

प्रमाणित किया जाता है कि इस भाषीपुत्र में
भाषीन द्वारा ऑक्टोबर कुल 100 (एक लौ)
पन्ने हैं जिसे M.M.G.S.Y. में गन्तव्य
जोनार P.M.G.S.Y. द्वारा से किशनपुरा माधा
रामगढ़ इमीलगा पवा का भाषी लेवे होते
श्री श्रीनिल कुआट राहायक गीमधना
कार्य अन्तर्फ्रंडल रामगढ़ के नाम पर
निर्णय किया जाता है।

मुख्य उपायक अधिकारी
कार्यपालक अधिकारी
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य प्रशिक्षण मंडली
अंशु
२२/११९

Sch. XLV - Form No. 134

M.M.G.S.Y.

Executive Engineer

R.W.D. Work Division, Mohoria **DIVISION**

कार्य अन्तर्फ्रंडल रामगढ़ **SUB-DIVISION**

कार्य का नाम - जोनार P.M.G.S.Y. द्वारा से किशनपुरा
माधा रामगढ़ इमीलगा
राहायक गीमधना - श्री श्रीनिल कुआट
खेदक कानापुर - श्री लंजय कुआट

Measurement Book

No. 365

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)

30
Sch. XLV-Form No. 134

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
					Rs 10160488/-
(<u>11</u> / <u>22</u>) Plv and laying p.c.c (1:3:6) for foundation etc:-					
Qty vide T415(365) Part 22) 11m (<u>11</u> / <u>22</u>) 10.27 m ³ @ 6647.77/m ³ Rs - 682722					
(<u>12</u> / <u>23</u>) Plv in cm (1:4) for structure etc					
Qty vide T415(365) Part 22) 12m (<u>12</u> / <u>23</u>) 69.36 m ³ @ 6391.23/m ³ Rs - 443296					
(<u>13</u> / <u>24</u>) Plv and fixing APB 600 mm dia etc:-					
Qty vide T415(365) Part 23) 13m (<u>13</u> / <u>24</u>) 37.50 km ² @ 1612.75/RuP Rs - 60478/-					
(<u>14</u> / <u>25</u>) plastering cm (1:4) for Structure etc:-					
Qty vide T415(365) Part 23) 14m (<u>14</u> / <u>25</u>) 192.38 m ² @ 196.09/m ² 37724/-					
<u>10770258</u>					
<u>10770258</u>					
					Continuation

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
			81 ft	107 ft	0258 =
15 (26)	p/r v and	1.5 mms			
	thick near Cent				
	finis:				
Qty volo	TMB (365)	Per c-23 ft ³	15		15/26
40.80 N	3 @ 472.85 m ²	ft ²	-	1952	=
16	Cement Concrete				
	per cent M 30 grade				
	1:15:3) etc				
Qty volo	TMB (365)	Per c-26 ft ³	(2)		
90.00 N	3 @ 8227 = 32 / m ²	ft ²	Rs -	54045g	=
	Total:	1151	2669	=	
Less 10% As per (-)	1151267	=			
	Net:	10361402	=		
Less per cent off per (-)	7211846	=			
	Actual Taken:-	3149556	=		
Cost of go.					
J.S					

Continuation