

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**11 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 26**

**10-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**ബയോപാർക്ക്**

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center"> <b>ശ്രീ. പി. ബാലചന്ദ്രൻ</b>  <b>ശ്രീ. ഇ. കെ. വിജയൻ</b>  <b>ശ്രീ. ജി. എസ്. ജയലാൽ</b> ,  <b>ശ്രീ. ഇ. ടി. ടൈസൺ മാസ്റ്റർ</b> </p>	<p align="center"> <b>ശ്രീ. എം. ബി. രാജേഷ്</b>  <b>(തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം, എക്സൈസ് വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b> </p>
<p>(എ) നഗരപ്രദേശങ്ങളിൽ വർഷങ്ങളായി കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന മാലിന്യം നീക്കം ചെയ്ത് പ്രസ്തുത സ്ഥലങ്ങൾ പൊതു ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. നഗര പ്രദേശങ്ങളിൽ വർഷങ്ങളായി മാലിന്യം കെട്ടിക്കിടക്കുന്ന 51 സ്ഥലങ്ങൾ കേരള മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡ് കണ്ടെത്തി പട്ടികപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. ആയതിൽ 14സ്ഥലങ്ങളിലെ മാലിന്യ നീക്കം ബയോമെനിംഗ് മുഖേന പൂർണ്ണമായും പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ബാക്കിയുള്ള 37 സ്ഥലങ്ങളിൽ, 8 സ്ഥലങ്ങളിൽ സ്വച്ഛ് ഭാരത് മിഷൻ (അർബൻ), കേന്ദ്ര ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ്, എന്നിവയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ബയോ റൈഡിയേഷൻ പ്രവൃത്തി പുരോഗമിച്ചു വരുന്നതും, 20 എണ്ണം കെ.എസ്.ഡബ്ല്യു.എം.പി. മുഖേന നടപ്പാക്കുന്നതിന് വർക്ക് ഓർഡർ നൽകിയിട്ടുള്ളതും, 9 എണ്ണത്തിൽ മാലിന്യ നീക്കം സ്വച്ഛ് ഭാരത് മിഷൻ (അർബൻ), കേന്ദ്ര ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ ഗ്രാന്റ്, എന്നിവയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലുമാണ്.</p>
<p>(ബി) സ്ഥിരമായി മാലിന്യം നിക്ഷേപിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ വീണ്ടെടുത്ത് നഗരസഭയ്ക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുന്നതാക്കി മാറ്റുന്നതിന് കേരള സോളിഡ് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് പ്രോജക്ട് പ്രകാരം പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>(ബി) കെ.എസ്.ഡബ്ല്യു.എം.പി. (കേരള സോളിഡ് വേസ്റ്റ് മാനേജ്മെന്റ് പ്രോജക്ട്) പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി 20 നഗരസഭകളിലെ മാലിന്യ നിക്ഷേപ കേന്ദ്രങ്ങളാണ് നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത് . പൊതു ട്രൈഡർ മുഖാന്തിരം തിരഞ്ഞെടുത്ത കോൺട്രാക്ടറുമായി 2024 മാർച്ച് 06 ന് കരാർ ഒപ്പിടുകയും ചെയ്തു. കരാർ പ്രകാരം മഴക്കാലം ഒഴികെയുള്ള 270 ദിവസങ്ങളാണ് പ്രവൃത്തി പൂർത്തിയാക്കാനുള്ള കാലാവധി.</p>
<p>(സി) യന്ത്രസഹായത്തോടെ മാലിന്യം നീക്കം ചെയ്ത് അതത് സ്ഥലത്ത് വച്ചു തന്നെ ജൈവ, അജൈവ മാലിന്യങ്ങളായി വേർതിരിച്ച് വിവിധ</p>	<p>(സി) ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ട്. ശാസ്ത്രീയമായി ബയോ റൈഡിയേഷൻ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലെ മാലിന്യങ്ങൾ യന്ത്രസഹായത്തോടെ നീക്കം ചെയ്ത് അതത്</p>

	<p>ആവശ്യങ്ങൾക്കായി നൽകുന്നതിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;</p>	<p>സ്ഥലത്ത് വച്ചു തന്നെ ജൈവ-അജൈവ മാലിന്യങ്ങളായി വേർതിരിച്ച് പുനഃചംക്രമണ യോഗ്യമായവ റീസൈക്ലിംഗിനായും റിജക്ട് മാലിന്യം സിമന്റ് ഫാക്ടറികളിലേക്കും നീക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ബാക്കിയുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ ടെണ്ടർ നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കി മാലിന്യ നീക്കം നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടി പുരോഗതിയിലാണ്.</p>
(ഡി)	<p>പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ നഗരങ്ങളിലെ ഭൂമി വീണ്ടെടുത്ത് ബയോപാർക്ക് പോലുള്ള നൂതന ആശയങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(ഡി) മാലിന്യം നീക്കം ചെയ്തതിന് ശേഷം നികത്തിയെടുക്കുന്ന ഭൂമി മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിനായി കെ.എസ്.ഡബ്ല്യു.എം.പി. യും നഗരസഭകളും ധാരണാപത്രം ഒപ്പുവെച്ചതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലാണ് നിലവിൽ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ബയോറെമഡിയേഷൻ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. ബയോപാർക്ക് ഉൾപ്പെടെയുള്ള മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനങ്ങൾ കൊണ്ടു വരുന്നതിലേക്ക് ടി സ്ഥലം ഉപയോഗപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ