

पत्रांक:- 131 अनु०

दिनांक:- 04-02-2020

प्रिय,

कार्यपालक अभियंता,  
शा. का. वि., मार्ग प्रशिक्षण,  
दरभंगा-2।

सोचने,

अधीक्षक अभियंता,  
शा. का. वि., कार्य प्रशिक्षण,  
दरभंगा।

विषय:-

वर्ष-2019 में का. वि. अतिरिक्त से स्नातकोत्तर पत्रों/पुस्तकों में  
कार्य प्रशिक्षण पुस्तकालय कार्य से संबंधित पत्रों का प्राप्ति  
के संबंध में।

प्रसंग:-

आपका पत्रांक:- 27/10 अनु० एवं 261 अनु०.

हयशय,

अपर्युक्त प्रासंगिक पत्र के आलोक में मध्याह्न दि. 04-02-2020

का. वि. से स्नातकोत्तर निम्नलिखित पत्रों का प्रासंगिक पत्र प्राप्त हुआ है।  
पुस्तक प्रतिक्रिया उपलब्ध होने का निर्देश दिया गया था। उक्त निर्देश  
के आलोक में जॉबोपारत जॉब प्रतिक्रिया से प्राप्त प्राप्ति सूची में  
अधिकांश पत्रों का प्राप्ति का पता दिया जा रहा है।

- अनु० 1. To-1 से प्राप्त पत्र।
- 2. मद्रास से मविभाती।

विश्राह भागत

कार्यपालक अभियंता  
शा. का. वि., कार्य प्रशिक्षण  
कार्यप्रशिक्षण, दरभंगा-2

5.2

सि. नं. 01/2019 से शा. का. वि. कार्य प्रशिक्षण  
का. वि. कार्य प्रशिक्षण  
सि. नं. 01/2019 से शा. का. वि. कार्य प्रशिक्षण

# ABSTRACT of Cost.

Name of work — Construction of Road  
from To, to Kiratpur —

Total length = 1.759 K.m.

Year = 2019 - 20

Block = Kiratpur

work division = Biraul.

Total Estimated Cost = Rs. ~~3,44,630 =~~  
12% GST = ~~Rs. 3,79,300 =~~  
41356 =

Add 1% <sup>Labourless</sup> GST = Rs. ~~3,793 =~~  
3446 =

Total = Rs. ~~3,83,093 =~~  
Rs. 3,89,432 =

Say Rs. ~~3,83,000 =~~

Total Rs. 3,89,432 =

Sat  
16.11.19  
Sat  
J. E. 16.11.19

Sat  
17.11.19  
A. E.

Singh  
17.11.19  
E. E.

Kiratpur —

Kiratpur

R. W. D. - Biraul.

कार्यक्रम: 24/02/19, 21/03/19, 20/04/19, 21/05/19-02 31/05/19-13/06/19, 04/07/20  
- 3/07/20 4/07/20 5/07/20 6/07/20 7/07/20 8/07/20 9/07/20 10/07/20 11/07/20 12/07/20 13/07/20 14/07/20 15/07/20 16/07/20 17/07/20 18/07/20 19/07/20 20/07/20 21/07/20 22/07/20 23/07/20 24/07/20 25/07/20 26/07/20 27/07/20 28/07/20 29/07/20 30/07/20 31/07/20 01/08/20 02/08/20 03/08/20 04/08/20 05/08/20 06/08/20 07/08/20 08/08/20 09/08/20 10/08/20 11/08/20 12/08/20 13/08/20 14/08/20 15/08/20 16/08/20 17/08/20 18/08/20 19/08/20 20/08/20 21/08/20 22/08/20 23/08/20 24/08/20 25/08/20 26/08/20 27/08/20 28/08/20 29/08/20 30/08/20 31/08/20 01/09/20 02/09/20 03/09/20 04/09/20 05/09/20 06/09/20 07/09/20 08/09/20 09/09/20 10/09/20 11/09/20 12/09/20 13/09/20 14/09/20 15/09/20 16/09/20 17/09/20 18/09/20 19/09/20 20/09/20 21/09/20 22/09/20 23/09/20 24/09/20 25/09/20 26/09/20 27/09/20 28/09/20 29/09/20 30/09/20 01/10/20 02/10/20 03/10/20 04/10/20 05/10/20 06/10/20 07/10/20 08/10/20 09/10/20 10/10/20 11/10/20 12/10/20 13/10/20 14/10/20 15/10/20 16/10/20 17/10/20 18/10/20 19/10/20 20/10/20 21/10/20 22/10/20 23/10/20 24/10/20 25/10/20 26/10/20 27/10/20 28/10/20 29/10/20 30/10/20 31/10/20 01/11/20 02/11/20 03/11/20 04/11/20 05/11/20 06/11/20 07/11/20 08/11/20 09/11/20 10/11/20 11/11/20 12/11/20 13/11/20 14/11/20 15/11/20 16/11/20 17/11/20 18/11/20 19/11/20 20/11/20 21/11/20 22/11/20 23/11/20 24/11/20 25/11/20 26/11/20 27/11/20 28/11/20 29/11/20 30/11/20 01/12/20 02/12/20 03/12/20 04/12/20 05/12/20 06/12/20 07/12/20 08/12/20 09/12/20 10/12/20 11/12/20 12/12/20 13/12/20 14/12/20 15/12/20 16/12/20 17/12/20 18/12/20 19/12/20 20/12/20 21/12/20 22/12/20 23/12/20 24/12/20 25/12/20 26/12/20 27/12/20 28/12/20 29/12/20 30/12/20 31/12/20

Post-fee to T/A Rs. 3,89,432 = (Rupees Three lakhs — eighty nine thousand four hundred thirty two) only

Superintending Engineer  
R.W.D. Works Circle, Darbhanga

Detail Estimate for Restoration Under  
 f.D.R for Toi to Kiratpur Road  
 Under p.m. G.S.Y Road.  
 (Road Under Construction period)

① Construction of Road

7/10. Embankment with  
 lead 1000.00 m  
 do do etc -

At ch - 927.00 m

$$1 \times 4.80 \times 6.00 \times 0.30 = 8.64 \text{ m}^3$$

$$1 \times 15.00 \times \frac{6.00 + 9.00}{2} \times 1.00 = 112.50 \text{ ''}$$

$$1 \times 11.40 \times \frac{6.00 + 15.00}{2} \times 2.50 = 299.25 \text{ ''}$$

$$1 \times 15.00 \times \frac{6.00 + 15.00}{2} \times 3.00 = 472.50 \text{ ''}$$

$$1 \times 4.50 \times 5.10 \times \frac{0.60 + 1.20}{2} = 20.655 \text{ ''}$$

At ch = 1265.00 m or 1.265 km

$$1 \times 15.00 \times \frac{6.00 + 9.00}{2} \times 1.00 = 112.50 \text{ ''}$$

$$1 \times 15.00 \times \frac{6.00 + 15.00}{2} \times 2.50 = 393.75 \text{ ''}$$

$$1 \times 7.80 \times \frac{6.00 + 9.00}{2} \times 1.00 = 58.50 \text{ ''}$$

At ch - 1476.00 m or 1.476 km

$$1 \times 6.30 \times \frac{6.00 + 8.00}{2} \times 0.75 = 33.075 \text{ ''}$$

$$1 \times 15.00 \times \frac{6.00 + 11.00}{2} \times 1.70 = 216.75 \text{ ''}$$

$$1 \times 8.00 \times \frac{6.00 + 10.00}{2} \times 1.30 = 83.20 \text{ ''}$$

$$1 \times 23.00 \times \frac{6.00 + 9.00}{2} \times 1.00 = 172.50 \text{ ''}$$

Over H.P.C -

$$1 \times 13.80 \times \frac{6.00 + 10.00}{2} \times 1.20 = 132.48 \text{ m}^3$$

$$1 \times 13.50 \times 6.00 \times 0.60 = 48.60 \text{ m}^3$$

② By 175 = 22 per ms  
 Total = 2164.90 m<sup>3</sup>  
 Rs 3,44,630.00  
 Rs 3,79,333.00  
 Total Rs 3,79,333.00

# प्रतिवेदन

कार्य का नाम :- टी. वें किरतपुर पंच का पुनर्स्थापन कार्य का प्रारंभ

पंच की मर्यादा :- 1.759 कि०मी०<sup>2</sup>  
3,83,000 = ८

प्रारंभित राशि :- रु 3,79,300 = ८

वित्तीय वर्ष — 2019-20

प्रकार — किरतपुर

कार्य प्रारंभ — विरोध

प्रस्तुत प्रारंभित उक्त पंच के पुनर्स्थापन कार्य हेतु तैयार किया गया है। अति बृद्धि एवं वाढ के उक्त पंच में बड़े-बड़े गाँव एवं साठ कठिनाई हैं जहाँ सामयिक उक्त पंच में तीन स्थान पंच पूर्णतः कर गया है।

पूर्वतः कटे हुए स्थान पर मिट्टी मजूक आकरामन चालू करने हेतु प्रारंभित तैयार किया गया है। शेष कार्य G.S.B, सदन मैरुप G3 एवं 20 mm premium कार्य संवेदक द्वारा करवा जा रहा है। यह कार्य अभी तक अपूर्ण है। प्रारंभित वर्तमान दर पर तैयार किया गया है।

16.11.19  
कुलीय अतिरिक्त

17.11.19  
सहायक अभियंता  
किरतपुर

17.11.19  
कार्यपालक  
अभिप्रेता  
किरतपुर  
Scanned by CamScanner