

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

5 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 324

15-07-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മലിനജല സംസ്കരണ പദ്ധതി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ കെ ആൻസലൻ, ശ്രീ പി.വി.അൻവർ, ശ്രീ എം.വിജിൻ, ശ്രീ എം മുകേഷ്</p>	<p align="center">ശ്രീ എം.വി.ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ (തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ, ഗ്രാമവികസനം, എക്സൈസ് വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) അഞ്ച് വർഷത്തിനകം സംസ്ഥാനത്തെ പൂർണ്ണമായും മാലിന്യ മുക്തമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും മലിനജല സംസ്കരണത്തിന് പ്രത്യേക പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാന്റ് നിർമ്മിക്കുന്നതിനും അതിന്റെ പരിപാലനത്തിനുമായി പുതിയതായി സംവിധാനമൊരുക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകാമോ;</p>	<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പൂർണ്ണമായും മാലിന്യ മുക്തമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി 'തെളിനീരൊഴുക്കും നവകേരളം' ക്യാമ്പയിൻ ആരംഭിക്കുകയുണ്ടായി. ആയതിന്റെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്തെ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലെ ജലാശയങ്ങളുടെ ശുചിത്വ അവസ്ഥ പരിശോധിക്കുന്നതിനായി സാമ്പിളുകൾ ശേഖരിച്ച് മലിനീകരിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ഇടങ്ങൾ ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടെ കണ്ടെത്തി ശുചിയാക്കുന്നതിനും, ഗുരുതര മലിനീകരണം നേരിടുന്ന ഉറവിടങ്ങളിലെ സാമ്പിളുകൾ പ്രാഥമിക ജലഗുണ നിലവാര പരിശോധനക്ക് വിധേയമാക്കി മലിനീകരണ തോത് നിർണ്ണയിക്കുകയും, മലിനീകാരികളായ ഉറവിടങ്ങളെ നിർമ്മലമാക്കുന്നതിന് ജനകീയ പങ്കാളിത്തത്തോടെ നടപടി സ്വീകരിക്കുകയും ആണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.</p> <p>ഗുരുതര മലിനീകരണം നേരിടുന്ന ഇടങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രീയ ബദൽ സംവിധാനങ്ങളായ എഫ്ഡിപി, ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്, സീവേജ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്, സെപ്റ്റേജ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്, ഫീക്കൽ സ്ലഡ്ജ് ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് എന്നിവ പ്രസ്തുത സ്ഥലത്തിന്റെ അനുയോജ്യതയും, ആവശ്യകതയും മനസ്സിലാക്കി സ്ഥാപിക്കുന്നത് തദ്ദേശ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ കർമ്മ പദ്ധതിയായി നടപ്പാക്കുന്നതിന് ലക്ഷ്യമാക്കുന്നു. കേന്ദ്രവിഷ്കൃത പദ്ധതികളായ സ്വച്ഛ് ഭാരത് മിഷൻ (അർബൻ), സ്വച്ഛ് ഭാരത് മിഷൻ (ഗ്രാമീൺ) ഫേസ്-2 എന്നീ പദ്ധതികളുടെ ഭാഗമായി എല്ലാ തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലും മലിനജല സംസ്കരണ/പരിപാലന സംവിധാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ സംസ്ഥാന വിഷ്കൃത പദ്ധതികളായ ശുചിത്വ</p>

		<p>കേരളം (അർബൻ), ശുചിത്വകേരളം (റൂറൽ) എന്നിവ പ്രകാരവും മലിനജല സംസ്കരണ/ പരിപാലനത്തിന് സംവിധാനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുവാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നു.</p> <p>കേന്ദ്രവിഷ്കൃത പദ്ധതിയായ അമൃതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സംസ്ഥാനത്തെ 6 കോർപ്പറേഷനുകളിലും [തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, കൊച്ചി, തൃശൂർ, കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ] ആലപ്പുഴ, പാലക്കാട്, ഗുരുവായൂർ എന്നീ മുനിസിപ്പാലിറ്റികളിലും മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന് അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>മലിനജല സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം -I ആയി ചേർക്കുന്നു</p> <p>KIIFB / RKI ധനസഹായത്തോടെ ഇംപാക്ട് കേരള മുഖേന വിവിധ തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന മലിനജല സംസ്കരണ പദ്ധതികൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ഒറ്റപ്പാലം നഗരസഭയുടെ Sewage Treatment Plant with sewerage Network പദ്ധതി 2. ചേർത്തല നഗരസഭയുടെ Septage Treatment Plant പദ്ധതി 3 വർക്കല നഗരസഭയുടെ Septage Treatment Plant പദ്ധതി 4.മയ്യനാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ sewage Treatment Plant പദ്ധതി 5. കുന്നംകുളം നഗരസഭയുടെ Sewage Treatment Plant പദ്ധതി 6. വടകര നഗരസഭയുടെ Sewage Treatment Plant പദ്ധതി
(ബി)	<p>പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിലൂടെ എന്തൊക്കെ കാര്യങ്ങളാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്; വിശദമാക്കാമോ?</p>	<p>(ബി) പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിലൂടെ ശാസ്ത്രീയമായ ദ്രവ മാലിന്യ സംസ്കരണം , ജല സ്രോതസ്സുകളെ മാലിന്യ മുക്തമാക്കൽ, പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം എന്നീ കാര്യങ്ങളാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത് . നിലവിൽ മലിനജലവും ക്ലസ് മാലിന്യവും സംസ്കരിക്കാതെ പുറംതള്ളുന്നതിനാൽ ഇവ ജലസ്രോതസ്സുകളെ മലിനപ്പെടുത്തുന്നു. അതോടൊപ്പം സാംക്രമിക രോഗങ്ങൾ പകരുന്നതിനും കാരണമാകുന്നു. മനുഷ്യർ, മൃഗങ്ങൾ, ജലജീവികൾ എന്നിവയുടെ</p>

നിലനില്പിനെ ഇത് പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നു. മാലിന്യ സംസ്കരണ പ്ലാന്റുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നത് കേന്ദ്ര-സംസ്ഥാന മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡുകളുടെ കർശന മാനദണ്ഡങ്ങൾ പാലിച്ചു കൊണ്ടായതിനാൽ പ്ലാന്റിൽ നിന്നും പുറംതള്ളുന്ന ജലം മറ്റ് പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ ഒന്നും തന്നെ സൃഷ്ടിക്കുന്നില്ല. ഇങ്ങനെ പുറംതള്ളുന്ന ജലം കൃഷി ആവശ്യങ്ങൾക്കും കുടിവെള്ളമൊഴിച്ച് മറ്റാവശ്യങ്ങൾക്കും ഉപയോഗിക്കുവാൻ കഴിയുന്നതിനാൽ ജലക്ഷാമം ഒരു പരിധിവരെ പരിഹരിക്കുവാൻ സാധിക്കും.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അമൃത് ഒന്നാം ഘട്ടം - സീവേജ് പ്ലാന്റുകൾ					
പ്ലാന്റ് നം.	വർഷം നം.	സിറ്റി	പദ്ധതി	വിശദാംശങ്ങൾ	നിർവ്വഹണ ഏജൻസി
1	1 & 2	തിരുവനന്തപുരം	മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ 5 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ് 1 ഉം 2 ഉം ഘട്ടങ്ങൾ	പദ്ധതി പൂർത്തീകരിച്ചു	ജല അതോറിറ്റി
2	3 & 4	കൊല്ലം	കുരീപ്പുഴയിൽ 12 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ് 1 ഉം 2 ഉം ഘട്ടങ്ങൾ	നിർവ്വഹണ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ഇക്വലൈസേഷൻ ടാങ്ക്, സെപ്റ്റേജ് ടാങ്ക്, എയർ ബ്ലോവർ റൂം എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണം നടന്നുവരുന്നു. പദ്ധതിയുടെ 60% ഭൗതിക പുരോഗതി കൈവരിച്ചു. 31.09.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	ജല അതോറിറ്റി
3	5	കൊച്ചി	ഏലംകുളത്ത് 5 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റിന്റെ പുനരുദ്ധാരണം	നിർവ്വഹണ പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. ഇലക്ട്രിക്കൽ, മെക്കാനിക്കൽ, ഡ്രെയിൻ, റോഡ് തുടങ്ങിയ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ നടന്നുവരുന്നു. പദ്ധതിയുടെ 94% ഭൗതിക പുരോഗതി കൈവരിച്ചു. 31.07.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	ജല അതോറിറ്റി
4 & 5	6	കോഴിക്കോട്	മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ 1 എം.എൽ.ഡി. യും 2.1 എം.എൽ.ഡി.യും ശേഷിയുള്ള സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ	2.1 എം.എൽ.ഡി.യും സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റിന്റെ സംഭരണ ടാങ്കിന്റെയും പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്റെയും പ്രവൃത്തികൾ പുരോഗമിക്കുന്നു. 28% ഭൗതിക പുരോഗതി കൈവരിച്ചു. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
6	7	കണ്ണൂർ	പടന്നപ്പാലത്ത് 1 എം.എൽ.ഡി. ശേഷിയുള്ള സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ്	വെറ്റ് വെൽ, ഓഫീസ് ബിൽഡിംഗ്, ഇക്വലൈസേഷൻ ടാങ്ക്, ക്ലോറിൻ ടാങ്ക്, ജി.എൽ.എസ്. ടാങ്ക്, സീവേജ് പൈപ്പ് ലൈൻ, മാൻഹോൾ തുടങ്ങിയവയുടെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു. 21% ഭൗതിക പുരോഗതി കൈവരിച്ചു. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
7	8 & 9	ആലപ്പുഴ	ജനറൽ ആശുപത്രിയിൽ 240 കെ.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ് 1 ഉം 2 ഉം ഘട്ടങ്ങൾ	സംഭരണ ടാങ്ക്, സ്ക്രീനിംഗ് ചേംബർ തുടങ്ങിയവയുടെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നു. 26% ഭൗതിക പുരോഗതി കൈവരിച്ചു. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
8	10	പാലക്കാട്	പാലക്കാട് ആശുപത്രിയിൽ 270 കെ.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ്	പദ്ധതിയ്ക്കായുള്ള ഡിസൈനിലും എസ്റ്റിമേറ്റിലും കാലതാമസം വന്നതിനെ തുടർന്ന് കരാറുകാരൻ കരാറിൽ നിന്ന് പിൻമാറുന്നതിന് അപേക്ഷിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതി പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനായുള്ള മുന്നോട്ടുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ തദ്ദേശ സ്ഥാപനം തീരുമാനിക്കും. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം

അമ്യത് ഒന്നാം ഘട്ടം - സീവേജ് പ്ലാന്റുകൾ					
പ്ലാന്റ് നം.	വർഷം നം.	സിറ്റി	പദ്ധതി	വിശദാംശങ്ങൾ	നിർവ്വഹണ ഏജൻസി
9	11	കോഴിക്കോട്	കോട്ടിയിൽ 6 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്	പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ പൊതുജനങ്ങളുടെ എതിർപ്പ് കാരണം പദ്ധതി തുടങ്ങാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല. പ്രശ്നം പരിഹരിക്കുന്നതിന് നഗരസഭ ശ്രമം നടത്തുന്നുണ്ട്. പദ്ധതി കോടതി സ്റ്റേ ചെയ്തിരിക്കുകയാണ്.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
10	12	കോഴിക്കോട്	അവികൽ തോടിലെ 7 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്	പോലീസ് സംരക്ഷണത്തോടെ പ്രവൃത്തി നടന്നു വരുന്നു. 31.03.2023 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
11	13	കൊച്ചി	ഇടക്കൊച്ചി സൗത്ത് - അംബദ്കർ കോളനിയിലെ 1.1 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്	കരാർ ഉറപ്പിച്ചു. 31.03.2023 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
12	14	കൊച്ചി	ഇടക്കൊച്ചി നോർത്ത് - മധുര കമ്പനി 1.4 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്	ആവശ്യത്തിന് ഭൂമി ലഭിക്കാത്തതുകാരണവും, കരാറുകാരൻ കരാർ തുക പുതുക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ടതും കാരണം നഗരസഭ പദ്ധതി ഉപേക്ഷിച്ചു. പ്ലാന്റിനായി പുതിയ സ്ഥലം നഗരസഭ കണ്ടെത്തും.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
13	15	കൊച്ചി	പെരുമ്പടപ്പ് 1.4 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്	പൊതുജനങ്ങളുടെ എതിർപ്പും, കരാറുകാരൻ കരാർ തുക പുതുക്കണമെന്നാവശ്യപ്പെട്ടതും കാരണം നഗരസഭ പദ്ധതി ഉപേക്ഷിച്ചു. പ്ലാന്റിനായി പുതിയ സ്ഥലം നഗരസഭ കണ്ടെത്തും.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
14	16	പാലക്കാട്	സുന്ദരം കോളനിയിലെ 800 കെ.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റും അനുബന്ധ റെറ്റ് വർക്കും	ഒ&എം. ചെലവ് നഗരസഭയ്ക്ക് നൽകാൻ കഴിയില്ലെന്ന തീരുമാനവും നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശം സംബന്ധിച്ച അപൂർണ്ണതയും കാരണം തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ വകുപ്പ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് വിഭാഗത്തിന്റെ വ്യക്തത തേടിയിരിക്കുന്നു. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം

അമ്യത് ഒന്നാം ഘട്ടം - സീവേജ് പ്ലാന്റുകൾ					
പ്ലാന്റ് നം.	വർഷം നം.	സിറ്റി	പദ്ധതി	വിശദാംശങ്ങൾ	നിർവ്വഹണ ഏജൻസി
15	17	ആലപ്പുഴ	തോട്ടുമാടി കോളനിയിലെ 50 കെ. എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റും അനുബന്ധ നെറ്റ് വർക്കും	പദ്ധതി രണ്ടാമത് ടെൻ്റർ ചെയ്തതിൽ രണ്ട് ടെൻ്ററുകൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടെൻ്റർ പരിശോധന നടന്നു വരുന്നു. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
16	18	ആലപ്പുഴ	ശതാബ്ദി മന്ദിരം, ആലിശ്ശേരി വാർഡ് 15 കെ.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ്	പദ്ധതി രണ്ടാമത് ടെൻ്റർ ചെയ്തതിൽ രണ്ട് ടെൻ്ററുകൾ ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടെൻ്റർ പരിശോധന നടന്നു വരുന്നു. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
17	19	തൃശ്ശൂർ	കൊക്കാല 2.5 എം.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ്	ഭൂമി തരംതിരിവിന് ശേഷം പുതിക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് അനുസരിച്ച് റീ ടെൻ്റർ ചെയ്യും. നിർദ്ദിഷ്ട പ്രദേശത്ത് പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സർക്കാർ അനുമതിയ്ക്കായി കാത്തിരിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
18	20	തൃശ്ശൂർ	ജനറൽ ആശുപത്രി - 360 കെ.എൽ.ഡി. സീവേജ് ട്രീറ്റ്‌മെന്റ് പ്ലാന്റ്	ഡി.എസ്.ആർ. 2018 അനുസരിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് പുതുക്കി റീ ടെൻ്റർ ചെയ്തു. 30.09.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം

അമൃത് ഒന്നാം ഘട്ടം- സെപ്റ്റേജ് പ്ലാന്റുകൾ

പ്ലാന്റ് നം.	വർക്ക് നം.	സിറ്റി	പദ്ധതി	വിശദാംശങ്ങൾ	നിർവ്വഹണ ഏജൻസി
1	1	കണ്ണൂർ	ചേലോറയിൽ 100 കെ. എൽ.ഡി. സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്	പദ്ധതി പ്രദേശത്തെ ചരമാലിന്യങ്ങൾ നീക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചതിനുശേഷം പ്ലാന്റിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കും. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
2	2	ഗുരുവായൂർ	ചക്കംകണ്ടത്ത് 100 കെ. എൽ.ഡി. സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്	നിർദ്ദിഷ്ട പദ്ധതി പ്രദേശത്ത് തന്നെ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സർക്കാരിന്റെ പ്രത്യേകാനുമതിക്ക് അപേക്ഷ സമർപ്പിച്ച് മറുപടിയ്ക്കായി കാത്തിരിക്കുന്നു. അനുമതി കിട്ടുന്ന മുറയ്ക്ക് പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ച് 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
3	3	പാലക്കാട്	യാക്കരയിൽ 100 കെ. എൽ.ഡി. സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്	കരാറുകാരൻ പ്രവൃത്തി ചെയ്യാൻ തയ്യാറല്ല. പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനായുള്ള മുന്നോട്ടുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ തദ്ദേശ സ്ഥാപനം തീരുമാനിക്കും. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
4 & 5	4	പാലക്കാട്	10 കെ.എൽ.ഡി. ശേഷിയുള്ള 2 മൊബൈൽ സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റുകൾ	4-ാമത്തെ ടെൻറിലും ടെൻറുകൾ ലഭിച്ചില്ല. പദ്ധതി നിർവ്വഹണത്തിനായുള്ള മുന്നോട്ടുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ തദ്ദേശ സ്ഥാപനം തീരുമാനിക്കും. 30.09.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം
6	5	തൃശ്ശൂർ	രാമവർമ്മപുരത്ത് 100 കെ.എൽ.ഡി. സെപ്റ്റേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ്	ഡി.എസ്.ആർ. 2018 അനുസരിച്ച് എസ്റ്റിമേറ്റ് പുതുക്കി റീ ടെൻ്റർ ചെയ്തു. 31.12.2022 ന് പദ്ധതി പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനം