



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/ANP(TRC)/Diamond Scriber/20-21/156

दिनांक : 30, जुलाई 2020

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 |
|----------|---|--------|
| 1. | सेमीकंडक्टिंग वेफर्स की सटीक कटिंग के लिए डायमंड स्क्राइबर: सिलिकॉन, GaAs | 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 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 | 30.07.2020 को 17:00 बजे |
| 2. | दस्तावेज डाउनलोड करने की प्रारंभिक तिथि | 30.07.2020 को 17:00 बजे |
| 3. | स्पष्टीकरण की प्रारंभिक तिथि | 30.07.2020 को 17:00 बजे |
| 4. | स्पष्टीकरण की अंतिम तिथि | 20.08.2020 को 12:00 बजे |
| 5. | बोली (बीड) जमा करने की प्रारंभिक तिथि | 31.07.2020 को 12:00 बजे |
| 6. | बोली (बीड) जमा करने की अंतिम तिथि | 31.08.2020 को 12:00 बजे |
| 7. | ईएमडी अथवा एमएसएमई प्रमाण-पत्र को प्रत्यक्ष रूप से जमा करने की अंतिम तिथि नोट- प्राइज बीड/बीओक्यू की कागजी प्रति जमा नहीं होगी। | 02.09.2020 को 12:00 बजे |
| 8. | तकनीकी बोली (बीड) खुलने की तिथि | 04.09.2020 को 12:00 बजे |

ह/-

एस.के. सिंह

सहायक कुलसचिव (क्रय)