

**പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 1497

15.02.2016-ൽ മറുപടിക്ക്

മുട്ടത്തര സീവേജ് പ്ലാൻ

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി.ബി.അബ്ദുൾ ഇസാക്ക്

ഉത്തരം

ശ്രീ. മണിഷാംകുഴി അലി
(നഗരകാര്യവും നൃനാചലക്ഷക്ഷമവും
വകുപ്പു മന്ത്രി)

- (എ) മുട്ടത്തര സീവേജ് പ്ലാൻിൽ (എ) ഉണ്ട്.
ശുഭീകരിച്ചടക്കുന്ന വെള്ളത്തിനും,
വള്ളത്തിനും ആവശ്യകാരില്ലെന്ന
റിപ്പോർട്ടുകൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;
- (ബി) എങ്കിൽ വെള്ളം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന് റയിൽവേ, വാഹന സർവീസ് സ്റ്റേഷനുകൾ,
നിർമ്മാണ കോൺട്രാക്ടർമാർ
എന്നിവരുമായി കരാറുണ്ടാക്കുന്ന കാര്യം
പരിഗണിക്കുമോ ;
- (ബി) എക്കദേശം 40 ദശലക്ഷം ലിറ്റർ
സീവേജിൽ നിന്നും വേർത്തിതിച്ചു
ടുക്കുന്ന ജലം കേരാറിൽ ഉപയോഗിച്ച്
ശുഭീകരിച്ച് ഇപ്പോൾ പാർപ്പിതി
പുത്തനാറിലേയ്ക്ക് ഒഴുകി
വിടുകയാണ്. പ്രസ്തുത വെള്ളം
പുന്നൊട്ടങ്ങൾ നന്നയ്ക്കാനും, നിർമ്മാണ
പ്രവൃത്തികൾക്കും ഉപയോഗ
യോഗ്യമാണെന്നുള്ള വിവരം കേരള
വാട്ടർ അതോറിറ്റി മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ
പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈതുകൂടാതെ
തൊട്ടടുത്തുള്ള സീവേജ് ഫാമിലേയ്ക്ക്
ശുഭീകരിച്ച് ജലം നൽകുന്നതിന്
പെപ്പും ലൈസൻസ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് വേണ്ട
നടപടികൾ കൈക്കൊണ്ട് വരികയാണ്.
വെള്ളം ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിന്
റയിൽവേ, വാഹന സർവീസ്
സ്റ്റേഷനുകൾ, നിർമ്മാണ
കോൺട്രാക്ടർമാർ എന്നിവരുമായി
കരാറുണ്ടാക്കുന്ന കാര്യം
പരിഗണിക്കാവുന്നതാണ്.
- (സി) സംസ്ഥാനത്തെ കർഷകസംഘങ്ങൾ, കൂഷി
വകുപ്പിന്റെ ഫാമുകൾ, പാടശേഖര
സമിതികൾ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്
വള്ളം നീക്കുന്നതിന് നടപടി സീക്രിട്ടീസ്ക്രിപ്പുകൾ:
(സി) ഇതു പ്ലാൻിൽ ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കപ്പെടുന്ന
സ്റ്റേജും കൂഷിയാവശ്യങ്ങൾക്ക്
സംജന്യമായി വിതരണം ചെയ്യുന്നതാണ്
എന്ന വിവരം മാധ്യമങ്ങളിലൂടെ
അറിയിച്ചിട്ടുള്ളതും തമിഴ്നാട്ടിലെ
കർഷകർക്കായി ഒരു പ്രധാന തമിഴ്
ഭിന്പുത്രത്തിൽ വാർത്ത
പ്രസിദ്ധീകരിച്ചിട്ടുള്ളതുമാണ്. കൂഷി
ആവശ്യങ്ങൾക്കും മറുമായി ഈ സ്റ്റേജും

ഉപയോഗിക്കുവാൻ ആരു വന്ന്
ആവശ്യപ്പെടാലും സഹജന്മായി
വിതരണം ചെയ്യുന്നതാണ്. ഈ
പൂർണ്ണിന്റെ നടത്തിപ്പുകാരായ കേരള
വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ ശുപാർശയുടെ
അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഈ വളം ഏതെല്ലാം
തരം കൃഷിയ്ക്ക് അനുയോജ്യമാണെന്ന്
പരിശോധിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ
ഗവേഷണങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും കേരള
കാർഷിക സർവ്വകലാശാല (KAU),
സെൻ്റർ ഫോർ വാട്ടർ റിസോഴ്സസ്
ഡെവലപ്പ്‌മെന്റ് ആൻഡ് മാനേജ്മെന്റ്
(CWRDM), കേരള മലിനീകരണ
നിയന്ത്രണ ബോർഡ് എന്നിവരെ
ചുമതലപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. സംസ്ഥാന
ത്തെ കർഷകസംഘങ്ങൾ, കൃഷി
വകുപ്പിന്റെ ഫാമുകൾ, പാടശേവര
സമിതികൾ എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട്
വളം നീക്കുന്ന കാര്യം
പരിശോധിക്കാവുന്നതാണ്.

- (ഡി) ഈ ആധുനിക സംരംഭം ഒരു മാതൃകയായി
മാറ്റിയെടുക്കുന്നതിന് പൂർണ്ണ നേരിട്ടുന്ന
പ്രശ്നങ്ങൾ അടിയന്തിരമായി
പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ
സ്വീകരിക്കുമോ ?
- (ഡി) ഇപ്പോൾ മലിനജലശുഖീകരണ ശാല
എന്ന നിലയിൽ ടി. പൂർണ്ണിന്റെ
പ്രവർത്തനം വളരെ മികച്ചതാണ്.
ശുഖീകരിച്ച ജലം പാർപ്പിതി
പുത്തനാറിൽ ഒഴുകി വിടുന്നതു വഴി
വലിയ അളവിലുള്ള ഗാർഹിക
മലിനീകരണം നിയന്ത്രണ വിധേയമാ
ക്കുവാനും സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ശുഖീകരിച്ച
മലിനജലം, നിർമ്മാണ പ്രവർത്തന
ത്തിനും ഉദ്യാന പരിപാലനത്തിനും
പരിമിതമായിട്ടാണെങ്കിലും ട്രാവർക്കൂർ
ഭേദാനീയം അടക്കമുള്ള വ്യവസായ
ങ്ങളുടെ ആവശ്യത്തിലേയ്ക്കും
ഉപയോഗിക്കുവാൻ സാധിക്കും. പൂർണ്ണ
നേരിട്ടുന്ന ടി പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കു
ന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുവാൻ
വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് നിർദ്ദേശം
നൽകുന്നതാണ്.

Parayath
സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ