



CSIR-EED-SV-VI/IEAM  
CSIR-CSIO:MLP2024

## **Expression of Interest (EoI)**

**For Selection of Service Provider to Conduct 5 days Offline  
Training Programme on BEE Certified Energy Auditors  
Course Materials to CSIR Staff at Chennai**

### **Requested from**

*Central/ State Recognised/ BEE Accredited Competent Training  
Institutes/ Training Centres/ Societies/ Professional Bodies/ PAT Scheme  
Lead Auditors working on Energy Management/ Energy Audit Activities*

### Issued by:

**CSIR-Central Scientific Instruments Organisation  
Council of Scientific & Industrial Research  
Ministry of Science & Technology  
Govt. of India.**

Head Office at: Sector 30C, Chandigarh-160030  
Centre at: CSIR Campus, Taramani, Chennai – 600113

### For Contact :

(1), The Head BDG, CSIR-CSIO, Chandigarh-160030  
Ph. 0172- 2672389, Email: [head.bdg@csio.res.in](mailto:head.bdg@csio.res.in), [eo.csio@csio.res.in](mailto:eo.csio@csio.res.in)  
(2), The Project Leader, CSIR-CSIO Chennai-600113  
Ph. 044- 22544637/ 22541061, Email: [csir-ieam@csircmc.res.in](mailto:csir-ieam@csircmc.res.in)

## **Disclaimer**

All information contained in this document, subsequently provided/ clarified are in good interest and faith. This is not an agreement and is not an offer or invitation to enter into an agreement of any kind with any party. Director, CSIR-CSIO reserves the right to cancel this document, and/or invite afresh proposals with or without amendments to this document without liability or any obligation for such document, and without assigning any reason. CSIR-CSIO reserves the right to take final decision regarding award of contract.

Submission of proposal/response to this Expression of Interest (Eoi) doesn't guarantee evaluation or allocation of work. Under no circumstances will the CSIR-CSIO be held responsible or liable in any way for any claims, damages, losses, expenses, costs or liabilities whatsoever (including, without limitation, any direct or indirect damages for loss of profits, business interruption or loss of information) resulting or arising directly or indirectly by application or non – application to this Eoi.

## CONTENTS

Sr. No	Particulars	Page
1	Text of Advertisement	4
2	Introduction	5
	2.1 Objective	5
	2.2 Definition of Terms	6
	2.3 Bidding Data Sheet	6
3	Pre-qualification Criteria	7
4	Evaluation of EoI	8
5	Scope of Work	8
6	Eligibility Criteria	9
7	Other Details	9
8	Annexure	11-14
9	हिन्दी संस्करण	15-25

## 1.0 TEXT OF ADVERTISEMENT



सीएसआईआर - केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन  
CSIR-Central Scientific Instruments Organisation  
विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार  
Ministry of Science & Technology, Govt. of India



Government of India - Ministry of Science and Technology  
CSIR-Integrated Energy Audit & sustainable Management (CSIR-IEAM),  
Sector-30C, Chandigarh-160030

Centre: CSIR Madras Complex, Taramani, Chennai – 600113  
E-mail: [csir-ieam@csircmc.res.in](mailto:csir-ieam@csircmc.res.in)

### **Invitation for Expression of Interest (EoI)**

CSIR-CSIO invites EoI for conduct of training programme to cover BEE's Certified Energy Auditors Course Materials (4 Books). The EoI document containing details of scope of work, eligibility and pre-qualification criteria can be downloaded from <https://www.csio.res.in/>, <https://www.csircmc.res.in/> and CPP Portal website <https://etenders.gov.in/e procure/app>. The eligible firms may submit their proposal in the prescribed format on CPPP Portal by 16<sup>th</sup> March, 2023 till 3.00 P M. Only online bids will be accepted.

## 2.0 INTRODUCTION

The Council of Scientific & Industrial Research (CSIR), known for its cutting-edge R&D knowledge base in diverse S&T areas, is a contemporary R&D organization. CSIR has a dynamic network of 37 national laboratories, 39 outreach centres, 1 Innovation Complexes, and three units with a pan-India presence. CSIR's R&D expertise and experience are embodied in about 3521 active Scientists supported by about 4162 technical and support personnel as of 31st March 2022.

CSIR covers a wide spectrum of science and technology – from oceanography, geophysics, chemicals, drugs, genomics, biotechnology and nanotechnology to mining, aeronautics, instrumentation, environmental engineering and information technology. It provides significant technological intervention in many areas concerning societal efforts, which include environment, health, drinking water, food, housing, energy, farm and non-farm sectors. Further, CSIR's role in S&T human resource development is noteworthy. Further details of CSIR can be seen from this website <https://www.csir.res.in/>.

CSIR under its endeavors to demonstrate best practices and Eco-friendly work culture is taking several important initiatives including those under Energy Theme, E3OW and Eco-Campus programmes. Energy Efficiency and Management is recognized as an equally important approach to that of Cleaner Energy Generation and hence CSIR has launched a new initiative called Integrated Energy Audit and Management (IEAM) on the occasion of National Energy Conservation Day 14th Dec. 2020. About 50 scientific/technical staff nominated by the Directors of CSIR labs and Heads of Supporting Divisions representing from CIMFR/ CSIO/ IIP/ CSCMRI/ NEERI/ NIIST/ CLRI/ IMMT/ CFTRI/ CEERI/CECRI/NPL/HRDG and ESD are members of CSIR-IEAM.

Considering the importance of energy efficiency; management; conservation and sustainable clean development with renewable energy sources, the need of implementing an integrated energy audit programme was realized in all the CSIR Labs. To promote the activities of 6<sup>th</sup> Sub-Vertical created for Energy Management & Energy Efficiency under Theme Energy Directorate of CSIR, a project titled “Energy Conservation through Integrated Energy Audit and Sustainable Energy Management in CSIR Labs” was approved and executed jointly by CSIR-CSIO (is the Nodal Lab), CSIR-NEERI and CSIR-CEERI under MLP category. Capacity Building in this area of CSIR Staff is one of the tasks of this MLP Project. Hence, we would like to provide training to CSIR-IEAM Members on BEE's Certified Energy Auditor Course through Central/ State Recognised / BEE Accredited Competent Training Institutes/ Centres/ Registered Training Societies/ Professional Bodies /PAT Scheme Lead Auditors, who are having the vast experience in this field of Energy Audit & Energy Management and having sufficient teaching faculties including certified energy auditors, industrial and building energy audit consultants approved by BEE, Govt. of India.

### 2.1 Objective

Through this EoI, CSIR-CSIO intends to seek interested probable PAN India basis Bidders to conduct 5days offline training course on BEE's Certified Energy Auditors Course Materials (4 Books) to the CSIR Staff (15 to 17 staff) at Chennai in the last week of March, 2023. CSIR-CSIO will invite limited RFP with the selected bidder through this EoI.

## 2.2. Definition of Terms

Terms	Definition
Bidder	The natural Person, Private or Government entity, or a combination of the above, whose bid to perform the Contract has been accepted by the Purchaser and is named as such in the Contract Agreement.
Contract	Is used synonymously with Agreement
Document	Means any embodiment of any text or image however recorded and includes any data, text, images, sound, voice, codes, databases or any other electronic documents as per IT Act 2000.
IEAM	Integrated Energy Audit & sustainable Management
CSIO	Central Scientific Instruments Organisation
CSIR	Council of Scientific & Industrial Research
SP	Service Provider
Scope of work	Means all Goods and Services, and any other deliverables as required to be provided by the SP under the RFP.
Purchaser/ Principal	Refers to CSIR-CSIO
RFP	Request for Proposal

## 2.3 Bidding Data Sheet

S. No.	Particulars	Details
1	Document ID	CSIR-CSIO-IEAM
2	Release Date	8 <sup>th</sup> March, 2023
3	Selection Method	Tender will be awarded to the Bidder with the highest score based on the Quality cum Cost-Based Selection (QCBS) Evaluation Method (70 marks for Technical : 30 marks for price), subject to Bidder meeting if required, the pre-qualification Criteria and Minimum Technical Qualification which will be decided by CSIR-CSIO/ CSIR-IEAM Core Team.
4	Name of Inviting Authority	The Director CSIR-Central Scientific Instruments Organisation Sector-30C Chandigarh - 160030
5	EoI issued by	The Head Business Development Group (BDG) CSIR-Central Scientific Instruments Organisation Sector-30C Chandigarh - 160030
6	Availability of EoI	EOI can be Downloaded from : 1. <a href="https://www.csio.res.in/">https://www.csio.res.in/</a> 2. <a href="https://www.csircmc.res.in/">https://www.csircmc.res.in/</a> 3. Central Public Procurement Portal (CPPP) <a href="https://etenders.gov.in/eprocure/app">https://etenders.gov.in/eprocure/app</a>
7	Last date of Submission of EoI	Proposals must be submitted by 16 <sup>th</sup> March, 2023 upto 3.00 PM on CPPP website <a href="https://www.etenders.gov.in/eprocure/app">www.etenders.gov.in/eprocure/app</a>

### 3.0 PRE-QUALIFICATION CRITERIA

Following criteria prescribed as the pre-qualification criteria for Bidder interested in undertaking the project shall be applicable. The Bidder shall fulfill all the following pre-conditions and must also submit documentary evidence in support of fulfillment of these conditions while submitting the bid. Claims without documentary evidence will not be considered.

S. No.	Parameter	Criteria
1.	Legal Entity	i. Any State/ Central Recognized Training Institute/ BEE Accredited Energy Auditing Firm/ Training Centres/ Societies/ Professional Bodies/ PAT Scheme Lead Auditors working on Energy Management/ Energy Audit Activities ii. Should have GST Number iii. Should have a valid Pan Number
2.	Past experience in work of similar nature	The Bidder should have executed minimum of five (5) projects of similar nature on all India basis
3.	The Bidder should not have been blacklisted by central/state government Departments/ under takings.	The Bidder should not be under a declaration of ineligibility for corrupt or fraudulent practices or blacklisted/debarred for any activity related to conducting professional training business in India by any PSU or Any Regulatory Body or Government of India or State Government or any of its agencies for any reasons whatsoever for indulging in corrupt or fraudulent practices or for indulging in unfair trade practices.
4.	Infrastructure	The Bidder should have a Smart Training Hall facility such as Projector, Audio Video system, sitting chairs with writing table etc with qualified and experience training faculties (minimum 4 qualified and experienced teaching persons to handle BEE's Certified Energy Auditors Course Materials and they should have depth knowledge in Energy Subjects). Bidder if not attached with an institute and he/she is running BEE Accredited Energy Auditing Firm with minimum 5 years experience and arranging to bring (minimum 4 qualified and experience teaching faculties to handle BEE's Certified Energy Auditors Course Materials and they should have depth knowledge in Energy Subjects)., can also conduct the training in a Hotel at Chennai and provide board and lodging (AC Single Room for each staff) facilities to our staff. The hotel should also have a smart training hall facilities.
5.	Integrity Pact	Selected bidders (if required) shall be required to sign the integrity pact with CSIR-CSIO.

## 4.0 EVALUATION OF EoI

### 4.1. General Instructions

1. The EoI shall be submitted within the stipulated date and time on CPP Portal [www.etenders.gov.in](http://www.etenders.gov.in)
2. EOI proposal shall consist of supporting proofs and documents as defined in Section 3 - Pre- Qualification Criteria.
3. Bidder shall submit all the required documents as mentioned in this document.
4. The EoI proposal submitted by Bidder should be a complete document. The document should be page numbered, must contain the list of contents with page numbers and shall be digitally signed by the Authorized Representative of the Bidder.
5. EoI document submitted by the Bidder should be concise and contain only relevant information as required.
6. The entire proposal shall be strictly as per the format specified in this Invitation for Expression of Interest and any deviation may result in the rejection of the EoI proposal.
7. Any proposal received by CSIR-CSIO after the submission deadline shall not be considered. No further correspondence on the subject will be entertained.
8. CSIR-CSIO/ CSIR-IEAM Core Team will shortlist Bidders who meet the Pre- Qualification criteria as mentioned in Section 3 of this document.

## 5. SCOPE OF WORK

Scope of the project is to teach and train 15 to 17 CSIR Staff on BEE's Certified Energy Auditors Course Materials which includes the following:

- ✚ The training institute/ centres/ recognised trainers would focus on providing sufficient inputs and impart knowledge to enable CSIR Scientists (IEAM Members) on various topics covered in the BEE's Certified Energy Auditors Course materials.
- ✚ Facilitates the CSIR Scientists to qualify in the BEE's National Level Certification Examination conducted for Energy Auditors/ Energy Managers.
- ✚ While training, sufficient energy conservation measures, case studies on performance assessment on both electrical and thermal utilities will have to be presented with clear understanding of issues towards problem solving and an effective implementation methods of energy conservation and efficiency measures by adapting cost effective solutions.

### 5.1 Course Coverage

The selected training provider has to cover the following BEE's four course book:

1. General Aspects of Energy Management and Energy Audit
2. Energy Efficiency in Thermal Utilities
3. Energy Efficiency in Electrical Utilities
4. Energy Performance Assessment for Equipment and Utility Systems



## **6.0 ELIGIBILITY CRITERIA**

Any State/ Central Recognized Training Institute/ BEE Accredited Energy Auditing Firm/ Training Centres/ Societies/ Professional Bodies/ PAT Scheme Lead Auditors working on Energy Management/ Energy Audit Activities having minimum 4 qualified and experienced teaching faculties to handle BEE's Certified Energy Auditors Course Materials, having GST Number with valid PAN Number, meeting the specified infrastructure requirement to impart the said training programs are eligible to apply.

### **6.1 Criteria for Selection of Service Provider**

Interested institutions/ eligible person/s should submit a letter of interest along with their infrastructure details for conducting the courses mentioned in session 5.1, in the specified format as given in. The information provided should be sufficient to verify that the infrastructure and other requirements are fulfilled as per the requirements to carry out the training. The selection/empanelment will be in accordance with the criteria set by CSIR-CSIO/ CSIR-IEAM and based on the evaluation by the committee constituted for the purpose. The short-listed institutions will be communicated and on agreeing the terms shall be invited to become a Training partner of CSIR-CSIO. Institutions having prior experience in implementing similar training programs will be given preference. The Director, CSIR-CSIO will have the right to reject any or all EoIs, received in response to this invitation and its decision in this regard shall be final and binding.

## **7.0 OTHER DETAILS**

### **7.1 Number of Staff, Mode of Training & Duration of Course**

No. of CSIR Scientists deputed for training is 15-17. Mode of training will be Offlin and duration is 5 working days (preferable from Monday to Friday) in the last week of March, 2023.

### **7.2 Fee Details**

Bidder can submit their training fee separately for individual service or single fee covering all the services (Training, Guest House Accommodation and Local Transport)

#### **7.2.1 Professional Training Fee**

Training fee plus GST as applicable has to cover working lunch and two times refreshments (Tea/Coffee with Snacks), training materials (hard copy of book materials, pen, pencil, writing note, carrying bag printed with "CSIR-IEAM Training Cours for BEE Certified Energy Auditors/ Managers", 1<sup>st</sup> Batch FY2022-23.

#### **7.2.2 Guest House Accommodation Fee**

Training providers must provide board and lodging to the CSIR Scientists. For each person, a single room AC accommodation with all facilities including morning tea/coffee, news paper breakfast and dinner with tea/coffee/milk to be provided. Those who don't have guest house accommodation have to make arrangement for hotel stay for our staff meeting their above needs along with arranging local transport daily pickup and drop from hotel to training place and back.

### **7.2.3 Local Transport**

Staff who reach training place a day in advance i.e. on Sunday, for them training provider has to make arrangement for local transport to pickup them either from Airport or Railway Station on their arrival day to the Training Centre/ Hotel and back to Airport/ Railway Station after completing the training either on Friday or in the next day Saturday morning.

Training provider can submit their competitive offer for the above by splitting i) Offer for Professional Training Fee ii) Offer for Guest House Accommodation and iii) Offer for Local Transport or vi) Single offer by clubbing all.

### **7.4 Certificate**

Joint Certificate signed by Director-CSIO and iii) Director or Authorized Person of the Training Institute will be given to CSIR Staff after successful completion of training.

### **7.5 The Expression of Interest must be sent to the below address**

**The Director**  
**CSIR-Central Scientific Instruments Organisation**  
**Sector-30C, Chandigarh – 160030**

**Attn: The Head BDG, CSIR-CSIO**

Ph. 0172- 2672389, Email: [head.bdg@csio.res.in](mailto:head.bdg@csio.res.in) , [coi.csio@csio.res.in](mailto:coi.csio@csio.res.in)

with copy to

**The Coordinator, CSIR-IEAM / Project Leader,**  
CSIR-CSIO Chennai-600113

Ph. 044- 22544637/ 22541061, Email: [csir-ieam@csircmc.res.in](mailto:csir-ieam@csircmc.res.in)

### **7.6 Procedure for submission**

Fill the detailed information in the application format (1 to 6) given in Annexure.

**Note: In case of discrepancies between the English version of this Advertisement and its Hindi translation, the English version shall prevail.**

**ANNEXURE****FORMAT-1****Applicant's consent Form****To**

**The Director  
CSIR-Central Scientific Instruments Organisation  
Sector-30C, Chandigarh – 160030**

**Attn: The Head BDG, CSIR-CSIO**

Ph. 0172- 2672263, Email: [head.bdg@csio.res.in](mailto:head.bdg@csio.res.in), [eoι.csio@csio.res.in](mailto:eoι.csio@csio.res.in)

Subject: Submission of “Expression of Interest (EoI) For Selection of Service Provider to conduct BEE Certified Energy Auditors Course 5 days Offline Training at Chennai”

Dear Sir,

In response to the Invitation for Expressions of Interest (EoI) published on 8<sup>th</sup> March, 2023 for “**Selection of Service Provider to conduct BEE Certified Energy Auditors Course, 5 days Offline Training at Chennai**” we would like to Express Interest to carry out the Services. As instructed, we attach following documents:

1. Firm Contact Details (Format-1)
2. Financial strength of the organization (Format-3)
3. Details of the similar Training Given, Name of clients (Format-4)
4. Details of the Teaching Faculties, one page bio-data of each faculty (Format-5)
5. Declaration Certificate (Format-6)

Sincerely Yours,

Signature of the applicant

[ Full name of applicant ]

Stamp & date

Encl: as above

Note: This is to be furnished on the letter head of the organization.

**FORMAT-2**

	<b>Firm Contact Details</b>
Name of Firm:	
Type of Registration of firm:	
Year of Registration of firm:	
Registered Address:	
Contact Address	
Telephone:	
Contact Person:	
Mobile No.	
Fax:	
E-mail:	

Signature of the applicant Full name of the  
applicant Stamp & Date

**FORMAT-3**

<b>S. No</b>	<b>Years</b>	<b>Turnover Details (in INR)</b>
A	2019-20	
B	2020-21	
B	2021-22	
Average Annual Turnover (A+B+C) / 3		

**FORMAT-4****Details of the similar Training Given, Name of clients**

<b>S. No</b>	<b>Name of the Clients and Address</b>	<b>Contact Person with Ph./mobile number</b>
1		
2		
3		
4		
5		

**FORMAT-5**

**Details of the Teaching Faculties, please attach one page bio-data of each faculty**

**FORMAT- 6**

To,  
The Director  
CSIR-Central Scientific Instruments Organisation  
Sector-30C, Chandigarh – 160030

Attn: The Head BDG, CSIR-CSIO

Sir,

In response to the “**Expression of Interest (EoI) For Selection of Service Provider to conduct BEE Certified Energy Auditors Course, 5 days Offline Training at Chennai**”, I/We hereby declare that presently our Agency /firm \_\_\_\_\_ is having unblemished record, related to conducting profession training in India is neither blacklisted nor debarred by any PSU or Any Regulatory Body or Government of India or State Government or any of its agencies for any reasons whatsoever for indulging in corrupt or fraudulent practices or for indulging in unfair trade practices.

If this declaration is found to be incorrect then without any prejudice, action that may be taken against us and we may be disqualified to participate in the Bid/RFP.

Thanking you,

Yours faithfully,

Name of the Bidder

Authorized Signatory

Seal of the Organization

Note: This is to be furnished on the letter head of the organization.



सीएसआईआर-ईईडी-एसवी-VI/आईईएएम  
सीएसआईआर- सीएसआईओ: एमएलपी 2024

## अभिरूचि की अभिव्यक्ति (ईओआई)

चेन्नई में कार्यरत सीएसआईआर स्टाफ के लिए बीईई प्रमाणित एनर्जी  
ऑडिटर्स पाठ्यक्रम पर 5 दिनों के ऑफलाइन प्रशिक्षण कार्यक्रम के लिए सेवा  
प्रदाता का चयन

से अनुरोध किया

केंद्रीय/राज्य मान्यता प्राप्त /बीईई मान्यता प्राप्त सक्षम प्रशिक्षण संस्थान/प्रशिक्षण  
केंद्र /सोसाइटियां/व्यावसायिक निकाय/पीएटी योजना ऊर्जा प्रबंधन/ऊर्जा लेखापरीक्षा  
गतिविधियों पर काम करने वाले प्रमुख लेखा परीक्षक

जारीकर्ता :

सीएसआईआर - केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन  
वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद  
विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय  
भारत सरकार

प्रधान कार्यालय : सैक्टर - 30, चण्डीगढ़-160030

केंद्र: सीएसआईआर कैंपस, तारामणि , चेन्नई - 600113

संपर्क :

- (1) प्रमुख, बीडीजी, सीएसआईआर - सीएसआईओ, चण्डीगढ़ -160030  
दूरभाष : 0172- 2672389, ईमेल: [head.bdg@csio.res.in](mailto:head.bdg@csio.res.in), [coi.csio@csio.res.in](mailto:coi.csio@csio.res.in)
- (2) परियोजना प्रमुख, सीएसआईआर-सीएसआईओ चेन्नई-600113  
दूरभाष : 044- 22544637/22541061, ईमेल: [csir-ieam@csircmc.res.in](mailto:csir-ieam@csircmc.res.in)

## अस्वीकरण

इस दस्तावेज़ में निहित सभी जानकारी, बाद में प्रदान/स्पष्टीकरण अच्छे हित और विश्वास में हैं। यह कोई समझौता नहीं है और किसी भी पक्ष के साथ किसी भी प्रकार के समझौते में प्रवेश करने का प्रस्ताव या निमंत्रण भी नहीं है। निदेशक, सीएसआईआर-सीएसआईओ के पास इस दस्तावेज़ को रद्द करने का अधिकार सुरक्षित है, और/या वे इस दस्तावेज़ में संशोधन के साथ या बिना किसी संशोधन के, बिना किसी दायित्व या जिम्मेवारी के बिना कोई कारण बताए नए प्रस्तावों को आमंत्रित कर सकते हैं। सीएसआईआर-सीएसआईओ के पास अनुबंध प्रदान करने के संबंध में अंतिम निर्णय लेने का अधिकार सुरक्षित है।

इस एक्सप्रेसन ऑफ़ इंटरेस्ट (ईओआई) के लिए प्रस्ताव/प्रतिक्रिया प्रस्तुत करना मूल्यांकन या कार्य के आवंटन की गारंटी नहीं देता है। इस ईओआई के लागू होने या लागू न होने के परिणामस्वरूप प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष रूप से होने वाले, नुकसान, खर्च, लागत या देनदारियों के लिए किसी भी परिस्थिति में किसी भी तरह से सीएसआईआर-सीएसआईओ को किसी भी दावे के लिए जिम्मेदार या उत्तरदायी नहीं ठहराया जाएगा (बिना किसी सीमा के, मुनाफे में प्रत्यक्ष या अप्रत्यक्ष हानि, व्यापार में रुकावट या सूचना के नुकसान, सहित)।



## विषय सूची

क्रमांक	विवरण	पृष्ठ
1	विज्ञापन	18
2	परिचय	19
	2.1 उद्देश्य	20
	2.2 शर्तों की परिभाषा	20
	2.3 बोली विवरण	20
3	पूर्व योग्यता मानदंड	22
4	ईओआई का मूल्यांकन	23
5	कार्य विस्तार	23
6	पात्रता मापदंड	24
7	अन्य विवरण	24
8	अनुलग्नक	11-14

## 2.0 विज्ञापन



**सीएसआईआर - केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन**  
**CSIR-Central Scientific Instruments Organisation**  
 विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय, भारत सरकार  
 Ministry of Science & Technology, Govt. of India



भारत सरकार - विज्ञान और प्रौद्योगिकी मंत्रालय  
 सीएसआईआर-एकीकृत ऊर्जा लेखापरीक्षा और सतत प्रबंधन (सीएसआईआर-आईईएएम),  
 सैक्टर - 30सी, चण्डीगढ़ - 160030

केंद्र: सीएसआईआर मद्रास कॉम्प्लेक्स, तारामणि, चेन्नई - 600113  
 ईमेल: [csir-ieam@csircmc.res.in](mailto:csir-ieam@csircmc.res.in)

### अभिव्यक्ति की अभिरुचि ( ईओआई ) हेतु आमंत्रण

सीएसआईआर-सीएसआईओ बीईई के प्रमाणित ऊर्जा लेखा परीक्षक पाठ्यक्रम सामग्री (4 पुस्तकें) को पढ़ाने के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम के संचालन हेतु ईओआई आमंत्रित करता है। काम के दायरे, योग्यता और पूर्व-योग्यता मानदंड के विवरण वाले ईओआई दस्तावेज़ को <https://www.csio.res.in/>, <https://www.csircmc.res.in/> और सीपीपी पोर्टल वेबसाइट <https://etenders.gov.in/e procure/app> से डाउनलोड किया जा सकता है। पात्र फर्म अपना प्रस्ताव निर्धारित प्रारूप में सीपीपीपी पोर्टल पर 16 मार्च, 2023 को सायं 3.00 बजे तक प्रस्तुत कर सकती हैं। केवल ऑनलाइन बोलियां ही स्वीकार की जाएंगी।

## 2.0 परिचय

वैज्ञानिक और औद्योगिक अनुसंधान परिषद (सीएसआईआर), जिसे विविध एसएंडटी क्षेत्रों में अपने अत्याधुनिक अनुसंधान एवं विकास ज्ञानाधार के लिए जाना जाता है, एक समसामयिक अनुसंधान एवं विकास संगठन है। सीएसआईआर 37 राष्ट्रीय प्रयोगशालाओं, 39 दूरस्थ केंद्रों, 1 इनोवेशन कॉम्प्लेक्स और अखिल भारतीय उपस्थिति वाली 3 इकाइयों का एक उत्कृष्ट नेटवर्क है। 31 मार्च 2022 तक लगभग 4162 तकनीकी और सहायक कर्मियों द्वारा समर्थित लगभग 3521 सक्रिय वैज्ञानिकों में सीएसआईआर की अनुसंधान एवं विकास विशेषज्ञता और अनुभव सन्निहित है।

सीएसआईआर सागर विज्ञान, भूभौतिकी, रसायन, दवाओं, जीनोमिक्स, जैव प्रौद्योगिकी और नैनो प्रौद्योगिकी से लेकर खनन, वैमानिकी, उपकरण, पर्यावरण इंजीनियरिंग और सूचना प्रौद्योगिकी तक - विज्ञान और प्रौद्योगिकी के व्यापक क्षेत्रों में कार्यरत है। यह सामाजिक प्रयासों से संबंधित कई क्षेत्रों में महत्वपूर्ण तकनीकी सेवाएं प्रदान करता है, जिसमें पर्यावरण, स्वास्थ्य, पेयजल, भोजन, आवास, ऊर्जा, कृषि और गैर-कृषि क्षेत्र शामिल हैं। इसके साथ-साथ, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मानव संसाधन विकास में सीएसआईआर की भूमिका उल्लेखनीय है। सीएसआईआर के बारे में और अधिक जानकारी वेबसाइट <https://www.csir.res.in/> पर देखी जा सकती है।

सीएसआईआर सर्वोत्तम प्रक्रियाओं और पर्यावरण के अनुकूल कार्य संस्कृति को प्रदर्शित करने के अपने प्रयासों में एनर्जी थीम, E3OW और इको-कैंपस कार्यक्रमों सहित कई महत्वपूर्ण पहल कर रहा है। ऊर्जा दक्षता और प्रबंधन को स्वच्छ ऊर्जा उत्पादन के लिए समान रूप से महत्वपूर्ण दृष्टिकोण के रूप में मान्यता प्राप्त है और इसलिए सीएसआईआर ने राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण दिवस 14 दिसंबर 2020 के अवसर पर एकीकृत ऊर्जा लेखापरीक्षा और प्रबंधन (आईईएएम) नामक एक नई पहल शुरू की है। विभिन्न सीएसआईआर प्रयोगशालाओं जैसे सीआईएमएफआर/सीएसआईओ/आईआईपी/सीएससीएमआरआई/नीरी/एनआईआईएसटी/सीएलआरआई/आईएमएटी/सीएफटीआरआई/सीईईआरआई/सीईसीआरआई/एनपीएल/एचआरडीजी और ईएसडी के निदेशकों/प्रमुखों द्वारा नामित लगभग 50 वैज्ञानिक/तकनीकी कर्मचारी सीएसआईआर-आईईएएम के सदस्य हैं।

ऊर्जा दक्षता ; प्रबंधन ; नवीकरणीय ऊर्जा स्रोतों के साथ संरक्षण और पोक्षणक्षम स्वच्छ विकास के महत्व को ध्यान में रखते हुए सीएसआईआर की समस्त प्रयोगशालाओं में एक एकीकृत ऊर्जा लेखापरीक्षा कार्यक्रम लागू करने की आवश्यकता महसूस की गई। सीएसआईआर के थीम ऊर्जा निदेशालय के तहत ऊर्जा प्रबंधन और ऊर्जा दक्षता के लिए बनाए गए 6ठे सब-वर्टिकल की गतिविधियों को बढ़ावा देने के लिए, "सीएसआईआर प्रयोगशालाओं में एकीकृत ऊर्जा लेखापरीक्षा और सतत ऊर्जा प्रबंधन के माध्यम से ऊर्जा संरक्षण" नामक एक परियोजना को एमएलपी श्रेणी में सीएसआईआर-सीएसआईओ (नोडल लैब) द्वारा सीएसआईआर-नीरी और सीएसआईआर-सीरी के साथ संयुक्त रूप से अनुमोदित और निष्पादित किया गया। इस क्षेत्र में सीएसआईआर स्टाफ का क्षमता निर्माण इस एमएलपी परियोजना के कार्यों में से एक है। इसलिए, हम ऊर्जा लेखापरीक्षा और ऊर्जा प्रबंधन के इस क्षेत्र में व्यापक अनुभव तथा बीईई, सरकार द्वारा अनुमोदित प्रमाणित ऊर्जा लेखा परीक्षकों, औद्योगिक और भवन ऊर्जा लेखापरीक्षा सलाहकारों सहित पर्याप्त शिक्षण संकाय सदस्यों वाले केंद्रीय/राज्य मान्यता प्राप्त/बीईई मान्यता प्राप्त सक्षम प्रशिक्षण संस्थानों/केंद्रों/पंजीकृत प्रशिक्षण समितियों/व्यावसायिक

निकायों/पीएटी योजना के प्रमुख लेखा परीक्षकों के माध्यम से बीईई के प्रमाणित ऊर्जा लेखा परीक्षक पाठ्यक्रम पर सीएसआईआर-आईईएएम सदस्यों को प्रशिक्षण प्रदान करने के इच्छुक हैं।

## 2.1 उद्देश्य

इस ईओआई के माध्यम से, सीएसआईआर-सीएसआईओ इच्छुक संभावित अखिल भारतीय आधार बोलीदाताओं को बीईई के प्रमाणित ऊर्जा लेखा परीक्षक पाठ्यक्रम सामग्री (4 पुस्तकें) पर सीएसआईआर स्टाफ (15 से 17 स्टाफ) के लिए चेन्नई में अंतिम सप्ताह में 5 दिवसीय ऑफलाइन प्रशिक्षण पाठ्यक्रम आयोजित करने का इच्छुक है। मार्च 2023. सीएसआईआर-सीएसआईओ इस ईओआई के माध्यम से चयनित बोलीदाताओं के साथ सीमित आरएफपी आमंत्रित करेगा ।

## 2.2। परिभाषाएं

शर्तें	परिभाषा
बोलीदाता	प्राकृतिक व्यक्ति, निजी या सरकारी संस्था, या इनका संयोजन, जिसकी बोली को कार्य को पूरा करने के लिए क्रेता द्वारा स्वीकार किया गया है तथा इस समझौते में उसे ऐसा नाम दिया गया है।
अनुबंध	इसका प्रयोग समझौते के पर्याय के रूप में किया गया है
दस्तावेज़	इसका अर्थ किसी भी पाठ या चित्र के किसी भी रूप से है, हालांकि जिसे रिकॉर्ड किया गया है और इसमें आईटी अधिनियम के अनुसार कोई भी डेटा, पाठ, चित्र, ध्वनि, आवाज, कोड, डेटाबेस या कोई अन्य इलेक्ट्रॉनिक दस्तावेज़ शामिल हैं।
आईईएएम	एकीकृत ऊर्जा लेखापरीक्षा और सतत प्रबंधन
सीएसआईओ	केंद्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन
सीएसआईआर	वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद्
एसपी	सेवा प्रदाता
कार्य विस्तार	इससे आशय है सभी वस्तुएं और सेवाएं, तथा आरएफपी के अंतर्गत सेवा प्रदाता द्वारा उपलब्ध करवाए जाने वाले कोई अन्य डिलिवरेबल्स
क्रेता/प्रिसिपल	सीएसआईआर-सीएसआईओ को संदर्भित करता है
आरएफपी	प्रस्ताव के लिए अनुरोध

## 2.3 बोली विवरण

एस। नहीं।	विवरण	विवरण
1	दस्तावेज़ पहचान	CSIR-CSIO-IEAM
2	जारी करने की तिथि	8 मार्च, 2023

3	चयन तरीका	गुणवत्ता सह लागत-आधारित चयन (QCBS) मूल्यांकन पद्धति (तकनीकी के लिए 70 अंक: मूल्य के लिए 30 अंक) के आधार पर उच्चतम स्कोर वाले बोलीकर्ता को निविदा प्रदान की जाएगी, यदि आवश्यक हुआ तो बोलीकर्ता के साथ बैठक की जाएगी, पूर्व-योग्यता मानदंड और न्यूनतम तकनीकी योग्यता सीएसआईआर-सीएसआईओ/सीएसआईआर-आईईएम प्रमुख टीम द्वारा तय की जाएगी।
4	आमंत्रणकर्ता प्राधिकरण	निदेशक सीएसआईआर- केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन सैक्टर- 30सी, चंडीगढ़ - 160030
5	ईओआई जारीकर्ता	प्रधान व्यवसाय विकास समूह (BDG) सीएसआईआर- केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन सैक्टर- 30सी, चंडीगढ़ - 160030
6	ईओआई की उपलब्धता	ईओआई निम्न से डाउनलोड करें : 4. <a href="https://www.csio.res.in/">https://www.csio.res.in/</a> 5. <a href="https://www.csircmc.res.in/">https://www.csircmc.res.in/</a> 6. सीपीपीपी <a href="https://etenders.gov.in/eprocure/app">https://etenders.gov.in/eprocure/app</a>
7	ईओआई प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि	प्रस्ताव सीपीपीपी वेबसाइट <a href="https://www.etenders.gov.in/eprocure/app">www.etenders.gov.in/eprocure/app</a> पर 16 मार्च 2023 शाम 3.00 बजे तक जमा करवा सकते हैं।

#### 4.0 पूर्व योग्यता मानदंड

परियोजना लेने में रुचि रखने वाले बोलीदाताओं के लिए पूर्व-योग्यता मानदंड के रूप में निर्धारित निम्नलिखित मानदंड लागू होंगे। बोलीदाता निम्नलिखित सभी पूर्व शर्तों को पूरा करेगा और बोली जमा करते समय इन शर्तों को पूरा करने के समर्थन में दस्तावेजी साक्ष्य भी प्रस्तुत करना होगा। दस्तावेजी साक्ष्य के बिना दावों पर विचार नहीं किया जाएगा।

एस। नहीं।	पैरामीटर	मानदंड
1.	कानूनी इकाई	iv. कोई भी राज्य/केंद्रीय मान्यता प्राप्त प्रशिक्षण संस्थान/बीईई मान्यता प्राप्त एनर्जी ऑडिटिंग फर्म/प्रशिक्षण केंद्र /सोसाइटियां/व्यावसायिक निकाय/पीएटी योजना ऊर्जा प्रबंधन/ऊर्जा ऑडिट गतिविधियों पर काम करने वाले प्रमुख ऑडिटर v. जीएसटी नंबर होना चाहिए vi. वैध पैन नंबर होना चाहिए
2.	समान प्रकृति के कार्य का अनुभव	बोली लगाने वाले को अखिल भारतीय आधार पर समान प्रकृति की कम से कम पांच (5) परियोजनाओं को निष्पादित किया होना चाहिए
3.	बोलीदाता को केंद्र/राज्य सरकार के विभागों/उपक्रमों द्वारा काली सूची में नहीं डाला गया होना चाहिए।	बोली लगाने वाले को किसी पीएसयू या किसी भी नियामक निकाय या भारत सरकार या राज्य सरकार या उसकी किसी भी एजेंसी द्वारा भारत में व्यावसायिक प्रशिक्षण व्यवसाय करने से संबंधित किसी भी गतिविधि के लिए भ्रष्ट या धोखाधड़ी के कार्य अथवा अनुचित व्यापार के कारण अपात्र घोषित नहीं होना चाहिए या काली सूची में नहीं डाला होना चाहिए।
4.	आधारभूत संरचना	बोली लगाने वाले के पास योग्य और अनुभव प्रशिक्षण संकायों के साथ प्रोजेक्टर, ऑडियो वीडियो सिस्टम, लिखने की मेज के साथ बैठने वाली कुर्सियों आदि जैसी स्मार्ट ट्रेनिंग हॉल सुविधा होनी चाहिए (बीईई के प्रमाणित ऊर्जा लेखा परीक्षक पाठ्यक्रम सामग्री को संभालने के लिए न्यूनतम 4 योग्य और अनुभवी शिक्षण व्यक्ति और उनमें ऊर्जा विषयों में गहन ज्ञान होना चाहिए)। बोलीदाता यदि किसी संस्थान से संबद्ध नहीं है और वह कम से कम 5 वर्ष के अनुभव के साथ बीईई मान्यता प्राप्त एनर्जी ऑडिटिंग फर्म चला रहा है और बीईई के प्रमाणित ऊर्जा लेखा परीक्षक पाठ्यक्रम सामग्री को संभालने के लिए (न्यूनतम 4 योग्य और अनुभव शिक्षण संकाय) लाने की व्यवस्था कर रहा है और उन्हें इसका गहन ज्ञान हो, तो वे भी चेन्नई के एक होटल में प्रशिक्षण आयोजित कर सकते हैं और अपने स्टाफ को बोर्ड और लॉजिंग (प्रत्येक स्टाफ के लिए एसी सिंगल रूम) सुविधाएं प्रदान कर सकते हैं। होटल में एक स्मार्ट ट्रेनिंग हॉल की सुविधा भी होनी चाहिए।
5.	सत्यनिष्ठा समझौता	चयनित बोलीदाताओं को (यदि आवश्यक हो) सीएसआईआर-सीएसआईओ के साथ सत्यनिष्ठा समझौते पर हस्ताक्षर करने होंगे।

## 5.0 ईओआई का मूल्यांकन

### 4.2. सामान्य निर्देश

1. ईओआई सीपीपी पोर्टल [www.etenders.gov.in](http://www.etenders.gov.in) पर निर्धारित तिथि और समय के भीतर जमा किया जाएगा
2. ईओआई प्रस्ताव में सहायक दस्तावेज और साक्ष्य शामिल होंगे जैसा कि खंड 3 - पूर्व-योग्यता मानदंड में परिभाषित किया गया है।
3. बोलीदाता इस दस्तावेज में उल्लिखित सभी आवश्यक दस्तावेज जमा करेगा।
4. बोलीदाता द्वारा प्रस्तुत ईओआई प्रस्ताव एक पूर्ण दस्तावेज होना चाहिए। दस्तावेज को पृष्ठ क्रमांकित किया जाना चाहिए, पृष्ठ संख्या के साथ सामग्री की सूची होनी चाहिए और बोली लगाने वाले के अधिकृत प्रतिनिधि द्वारा डिजिटल रूप से हस्ताक्षरित होना चाहिए।
5. बोलीदाता द्वारा प्रस्तुत ईओआई दस्तावेज संक्षिप्त होना चाहिए और इसमें केवल आवश्यकतानुसार प्रासंगिक जानकारी होनी चाहिए।
6. पूरा प्रस्ताव रुचि की अभिव्यक्ति के लिए इस आमंत्रण में निर्दिष्ट प्रारूप के अनुसार होगा और इसमें किसी भी विचलन के परिणामस्वरूप ईओआई प्रस्ताव को अस्वीकार किया जा सकता है।
7. ईओआई प्रस्तुत करने की समय सीमा के बाद सीएसआईआर-सीएसआईओ द्वारा प्राप्त किसी भी प्रस्ताव पर विचार नहीं किया जाएगा। इस विषय पर आगे कोई पत्राचार नहीं किया जाएगा।
8. सीएसआईआर-सीएसआईओ/सीएसआईआर-आईईएम कोर टीम उन बोलीदाताओं को शॉर्टलिस्ट करेगी जो इस दस्तावेज की धारा 3 में उल्लिखित पूर्व-योग्यता मानदंडों को पूरा करते हैं।

## 6. कार्य विस्तार

परियोजना का लक्ष्य 15 से 17 सीएसआईआर कर्मचारियों को बीईई के प्रमाणित ऊर्जा लेखा परीक्षक पाठ्यक्रम सामग्री पर पढ़ाना और प्रशिक्षित करना है, जिसमें निम्नलिखित शामिल हैं:

- ✚ प्रशिक्षण संस्थान/ केंद्र / मान्यता प्राप्त प्रशिक्षक बीईई के प्रमाणित ऊर्जा लेखा परीक्षक पाठ्यक्रम सामग्री में शामिल विभिन्न विषयों पर सीएसआईआर वैज्ञानिकों (आईईएम सदस्यों) को सक्षम करने के लिए पर्याप्त इनपुट प्रदान करने और ज्ञान प्रदान करने पर ध्यान केंद्रित करेंगे।
- ✚ ऊर्जा लेखा परीक्षकों/ऊर्जा प्रबंधकों के लिए आयोजित बीईई की राष्ट्रीय स्तर की प्रमाणन परीक्षा में अर्हता प्राप्त करने के लिए सीएसआईआर वैज्ञानिकों को सुविधा प्रदान करता है।
- ✚ प्रशिक्षण के दौरान, पर्याप्त ऊर्जा संरक्षण उपाय, विद्युत और तापीय दोनों उपयोगिताओं पर प्रदर्शन मूल्यांकन पर केस स्टडी समस्या समाधान की दिशा में मुद्दों की स्पष्ट समझ और लागत प्रभावी समाधानों को अपनाकर ऊर्जा संरक्षण और दक्षता उपायों के प्रभावी कार्यान्वयन के तरीकों के साथ प्रस्तुत करना होगा।

### 5.1 पाठ्यक्रम कवरेज

चयनित प्रशिक्षण प्रदाता को बीईई की निम्नलिखित चार पाठ्यक्रम पुस्तिका को कवर करना होगा:

5. ऊर्जा प्रबंधन और ऊर्जा लेखापरीक्षा के सामान्य पहलू

6. तापीय उपयोगिताओं में ऊर्जा दक्षता
7. विद्युत उपयोगिताओं में ऊर्जा दक्षता
8. उपकरण और उपयोगिता प्रणालियों के लिए ऊर्जा प्रदर्शन आकलन

## 6.0 पात्रता मानदंड

कोई भी राज्य/केंद्रीय मान्यता प्राप्त प्रशिक्षण संस्थान/बीईई से मान्यता प्राप्त एनर्जी ऑडिटिंग फर्म/प्रशिक्षण केंद्र/सोसायटियां/व्यावसायिक निकाय/पीएटी योजना ऊर्जा प्रबंधन/ऊर्जा ऑडिट गतिविधियों पर काम करने वाले लीड ऑडिटर जिनके पास बीईई के प्रमाणित एनर्जी ऑडिटर पाठ्यक्रम सामग्री को कवर करवाने वाले न्यूनतम 4 योग्य और अनुभवी शिक्षण संकाय वाले तथा वैध पैन नंबर के साथ जीएसटी नंबर रखने वाले, उक्त प्रशिक्षण कार्यक्रम प्रदान करने के लिए निर्दिष्ट बुनियादी ढांचे की आवश्यकता को पूरा करने वाले आवेदन करने के लिए पात्र हैं।

### 6.2 सेवा प्रदाता के चयन के लिए मानदंड

इच्छुक संस्थानों/पात्र व्यक्तियों को 5.1 में उल्लिखित पाठ्यक्रमों के संचालन के लिए उनके बुनियादी ढांचे के विवरण के साथ निर्दिष्ट प्रारूप में रुचि पत्र प्रस्तुत करना चाहिए। उपलब्ध कराई गई जानकारी यह सत्यापित करने के लिए पर्याप्त होनी चाहिए कि बुनियादी ढांचा और अन्य आवश्यकताएं प्रशिक्षण पूरा करने के लिए पर्याप्त हैं। चयन/सूचीकरण सीएसआईआर-सीएसआईओ/सीएसआईआर-आईईएएम द्वारा निर्धारित मानदंडों के अनुसार होगा और इस उद्देश्य के लिए गठित समिति द्वारा मूल्यांकन के आधार पर होगा। शॉर्ट-लिस्टेड संस्थानों को सूचित किया जाएगा और शर्तों से सहमत होने पर सीएसआईआर-सीएसआईओ का प्रशिक्षण भागीदार बनने के लिए आमंत्रित किया जाएगा। समान प्रशिक्षण कार्यक्रमों को लागू करने का पूर्व अनुभव रखने वाले संस्थानों को वरीयता दी जाएगी। निदेशक, सीएसआईआर-सीएसआईओ को इस आमंत्रण के जवाब में प्राप्त किसी या सभी ईओआई को अस्वीकार करने का अधिकार होगा और इस संबंध में उनका निर्णय अंतिम और बाध्यकारी होगा।

## 8.0 अन्य विवरण

### 7.1 कर्मचारियों की संख्या, प्रशिक्षण की पद्धति और पाठ्यक्रम की अवधि

प्रशिक्षण के लिए प्रतिनियुक्त सीएसआईआर वैज्ञानिकों की संख्या 15-17 है। मार्च 2023 के अंतिम सप्ताह में प्रशिक्षण का तरीका ऑफलाइन होगा और अवधि 5 कार्य दिवस (सोमवार से शुक्रवार तक) होगी।

### 7.3 शुल्क विवरण

बोलीदाता व्यक्तिगत सेवा या सभी सेवाओं (प्रशिक्षण, गेस्ट हाउस आवास और स्थानीय परिवहन) को कवर करने वाले एकल शुल्क के लिए अपना प्रशिक्षण शुल्क अलग से जमा कर सकते हैं।

#### 7.2.1 व्यावसायिक प्रशिक्षण शुल्क

प्रशिक्षण शुल्क एवं संबंधित जीएसटी में वर्किंग लंच और दो बार जलपान (स्नैक्स के साथ चाय/कॉफी), प्रशिक्षण सामग्री (पुस्तक सामग्री की हार्ड कॉपी, पेन, पेंसिल, राइटिंग नोट, " बीईई



सर्टिफाइड एनर्जी ऑडिटर्स/मैनेजर्स", पहला बैच FY2022-23। सीएसआईआर-आईईएएम प्रशिक्षण पाठ्यक्रम" के साथ मुद्रित बैग) शामिल है

### 7.2.2 अतिथि गृह आवास शुल्क

प्रशिक्षण प्रदाताओं को सीएसआईआर के वैज्ञानिकों के रहने और खाने की व्यवस्था करनी होगी। प्रत्येक व्यक्ति के लिए, सुबह की चाय/कॉफी, समाचार पत्र, नाश्ता और चाय/कॉफी/दूध के साथ रात के खाने सहित सभी सुविधाओं के साथ एक कमरे का एसी आवास प्रदान किया जाएगा। गेस्ट हाउस आवास नहीं होने पर हमारे कर्मचारियों के लिए होटल में ठहरने की व्यवस्था करनी होगी, साथ ही उनकी उपरोक्त जरूरतों को पूरा करने के साथ-साथ होटल से प्रशिक्षण स्थल तक जाने और वापसी के लिए स्थानीय परिवहन की दैनिक व्यवस्था करनी होगी।

### 7.2.3 स्थानीय परिवहन

जो कर्मचारी प्रशिक्षण स्थल पर एक दिन पहले अर्थात् रविवार को पहुँचते हैं, उनके लिए प्रशिक्षण प्रदाता को हवाई अड्डे या रेलवे स्टेशन से प्रशिक्षण केंद्र/होटल लाने और प्रशिक्षण समाप्त होने पर शुक्रवार को या अगले दिन शनिवार सुबह वापस हवाई अड्डे/रेलवे स्टेशन छोड़ने के लिए स्थानीय परिवहन की व्यवस्था करनी होगी। ।

प्रशिक्षण प्रदाता उपरोक्त के लिए अपने प्रतिस्पर्धी प्रस्ताव को विभाजित करके प्रस्तुत कर सकते हैं i ) व्यावसायिक प्रशिक्षण शुल्क के लिए प्रस्ताव ii) गेस्ट हाउस आवास के लिए प्रस्ताव और iii) स्थानीय परिवहन के लिए प्रस्ताव या vi) सभी को मिलाकर एकल प्रस्ताव।

### 7.4 प्रमाणपत्र

प्रशिक्षण के सफलतापूर्वक पूरा होने पर निदेशक-सीएसआईओ और प्रशिक्षण संस्थान के निदेशक या अधिकृत व्यक्ति द्वारा हस्ताक्षरित संयुक्त प्रमाण पत्र सीएसआईआर स्टाफ को दिया जाएगा।

### 7.7 अभिरूचित की अभिव्यक्ति प्रस्ताव को निम्न पते पर भेजा जाए

#### निदेशक

सीएसआईआर-केंद्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन

सैक्टर -30सी, चंडीगढ़ - 160030

ध्यानाकर्षण: प्रमुख बीडीजी, सीएसआईआर-सीएसआईओ

फोन 0172- 2672389, ईमेल: [head.bdg@csio.res.in](mailto:head.bdg@csio.res.in) , [eoic.sio@csio.res.in](mailto:eoic.sio@csio.res.in)

#### प्रति भेजें

समन्वयक, सीएसआईआर-आईईएएम / प्रोजेक्ट लीडर ,

सीएसआईआर-सीएसआईओ चेन्नई-600113

पीएच.डी. 044- 22544637/22541061, ईमेल: [csir-ieam@csircmc.res.in](mailto:csir-ieam@csircmc.res.in)

### 7.8 प्रक्रिया प्रस्ताव प्रस्तुत करने की प्रक्रिया

अनुलग्नक में दिए गए आवेदन प्रारूप (1 से 6) में विस्तृत जानकारी भरें।

नोट: इस विज्ञापन के अंग्रेजी संस्कारण और उसके हिन्दी अनुवाद में कोई विसंगति पाये जाने पर अंग्रेजी संस्कारण ही मान्य होगा।