



CSIR - CENTRAL BUILDING RESEARCH INSTITUTE

ROORKEE - 247667 (UTTRAKHAND)



Notice Inviting e-Tender

CSIR-CBRI invites online tenders through CPP portal in two bid system for following work :-

Tender ID: - 2023\_CSIR\_175208\_1

Name of the Work:- Construction of Platform for the Installation of Full - Scale / Onsite Concrete 3D Printer

Estimated Cost : Rs 2.03 Lakhs (Including GST) , Tender Cost: Rs. 590/- ,

Earnest Money : Rs. 4,100/- , Period of Completion : 30 days,

Last time and date of submission of bid up to **30.11.2023** up to 10.00 AM.

Date of Opening Tender – 01/12/2023 at 10.00AM

The tender document and other details can be viewed / downloaded from the website

<https://etenders.gov.in>.

Corrigendum/ Addition/ Clarification/ Notification in respect of NIT of the above said work, if any, will be uploaded on the CPP Portal.

Civil Engineer



सीएसआईआर-केन्द्रीय भवन अनुसंधान संस्थान

रुड़की-247 667 (उत्तराखण्ड) भारत



### ई-निविदा आमंत्रित करने की सूचना

सीएसआईआर-सीबीआरआई निम्नलिखित कार्य के लिए दो बोली (Two bid system) प्रणाली में सीपीपी पोर्टल के माध्यम से ऑनलाइन निविदाएं आमंत्रित करता है : -

**कार्य का नाम :- Construction of Platform for the Installation of Full - Scale / Onsite Concrete 3D Printer**

निविदा आईडी : 2023\_CSIR\_175208\_1, अनुमानित लागत : ₹ 2.03 लाख (जीएसटी सहित),  
निविदा राशी : ₹ 590/-, धरोहर राशी : ₹ 4,100/-, कार्य पूरा होने की अवधि = 30 दिन ,

निविदा जमा करने की अंतिम तिथि 30/11/2023 प्रातः 10.00 बजे तक

निविदा खोलने की तिथि 01/12/2023 को प्रातः 10.00 बजे

निविदा दस्तावेज और अन्य विवरण वेबसाइट <https://etenders.gov.in> से देख / डाउनलोड किए जा सकते हैं।

ऊपर दिए गए काम के एनआईटी के संबंध में संशोधन / जोड़ / स्पष्टीकरण / अधिसूचना, अगर कोई है, तो सीपीपी पोर्टल पर अपलोड किया जाएगा।

(सिविल अभियंता)