

प्रधान वक्ता नामः— BETTIAH RD - PARSA

(F.D.R)

प्रमुख

Schedule XLV-Form No. 134

कार्यपालक अभियंता

आमीण कार्य विभाग

कार्य प्रमंडल नरकट्टियांगज

DIVISION

प्रक्रिया:- कार्यपालक

SUB-DIVISION

M.B.A. No - 1363 | 2020-21

MEASUREMENT BOOK

प्रमाणित किया जाता है। किंतु इस मापी
पुस्तक से ७० रु. ०१ से १८० रुपये तक लाभ प्राप्त
है। इस मापी पुस्तक को श्री लुनिल द्वारा रु. ३५/-
प्राप्तीकरण किया गया है। यह एक प्रमंडल चतुर्पाँच
के नाम से निर्णीत किया जाता है।

प्रभाग-२०
कार्यपालक अभियंता
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य प्रमंडल नरकटियांगंज
प्रभाग-२०

This M.B. was issued to the name
of J.P. Srinivasan Jaiprakash Ram.

16710
AE

Sch. XLV - Form No. 134

कार्यपालक अधियंता
ग्रामीण कार्य विभाग
कर्म प्रमंडल नरकटियांगंज **DIVISION**

पत्रपाठ्यपा **SUB-DIVISION**

(a) ग्रामीण समिति का नाम
(b) ग्रामीण समिति का नाम
(c) ग्रामीण समिति का नाम
(d) ग्रामीण समिति का नाम
(e) ग्रामीण समिति का नाम
(f) ग्रामीण समिति का नाम
(g) ग्रामीण समिति का नाम
(h) ग्रामीण समिति का नाम
(i) ग्रामीण समिति का नाम
(j) ग्रामीण समिति का नाम
(k) ग्रामीण समिति का नाम
(l) ग्रामीण समिति का नाम
(m) ग्रामीण समिति का नाम
(n) ग्रामीण समिति का नाम
(o) ग्रामीण समिति का नाम
(p) ग्रामीण समिति का नाम
(q) ग्रामीण समिति का नाम
(r) ग्रामीण समिति का नाम
(s) ग्रामीण समिति का नाम
(t) ग्रामीण समिति का नाम
(u) ग्रामीण समिति का नाम
(v) ग्रामीण समिति का नाम
(w) ग्रामीण समिति का नाम
(x) ग्रामीण समिति का नाम
(y) ग्रामीण समिति का नाम
(z) ग्रामीण समिति का नाम

Measurement Book

No. 1363
2020-21

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 measurement relating to each work)

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
Record Entry					
* Name of Head: Restoration of Road from Bettiah Yuga patti Head to Parashunder FDR.					
* Agency: EE Marketing Gang					
INDEX					BY

Details measurement

13/09/2020

1) Laying brick bats on
Benton soil surface as

Production of EI

~~9x 2.074m x 0.2020.602.10~~

~~2~~

= 81.90m²

Day

13/09/2020

OE

SP

AG

P

13/09/2020

Measurement taken	Length	Breadth	Depth	Date
SCM XVA-LX-AW	134	134	134	13/09/2020

Continuation

Sch. XLV-Form No. 134

2

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area	
	No.	L.	B.	D.		
<u>Details measurement</u>						
<u>18/09/2020</u>						
1) Laying brick bats on prepared soil surface as per direction of B.E						
24x18.2x3.50x3.90x0.70x0.60	2	1	3		81.90m ²	
<u>Ch</u>						
<u>18/09/2020</u>						
DE						
<u>18/09/2020</u>						
2) Laying brick bats on prepared soil surface as per direction of						
GT	1	1	1			
4x18.2x3.50x3.90x0.70x0.60	2	2			119.88m ²	
<u>Ch</u>						
<u>22/09/2020</u>						
DE						
<u>22/09/2020</u>						
<u>R</u>						
<u>22/09/2020</u>						

3
Sch. XLV-Form No. 134

Particulars	Details of actual measurement			Contents of area
	No.	L.	B.	
Details measurement				
03/10/2020				
1) laying brick bats soiling on Prepared soil surface as per direction of E.T				
4x18m 3.50ft 3.90 0.30+0.60 = 129.88ms	2	2		
(A) 03/10/2020	(B) 31/10/2020	(C) AS		(D) 31/10/2020
OE				
09/10/2020				
1) laying brick bats on Beams. Soil surface as per direction				
6x15m 3.50ft 3.00 0.30+0.05 = 109.68ms	2	2		
(A) 09/10/2020	(B) 31/10/2020	(C) AS	(D) 31/10/2020	
OE				

Sch. XLV-Form No. 134

4

Details measurement	
18/10/2023	
laying brickwork on damp	
soil surface as per direction	
9.5x2m	
3.022	0
2	0.480.60+1m
	89.682m ²
18/10/2023	
RE	AG
	18/10/2023

Sch. XLV-Form No. 134

5

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
<u>Details measurement</u>					
	27/10/2020				
✓ laying brick batson Preparation soil surface as per directions of EI					
21.50 x 21.00 x 3.22 2	\times	0.45 x 0.60 x 1.0		89.687 m ³	
			3		
<u>22/10/2020</u>	<u>22/10/2020</u>	<u>AB</u>			
OG					
				P	27/10/2020