

13-ഓ കേരള നിയമസഭ - 5-ഓ സമ്മേളനം

18.06.2012ൽ ബഹു.ധനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി മരുപടി പരായണ നക്ഷത്ര
പിന്തുംടിയാൽ ചോദ്യം നമ്പർ - 1731.

നേരം നിയോജിക്കുക മണ്ഡലത്തിലെ മേഖൾ ഇൻഡോഷൻ പ്രവൃത്തികൾ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ വി.ശൈവൻകുട്ടി

ശ്രീ..കെ.എം.മാണി
ബഹു.ധനകാര്യ വകുപ്പ് മന്ത്രി

| | |
|---|--|
| <p>എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരിമെറ്റതിനുശേഷം നേരം നിയോജിക്കുക മണ്ഡലത്തിൽ ധനകാര്യ വകുപ്പ്, മേഖൾ ഇൻഡോഷൻ പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിലേക്കായി എത്ര തുക അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്;</p> <p>ബി) ഉണ്ടാക്കിൽ ആയതിന്റെ ഇനം തിരിച്ചുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ, അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള തീയതി തുടങ്ങിയ എല്ലാ ബന്ധപ്പെട്ട വിവരങ്ങളും ലഭ്യമാക്കുമോ ?</p> | <p>ഈ സർക്കാർ അധികാരിമെറ്റതിനുശേഷം നേരം നിയോജിക്കുക മണ്ഡലത്തിൽ മേഖൾ ഇൻഡോഷൻ പ്രവർത്തികൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതി ലേക്കായി 1081.5 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>പ്രവർത്തികൾ സംബന്ധിച്ചുള്ള വിശദാംശങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.</p> |
| <p>1) പന്തതുറക്കര തെക്ക് ചെയി.22.347 കീ.മീ-നും 22.767 കീ.മീ-നും ഇടയ്ക്ക് സി.എച്ചി. 5936 - നും 5940-നും ഇടയ്ക്ക് കടകൾ ദിനത്തിനുടെ ബലപ്പെടുത്തൽ പ്രവൃത്തികൾ. 110 ലക്ഷം രൂപ മുതൽ 13-ഓ ധനകാര്യ കമ്മീഷൻ അവാർഡു പ്രകാരം 21.7.2011ലെ ഫീ.ഒ.(ആർ.ടി.702/2011/WRD വഴി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <p>2) തിരുവനന്തപുരം ജൂലൈയിൽ പന്തതുറക്കരയിൽ ഗ്രോയിൽ 1-ന് വടക്ക് 40 മീ നീളത്തിൽ കടക്കിഞ്ഞി ബലപ്പെടുത്തൽ 20 ലക്ഷം രൂപയ്ക്കുള്ള സാമ്പത്തിക അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട് (നം.W3-26722/2011/FS dated 5.11.2011 of Chief Engineer, Irrigation (Admn, Tvpm).</p> <p>3) തിരുവനന്തപുരം നഗരത്തിലെ ബവളിലല്ലപ്പോക നിവാരണ പ്രവൃത്തികൾ - ആദ്യാലട്ടം - കീളളി നദിയുടെ ഇരു കരകളുടെയും സംരക്ഷണാവും നദിയിലെ മാലിന്യ നിർമ്മാർജ്ജനവും വൃത്തിയാക്കലും. പരച്ചിറ പാലത്തിന്റെ താഴ്ഭാഗത്ത് ചെയി.500 മീ മുതൽ 1100 മീ വരെ - 81 ലക്ഷം രൂപ.</p> <p>4) പരച്ചിറ പാലത്തിന്റെ താഴ്ഭാഗത്ത് ചെയി 0 മീ മുതൽ 480 മീറ്റർ വരെ - 151 ലക്ഷം രൂപ.</p> <p>5) മെലംടിക്കവ് പാലം മുതൽ കീളളിപ്പാലം വരെ 113 ലക്ഷം.</p> <p>6) കീളളിപ്പാലം മുതൽ ആറ്റുകാൽ പാലം വരെ ചെയി 0 മീ മുതൽ 945 മീ വരെ 115 ലക്ഷം.</p> <p>7) ആറ്റുകാൽ പാലം മുതൽ ഏറ്റവാനിമുട്ട് പാലം വരെ ചെയി 0 മീ മുതൽ 945 മീറ്റർ വരെ 136 ലക്ഷം.</p> <p>8) ഏറ്റവാനിമുട്ട് പാലം - കല്ലടിമുഖം 1065 മീ - 107 ലക്ഷം.</p> | |

- 9) കല്പടിമുവം മുതൽ പള്ളത്തു കടവു വരെ 335 മീ - 68 ലക്ഷം.
- 10) കിളളി നദി ഇടതുകര സംരക്ഷണം - പാരങ്ങാട് പാലത്തിന് താഴ്ഭാഗം ചെയ്തി 0.00 മീറ്റർ മുതൽ മുഗ്ഗതി പാലം ചെയ്തി 1480 വരെ മാലിന്യം നീക്കം ചെയ്യും വ്യത്തിയാക്കല്ലോ. ശുചികരണവും - 97 ലക്ഷം.
- 11) കരമന നദിയുടെ വലതു കരയിൽ സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മാണം - തള്ളഡ്രിലിനു സമീപം ചെറുപഴിഞ്ഞി കടവിനു മുകൾഭാഗം - കരമന പാലം മുതൽ തിരുവല്ലും വരെ വ്യത്തിയാക്കല്ലോ. ശുചികരണവും - 50ലക്ഷം.
- 12) കരമന നദിയുടെ വലതുകരയുടെ സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മാണം - മുടവൻമുകളിൽ ഒന്നുല്ലോ കുളത്തിനു മുകൾ ഭാഗത്തായി - മജാട്ടുകടവ് പാലം മുതൽ കരമന പാലത്തിന്റെ മുകൾ ഭാഗം വരെ വ്യത്തിയാക്കല്ലോ. മാലിന്യം നീക്കം ചെയ്യും - 13.5 ലക്ഷം.

മേൽ പറഞ്ഞ പ്രവ്യതികർഷിക്ക് ഭൂ.ഓ.(ആർ.ട്ടി)നം.117/2012/WRD തീയതി 23.1.2012 അനുസരിച്ച് തുക അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

- 13) തിരുവനന്തപുരം ഭൂമ്ലയിൽ കരമന നദിക്കു കുറുകെ മജാട്ടുകടവ് പാലത്തിനു താഴെ അന്നുറുദ്ദേശ്യക്ഷേത്ര ആരാട്ടുകടവിൽ കൂളിക്കെടവ് നിർമ്മാണവും അനുബന്ധ പണികളും 12 ലക്ഷം രൂപയുടെ സാമ്പത്തിക അനുമതി ലഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. (No.W3/32993/2011/FS dated 24.1.2012 of Chief Engineer, Irrigation and Admn, Tvpm).
- 14) കരമന നദി ഇടതുകര - പാലപ്പുംകോട് ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്ന സമീപം പാറയിൽക്കടവ് ഇരുവു പാലത്തിന് താഴെ സംരക്ഷണ ഭിത്തി നിർമ്മാണം - (സംബന്ധിക അനുമതി നം. - W3/32993/2011/FS dated 17.1.2012 of Chief Engineer, Irrigation and Admn, Tvpm) തുക - 8 ലക്ഷം.

സെക്രെട്ടറി ഓഫീസർ

