

प्रमाणित किया जाता है कि इस मापीयुक्त  
 में मापीयुक्त द्वारा अंकित कुल 100 (एक सौ)  
 पन्ने हैं, जिसे M.M.G.S.Y मद्र अन्तर्गत  
 देखरी R.M.G.S.Y. शेड से तिलहरा पथ  
 का मापी लेने हेतु श्री सुनिल कुमार सह.  
 अभि. कार्य अवर प्रमंडल रामगढ़ के नाम  
 पर निर्मात किया जाता है।

*W.P.*  
 उपरोक्त मापीयुक्त  
 प्रमाणित एवं सत्य  
 एवं सही बताया  
 मापीयुक्त  
 25/2/20

Re-issued to Junior Engineer  
 Shri Suresh Kumar Tiwari, work  
 section, Ramgarh

*S.K.*  
 25/02/20  
 AE

Sch. XLV - Form No. 134  
 M.M.G.S.Y.

उपरोक्त मापीयुक्त  
 प्रमाणित एवं सत्य  
 एवं सही बताया

DIVISION

SUB-DIVISION

कार्य अवर प्रमंडल रामगढ़  
 कार्य - देखरी R.M.G.S.Y. शेड से तिलहरा  
 सह. अभि. - श्री सुनिल कुमार  
 कार्य अवर प्रमंडल - रामगढ़  
 सेवेदक - परमात्मा तिवारी

**Measurement Book**

No. 392  
 19-20

Name of officer \_\_\_\_\_

Date of first entry \_\_\_\_\_

Date of last entry \_\_\_\_\_

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.	
Name of Road:-					
TO					
Agency:-					
Agreement No.:-					
Agreement Date:-					
Contract Cost:-					
Maintenance Cost:-					

1st RA Bill  
 Record Measurement:- 26/10/20

(1) clearing and grubbing  
 Road land etc:

	10	30.00	3.50		1050.00 M <sup>2</sup>
	10	30.00	3.50		1050.00 M <sup>2</sup>
	10	30.00	3.50		1050.00 M <sup>2</sup>
	10	30.00	3.50		1050.00 M <sup>2</sup>
	5	30.00	3.50		525.00 M <sup>2</sup>
		20.00		Total:-	4725.00 M <sup>2</sup>

Continuation  
 Say :-  $\frac{4725.00}{10000} \Rightarrow [0.47 \text{ Hect}]$   
 26/11/20 J.E  
 24/11/20 A/G

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
					BH:- 9557.334 =
(19) p/v and fixing boiler light etc:-					
					Qty used TMB (392) Paq (42) I/m (19)
(a) 600 mm equal lateral					
					2.00 ms @ 3928 = 67/m <sup>2</sup> b- 7857 =
(b) 600 mm circular:-					
					2.00 ms @ 5337 = 72/m <sup>2</sup> b- 10675 =
(c) 800 x 600 mm rectangle					
					2.00 ms @ 7523 = 41/m <sup>2</sup> b- 15047 =
(d) 600 x 450 mm rectangle					
					2.00 ms @ 5193 = 49/m <sup>2</sup> b- 10387 =
(20) p/v and edge painting both side:-					
					Qty used TMB (392) Paq (42) I/m (20)
					200.00 m @ 850 = 93/m <sup>2</sup> b- 170186 =
(21) p/v and fixing logo board etc:-					
					Qty used TMB (392) Paq (3) I/m (21)
					4.00 ms @ 10250 = 86/m <sup>2</sup> b- 41003 =
					CH:- 9811489 =

Continuation

