

भारत सरकार / Government of India
भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र / Bhabha Atomic Research Centre
रसायनिकी प्रभाग Chemistry Division

सन्दर्भ संख्या :
Ref. No.:

ehd/2019/167704

दि :
Date: 3/09/2019

विषय : लघु संविचरन/ मरम्मत अनुरक्षण -कोटेशन का आमंत्रण
Sub: Minor fabrication/ Repair Maintenance Invitation of quotations

महोदय Dear Sirs,

1. संलग्न विनिर्देशों और आरेखों के अनुसार लघु संविचरन/ अनुरक्षण कार्य के लिये कोटेशन आमंत्रन किये जाते हैं।
Quotations are invited for the repair, as per the following specification

Repair and/or replacement of communication module for Biologic VSP 2 channel electrochemical workstation compatible with EC-Lab software


2. बोलीकर्ता इन घटकों के संविचरन/ अनुरक्षण हेतु सामग्री एवं सामग्री के बिना कोट करेंगे।
Bidder shall quote for repair/ maintenance of these components with material
3. करों एवं सीमा शुल्कों को अलग से कोट करना होगा। आवश्यकता होने पर प्रपत्र ए एफ उपलब्ध कराया जायेगा।
Goods and Service Tax shall be quoted separately.
4. कोटेशन अध्यक्ष, रसायनिकी प्रभाग को दिनांक 25/09/2019 तक पहुंचना चाहिये एवं लिफाफे प्र उपर्युक्त सन्दर्भ संख्या तथा नियत तिथि उपरिलिखित करके सीलबन्द करके भेजना होगा।
The quotations must reach Head, Chemistry Division by 25/09/2019 and must be sent in a sealed envelope superscribed with the above reference number and due date given above.
5. लिफाफे पर पता निम्नलिखित होगा:
अध्यक्ष, रसायनिकी प्रभाग,
भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र,
ट्रोम्बे, मुंबई-400085
The address on the envelope should read as
Head, Chemistry Division,
Bhabha Atomic Research Centre, Trombay,
Mumbai - 400085

कृपया, ध्यान दें/ डॉ.: अतीन्द्र मोहन बेनर्जी
Kind Attention : Dr. Atindra Mohan Banerjee

6. संविचरित कार्य का निरीक्षण हमारे अभियांत्रिकी द्वारा किया जायेगा। पूर्ण रूप से तैयार घटकों को हमारे अभियांत्रिकी द्वारा बोलीकर्ता के स्थान पर अनुमोदित करने से पहले नहीं भेजा जाएगा। बोलीकर्ता के परिसर संविचरन के दौरान में आवश्यक निरीक्षण सुविधा उपलब्ध करायी जानी चाहिये।
The fabricated work shall be subject to inspection by our engineer. The finished components shall not be dispatched prior to approval by our engineer, at bidder's works. Necessary inspection facilities should be provided to our engineers during fabrication at bidder's premises.
7. बोलीकर्ता पूर्ण रूप से तैयार घटकों को हमारे अभियांत्रिकी के अनुमोदन के पश्चात बोलीकर्ता को क्रय आदेश के जारी होने कि तारीख से 120 भितर पूर्ण रूप से तैयार घटकों को सुपुर्द करन होगा एवं निशुल्क जारी पदार्थों/ सामग्री से प्राप्त स्क्रैप को बोलीकर्ता द्वारा 2-84 H Mod Labs पर सुपुर्द करना होगा।

The bidder shall deliver the finished components after approval by our engineer/s within 60 days from the date the firm purchase order is issued to the bidder. The finished components and the scrap from the free issue material shall be delivered by the bidder at 2-84-H Mod. Labs.

8. अध्यक्ष, रसायनिकी प्रभाग बिना कोई कारण बताये किसी एक या सभी प्रस्तावों को स्वीकार/ अस्वीकार करने का अधिकार सुरक्षित रखते हैं।
Head, Chemistry Division reserves the right to accept/ reject any or all the questions without assigning any reason.


3/9/2019


अध्यक्ष, रसायनिकी प्रभाग
4/09/2019
Head, Chemistry Division