## कार्यपालक अभियंता का कार्यालय, ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमण्डल, गोपालगंज-1

पत्राकः-2065 असुर

/ गोपालगंज

दिनांक:-09/12/2025

प्रेषक,

कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, गोपालगंज–1

सेवा में,

, अपर मुख्य कार्यपालक पदाधिकारी—सह—सचिव, बिहार ग्रामीण पथ विकास अभिकरण, बिहार, पटना।

विषय:- शीर्ष RRSMP (General) अन्तर्गत में अधियाचित राशि का आवंटन उपलब्ध कराने के संबंध मे।

महाशय,

उपरोक्त विषय के संबंध में सूचित करना है कि शीर्ष RRSMP (General)

अन्तर्गत राशि की मॉग संलग्न विहित प्रपत्र में पथवार की जा रही है।

अतः भवदीय से अनुरोध है कि विहित प्रपत्र के कॉलम—18 में अंकित कुल राशि का आंवटन उपलब्ध कराने की कृपा की जाय। अधियाचित राशि के संदर्भ में C & P किये मापी पुस्तिका की छाया प्रति, एवं उपयोगिता प्रमाण—पत्र संलग्न कर आवश्यक कार्रवाई हेतु समर्पित किया जा रहा है। अनु0—यथोक्त।

विश्वासभाजन

कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग,

कार्य प्रमण्डल, गोपालगंज-1

08-12-25

# Requisition Format for Scheme RRSMP (General)

2	-	-	No.				
RRSMP/24/25 Gopalganj-1/04	RRSMP/24/25 Gopalganj-1/04	2		Package No.			
RRSMP/24/25 Gopalganj-1/04 5140690350117	5140690350115	u	,		Project ID as per MIS		
T05 - Thawe NH T05 to Dhatingna Gawendari (Pyarepur)	Dhatigana RRSMP/24/25 Gopalganj-1/04 S140690350115 (L042) To Khedan Chaudhary Ka Tola	Name of Road			Sl. Package No. Project ID Name of Road		
1.250	0.990		S		AA Length (in km.)		
65.180	49.522		6	e Approval (c (construction work) Amount (in Lakh)			
66.33332	49.71595		7		Agreement (constructio n work) Amount (in Lakh)		
03/CMBD (MMGSUY) 2025-26 dt. 20.05.2025	03/CMBD (MMGSUY)/ 2025-26 dt. 20.05.2025		œ	ment Date			
19.05.2026	19.05.2026		9		Date of Completion as per Agreement		
•			10		Actual Status Value of Status of Of Of Of Content Completion n (ASD) (in mm)		
SDBC	SDBC		11	en.,	Work Status (WBM/W MM/ BM /SDBC		
2503.53	2422.10		1.6	3	Value of IRI (in mm/ km)		
25	25			13	Thicknes s of Bitumen Layer (in mm)		
5.02	5.02		-	14	Value of Bitumen Content (in %)		
0.00000	0.00000	(9		15	Total Previous Allotted Amount (in Lakh)		
0.00000	0.00000			16	Upto date Expenditu re as per MIS (in Lakh)		
36.18177 36.18177	33.07874 33.07874			17	Value of Work Done (in Lakh)		
36.18177	33.07874			18	Value of Current Work Demand Done (in Lakh)		
Surface Completed	Surface Completed	-		19	Remarks		

It is certified that Physical & Financial Progress has been updated in MIS.

Note :-1 Above Signed Copy along with Forwading Letter & Utilisation Certificate must be uploaded in MIS.
2 Signed Hard Copy and Soff Copy of recorded IRI is enclosed (As Applicable).

R.W.D. Works Division Gopalganj-1

Executive Engineer
R.W.D. Works Division Gopalganj-1

### **GFR 12-B**

[See Rule 256 (2)]

# FORM OF UTILIZATION CERTIFICATE

(2) Certified that I have satisfied myself that the conditions on which the loan was sanctioned have been duly fulfilled/are being fulfilled and that I have exercised the following checks to see that the money was actually spent for the

purpose for which the loan was made.

Kinds of checks exercised

1.

3.

4.

R.W.D. Works Division,

Gopalganj-1

Executive Engineer,

R.W.D. Works Division,

Gopalganj-1

08-12-25

# अधियाचना हेतु प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि MMGSUY (RRSMP GEN) योजनान्तर्गत

1. पथ/पुल Dhatigana Panchayat Bhawan (L042) To Khedan Chaudhary Ka Tola में कराये गये कार्य की गुणवत्ता जॉच की गयी है जो निर्धारित मानक/विशिष्टियों के अनुरूप है।

2. अद्यतन कराये गये कार्य की मापी संबंधित मापी पुस्तिका में दर्ज है जिसका सत्यापन

कर लिया गया है।

Draha 08112/22

सहायक अभियंता ग्रामीण कार्य विभाग कार्य अवर प्रमंडल थावे कार्यपालक अभियंता ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल गोपालगंज-1

					2422.10			AVERAGE				
Average IRI-2422.10	Normal	84.391515 Normal	26.389532	G	2086 G	1900	10.1	190	0.1	29	13: 58: 4	23/11/25 13:58:4
IRI Value	Normal	84.391347 Normal	26.389538	G	2172 G	2000	20.2	200	0.1	29	13: 55: 0	23/11/25 13:55:0
	Normal	84.390337 Normal	26.389687	G	2603 G	2500	20.2	250	0.1	29	13: 54: 33	23/11/25 13:54:33
<4000 4001-5000 >5001		84.389948 Normal	26.38887	G	2689 G	2600	· 10.1	260	0.1	29	13: 54: 0	23/11/25 13:54:0
Good Average Poor			26.388055	G	2172 G	2000	10.1	200	0.1	29	13: 54: 0	23/11/25 13:54:0
UKA		84.390958 Normal	26.38798	G	2862 G	2800	10.1	280	0.1	29	23/11/25 13:53:22	23/11/25
			26.387855	G	2948 G	2900	10.1	290	0.1	29	23/11/25 13: 53: 22	23/11/25
	Normal		26.387592	G	2086 G	1900	10.1	. 190	0.1	29	13: 53: 0	23/11/25 13:53:0
		04.393000 Normal	26.38/29	G	2603 G	2500	10.1	250	. 0.1	29	23/11/25 13: 52: 46	23/11/25
V = 2086		04 202902	20.307203	9	2000	1800	0	180	0.1	29	13: 52: 11	23/11/25 13: 52: 1
X = 1900		84 394797 Normal	26 287263	NO.	111111111111111111111111111111111111111	IIII/AIII	Kale	ın mm	ın km	No.		
-0 - A - 2 - 0 - 0 - A + 448				ROAD		maham	1			0000		Dan
V-0*V^7+0867*X+448	_	Ponguanc	Latitude	CATEGORY	IRI	OR	Speed	Bumps	Length	Section	Time	Date
	Event	Langitude						vt. Ltd.	hnocrats F	-Savitri Teo	Name of Contractor: -Savitri Technocrats Pvt. Ltd.	Name of C
					Name of Road:- Dhatigana Panchayat Bhawan (L042) To Khedan Chaudhary Ka 101a	Chaudha	To Khedar	van (L042)	hayat Bhav	igana Panc	oad:- Dhat	Name of F
					W. V. Tala	Charalta						

PR PRINTS

Demos my

	k m o			Print		Sect	Date :	Lab	Name (	Custome
1000	2000 -	3000 -				Section No.		Lab Job number 29	ne of Wor	Customer:
0.1			File :C:\Users\abhim\OneDrive\Desktop\Bump Report\1.Xls, Section No. :29, Eqn : Y = 0 *X ^ 2 + 0.862	Generale Report and Graph		28	23-11-2025	per 29	Name of Work/ Dhangana Panchayat Bhawan Road:	Savitri Technocrats Pvt. Ltd.
0.2		$\rangle$	im\OneDriv r :Savitri Te	d Graph					Bhawan	א רוק
0.3			/e\Desktop		End La	Start L	Weather:	Start E No :	Start S No.	l'est Date :
0.4			Bump R		End Location :	Start Location :	her:	No:	- 7	ate:
0.5			eport(1.XIs, Name of Wo				To comment of the last		413	23-11-2025
0.5			Section No. :29, Eqn: Y = 0 * X ^ 2 + 0.862 ork/ Road :Dhatigana Panchayat Bhawan (L0	Rec	Equation:	Dist Range :	UIV Range :	Side:	Road Type:	Road Name:   Dhetigena Pancheyat Bhawan
0.7			29, Eqn:	Redraw Graph	Y=0*>	0	1000			Dhetiger
0			Y = 0 * X ^		Y=0*X^2+0.862*X+448.5	10 III	To 4000		(R) RURAL ROAD	ia Panchaya
		**	2 + 0.862 hawan (L0	Map View	* × + 448.5	0.1	1000	Interval	•	at Bhawan
_			* X + 448.5	*		* 1000 m	mm/km			

Down Dr.

Scholsea my