടെ എണ്ണം :

9. ആകെ ഉറവിട മാലിന്യ

സംസ്കരണ സംവിധാനം

ചെയ്ത വീടുകളുടെ എണ്ണം :

10. ഓരോ 50 വീടുകളുടെ

യുണിറ്റിന്റെ 2വളംബിയർമാരുടെ

പേരും ഫോൺ നമ്പറും :

സത്യപ്രസ്താവന

മെൽ കാമ്പിച്ച വിവരങ്ങൾ എൻ്റെ അറിവിലും വിശ്വാസത്തിലും സത്യമാണെന്ന്
ബോധിപ്പിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

അപേക്ഷകന്റെ ഒപ്പ്

സ്ഥലം:

തിയതി:

ഓഫീസ് ആവശ്യത്തിന്

അനുബന്ധം VII

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

പ്ലാറ്റിക് വര-ദേവ-ഇ-മാലിന്യ പരിപാലന നിയമാവലി 10.6 പ്രകാരം
രജിസ്റ്റർ ചെയ്തപ്പെട്ട റസിധൻസ് അസോസിയേഷൻകളുടെ രജിസ്റ്റർ

1. അപേക്ഷകർ പേരും വിലാസവും :
മെയിൽ ഫോഡി/ വാട്സ്ഐപ്പ് നം
2. റസിധൻസ് അസോസിയേഷൻ പേര് :
3. ഭാരവാഹികളുടെ പേര് :
4. രജിസ്റ്റർ ചെയ്ത തിയതി/
പുതുക്കിയ തിയതി :
5. രജിസ്ട്രേഷൻ നമ്പർ :
6. ആകെ ഉറവിട മാലിന്യ
സംസ്കരണ സംവിധാനം
ചെയ്ത വീടുകളുടെ എണ്ണം :
7. ഓരോ 50 വീടുകളുടെ യൂണിറ്റിന്റെ
2വളംഭിയർമാരുടെ പേരും
ഫോൺ നമ്പർ :
8. സൈക്രട്ടറിയുടെ ഫോം തിയതിയും :

അനുബന്ധം VIII

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

(പ്ലാറ്റിക് വര-ദവ-ഇ-മാലിന്യ പരിപാലന നിയമാവലി 10.6 പ്രകാരം)

രജിസ്ട്രേഷൻ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്

കോഴിക്കോട്	മുനിസിപ്പൽ	കോർപ്പറേഷൻൽ	വാർഡിൽ
..... എന്ന
സിസ്യൻസ് അസോസിയേഷൻ				സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ
.....
.....നമ്പരായി	വർഷംമാസം
തിയതി	കോഴിക്കോട്	മുനിസിപ്പൽ	കോർപ്പറേഷൻ രജിസ്റ്റർ
ചെയ്യപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.	പ്രസ്തുത	രജിസ്ട്രേഷൻ	കാലാവധി മുതൽ
.....
..... വരെ				

സെക്രട്ടറി

രജിസ്ട്രേഷൻ പുതുക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച്

ക്രമ നം	രജിസ്ട്രേഷൻ കാലാവധി		അധികാരിയുടെ പേঁ	റിമാർക്ക്സ്
	മുതൽ	വരെ		

അനുബന്ധം IX

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

ഫാസ്റ്റിക് വര-ദേവ-ഇ-മാലിന്യ പരിപാലന നിയമാവലി 7.10 പ്രകാരം

നഗരസഭ നിയോഗിക്കുന്ന അംഗീകൃത ഏജൻസികൾ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് നൽകേണ്ട

ജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള ഏറ്റവും കുറവെന്ന നിരക്ക്

ക്രമനമ്പരി	സ്ഥാപനങ്ങൾ	പ്രതീക്ഷാ നിരക്ക്		
		എ	ബി	സി
1	തിയേറ്റർ (സിനിമ)	500 സൈറ്റിൽ കുടുതൽ	500 സൈറ്റ് വരെ	500 സൈറ്റിൽ കുറവ്
		2000	1500	1000
2	മെഡിക്കൽ ഷേംപ്പ്/ സർജിക്കൽസ്	1000	750	500
3	ടീഓഷോപ്പ്	1000	750	500
4	ബോക്കറി റീട്ടയിൽ	1000	750	500
5	ബോർഡ്	1000	750	500
6	ടെക്നോളജിസ്	500	250	100
7	പലാചരക്സ്	500	250	100
8	ഹാർഡ്‌വെയർ ഫോം അപ്ലാറ്റോർസ്	250	150	100
9	പച്ചക്കറി, പഴം സ്ലാളുകൾ	1000	500	250
10	വർക്ക്‌ഷേംപ്പ്	250	150	100
11	പുക്കുട	500	250	100

12	പെയിറ്റ് കട	250	150	100
13	ഓഫീസ്, ബങ്കുകൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾ	100 സ്ക്യയർഫൈറ്റ് കൂടുതൽ വിസ്തീർണ്ണം	100 സ്ക്യയർഫൈറ്റ് വരെ വിസ്തീർണ്ണം	40 സ്ക്യയർഫൈറ്റ് കുറവ് വിസ്തീർണ്ണം
		1000	500	250
14	തെരുവു കച്ചവടക്കാർ	500	250	150
15	ഇലക്ട്രിക് സ്ഥാപനങ്ങൾ	100 സ്ക്യയർഫൈറ്റ് കൂടുതൽ വിസ്തീർണ്ണം	100 സ്ക്യയർഫൈറ്റ് വരെ വിസ്തീർണ്ണം	40 സ്ക്യയർഫൈറ്റ് കുറവ് വിസ്തീർണ്ണം
		1000	750	500
16	കീനിക്കുകൾ, ലാബുകൾ (പാരാമെഡിക്കൽ സ്ഥാപനങ്ങൾ)	500	250	150
17	ബൃഹി പാർലറുകൾ, ഹാൻസി	500	250	150
18	വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ	1000 കൂടുതൽ വിദ്യാർത്ഥികൾ	1000 വരെ വിദ്യാർത്ഥികൾ	500 താഴെ വിദ്യാർത്ഥികൾ
		2000	1000	500
19	വാഹന വിൽപ്പന	1000 കൂടുതൽ ജീവനക്കാർ	50 വരെ ജീവനക്കാർ	50 താഴെ ജീവനക്കാർ
		1000	750	500
20	ചീക്കൻസൂശ്രേഷ്ട	1 കിലോയ്ക്ക് 10 രൂപ അംഗീകൃത റിസ്റ്ററിംഗ് സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് യൂസർഫൈസായി നൽകൽ		

അനുബന്ധ X

കോഴിക്കോട് മുനിസിപ്പൽ കോർപ്പറേഷൻ

പ്ലാറ്റിക് വര-ദേവ-ഇ-മാലിന്യ പരിപാലന നിയമാവലി 7.10 പ്രകാരം
**നഗരസഭ നിയോഗിക്കുന്ന അംഗീകൃത ഏജൻസികൾ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്ന് നൽകേണ്ട
 അജൈവമാലിന്യങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള ഏറ്റവും കുറത്ത് നിരക്ക്**

ക്രമനമ്പഠി	സ്ഥാപനങ്ങൾ	പ്രതിമാസ നിരക്ക്		
		എ	ബി	സി
1	മാളുകൾ , സുപ്രമാർക്കറ്റുകൾ	2500 സ്വകയർ മീറ്റർ കുടുതൽ വിസ്തീർണ്ണം	2500 സ്വകയർ മീറ്റർ വരെ വിസ്തീർണ്ണം	1000 സ്വകയർ മീറ്റർ താഴെ വിസ്തീർണ്ണം
		10000	7500	5000
2	ഫോട്ടലുകൾ	10000	7500	5000
3	കല്പാണ മന്യഡപങ്ങൾ	10000	7500	5000
4	ആഗൃഹത്തീകൾ	10000	7500	5000
5	തിയേറ്റുകൾ	7500	5000	2500
6	ബേക്കരി	2500	1000	500
7	ബ്യൂട്ടി പാർലർ	1000	500	250
8	ടെക്സ്റ്ററിൽസ്	5000	2000	500
9	ബോർഡ്	500	250	100
10	ടെക്സ്റ്ററിൽസ്	5000	1000	150
11	ദ്രോഷനരി	1000	500	250

12	ഹാർഡ്‌വെയർ ഫോം അപ്പളിയൽസ്	1000	500	250
13	ചെലവിംഗ്	750	500	100
14	വർക്ക്ഷേഖാപ്ല്യൂ	1000	750	500
15	പുക്കിട	250	150	100
16	രാസവള്ളൂ	250	150	100
17	പെയിന്റ് കട	250	150	100
18	അപ്ഫോർമ്മുലി	2000	1500	500
19	ഫോട്ടറി	500	250	100
20	പാഴ്സൽ സർവീസ്	1000	500	250
21	പരവതാനി, പായ, കെട്ട, വട്ടി	500	250	200
22	ഫ്രണ്ടിപ്പർ	1000	500	200
23	സ്പെയർപാർട്ട്	1000	500	250
24	ഓഫീസ്, ബൈകൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥാപനങ്ങൾ	500	250	200
25	പ്രിൻ്റിംഗ് പ്രസ്, പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ, ബുക്ക് റൂബർസ്	1000	750	500
26	തെരുവു കച്ചവടക്കാർ	250	250	250
27	മെംബേവൽ ഷേഖാപ്ലുകൾ /സിം ആക്സസറീസ് കടകൾ	500	250	150
28	ഇലക്ട്രിക് സ്ഥാപനങ്ങൾ	750	500	250

29	ഡി ടി പി സെൻ്ററുകൾ	100 സപ്കയർഫീറ്റിൽ കൂടുതൽ വിസ്തീരണം	100 സപ്കയർഫീറ്റ് വരെ വിസ്തീരണം	50 സപ്കയർഫീറ്റിൽ താഴെ വിസ്തീരണം
		300	200	100
30	ട്രാവൽസ്	500	250	200
31	ക്ലീനിക്കുകൾ, ലാബുകൾ (പാരാമെഡിക്കൽ സഹാപനങ്ങൾ)	500	250	200
		ബയോ മെഡിക്കൽ മാലിന്യങ്ങൾ ഒഴികെ		
32	ബ്യൂട്ടി പാർലറുകൾ, ഹാൻസി	500	250	100
33	വിദ്യാഭ്യാസ സഹാപനങ്ങൾ	750	500	250
34	ചെരുപ്പ് / ബാഗ് ഉടമകൾ	1000	750	150
35	ടീഓഷിപ്പ്	500	250	100
36	സാനിറ്റി / ട്രാസ് / ശൈവുഡ്ഡ് കടകൾ	1000	500	250
37	ബാർബർ ഷേഡ്പൂകൾ	500	300	200
38	വാഹന വിത്തപ്പന്	1000	750	500
39	ആരോഗ്യ നിർമ്മാണം	250	150	100
40	സർബ്ലൈവ്യാപാരം	1000	750	500
41	ടയർ റീസോളിംഗ്	750	500	250
42	ട്രാവൽസ്	250	150	100
43	ഹാൻസി	500	250	100
44	പെട്രോൾ പന്ന്	500	300	250
45	മെഡിക്കൽ ഷേഡ്പൂ	500	300	150
46	ഓട്ടോ കൺസൾട്ടൻസ്	500	300	150

47	ധനകാര്യ സഹാപത്നങ്ങൾ	500	300	150
48	വാഹന റിപ്പയർ	500	300	250
49	സെസക്കിൾ ഷാപ്പ്	500	300	150
50	ഇലക്ട്രോണിക്സ്	1000	750	500
51	ഇലക്ട്രിക്കൽ ഷേഡ്പ്	1000	750	500
52	ദൈഹിംഗ് സ്കൂൾ	250	150	100
53	ഫ്ലാറ്റ്‌ജിംഗ്	1000	750	500
54	ഫോറസ്റ്റ്	750	500	250
55	ബുക്ക് ട്രാൻസ്	500	250	200
56	കൃഷിബാർ	500	250	150
57	ബീച്ച് ട്രാൻസ്	500	250	200
58	ഫോട്ടോറസ്റ്റ്	500	250	200

