



**Pt. Prithi Nath (PG) College**  
(Affiliated to C.S.J.M. University, Kanpur)  
96/12, M.G. Marg, Kanpur - 208001



दिनांक: 09.04.2026

## निविदा सूचना

प्रयोगशाला एवं कार्यशाला की निष्प्रयुक्त वस्तुओं की नीलामी हेतु टेंडर आमंत्रण भौतिकी विभाग, पं. पृथी नाथ (पी.जी.) महाविद्यालय, कानपुर द्वारा प्रयोगशाला एवं कार्यशाला में निष्प्रयुक्त वस्तुओं की नीलामी जहाँ है, जैसा है के आधार पर की जानी है। इच्छुक व्यक्ति या संस्थान दिनांक 25.04.2026 तक बंद लिफाफे में अपना निविदा प्रस्ताव स्पीड पोस्ट के द्वारा प्रस्तुत कर सकते हैं।

### नीलामी की प्रमुख जानकारी

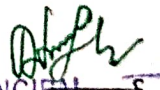
- वस्तुएँ: प्रयोगशाला उपकरण, कार्यशाला सामग्री, इत्यादि (विस्तृत सूची विभाग में तथा वेबसाइट पर उपलब्ध है)
- स्थिति: जहाँ है, जैसा है के आधार पर
- निरीक्षण की तिथि व स्थान: 13.04.2026 से 25.04.2026 समय: प्रातः 11:00 बजे से अपराह्न 3:00 बजे तक भौतिकी विभाग में।
- निविदा जमा करने की अंतिम तिथि: 25.04.2026, अपराह्न 3:30 बजे तक
- निविदा खोलने की तिथि: 28.04.2026, प्रातः 11:00 बजे

### आवश्यक शर्तें

- प्रत्येक निविदाकार को ₹10,000/- (दस हजार रुपये मात्र) की अर्जित धनराशि (Earnest Money) डिमांड ड्राफ्ट के रूप में, प्राचार्य, पं. पृथी नाथ (पी.जी.) महाविद्यालय, कानपुर के पक्ष में संलग्न करनी होगी।
- चयनित निविदाकार को नीलामी राशि का भुगतान महाविद्यालय द्वारा निर्धारित समय में करना होगा एवं वस्तुओं को स्वयं के खर्च पर उठाना होगा।
- महाविद्यालय को किसी भी निविदा को स्वीकार या अस्वीकार करने का पूर्ण अधिकार सुरक्षित है।

### निरीक्षण हेतु संपर्क:

विभाग प्रभारी, भौतिकी विभाग, पं. पृथी नाथ (पी.जी.) महाविद्यालय, कानपुर।

  
PRINCIPAL प्राचार्य  
PT. PR THI NATH (P.G.) COLLEGE  
KANPUR

पं. पृथी नाथ (पी.जी.) महाविद्यालय, कानपुर

# LIST OF DISPOSABLE/ UNUSABLE ITEMS

Sr. No.	DESCRIPTION OF THE APPARATUS MODEL NO.	QUANTITY
✓ 1.	BW- 20 Testron Tv	01
✓ 2.	Klystron Power Supply	01
✓ 3.	AC Voltage Stabilizer (Automatic Electric Private Ltd) Model CVL/ 3000 SR. No. T672/4531	01
✓ 4.	Physical Balance	06
✓ 5.	Photo copy Machine Model No. SCX-4521F SR. No. 8P67BAC 2900168X	01
✓ 6.	Printer HP LASER Jet 1000- Series	01
✓ 7.	Typing Machine (Remington)	01
✓ 8.	Solid State AC Millivolt Meter 401	04
✓ 9.	Rheostat	42
✓ 10. }	Poison's Ratio Iron Stand	04
✓ 11.	P.N. Junction Diode Analog (Shilpi Electronics)	01
✓ 12.	Transistor Feedback Amplifier Model No. 337 (Darbari Industries Allahabad)	01
✓ 13.	FET V.O.M. FUM-10 (Testron)	02
✓ 14.	Low Voltage ACVTVM (PRECO)	01
✓ 15.	LCR Meter	01
✓ 16.	b.e.e. Study Panel for C.S. Characteristics of field effect Transistor 0417 (Bharat Electricals)	01
✓ 17.	Solid State Amplifier UTR-25 (AHUJA Sr. No. 150/158)	01
✓ 18.	Lee's Disc Method Upright	01
✓ 19.	Michelson Interferometer 16985/43 (ASC)	01
✓ 20.	Slide Projector (Lateral Feed) Model No. ESPR-795A, Sr. No. 779	01
✓ 21.	Constant Deviation Spectrometer	01
✓ 22.	Differentiating Integrating and Clamping Circuit	01
✓ 23.	AC Digital Milli voltmeter Model-200 (Haritron)	02
✓ 24.	Sodium Lamp Transformer	01
✓ 25.	Transmission Line Characteristics Model- C016 (GARGI Enterprises)	01
✓ 26.	RC Coupled Amplifier	01
✓ 27.	Timer Applications (Gargi Enterprises)	01
✓ 28.	Resistance Box with 02 dial	01

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

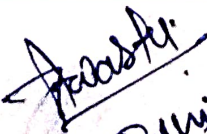
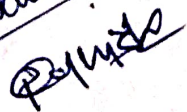
1

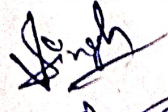
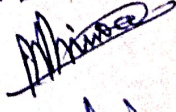

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*







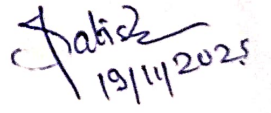
✓ 59.	Potentiometer	07
✓ 60.	Potentiometer (Dial Type) Sr. No. D-6402	02
✓ 61.	Calendar & Griffiths Bridge CSI	01
✓ 62.	Integrated Circuit Power Supply (Networks)	01
✓ 63.	Vp RF Oscillator Type US-8	01
✓ 64.	AC Voltmeter ACV-8 (UNITEC)	02
✓ 65.	Vacuum Tube Volt OHM Meter Model- VM-10 (Haritron)	02
✓ 66.	Mechanical Stop Watch	42
✓ 67.	Digital Stop Watch	22
✓ 68.	Vernier Calipers	42
✓ 69.	Multimeter	12
✓ 70.	Screw Gauge	22
✓ 71.	Tuning Fork	2 Set
✓ 72.	UPS	05
✓ 73.	Audio Oscillator (Testron)	02
✓ 74.	Audio Generator Model AO-20 (Haritron)	01
✓ 75.	Electronic Graph Plotter	01
✓ 76.	Oscillator AO-500 (Testron)	01
✓ 77.	Klystron	01
✓ 78.	Voltmeter	76
✓ 79.	Ammeter	98
✓ 80.	Batteries	14
✓ 81.	Petromax	01
✓ 82.	Galvanometer	30
✓ 83.	Table Lamp	02
✓ 84.	CRT	01
✓ 85.	Sextant	02
✓ 86.	Decade Capacity Box (INCO Ambala)	04
✓ 87.	Maganin Resistance Box Dial type	01
✓ 88.	Belronix Decade Capacitance Box Sr. No. 1285) Model ADC1 Bombay Electronocs	01

  
  
MUNSI

✓99.	P.O. Box Sr. No. 466038 (Bajaj Electronoes)	01
✓90.	Emergency Light Automatic	02
✓91.	Constant Coil (dial type) Inco/ Ekay	03
✓92.	Gambrell Croydon Standard Cell	01
✓93.	Magnin coil universal shunt one dial (INCO Ambala)	01
✓94.	Travelling Microscope	03
✓95.	Travelling Microscope (Bajaj Electronics M-62330)	01
✓96.	Polarimeter Tube (Copper)	04
✓97.	Magnometer	02
✓98.	Bebinet Compensator	01
✓99.	Heavy Transformer	01
✓100.	Halmard Coil	01
✓101.	Lamp of Galvanometer	02
✓102.	Osaw Dial Pattern Potentiometer CAT No. 30065A OSAW/DPP 64200 (The Oriental Science)	04
✓103.	Dial Potentiometer (OMEGA)	01
✓104.	Potentiometer Model No. 16935 (INCO Ambala)	01
✓105.	Pocket Spring	10
✓106.	Optical Bench	04

  
 19/11/2025

Prof. Satish Chandra  
 Department-in-Charge  
 Department of Physics  
 P.P.N. (PG.) College, Kanpur