

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 139

21.1.2014-ന് മറുപടിക്ക്

തലസ്ഥാന നഗരിയിലെ മാലിന്യ പ്രശ്നം

ചോദ്യം

ശ്രീ. ബാബു എം. പാലിശ്ശേരി
 ,, കെ. സുരേഷ് കുറുപ്പ്
 ,, കെ. കെ. ജയചന്ദ്രൻ
 ,, പുരുഷൻ കടലുണ്ടി

ഉത്തരം

ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി
 (നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും
 വകുപ്പു മന്ത്രി)

- എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നതിനു ശേഷം തലസ്ഥാന നഗരിയിലെ മാലിന്യ പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് & പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;
- ബി) ഇതിൽ ഏതെല്ലാം പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടെന്നറിയിക്കാമോ;

- എ) 1) ഉറവിട മാലിന്യസംസ്കരണത്തിന് കൂടുതൽ പ്രാധാന്യം നൽകും.
 & 2) ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾ, കമ്പോസ്റ്റ് സംവിധാനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കുള്ള സബ്സിഡി ഉയർത്തും.
 ബി) 3) നവീനസാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ആധുനിക ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കും.

നഗരസഭാതിർത്തിയിൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന മാലിന്യം ഉറവിടത്തിൽ തന്നെ സംസ്കരിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി 11.48 കോടി രൂപ അടങ്കൽ വരുന്ന പദ്ധതിക്ക് 23-03-2012-ൽ സാങ്കേതികാനുമതിയും അവയുടെ നിർവ്വഹണത്തിലേയ്ക്കായി 5,69,83,333.00 രൂപ സാമ്പത്തിക സഹായമായും നഗരസഭയ്ക്ക് കൈമാറി. നഗരസഭാ പരിധിയിൽ വരുന്ന ഫ്ളാറ്റുകളിൽ മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം സ്ഥാപിക്കുന്നതിലേയ്ക്ക് സർക്കാർ സാമ്പത്തിക സഹായമായി ഫ്ളാറ്റ് ഒന്നിന് 500 രൂപ നിരക്കിൽ നിബന്ധനകൾക്ക് വിധേയമായി അനുവദിക്കുന്നതിലേയ്ക്ക് 15 ലക്ഷം രൂപ നഗരസഭയ്ക്ക് കൈമാറുകയുണ്ടായി. ഉറവിട മാലിന്യസംസ്കരണത്തിനായി 2011-12ൽ നൽകിയ 75% സബ്സിഡി 2012-13ൽ 90% ആയി ഉയർത്തി. ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾക്കുള്ള സബ്സിഡി 75% ആയി ഉയർത്തിയിട്ടുണ്ട്. വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംസ്കരണ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി പേരൂർക്കട

മാർക്കറ്റിലും, മണക്കാട് മാർക്കറ്റിലും ഓരോ 2000 kg/day ശേഷിയുള്ള ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് അനുമതി നൽകുകയുണ്ടായി. കൂടാതെ വികേന്ദ്രീകൃത മാലിന്യ സംസ്കരണത്തിലേയ്ക്കായി 64 സ്ഥാപനങ്ങളിൽ വിവിധ വലിപ്പത്തിലുള്ള ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 728.84 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ വരുന്ന പദ്ധതിയും, നഗരസഭാതിർത്തിയിലെ 10 സ്ഥലങ്ങളിൽ വെർമി കമ്പോസ്റ്റ് യൂണിറ്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 182.34 ലക്ഷം രൂപയുടെ പദ്ധതിയും, നഗരസഭ പരിധിയിൽ വരുന്ന 11 മാർക്കറ്റുകളിലും, 22 സ്കൂളുകളിലും, 7 മറ്റ് പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലും വിവിധ ശേഷിയുള്ള ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് 420.36 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ വരുന്ന തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭയുടെ പദ്ധതികൾ സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.

തിരുവനന്തപുരത്ത് ചാലയിൽ ആധുനിക ഖരമാലിന്യപ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി കൈക്കൊള്ളുന്നതിനായി കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഡവലപ്മെന്റ് കോർപ്പറേഷനെ ചുമതലപ്പെടുത്തി യതനുസരിച്ച് അവർ മേൽനടപടികൾ കൈക്കൊണ്ടു വരുന്നു.

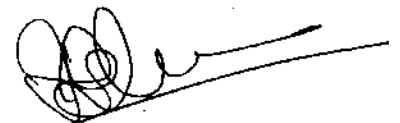
സി) മാലിന്യപ്രശ്നത്തിന് ശാശ്വത പരിഹാരത്തിനായി എന്ത് തുടർ നടപടി സ്വീകരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് റിയിക്കാമോ ;

സി) തിരുവനന്തപുരം നഗരസഭയിലെ പൊതു സ്ഥലങ്ങളിൽ ഉൽപാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന മാലിന്യം സംസ്കരിക്കുന്നതിലേയ്ക്ക് ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ചുള്ള മാലിന്യത്തിൽ നിന്നും വൈദ്യുതി ഉൽപാദിപ്പിക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ട് മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

ഡി) പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെടുന്ന പദ്ധതികളും പരിഹാസികളും നടപ്പാക്കപ്പെടുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പു വരുത്താൻ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

ഡി) സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

4



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ