

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 2632

09/03/2017 -ലെ മറുപടി

നെയാറ്റിൻകര വാട്ടർ സപ്ലൈ സ്കീം

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീ. കെ.ആൻസലൻ

മാത്യു ടി.തോമസ്

(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

- | | |
|---|--|
| <p>(എ) നെയാറ്റിൻകര വാട്ടർ സപ്ലൈ സ്കീം 1972-ൽ തുടങ്ങിയതിനാലും നിലവിലെ ടീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് അപര്യാപ്തമായതിനാലും പുതിയ പ്ലാന്റ് സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടി എന്തായെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p> | <p>(എ) നെയാറ്റിൻകര മുനിസിപ്പാലിറ്റിക്ക് വേണ്ടി 15 എം.എൽ.ഡി. ശേഷിയുള്ള ഒരു പുതിയ ജലശുദ്ധീകരണശാലയും അനുബന്ധ ഘടകങ്ങൾക്കുമായി 1500 ലക്ഷം രൂപ മതിപ്പ് ചെലവ് കണക്കാക്കിയിട്ടുള്ള ഒരു പദ്ധതിയുടെ പ്രാഥമിക എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.</p> |
| <p>(ബി) നെയാറ്റിൻകര വാട്ടർ അതോറിറ്റി 45 വർഷം മുൻപ് സ്ഥാപിച്ച വിതരണ പൈപ്പുകൾ പലതും കാലപ്പഴക്കം ചെന്നു നിരന്തരം പൊട്ടുന്നതിനാൽ പഴയത് മാറ്റി പുതിയ വിതരണ പൈപ്പുകൾ സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?</p> | <p>(ബി) കാലപ്പഴക്കം ചെന്ന പൈപ്പുകൾ സ്റ്റേറ്റ് പ്ലാൻഡ് ഹണ്ടിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി എല്ലാ വർഷവും ഘട്ടം ഘട്ടമായി മാറ്റി സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ ജലചോർച്ച തടയാനായി 2016-17 പുതുക്കിയ ബജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ച പ്രത്യേക നിക്ഷേപ പദ്ധതി (കിഫ്ബി) യിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ട്രാൻസ്മിഷൻ മെയിനുകൾ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് മറ്റുകിൽ-മാറനല്ലൂർ, കോട്ടമുകൾ ജംഗ്ഷൻ-മേലരിയോട് ഭാഗത്ത് പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 146 ലക്ഷം രൂപയുടേയും, തൊഴുക്കൽ സോൺ - കാളിപ്പാറ-തൊഴുക്കൽ മുതൽ നെയാറ്റിൻകര സബ് വരെ പൈപ്പ് ലൈൻ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി 141 ലക്ഷം രൂപയുടേയും പദ്ധതികൾക്ക് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റിക്ക് തത്വത്തിൽ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p> |


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ