

ദ്രവമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ

<u>ചോദ്യം</u>	<u>ഉത്തരം</u>
<p>ശ്രീ. ജോസഫ് വാഴക്കൻ ,, കെ. അച്യുതൻ ,, വർക്കല കഹാർ ,, എം. എ. വാഹീദ്</p>	<p>ശ്രീ.മഞ്ഞളാംകുഴി അലി (നഗരകാര്യവും ന്യൂനപക്ഷക്ഷേമവും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>എ) നഗരങ്ങളിൽ ദ്രവമാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;</p>	<p>എ) ഉണ്ട്.</p>
<p>ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യ ലക്ഷ്യങ്ങൾ വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>ബി) തിരുവനന്തപുരം, കൊച്ചി, കൊല്ലം, കോഴി കോട് എന്നീ നഗരങ്ങളിലെ സ്വീവേജ് സംസ്കരണത്തിനായി പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പദ്ധതി ഏഷ്യൻ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബാങ്കിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. മേൽപ്പറഞ്ഞ നഗരങ്ങളിലെ ശുചീകരണവും, മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും പൊതുജനാരോഗ്യവും ആണ് ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യം. ശാസ്ത്രീയമായി സ്വീവേജ് സംസ്കരിക്കുന്നതിന് ആധുനിക സൗകര്യമുള്ള കേരളത്തിലെ ആദ്യ നഗരമാണ് തിരുവനന്തപുരം.</p>
<p>സി) ഏതെല്ലാം ഏജൻസികളുടെ സഹായത്തോടെയാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നത്;</p>	<p>സി) ഏഷ്യൻ ഡെവലപ്പ്മെന്റ് ബാങ്കിന്റെ ധനസഹായത്തോടെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പിനു കീഴിൽ രൂപീകൃതമായിട്ടുള്ള കെ.എസ്.യു. ഡി.പി മുഖാന്തിരം കേരള ജലഅതോറിറ്റിയാണ് പദ്ധതി നിർവ്വഹണം നടത്തുന്നത്.</p>
<p>ഡി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പാക്കുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?</p>	<p>ഡി) തിരുവനന്തപുരത്ത് മുട്ടത്തറയിൽ 107 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ സംസ്കരണ ശേഷിയുള്ള അത്യാധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ചുള്ള ദ്രവമാലിന്യ സംസ്കരണശാല പൂർത്തീകരണ ഘട്ടത്തിലാണ്. ഇതോടൊപ്പം സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റിംഗ് സംവിധാനവും നടപ്പിലാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. കൊച്ചി നഗരത്തിൽ മുണ്ടൻവേലിയിൽ 12 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ സംഭരണശേഷിയുള്ള പ്ലാന്റിന് ടെണ്ടർ ക്ഷണിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൊല്ലത്തും, കോഴിക്കോട്ടും യഥാക്രമം 12 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ, 13.5 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ സംസ്കരണ ശേഷിയുള്ള ദ്രവമാലിന്യ സംസ്കരണപ്ലാന്റിനുള്ള ദിർഘാസ് ക്ഷണിച്ച് ലഭ്യമായ ടെണ്ടറുകളുടെ പരിശോധന പുരോഗമിക്കുന്നു. ഉടൻ തന്നെ കരാർ നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്. ഇവിടെയും സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റിംഗ് സംവിധാനത്തോടു കൂടിയുള്ള പ്ലാന്റാണ് രൂപകല്പന ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ