

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

पत्रांक :- 1013 / मुज0,

दिनांक :- 27/06/22

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

सेवा में,

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

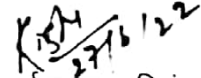
विषय:- शीर्ष नई अनुरक्षण नीति-2018 (MR) अनुरक्षण अन्तर्गत वित्तीय वर्ष 2022-23 में व्यय हेतु
आवंटन की मांग।

महाशय,

उपर्युक्त विषयक शीर्ष नई अनुरक्षण नीति-2018 (MR) अनुरक्षण अन्तर्गत वित्तीय वर्ष 2022-23 में व्यय हेतु आवंटन संलग्न विवरणी के अनुसार रु0 13.28078 (तेरह लाख अठाईस हजार अठहत्तर) 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।

विश्वासभाजन



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

Maintenance Requisition Formate for Scheme Head- MR (3054) Under Bihar Rural Road Maintenance Policy-2018

Name of Works Division - Muzaffarpur West

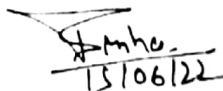
Road Details				AA Details										Agreement										Actual Maintenance Expenditure										Current Maintenance Demand										Remarks
Sl. No.	Name of Road	Branch No.	Project ID	Actual Date of Completion	Main Work Amount (in Labh)	Maintenance Amount (in Labh)	Main Work Amount (in Labh)	Agreement-1	Agreement-2	Agreement-3	Agreement-4	Agreement-5	Total Maintenance	Length (in Km)	1st. Year Maintenance	2nd. Year Maintenance	3rd. Year Maintenance	4th. Year Maintenance	5th. Year Maintenance	Total Maintenance Expenditure	Length as per Bump Report	IRI As per Bump Report	1st QTR Maintenance	2nd QTR Maintenance	3rd QTR Maintenance	4th QTR Maintenance	5th QTR Maintenance	Total																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30															
BISUNPUR SARAIYA - SARAIYA	BMA/DM/17/190028	31507202086	31507202086	13/08/2020	34750	13969	3072400	0.89741	1.35724	3.99314	1.79311	4.45951	1250041	1.620	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1.620	2394.353	0.62502	0.62502	0.62502	0.62502	0.62502	1.87506																
Dharapukur - Daman Purnamandpur	BMA/DM/17/190028	31507202113	31507202113	20/09/2020	35060	14663	3145500	0.93070	1.42013	4.18897	1.88323	4.68447	1310750	1.700	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1.700	2641.429	0.65538	0.65538	0.65538	0.65538	0.65538	1.31075																
Sarnasapur - Matchan Road Path	BMA/DM/17/190028	NEA220002631	NEA220002631	13/11/2020	40340	22360	4432700	1.45549	2.22994	6.37891	2.91791	7.12121	2010346	2.550	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	2.550	2397.577	1.00517	1.00517	1.00517	1.00517	1.00517	2.01035																
Ganba East Jagdamba Sthan - East of Simra Mandir Ganba Road via Harpur Path	BMA/DM/17/190028	NEA220002642	NEA220002642	16/08/2020	68000	30020	6101000	1.99805	2.97265	8.50713	3.89247	9.49179	2686209	3.400	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	3.400	2952.971	1.34310	1.34310	1.34310	1.34310	1.34310	2.68621																
Mohamadpur Bazar - Gupis EO Road	BMA/DM/17/190028	NEA220002643	NEA220002643	16/08/2020	55890	25170	5024800	1.61119	2.44984	7.21505	3.23418	8.05563	2256589	2.930	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	2.930	2678.900	1.12829	1.12829	1.12829	1.12829	1.12829	2.25659																
East of Ganba Chouk - Bhunda Bridge REO Road via Jalalnagar Path	BMA/DM/17/190028	NEA220002645	NEA220002645	20/06/2020	76750	35090	6830100	2.31853	3.46260	9.97152	4.54023	11.12541	3141329	4.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	4.000	2116.051	1.57091	1.57091	1.57091	1.57091	1.57091	3.14183																
Total																												13.28078																


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

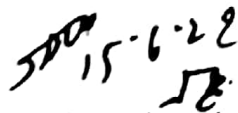
STANDRAD FORMAT FOR ROADS QUARTERLY STATEMENT

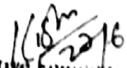
1	Name of the Road	BISUNPUR SARAIYA - SARAIYA		
2	Batch No.	RM/MU/MUZ/19/0028		
3	Project ID	31507202086		
4	Total Length of Road (in Km)	1.620		
5	Length of Road to Meet Required Service Level [Completed length] (in Km) (1)	1.620		
6	No. of Total Quarter (ie 3 Months as a unit) in 5 years	20		
7	Ordinary Maintenance Cost as per Schedule (Agreement Amount for Maintenance) (in Lakh)	12.50041		
8	Quarterly Payment : 1/20 of Ordinary Maintenance Cost as per Schedule (in Lakh) (2)	0.62502		
Compliance Criteria	Standard Job Description	Non-Compliant		Reduction Payment (6) = (3) / (1) * (2) * (4)
		Length Non Compliant (3)	Weighted Value for Payment Reduction (%) (4)	
I	PAVED ROADS (CARRIAGEWAY)	0	60%	0.00000
II	SHOULDERS AND EMBANMENTS	0	10%	0.00000
III	CROSS DRAINAGE INCLUDING CULVERTS AND BRIDGES	0	15%	0.00000
IV	SIGNAGE AND ROAD SAFETY	0	10%	0.00000
V	VEGATAION		5%	0.00000
TOTAL PAYMENT REDUCTION FOR THE QUARTER (in Lakh) [5]				0.00000
TO BE PAID FOR THE QUARTER/DEMAND (in Lakh) [6]				0.62502

Date of inspection by E/1 or his agent Prepared by
Contractor's self Control unit


15/06/22 AE
Name and Designation of person inspecting road
(Signature)

Date


15-6-22
Signature of person inspecting road


16/6/22
Executive Engineer,
Certifying Work's Department
Work's Division, Muzaffargarh

Requisition Format for Scheme Head - MR (3054) Under Bihar Rural Road Maintenance Policy-2018 (Initial Rectification and Surface Renewal)													
Name of Works Division :- Muzaffarpur West		SUMMARY OF ORDINARY MAINTENANCE INSPECTION REPORT											
Government of Bihar		To: Executive Engineer											
Rural works Department		RWD Works Division Muzaffarpur West											
Road From----- BISUNPUR SARAIYA - SARAIYA		Date:											
Length of Road- 1.620 KM		Position: A.E											
Period :----- From-----													
Inspector:----- A.E RWD Sub Division, Paru													
S No	Standard Work item	Work Units	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Comments
	OM100 Sealed Pavement												
OM101	Pothole Patching	m2	Nil	Nil	Nil	Nil							No Pothole found
OM102	Surface Depression and Rut Patching	m2	Nil	Nil	Nil	Nil							No Surface Depression and Rut Patching found
OM103	Crack Sealing	Lm	Nil	Nil	Nil	Nil							No Crack Sealing found
	Surface Treatment												
OM104	(a) Loss of Aggregate (Surface Ravelling)	m2	Nil	Nil	Nil	Nil							No Loss of Aggregate (Surface Ravelling) found
	(b) Bleeding/Flushing	m2	Nil	Nil	Nil	Nil							No Bleeding/Flushing Required
	(c) Crocodile Cracking	m2	Nil	Nil	Nil	Nil							No Crocodile Cracking found
OM105	Edge Repair	m2	Nil	Nil	Nil	Nil							No Edge Repair Required
OM106	Digouts	m2	N/A	N/A	N/A	N/A							
OM107	Concrete Pavement	m3	N/A	N/A	N/A	N/A							
	Other activities	Lm											
OM200 Shoulder													
	Unsealed Shoulder	No											
OM201	(a) Edge Drop off	Lm	Nil	Nil	Nil	Nil							No Edge Drop off Required
	(b) Roughness, Scouring or Potholes	Lm	Nil	3%	2%	Nil							Defects rectified within stipulated time
	(c) Holding Water	Lm	Nil	Nil	Nil	Nil							No Holding water found
OM202	Embankment Repair	No	Nil	Nil	Nil	Nil							No Embankment Repair Required
	Other Activities (Ranicut)		3%	1%	2%								Defects rectified within stipulated time
OM 300 Drainage including culverts major													
OM301	Surface Drains & Verge	Lm	N/A	N/A	N/A	N/A							Not Required
OM302	Culvert Cleaning	Lm											Culvert maintain within stipulated time
OM303	Culvert and Pit repair	m2	Nil	Nil	Nil	Nil							Not Required

	Other activities (White Washing)	m2	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil	Nil</
--	----------------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

(Signature)
Bridder

500 15-6-22
J.R.

Appendix
15/06/22 AE

15/06/22
Executive Engineer, Road Work Department,
Work Division, Muzaffarpur West

Road Name:-Bisunpur Saraiya-Saraiya

Date	Time	Section No.	Length in km	Bumps in mm	Speed Rate	OR mm/km	CATEG ORY ROAD	IRI	Latitude	Longitude	Event
8/5/22	15:20:13	79	0.1	270	0	2700	2656 G	3.61	26.29361	85.62236	Bridge
8/5/22	15:21:0	79	0.1	180	10.1	1800	1766 G	2.51	26.293	85.62098	Normal
8/5/22	15:21:24	79	0.1	360	10.1	3600	3546 G	4.67	26.29209	85.62013	Normal
8/5/22	15:22:0	79	0.1	240	10.1	2400	2360 G	3.25	26.29115	85.61966	Normal
8/5/22	15:22:34	79	0.1	320	10.1	3200	3151 G	4.2	26.29	85.61904	Normal
8/5/22	15:23:0	79	0.1	330	10.1	3300	3250 G	4.32	26.28873	85.6181	Normal
8/5/22	15:23:9	79	0.1	150	10.1	1500	1469 G	2.13	26.28791	85.61715	Normal
8/5/22	15:24:0	79	0.1	260	10.1	2600	2557 G	3.49	26.28759	85.61606	Normal
8/5/22	15:24:19	79	0.1	200	10.1	2000	1964 G	2.76	26.28713	85.61517	Normal
8/5/22	15:24:40	79	0.1	300	10.1	3000	2953 G	3.97	26.28688	85.61392	Normal
8/5/22	15:25:0	79	0.1	260	10.1	2600	2557 G	3.49	26.28638	85.61261	Normal
8/5/22	15:25:30	79	0.1	270	10.1	2700	2656 G	3.61	26.28553	85.61178	Normal
8/5/22	15:26:5	79	0.1	300	10.1	3000	2953 G	3.97	26.28513	85.6103	Normal
8/5/22	15:26:25	79	0.1	210	10.1	2100	2063 G	2.88	26.28463	85.60907	Normal
8/5/22	15:27:0	79	0.1	150	10.1	1500	1469 G	2.13	26.28408	85.60682	Normal
8/5/22	15:28:0	79	0.1	90	0	900	876 G	1.34	26.28525	85.6036	Normal
8/5/22	15:28:19	79	0.1	250	10.1	2500	2458 G	3.37	26.28791	85.61715	Normal
AVG:-							2394.353				

$$Y = 0 \cdot X^2 + 0.989 \cdot X - 13.58$$

$$X = 2500$$

$$Y = 2458$$

(R) RURAL ROAD
Good Average Poor
<4000 4001-5000 >5001

16/8/2016
Executive Engineer,
Rural Work's Department
Work's Division Muzaffargarh