

കരുനാഗപ്പള്ളി, ചവറ, കുന്നത്തുർ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ആലപ്പാട്, ജിംപന്, കെ.എസ്.പുരും, ഓച്ചിറ, തശവ, തൊടിയുർ, ചവറ, നീണ്ടകര, പമന, തെക്കുഭാഗം, തേവലകര, ഇന്ത്യൻ കല്ലട, മൺടോത്തുരുത്ത്, കുന്നത്തുർ, മെമനാഗപ്പള്ളി, പോരുവഴി, ശാന്മാംകോട്, ശുരനാട് സൗത്ത്, ശുരനാട് നോർത്ത്, വെള്ള കല്ലട, പവിത്രത്രം എന്നീ പഞ്ചായത്തുകളിലെ ജെ.ജെ.എം. പദ്ധതികളെ കുറിച്ച് അവലോകനം ചെയ്യുന്നതിന് 17/6/2021-ൽ വീഡിയോ കോൺഫറൻസ് വഴി നടന്ന യോഗത്തിന്റെ മിനിറ്റ്സ്.

11 മണിക്ക് ആരംഭിച്ച യോഗത്തിൽ ചവറ എം.എൽ.എ. ശ്രീ. സുജിത്, കുന്നത്തുർ എം.എൽ.എ ശ്രീ. കോവുർ കുന്നത്തുമോൻ, കരുനാഗപ്പള്ളി എം.എൽ.എ ശ്രീ. മഹേഷ് ശ്രീമതി. ആശാലത, സുപ്രഭാതിംഗ് എഞ്ചിനീയർ, പി.എച്ച്. സർക്കിൾ, കൊല്ലം, ശ്രീ. സബീർ എ റഹിം, എക്കിക്കൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, പ്രോജക്ട് ഡിവിഷൻ കൊല്ലം, ശ്രീമതി. ശ്രീലത, എക്കിക്കൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ, പി. എച്ച്. ഡിവിഷൻ, കൊല്ലം, ബൈളോക്സ് പഞ്ചായത്ത് പ്രസിധിരൂമാർ, ശ്രാമ പഞ്ചായത്ത് പ്രസിധിരൂമാർ, വാട്ടർ അതോറിറ്റിയിലേയും തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളിലേയും ബന്ധപ്പെട്ട മറ്റ് ഉദ്യോഗസ്ഥരും പങ്കെടുത്തു.

DWSM എൻ്റെ മെമ്പർ സെക്രട്ടറിയും പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ എക്കിക്കൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയറുമായ ശ്രീമതി. ശ്രീലത യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്ത എല്ലാവരെയും സ്വാഗതം ചെയ്യു. ജലജീവൻ മിഷൻ ഉൾപ്പെടുത്തി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി സംസ്ഥാനത്താട്ടാക്കയും കൊല്ലം ജില്ലയിൽ പ്രത്യേകമായും നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികളുടെ ഉദ്ദേശ ലക്ഷ്യങ്ങളെ കുറിച്ചും പദ്ധതിയുടെ ഫലങ്ങിനെ സംബന്ധമായും വിശദീകരിച്ചു.

തുടർന്ന് കരുനാഗപ്പള്ളി, ചവറ, കുന്നത്തുർ നിയോജക മണ്ഡലങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന ആലപ്പാട്, ജിംപന്, കെ.എസ്.പുരും, ഓച്ചിറ, തശവ, തൊടിയുർ, ചവറ, നീണ്ടകര, പമന, തെക്കുഭാഗം, തേവലകര, ഇന്ത്യൻ കല്ലട, മൺടോത്തുരുത്ത്, കുന്നത്തുർ, മെമനാഗപ്പള്ളി, പോരുവഴി, ശാന്മാംകോട്, ശുരനാട് സൗത്ത്, ശുരനാട് നോർത്ത്, വെള്ള കല്ലട, പവിത്രത്രം പഞ്ചായത്തുകളിൽ ഇപ്പോൾ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതും പുതിയതായി ആസൃതം ചെയ്തിരിക്കുന്നതുമായ പദ്ധതികളെപ്പറ്റി പ്രോജക്ട് ഡിവിഷൻ എക്കിക്കൂട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീ. സബീർ എ റഹിം വിശദീകരിച്ചു. വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴി നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതികളുടെ ഗുണവശങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് യോഗത്തിൽ വിശദീകരിച്ചു.

- ചെറുകിട ദ്രോതസ്യകളായ കിണർ, കുളങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് പകരം വറ്റാത്തതും ആവശ്യാനുസരണം ജലം ലഭിക്കുന്നതുമായ നദികൾ പോലെയുള്ള വലിയ ദ്രോതസ്യകളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി രൂപീകരിക്കുന്ന പദ്ധതികളായതിനാൽ ഇവയിൽ വർഷം മുഴുവൻ ആവശ്യമായ അളവിലും ഗുണനിലവാരത്തിലുമുള്ള ശുദ്ധജലം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സാധിക്കുന്നതാണ്.
- പഞ്ചായത്തിലെ മുഴുവൻ വീടുകളിലും കുടിവെള്ളമെത്തിക്കുന്നതിനുള്ള സമഗ്ര പദ്ധതികളാണ് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി രൂപകൽപ്പന ചെയ്യുന്നത്. അതിനാൽ 100% ശ്രാമീണ ഭവനങ്ങളിലും കുടിവെള്ള എന്ന ലക്ഷ്യം കൈവരിക്കാൻ സാധിക്കും
- 15 ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തുന്ന തരത്തിലുള്ള ശുദ്ധികരണ പ്രകീയകൾ നടത്തിയ ജലമാണ് പദ്ധതികൾ വഴി വിതരണം ചെയ്യുന്നത് എന്നതിനാൽ ഗുണ നിലവാര പ്രഘാങ്ങൾക്ക് സാധ്യതയില്ല

- മുപ്പതു വർഷത്തെ ആവശ്യകത മുന്നിൽക്കണ്ടാണ് പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നത് എന്നതിനാൽ ഭീംലുന്നാളെത്തെ പ്രയോജനം പദ്ധതികൾ വഴി ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്.

തുടർന്ന് പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിന് വേണ്ടി വിവിധ പദ്ധതിയത്തുകൾ കൈകൊള്ളേണ്ട നടപടികൾ വിശദീകരിച്ചു

- പദ്ധതി അംഗീകരിക്കുകയും കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴി പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിയത്ത് സമിതി തീരുമാനം ലഭ്യമാക്കുക.
- പവിത്രേശ്വരം പദ്ധതിയത്തിൽ പ്ലാക്കാടിന് സമീപം ഉപരിസ്ഥല സംഭരണിക്കാവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തു നൽകുക
- കുന്നത്തുർ പദ്ധതിയത്തിൽ അസുവിളയിൽ ഉപരിതല ജല സംഭരണിക്കും ജല ശുദ്ധീകരണ ശാലയും ആവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തു നൽകുക
- പോരുവഴി പദ്ധതിയത്തിൽ ഇടയ്ക്കാട് ഉപരിതല ജല സംഭരണിക്കും, പോരുവഴി പബ്ലിക് മാർക്കറ്റിനു സമീപം സമ്പൂം പസ് ഹൗസും നിർമ്മിക്കുന്നിന് ആവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തു നൽകുക
- ശുരനാട് പദ്ധതിയത്തിൽ ആനയടിക്ക് സമീപം ഉപരിതല ജല സംഭരണിക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തു നൽകുക.
- തശ്വ പദ്ധതിയത്തിൽ പാവുസ്യയിൽ ഉപരിതല ജല സംഭരണിക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തു നൽകുക.
- തൊടിയുർ പദ്ധതിയത്തിൽ മാലുമേൻ അസുലതതിന് സമീപം ഉപരിതല ജല സംഭരണിക്ക് ആവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തു നൽകുക
- കുലശ്വേവപുരം പദ്ധതിയത്തിൽ മഹാരാഷ്ട്രകോളനിയ്ക്ക് സമീപം ഉപരിതല ജലസംഭരണി നിർമ്മിക്കാനാവശ്യമായ സ്ഥലം ഏറ്റെടുത്തു നൽകുക
- എല്ലാ പദ്ധതിയത്ത് രോധുകളിലും ജലവിതരണ ശൃംഖലകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് രോധു മുറിക്കുന്നതിന് അനുവാദം നൽകുക
- പദ്ധതി നിർവ്വഹണ വേളയിലുണ്ടാകുന്ന പൊതുജന എതിർപ്പുകളെയും പ്രയ്ക്ഷങ്ങളെയും പരിഹരിക്കുക

മേൽ സൂചിപ്പിച്ച കാര്യങ്ങളിൽ പദ്ധതിയത്ത് അധികൃതരുടെയും ജനപ്രതിനിധികളുടെയും എല്ലാവിധ സഹായ സഹകരണങ്ങളും ലഭ്യമാക്കണമെന്ന് അഭ്യർത്ഥിച്ചുകൊണ്ടു യോഗത്തിൽ പങ്കെടുത്തവരെ ചർച്ചക്കായി ക്ഷണിച്ചു

ചർച്ചയിൽ പങ്കെടുത്താർക്കാണ് ബഹു. ചവറി എം.എൽ.എ ഇൽജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ നടന്ന് വരുന്ന പ്രവൃത്തികളുടെ സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾ ആരാഞ്ഞതു.

തേവലകര ശുശ്വര വിതരണ പദ്ധതിയുടെ നിലവിലെ പ്രവർത്തനങ്ങളെളുത്തിച്ചും, ഉപരിതല ജലസംഭരണിയുടെ നിർമ്മാണത്തക്കുറിച്ചും മേൽപ്പറ്റെ പദ്ധതിയുടെ ഉദ്ദേശ്യാടണം സെപ്പറ്റംബർ മാസത്തിൽ ആകത്തവണ്ണം തീയതി നിശ്ചയിക്കുവാനും നിർദ്ദേശിച്ചു. ജലജീവൻ മിഷൻ തേവലകര പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണ ഉദ്ദേശ്യാടണം നടത്തുന്ന കാര്യവും ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി.

കുട്ടാ കുഴൽക്കിണർ പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എത്രയും വേഗം പൂർത്തിയാക്കുവാനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകി.

പട്ടം ജംഗ്സനിൽ നിലവിലുള്ള ജലവിതരണ സംഭരണി പൊളിച്ചുമാറ്റി പുതിയത് നിർമ്മിക്കുവാനുള്ള നടപടി സ്പീകരിക്കണമെന്ന് അറിയിച്ചു.

നീംകരയിലെ രണ്ടാം വാർധിലെ കുഴൽ കിണറുകളുടെ സ്ഥിതി വിവരങ്ങളും നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടങ്ങുന്നതുമായി സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി നിലവിൽ പെട്ടോൾ പന്നിന് സ്ഥീപമുള്ള ഉപയോഗശൈനുമായ ജല സംഭരണി ഉപയോഗ പ്രദമാക്കുന്നതിനായി നടപടി പ്രഖ്യാതകുറിച്ചു ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി. ഈ ടെൻഡർ ചെയ്യുവാനുള്ള 3 കോടി പ്രാജക്കിന്റെ സ്ഥിതി വിവരങ്ങളുണ്ടിച്ചു ആരാൺതു.

ശാസ്താംകോട്ടയിലെ നിലവിലുള്ള പന്ന് റിപ്പയറിംഗ് വർക്കിന്റെ സ്ഥിതി ആരാൺതു.

ഇതിന് മറുപടിയായി തേവലക്കര കുടിവെള്ള പദ്ധതി സെപ്റ്റംബർ മാസത്തിൽ തീർക്കാൻ കഴിയുമെന്ന് പ്രാജക്ക് ഡിവിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനിയർ അറിയിച്ചു. 3 കോടി രൂപയുടെ പ്രാജക്ടിനുള്ള ടെൻഡർ നടപടികൾ സ്പീകരിച്ചു വരികയാണ് ശാസ്താംകോട്ട പന്ന് സെറ്റിന്റെ അറുകുറ്റ പണികൾ പുർത്തിയാക്കി പന്നിംഗ് ണാനും ശാസ്താംകോട്ട പന്ന് സെറ്റിന്റെ അറുകുറ്റ പണികൾ പുർത്തിയാക്കി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ടെന്നും റ്റാൻഡർ ബെബ് പന്ന് സെറ്റിന്റെ അറുകുറ്റ പണികൾ പുർത്തിയാക്കി ഉടൻതന്നെ സ്ഥാപിക്കുന്നതാണെന്നും 100 ഏച്ച്. പി. പന്ന് സെറ്റ് മാറ്റിസ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി ഇൽ ജീവൻ ശിഷ്ട ചവറ പരമ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയതായും കൊല്ലം പി.എച്ച്. ഡിവിഷൻ എക്സിക്യൂട്ടീവ് എൻജിനിയർ അറിയിച്ചു.

ഈത് കുടാതെ പട്ടം നിലവിലുള്ള സ്ഥലവും വെറ്റിനറി ഹോസ്റ്റിൽ നിൽക്കുന്ന സ്ഥലവും എററട്ടുത്ത് പുതിയ ടാങ്ക് പണിയുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശം നിലവിലുണ്ട്. എന്നാൽ സ്ഥലം കൈമാറ്റം ചെയ്ത് കിട്ടിയിട്ടില്ല. ചവറ ബ്ലോക്ക് പദ്ധതിയിൽ നിന്നും തീരുമാനം എടുത്ത് നൽകിയെങ്കിൽ മാത്രമേ ടി. പ്രഫോസലു മായി മുന്നോട്ട് പോകാൻ കഴിയുകയുള്ളൂ. പരിശാം ഉന്നതതല ജനസംഭരണി ഉപയോഗ യോഗ്യമാക്കുന്നതിന്റെ സാധ്യത പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.

അടുത്തതായി സംസാരിച്ച ബഹുമാനപ്പെട്ട എം.എൽ.എ ശ്രീ.മഹേഷ് കരുനാഗപ്പള്ളി നിയോജക മണ്ഡലത്തിന് കീഴിൽ വരുന്ന പദ്ധതിയുടെ കുടിവെള്ളക്ഷാമം പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്പീകരിക്കുവാൻ നിർദ്ദേശിച്ചു.

കെ.എസ്.പുരം, ആലപ്പുട്ട്, കരുനാഗപ്പള്ളി, കൊല്ലം തുടങ്ങിയ പദ്ധതിയുടെ ജലവിതരണത്തിലെ പ്രഖ്യാത ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തി. ഇതിനായി കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി ജീവനക്കാരുമായി പ്രത്യേകമായി മീറ്റിംഗ് നടത്തുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതായി അറിയിച്ചു.

പരമ പദ്ധതിയുടെ സെക്രട്ടറി പദ്ധതിയിൽ നടപ്പിലാക്കിയ ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയുടെ വിശദാംശങ്ങൾ ആരാൺതു. പദ്ധതികളുമായി പുർണ്ണമായി സഹകരിക്കുമെന്ന് അറിയിച്ചു. പദ്ധതിയുടെ വിഹിതത്തെക്കുറിച്ചും ഉപദോക്ഷ വിഹിതത്തെക്കുറിച്ചുമുള്ള വിശദമായ ഒരു റിപ്പോർട്ട് നൽകുവാനും ആവശ്യപ്പെട്ടു.

വെസ്റ്റുക്ലൗഡ് ശാമ പദ്ധതിയുടെ സെക്രട്ടറി ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതികളുമായി പുർണ്ണമായി സഹകരിക്കുമെന്ന് അറിയിച്ചു. പദ്ധതിയുടെ വിഹിതത്തെക്കുറിച്ചും ഉപദോക്ഷ വിഹിതത്തെക്കുറിച്ചുമുള്ള വിശദമായ ഒരു റിപ്പോർട്ട് നൽകുവാനും ആവശ്യപ്പെട്ടു.

നിലവിലെ കിൾബി പദ്ധതിയിലെ പെട്ടുകൾ എല്ലാം തന്ന രോധിക്കേണ്ട മധ്യഭാഗത്തായി കടന്നു പോകുന്നവയായതിനാൽ അത് ഇരുവശങ്ങളിലുമായി സ്ഥാപിക്കുന്നതിനെക്കുറിച്ചു പരിശോധിക്കണമെന്നു അറിയിച്ചു.

ശ്രേഷ്ഠ ഓഫീസ് പരിശോധനയ്ക്ക് സെക്രട്ടറി ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതികളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് സഹായങ്ങൾ വായ്ക്കാനും ചെയ്യു.

ശുരൂനാട് പരിശോധനയ്ക്ക് പ്രസിഡന്റ് ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതികൾ എത്രയും പെട്ടെന്ന് പുയ്യത്തിയാക്കണമെന്ന് ആവശ്യപ്പെട്ടു. കണക്കുകൾ വേഗത്തിൽ നൽകണമെന്നും രോധിക്കേണ്ടാണെങ്കിൽ കുടി പുർത്തിയാക്കാൻ ആവശ്യപ്പെട്ടു.

അടുത്തതായി സംസാരിച്ച പോരുവഴി പരിശോധനയ്ക്ക് പ്രസിഡന്റ് എല്ലാ വിധസഹകരണങ്ങൾ ജലജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതി നടത്തിപ്പിനായി വായ്ക്കാനും ചെയ്യു. നിലവിൽ എല്ലാ വാർഡുകളിലും കണക്കുകൾ പുർണ്ണമായി കൊടുത്തിട്ടില്ല എന്ന് അറിയിച്ചു.

ഇതിനു മറുപടിയായി നിലവിൽ ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ 517 കണക്കുകൾ മാത്രമെയുള്ള എന്നും ബാക്കിയുള്ളവ രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ കുന്നത്തുർ, പോരുവഴി, സ്‌കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി പുർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള പൊപോസൽ അനുമതിക്കായി സമർപ്പിച്ചിരിക്കുകയാണെന്ന് എഴുകുട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ അറിയിച്ചു.

ജല ജീവൻ മിഷനിൽ പുതിയതായി തയ്യാറാക്കിയ പരിശോധനത്തുകൾക്ക് സമർപ്പിച്ചിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾ പരിശോധനയ്ക്ക് സമിതികൾ ചർച്ച ചെയ്യു അംഗീകരിക്കണമെന്നും ഇത് കേരള വാട്ടർ അതോറിറ്റി വഴി നടപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പരിശോധനയ്ക്ക് കമ്മിറ്റി തീരുമാനം ലഭ്യമാക്കണമെന്നും എഴുകുട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ അദ്ദേഹത്തിൽ പരിശോധനയ്ക്കുന്നതിനുള്ള പരിശോധനയ്ക്കും പി.എച്ച്.ഡിവിഷൻ എഴുകുട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ ശ്രീമതി. ശീലത. ബി നന്ദി പ്രകാശിപ്പിച്ചു. യോഗം 12.30-നു അവസാനിച്ചു.

എഴുകുട്ടീവ് എഞ്ചിനീയർ
പി.എച്ച്.ഡിവിഷൻ, കൊല്ലം.