



## भारतीय विज्ञान शिक्षा और अनुसंधान संस्थान, पुणे

(शिक्षा मंत्रालय, भारत सरकार का एक स्वायत्त संस्थान)

आईआईएसईआर पुणे परिसर, डॉ होमी भाभा रोड, पुणे-411008

INDIAN INSTITUTE OF SCIENCE EDUCATION AND RESEARCH PUNE

(An Autonomous Institution of the Ministry of Education, Govt. of India)

IISER PUNE campus, Dr. Homi Bhabha Road, Pune-411 008.

No: 54(2) /IISER/Pune/2022-23/ 229

Dated 12 /09/2022

### कोटेशन आमंत्रित करने की सूचना NOTICE INVITING QUOTATION

निदेशक, आईआईएसईआर पुणे की ओर से अधोहस्ताक्षरी द्वारा सीपीडब्ल्यूडी, महाराष्ट्र राज्य पीडब्ल्यूडी, रेलवे और एमईएस में से किसी के साथ पंजीकृत अनुमोदित और पात्र ठेकेदारों से 22/09/2022 को अपराह्न 3.00 बजे तक नीचे उल्लिखित कार्य के लिए मुहरबंद कोटेशन आमंत्रित किए जाते हैं। विद्युत / (बी एंड सी) समग्र कार्यों या विशेष विशेषज्ञ एजेंसी / अधिकृत डीलर / ट्रांसफार्मर के सेवा प्रदाता के लिए उपयुक्त श्रेणी में नीचे उल्लेख किया। कोटेशन उसी दिन अपराह्न 3.30 बजे खोली जाएगी।

Sealed quotations are hereby invited by the undersigned on behalf of the Director, IISER Pune for the work mentioned below up to 3.00 PM on 22/09/2022 from approved and eligible contractors registered with anyone of CPWD, Maharashtra State PWD, Railways, and MES in appropriate category for electrical / (B&C) composite works OR Specialized expert agency / Authorized dealer / service provider of transformer. mentioned below. The quotations will be opened at 3.30 PM on the same day.

काम का नाम: - एएसबी 1 और 2, आईआईएसईआर पुणे में 1000, 750 और 630 केवीए ट्रांसफार्मर की वार्षिक सर्विसिंग और तेल निस्पंदन।

NAME OF WORK: - Annual servicing and oil filtration of 1000, 750 & 630 KVA Transformer at ASB 1 & 2, IISER Pune.

जारी करने के लिए - एजेंसी का नाम और पता -

Issue to – Name and address of the agency –

नियम और शर्तें:

#### Terms and Conditions:

आवेदक को सीपीडब्ल्यूडी, महाराष्ट्र राज्य पीडब्ल्यूडी, रेलवे, एमईएस के साथ विद्युत / (समग्र) कार्यों या विशेष विशेषज्ञ एजेंसी / अधिकृत डीलर / ट्रांसफार्मर के सेवा प्रदाता के लिए उपयुक्त श्रेणी में पंजीकृत होना चाहिए। पंजीकरण प्रमाण पत्र निविदा प्राप्त होने की तिथि तक वैध होना चाहिए। आवेदक को कोटेशन के साथ वैध पंजीकरण प्रमाण पत्र और कार्य पूर्णता प्रमाण पत्र का प्रमाणित या स्वप्रमाणित प्रस्तुत करना चाहिए। न्यूनतम पात्रता मानदंडों को पूरा नहीं करने वाले बोलीदाताओं को सरसरी तौर पर खारिज कर दिया जाएगा।

The applicant should be registered (Any One) with CPWD, Maharashtra State PWD, Railways, MES in appropriate category for electrical / (Composite) works OR Specialized expert agency / Authorized dealer / service provider of transformer. The registration certificate should be valid till the date of receipt of tender. Applicant should submit attested or self-attested of the valid registration certificate and work completion certificate along with quotation. Bidders not meeting the minimum eligibility criteria shall be summarily rejected.



आवेदक को सरकारी संगठन / संस्थान / सार्वजनिक क्षेत्र की इकाई / समकक्ष से पिछले तीन वर्षों के भीतर पूरे किए गए कार्य के अनुभव और समान कार्य के सफल समापन की स्व-सत्यापित प्रतियां प्रस्तुत करनी चाहिए। अनुभव या कार्य पूर्णता प्रमाण पत्र एवं आईएसईआर प्रस्तुत किया जाना चाहिए। न्यूनतम पात्रता मानदंडों को पूरा नहीं करने वाले या प्रासंगिक दस्तावेज जमा करने में विफल रहने वाले बोलीदाताओं को सरसरी तौर पर खारिज कर दिया जाएगा।

Applicant should submit self-attested copies of experience & successful completion of similar work for the work completed within last three years from Government organization / institute / Public sector unit / Equivalent. Experience or work completion certificate should be submitted with NIQ. Bidders not meeting minimum eligibility criteria or failed to submit relevant document shall summarily be rejected.

इसी तरह के कार्य का अर्थ है तेल से भरे टाइप 11 केवी वितरण ट्रांसफार्मर की सर्विसिंग और निस्पंदन न्यूनतम 630 केवीए ट्रांसफार्मर के आवश्यक अनिवार्य परीक्षण के साथ।

Similar work means servicing and filtration of oil filled type 11 KV distribution transformer with required mandatory testing of minimum 630 KVA transformer.

कार्य पूरा करने की समयावधि आईआईएसईआर पुणे द्वारा कार्य आदेश देने की तिथि से 30 (तीस) दिन होगी। कोटेशन खोलने के बाद बैक-आउट का कार्य ऐसी एंजेंसियों को आईआईएसईआर पुणे के भविष्य के कोटेशन में भाग लेने से वंचित कर देगा। बोलीदाता, रखरखाव@iiserpune.ac.in पर प्रश्न ई-मेल कर सकते हैं या उपरोक्त निर्दिष्ट कोटेशन जमा करने की तिथि से एक दिन पहले सभी कार्य दिवसों में हार्ड कॉपी में आईआईएसईआर पुणे कार्यालय में जमा कर सकते हैं।

Time period for completion of work shall be 30 ( Thirty ) days from the date of placing the work order by IISER Pune. The act of backing-out after opening of quotation will debar such agencies for participating in the future quotations of IISER PUNE. Bidder may e-mail queries on [maintenance@iiserpune.ac.in](mailto:maintenance@iiserpune.ac.in) or submit to IISER PUNE office in hard copy on all working days one day before submission date of quotation as specified above.

सूचना आमन्त्रण (एनआईक्यू) दस्तावेज आईआईएसईआर पुणे से 121, इंजीनियरिंग अनुभाग, मुख्य भवन, आईआईएसईआर पुणे परिसर, डॉ होमी भाभा रोड, पाषाण, पुणे - 411008 से सभी कार्य दिवसों में पूर्वाह्न 10 बजे से शाम 4 बजे के बीच प्राप्त किया जा सकता है। प्रस्तुत करने। आवेदक आईआईएसईआर पुणे की वेबसाइट <http://www.iiserpune.ac.in/links/tender-notices-and-eoi> से एनआईक्यू दस्तावेज प्राप्त करके कोटेशन जमा कर सकते हैं।

Notice Inviting Quotation (NIQ) document may be obtained from IISER PUNE at 121, Engineering Section, Main Building, IISER PUNE Campus, Dr.Homi Bhabha Road, Pashan, Pune - 411008 between 10 AM to 4 PM on all working days before date of submission. Applicant may submit quotation by obtaining NIQ document from IISER PUNE website at <http://www.iiserpune.ac.in/links/tender-notices-and-eoi>

सभी एंजेंसियों को 01/09/2022 को अपराह्न 3 बजे तक और उससे पहले सीलबंद लिफाफे में हार्ड कॉपी में अपना कोटेशन जमा करना होगा। ऊपर निर्दिष्ट तिथि और समय के बाद प्राप्त कोटेशन को स्वीकार नहीं किया जाएगा। किसी भी देरी, डाक देरी आदि पर विचार नहीं किया जाएगा। एंजेंसी को सभी मदों के लिए कोट करना चाहिए बीओक्यू शब्दों में उद्धृत दरों को एल1 बोली लगाने वाले के निर्णय के लिए अंतिम माना जाएगा। बोली मूल बोली दस्तावेज (जैसा कि आईआईएसईआर, पुणे या वेबकॉपी द्वारा जारी किया गया है) में जमा किया जाना चाहिए, जिसमें काम का नाम लिखा हो। कोट की गई दरों कोटेशन खुलने की तारीख से 60 दिनों के लिए वैध होंगी। एनआईक्यू दस्तावेज में उपलब्ध कराए गए स्थानों पर दरों को हाथ से लिखकर उद्धृत किया जाएगा।

All agencies need to submit their quotation in hard copy in sealed envelope on and before 3 PM on 01/09/2022. Quotation received after the date & time specified above shall not be accepted. Any delays, postal delay etc. will not be entertained. Agency should quote for all the items in the BOQ. Rates quoted in words shall be treated as Final for deciding L1 bidder. The bid shall



- be submitted in the original bid document (as issued by the IISER, Pune or Webcopy) super scribing the name of work. Quoted rates shall be valid for 60 days from the date of opening of quotations. Rates shall be quoted in hand writing at the spaces provided in NIQ document.

कोटेशन उसी दिन अपराह्न 3.30 बजे एजेंसी या उनके अधिकृत प्रतिनिधियों, यदि कोई हो, की उपस्थिति में खोली जाएगी। एजेंसी का प्रस्ताव व्यावसायिक रूप से स्पष्ट होना चाहिए जिसमें एजेंसी द्वारा इस कोटेशन के सभी नियमों और शर्तों की स्वीकृति शामिल है। आईआईएसईआर पुणे बिना कोई कारण बताए कोटेशन को स्वीकार या अस्वीकार करने का अधिकार सुरक्षित रखता है।

Quotations will be opened on the same day at 3.30 PM in the presence of agency or their authorized representatives, if any. The offer of the agency should be commercially clear including acceptance of all terms and conditions of this Quotation by the agency. IISER Pune reserves the right to accept or reject the quotation/s without assigning any reasons.

किसी भी शर्त के साथ जमा किए गए कोटेशन को सशर्त कोटेशन माना जाएगा और आईआईएसईआर पुणे द्वारा सरसारी तौर पर खारिज कर दिया जाएगा।

Quotations submitted with any conditions shall be treated as conditional quotations and shall be summarily be rejected by IISER PUNE.

उद्धृत दरों में सभी सामग्रियों की लागत, श्रम लागत, जीएसटी, सभी कर, चुंगी, शुल्क, नमूने की लागत और प्रयोगशालाओं में सामग्री के परीक्षण के लिए शुल्क, रॉयलटी आदि शामिल होना चाहिए। अतिरिक्त कुछ भी अलग से भुगतान नहीं किया जाएगा। नहीं, बोलीदाता अपनी बोली से संबंधित किसी भी मामले में बोली खुलने के समय से कार्य आदेश जारी करने के समय तक आईआईएसईआर, पुणे से संपर्क करेगा। बोलीदाता द्वारा आईआईएसईआर के बोली मूल्यांकन, बोली तुलना या अनुबंध पुरस्कार निर्णयों को प्रभावित करने के किसी भी प्रयास के परिणामस्वरूप उसकी बोली को अस्वीकार किया जा सकता है।

Quoted rates should be inclusive of cost of all the materials, labour cost , GST ,all taxes, octroi ,duties , cost of sample and fees towards testing of materials in labs ,royalties etc. complete. Nothing extra shall be paid separately. No, Bidder shall contact the IISER, Pune on any matter relating to his bid from the time of the bid opening to the time of issue of work order. Any effort by the Bidder to influence the IISER's bid evaluation, bid comparison or contract award decisions, may result in the rejection of his bid.

सभी स्वीकृत निर्माण बीओक्यू में निर्दिष्ट के अनुसार होंगे और सीपीडब्ल्यूडी विनिर्देशों के अनुसार, एजेंसी को तकनीकी डेटा डालना चाहिए और कार्य शुरू करने से पहले आईआईएसईआर पुणे की विभिन्न सामग्रियों के निर्माण पर पूर्व अनुमोदन प्राप्त करना चाहिए। सफल एजेंसी कार्य पूरा होने के मद्देनज कार्य आदि के लिए सभी उपकरण और टैकल की अपनी व्यवस्था स्वयं करेगी। एजेंसी को एक सोत पर बिजली निःशुल्क उपलब्ध कराई जाएगी, एजेंसी को सोत से कार्य स्थल तक सुरक्षित रूप से बिजली के दोहन की व्यवस्था स्वयं करनी चाहिए। आईआईएसईआर पुणे द्वारा कोई अग्रिम भुगतान नहीं किया जाएगा। कोट की गई दरें जीएसटी, टीडीएस और अन्य लागू करों सहित होनी चाहिए। काम के बिल से इनकम टैक्स और लेबर सेस की कटौती की जाएगी।

All approved makes shall be as specified in BOQ and as per CPWD specifications, agency should put-up technical data and obtain prior approval on makes of various materials of IISER PUNE before taking-up work. The successful agency shall make his own arrangement for all Tools & tackles for work etc complete in view of completion of work. Electricity shall be provided free of cost to agency at one source, agency should make own arrangement to safely tap of power from source to work location. No advance payment shall be made by IISER Pune.



- Quoted rates should be including GST, TDS and other applicable taxes. Income Tax and labour cess will be deducted from the bills of the work.

बीओक्यू नवीनतम सीपीडब्ल्यूडी विनिर्देश, आईएस विनिर्देशों और आईआईएसईआर पुणे के निर्देश के अनुसार जब भी सीपीडब्ल्यूडी / आईएस विनिर्देश उपलब्ध नहीं हैं, के अनुसार किए जाने वाले कार्य के लिए विशिष्टता।

Specification for the work to be carried out as per BOQ, latest CPWD specification, IS specifications & as per instruction of IISER PUNE whenever specification CPWD/ IS specification are not available.

ठेकेदार यह सुनिश्चित करेगा कि श्रमिकों और कर्मचारियों को श्रम कानूनों के अनुसार न्यूनतम मजदूरी का भुगतान किया जाना चाहिए। सभी आवश्यक सुरक्षा उपकरणों आदि के साथ काम के निष्पादन के दौरान निर्धारित मानदंडों के अनुसार एल 1 एंजेसी द्वारा मापी गई सभी सुरक्षा का पालन किया जाएगा। निष्पादन एंजेसी सुरक्षा मानदंडों और संबद्ध मुआवजे आदि के सख्त पालन के लिए एकमात्र तकनीकी-व्यावसायिक रूप से जिम्मेदार होगी।

- The contractor shall ensure that minimum wages should be paid to the labours and employees in accordance with labour laws. All the safety measured shall be followed by the L1 agency as per prescribed norms during execution of work with all the necessary safety tools etc. Executing Agency shall sole techno-commercially responsible for the strict adherence of safety norms and allied compensations etc.

एंजेसी को काम पूरा होने के 30 दिनों के भीतर भुगतान के लिए आईआईएसईआर पुणे को माप और सार पत्रक प्रस्तुत करना चाहिए।

Agency should submit measurements and abstract sheets to IISER PUNE for the payments within 30 days from completion of work.



अधीक्षण अभयंता

आईआईएसईआर पुणे

Superintending Engineer  
IISER Pune



Schedule of Quantity :

**Name of work :** Annual servicing and oil filtration of 1000, 750 & 630 KVA Transformer at ASB 1 & 2, IISER Pune.

Note : Please note that quoted rates are inclusive of all taxes, labour, transporation etc. Nothing extra shall be paid separately.

Sr.No	Description	Qty.	Unit	Rates In words and Figure (Rs.)	Amount Rs.
1	Transformer oil filtration for main tank of 1000 KVA oil filled distribution transformer with filter machine having filtration, vacuum pump, heating elements, temp guagues, etc. on wheel with vehicle. Job will be considered after getting desire BDV value of filtered oil.	4	Nos		
2	Transformer oil filtration for OLTC tank of 1000 KVA oil filled distribution transformer with filter machine having filtration, vacuum pump, heating elements, temp guagues, etc. on wheel with vehicle. Job will be considered after getting desire BDV value of filtered oil.	4	Nos		
3	Transformer oil filtration for main tank of 630 KVA oil filled distribution transformer with filter machine having filtration, vacuum pump, heating elements, temp guagues, etc. on wheel with vehicle. Job will be considered after getting desire BDV value of filtered oil.	2	Nos		
4	Transformer oil filtration for main tank of 750 KVA oil filled distribution transformer with filter machine having filtration, vacuum pump, heating elements, temp guagues, etc. on wheel with vehicle. Job will be considered after getting desire BDV value of filtered oil.	1	Nos		



5	Breakdown value test for Transformer oil at site with calibrated equipment and meters. Detailed report should be submitted by the agency. A detailed report should be submitted by the agency as per 'Annex B' format. BDV test should be carried out by the agency with calibrated and certified minimum 75 kV tester. The calibration certificate and document's photocopy should be submitted by the agency before execution of work. Transformer and OLTC will be charged after successful testing and normal readings. As transformers and OLTCs are in working conditions hence they should be tested for normal reading of BDV test. Work shall be considered as completed on successful charging of Transformer and OLTC with their healthy operations. ( Before filtration )	11	Nos
6	Breakdown value test for Transformer oil at site with calibrated equipment and meters. Detailed report should be submitted by the agency. A detailed report should be submitted by the agency as per 'Annex B' format. BDV test should be carried out by the agency with calibrated and certified minimum 75 kV tester. The calibration certificate and document's photocopy should be submitted by the agency before execution of work. Transformer and OLTC will be charged after successful testing and normal readings. As transformers and OLTCs are in working conditions hence they should be tested for normal reading of BDV test. Work shall be considered as completed on successful charging of Transformer and OLTC with their healthy operations ( After filtration )	11	Nos
7	Acidity test for transformer oil at Lab. Detailed report should be submitted by the agency with proper format.	11	Nos



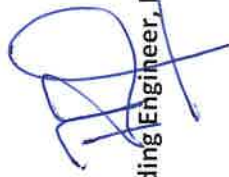
8	Periodic Servicing & testing of protective devices , oil temp gauge & sensor, winding temp gauge & sensor with HT panel for each transformer.	7	Nos	
9	IR testing of transformer winding for each transformer.	7	Nos	
10	Testing of earth pit with calibrated earth tester for HT and LT installations.	50	Nos	
11	Supply and replacement of silica gel breather with glass container, gel and other accessories. ( for 630 & 1000 KVA transformer )	3	Nos	
12	Supply and replacement of silica gel into existing breather of 1000 KVA transformer	10	kg	
13	Supply and replacement of Transformer oil ( IS335 ) for topping for transfromer and OLTC	300	Liter	
14	To & fro transport charges for filter machine upto site location , Required electric supply for filter machine will be provided by IISER Pune ( Required labour, technician, engineer, for above said work is in scope of agency, )	4	Nos	



Providing Insulation test for transformer & OLTC. A detailed report should be submitted by the agency as per 'Annex A' format. Insulation test should be carried out by the agency with calibrated and certified minimum 5 kV insulation tester. The calibration certificate and document's photocopy should be submitted by the agency before execution of work. Transformer and OLTC will be charged after successful testing and normal readings. As transformers and OLTCs are in working conditions hence they should be tested for normal reading of insulation test after filtration and servicing work for HT charging. Work shall be considered as completed on successful charging of Transformer and OLTC with their healthy operations.			15	Nos		Total ( Including all ) Rs.

(In words Rs.

Superintending Engineer, IUSER, Pune



**Annexure A**

FORMAT for insulation test of Transformer and OLTC		Date :		
Before / After servicing of Transforemer and OLTC :				
Make of Transformer :				
Primary & Secondary Voltage :				
Sr. No of Transformer :				
Make of OLTC :				
Model of OLTC :				
Sr. No of OLTC :				
Details of Insulation Tester :				
Make				
Model				
Serial no				
Calibration valid upto				
Cabration certificate registration no.				
Sr.no.	Details	Normal Value Ohm	Reading	Remarks
1	Transformer HT to LT terminal			
2	Transfomer LT terminal to Ground			
3	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 1			
4	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 2			
5	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 3			
6	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 4			
7	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 5			
8	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 6			
9	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 7			
10	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 8			
11	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 9			
12	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 10			
13	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 11			
14	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 12			
15	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 13			
16	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 14			
17	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 15			
18	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 16			
19	Transformer HT terminal to Ground - OLTC Tap 17			

Stamp and Sign of Contractor with Licence no.

Name of agency

Testing carried out by :

