



कार्यालय, कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग ,
कार्य प्रमंडल, किशनगंज-2

(Email ID :- ee.kishanganj2.rwd@gmail.com)
पत्रांक 1940 (अनु०) / किशनगंज, दिनांक 29/10/2021।

प्रेषक : कार्यपालक अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल, किशनगंज-2

सेवा में,
नोडल पदाधिकारी (3054)
ग्रामीण कार्य विभाग,
बिहार, पटना।

विषय :- MR3054 योजनान्तर्गत आवंटन उपलब्ध कराने हेतु अधियाचना समर्पित करने के संबंध में ।

महाशय,

उपर्युक्त विषयांकित शीर्ष अन्तर्गत संवेदकों का भुगतान निमित्त – 3,09,54,008.00 (तीन करोड़ नौ लाख चौवन हजार आठ) रूपये मात्र आवंटन उपलब्ध कराने हेतु विहित प्रपत्र में अधियाचना संलग्न कर समर्पित किया जाता है, साथ ही अनुरोध है कि संलग्न प्रपत्र के अनुसार संवेदकों का नाम “Payee” सूची में जोड़ने की कृपा की जाय ।

अनु० :- यथोक्त ।

विश्वासभाजन

29/10/21 *30/10/21*
कार्यपालक अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल, किशनगंज-2
29/10/21

मेर योजना मद शीर्ष 3054 अन्तर्गत विविध कर्ष 2018-19 एवं 2019-20 की श्रेणी-1 के पार्थो के भुगतान हेतु अधियाचना प्रपञ्च।

Name of Division:- RWD, WORKS DIVISION, KISHANGANJ-2

Sl. No	Package No.	Name of Road	Project ID as per MIS	Administrative		Agreement (In		Date of Completion as per Agreement	Actual Date of Completion	Value of IRI (in mm/km)	Thickness of Bitumen Layer (in mm)	Value of Bitumen Content Percentage	Previous Total Alloted Amount (in Lakh)	up-to-date expenditure as per MIS (in Lakh)	Requisition against work done. (in Lakh)	Remarks	
				Administrative Approval (AA) Letter No. & Date	Initial Rectification with Surface renewal (In Lakh)	Amount of (In Lakh)	Length (in KM)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	MR-N/19-20Kishanganj-2/04	Udgara (Bengal Border) to Belwa Pothia Road	2120590 8034	5519/ 21.10.201 9	1,800	76,258	53,966	15,050	03/MR3054 /MBD/2020-21 Dt-24.06.2020	23.03.2021	-	334.00	25mm	5.04	21.58640	21.58640	32.37960
2	MR-N/19-20Kishanganj-2/04	Dalwa Hatt To Birpur (Mirjapur School)	2125910 32979	5519/ 21.10.201 9	3,700	138,023	91,410	30,920	03/MR3054 /MBD/2020-21 Dt-24.06.2020	23.03.2021	-	3255.62	25mm	5.02	36,56400	36,56400	54,84600
3	MR-N/19-20Kishanganj-2/04	Tippikhari Chowk To Panasi Hote Huye Bangalsima tak	2125910 32978	5519/ 21.10.201 9	3,000	121,721	83,168	25,090	03/MR3054 /MBD/2020-21 Dt-24.06.2020	23.03.2021	-	3406.00	25mm	15.01	33,25520	33,25520	49,91280
4	MR-N/19-20-KISHANGANJ-2/01	Islampur Bihar Border Chichhuabari More via Dongra Gomati	NEA220 001278	2046/ 03.07.201 9	4,850	208,052	149,63367	44,28192	06/MR3054 /MBD/2020-21 Dt-02.08.2020	01.05.2021	-	3210.31	25mm	5.05	59,87347	59,87347	89,81020
5	MR-N/19-20-KISHANGANJ-2/01	L027 - Naukata to Pama (VR27)	212058 0230	2046/ 03.07.201 9	3,740	188,940	137,65246	38,54144	06/MR3054 /MBD/2020-21 Dt-02.08.2020	01.05.2021	-	3428.51	25mm	5.02	55,06098	55,06098	82,59148
				TOTAL=													309,54008


Sr. Divisional Account Officer
Rural Works Department
Works Division, Kishanganj-2


Executive Engineer
Rural Works Department
Works Division, Kishanganj-2
5/5/2021

Road Name- Udgara (Bengal Border) to Belwa Pothia Road

Contractor's Name- Kamac Engineer's Private Ltd

Date	Time	Section	Length	Bumps	Speed	OR	IRI CATEGORY	Latitude	Longitude	Event	
No.		in km	in mm	Rate	mm/km	mm/km	ROAD				
6/ 2/ 21	12: 54: 39	61	0.1	370	0	3700	3656 G	26.27113	88.166212	Culvert	X = 0
6/ 2/ 21	12: 55: 17	61	0.1	320	10.1	3200	3199 G	26.27024	88.16606	Normal	Y = 274
6/ 2/ 21	12: 55: 17	61	0.1	390	10.1	3900	3839 G	26.26959	88.166178	Curve	
6/ 2/ 21	12: 56: 0	61	0.1	310	10.1	3100	3107 G	26.26933	88.167238	Normal	
6/ 2/ 21	12: 56: 0	61	0.1	350	10.1	3500	3473 G	26.2691	88.168248	Normal	(R) RURAL ROAD
6/ 2/ 21	12: 56: 27	61	0.1	170	20.2	1700	1828 G	26.26892	88.169225	Normal	Good
6/ 2/ 21	12: 56: 27	61	0.1	360	20.2	3600	3564 G	26.26874	88.170168	Culvert	Average
6/ 2/ 21	12: 57: 2	61	0.1	310	20.2	3100	3107 G	26.26851	88.171111	Normal	Poor
6/ 2/ 21	12: 57: 2	61	0.1	340	20.2	3400	3382 G	26.26824	88.17207	Normal	
6/ 2/ 21	12: 57: 38	61	0.1	320	10.1	3200	3199 G	26.26805	88.173147	Normal	
6/ 2/ 21	12: 58: 0	61	0.1	300	10.1	3000	3016 G	26.26779	88.174073	Normal	
6/ 2/ 21	12: 58: 13	61	0.1	310	20.2	3100	3107 G	26.26762	88.17507	Normal	
6/ 2/ 21	12: 58: 13	61	0.1	350	20.2	3500	3473 G	26.26745	88.17601	Normal	
6/ 2/ 21	12: 59: 0	61	0.1	340	20.2	3400	3382 G	26.26727	88.176985	Normal	
6/ 2/ 21	12: 59: 0	61	0.1	360	20.2	3600	3564 G	26.26699	88.177945	Normal	
6/ 2/ 21	12: 59: 24	61	0.1	370	10.1	3700	3656 G	26.26673	88.178955	Normal	
6/ 2/ 21	12: 59: 45	61	0.1	380	10.1	3800	3747 G	26.26649	88.179898	Normal	
6/ 2/ 21	13: 0: 0	61	0.1	390	10.1	3900	3839 G	26.26641	88.179946	Normal	

$$Y = 0 * X + 0.914 * X + 274.50$$

Aug 3341

Yed 11.02.21
AF

Kam
11.02.21
DT

Aug 3341
Yed 11.02.21
AF

File :C:\Users\DELL\Desktop\06.02.2021\Kamac.xlsx Section No. :61. Eqn : $Y = 0 * X^2 + 0.914 * X + 274.50$

Name of Customer :Kamac Engineer's Private Ltd. Name of Work/ Road :Udgara (Bengal Border) to Belwa Pothia

