

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

അഞ്ചലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 6218

10.7.2012-ൽ മറുപടിക്ക്

ബന്ധോഗ്യാസ് പ്ലാസ്റ്റിക് സബ്സിഡി

ചോദ്യം

ശ്രീ. കെ. റാജു

ഉത്തരം

ധോ.എം.കെ.മുനീർ  
(പണ്ഡായത്തും സാമുഹ്യക്ഷേമവും  
വകുപ്പു മന്ത്രി)

- എ) തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ, വീട് ഉൾപ്പെടെയുള്ള നിർമ്മാണപ്ര വർത്തനങ്ങളുടെ പ്ലാസ്റ്റിക് അനുമതി നൽകുന്നോൾ മാലിന്യ സംസ്കരണ ത്തിന് എൻ്റ് നടപടികൾ സ്വീകരിക്കണം എന്ന നിർദ്ദേശമാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്; വ്യക്തമാക്കുമോ;
- ബി) മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും ഗുണനില പാരമുള്ള ജൈവവളവും ഉറപ്പാക്കുന്ന ബന്ധോഗ്യാസ് പ്ലാസ്റ്റിക് നിർമ്മാണത്തിന് എന്തൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;
- സി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിക്കായുള്ള സഹായം എന്തൊക്കെ സർക്കാർ വകുപ്പുകളിൽ നിന്നും ലഭ്യമാക്കുമെന്നും ഇതിനുള്ള സബ്സിഡി ആനുകൂല്യങ്ങൾ എത്രയെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ; സർക്കാർ പ്രവൃത്തിച്ച സബ്സിഡിയുള്ളത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് ലഭ്യമാക്കുമോ?
- എ) വീടുശ്രേപ്പെടെയുള്ള നിർമ്മാണ പ്രവർത്തന അളവുടെ പ്ലാനിൽ വരുമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനുള്ള ഘടകങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന തിന്ന് നിലവിൽ വ്യവസ്ഥകളില്ല.
- ബി) വരുമാലിന്യ സംസ്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി ബന്ധോഗ്യാസ് പ്ലാസ്റ്റിക്കൾ നടപ്പാക്കുന്ന സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾക്ക് മുലധന ചെലവിന്റെ 50% തുക ശുചിത്വ മിഷൻ പഴിപ്പാരും 25% തുക തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും, 25% തുക ഗുണനിലക്കാക്കലും വഹിക്കുന്ന തരത്തിലാണ് ആനുകൂല്യം നൽകുന്നത്. ഇതിലേക്ക് ആവശ്യമായ ഫോജക്ക് അതാത് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി ശുചിത്വ മിഷൻ നൽകിയാൽ ആയതിനുള്ള സാങ്കേതിക അനുമതിയും, സർക്കാർ സാമ്പത്തിക സഹായവും നല്കുന്നതാണ്. സർക്കാർ ഉത്തരവിന്റെ പകർപ്പ് ഇതോടൊപ്പം ഉൾക്കൊള്ളിക്കുന്നു.
- സി) &

  
സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ



## കേരള സർക്കാർ

### സംഗ്രഹം

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ വകുപ്പ് - വരമാലിന്യനിർമ്മാർജ്ജനം-ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിനുള്ള സബ്സിഡി നിരക്ക് വർദ്ധിപ്പിച്ച് നൽകൽ-പ്രവർത്തനം സുഗമമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി ഉത്തരവ് പൂർണ്ണമാക്കുന്നു.

#### തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ്(ഡിസി) വകുപ്പ്

സ.ഉ.(സാധാ)നമ്പർ 1597/2012/തസ്വഭവ. തീയതി, തിരുവനന്തപുരം 12/6/12.

പരാമർശം: 1. സ.ഉ.(എം.എസ്)318/2011/രാസ്യഭവ.തീയതി 20.12.2011.

2. സ.ഉ.(സാധാ) 561/2012/തസ്വഭവ തീയതി 24.2.2012.

3. ശുചിത്വമിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടറുടെ 12/06/2012-ലെ 2404/സി1/2009/എം.എസ്. നമ്പർ കത്ത്.

### ഉത്തരവ്

പരാമർശത്തിലെ സർക്കാർ ഉത്തരവ് പ്രകാരം ഉറവിട മാലിന്യ സംസ്കരണ നടപ്പാക്കുന്ന സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾക്കുള്ള സബ്സിഡി നിരക്ക് വർദ്ധിപ്പിച്ച് ഉത്തരവ് പൂർണ്ണമാക്കുന്നു. ടി പ്രവർത്തനങ്ങൾ സുഗമമായി നടപ്പിലാക്കുന്ന തിന് ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി ഉത്തരവ് പൂർണ്ണമാക്കുന്നു.

1. വരമാലിന്യ സംസ്കരണം സമേധയാ നടപ്പാക്കുന്ന സ്വകാര്യ വ്യക്തികൾക്ക് വർദ്ധിപ്പിച്ച നിരക്കിലുള്ള സബ്സിഡി വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് അതാര്ഥ പ്രദേശത്തെ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾ, മുനിസിപ്പാലിറ്റികൾ, നഗരസഭാ കോർപ്പറേഷൻ കൾ എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് സർക്കാർ അനുവദിക്കുന്ന സബ്സിഡി തുക കണക്കിലെടുത്ത് പ്രോജക്ടുകൾ തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. കമ്പോന്റ് സംവിധാനങ്ങൾക്ക് ഫ്രോജക്ട് കോർപ്പറേഷൻ 75% തുക സർക്കാർ വിഹിതമായും 15% തുക ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വിഹിതമായും ബാക്കി 10% തുക ഗുണനിലയും വിഹിതമായും വകയിരുത്തേണ്ടതാണ്. ബന്ധാഗ്രഹം പൂർണ്ണമാക്കണമെന്ന് 50% തുക സർക്കാരും 25% തുക തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളും 25% തുക ഗുണനിലയും വഹിക്കേണ്ടതാണ്. ഇപ്പോൾ തുടരുന്നതുപോലെ

പണ്വായത്ത് പ്രദേശങ്ങളിൽ കേന്ദ്രസർക്കാരിന്റെ സമ്പൂർണ്ണ ശുചിത്വയും പണ്ഡിതനായിരുന്നു.

2. ഹൗസ്റ്റുകളിൽ അംഗീകരിച്ച വിവിധ തരത്തിലുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ യൂണിറ്റ് നിരക്കിന്റെ 50% അമൈവാ പരമാവധി ഹൗസ്റ്റുകളിൽ 500 രൂപ എന്ന നിരക്കിലും ഹൗസ്റ്റുകളുടെ ഏറ്റവും കുറവുത്ത സഖ്യസിദ്ധി 15,000 രൂപയായി നിജപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.

3. റസിഡൻസ് അസ്സോസിയേഷൻ, കോളനികൾ സർക്കാർ കാർട്ടു തസുകൾ, സർക്കാർ ഓഫീസുകൾ, സർക്കുലൂകൾ, ആഗ്രഹപത്രി, ഹോസ്പിറ്റൽ, ഹോട്ടൽ, കല്യാണമണ്ഡലപങ്ങൾ, മറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങൾ, ഇൻച്ചിക്ടകൾ എന്നിവയിൽ വരുമാലിന്യ സംസ്കരണസംവിധാനം എൽപ്പെടുത്തുന്നതിന് യുണിറ്റി നിരക്കിന്റെ 50 ശതമാനമോ പരമാവധി ഒരു ലക്ഷം രൂപയോ സബ്സിഡിയായി നൽകാവുന്ന താണ്. ഇവയ്ക്ക് തദ്ദേശ സാധംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്ന പദ്ധതി പ്രകാരം ശുചിത്വമിഷൻ സബ്സിഡി തുക നൽകുന്നതായിരിക്കും. യമാക്രമം 15%, 25% തുക സന്നദ്ധ സംഘടനകളോ റസിഡൻസ് അസ്സോസിയേഷനോ മറ്റ് 15% തുക സന്നദ്ധ ചെലവഴിക്കാൻ തയ്യാറായി മുന്നോട്ട് വന്നാൽ ഇത്തരംതീരു സ്ഥാപനങ്ങളോ ചെലവഴിക്കാൻ തയ്യാറായി മുന്നോട്ട് വന്നാൽ ഇത്തരംതീരു പദ്ധതി ശുചിത്വ മിഷൻ വഴി സ്ഥാത്മായോ സേവനദാതാകൾ മുഖ്യമായോ നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്.

4. ഓരിന്ത്യ രേഖയ്ക്ക് താഴെയും മുകളിലുമുള്ള എല്ലാ വിഭാഗം ആർക്കാ റിൽ നിന്നും അപേക്ഷകൾ സ്വീകരിച്ച് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം തീരുമാനിക്കുന്ന മാനദണ്ഡങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി വേണം ഗുണനാക്രതാക്കളെ തെരഞ്ഞെടുക്കുകയോളാജ്യവുമായ വരമാലിന്ധ സംസ്കരണ ടുക്കേണ്ടത്. ചെലവ് കുറഞ്ഞതുമുണ്ടെങ്കിലും അനുയോജ്യവുമായ വരമാലിന്ധ സംവിധാനമാണ് പദ്ധതി പ്രകാരം സ്ഥാപിക്കേണ്ടത്. വെർമി കമ്പോസ്റ്റ്/സംവിധാനമാണ് പദ്ധതി പ്രകാരം സ്ഥാപിക്കാവുന്നതാണ്. ആയത് നടക്കമ്പോസ്റ്റ്/ബയ്യാഗ്രാസ് ഫൂൾഡ് മുതലായവ സ്ഥാപിക്കാവുന്നതാണ്. ആയത് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ അംഗീകൃത സേവനങ്ങളാക്കശേ മുഖ്യമായിരിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ അംഗീകൃത സേവനങ്ങളാക്കശേ നൽകുന്നില്ലെന്ന് ഉണ്ട്. ആവശ്യത്തിലധികം ക്ഷുഭാസിറ്റിയുള്ള യുണിറ്റുകൾ നൽകുന്നില്ലെന്ന് ഉണ്ട്. ഇപ്രകാരം സേവന ഭാരാക്കേണ്ട തെരഞ്ഞെടുക്കുകയോശാശ്വരം ഗുണനാക്രതാക്കുന്നതിന്റെ ഫലമാണ്. തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ഫൂൾഡ് സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഇതിനായി പദ്ധതി തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്. ശുചിത്വമിഷൻ നേരിട്ടുനടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്ക് ഇവ സ്ഥായകമണി.

5. വർദ്ധിപ്പിച്ച നിരക്കിലുള്ള സംസ്ഥാനിയിൽ തുക അനുവദിക്കുന്നതിന് 1.3.2011-ൽ സ.ഉ.(കെ) നം.73/2011/തസബ്ബ് പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ളതും കാലാകാലങ്ങളിൽ ടി ഉത്തരവിന്റെ വരുത്തുന്ന ഭേദഗതികൾക്കും വിധേയമായി വിവിധ മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾക്കായുള്ള സ്വീകരിക്കേണ്ടതും മാർഗ്ഗ രേഖകളും യൂണിറ്റ് കോർപ്പറും അവലംബിക്കേണ്ടതാണ്.

6. പീടുകളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന ബയ്യാഗ്രാസ് പ്ലാന്റിന്റെ ശേഷി 1/2 കൃഷിക്ക് മീറ്റർ (പ്രതിശിനം 2.5 കിലോഗ്രാം) സാധാരണഗതിയിൽ ആവശ്യമുള്ള തിനാൽ ആയതിന് പ്രാമുഖ്യം നൽകി പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി നടപ്പിലാക്കേണ്ടതാണ്.

7. പ്രതിശിനം രണ്ടര കിലോഗ്രാമിൽ കുറയാത്ത മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കേണ്ട സാഹചര്യത്തിൽ താല്പര്യമുള്ളവർക്ക് മാത്രം ബയ്യാഗ്രാസ് പ്ലാന്റുകൾ അനുവദിക്കുന്നതായിരിക്കും അടികാമും. മറ്റ് സന്ദർഭങ്ങളിൽ വിവിധതരം കമ്പോസ്റ്റ്/വെർമി കമ്പോസ്റ്റ് സംവിധാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതായിരിക്കും ഉചിതം.

8. പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിന് സർക്കാർ നിർദ്ദേശിച്ച പ്രകാരമുള്ള കരാർ വയ്ക്കേണ്ടതും പേരമറ്റുകൾ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിലെ സാങ്കേതിക വിഭാഗം ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലോ ശുചി താമിഷൻ നേരിട്ട് നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികൾക്ക് ശുചിത്വമിഷൻ ഉദ്യോഗസ്ഥരിൽ പരിശോധന റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലോ നൽകേണ്ടതാണ്.

9. തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രോജക്ടുകൾക്ക് നിലവിലുള്ള വ്യവസ്ഥകളുംസരിച്ച് ഭരണ-സാങ്കേതികാനുമതികൾ വാങ്ങിയിരിക്കേണ്ടതാണ്.

10. പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ഗുണാഭ്യർഹത്താക്കൾക്ക് അവർ സ്ഥാപിക്കുന്ന മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള അവസ്ഥാ ധാരാ 1.3.2011-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവനുസരിച്ചുള്ള ഗ്രാൻഡിയും സേവനങ്ങളാവുമുഖ്യമായി നൽകിയിരിക്കേണ്ടതാണ്.

11. ഗാർഹിക തലവന്തിലുള്ള കമ്പോസ്റ്റിംഗ് റൈൽകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന സേവാൾ 1.3.2011-ലെ സർക്കാർ ഉത്തരവിൽ അനുശാസിക്കുന്ന ഗാർഹിക മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾക്ക് പുറമേ 9.3.2012 തീയതിയിലെ 718/2012/തസബ്ബ് സംസ്കരണ ഉത്തരവിൽ അനുശാസിക്കുന്ന സംവിധാനങ്ങൾ ഉറപിട മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിൽ അനുശാസിക്കുന്ന സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്താവുന്നതും ആയതിന്റെ യൂണിറ്റ് കോർപ്പറേഷൻ/ബർല്ലാസ് മുഖ്യമായിരുമോ സർക്കാർ തീരുമാനത്തിന് വിധേയമായോ നിജപ്പെടുത്തിവേണം നടപ്പിൽ വരുത്തേണ്ടത്.

12. ഗാർഹിക മാലിന്യം ഉറവിടത്തിൽത്തെന്ന സംസ്കരിക്കുന്ന പ്രവർത്തനം ഫല പ്രദമായി നടപ്പാക്കുന്നതിനും പ്രവർത്തനം വിലയിരുത്തുന്നതിനും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളെ സഹായിക്കുന്നതിന് ജില്ലാതലവന്തിൽ ശുചിത്വമിഷൻ ജില്ലാ കോ-ഓർഡിനറീറും ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നാണ്. ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ ഹൈക്കിൽ ഇൻസെക്ടർ/ഹൈക്കിൽ സുപ്പർവൈസർമാരെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നു. ഈ നൂളു ഉത്തരവ് അതാര്യ തദ്ദേശ സംബന്ധം നിലനിൽക്കുന്നതാണ്.

13. ഓരോ ജില്ലയിലേയും തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ നടപ്പാക്കുന്ന പ്രോജക്ടുകളുടെ പുരോഗതി ജില്ലാ ശുചിത്വ മിഷൻ ഓരോ മാസവും വിലയിരുത്തേണ്ടതും പുരോഗതി റിപ്പോർട്ട് ശുചിത്വ മിഷൻ കേന്ദ്ര ഓഫീസിലേക്ക് സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.

14. പണി വൃത്തതീകരിച്ചു കഴിഞ്ഞ യൂണിറ്റുകൾക്ക് പുതുക്കിയ സബ്സിഡി നിരക്ക് ബാധകമായിരിക്കുന്നതല്ല.

ഗവർണ്ണറുടെ ഉത്തരവിൻ്റെപ്രകാരം

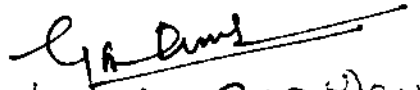
ജയിൻസ് വർഗ്ഗീസ്  
പ്രിൻസിപ്പൽ സെക്രട്ടറി

എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടർ, ശുചിത്വമിഷൻ, തിരുവനന്തപുരം.  
നഗരകാര്യ ഡയറക്ടർ, തിരുവനന്തപുരം.  
പഞ്ചായത്ത് ഡയറക്ടർ, തിരുവനന്തപുരം.  
ഗ്രാമവികസന കമ്മീഷൻ, തിരുവനന്തപുരം.  
എല്ലാ ഗ്രാമപഞ്ചായത്തുകൾക്കും (പഞ്ചായത്ത് ഡയറക്ടർ മുഖ്യമായി)  
എല്ലാ നഗരസഭകൾക്കും (നഗരകാര്യ ഡയറക്ടർ മുഖ്യമായി)  
എല്ലാ ബോർഡ് പഞ്ചായത്തുകൾക്കും (ഗ്രാമവികസന കമ്മീഷൻ മുഖ്യമായി)  
ഡയറക്ടർ, എഎ.കെ.എം. തിരുവനന്തപുരം.  
പ്രിൻസിപ്പൽ അക്കാദമി ജനറൽ (ഓഫീസ്) കേരള, തിരുവനന്തപുരം.  
അക്കാദമി ജനറൽ (A&E)/(LBA&A) കേരള, തിരുവനന്തപുരം.  
പൊതുഭരണ (എസ്.സി) വകുപ്പ് (11.6.2012ലെ ഇന്നം നം. 1801 പ്രകാരം)  
കരുതൽ ഫയൽ/ഓഫീസ് കോംപ്ലക്സ്.

ഉത്തരവിൻ്റെ പ്രകാരം



സെക്രട്ടറി ഓഫീസർ

  
ഒന്നാം ഓഡിറ്റോറി