

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

11 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1070

12-06-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ ജലസേചന വകുപ്പ് പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ. എ. കെ. എം. അഷ്റഫ്		ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ ജലസേചന വകുപ്പ് പദ്ധതികളും അവയുടെ നിർവ്വഹണം ഏതു ഘട്ടത്തിലാണെന്നുള്ള വിശദാംശങ്ങളും ലഭ്യമാക്കുമോ?	(എ)	മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ ജലസേചന വകുപ്പ് പദ്ധതികളും അവയുടെ നിർവ്വഹണ ഘട്ടത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങളും അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

ഡിസൈൻ പ്രകാരമുള്ള റോഡ് ലെവൽ + 5.036 m ആയതിനാൽ അപ്രോച്ച് റോഡ് ഉയർത്തി പണിയുന്നതിനായി പാലത്തിന്റെ രണ്ടു വശങ്ങളിലും ഉള്ള ഭൂമി ഏറ്റെടുക്കേണ്ടിവരും എന്നും കൂടാതെ അപ്രോച്ച് റോഡ് ഉയർത്തിപ്പണിയുന്നതുവഴി റോഡിന്റെ രണ്ടു വശങ്ങളിലുമുള്ള വസ്തുക്കൾ വഴിയില്ലാതെ കെട്ടിയടയ്ക്കപ്പെടുന്നതാണ് എന്നും ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ ജലസേചനവും ഭരണവും അറിയിച്ചതിനാൽ പുതുക്കിയ ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി ഫീൽഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ ഒരു മീറ്റിംഗ് നടത്തുകയും പ്രസ്തുത യോഗത്തിൽ പാലത്തിന്റെ റീ ഡിസൈൻ ചെയ്യുമ്പോൾ പാലത്തിന്റെ റോഡ് ഏതു ലെവലിൽ ഫിക്സ് ചെയ്യുന്നതാണ് അഭികാമ്യം എന്ന് സ്ഥല പരിമിതി കണക്കിലെടുത്ത് പരിശോധിച്ച് അറിയുന്നതിനും പാലത്തിന്റെ Carriage way നിലവിലുള്ള PWD റോഡ് വീതി കണക്കിലെടുത്ത് എത്ര വേണമെന്നതിലും അഭിപ്രായം അറിയിക്കാൻ ഫീൽഡ് ഉദ്യോഗസ്ഥരെ അറിയിച്ചു. ഇതിനെതുടർന്ന് പ്രസ്തുത വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമാവുകയും ഇതിൻ പ്രകാരം ഡിസൈൻ നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുകയും ചെയ്യുന്നു.

മെക്കാനിക്കൽ

(1). General- SHIRIYA ANICUT – Kasargode District- Preventive maintenance of Shiriya Anicut in Kasargode District- എന്ന മെക്കാനിക്കൽ പ്രവൃത്തിയുടെ പുരോഗതി- 70%

Agreed PAC - Rs.627383/-
 പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരണ കാലാവധി - 30.06.2024.

(2). General UPPALA ANICUT – Kasargode District- Replacement of 2 Nos. of shutters fabrication of hoist bridges, – overhauling and maintenance of its hoists Mechanisms എന്ന മെക്കാനിക്കൽ പ്രവൃത്തിയുടെ പുരോഗതി – 55%

Agreed PAC - Rs.905870/-
 പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരണ കാലാവധി - 30.06.2024.

(3). Construction RCB across Shiriya River at Bambrana in Kumbala Panchayath. - മെക്കാനിക്കൽ പ്രവൃത്തികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

Agreed PAC - Rs.5402094/-.

അനുബന്ധം

ജലസേചനവും ഭരണവും

Sl. No.	Name of work	Budget provision Lakhs	Estimate amount in Lakhs	Present stage
1	NABARD RIDF XXVII Construction of SWECB Regulator cum bridge across Shiriya river at Bambrana in Kumbala Panchayat Kasaragod District	3504.00	3504.00	15% work completed.
2	GENERAL-Construction of VCB-Across Kudugoli thodu at Adukkasthalam Kudugoli Bare in Kattukukke village of Enmakaje panchayath -General Civil Work	40.00	40.00	20% work completed.
3	GENERAL-Maintenance-Maintenance of VCB at Pajinkar in Meenja GP-General Civil Work	13.50	13.50	70% work completed.
4	GENERAL- Shiriya canal- laying of boundary stone after fixing land boundary by revenue survey	3.00	3.00	70% work completed. Work stand still.
5	GENERAL-LIFT IRRIGATION-Reconstruction of Kalpara LI scheme Pump House in Heroor Village of Mangalpady Panchayath - -General Civil Work	42.00	42.00	Work started
6	GENERAL-Shiriya canal-laying of boundary stone after fixing land boundary by revenue survey-General Civil Work	3.00	3.00	45% work completed. work stand still
7	General -Emergency permanent blockage of Kanchikatta bridge in Kumbala Panchayat Kasaragod District	0.50	0.50	Work completed
8	GENERAL-PM-Renovation of shiriya canal at different chainages b/w 6/500 and 9/750 in Puthige panchayath in Manjeshwaram constituency -General Civil Work	14.50	14.50	Work tendered. LOA procedure is pending due Loksabha election 2024

9	Annual maintenance of VCB cum bridge across Swarnagiri river at Manihithlu in Mangalpady Pt. for the year 2023-2024	3.70	3.70	work completed
10	Annual maintenance of Uppala anicut in Meenja village of Meenja panchayath for the year 2023-24	2.40	2.40	work completed
11	Annual maintenance of Beriyolika LI Scheme in Ichilangode Village of Mangalpady panchayath for the year 2023-24	3.20		90% Work completed
12	Annual Maintenance of VCB across Manjeshwar river at Badaje in Badaje village of Manjeswhwar Panchayat for the year 2023-24	1.40	1.40	Closing vents work completed
13	Annual maintenance of vcb cum bridge across kudumbalachil thodu at kudumbalachil in pathur village of vorkady panchayath for the year 2023-24	2.20	2.20	Closing vents work completed
14	Annual maintenance of VCB across pavoor thodu at Marikkappu in vorkady village of vorkady panchayath for the year 2023-24	1.60	1.60	Closing vents work completed
15	Annual maintenance of VCB across Bengara manjeshwar river at Mudimar in pavoor village of varkady panchayath for the year 2023-24	3.30	3.30	Closing vents work completed
16	Kasargod Development Package-2023-24 Construction of VCB cum tractor way across Swarga thodu in Kollamajulu in Enmakaje G P	150.00	150.00	AS obtained

ഐ.ഡി.ആർ.ബി

1. ഷീറിയ പുഴയ്ക്കുകുറുകെ ബംബ്രാനയിൽ നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന പാലം ഉൾപ്പെടുന്ന ഉപ്പുവെള്ള പ്രതിരോധ ബണ്ട്

ബംബ്രാനയിൽ നിർമ്മാണത്തിലിരിക്കുന്ന പാലം ഉൾപ്പെടുന്ന ഉപ്പുവെള്ള പ്രതിരോധ ബണ്ടിന്റെ അംഗീകരിച്ച ഡ്രോയിംഗ്, പ്രസ്തുത പ്രവർത്തിയുടെ അപ്രോച്ച് റോഡിന്റെ സംരക്ഷണഭിത്തിയുടെ ഡ്രോയിംഗ് എന്നിവ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

2. മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ ഉപ്പാളം നദിയ്ക്കു കുറുകെ കല്ലായി ചെക്ക് ഡമാന്റെ നിർമ്മാണം.

മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ ഉപ്പുളം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ കല്ലായി ചെക്ക് ഡാമിന്റെ ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

3. കിട്ടൂരിൽ നിർമ്മിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ്

പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തിയുടെ ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

4. മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ ഉപ്പുളം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ കുറിയബന്ധിമാർ ചെക്ക് ഡാമിന്റെ നിർമ്മാണം

മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ ഉപ്പുളം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ കുറിയബന്ധിമാർ ചെക്ക് ഡാമിന്റെ ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

5. മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിൽ ഉപ്പുളം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ പള്ളത്തട്ടക്കയിൽ ചെക്ക് ഡാം കം ബ്രിഡ്ജ്

മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിൽ ഉപ്പുളം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ പള്ളത്തട്ടക്കയിൽ നിർമ്മിക്കാൻ ഉദ്ദേശിച്ച ചെക്ക് ഡാം കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ താൽക്കാലിക ഡ്രോയിംഗ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

6. മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിൽ ഉപ്പുളം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ മുനിപ്പാടിയിൽ ചെക്ക് ഡാമിന്റെ നിർമ്മാണം

മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിൽ ഉപ്പുളം നദിയ്ക്ക് കുറുകെ മുനിപ്പാടിയിൽ ചെക്ക് ഡാമിന്റെ estimate തയ്യാറാക്കാൻ ആവശ്യമായ ഡ്രോയിംഗ് (tentative) തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

7. മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ ഉപ്പുളം നദിക്കു കുറുകെയുള്ള റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ നിർമ്മാണം

മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ ഉപ്പുളം നദിക്കു കുറുകെ കല്ലുഗഡെ ബുദിരയയിൽ നിർമ്മിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കാൻ ആവശ്യമായ താൽക്കാലിക ഡ്രോയിംഗ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

8. മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ എൽക്കാണ നദിക്കു കുറുകെ ഉള്ള റെഗുലേറ്ററിന്റെ നിർമ്മാണം.

മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ എൽക്കാണ നദിക്കു കുറുകെ ഉള്ള റെഗുലേറ്റർ ഡിസൈൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ച് വരുന്നു.

9. മഞ്ചേശ്വരം മണ്ഡലത്തിലെ കമ്പള നദിക്കു കുറുകെ കണ്ടികട്ടയിൽ റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന്റെ നിർമ്മാണം.

മഞ്ചേശ്വരം നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ കമ്പള നദിയ്ക്ക് കുറുകെയുള്ള കണ്ടികട്ട റെഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിനായുള്ള ഡിസൈൻ പൂർത്തിയാക്കിയിരുന്നു. എന്നാൽ