



भारत सरकार

परमाणु ऊर्जा विभाग

राजा रामन्ना प्रगत प्रौद्योगिकी केन्द्र

निर्माण एवं सेवा प्रभाग

शुद्धिपत्र दिनांक 07.11.2017

CORRIGENDUM 07.11.2017

निविदा संख्या : राराकेट/ सी&एस/ सी //1946/17-18/ एसएसएलडी - 09

दिनांक : 26-10-2017

Tender No. RRCAT/C&S/C/1946/17-18/SSLD-09

dated 26-10-2017

कार्य का नाम : राजा रामन्ना प्रगत प्रौद्योगिकी केन्द्र, इन्दौर के लिए में पीडब्ल्यू लेजर प्रयोगशाला इमारत में एसी की आपूर्ति और वापसी वाले वायु नलिकाओं को क्लीनरूम और आसन्न गलियारों में छत्तावरण लगाना

Name of Work: Camouflaging of AC supply and return air ducts in cleanroom and adjoining corridors in PW laser laboratory building at RRCAT, Indore.

अनुमानित लागत : : ₹ 20.54 लाख

Estimated Cost : : ₹ 20.54 Lakh

बयाना राशि : : ₹ 41,080/-

Earnest Money : : ₹ 41,080/-

उपरोक्त निविदा के उपलब्ध रहने, जमा करने एवं खोलने की तिथियां निम्नानुसार परिवर्तित की जाती हैं।

The date of availability, submission & Opening of tender are changed as follows.

निविदा डाउनलोड करने के लिए उपलब्ध रहने की अंतिम तिथि : 13/11/2017 को अपराह्न 2200 बजे

Last date of availability of tender for download : 13/11/2017 (22:00 Hrs.)

निविदा अपलोड बंद करने/ऑनलाइन प्रस्तुत करने

की अंतिम तिथि एवं समय

: 15/11/2017 को अपराह्न 2200 बजे

Last date and time of closing of

: 15/11/2017 at 2200 hrs.

uploading / online submission of tender .

निविदा शुल्क, कार्यवाही शुल्क, ईएमडी और

: 9.00 hours on 16.11.2017 to 15.15 hrs. on 17.11.2017

अन्य हार्ड प्रतियाँ, जैसा निर्दिष्ट हो, के लिए

डीडी/एफडीआर/बीजी प्रस्तुत करने की तिथियाँ

Dates of submission of DD/FDR/BG

: 9.00 hours on 16.11.2017 to 15.15 hrs. on 17.11.2017

towards tender fees, processing fees,

EMD and other hard copies as specified.

तकनीकी निविदा को ऑनलाइन खोलने की तिथि एवं समय

: 17/11/2017 को अपराह्न 1530 बजे

Last date and time of online opening of

Technical bid.

: 17/11/2017 at 1530 hrs.

अन्य जानकारी वेबसाइट: <http://www.rrcat.gov.in> पर उपलब्ध है

Other informations are available on Web site: www.rrcat.gov.in

निविदा की शेष शर्तें पूर्वानुसार अपरिवर्तित रहेंगी ।

All other terms & conditions of tender shall remain unchanged.

Gaurav
7/11/2017

मुख्य अभियंता /Chief Engineer, RRCAT
भारत के राष्ट्रपति के लिए और उनकी ओर से
For and on behalf of President of India