



सीएसआईआर-केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन

इंजीनियरिंग सेवाएं प्रभाग

(दूरभाष/फैक्स 0172-2657083)

के.वै.उ.स./1441/2020-21/अ.से.प्र.

नि.आ.सू.सं./ 07/2023-24/अ.से.प्र./के.वै.उ.स./चण्डीगढ़

कार्य का नाम: सीएसआईओ, चण्डीगढ़ में (यूसीसीडब्ल्यू) आधारित आरसीसी एसटीपी संयंत्र का निर्माण।

कार्य के लिए ई-निविदा आमंत्रित करने की सूचना

निदेशक, सीएसआईआर- सीएसआईओ, चण्डीगढ़ की ओर से निम्नलिखित कार्य के लिए निविदा आमंत्रित की जाती है।

क्रम सं.	कार्य का नाम	अनुमानित लागत	पेशगी राशि (रुपये)	कार्य की अवधि	ऑनलाइन निविदा जमा करने की अंतिम तिथि एवं समय
1	सीएसआईओ, चण्डीगढ़ में (यूसीसीडब्ल्यू) आधारित आरसीसी एसटीपी संयंत्र का निर्माण।	सिविल= 18,78,094.00	रुपये=38,000.00	06 महीने	18.08.2023 सायं 5.00 बजे

निविदा प्राकृतिक से जारी नहीं की जाएगी। इच्छुक और पात्र पार्टियों के द्वारा निविदाएं दस्तावेज सीएसआईओ वेबसाइट <https://etenders.gov.in/e procure/app> पर भरना होगा।

(मदन शर्मा)

वरि.अधीक्षण अभियंता(सिविल)



CSIR- Central Scientific Instruments Organisation
Sector-30, Chandigarh
(Engineering Services Division)
(Telefax: 0172-2657083)

CSIO/ 1441/2020-21/ESD

NIT No. 07/2023-24/ESD/CSIO/Chd.

Subject: Construction of (UCCW) based RCC STP plant in CSIO, Chandigarh.

NOTICE INVITING E-TENDER FOR WORK

On the behalf of Director, CSIR-CSIO tender is invited for the following work as details below:-

Sr. No.	Name of the work	Estimated cost	Earnest money deposits	Period of contract	Last Date & Time of submission of online tender
1	Construction of (UCCW) based RCC STP plant in CSIO, Chandigarh.	Rs. 18,78,094.00	Rs.= 38,000.00	06 Months	18.08.2023 5.00PM

The tender documents shall not be issued physically. The interested and eligible parties are to submit the complete tender document on website <https://etenders.gov.in/e procure/app>.

(Madan Sharma)
Sr. Superintending Engineer (Civil)