

GOVERNMENT OF BIHAR
FDR (2020-21)



बिहार सरकार

Name of Road:- Kharhania gram to Kharhania Madhya Tola Ward No.:-12	Length-1.477 Km
Estimated Cost- Rs.:- 4,46,600.00	Block- Dhaka

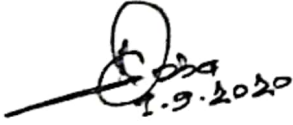
Submitted By
Executive Engineer
R.W.D. (W) Division Dhaka

F.D.R (2020-21)

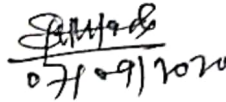
तकनीकी प्रतिवेदन

पथ का नाम :- खरहनिमै ग्राम से खरहनिमै मध्य रोला नाई नं०-12
प्रखंड का नाम :- ढाका
पथ की लम्बाई :- 1.477 कि०मी०
शीर्ष :- M.M.654.
प्राक्कलित राशि :- ₹. 4,46,600.00
अनुरक्षण अवधि :- अन्दर

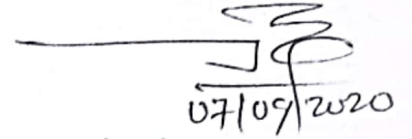
प्रस्तुत प्राक्कलन खरहनिमै ग्राम से खरहनिमै मध्य रोला नाई नं०-12 में अतिवृष्टि/वाढ़ से क्षतिग्रस्त पथाशों में यातायात पुर्नस्थापन हेतु तैयार किया गया है जिसकी प्राक्कलित राशि मो० ₹. 4,46,600.00 है। प्रस्तुत प्राक्कलन सचिव ग्रामीण कार्य विभाग बिहार पटना के पत्रांक:-2254, दिनांक:-30.06.2020 के निर्देशानुसार तैयार किया गया है। पथ में अतिवृष्टि/वाढ़ के कारण क्षतिग्रस्त पथाशों में Brick Bats से मरने का प्रावधान किया गया है। प्राक्कलन में दिये गये दर वर्तमान अनुसूचित दर के अनुरूप है।


1.9.2020

कनीय अभियंता
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य प्रशाखा, ढाका।


07/09/2020

सहाय अभियंता
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य अवर प्रमंडल, ढाका



07/09/2020

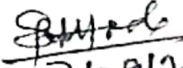
कार्यपालक अभियंता
ग्रामीण कार्य विभाग
कार्य प्रमण्डल, ढाका

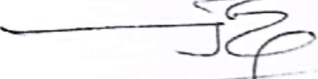
Rate for Restoration work of Road from Kharhania gram to Kharhania Madhya
Tola Ward No.:-12 for the year 2020-21 in Dhaka Block.

Length:- 1.477 Km

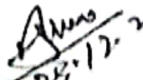
Name of Item	Unit	Quantity M ³	Rate Rs.	Amount Rs.
Labour for laying dry graded jhama khoa or stone filter under Bricks pitching in slope or apron including light ramming etc..... all complete as per approved design specification and direction of E/l. (Brick Bats)				
CH:-370M to 454M $8.00 \times 3.10 + 4.00 / 2 \times 0.450 + 0.50 + 0.300 / 3 = 124.25M$				
CH:-465M to 480M $13.00 + 15.0 / 2 \times 4.00 + 5.00 / 2 \times 0.300 + 1.10 + 0.500 / 3 = 39.89M$				
CH:-1120M to 1125M $5.00 \times 2.50 \times 0.450 + 0.300 / 2 = 4.69M$				
CH:-1140M to 1146M $6.00 \times 2.00 \times 0.400 + 0.300 / 2 = 4.20$				
CH:-1180M to 1195M $15.00 \times 4.00 + 5.00 / 2 \times 0.300 + 0.600 + 0.300 / 3 = 27.00$				
CH:-1230M to 1238 $8.00 \times 4.10 + 4.60 / 2 \times 0.450 + 0.600 + .400 / 3 = 17.40$	M ³	217.43	2053.84	4,46,566.00
Total = 217.43M ³				
		Total=	Rs.	4,46,566.00
			Say Rs.	4,46,600.00


7-9-2020
JE.


07/09/2020
AE.


07/09/2020
EE.

For this I.A.T/S is accorded for Rs. 4,46,600 = 00
..... crore. Four lacs. Forty Six
..... hundred


29/12/20
S.E. (R.W.D.)
works Circle
Motihari
29-12-20

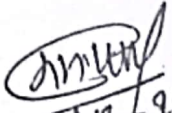
Inspection Report for Flood Damage Works:-

ite:-

1. Name of PIUs:- Executive Engineer. R.W.D. (W) Div.ⁿ Dhaka
2. Name of Block:- Dhaka
3. Name of Road :- Kharhania gram to Kharhania Madhya Tola
ward no-12

(A) For Road

1. Damage Location Chainage:-
2. Damage Length:- 135 M
3. Name of Damage:- Road damaged due to Flood
4. Details of Restoration Work:-
 - (i) Material being used in Restoration works:- Brick bats
 - (ii) Equipments Tools being used in restoration works:-
 - (iii) Procedure take up in restoration works:- Departmental.
 - (iv) Restored Length:- 135 M


5/11/2020
Executive Engineer
R.W.D. (W) Div.ⁿ
Raxaul