



നദിയിൽ നിന്ന് മാലിന്യങ്ങൾ ക്ലിഷ്ടകണിച്ച് തടയാനായി ആറാട്ട് കടവ് കളിക്കടവിന്റെ താഴ്ഭാഗത്ത് വിയറിന്റെ നിർമ്മാണം.

11. പമ്പാനദിയുടെ ഇടതുകരയിൽ നിലവിലുള്ള കളിക്കടവിന് എതിർ വശത്ത് പുതിയതായി കളിക്കടവ് നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവർത്തികളും.

12. പോതുജന ബോധവൽക്കരണം.

തിരുവിതാംകൂർ ദേവസ്വം ബോർഡിനെയാണ് മേൽപ്പറഞ്ഞ 8 പ്രവൃത്തികളും (16.47 കോടി രൂപ) നടപ്പാക്കാൻ ഏൽപ്പിച്ചിരുന്നത്.

ക്രമനമ്പർ 1, 2, 3, 6 അതായത് പമ്പയിലും സന്നിധാനത്തിലുമുള്ള Sewage Treatment Plant ന്റെ പണികൾ സന്നിധാനത്തിലെ Sewage Treatment Plant-ന്റെ capacity 3 MLD യിൽ നിന്നും 5 MLD ആക്കിയ സാഹചര്യത്തിൽ Kerala Water Authority യെ പണികൾ ചെയ്യാവാൻ ഏൽപ്പിച്ചു.

മുകളിലെ ക്രമനമ്പർ 4, 5 എന്നിവയിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികൾ തിരുവിതാംകൂർ ദേവസ്വം ബോർഡ് പൂർത്തീകരിച്ചു. ക്രമനമ്പർ 7, 8 എന്നിവ സാങ്കേതിക കാരണങ്ങളാൽ ഒഴിവാക്കി.

ക്രമനമ്പർ 9, 10, 11 എന്നിവ (കളിക്കടവ്, തടയണകളും) പമ്പയിൽ നിർമ്മിക്കുവാൻ ജലസേചന വകുപ്പിനെ 1.73 കോടി രൂപയ്ക്കുള്ള പണികൾ ഏൽപ്പിക്കുകയും അവ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

ക്രമനമ്പർ 12 (പൊതുജന ബോധവൽക്കരണം) 24.84 ലക്ഷം രൂപയ്ക്ക് Kerala Water Authority യെ ഏൽപ്പിക്കുകയും അത് പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തു.

ആകെ 7.68 കോടി രൂപയുടെ പണികൾ നാളിതുവരെ പൂർത്തീകരിച്ചു.

സന്നിധാനത്തിലെയും പമ്പയി

ലെയും Sewage Treatment Plant-ന്റെ പുതുക്കിയ എസ്റ്റിമേറ്റ് പ്രകാരം Kerala Water Authority പണികൾ ആരംഭിക്കുവാനുള്ള പ്രാരംഭ നടപടികൾ എടുത്തു വരുന്നു. പദ്ധതിയുടെ ആദ്യഘട്ടത്തിൽ Kerala Water Authority യെ Nodal Agency യായി നിശ്ചയിച്ചിരുന്നു. 2009-ൽ Pamba River Basin Authority രൂപീകരിച്ചതിനു ശേഷം മേൽപ്പറഞ്ഞ പ്രവൃത്തികൾ Project Director, Pamba River Basin Authority യെ Nodal Agency-യായി സർക്കാർ തീരുമാനിച്ചു.

**Pamba Action Plan Phase-II**

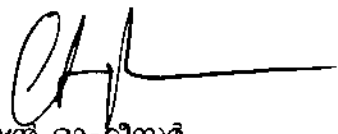
**Proposal:** പമ്പ മുതൽ വേമ്പനാട് കായൽ വരെയുള്ള നദിയുടെ മാലിന്യ നിർമ്മാജനത്തിനും ഇരുകരകളിലെ പഞ്ചായത്തുകളിലെ മാലിന്യ നിർമ്മാജനത്തിനും രണ്ടാഘട്ട പണികൾ പുതുക്കിയ 2010 PWD ഷെഡ്യൂൾ അനുസരിച്ച് 950 കോടി രൂപയ്ക്ക് കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിലേക്ക് (MOEF, NRCD, GOI) ആഗസ്റ്റ് 2011-ൽ സമർപ്പിക്കുകയുണ്ടായി. എന്നാൽ നാളിതുവരെ അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടില്ല. താഴെ വിവരിക്കുന്ന പ്രവൃത്തികളാണ് പ്രധാനമായും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്നത്.

1. പൊതുജന ബോധവൽക്കരണം.
2. പമ്പാ നദിയുടെ ഇരുകരകളിലുമുള്ള തീർത്ഥാടകരുടെ സൗകര്യത്തിനായി ശുചാലയങ്ങളും വിശ്രമസങ്കേതങ്ങളും.
3. പമ്പാ നദിയുടെ ഇരുകരകളിലുമുള്ള തീർത്ഥാടകരുടെ സൗകര്യത്തിനായി ഖരമാലിന്യ സംസ്കരണം,
4. പമ്പാ നദിയുടെ ഇരുകരകളിലുമുള്ള തീർത്ഥാടകരുടെ സൗകര്യത്തിനായി ഓടകളുടെ നിർമ്മാണം,
5. പമ്പാ നദിയുടെ ഇരുകരകളിലുമുള്ള തീർത്ഥാടകരുടെ സൗകര്യത്തിനായി വനവൽക്കരണവും പാർക്കുകളും.
6. സംരക്ഷണഭിത്തി നിർമ്മാണവും പുതുക്കലും.
7. നദിയുടെ ആഴം നിലനിർത്തുന്നതിനു വേണ്ടിയുള്ള വിവിധ പദ്ധതികൾ.
8. നദികളുടെ അതിർത്തി നിർണ്ണയവും അതിർ കല്ല് സ്ഥാപിക്കലും.

- 9. വൈദ്യുതി ശൃംഖലകളും അനുബന്ധ പ്ലാന്റുകളുടെയും നിർമ്മാണം.
- 10. ബയോ മെഡിക്കൽ മാലിന്യങ്ങളുടെ സംസ്കരണ പദ്ധതി.
- 11. ആധുനിക അറവുശാലകളുടെ നിർമ്മാണം.
- 12. വൈദ്യുതി ലൈറ്റുകൾ/കുടിവെള്ള പൈപ്പുകൾ തുടങ്ങിയവ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കലും അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികളും, ട്രാൻസ്ഫോർമർ സ്ഥാപിക്കൽ തുടങ്ങിയവ.

(സി) പമ്പ ആക്ഷൻ പ്ലാനിന്റെ കോപ്പി മേശ (സി) ആക്ഷൻ പ്ലാനിന്റെ കോപ്പി ശേഖരിച്ച് പുറത്തുവയ്ക്കുമോ ? നൽകുന്നതാണ്.

✖



സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

12