

## केंद्रीय पेट्रोरसायन अभियांत्रिकी एवं प्रोद्योगिकी संस्थान-(सिपेट)

कौशल एवम् तकनीकी सहायता केंद्र रसायन एवं पेट्रोरसायन विभाग, रसायन एवं उर्वरक मंत्रालय, भारत सरकार झारमाजरी, बद्दी हिमाचल प्रदेश -174103 CENTRAL INSTITUTE OF PETROCHEMICALS ENGINEERING & TECHNOLOGY (CIPET)

CENTRE FOR SKILLING AND TECHNICAL SUPPORT (CSTS)
(Department of Chemicals & Petrochemicals
Ministry of Chemicals & Fertilizers, Govt. of India)

Ref: सिपेट/सीएसटीएस/बददी/मशीन\_स्था/2024/14 दिनांक 28.02.2024

## Expression of Interest (EOI)

सिपेट- झारमाजरी, बद्दी हिमाचल प्रदेश में स्थित कार्यालय से मशीनों और उपकरणों तथा कार्यालय फर्नीचर और फिक्स्चर को स्थायी परिसर में स्थानांतरित करने हेतु /For shifting of machines and equipment's and office furniture & fixtures from the office located at CIPET, Jharmajri, Baddi Himachal Pradeshto the permanent premisesSandholi,Baddi, Himachal Pradesh(10 Km.).

CIPET: Centre for Skilling and Technical Support (CSTS)

Baddi, Himachal Pradesh-174103 Tel: 01795-271177/88,

E-mail- baddi@cipet.gov.in, www.cipet.gov.in

## **ABOUT CIPET: CSTS-BADDI**

CIPET: CSTS - Baddi is established in 2015 with the support of Govt. of India and Govt. of Himachal Pradesh. The centre at present is located at plot No. 198/201, Jharmajri, Baddi, Distt. Solan- 173205 (H.P.).

CIPET: CSTS - Baddi is an ISO 9001:2015 certified and AICTE approved Institute and our Plastic Testing Centre is accredited by NABL, ISO/IEC 17025-2005 and BIS.

#### **ACADEMIC PROGRAMS:**

Considering the growth of Plastic Industries in Baddi, Himachal Pradesh and expansion of existing plastics & allied industries in the surroundings, demand for the trained manpower is ever increasing in Baddi, Himachal Pradesh. In order to meet the same the following Long Term Courses are conducted at CIPET CSTS Baddi with AICTE approval.

## Diploma Programs:

#### POSTGRADUATE DIPLOMA IN PLASTICS PROCESSING & TESTING

Course Code: PGD-PPT

**Duration:** 2 years

**Entry Qualification:**3 year Full time Degree in Science.

#### **DIPLOMA IN PLASTICS TECHNOLOGY**

Course Code: DPT

Duration: 3 years

**Entry Qualification:** Full time 10<sup>th</sup> Std.

## **DIPLOMA IN PLASTICS MOULD TECHNOLOGY**

Course Code: DPMT
Duration: 3 years

**Entry Qualification:** Full time 10<sup>th</sup> Std.

#### TECHNOLOGY SUPPORT SERVICES

#### TESTING DEPARTMENT:

The following technical services are rendered by the Testing Department:

- Testing lab is NABL Accredited ISO/IEC 17025 and approved by BIS for various IS standards.
- Testing the quality / assessment of plastics materials and products as per national and international standards.
- Identification and characterization of plastics and composites.
- Inspection, proving and evaluation of moulds, dies and testing of mould ability and optimization of processing parameters.
- Design and Development of testing equipment for products as per the national and international standards.
- Formulation development and compounding of plastics.
- Consultancy services on setting up of testing laboratories.
- Development of new test methods and their validation.

#### PROCESSING DEPARTMENT:

The following technical services are rendered by the Processing Department:

- Plastic Processing division has state of art Plastics Processing Machineries for providing On-Job Practical Training.
- All range of commercial Machines available to undertake job works for new entrepreneurs.
- Provides Consultancy for setting of new projects.
- Provides consultancy on Processing Trouble shooting and improvement in productivity.
- Provide services for Mould Proving, Mould Trial & Mass Production.
- Conducts Tailor-Made/ Modular Training Programs on the specific topics as per the requirement of Plastics Industry.
- Organize Awareness / Orientation & Entrepreneurship Development Program (EDPs) on "Plastic Processing Techniques".

#### TOOL ROOM DEPARTMENT:

The following technical services are rendered by the Tool Room Department:

• CIPET undertakes assignments for product designs and mould fabrication. Some of these facilitate import substitution.

- Trainees are imparted on job training on these assignments providing them with a unique chance for upgrading their knowledge with latest software and state of art machines.
- Besides fabrication of moulds, the Tool Room also undertakes job orders of varying magnitude such as repair of moulds& dies, grinding, drilling, designing, development of jigs & fixtures, tool parts etc.

## **CAD/CAM DEPARTMENT:**

The following technical services are rendered by the CAD/CAM Department:

- Imparting Short Term Training on CAD/CAM software.
- Modeling, Assembly and Detailing of Parts.
- Design & Development of various Plastic Products and its Moulds.
- Computer Aided Manufacturing for mould parts machining in CNC machines.
- Analyzing of Plastic part for fill, flow, cool and war page.

#### SKILL TRAINING

CIPET: CSTS - Baddi is regularly conducting various skill development job oriented and NSQ aligned "Short Term Training" programs sponsored by various State and Central Govt. Organizations for the unemployed youths of Himachal Pradesh state. Some of the main sponsors are:

- Department of Social Justice & Empowerment, Govt. of H.P.
- Directorate of Urban Development, H.P.
- National Scheduled Caste Finance and Development Corporation (NSFDC), New Delhi
- National SafaiKaramcharis Finance & Development Corporation (NSKFDC), New Delhi
- National Backward Classes Finance and Development Corporation (NBCFDC), New Delhi
- Power Finance Corporation Limited (PFC), New Delhi
- Entrepreneurship Development Institute of India (EDII)

#### **COURSES:**

- Machine Operator Plastics Processing (MO-PP)
- Machine Operator Injection Moulding (MO-IM)
- Machine Operator Blow Moulding (MO-BM)
- Machine Operator Plastics Extrusion (MO-PE)
- Machine Operator Tool Room (MO-TR)
- Machine Operator CNC Lathe
- Machine Operator CNC Milling
- Machine Operator & Programmer CNC Lathe (MOP-CL)
- Machine Operator & Programmer CNC Milling (MOP-CM)
- Machine Operator Assistant Plastics Processing (MOA-PP)
- Machine Operator Assistant Injection Moulding (MOA-IM)

• Machine Operator Assistant - Blow Moulding (MOA-BM)

• Machine Operator Assistant - Plastics Extrusion (MOA-PE)

**Entry Qualification:** 8th/10th or as per course guidelines.

**Duration: 3/6 months** or as per course guidelines.

**Type:** Residential/Non-residential.

## सिपेट: सीएसटीएस- बद्दी के बारे में

सिपेट: सीएसटीएस - बद्दी की स्थापना 2015 में सरकार के सहयोग से की गई है। भारत और सरकार के. हिमाचल प्रदेश के. वर्तमान में केंद्र प्लॉट नंबर 198/201, झाड़माजरी, बद्दी, जिला में स्थित है। सोलन-173205 (हि.प्र.)।

सिपेट: सीएसटीएस - बद्दी एक आईएसओ 9001:2015 प्रमाणित और एआईसीटीई अनुमोदित संस्थान है और हमारा प्लास्टिक परीक्षण केंद्र एनएबीएल, आईएसओ/आईईसी 17025-2005 और बीआईएस द्वारा मान्यता प्राप्त है।

## शैक्षणिक कार्यक्रम:

बद्दी, हिमाचल प्रदेश में प्लास्टिक उद्योगों की वृद्धि और आसपास के मौजूदा प्लास्टिक और संबद्ध उद्योगों के विस्तार को ध्यान में रखते हुए, बद्दी, हिमाचल प्रदेश में प्रशिक्षित जनशक्ति की मांग लगातार बढ़ रही है। इसे पूरा करने के लिए एआईसीटीई की मंजूरी के साथ सीआईपीईटी सीएसटीएस बद्दी में निम्नलिखित दीर्घकालिक पाठ्यक्रम संचालित किए जाते हैं।

## डिप्लोमा कार्यक्रम:

प्लास्टिक प्रसंस्करण एवं परीक्षण में स्नातकोत्तर डिप्लोमा

कोर्स कोड: पीजीडी-पीपी□ी

अवधि : 2 वर्ष

प्रवेश योग्यता: विज्ञान में 3 वर्ष की पूर्णकालिक डिग्री।

प्लास्टिक प्रौद्योगिकी में डिप्लोमा

कोर्स कोड: डीपी🛭 अवधि : 3 वर्ष

प्रवेश योग्यता: पूर्णकालिक 10वीं कक्षा।

प्लास्टिक मोल्ड प्रौद्योगिकी में डिप्लोमा

कोर्स कोड: डीपीएमधी

अवधि : ३ वर्ष

प्रवेश योग्यता: पूर्णकालिक 10वीं कक्षा।

## प्रौद्योगिकी सहायता सेवाएँ

परीक्षण विभाग:

परीक्षण विभाग द्वारा निम्नलिखित तकनीकी सेवाएँ प्रदान की जाती हैं:

- परीक्षण प्रयोगशाला एनएबीएल मान्यता प्राप्त आईएसओ/आईईसी 17025 है और विभिन्न आईएस मानकों के लिए बीआईएस द्वारा अनुमोदित है।
- राष्ट्रीय एवं अंतर्राष्ट्रीय मानकों के अनुसार प्लास्टिक सामग्री एवं उत्पादों की गुणवत्ता का परीक्षण/आकलन।
- प्लास्टिक और कंपोजिट की पहचान और लक्षण वर्णन।
- साँचे, डाई का निरीक्षण, प्रमाणन और मूल्यांकन और साँचे की क्षमता का परीक्षण और प्रसंस्करण मापदंडों का अनुकूलन।
- राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय मानकों के अनुसार उत्पादों के लिए परीक्षण उपकरणों का डिजाइन और विकास।
- प्लास्टिक का निर्माण विकास और संयोजन।
- परीक्षण प्रयोगशालाओं की स्थापना पर परामर्श सेवाएँ।
- नई परीक्षण विधियों का विकास और उनका सत्यापन।

## प्रसंस्करण विभाग:

प्रसंस्करण विभाग द्वारा निम्नलिखित तकनीकी सेवाएँ प्रदान की जाती हैं:

- प्लास्टिक प्रसंस्करण प्रभाग के पास ऑन-जॉब व्यावहारिक प्रशिक्षण प्रदान करने के लिए अत्याधुनिक प्लास्टिक प्रसंस्करण मशीनरी है।
- नए उद्यमियों के लिए जॉब वर्क करने के लिए सभी प्रकार की वाणिज्यिक मशीनें उपलब्ध हैं।
- नई परियोजनाओं की स्थापना के लिए परामर्श प्रदान करता है।
- प्रसंस्करण समस्या निवारण और उत्पादकता में सुधार पर परामर्श प्रदान करता है।
- मोल्ड प्रविंग, मोल्ड ट्रायल और बड़े पैमाने पर उत्पादन के लिए सेवाएं प्रदान करें।
- प्लास्टिक उद्योग की आवश्यकता के अनुसार विशिष्ट विषयों पर टेलर-मे□/मॉड्यूलर प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित करता है।
- "प्लास्टिक प्रसंस्करण तकनीक" पर जागरूकता/अभिविन्यास एवं उद्यमिता विकास कार्यक्रम (ई□ीपी) आयोजित करें।

## उपकरण कक्ष विभाग:

टूल रूम विभाग द्वारा निम्नलिखित तकनीकी सेवाएँ प्रदान की जाती हैं:

- सिपेट उत्पाद डिजाइन और मोल्ड निर्माण के लिए कार्य करता है। इनमें से कुछ आयात प्रतिस्थापन की सुविधा प्रदान करते हैं।
- प्रशिक्षुओं को इन असाइनमेंट पर नौकरी पर प्रशिक्षण दिया जाता है, जिससे उन्हें नवीनतम सॉफ्टवेयर और अत्याधुनिक मशीनों के साथ अपने ज्ञान को उन्नत करने का एक अनूठा मौका मिलता है।
- सांचों के निर्माण के अलावा, टूल रूम अलग-अलग परिमाण के कार्य ऑर्डर भी करता है जैसे कि सांचों और डाई की मरम्मत, पीसना, ड्रिलिंग, डिजाइनिंग, जिग्स और फिक्स्चर का विकास, टूल पार्ट्स आदि।

## केड / कैम विभाग:

निम्नलिखित तकनीकी सेवाएँ CAD/CAM विभाग द्वारा प्रदान की जाती हैं:

- सीएडी/सीएएम सॉफ्टवेयर पर अल्पकालिक प्रशिक्षण प्रदान करना।
- भागोकी मॉडलिए, सप्योजन और विवरण।
- विभिन्न प्लास्टिक उत्पादोध्शौर उसके साँचे का डिज़ाइन और विकास।
- सीएनसी मशीनो मों मोल्ड पार्ट्स मशीनिय के लिए क्य्यूटर सहायता प्राप्त विनिर्माण।
- भरण, प्रवाह, ठाँडा और युद्ध पृष्ठ के लिए प्लास्टिक भाग का विश्लेषण।

## कौशल प्रशिक्षण

सिपेट: सीएसटीएस - बद्दी नियमित रूप से विभिन्न राज्य और केंद्र सरकार द्वारा प्रायोजित विभिन्न कौशल विकास रोजगार उन्मुख और एनएसक्यू संरेखित "अल्पकालिक प्रशिक्षण" कार्यक्रम आयोजित कर रहा है। हिमाचल प्रदेश राज्य के बेरोजगार युवाओं के लिए संगठन। कुछ मुख्य प्रायोजक हैं:

- सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता विभाग, सरकार (हि. प्र.) का
- शहरी विकास निदेशालय, (हि.प्र.)
- राष्ट्रीय अनुसूचित जाति वित्त और विकास निगम (एनएसएफडीसी), नई दिल्ली
- राष्ट्रीय सफाई कर्मचारी वित्त एवं विकास निगम (एनएसकेएफडीसी), नई दिल्ली
- राष्ट्रीय पिछड़ा वर्ग वित्त और विकास निगम (एनबीसीएफडीसी), नई दिल्ली
- पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन लिमिटेड (पीएफसी), नई दिल्ली
- भारतीय उद्यमिता विकास संस्थान (EDII)

#### पाठ्यक्रमः

- मशीन ऑपरेटर प्लास्टिक प्रसंस्करण (एमओ-पीपी)
- मशीन ऑपरेटर इंजेक्शन मोल्डिंग (एमओ-आईएम)
- मशीन ऑपरेटर ब्लो मोल्डिंग (एमओ-बीएम)
- मशीन ऑपरेटर प्लाम्टिक एक्सट्रूज़न (एमओ-पीई)
- मशीन ऑपरेटर टूल रूम (एमओ-टीआर)
- मशीन ऑपरेटर सीएनसी लेथ
- मशीन ऑपरेटर सीएनसी मिलिंग
- मशीन ऑपरेटर और प्रोग्रामर सीएनसी लेथ (एमओपी-सीएल)
- मशीन ऑपरेटर और प्रोग्रापर सीएनसी मिलिंग (एमओपी-सीएम)
- मशीन ऑपरेटर सहायक प्लास्टिक प्रसंस्करण (एमओए-पीपी)
- मशीन ऑपरेटर सहायक इंजेक्शन मोल्डिंग (एमओए-आईएम)
- मशीन ऑपरेटर सहायत□

## कार्य क्षेत्र - दायरा / SCOPE OF WORK

Shifting of machines, equipment's office furniture & fixtures from the CIPET Office located at Plot No 198/201, Inside VRLA Campus, Jharmajri, to its permanent premises at Village Sandholi, Baddi, Himachal Pradeshapprox. 10 Km distanceinvolving following major works:

- 1) Packing of the sophisticated machines & equipment's, office furniture & fixtures.
- 2) Loading of the machines, equipment's, office furniture & fixtures etc. from Ground Floor, 1st Floor, 2<sup>nd</sup> Floor & 3<sup>rd</sup> floor etc.
- 3) Transportation of the machines, equipment, office furniture & fixtures to new centre.
- 4) Unloading of the machines & equipments & office furniture & fixtures etc. to Ground floor, 1st Floor & 2nd Floor 3<sup>rd</sup> floorat Academic Block and Workshops (02 nos).
- 6) Tools and Tackles required for the job to be arranged by the vendor.
- 7) Vendor will have to take all safety measures during carrying out the job.

Signature of the Bidder

Date:-

## सामान्य नियम एवं शर्ते

#### **GENERAL TERMS & CONDITIONS**

- 1) The Bidder shall arrange suitable material handling and transport, equipment as may be necessary including labour, packing materials, cranes, trucks, trailers etc. required for above works.
- 2) The Bidder shall make all arrangement of adequate size and capacity of cranes etc, for loading and unloading of materials and will ensure that overloading in vehicles is not done.
- 3) The Bidder shall be fully responsible and liable for payment of all demurrages of any kind whatsoever or other extra charges levied by the road authorities, by state Govt, municipal authority and any other agency for delay in clearances handling and forwarding of materials.
- 4) The Bidder shall be fully responsible for the safe handling of materials and shall indemnify and absolve owner of any consequences thereof by way of damage/loss of cargo, accidents, damages to vehicles and handling equipment either owned or hired by the Bidder, public property as well as injuries or otherwise to the personnel under the Bidder's command or the public.
- 5) All the clearances/permits required from various authorities for transportation shall be in the scope of bidder (if applicable)
- 6) The Bidder shall take proper supervision of entire operation.
- 7) The Bidder must have experience with similar work of industrial Machines/equipments shifting and transportation and should possess necessary machineries/ equipments for the execution of work.
- 8) The bidder should provide relevant work completion/ service certificates from the Annual turnover min 10 lacs during each of last two Financial Year, CA certificate to be submitted/ previous Govt. Agencies Private Organization for similar work.
- 9) The bidder must possess valid GST registration.

# 12) The Bidder must visit the CIPET Baddi rented premises and CIPET Baddi New building for proper understanding of the works involved prior to submission of Bid.

- 13) All legal disputes will have the jurisdiction of Nalagarh only
- 14) As the machineries equipments are in working condition, un-installation of the machine will be done bythe machinery vendors/CIPET Personnel. The work related to packing, lifting, and transportation and unloading and keeping in dedicated space will be done in phase wise manner by the bidder in coordination with CIPET officials.
- 15) The details of Plant and Machineries & Furniture's etc. is enclosed in Annex-I
- 16) Additional Bank Guarantee/ Performance security with the bidders firm(s)/ agencies shall require todeposit Rs. 30,000/-(Rupees Thirty Thousand) only as security deposit either by means of demand draft or bankers Cheque from any nationalized/Scheduled banks in favourof "CIPET VTC BADDI" payable atBaddi, which should be valid beyond 90 days from the date of completion of all contractual obligations of the supplier including warranty obligation. The security deposit will be released/discharged after successful completion of the above works including completion all contractual obligations of the supplier including warranty obligation.
- 1) बोलीदाता उपरोक्त कार्यों के लिए आवश्यक श्रम, पैकिंग सामग्री, क्रेन, ट्रक, ट्रेलर आदि सहित उपयुक्त सामग्री प्रबंधन और परिवहन उपकरण की व्यवस्था करेगा।
- 2) बोलीदाता सामग्री की लोडिंग और अनलोडिंग के लिए पर्याप्त आकार और क्रेन आदि की क्षमता की सभी व्यवस्था करेगा और यह सुनिश्चित करेगा कि वाहनों में ओवरलोडिंग न हो।
- 3) बोलीदाता राज्य सरकार द्वारा सडक अधिकारियों द्वारा लगाए गए किसी भी प्रकार के सभी विलंब शुक्क या अन्य अतिरिक्त शुक्क के भुगतान के लिए पूरी तरह से जिम्मेदार और उत्तरदायी होगा। सामग्री के प्रबंधन और अग्रेषण की मंजूरी में देरी के लिए नगरपालिका प्राधिकरण और कोई अन्य एजेंसी।
- 5) बोलीदाता सामग्रियों की सुरक्षित हेंडलिंग के लिए पूरी तरह से जिम्मेदार होगा और माल की क्षित/नुकसान, दुर्घटनाओं, बाहनों की क्षिति और बोली लगाने वाले के स्वामित्व वाले या किराए पर लिए गए सार्वजिनक उपकरणों के नुकसान के रूप में किसी भी परिणाम से मालिक को क्षितपूर्ति देगा और दोषमुक्त

करेगा। संपति के साथ-साथ बोलीदाता के अधीन कर्मियों या जनता को चोट या अन्य क्षति के लिए भी बोलीदाता की जिम्मेदार रहेगा।

- 6) परिवहन के लिए विभिन्न प्राधिकरणों से आवश्यक सभी मंजूरी/परिमट बोली लगाने वाले के दायरे में होगी।
- 7) बोली लगाने वाले को परे परिचालन का उचित पर्यवेक्षण करना होगा।
- 8) बोली लगाने वाले को औदयोगिक मशीनों/उपकरणों की शिफ्टिंग और परिवहन के समान कार्य का अनुभव होना चाहिए और कार्य केनिष्पादन के लिए उसके पास आवश्यक मशीनरी व् उपकरण होना चाहिए।
- 9) बोली लगाने वाले को पिछले दो वितीय वर्षों में से प्रत्येक के दौरान बार्षिक टर्नओवर न्यूनतम 10 लाख से प्रासंगिक कार्य पूर्णता / सेवा प्रमाण पत्र, सीए प्रमाणित फर्म /पिछली सर्कार द्वारा समान कार्य के लिए एजेंसिया / निजी संगठन प्रस्तुत किया जाना चाहिए।
- 10) बोली लगाने वाले के पास वैध जी एस टी पंजीकरण सर्टिफिकेट होना चाहिए ।
- 11) सेवा व सहायता के लिए समर्पित टोल फ्री नंबर और बद्दी हिमाचल प्रदेश में स्थित कार्यालय की उपलब्धता।
- 12) बोली जमा करने से पहले शामिल कार्यों की उचित समझ के लिए बोलीदाता को सिपेट बद्दी के वर्तमान भवन तथा नए भवन का दौरा करना आवश्यक है।
- 13) सभी क़ानूनी विवादों का न्याय क्षेत्र केवल नालागद शहर होगा ।
- 14) चूँिक सभी मशीनरी व उपकरण कार्यशील स्थिति में हैं इसलिए मशीन इंस्टालेशन का कार्य मशीन वेंडर / सिपेट के स्टाफ द्वारा किया जाएगा । पैकिंग, उठान, परिवहन और उतराई का कार्य समर्पित स्थान पर सिपेट के स्टाफ के समन्वय से बोलीदाता द्वारा चरणबद्ध तरीके से किया जायेगा ।
- 15) संयत्र, मशीनरी तथा फर्नीचर आदि का विवरण अनुबंध ए में संलगन है ।
- 16) बोली लगाने वाली कंपनियों/एजेंसियों को 30,000/- (तीस हज़ार मात्र) की अतिरिक्त बैंक गारंटी/ सुरक्षाप्रदर्शन राशी के रूप में जमा करने होंगे। जो की "सिपेट वीटीसी बद्दी" के पक्ष में बद्दी में देय किसी भी राष्ट्रीयकृत/अनुसूचित बैंक से डिमांड ड्राफ्ट या बैंकर्स चेक के माध्यम से, जो 90 दिनों से अधिक वैध होना चाहिए। वारंटी दायित्व सहित आपूर्तिकर्ता के सभी संविदात्मक दायित्वों को पूरा करने की तारीख। वारंटी दायित्व सहित आपूर्तिकर्ता के सभी संविदात्मक दायित्वों को पूरा करने सहित उपरोक्त कार्यों के सफल समापन के बाद सुरक्षा जमा जारी/मुक्त किया जाएगा।

# Special Conditions of Contract (These provisions shall always prevails over GCC)

**The successful bidder** shall be required to complete the required work within time frame as instructed by CIPET-Baddi officials from receiving of work order.

**Additional Bank Guarantee (BG) towards security of the Government property entrusted:** Within five (5) days after the Supplier's receipt of Award of contract, the successful firm shall require to furnish the DD from any nationalized bank in favour of "CIPET VTC BADDI" payable of BADDI for Rs. 50,000/- before execution of work to ensure safety of the government property and to safeguard purchaser's interest. This security amount will be return to the contractor after successful execution of the work mentioned in the work-order.

In case of any loss/damage or any other defects found attributable during/after execution of the work by the agency, the additional security deposit which is kept for security of the machinery will be forfeited to the extent of damage/loss of the equipment(s). The decision of The Director & Head, CIPET: CSTS, Baddi i.e. Competent Authority, is final in this regard.

**The successful bidder responsibility** is transportation, and any other incidental services, such as lifting, soft packing, loading on truck, container using hydra, transportation to the new premises (10 Km.) at Baddi Nalagarh Road, VillSandholi Tehsil Baddi, unloading, putting on designated place (Ground floor & 1st floor) other obligations of the Supplier covered under the Contract,

The payment shall be made after satisfactory/completion of entire shifting work and no part payment will be eligible.

## **INSTRUCTIONS TO BIDDERS (ITB)**

## (A). Bid Validity:-

- 1. Bids shall remain valid for 90 days.
- 2. **Scope of Shifting**-For the equipment enclosed in Annexure I

Benchmarking of equipment, Soft Packing, Loading, Transport of machineries /Equipment from CIPET: CSTS-Baddi oldpremises (approx 10 Km) to Destination site i.e. newly constructed CIPET CSTS-Baddi Building and Unloading of Equipment and putting specified space

## The following points may kindly be noted:-

- Conditional Bids will not be accepted and summarily will be disqualified.
- The quoted value in the bid should be full and final and should include all incidental costs. Nothing is provisional at the time of quoting BOQ
- Electrical, Plumbing Gas Panels, water connection etc items not be in scope of providing above services.
- Re-location work should start and end with joint benchmarking of both the parties.
- Once the re-location activity starts, the responsibility of safe handling of the machineries /equipments rests with Service Provider/successful bidder
- No Manpower/logistics support will be provided from CIPET CSTS, Baddi, this is responsibility of the successful bidder

**Submission of Tender:** The Tender proposes two stage tender systems viz (1) Technical Bid and (2) Price Bid

#### Note:

- 1. The Bidders should furnish the location with addresses and license details of the firm.
- 2 The Bidders shall furnish documents establishing the Bidders eligibility to bid and its qualifications to perform the Contract if their tender is accepted.
- 3. The documentary evidence of the Bidder's qualifications shall be established to the satisfaction of CIPET CSTS, Baddi However, the decision of Director & Head, CIPET CSTS, Baddi will be final in this regard.

Director & Head

CIPET:CSTS-Baddi

	ANNEXURE
	FORMAT FOR UNDER TAKING
and understood	ake that I/We have carefully studied all the terms and condition the parameters of the proposed supplies of the CIPET:CST
Baddi and shall a	abide by them.
b. I/We also un Specifications fo CIPET/CSTS-Bac	dertake that I/We have understood "Parameters and Technic or making the supplies" mentioned in the EOI Document N ddi/EOI/Mach_Shift/2023- 24/005, dated 27.02.2024and sh es strictly as per these "Parameters and Technical Specification
b. I/We also un Specifications fo CIPET/CSTS-Bac make the supplie for the supplies".  c. Further under in all respect and	dertake that I/We have understood "Parameters and Technic or making the supplies" mentioned in the EOI Document Modi/EOI/Mach_Shift/2023- 24/005, dated 27.02.2024 and shes strictly as per these "Parameters and Technical Specification."  Take that the information given in this tender is true and correct we hold the responsibility for the same and the firm/ Compalack listed by Govt. office/ministry/Department/PSUs/reput
b. I/We also un Specifications for CIPET/CSTS-Bac make the supplies for the supplies.  c. Further under in all respect and has not been be	dertake that I/We have understood "Parameters and Technic or making the supplies" mentioned in the EOI Document Normaking the supplies and Technical Specification displayed as per these "Parameters and Technical Specification and the transfer of the same and the firm of the same and the firm of the lack listed by Govt. office/ministry/Department/PSUs/reput