

पर्याप्त नाम:- Narkatiyaganj Transfermer to
Yarmuna Ram

FDR

Measurement Book

Schedule XLV-Form No. 134

कार्यपालक अधिकारी

ग्रामीण सर्व विभाग, सर्व द्रव्यालय

नक्षत्रांग

DIVISION

प्रक्रिया:- वनपर्वती

M.B.N. 1501/2021-22 SUB-DIVISION

(82)

जमाली फैसल खाना द्वारा इस छल मापी पुस्तक
के गंडीर हैं दस्ता नाम हैं। एं 100 रुपये
द्वारा करता है। छल मापी पुस्तक को सदाचार
अभियन्ता जानीए कार्य प्राप्ति कार्य उत्तर प्रश्न प्राप्ति
प्रतिक्रिया के नाम हैं जिन्हें किया जाता है।

बुद्धिमत्ता

कार्यपालक अभियंता
ग्रामीण कार्य विभाग, राज्य प्रश्न प्राप्ति,
नरसिंहपुर

29/7/21

Re-issued to J.e-champatia shri
Jay Prakash Ram.

SMR
AC

Sch, XLV-Form No. 134

कार्यपालक अभियंता

ग्रामीण कार्य विभाग, राज्य प्रश्न प्राप्ति

नरसिंहपुर

DIVISION

प्रपाटिया

SUB-DIVISION

Measurement Book

No. 1501

2021-22

Name of Officer _____

Date of first entry _____

Let an AIC rule

Name of Work -

Name of Work -

Creation or work -
Agency by which work is generated

Agency by which Work is
Date of measurement

Date of measurement -
No. and date of agreement

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.	
N/W - Marketing wing Team Aurora to Yamuna Park					
Authority - F.P. Head, Marketing wing					
Agency - Departmental					
Head - F.D.R					
Date of entry - 05-9-2001					

~~1/3) Dvrl laying brick bats~~

do do all comp. jobs

$$1 \text{ y2mm} \times 5 \text{ cm} \times 0.3 \text{ mm} = 30 \text{ m}^3$$

$$1.200m \times 1.200m \times 0.600m = 14.40m^3$$

44.40 m³

1

卷之三

061

• 512

Abs tract of area

Sch. XLV-Form No. 134

2

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
1) Plvt. laying Back bds etc all compars					
QRTMPP (1) = 14.40m ²					
@ Rs 212.53/m ² -					Rs 95128.00
					Total - 95128.00
Add 12.05T -	(+)				11415.00
Add 1.1.L.CW -	(+)				951.00
Add S.F(18.4) -	(+)				8256.00
					Total - 115750.00
27/11/2011					AC

C.P

OCT/11/2011

E.K