

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനെട്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചീഹ്നമിടാൽ ഫോറ്മം നമ്പർ: 938

05/02/2020-ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

വടവുകോട് പുതുതൻകൽപ്പ് ഗ്രാമപണ്ഡായത്തിലെ കടിവെള്ള ക്ഷാമം

<u>ഫോറ്മം</u>	<u>മറുപടി</u>
എ.വി.പി.സജീദുൽ	എ. കെ. കുഞ്ചിക്ക് (ജലവിശ്വ വകുപ്പുമന്ത്രി)
<p>എ) വടവുകോട്-പുതുതൻകൽപ്പ് ഗ്രാമപണ്ഡാ (എ) തുപ്പണിയ്ക്കുന്നതിൽ നഗരസഭയ്ക്ക് സമീപ പണ്ഡായതുകൾക്കുമായി, നിലവിൽ പ്രവർത്തന ക്ഷമമായിട്ടുള്ള 46MLD ശേഷിയുള്ള ചുണ്ടി മുഖ്യ ജലവിതരണ പദ്ധതിയിൽ നിന്നും വടവുകോട്-പുതുതൻകൽപ്പ് 2 MLD മുഖ്യജലം ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നത്. ചുണ്ടി ജലത്രാധികരണശാലയിൽ നിന്നും തുപ്പണിയ്ക്കുന്നത് 800 എം.എം വ്യാസമുള്ള കീയർ വാട്ടർ പവർിംഗ് മെയിനാം സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ നിന്നും പനിക്കഴിയില്ലെങ്കിൽ ദ്രുതല ജലസംഭരണിയിൽ ജലം ശേഖരിച്ച് 40 എച്ച് പി, 50 എച്ച് പി പന്ന സെറ്റുകൾവഴി പന്ന് ചെയ്യാണ് മേൽപ്പറഞ്ഞ പണ്ഡായതുകളിലേക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നത്. പദ്ധതി ആറ്റുതുറണം ചെയ്തിൽ തുട്ടതൽ അളവിൽ ജലം എടുക്കുന്നത് തുപ്പണിയ്ക്കുന്ന മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലേക്കും, മറ്റ് സമീപ പണ്ഡായതുകളും ചോറ്റാനിക്കര, ഉദയം പേരുറിലേക്കുമെങ്കിൽ ജലവിതരണത്തെ സാരമായി ബാധിക്കുന്നതിനാൽ പ്രായോഗികമാണ്.</p>	<p>എ.വി.പി.സജീദുൽ കടിവെള്ള ക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനാലി ചുണ്ടി ജലവുകോട്-പുതുതൻകൽപ്പ് ഗ്രാമപണ്ഡായതുകൾക്കുമായി, നിലവിൽ പ്രവർത്തന ക്ഷമമായിട്ടുള്ള 46MLD ശേഷിയുള്ള ചുണ്ടി മുഖ്യ ജലവിതരണ പദ്ധതിയിൽ നിന്നും വടവുകോട്-പുതുതൻകൽപ്പ് 2 MLD മുഖ്യജലം ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നത്. ചുണ്ടി ജലത്രാധികരണശാലയിൽ നിന്നും തുപ്പണിയ്ക്കുന്നത് 800 എം.എം വ്യാസമുള്ള കീയർ വാട്ടർ പവർിംഗ് മെയിനാം സ്ഥാപിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ നിന്നും പനിക്കഴിയില്ലെങ്കിൽ ദ്രുതല ജലസംഭരണിയിൽ ജലം ശേഖരിച്ച് 40 എച്ച് പി, 50 എച്ച് പി പന്ന സെറ്റുകൾവഴി പന്ന് ചെയ്യാണ് മേൽപ്പറഞ്ഞ പണ്ഡായതുകളിലേക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്നത്. പദ്ധതി ആറ്റുതുറണം ചെയ്തിൽ തുട്ടതൽ അളവിൽ ജലം എടുക്കുന്നത് തുപ്പണിയ്ക്കുന്ന മുനിസിപ്പാലിറ്റിയിലേക്കും, മറ്റ് സമീപ പണ്ഡായതുകളും ചോറ്റാനിക്കര, ഉദയം പേരുറിലേക്കുമെങ്കിൽ ജലവിതരണത്തെ സാരമായി ബാധിക്കുന്നതിനാൽ പ്രായോഗികമാണ്.</p>

Renuka Sankar
സംക്ഷിപ്ത സ്വീകാര്യം