

Bhitia Bhagwanpur Pali chowk to Rajauri FDR

Schedule XLV Form No. 134.

JHANJHARPUR — DIVISION

MADHEPUR

SUB-DIVISION

1759

Measurement Book

INDEX	PAGE
की इस प्रकाशित द्वारा अंकित 100 पृष्ठीय संदर्भक आमिनग मध्यपुर की निर्गत किया जाता है।	किया जाता है पुस्तक में मध्यीन जो संदर्भक आमिनग मध्यपुर की जाता है।

कार्यपालक आमिनग
ग्रामीण कार्य विभाग
झंजारपुर
०३४३२१

INDEX	PAGE
कार्यपालक आमिनग ग्रामीण कार्य विभाग झंजारपुर ०३४३२१	कार्यपालक आमिनग ग्रामीण कार्य विभाग झंजारपुर ०३४३२१
कार्यपालक आमिनग ग्रामीण कार्य विभाग झंजारपुर ०३४३२१	कार्यपालक आमिनग ग्रामीण कार्य विभाग झंजारपुर ०३४३२१
कार्यपालक आमिनग ग्रामीण कार्य विभाग झंजारपुर ०३४३२१	कार्यपालक आमिनग ग्रामीण कार्य विभाग झंजारपुर ०३४३२१
कार्यपालक आमिनग ग्रामीण कार्य विभाग झंजारपुर ०३४३२१	कार्यपालक आमिनग ग्रामीण कार्य विभाग झंजारपुर ०३४३२१

Name of work -

Situation of work -

Agency by which work is executed -

Date of measurement -

No. and date of agreement.

(These four lines should be repeated at the commencement of the measurements relating to each work.)

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
CH - FDR					

Name of Work : Repair of flood damage road from Bhit Bhangarwur Pasi Chawki to Rajaur under FDR in Madhepur Block

Agency:- Departmental

Date of measurement/Entry : 10/5/21

Authority - SE TA Letter No: 934/P/5/21

(1) Plv and filling brickbute in ditches including cost of brickbat and labour etc
--- all complete.

$$1 \times 30.00 \times 4.00 \times \frac{0.60 + 0.75 + 0.45}{3} = 72.00 \text{ m}^3$$

$$2 \times 2 \times 30.00 \times \frac{0.60 + 1.00}{2} \times 0.60 = 57.60 \text{ m}^3$$

$$1 \times 15.00 \times \frac{0.60 + 1.00}{2} \times 0.60 = 7.20 \text{ m}^3$$

$$2 \times 3 \times 30.00 \times \frac{0.60 + 1.20}{2} \times 0.60 = 97.20 \text{ m}^3$$

$$1 \times 25.00 \times \frac{0.60 + 1.20}{2} \times 0.75 = 16.88 \text{ m}^3$$

$$250.88 \text{ m}^3$$

$$@ Rs 18.67.76 / \text{m}^3 \quad \text{Rs } 4,68,584 = 00$$

$$\text{Add } 12\% \text{ G.S.T.} \quad \text{Rs } 56230 = 00$$

$$\text{Add } 1\% \text{ L.C.} \quad \text{Rs } 4686 = 00$$

$$\text{Add S.F.} \quad \text{Rs } 26668 = 00$$

Continuation Rs 5,56,168 = 00

10/5/21

10/5/21

C.R.D.
M.R.D.
22/5