

कार्यालय अनुविभागीय अधिकारी
खारंग जल संसाधन उपसंभाग, बिलासपुर (छ.ग.)

ज्ञाप क्रमांक 455/तक/
प्रति,

बिलासपुर, दिनांक 10/7/23

✓ विभाग प्रमुख
सिविल इंजीनियरिंग
गुरु घासीदास विश्वविद्यालय
बिलासपुर (छ.ग.)

विषय :- निर्माण सामग्री का उपयुक्तता प्रमाण पत्र प्रदाय करने बाबत।
संदर्भ :- बोहारडीह एनीकट निर्माण कार्य (अनुबंध क्र. 03/डी.एल./2023-24 दिनांक 18.04.2023)

---0---

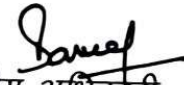
बोहारडीह एनीकट निर्माण कार्य किया जा रहा है! आर.सी.सी. हेतु छड़ों (स्टील) का उपयोग किया जाना है। अतः उक्त कार्य हेतु उपयोग में लाई जा रही छड़ों (स्टील) का विवरण निम्नानुसार है :-

High yield strength cold twisted deform dia :-

1. 12 mm dia
2. 10 mm dia

कृपया उक्त छड़ों (स्टील) निम्नानुसार 1. Tensile Strength 2. % Elongation 3. Weight per meter टेस्ट कर उपयोग में लाई जाने वाली सामग्री उक्त कार्य हेतु उपयोगिता से अवगत कराने का कष्ट करें।

सहपत्र :-
1. 12 mm dia
2. 10 mm dia


अनुविभागीय अधिकारी
खारंग जल संसाधन उपसंभाग,
बिलासपुर (छ.ग.)

पृ. क्रमांक / तक /
प्रतिलिपि :-

बिलासपुर, दिनांक

- (1) कार्यपालन अभियंता, खारंग जल संसाधन संभाग, बिलासपुर की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु संप्रेषित।
- (2) श्री अच्छेलाल अग्रवाल, अ-श्रेणी ठेकेदार, बिलासपुर की ओर प्रेषित कर निर्देश है कि उक्त टेस्टिंग का जो शुल्क निर्धारित है जमा करें एवं शीघ्र परीक्षण प्रमाण पत्र प्राप्त कर जमा किया जाना सुनिश्चित करें।

V.V.S.S.K. Dadi
and
Prakash Modi
please
sahpatri
done need
full शून्य

Received on
20.09.2023


22/04/2023

हस्ताक्षर
अनुविभागीय अधिकारी
खारंग जल संसाधन उपसंभाग,
बिलासपुर (छ.ग.)



No. 07/CIVIL/SoS, E&T/GGV/BSP/2023

Bilaspur, Date: 05.10.2023

Dr. A. K. Parashar
Head
Department of Civil Engineering
SoS, Engg. & Tech., GGV, Bilaspur

To:
The Sub Divisional Officer,
Water Resources Department,
Sub Division Kharang,
District - Bilaspur (C.G.),

**Sub.: Material Testing charges for, 1) a) Tensile Strength Test including b) % Elongation and
2) W/m Run, of the reinforcement (steel).-Regarding.**

Ref: Your (SDO, Kharang Water Resources Department) letter No 455 / TK., Bilaspur, Dated: 10.07.2023 (Letter received to our Dept of Civil Engg. on 20.09.2023).

Dear Sir/Madam,

With reference to your above referred letter dtd. 10-07-2023, requesting for tests of the material (reinforcing steel) that is to be used for RCC in the construction of Bohardih Anicut. The Dept. of Civil Engg., GGV, is offering the following testing with the charges as below

SL.		Rate/Sample (Rs.)	Testing Cost (Rs)	Amount (Rs.)
1	a) Tensile Strength Test including b) % Elongation per sample	500		
	1) 10 mm dia 3 Nos.		6 x 500/-	3000/-
	2) 12 mm dia 3 Nos.			
2	Weight per Meter run (W/m Run)	300		
	1) 10 mm dia 3 Nos.		6 x 300/-	1800/-
	2) 12 mm dia 3 Nos.			
3	Certified Copy of Test Report	200		
	1 Copy of Test Report		1 x 200	200/-
			Total	5000/-
			Grand total	5000/-
			Add @ 18 % as GST on grand total	900/-
			Total	5900/-

Amount to be paid is Rupees Five Thousand and Nine Hundred only.

You are requested to deposit the above amount i.e., Rs. 5900.00 (Rupees Five Thousand Nine Hundred only) in the form of Challan/demand draft/RTGS/NEFT in favor of the "Registrar, Consultancy Services, I.T., GGV, Bilaspur" payable at Bank of India at GGV, Koni, Bilaspur branch, at the earliest and copy of receipt of the same shall be submitted to the Department of Civil Engineering, SoS Engg & Tech., GGV, Bilaspur. The details of Bank Account is as follows

Account No: 947410110001063

Name of the Bank: Bank of India

Branch Code: 009474

IFSC Code: BKID0009474

Name of the Branch: Guru Ghasidas Vishwavidyalaya, Bank of India, Koni, Bilaspur.

Investigators/Lab Incharges

Head
Department of Civil Engineering,
SoS, Engg. & Tech.,GGV, Bilaspur