



सत्येंद्र नाथ बसु राष्ट्रीय मौलिक विज्ञान केंद्र

[विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार के अधीन एक स्वायत्त संस्थान]

ब्लॉक - जे.डी., सेक्टर - III, सॉल्ट लेक, कोलकाता - 700106

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

सं. SNB/ENQ/RKM/Monochromator/19-20/1172

दिनांक : 24 दिसंबर, 2019

महाशय,

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

क्रम सं.	विवरण	मात्रा
01	कंप्यूटर कंट्रोल मोटराइज्ड मोनोक्रोमेटर विद सिंगल चैनल डिटेक्टर अलॉग विद प्लेन रूल्ड ग्रेटिंग स््यूटेबल फॉर द मोनोक्रोमेटर एन्ड इंटीग्रेटेड टू मल्टी-आल्कलाइ हाई सेंसिटिव साइड-ऑन पीएमटी।	01 अदद

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

ई-निविदा प्रक्रिया में भाग लेने के लिए केन्द्रीय सार्वजनिक खरीद पोर्टल (सीपीपीपी) पर एक बार पंजीकरण करना आवश्यक है।

ई-निविदा हेतु समय-सारणी :

क्रम सं.	क्रियाकलाप	तिथि एवं समय
1.	प्रकाशन तिथि	24.12.2019 को 17:00 बजे
2.	दस्तावेज डाउनलोड करने की प्रारंभिक तिथि	24.12.2019 को 17:00 बजे
3.	स्पर्धीकरण की प्रारंभिक तिथि	24.12.2019 को 17:00 बजे
4.	स्पर्धीकरण की अंतिम तिथि	13.01.2020 को 12:00 बजे तक
5.	बोली (बीड) जमा करने की प्रारंभिक तिथि	25.12.2019 को 12:00 बजे
6.	बोली (बीड) जमा करने की अंतिम तिथि	24.01.2020 को 12:00 बजे तक
7. ध्यान दें	ईएमडी अथवा एमएसएमई को प्रत्यक्ष रूप से जमा करने की अंतिम तिथि वाणिज्यिक बोली/बीओक्यू की कोई भी कागजी प्रति जमा नहीं होगी।	27.01.2020 को 12:00 बजे तक
8.	तकनीकी बोली (बीड) खुलने की तिथि	29.01.2020 को 12:00 बजे

ह/-

शीर्षेन्दु घोष, पी-सी-ओ
सहायक कुलसचिव (क्रय) के रूप में स्थानापन्न