कार्यपालक अभियंता का कार्यालय ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, मुजफ्फरपुर पश्चिम

पत्रांक :- 601 (छ। ५३) मुजा,

दिनांक :- 08 04 2025

प्रेषक:— कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, मुजफ्फरपुर पश्चिम।

सेवा में,

अपर मुख्य कार्यपालक पदाधिकारी —सह—सचिव, ग्रामीण कार्य विभाग, बिहार, पटना।

विषय:- शीर्ष नई अनुरक्षण नीति-2018 (MR) अन्तर्गत वित्तीय वर्ष 2025-26 में व्यय हेतु आवंटन की मांग।

महाशय,

उपर्युक्त विषयक शीर्ष नई अनुरक्षण नीति—2018 (MR) अन्तर्गत वित्तीय वर्ष 2025—26 में व्यय हेतु आवंटन संलग्न विवरणी के अनुसार रु० 4,01,01,736.00 (चार करोड़ एक लाख एक हजार सात सौ छत्तीस) रुपये मात्र का आवंटन उपलब्ध कराने की कृपा की जाये, ताकि किये गये कार्य का भुगतान किया जा सके।

अनुलग्नक— 1. विहित प्रपत्र में अधियाचना।

विश्वासम्मजन ८१५४-१३5

कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, मुजफ्फरपुर पश्चिम

(Invol)
E R
urfa
Spu
lon A
Jes Jes
Rect
=
8 (F
-201
Policy
nce I
fena
Main
DRO
=
~ 2
Birg
nder
T (F)
MR (305-
MR
me Head
or Scho
nat for
For
ition
quis
Re

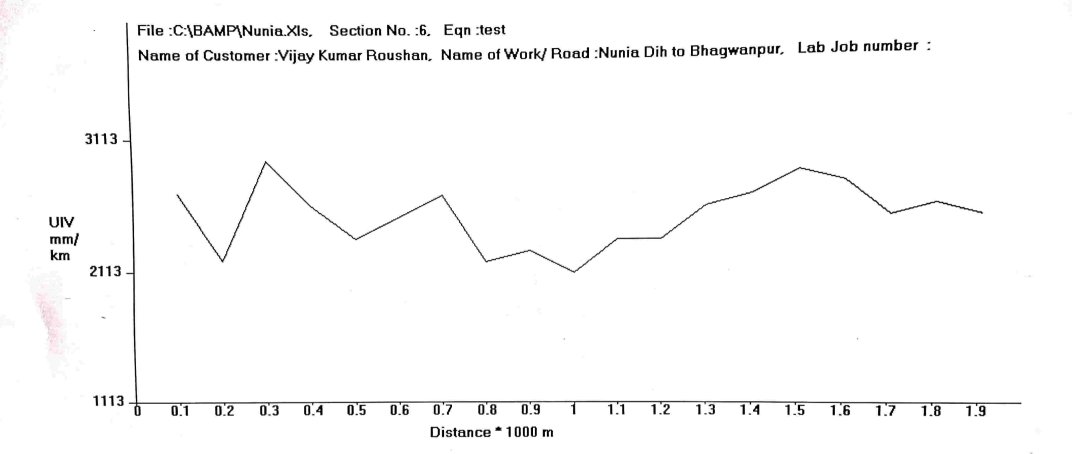
Name Me	Name of Works Division: Muzaffarpur West	- Muzaffarpur West																
					Admin	Administrative Approval (AA)	Agreement Amount (in Lakh)	Amount kh)										
ż,	Package Na.	Name of Road	Project ID as per MIS	Administrative Approval (AA) Letter No. & Date	Length (in Km)	Amount (in Lakh)	Initial Rectification with Surface Renewal (in	Syear Routine Maintanance Maint. (in Lakh)	Agreement No. & Date	Date of Completion as per Agreement	Actual Date of Completion	(in mm/km)	Thickness of Bitumes Layer (in mm)	Value of Bitumen Content in Percentage	Previous Total Alfrical Amount (in Lakk)	Up-to-date especialisms as per MIS (to Lakk)	English of the Carlot Laby	Formula
					9		8	á	-10	П	1.	10	San (4 see)	15	10			
	RM/MU/MUZ/Z4/00	RMAIUAUZZZ400 Kamalpur Amri Singh ke gbar to kamalpur Mathiya Tola	31507412057	04/12/2023	1.020	71.710	44.86176	5.75700	18SBD/24-25	25/07/2025	Work Complete	2420.000	25тт	2:00	0.00000	00000	44.86176	
	2 RM/MU/MUZ/24/00	RM/MU/MUZZZ4/00 Bangs Middle SChool To Sassa 01	31507412001	04/12/2023	2.560	124.180	55.82124	19.84855	16MBD/2024-25	23/07/2025	Work Complete	2456.000	25mm	5.00	0.0000	0.0000	55.82124	
1.5	RM/MUNUZZ400	D Fatcha Madersa To Mohampur Chapra Pitch Road	31507412004	04/12/2023	1.940	97.830	56.12458	13.96480	16MBD/2024-25	23/07/2025	Work	2510.000	25тт	5.00	0.0000	0.0000	56.12459	
	4 RWMUNUZ/24/00	0 L092-From jamalpur south to Karhanya high Schhol (VR104)	31507402023	04/12/2023	2.852	160.340	17157.56	18.85720	16MBD/2024-25	23/07/2025	Work	2476.000	25mm	5.00	0.00000	0.0000	17157.54	
	S RMANUANUZZZ4/00	RAIARLYARLZZAA00 L104-Rampur-T05 to Bisunpur Manchar (VR52)	31507402025	04/12/2023	2.302	118.730	69.77283	15.39635	16MBD/2024-25	23/07/2025	Work	2448.000	25mm	5.00	0.00000	0.0000	69.77283	
	6 RMANUANUZZZ4/00	O Nunia Dib to Bhagwanpur	31507413030	04/12/2023	1.900	133.920	78.68524	11.40985	16MBD/2024-25	23/07/2025	Work Complete	2531.000	25mm	5.00	0.00000	0.0000	78.68524	
															0,0000	0.00000	A01.04736	
_					1											Ŋ		١

Road Name:-Nunia Dih to Bhagwanpur

Date	Time	Section	Length				IRI		Latitude	Longitude	Event			
		No.		-	Rate		mm/km	ROAD				Y = 0 * X	^ 2 + 0.84	5 * X + 677.2
3/4/25	13: 1: 13	6	0.1	240	10.1	2400	2705	G	26.298938	85.078538	Normal	X = 220	0	
3/4/25	13: 1: 48	6	0.1	180	10.1	1800	2198	G	26.299704	85.078777	Normal	Y = 2536	5	
3/4/25	13: 2: 0	6	0.1	270	10.1	2700	2958	G	26.300732	85.079029	Normal			
3/4/25	13: 2: 23	6	0.1	230	10.1	2300	2620	G	26.30163	85.079162	Normal			
3/4/25	13: 3: 0	6	0.1	200	10.1	2000	2367	G	26.302592	85.079363	Normal	(R) RURA	L ROAD	
3/4/25	13: 3: 34	6	0.1	220	10.1	2200	2536	G	26.30337	85.079536	Normal	Good	Average	Poor
3/4/25	13: 4: 9	6	0.1	240	10.1	2400	2705	G	26.304303	85.079763	Normal	<4000	4001-500	>5001
3/4/25	13: 4: 9	6	0.1	180	10.1	1800	2198	G	26.305106	85.080115	Normal			
3/4/25	13: 5: 0	6	0.1	190	10.1	1900	2282	G	26.306022	85.080508	Normal			
3/4/25	13: 5: 20	6	0.1	170	10.1	1700	2113	G	26.30686	85.080912	Normal			
3/4/25	13: 6: 0	6	0.1	200	10.1	2000	2367	G	26.307807	85.081192	Normal			
	13: 6: 30	6	0.1	200	10.1	2000	2367	G	26.308477	85.081399	Normal			
3/4/25	13: 6: 30	6	0.1	230	10.1	2300	2620	G	26.309338	85.081681	Normal			
3/4/25		6	0.1	240	10.1	2400	2705	G	26.310596	85.082251	Normal			
3/4/25		6	0.1	260	10.1	2600	2874	G	26.310991	85.082579 (Normal			
3/4/25		6	0.1	250	10.1	2500	2789	G	26.311628	85.083168	Normal			
3/4/25		6	0.1	220	10.1	2200	2536	G	26.312226	85.08414	Normal			
3/4/25		6	0.1	230	10.1	2300	2620	G	26.312712	85.084418	Normal			
3/4/25	13: 9: 25	6	0.1	220	10.1			G	26.312752	85.084452	Normal			
					16	AVG:-	2531							

H dinky

Executive Engineer
R.W.D. Works Division
Muzaffarpur, West



god Sinly

Executive Engineer
R.W.D. Works Division
Muzaffarpur, West