

# SPAL WORKS DEPARTMENT OF BILL PIHAP



Name Of Work: Narangas -Malaha Tola (Fort 📆

BLOCK

Paritiar

FDR

3369

144331=00

Year - 2021-22

NAME OF CIRCLE - R.W.D., WORKS CIRCLE, SITAMARHI

NAME OF DIVISION - R.W.D., (W) DIVISION, SITAMARHI

# प्रतिवेदन

# पथ का नाम:- Narongas - malaha tola

प्रस्तुत प्राक्कलन में पथ के अंतर्गत सूचित प्रावधानों एवं वर्तमान अनुसूचित दर के अनुसार कार्यिहेत एवं स्थलीय आवश्यकता के अनुरुप तैयार किया गया है।

कनीय अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल,सीतामढ़ी।

सहायक अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल,सीतामढ़ी। कार्यपालक अभियंता, ग्रामीण कार्य विभाग, कार्य प्रमंडल सीतामढी। बाढ़ / अतिवृष्टि से क्षतिग्रस्त पर्थों का अन्तर प्रमंडलीय जॉच प्रतिवेदन हेतु प्रपत्र

1 निरीक्षी पदाधिकारी का नाम:- योगेश चन्द्र मिश्रा

2 निरीक्षण की तिथि:-

3 पथ का नाम:-

Narangas - malaha tola 3.780 k.Mi

4 पथ की लंबाई:--

5 कार्य प्रमंडल का नाम:-

सीतामढी

6 प्रखंड का नाम:-

परिहार

7 पथ की स्थिति:--

8 पथ अनुरक्षण अवधि में है:- 🗑

9 क्षतिग्रस्त भाग की लंबाई:- 0.0|5 kM.

10 क्षतिग्रस्त भाग में कराये गये कार्य का विवरणी:-

(लंबाई xचौड़ाईxगहराई)

कार्यस्थल पर मापी की जॉच की गई। प्राक्कलन के पृष्ठ संख्या-मापी को सही पाया गया ।

Brick Bats- 61.6314

11 Temporary Restoration में किस-किस

सामागियों का उपयोग किया गया है।

उसका विवरणी :- Brick Bats, Rabbish

पदनाम:- कार्यपालक अभियंता,ग्रामीण कार्य विभाग कार्यप्रमंडल, बेलसंड।

#### DETAILED ESTIMATE FOR F.D.R.

### **General Abstract of Cost**

Name of Road

: Narangas - Malaha Tola

Length of Road

: 3.780KM : Parihar

Block DISTRICT

: SITAMARHI

DISTRICT	· OTTAMARTI		
S.No.	Particulars	s Total Cost (in Lakh	
	Total Cost for Motorable Roads	146059.00	
	Total Cost of Road Repair	146059.00	
	Say	146059.00	

14433176

अभियन्ता-प्रमुख प्रामीण कार्य विभाग के पत्रांक-4849 दिनांक-07 / 12 / 2021 हे जादेशानुसार प्रशासनिक स्वीकृति के प्रत्याशा में औपवंचित तकनीकी स्वीकृति प्रवान की जा रही है। प्रशासनिक स्वीकृति प्राप्त होने के उपरान्त 

> Superintending Engineer Rural Works Department Works Circle, Sitamarhi

## Schedule of Quantity

Name Of Work: Narangas -Malaha Tola

Block Parihar

2 r	Sand Filling In Foundation Trenches as per Drawing & Technical Specification.  Providing and laying of Brick bat obtained from chimney	0.00	-		1	
2	Providing and laying of Brick bat obtained from chimney		Cum	457.21	0.00	
	with machenical means with all spreading, grading to required slope and compacted at OMC to acheive required density with all complete as per the direction of engineer in charge.	84.46			0.00	
	Less 20% for Voids	-16.89				_
	1000 mm HP Dedution	-5.94				
		61.63	Cum	1827.25	112609.46	1
3 c	Single bamboo palasiding / walling of whole 2nd class bamboo (Jati or Bethua) 75mm dia and closely packed & driven including fitting fixing with half bamboo kamis horizontally in three rows with cane or tying with wire complete and struts 1.5 m apart longitudinally and providing brush wood as per drawing and technical specifications Clause 1302.5	0.00	Each	140.40	0.00	
4 -	Providing , laying and placing empty cement bag filled with local sand including stiching with sutali etc do doall complete job as per specification and direction of E/I.( Including Royalty and all Taxes)	0.00	no.	20.41	0.00	
	Providing and Laying 1000 mm Reinforced Cement Concrete Pipe NP3 as per design in Single Row pipe	5.00	m	3740.88 3395	_18 <del>703.39</del> 16975=	W
	Providing and Laying 600 mm Reinforced Cement Concrete Pipe NP3 as per design in Single Row pipe	0.00	m	3091.44	0.00	
_  v	Providing Quarry Material Rabbish for filling the voids in bricks batsdo all complete job as per specification and direction of E/I.					
T	Taking 20% of Brick Qty for Rabbish	16.89	Cum	873.01	14746.42	
				Total Say	446059.27 146059.00	44331-6

GATTE 2

# Details of Measurement of ditches filled by brick bats and rabbish

Of Work : Narangas -Malaha Tola	I a mills			
Record ENTRY	L	w	н	VOLUM
B <b>elow</b> pipe	5.50	4.00	1.25	27.50
	5.50	3.50	1.75	33.69
	9.50	3.50	0.80+0.60/2	23.27
		Total (in Cum)		

providing and Leving lossommedia

= 5.0 M

22 10 / AE

301.20 D