



सीएसआईआर-केन्द्रीय वैज्ञानिक उपकरण संगठन  
सैक्टर-30 सी, चंडीगढ़

दूरभाष नं०-0172-2657138, 2672408, 2672333  
प्रशीतन एवं वातानुकूलन अनुभाग

निविदा आमंत्रण सूचना

निदेशक, सी०एस०आई०आर०-सी०एस०आई०ओ की ओर से सी०एस०आई०ओ, सैक्टर30-, चंडीगढ़ में निम्नलिखित कार्य के लिये e-टेंडरिंग पोर्टल <https://etenders.gov.in/e procure/app> के माध्यम से ऑनलाइन आइटम रेट निविदाएँ आमंत्रित की जाती हैं :-

कार्य का नाम	निविदा आई. डी.	अनुमानित लागत	बयाना/अग्रिम राशि निविदा मूल्य रुपये में	एएमसी की अवधि	दस्तावेज डाउनलोड करने की तिथि व समय	निविदा जमा करने की समय अवधि	तकनीकी बोली खोलने की तिथि व समय
सी०एस०आई०आर०-सी०एस०आई०ओ, सैक्टर 30 चंडीगढ़ में वर्ष 2025-26 से वर्ष 2026-27 के लिए प्रशीतन एवं वातानुकूलन उपकरणों का वार्षिक अनुरक्षण अनुबंध।	2025_CSIR_229177_1	रु. 30,20,493.00	रु 60,500.00 शून्य	365 दिन	07.03.2025 16.00 बजे से	07.03.2025 16.30 बजे से 21.03.2025 17:00 बजे तक	25.03.2025 11.00 बजे

एनआईटी की जानकारी सीएसआईओ की वेबसाइट [www.csio.res.in](http://www.csio.res.in) पर भी उपलब्ध है।

हरि दाम  
19/3/25  
वरिष्ठ अधीक्षण अभियंता



CSIR-CENTRAL SCIENTIFIC INSTRUMENTS ORGANISATION  
Sector 30-C, Chandigarh

Telephone No.0172-2657138, 2672408, 2672333

REFRIGERATION & AIR-CONDITIONING SECTION

**Notice Inviting Tender**

On behalf of Director, CSIR-CSIO, online item rate tenders are invited through e-tendering portal <https://etenders.gov.in/e procure/app> for the following work in CSIR-CSIO, Sector-30, Chandigarh:-

Name of the work	Tender ID	Estimated cost (Rs.)	Earnest money deposits/ Tender Fee in Rupees	Period of AMC	Documents downloading starting date & Time	Time limit for submission of online tender	Date & time for opening of Technical bid
Annual Maintenance Contract of Refrigeration & Air-Conditioning equipments for the year 2025-26 to 2026-27 in CSIR-CSIO, Sector- 30, Chandigarh.	2025_CSIR_229177_1	₹. 30,20,493.00	Rs.60,500.00 NIL	365 Days	From 07.03.2025 16.00 hours	From 07.03.2025 16.30 hours to 21.03.2025 17:00 hrs	25.03.2025 11.00 hours

The NIT can also be seen on our website [WWW.csio.res.in](http://WWW.csio.res.in)

*Hari Dass*  
10/3/25  
Sr. Superintending Engineer