

कार्यपालक अभियंता का कार्यालय
ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल, सिमरी बख्तियारपुर।

पत्रांक.....1314/अनु...../सिमरी बख्तियारपुर,

दिनांक.....26/06/25

प्रेषक,

कार्यपालक अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल सिमरी बख्तियारपुर।

सेवा में,

अपर मुख्य कार्यपालक पदाधिकारी—सह—सचिव,
ब्राह्मा, पटना।

विषय :-

मुख्यमंत्री ग्राम सम्पर्क योजना अन्तर्गत (NDB BRICS) अनुरक्षण मद में अधियाचना प्रपत्र समर्पित करने के संबंध में।

महाशय,

उपर्युक्त विषयक संबंध में कहना है कि मुख्यमंत्री ग्राम सम्पर्क योजना अन्तर्गत (NDB BRICS) अनुरक्षण मद में गुणवत्ता पूर्ण कार्य के उपरांत अधियाचना विहित प्रपत्र में तैयार कर एवं मापी पुस्त की छाया प्रति इस पत्र के साथ संलग्न कर समर्पित की जाती है।

अतः अनुरोध है कि अंकित पथों में अधियाचित राष्ट्र आवांटित करने की कृपा की जाय।

अनुलग्नक :- यथोक्त।

विश्वासभाजन

26/06/25

कार्यपालक अभियंता,
ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल
सिमरी बख्तियारपुर।

26/05/25

MMGSY (NDB) Road/Bridge के लिए अनुरक्षण मद की राशि से संबंधित अधियायका प्राप्ति

पथ का नाम	संवेदक का नाम (अधेजी में)	कार्य पूर्ण होने की वार्ताविक तिथि	पूर्ण में उपलब्ध कराये गये राशि का व्यय विवरणी	पूर्ण में उपलब्ध कराये गये राशि का व्यय विवरणी	कार्यानन अधियायिकता राशि											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1 NH 107 to MANIYA	M/S Soni Construction	26/05/2022	0.44284	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.44284	0.44284	0.00000	0.65161	0.00000	0.00000	0.00000	0.65161	
2	Pariryा Mahadalit Tola to Arshi Chock	M/S Soni Construction	10/11/2022	0.12140	0.00000	0.00000	0.00000	0.00000	0.12140	0.12140	0.00000	0.14615	0.00000	0.00000	0.00000	0.14615

प्रमाणित किया जाता है कि—

- (1) उपरोक्त पथों का मूल कार्य वशिष्टियों के अनुरूप पूर्ण कराया जा चुका है।
- (2) संवेदकों के हारा किये गये अनुरक्षण कार्य का मासिक विपत्र प्रमंडल में प्राप्त है।

280
26/06/2023
कार्यपालक अधिकारी,
ग्रामीण कार्य विभाग,
कार्य प्रमंडल सिमरी बजियारपुर

Form GFR 19- A

(See Government of India's Decision (I) below Rule - 150)
 Form of Utilization Certificate upto the month of June 2025

MMGSY NDB BRICS Maintenance *new*

Sl. No.	Name of Scheme	Sanction No. & Date with Amount (in lacs)	Amount Received (in lacs)	Particulars
1	MMGSY (NDB BRICS)		-	<p style="text-align: right;"><i>1706193</i></p> <p>Certified that out of RS 0.000 lacs of grants in aid sanctioned during the Years up to 2025-26 in favour of Executive Engineer, RWD Works Division Simri Bakhtiyarpur under this Department, a sum of Rs 0.000 lacs has been utilized for the purpose of Scheme MMGSY (NDB BRICS) Maintenance remaining Rs..0.00 unutilized at the end of the period under report.</p>
Total :			-	

Certified and verified 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.

Kinds of Checks exercised :-

- i Works have been supervised by Executive Engineer/ Superintending Engineer. Periodical inspection has been conducted by Executive Engineer/ Superintending Engineer.
- ii Construction material have been tested.
- iii Measurements have been recorded in the MBs and test check conducted by the Assistant Engineer/Executive Engineer.
- iv All other codal formalities have been observed.

Physical Progress achieved :-

- i Construction of Road works.
- ii Construction of CD works

Sr.D.A.O
 RWD works Division
 Simri Bakhtiyarpur

CSM
26/06/25
 Executive Engineer
 RWD works Division
 Simri Bakhtiyarpur

Schedule XLV-Form No. 134

M.B.R.P. No - 696
2021-22

Dudhriya mukhadali's Tha - DIVISION

to Hazari Chowk - SUB-DIVISION

406

Sambalpur

MEASUREMENT BOOK

115 soni construction

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
2nd year Maintenance work period -					

① Name of the work

Padriy Mahadev Tola To

Aanchi chawki

② Agency - Soni construction

① Making of Berrans/shoulder

$$2 \text{m} \times 50 \text{m} \times 0.80 \text{m} = 80.00 \text{m}^2$$

$$3 \text{m} \times 8.8 \text{m} \times 0.78 \text{m} = 49.5 \text{m}^2$$

$$2 \text{m} \times 19.7 \text{m} \times 0.8 \text{m} = 31.52 \text{m}^2$$

$$3 \text{m} \times 17.8 \text{m} \times 0.7 \text{m} = 37.58 \text{m}^2$$

$$2 \text{m} \times 16.8 \text{m} \times 0.75 \text{m} = 25.20 \text{m}^2$$

$$2 \text{m} \times 22.4 \text{m} \times 0.80 \text{m} = 35.84 \text{m}^2$$

$$2 \text{m} \times 11.5 \text{m} \times 0.75 \text{m} = 17.25 \text{m}^2$$

$$\text{Total} = 228.69 \text{m}^2$$

$$\text{Limit to } 222.75 \text{ m}^2 /$$

② maintenance of c/o work -

$$= 1.00 \text{ No}$$

③ Maintenance of road sign -

$$= 0.08 \text{ Km}$$

④ maintenance of 200 m and

$$\text{Km storages} = 0.10 \text{ Km}$$

Continuation

Particulars	Details of actual measurement			Contents of area
	No.	L.	B.	
④ Maintenance of 200 m road Km stones - 0.10 q/t				
V.P. No (25)				
Rs - 583.43 - Rs - 5800				
⑤ Cutting of branches of trees and shrubs - q/t				
BC - 8				
= 2.00 V.P. No (36)				
(8113.64) - 8227.2				
⑥ cutting of shrubs from roadway - 7.00 q/t				
V.P. No (36)				
Rs - 6.92 - Rs 49.00				
15.015 = 00				
Loss 2.67% below (-) 400 = 00				
Total - Rs 146.15 = 00				
DMT 18/10/04 C/S 18/10/20 18/10/22				
Chd 18/10/20 18/10/22				
Material Statement				
① Soil 83.41 m ³				
2 18/10/24 28				
CSL 18/10/24 28				
CSL 18/10/24 28				
Continuation				

Continuation