

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1653

02.07.2015-ൽ മറുപടിക്ക്

ഖരമാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരണ പദ്ധതി

ചോദ്യം

ഉത്തരം

1. ശ്രീ.ബെന്നി ബെഹനാൻ
2. „ എ.പി.അബ്ദുള്ളക്കുട്ടി
3. „ വിറ്റി.ബൽറാം
4. „ വി.ഡി.സതീശൻ

ഡോ. എം.കെ.മുനീർ
(പഞ്ചായത്തും സാമൂഹ്യ നീതിയും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

(എ) ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകളിൽ
ഖരമാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കു
ന്നതിനായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള
പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമാണ്;
വിശദമാക്കാമോ;

(എ) സംസ്ഥാനത്തെ ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകളിൽ
ഖരമാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കുന്നതിന്
താഴെപറയുന്ന പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി
വരുന്നു.

1) കേന്ദ്രീകൃത ഖരമാലിന്യ പ്ലാന്റ്
സ്ഥാപിക്കലും അറ്റകുറ്റപ്പണിയും :
ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിലെ മാലിന്യ
പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി
കേന്ദ്രീകൃതമായ ഖരമാലിന്യ
സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന
തിനും നിലവിലുള്ള കേന്ദ്രീകൃത ഖരമാ
ലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകളുടെ
അറ്റകുറ്റപ്പണികളും നടത്തുന്നതിന്
സഹായം നൽകുന്ന പദ്ധതിയാണ് ഇത്.
ഈ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സംസ്ഥാ
നത്ത് നിരവധി ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തു
കൾക്ക് സഹായം നൽകിയിട്ടുണ്ട്.

2) കമ്മ്യൂണിറ്റിതല ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ
പ്ലാന്റുകൾ : വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ
സംസ്കരണത്തിന് പ്രാധാന്യം
നൽകാനും കേന്ദ്രീകൃത പ്ലാന്റിലേയ്ക്ക്
എത്തുന്ന മാലിന്യത്തിന്റെ അളവ് കുറ
യ്ക്കുന്നതിനും ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളതാണീ
പദ്ധതി. ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു
വാർഡിലോ, മാർക്കറ്റ് പോലുള്ള പൊതു
ഇടങ്ങളിലോ വികേന്ദ്രീകൃതമായ, കമ്മ്യൂ
ണിറ്റി തല ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ

പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കാവുന്നതാണ്. തുമ്പോർ മുഴി മാതൃകയിലുള്ള ഫെറോ സിമന്റ് ബിന്നുകൾ, ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾ തുടങ്ങിയ സംവിധാനങ്ങൾ ഇതിനായി ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്ന പ്രോജക്ടുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇക്കാര്യത്തിലേക്ക് സഹായം നൽകുവാൻ കഴിയും.

3) ഗാർഹിക തല ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണം ; വീടുകളിൽ ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനായി ബയോ-ഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾ, വെർമികമ്പോസ്റ്റ്, റിംഗ് കമ്പോസ്റ്റ്, പൈപ്പ് കമ്പോസ്റ്റ് തുടങ്ങിയ സംവിധാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതിയാണിത്. ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ തയ്യാറാക്കുന്ന കമ്പോസ്റ്റിംഗ് പ്രോജക്ടുകൾക്ക് ശുചിത്വമിഷൻ വഴി 75% സബ്സിഡിയും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം വഴി 15% സബ്സിഡിയും നൽകി വരുന്നു. അതുപോലെ ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾക്ക് ശുചിത്വമിഷൻ വഴി 50% സബ്സിഡിയും ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വഴി 25% സബ്സിഡിയും നൽകി വരുന്നു. നാളിതുവരെ സംസ്ഥാനത്തെ 805 ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് ഈ പ്രോജക്ടിന്റെയടിസ്ഥാനത്തിൽ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

4) മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി : അജൈവ മാലിന്യം ശേഖരിക്കുന്നതിനും തരം തിരിച്ച് പരിപാലിക്കുന്നതിനുമായി പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി സൗകര്യം സൃഷ്ടിക്കാൻ. അജൈവ മാലിന്യ പരിപാ

ലനത്തിനായി ത്രിതല പഞ്ചായത്തുകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി സൗകര്യം സൃഷ്ടിക്കാവുന്നതാണ്. ഗാർഹിക തലത്തിലും വ്യാപാര സ്ഥാപനങ്ങളിലുമൊക്കെ ഉണ്ടാകുന്ന അജൈവ മാലിന്യം ശേഖരിച്ചു തരം തരിച്ച് മെറ്റീരിയൽ റിക്കവറി ഫെസിലിറ്റി കേന്ദ്രത്തിൽ എത്തിക്കുകയും അവിടെ നിന്ന് പുനഃചംക്രമണത്തിനായി അതാത് പാഴ് വസ്തു വ്യാപാരികൾക്ക് കൈമാറുന്നതിനും ഉള്ള പൊതു സൗകര്യമാണ് ഇത്. ഇക്കാര്യത്തിലേക്ക് ഒരു പഞ്ചായത്തോ ഒന്നിലധികം പഞ്ചായത്തുകൾ ക്ളസ്റ്റർ മാതൃകയിലോ പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കി അംഗീകാരം ലഭ്യമാക്കാവുന്നതാണ്.

5) അറവുശാലകൾ : ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകളിൽ ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിലുള്ള ആധുനിക അറവുശാലകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ഉദ്യോഗ/പ്രതിനിധികൾക്ക് പരിശീലനവും പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി മുന്നോട്ടുവരുന്ന പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് സാങ്കേതിക അനുമതിയും പ്രോജക്ട് നിർവഹണത്തിനുള്ള സാങ്കേതിക സഹായവും ശുചിത്വ മിഷൻ മുഖേന നൽകി വരുന്നു. ഇക്കാര്യത്തിലേക്ക് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് പഞ്ചായത്ത് ഡയറക്ടർ വഴി സാമ്പത്തിക സഹായവും ലഭ്യമാക്കുവാൻ കഴിയും.

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ ഉദ്ദേശ ലക്ഷ്യങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതികളുടെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങൾ ചുവടെ പറയുന്നവയാണ്

1. സ്രോതസ്സിലുള്ള മാലിന്യ തരംതിരിവ്
2. ജൈവ മാലിന്യങ്ങളുടെ ഗാർഹിക തല

സംസ്കരണം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക

- 3. ഉറവിടത്തിൽത്തന്നെ ജൈവമാലിന്യം സംസ്കരിച്ച് വികേന്ദ്രീകൃത/പൊതു പ്ലാന്റുകളിലേയ്ക്കെത്തുന്ന മാലിന്യത്തിന്റെ അളവ് പരമാവധി കുറയ്ക്കുക.
- 4. വികേന്ദ്രീകൃതമായ മാലിന്യ പരിപാലനത്തിലൂടെ കാര്യക്ഷമമായ മാലിന്യ പരിപാലനം.
- 5. പുനരുപയുക്ത മാലിന്യങ്ങളുടെ ശേഖരണവും പുനരുപയോഗവും, പുനഃചംക്രമണത്തിനു കൈമാറലും.
- 6. ശാസ്ത്രീയമായ രീതിയിലുള്ള അറവുശാലകൾ സജ്ജീകരിക്കലും ആരോഗ്യ സുരക്ഷിതത്വവും

(സി) പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന് ആരെല്ലാമാണ് സഹകരിക്കുന്നത്;

(സി) പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിന് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുമായി സംസ്ഥാന, ജില്ലാ ശുചിത്വ മിഷൻ സഹകരിക്കുന്നു.

(ഡി) പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി തലത്തിൽ ഒരുക്കിയിട്ടുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ;

(ഡി) തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രോജക്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നു. ആയതിന് ശുചിത്വമിഷൻ പരിശോധിച്ച് സാങ്കേതിക നുമതിയും അർഹമായ സർക്കാർ വിഹിതവും ശുചിത്വ മിഷൻ വഴി നൽകിവരുന്നു. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം ചുമതലപ്പെടുത്തുന്ന നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥൻ അക്രഡിറ്റഡ് ഏജൻസി വഴിയോ അംഗീകൃത സേവന ദാതാക്കൾ വഴിയോ ക്രമ പ്രകാരം നിർവ്വഹണം നടത്തുന്നു.

Maryam
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ