

## सत्येंद्र नाथ बसु राष्ट्रीय मौलिक विज्ञान केंद्र [विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार द्वारा निधिप्राप्त]

ब्लॉक - जे.डी., सेक्टर - lll, सॉल्ट लेक, कोलकाता - 700 106 फोन: +91-(0) 33-2335 5706-08, 2335 3057/61, 2335 0312/1313

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

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

एतदद्वारा 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।

दिनांक: 24.05.2017

क्रं.सं.	विवरण	परिमाण
01.	रिसर्च ग्रेड ऑप्टिकल टेबल विथ एक्टिव वाइब्रेशन आइसोलेशन सपोर्ट विथ कंप्रेशर।	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:

क्रं.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	$16.06.2017 \;\; 15:00$ बजे पर
	प्रति जमा करने की अंतिम तारीख	
6.	तकनीकी बोली खुलने की तारीख	19.06.2017 12:00 बजे पर

सधन्यवाद,

ह/-एस.के. सिंह सहायक कुलसचिव (क्रय)