

कार्यपालक अभियंता का कार्यालय,  
ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, छपरा - 1

राजेन्द्र सरोवर, श्री नन्दन पथ,  
छपरा (सारण) 841301

मो0 - 8986915253

पत्रांक 1377अनु  
प्रेषक,

दिनांक 11-11-24

ई0 अविनाश कुमार,  
कार्यपालक अभियंता,  
ग्रामीण कार्य विभाग,  
कार्य प्रमंडल, छपरा - 1

सेवा में,

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

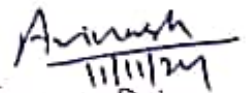
विषय :- मुख्यमंत्री ग्राम संपर्क योजना (अनुस्मरण) शीर्ष में निधि उपलब्ध कराने के संबंध में।  
महाशय,

उपर्युक्त विषयक उपयोगिता प्रमाण पत्र सहित उचित प्रपत्र में अधियाचना प्रपत्र समर्पित की जा रही है। अधियाचित राशि शीघ्र उपलब्ध कराने की कृपा की जाय ताकि भुगतान संभव हो।

अनु0 - अधियाचना प्रपत्र।

(2) उपयोगिता प्रमाण पत्र।

विश्वासभाजन,



कार्यपालक अभियंता

ग्रा0का0वि0,का0 प्रमंडल, छपरा - 1

  
11/11/24

  
11/11/24

**मुख्यमंत्री ग्राम संपर्क योजना के लिए अनुसूचा मद की राशि से संबंधित अधियाचना प्रपत्र :-**

हैदर का नाम - ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, छपरा - 1

क्र०	घर का नाम	संबंधक का नाम (अंग्रेजी में)	कार्य पूर्ण होने की वास्तविक तिथि	पूर्व में उपलब्ध कराये गये राशि का व्यय विवरणी।								वर्तमान अधियाचित राशि			
				प्रथम वर्ष (लाख में)	द्वितीय वर्ष (लाख में)	तृतीय वर्ष (लाख में)	चतुर्थ वर्ष (लाख में)	पंचम वर्ष (लाख में)	कुल (लाख में)	प्रथम वर्ष (लाख में)	द्वितीय वर्ष (लाख में)	तृतीय वर्ष (लाख में)	चतुर्थ वर्ष (लाख में)	पंचम वर्ष (लाख में)	कुल (लाख में)
1	बदरी नौसीया के घर से मगाईडीह बिचला टोला होते हुए मिडिल रफूल तक।	Sarita Yadav	07-12-2019	0.08614	0.10344	0.89240	0.13551	0.00000	1.21749	0.000000	0.00000	0.00000	0.00000	0.98526	0.98526
<b>Total</b>															<b>0.98526</b>

*(Signature)*  
11/11/2024

D.A.O.  
R.W.D.(W) Division, Chapra - I

*(Signature)*  
11/11/2024

Executive Engineer,  
R.W.D.(W) Division, Chapra - I

*(Signature)*  
11/11/2024

**FORM GFR 19 - A**

(See Government of India's Decision (1) below Rule 1)

Form of Utilization Certificate upto the month upto 11-11-2024

**MUKHYA MANTRI GRAM SAMPARK YOJNA (MAINTENANCE)**

PIU. - R.W.D., (W) Division, Chapra - 1

Sl. No.	Name of Scheme	Sanction No. & Date with Amount (in Lacs Rs.)	Amount Received (in Lacs Rs.)	Particulars
1	MMGSY (Maint.)	1070.19721	211.74750	Certified that out of Rs. 211.74750 Lacs received during the years 2024-25 in favour of Executive Engineer, R.W.D Bihar, Chapra - 1 a sum of Rs. 205.25791 lacs has been utilized for the purpose of MMGSY (Gen.) Maint Schemes as given in the margin for which it was sanctioned and that the balance of Rs. 6.48959 lacs remaining unutilized at the end of the period under.
		1070.19721	211.74750	

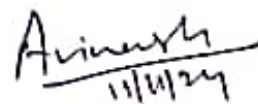
- 2- Certified that I have satisfied myself that the conditions on which the grants-in-aid was sanctioned have been duly fulfilled/are being fulfilled and that I have exercised the following checks to see that the money was actually utilized for the purpose for which it was sanctioned.

Kind of checks exercised :-

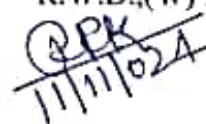
1. Works have been supervised by Executive Engineer, Superintending Engineer.
2. Periodical inspection has been conducted by Executive Engineer, Superintending Engineer.
3. Construction materials have been tested.
4. Measurements have been recorded in the MBs and test check conducted by the Assistant Engineer/Executive Engineer.
5. All other codal Formalities have been observed.



D.A.O.  
R.W.D.,(W) Division, Chapra - 1



Executive Engineer,  
R.W.D.,(W) Division, Chapra - 1





Sandhyadi

Megabitik - 5000  
Monghy (C.C.)

Schedule XLV-Form No. 134

कार्यालय का पता

कार्यालय का पता

कार्यालय का पता

DIVISION

P. E. R. O. C. C. SUB-DIVISION

Chapter

Measurement Book

No-3547

Sub of Complaint - 8/3/2019

Date of Completion	8/12/2019
--------------------	-----------

Actual date of completion 7/12/2018

Sdh	40	count	period
-----	----	-------	--------

9.12.2023	to	8.12.2024.
-----------	----	------------

① Restoration of government.

$$4 \times 5.5 \times 0.75 \times 0.3 = 4.95 \text{ m}^3$$

4x 4.4x	0.70x	0.3	= 3.7032m <sup>3</sup>
---------	-------	-----	------------------------

$$5 \times 5.5 \times 0.75 \times 0.3 = 6.1875 \text{ m}^3$$

$$4 \times 4.6 \times 0.71 \times 0.3 = 3.9192 \text{ m}^3$$

$$5 \times 5 \times 0.75 \times 0.3 = 61.875 \text{ cm}^3$$

4x 4.1x	0.32 x 0.3	= 3.5724 m <sup>3</sup>
---------	------------	-------------------------

$$5 \times 5.5 \times 0.75 \times 0.3 = 6.1875 \text{ m}^3$$

$$3 \times 3.5 \times 0.36 \times 0.3 = 2.394 \text{ m}^3$$

Continuation 33, 2753 6/3



Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
<u>ABSTRACT OF BILL</u>					
1/1. Restoration of road.					
44.9739m <sup>2</sup> qty. vide T.M.B.P (42)					
@ Rs 328.32/m <sup>2</sup>					
					Rs 17,014=
2/2. road widening.					
100m <sup>2</sup> qty. vide T.M.B.P (42)					
@ Rs 924.58/m <sup>2</sup>					
					Rs 92,458=
					Rs 1,09,472=
Less 10% below rate					Rs 10,947=
					Rs 98,526=
<u>By</u>	<u>By</u>				
17.10.2024	17.10.2024				
SC	A/C				