

# 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 "SITC of electric driven, Diesel Engine Driven Main Fire Pump and jockey pump along with related necessary accessories etc at CSIR Complex Pusa, along with other fire fighting system components to be installed at MBSA New Delhi". Estimated cost of the work is ₹ 27,35,165/- (Rs Twenty seven lakh thirty five thousand one hundred and sixty five only) inclusive GST & labourcess based on prevailing market rates. The Earnest Money is ₹ 54,073/- (Rs Fifty Four thousand and seventy three only) and tender fee is ₹ 500/- (Non refundable). The time for completion of the work is **120 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 ₹ 21.88 Lakh / 16.41 Lakh / 10.94 Lakh 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 and satisfactory work completion certificates.
3. Similar work shall mean the contractor having work experience of SITC work of Diesel Engine Driven Main Fire Pump/ Electric driven Main Fire Pump/ DG set work or Fire Fighting system work with electrical panels, pumps and motors.
4. Tender shall be downloaded and submitted online from Govt. e-portal <https://etenders.gov.in/eprocure/app> from 03.02.2022 to 10.02.2022 up to 03:30 PM. Technical bid will be opened on 11.02.2022 at 03:30 PM.
5. NIT also be seen at our website [www.csirhrdg.res.in](http://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. ऑनलाइन आइटम-दर ई-निविदाएं ई-निविदा पोर्टल

<https://etenders.gov.in/eprocure/app> के माध्यम से "इलेक्ट्रिक चालित, डीजल इंजन चालित मेन फायर पंप और जॉकी पंप के एसआईटीसी के काम के लिए आमंत्रित की जाती हैं। एमबीएसए नई दिल्ली में स्थापित किए जाने वाले अन्य अग्निशमन प्रणाली घटकों के साथ सीएसआईआर कॉम्प्लेक्स पूसा में संबंधित आवश्यक सामान आदि के साथ। कार्य की अनुमानित लागत ₹ 27,35,165/- है। प्रचलित बाजार दरों के आधार पर समावेशी जीएसटी और श्रम शुल्क। बयाना राशि ₹ 54,073/- (केवल चौवन हजार और तिहतर रुपये) और निविदा शुल्क ₹ 500/- (अप्रतिदेय) है। काम 120 दिन का 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। जिस महीने में निविदा की जा रही है, उसके अंतिम दिन को समाप्त होने वाले पिछले सात वर्षों के दौरान निविदाकारों को क्रमशः ₹ 21.88 लाख / 16.41 लाख/10.94 लाख और उससे अधिक राशि के न्यूनतम 1/2/3 समान कार्यों को सफलतापूर्वक पूरा करना चाहिए था। आमंत्रित ठेकेदार उपरोक्त शर्तों को पूरा करने के प्रमाण के साथ जीएसटी पंजीकरण संख्या, पैन कार्ड और संतोषजनक कार्य पूर्णता प्रमाण पत्र की प्रतियों के साथ आवेदन कर सकते हैं।

3. इसी तरह के काम का मतलब होगा कि ठेकेदार को डीजल इंजन चालित मेन फायर पंप / इलेक्ट्रिक चालित मेन फायर पंप / डीजी सेट वर्क या इलेक्ट्रिकल पैनल, पंप और मोटर के साथ फायर फाइटिंग सिस्टम के काम का एसआईटीसी काम का अनुभव हो।

4. निविदा सरकार से ऑनलाइन डाउनलोड और जमा की जाएगी। ई-पोर्टल

<https://etenders.gov.in/eprocure/app> 03.02.2022 से 10.02.2022 अपराह्न 03:30 बजे तक। तकनीकी बोली 11.02.2022 को अपराह्न 03:30 बजे खोली जाएगी।

5. एनआईटी को हमारी वेबसाइट [www.csirhrdg.res.in](http://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

