

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

16 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 1046

02-02-2026 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

വാമനപുരം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതികൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീ ഡി കെ മുരളി		ശ്രീ റോഷി അഗസ്റ്റിൻ (ജലവിഭവ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	നിലവിലുള്ള സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് മുഖാന്തരം വാമനപുരം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാമാണെന്നും അതിനുവേണ്ടി ചെലവാക്കിയ തുക എത്രയാണെന്നും വിശദമാക്കാമോ;	(എ)	നിലവിലുള്ള സർക്കാരിന്റെ കാലത്ത് ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് മുഖാന്തരം വാമനപുരം നിയോജക മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പദ്ധതികളുടെയും അതിനുവേണ്ടി ചിലവാക്കിയ തുകയുടെയും വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധം - 1 ആയി ചേർക്കുന്നു.
(ബി)	വാമനപുരം നദി പുനരുജ്ജീവന പദ്ധതി പ്രകാരം ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്നും അതിനുവേണ്ടി ചെലവാക്കിയ തുക എത്രയാണെന്നും വിശദമാക്കാമോ?	(ബി)	വാമനപുരം നദി പുനരുജ്ജീവന പദ്ധതി പ്രകാരം ഇറിഗേഷൻ വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികളുടെ വിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം - 2 ആയി ചേർക്കുന്നു. വാമനപുരം നദി പുനരുജ്ജീവന പദ്ധതി പ്രകാരം "Rejuvenation of Vamanapuram River" എന്ന പ്രവൃത്തിക്ക് 1,93,62,838/- രൂപ ചെലവാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്	ഭരണാനുമതി തുക (ലക്ഷത്തിൽ)	ചിലവായ തുക (ലക്ഷത്തിൽ)
01	FD- Protection of right bank of tributary to Vamanapuram river near the converging point to the river situated at the upstream of Karrette bridge in Vamanapuram Panchayath.	12.80	10.55064
02	General - Investigation work of check dam across Vamanapuram river in Anakkudy in Vamanapuram Panchayath - Investigation Work 1	4.39	3.78395
03	FC - Rectification of the existing Kadavu on the left bank of Vamanapuram River, upstream of bridge near Vellumannadikadavu in Pullampara Grama Panchayath	5.60	4.95537
04	Rejuvenation of Vamanapuram River	200.00	193.62838
05	GENERAL-Civil Work-Urgent maintenance works to damaged VCB across Konnakottukonam-parayanthala thodu in Nellanad Panchayath.	15.00	16.43843
06	GENERAL-Civi work-Pre monsoon cleaning - Clearing, desilting and removal of blockages from Kannamkodu-Thycadu thodu at Ponnambiela in Nellanadu Panchayath	1.50	1.04636
07	GENERAL-civil work-Pre monsoon cleaning - Clearing, desilting and removal of blockages from Kadambrakonam Eriyanattukonam thodu at Parayarukonamela in Nellanadu Panchayath.	1.00	0.69717

08	GENERAL-Civil work-Pre monsoon cleaning - Clearing, desilting and removal of blockages from Naduvathumadam - Alanthara Ela thodu in Nellanadu Panchayath	1.33	പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ചു ബില്ലിന് തയ്യാറാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.
09	Pre monsoon Work- urgent desilting work in Elavattom thodu near Mosque in Nanniyode Panchayath	0.75	0.4909603
10	Pre monsoon Work- urgent desilting work in Elavattom thodu near new culvert at Elavattom Junction.	1.25	1.11442
11	Construction of side wall and other allied works in Ayyamppara Uruvittykonam Moozhy ela thodu in Pullanpara Panchayath	15.00	14.7076035

MSK

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

പ്രവൃത്തിയുടെ പേര്:- Rejuvenation of Vamanapuram River

ക്രമ നമ്പർ	നടപ്പിലാക്കിയ പ്രവൃത്തികൾ	ചെലവായ തുക (ലക്ഷത്തിൽ)
01	Removal of deltas, silt, debris and wastes which obstruct the flow of Vamanapuram river.	Rs.1,93,62,838/-
02	Protecting the left bank of Vamanapuram river at the construction of Balikadavu at Thavakkal Kadavu in Vithura Panchayath	
03	Protecting the Right bank of Vamanapuram River at downstream of Sooriyakanthi chettachal mini checkdam in Peringamala Grama Panchayath	
04	Protecting the left bank of Vamanapuram River and Reformation of the Existing Kadavu at Ayanthikadavu in Kadakkavoor Panchayath	
05	Delta removal from bathing ghats along the entire stretch of Vamanapuram river	
06	Construction of Kadavu at Left and Right Bank of Vamanapuram River in Erachipara. (Vithura Panchayath)	
07	Side protection of the left Bank of Vamanapuram River at the downstream of the Poovanpara bridge near Poovanpara Checkdam in Attingal Municipality	
08	Protecting the left Bank of Vamanapuram River and reformation of the existing Kollampuzha Kadavu near Kollampuzha park in Attingal Municipality	
09	Protecting the left bank of Vamanapuram river and reformation of the existing Karunthia Kadavu in Chirayinkeezhu panchayath	

Handwritten signature in purple ink

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ