

Ministry of Science & Technology
(Council of Scientific & Industrial Research)
Engineering Services Division, CSIR Complex,
Pusa, New Delhi-12.

NIT (Notice Inviting Tender)

1. Online item-rate e-tenders are hereby invited through e-tendering portal <https://etenders.gov.in/eprocure/app> for the work of "Operation and Annual Maintenance Contract of Fire Alarm, Fire Fighting, Talk Back and P A system installed at CSIR Hq, Rafi Marg, CSIR Complex Pusa and CSIR Scientist Apartments, Maharani Bagh, Ashram Chowk , New Delhi". Estimated cost of the work is ₹ 85,01,461 /- (Rs Eighty Five Lacs One Thousand Four Hundred sixty one only) inclusive GST & labourcess based on prevailing market rates. The Earnest Money is ₹ 1,70,029/- (Rs One Lac seventy Thousand and twenty nine Only) and tender fee is ₹ 1000/- (Non refundable). The time for completion of the work is 365 Days.
2. The contractors who have worked with CPWD, Railways, MES, State PWDs, Semi Government Organizations or from those who have successfully carried out similar works for CSIR or its laboratories, Govt. or Semi Government Organizations. The tenderers should have successfully completed minimum 1 / 2 / 3 similar works amounting to ₹ 68.01 Lacs / 51 .00 Lacs / 34.00 Lacs respectively and above during the last seven years ending on the last day on the month previous to the one in which tender is being invited The contractors may apply with proof of fulfilling the above conditions along with copies of GST registration number, PAN Card, ESI & EPF registration and satisfactory work completion certificates.
3. Similar work shall mean the contractor having work experience of Operation and Annual Maintenance Contract of Fire Alarm and Fire Fighting system.
4. Tender shall be downloaded and submitted online from Govt. e-portal <https://etenders.gov.in/eprocure/app> from 28.02.2022 to 07.03.2022 up to 11:00 AM. Technical bid will be opened on 08.03.2022 at 11:00 AM.
5. NIT also be seen at our website www.csirhrdg.res.in. Further for any query please contact Section Officer (Engg.), ESD, CSIR Complex, Pusa, New Delhi. Tel: 011-25848121.

Chief Engineer

विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय (वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद)

इंजीनियरिंग सेवा प्रभाग, सीएसआईआर कॉम्प्लेक्स,
पूसा, नई दिल्ली-12.

एनआईटी (निविदा आमंत्रण सूचना)

1. "फायर अलार्म, फायर फाइटिंग, टॉक बैक और के संचालन और वार्षिक रखरखाव अनुबंध के काम के लिए ऑनलाइन आइटम-दर ई-निविदाएं ई-निविदा पोर्टल <https://etenders.gov.in/eprocure/app> के माध्यम से आमंत्रित की जाती हैं। सीएसआईआर मुख्यालय, रफी मार्ग, सीएसआईआर कॉम्प्लेक्स पूसा और सीएसआईआर साइंटिस्ट अपार्टमेंट, महारानी बाग, आश्रम चौक, नई दिल्ली में स्थापित पीए सिस्टम। कार्य की अनुमानित लागत ₹ 85,01,461/- । प्रचलित बाजार दरों के आधार पर समावेशी जीएसटी और श्रम शुल्क। बयाना राशि ₹ 1,70,029/- (एक लाख सत्तर हजार उनतीस रुपये मात्र) और निविदा शुल्क ₹ 1000/- (अप्रतिदेय) है। कार्य पूर्ण करने की अवधि 365 दिन है।
2. ठेकेदार जिन्होंने सीपीडब्ल्यूडी, रेलवे, एमईएस, राज्य पीडब्ल्यूडी, अर्ध सरकारी संगठनों के साथ काम किया है या जिन्होंने सीएसआईआर या इसकी प्रयोगशालाओं, सरकार के लिए समान काम सफलतापूर्वक किया है। या अर्ध सरकारी संगठन। निविदाकर्ताओं को पिछले सात वर्षों के दौरान पिछले सात वर्षों के दौरान न्यूनतम 1/2/3 ` 68.01 Lacs / 51 .00 Lacs / 34.00 Lacs समान कार्यों को सफलतापूर्वक पूरा करना चाहिए, जो कि पिछले महीने के अंतिम दिन को समाप्त होता है, जिसमें निविदा ठेकेदार उपरोक्त शर्तों को पूरा करने के प्रमाण के साथ जीएसटी पंजीकरण संख्या, पैन कार्ड, ईएसआई और ईपीएफ पंजीकरण और संतोषजनक कार्य पूर्णता प्रमाण पत्र की प्रतियों के साथ आवेदन कर सकते हैं।
3. इसी तरह के काम का मतलब होगा कि ठेकेदार के पास फायर अलार्म और फायर फाइटिंग सिस्टम के संचालन और वार्षिक रखरखाव अनुबंध का कार्य अनुभव हो।
4. निविदा सरकार से ऑनलाइन डाउनलोड और जमा की जाएगी। ई-पोर्टल <https://etenders.gov.in/eprocure/app> 28.02.2022 से 07.03.2022 पूर्वाह्न 11:00 बजे तक। तकनीकी बोली 08.03.2022 को पूर्वाह्न 11:00 बजे खोली जाएगी।
5. एनआईटी को हमारी वेबसाइट www.csirhrdg.res.in पर भी देखा जा सकता है। इसके अलावा किसी भी प्रश्न के लिए कृपया अनुभाग अधिकारी (इंजीनियरिंग), ईएसडी, सीएसआईआर कॉम्प्लेक्स, पूसा, नई दिल्ली से संपर्क करें। दूरभाष: 011-25848121

मुख्य अभियन्ता