



सत्येंद्र नाथ बसु राष्ट्रीय मौलिक विज्ञान केंद्र

[विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार द्वारा निधिप्राप्त]

ब्लॉक – जे.डी., सेक्टर – III, सॉल्ट लेक, कोलकाता – 700 106

फोन: +91-(0) 33-2335 5706-08, 2335 3057/61, 2335 0312/1313

फैक्स: +91-(0) 33-2335 3477/1364 ई-मेल: santosh@bose.res.in

संदर्भ. एसएनबी/ईएनक्यू/एसएम एंड आरके/आप्ट. टेबल/17-18/219

दिनांक: 24.05.2017

एतद्वारा ई-निविदा प्रणाली <http://eprocure.gov.in/eprocure/app> पर अथवा SNBNCBS@CPPP के साथ <http://newweb.bose.res.in/InfoAnnouncements/Tender.jsp> पर क्लिक कर उपलब्ध, द्वारा निम्नलिखित मदों हेतु दो भागों (तकनीकी तथा वाणिज्यिक बोली) में संविदा आमंत्रित की जाती है।

क्र.सं.	विवरण	परिमाण
01.	रिसर्च ग्रेड ऑप्टिकल टेबल विथ एक्टिव वाइब्रेशन आइसोलेशन सपोर्ट विथ कंप्रेसर।	01 अदद

आपसे यह निवेदन किया जाता है कि ई-निविदा में भाग लेने के लिए <http://eprocure.gov.in/eprocure/app> का अवलोकन करें अथवा www.bose.res.in में SNBNCBS@CPPP पर क्लिक करें।

ई-निविदा प्रक्रिया में भाग लेने के लिए केंद्रीय पब्लिक प्रोक्योरमेंट पोर्टल (सीपीपीपी) में एक बार पंजीकरण करवाना पड़ेगा।

ई-निविदा हेतु तारीखों की सारणी:

क्र.सं.	क्रियाकलाप	तारीख एवं समय
1.	प्रकाशन तारीख	24.05.2017 12:00 बजे पर
2.	दस्तावेज़ डाउनलोड शुरू करने की तारीख	25.05.2017 12:00 बजे पर
3.	बोली जमा करने शुरू करने की तारीख	25.05.2017 13:00 बजे पर
4.	बोली जमा करने की अंतिम तारीख	14.06.2017 15:00 बजे पर
5.	(i) ईएमडी सभी हार्ड प्रतिलिपि सहित (ii) ऑन-लाइन जमा दस्तावेज़ (iii) नियमावली/वैज्ञानिक विवरण/निर्माता की विवरणिका/सी.डी. इत्यादि की हार्ड प्रति जमा करने की अंतिम तारीख	16.06.2017 15:00 बजे पर
6.	तकनीकी बोली खुलने की तारीख	19.06.2017 12:00 बजे पर

सधन्यवाद,

ह/-

एस.के. सिंह

सहायक कुलसचिव (क्रय)