

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

1) clearing and grubbing of Road land as per specification

$$2 \times 550 \times 1.125 = 1237.5 \text{ m}^2$$
$$= 0.1123 \text{ Ha}$$

2) Construction of granular sub base by providing well graded material

1	X	3.05	X	0.55	=	1.68
1	X	4.00	X	0.60	=	2.40
1	X	6.95	X	0.70	=	4.87

Scanned with CamScanner

B.f. Rs. 15325⁰⁰ = 00

12

Sch. XLV-Form No. 134

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
			Rs. 15 32	500 = 00	
Add 18% GST			Rs. 275.85	50 = 00	
			Rs. 18 06	350 = 00	
less 0.1 % below			(→) Rs. 1800		
Net Payment			Rs. 1806542	= 00	
			A		
			14/11/25		
			AB		

Material statement

Material		Rs. 913.48/3
GSB Gr II = 8.82 m ³		
26.5-9.5 mm Agg. = 6.23 m³ 3.70 m ³ @		
1.5-2.36 mm Agg. = 2.65 m ³ @	Rs. 434.45/m ³	
Local sand = 4.23 m ³ @	Rs. 145.87/m ³	
WBM Gr III = 14.83 m ³		
53-22.4 mm Agg. = 17.94 m ³ @	Rs. 1115.24/m ³	
stone screening = 3.56 m ³ @	Rs. 434.45/m ³	
CC Pavement = 174.11 m ³		
crushed stone = 156.70 m ³ @	Rs. 697.86/m ³	
coarse sand = 78.35 m ³ @	Rs. 584.64/m ³	
PCC :-		
coarse sand = 16.22 m ³ @	Rs. 584.64/m ³	
40 mm Agg. = 12.97 m ³ @	Rs. 1005.81/m ³	
20 mm Agg. = 12.97 m ³ @	Rs. 1224.68/m ³	
10 mm Agg. = 6.48 m ³ @	Rs. 602.28/m ³	
Continuation		

Continuation


कार्यपालक अभियंता का कार्यालय
ग्रामीण कार्य विभाग कार्य प्रमंडल, जगदीशपुर

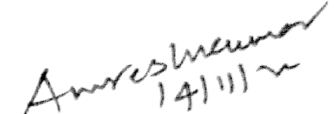
अधियाचना हेतु प्रमाण पत्र

प्रमाणित किया जाता है कि RRSMP (Gen) योजनान्तर्गत :-

1. पथ/ पुल Dulhinganj Ayer road to Keshopur में कराये गये कार्य की गुणवत्ता जाँच की गई है, जो निर्धारित मानक/विशिष्टियों के अनुरूप है।
2. अद्यतन कराये गये कार्य की मापी संबंधित मापी पुस्तिका में दर्ज है, जिसका सत्यापन कर लिया गया है।

कनीय अभियंता
कार्य प्रशाखा, जगदीशपुर


14/11/25
सहायक अभियंता
कार्य अवर प्रमंडल, जगदीशपुर


14/11/25
कार्यपालक अभियंता
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य प्रमंडल, जगदीशपुर