



**Uttarakhand Open University, Haldwani**  
**उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी**

कोटेशन आमंत्रण सूचना

Ref. No. UOU/Procurement/383


Date 10/06/2026

उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी के रेडियो अनुभाग के उपयोगार्थ आवश्यक उपकरण सामग्री की आपूर्ति हेतु दरें उपलब्ध कराये जाने के सम्बन्ध में:-

सभी योग्य एवं अनुभवी सेवा प्रदाताओं को सूचित किया जाता है कि उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी के रेडियो अनुभाग हेतु आवश्यक उपकरण सामग्री कैमरा, ट्रायपोड, कॉलर माइक, माइक फ्लैग आई0डी0, गनमाइक वायर लैस एवं पैन ड्राइव की अधिप्राप्ति की जानी है। इच्छुक आपूर्तिकर्ता अपनी दरें संलग्न प्रारूप में सील बंद लिफाफे में जिसके ऊपर स्पष्ट रूप से रेडियो अनुभाग के उपयोगार्थ आवश्यक उपकरण सामग्री कोटेशन लिख कर, दिनांक 13/06/2026, समय: दोपहर 3:00 बजे तक अपने पत्रवाहक, स्पीड पोस्ट अथवा पंजीकृत डाक के माध्यम से उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी में जमा कर सकते हैं।


**नोट:-**विश्वविद्यालय को किसी भी या सभी कोटेशन को बिना कारण बताए स्वीकार/अस्वीकार करने का पूर्ण अधिकार होगा।

संलग्न-कोटेशन प्रारूप।

  
(प्रोफेसर पी0डी0 पन्त)  
संयोजक, केन्द्रीय क्रय समिति

**प्रतिलिपि:-**निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।

- 01-कुलपति जी के वैयक्तिक अधिकारी को, मा0 कुलपति जी के सूचनार्थ।
- 02-कुलसचिव, उ0मु0वि0वि0, हल्द्वानी।
- 03-सहायक कुलसचिव, (क्रय), उ0मु0वि0वि0, हल्द्वानी।
- 04-प्रभारी, आई0सी0टी0 अनुभाग को कोटेशन नोटिस वेबसाइट पर अपलोड करने हेतु।
- 05-कार्यालय प्रति।

  
(प्रोफेसर पी0डी0 पन्त)  
संयोजक, केन्द्रीय क्रय समिति



# उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी

Uttarakhand Open University, Haldwani

कोटेशन आमंत्रण सूचना

Ref. No. UOU/Procurement/.....

Date...../...../2026

उत्तराखण्ड मुक्त विश्वविद्यालय, हल्द्वानी के रेडियो अनुभाग के उपयोगार्थ आवश्यक उपकरण सामग्री की आपूर्ति हेतु दरें उपलब्ध कराये जाने संबंधी कोटेशन प्रारूप:-

क्र० सं०	उपकरण/सामग्री का नाम	विशिष्टियां	संख्या	दर प्रति नग	कुल व्यय वि०वि० आपूर्ति करने सहित (जी०एस०टी० अतिरिक्त)
01	कैमरा (किट लैस 18-200 mm)	<b>Effective pixels</b> – 24.5 million; <b>Image sensor</b> – 35.9 × 23.9 mm CMOS sensor; <b>Range</b> – (ISO 100, f/2.0 lens, 20°C/68°F) – -4 to 17 EV	01		
02	ट्रायपोड	Professional Heavy Duty Tripod with 2 Way Adjustable Pan Head for Digital Video Cameras, Maximum Operating Height: 6 Feet, Maximum Load Upto: 15 kgs	01		
03	कॉलर माइक	<b>Mic Sensitivity:</b> -37 dBV ±2dB @1KHz, 94dB SPL, <b>Wireless Modulation Mode:</b> GFSK 2 Mbps, <b>Wireless Transmission:</b> 2.4 GHz Adaptive Frequency Hopping (AFH), <b>Transmission Range:</b> up to 1000ft (300m) for LOS / 130ft (40m) for NLOS, <b>Mic Polar Pattern:</b> Omnidirectional, <b>Frequency Response:</b> 20Hz– 20kHz, <b>Signal-to-Noise Ratio:</b> 70dB,  <b>Sound Pressure Level:</b> 115dB	02		

1

		<b>Bit Depth:</b> 24-bit, <b>Sample Rate:</b> 48kHz			
04	माइक फ्लैग आई0डी0	Triangular interview microphone logo flag	03		
05	गनमाइक वायर लैस (आई डी हेतु)	State-of-the-art Series IV 2.4GHz digital transmission with up to 200m range (line of sight), <b>Polar Pattern:</b> Omnidirectional, <b>Frequency Range:</b> 20Hz-20kHz, <b>Signal-to-Noise Ratio:</b> -74 dB; <b>Dynamic Range:</b> - 102 dB (as per IEC651), <b>Wireless Connectivity:</b> 2.4GHz <b>Transmission Range-</b> Up to 200m (Line of sight) <b>Computer Connectivity-</b> USB-C (USB Superspeed 5Gbps) <b>Power Requirement-</b> In-built lithium-ion rechargeable (Charge via USB) <b>Recording Capacity-</b> 32GB (over 40 hours of recording) <b>Operating Time-</b> Up to 25 Hours <b>Sample Rate-</b> 48 kHz	03		
06	पेन ड्राइव	64 GB	02		

नोट-जी0एस0टी0 वास्तविक आधार पर देय होगा।

फर्म प्रतिनिधि के हस्ताक्षर .....

फर्म का नाम एवं पता .....

फर्म का सम्पर्क नम्बर .....

फर्म की ई-मेल आई0डी0 .....

फर्म की मुहर .....

फर्म का संगत कार्य में (HSN No.) जी0एस0टी0 नं0.....



(प्रोफेसर पी0डी0 पन्त)  
संयोजक, केन्द्रीय क्रय समिति