

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
രണ്ടാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ: 385

19.10.16 -ൽ മറുപടിക്ക്

പമ്പാ ആക്ഷൻ പ്ലാൻ

ചോദ്യം

മറുപടി

ശ്രീമതി വീണാ ജോർജ്ജ്
ശ്രീ. രാജ എബ്രഹാം
" കെ.കെ.രാമചന്ദ്രൻ നായർ
ശ്രീമതി പി.അയിഷാ പോറ്റി

മാത്യു ടി തോമസ്
(ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) പമ്പാനദിയുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി ആവിഷ്കരിച്ച പമ്പ ആക്ഷൻ പ്ലാനിൽ എന്തൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്; ഇത് എത്ര ഘട്ടങ്ങളിലായാണ് നടപ്പാക്കാനുദ്ദേശിച്ചിരുന്നത്;

(എ) പമ്പാനദിയുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി ആവിഷ്കരിച്ച പമ്പ ആക്ഷൻ പ്ലാനിന്റെ 1-ാം ഘട്ടത്തിൽ 12 പ്രവൃത്തികളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരുന്നത്. 2-ാം ഘട്ടത്തിൽ പദ്ധതിയുടെ നടത്തിപ്പിനായി 950 കോടി രൂപയുടെ എസ്റ്റിമേറ്റ് ആഗസ്റ്റ് 2011-ൽ കേന്ദ്ര സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ പമ്പ മുതൽ വേമ്പനാട് കായൽ വരെയുള്ള പമ്പാ നദിയുടെ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിലും ഇരുകരകളിലെയും പഞ്ചായത്തുകളിലെ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനത്തിനും ഉതകുന്ന പദ്ധതികളാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതിയ്ക്കായി ആകെ എത്ര(ബി) തുകയാണ് നീക്കിവെച്ചിരിക്കുന്നത്; ഇതിൽ കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകളുടെ വിഹിതം എത്ര വീതമായിരുന്നു;

പമ്പാ ആക്ഷൻ പ്ലാനിൽ കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി വനം മന്ത്രാലയം 18.45 കോടി രൂപയ്ക്കാണ് ആദ്യഘട്ടത്തിൽ അംഗീകാരം നൽകിയത്. ടി തുകയിൽ കേന്ദ്രവിഹിതമായ 12.886 കോടി രൂപ നീക്കി വെച്ചിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരുകൾ 70: 30 അനുപാതത്തിൽ ചിലവ് പങ്കിടുന്ന വ്യവസ്ഥയിലാണ് തുക അനുവദിച്ചത്. നിലവിൽ ഈ

അനുപാതം 50:50 ആണ്.
 സംസ്ഥാനവിഹിതമായി നടപ്പു
 സാമ്പത്തിക വർഷം തുടങ്ങിയതോടെ നീക്കി
 വെച്ചിട്ടില്ല.

(സി) ലഭ്യമായ തുക വിനിയോഗിച്ച് നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതികൾ ഏതൊക്കെയാണെന്നും ഏത് വകുപ്പ് മുഖേനയാണ് പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ളതെന്നും വിശദമാക്കാമോ; പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കിയശേഷമുള്ള പുരോഗതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ എന്തൊക്കെയാണ് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(സി) ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് മുഖേന പൂർണ്ണമായും നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ

(1) പമ്പാ നദിയിലെയും കക്കി നദിയിലെയും മാലിന്യങ്ങൾ തള്ളിവിടുന്നതിന് സംഗമസ്ഥലത്തിനു മുകളിലായി സ്റ്റോറേജ് വിയറും അനുബന്ധ പണികളും മാലിന്യ നിക്ഷേപസ്ഥലങ്ങളിൽ വേലി നിർമ്മാണവും വിയറിനടുത്ത് ജനറേറ്ററിനുവേണ്ടിയുള്ള സ്റ്റോറേജ് ഷെഡ് നിർമ്മാണവും.

(2) പമ്പയിലെ കളി ക്ലൈനിയേറ്റ് ഞുണങ്ങൾ നദിയിൽനിന്ന് മാലിന്യങ്ങൾ കടത്തുന്നത് തടയാനായി ആറാട്ടുകടവ് കളിക്കുടിവെള്ള താഴ്ഭാഗത്ത് വിയറിന്റെ നിർമ്മാണം.

(3) പമ്പാ നദിയുടെ ഇടതുകരയിൽ നിലവിലുള്ള കളിക്കുടിവെള്ള എതിർവശത്ത് പുതിയതായി കളിക്കുടിവെള്ള നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പ്രവൃത്തികളും.

വാട്ടർ അതോറിറ്റി മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ

പൊതുജന ബോധവൽക്കരണം

ദേവസ്വം ബോർഡ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളും അവയുടെ പുരോഗതിയും.

- 1) സന്നിധാനത്തിൽ 5 എം.എൽ.ഡി സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് (ടെണ്ടർ നടപടി പൂർത്തിയായി)
- 2) പമ്പയിലെ 1.5 എം.എൽ.ഡി സീവേജ് ട്രീറ്റ്മെന്റ് പ്ലാന്റ് (ടെണ്ടർ നടപടി പൂർത്തിയായി)

3) ശബരിമലയിലും പമ്പയിലും മാലിന്യവസ്തുക്കൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനുള്ള ടാങ്കുകളും പമ്പു ചെയ്ത് മാറ്റുന്നതിനുള്ള അഴുക്കുചാൽ നിർമ്മാണവും ഉദ്ദേശിച്ചിരുന്നുവെങ്കിലും ശബരിമലയിലെ പണികൾ മാത്രമേ പൂർത്തിയായിട്ടുള്ളൂ.

4) ശബരിമലയിൽ മുന്തൂറു കള്ളസുകളും പമ്പയിൽ നാന്തൂർ കള്ളസുകളും നൂറ് കളിമുറികളും നിർമ്മിക്കാൻ പദ്ധതി ഇട്ടിരുന്നുവെങ്കിലും ശബരിമലയിലെ പണികൾ മാത്രമേ പൂർത്തിയാക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുള്ളൂ.

5) ശബരിമലയിലെയും പമ്പയിലെയും ഖരമാലിന്യ ശേഖരണത്തിനും സംസ്കരണത്തിനുമുള്ള സംവിധാനം പൂർത്തിയാക്കി.

6) ശബരിമലയിലെയും പമ്പയിലെയും നിലവിലുള്ള അഴുക്കുചാലുകൾ മാറ്റുന്നതിനും പുതിയവ നിർമ്മിക്കുന്നതിനുമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കി.

(ഡി) ആദ്യഘട്ടത്തിൽ അനുവദിച്ച തുകയിൽ ചെലവഴിക്കപ്പെടാതെയുള്ള ഫണ്ട് ഉണ്ടോ; എങ്കിൽ ചെലവഴിക്കപ്പെടാതിരുന്നതിനുള്ള കാരണം വ്യക്തമാക്കാമോ;

(ഡി) ഇല്ല. ബാധകമല്ല

(ഇ) മഴക്കാലത്ത് ഒഴികെ പമ്പാനദിയിൽ ജല ദൗർലഭ്യം അനുഭവപ്പെടുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ ഈ നദിയിലെ നീരൊഴുക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും നിലനിർത്തുന്നതിനും പമ്പ ആക്ഷൻ പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പാക്കാനും ആവശ്യമെങ്കിൽ പുതിയ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കാനും തയ്യാറാകുമോ; എങ്കിൽ ഇതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സ്വീകരിയ്ക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

(ഇ) ഇതു സംബന്ധിച്ച് പമ്പാ റിവർ ബേസിൻ അതോറിറ്റിയുടെ കമ്മിറ്റി യോഗം കൂടി തീരുമാനങ്ങൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതുണ്ട്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ