



भारतीय उष्णदेशीय मौसम विज्ञान संस्थान

(पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय, भारत सरकार का एक स्वायत्त संस्थान)

डॉ. होमी भाभा मार्ग पाषाण, पुणे- ४११ ००८

INDIAN INSTITUTE OF TROPICAL METEOROLOGY

(An Autonomous Institute of the Ministry of Earth Sciences, Govt. of India)

Dr. Homi Bhabha Road, Pashan, Pune - 411 008, India



IITM/CE/Repair Staircase Wall CGMD Side/2026-27/LT/03

दिनांक - 27 अप्रैल 2026

सेवा में / To,

IITM, पाषाण, पुणे-411008 स्थित Phase II भवन के CGMD की ओर सीढ़ी की दीवार, प्लिंथ की सुरक्षा और फर्श की मरम्मत।

Sub - Repair of the staircase wall, plinth protection, and floor on the CGMD side of the Phase II building at IITM, Pashan, Pune-411008

संदर्भ - इस संस्थान की आईआईटीएम / ऋतुरंग भवन (यूटिलिटी भवन) के लिए जल शोधन और फॉल्स सीलिंग की आपूर्ति एवं स्थापना / 2025-26 दिनांक- 28/11/2025 की निविदा जांच

Ref - This Institute's Tender enquiry of IITM/CE/Repair Staircase wall CGMD side/2026-27/LT/03

प्रिय महोदय/ Dear Sirs,

यह संस्थान उपरोक्त विषय के अनुसार कार्य प्राप्त करना चाहता है। अतः इच्छुक बोलीदाताओं से अनुरोध है कि वे नीचे दिए गए निर्देशों के अनुसार अपनी तकनीकी और मूल्य बोलियाँ प्रस्तुत करें।

This Institute wishes to procure works as per subject cited above. Therefore, interested bidders are requested to submit their Technical and Price bids as per the instructions given below.

बोली प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि 25 अप्रैल 2026 से 07 मई 2026 तक को 1500 बजे तक बढ़ाई जाती है।
The last date of submission of bids is extended from 25 April 2026 to 07 May 2026, up to 1500 hrs.

तकनीकी बोली उसी दिन 1530 बजे ऑनलाइन पद्धती द्वारा खोली जाएगी।

Technical Bids will be opened on the same day at 1530 hrs. through online mode only.

तकनीकी विशिष्टीकरण और अन्य सभी विनिमय एवं शर्तें अपरिवर्तित रहेंगी।

Technical specifications and all other terms and conditions will remain unchanged.

बोलीदाता जो उपर्युक्त निविदा में भाग लेना चाहते हैं, उन्हें वेब पोर्टल <https://moes.euniwizarde.in> पर उपलब्ध सूचना के अनुसार पंजीकृत करना होगा।

Bidders willing to participate for the above tender, has to get registered themselves on web portal <https://moes.euniwizarde.in> as per the instruction available at there.

धन्यवाद / Thanking you.

रवीन्द्र बनकर

(यांत्रिक अभियंता, वैज्ञानिक-ई/ सामान्य प्रशासन प्रमुख एवं निर्माण प्रभाग)

कृते निदेशक / for Director

ईमेल /e-mail : ravindra@tropmet.res.in

वैज्ञानिक-ई
Scientist-E

