



**INSTITUTE OF HOTEL MANAGEMENT, CATERING TECHNOLOGY AND APPLIED NUTRITION**

**होटल प्रबंधन खानपान तकनीक एवं पोषण आहार संस्थान**

(An Autonomous body under Department of Tourism, Govt. of Jharkhand)  
(Affiliated to National Council of Hotel Management & Catering Technology)

BRAMBE, RANCHI-835205

Phone:-9162724666, 9162336888 | Email: [ihmranchi@gmail.com](mailto:ihmranchi@gmail.com) | Website: [www.ihmranchi.in](http://www.ihmranchi.in)

**Letter No:-IHM/Purchase-04/2019- 814**

**Date: - 22.12.2020**

**दर (Quotation) सूचना**


होटल प्रबंधन संस्थान कैटरिंग टेक्नोलॉजी एवं एप्लाइड न्यूट्रीशन, ब्राम्बे, राँची के उपयोग हेतु Sound System के अधिष्ठापन के लिए सामग्रियों का दर (Quotation) निम्न प्रकार आमंत्रित की जाती है-

Sl No.	PARTICULARS	Qty.
1.	Ahuja Collar Mic	01
2.	Wall Speaker -Ahuja 30 Watt	06
3.	Wall Speaker -Ahuja 60 Watt	02
4.	Amplifier-Ahuja *350Watts	01
5.	7 Channel Mixer - Ahuja	01
6.	Microphone-Ahuja Dual PA Wireless Microphone	02
7.	Microphone With stand & Wire - Ahuja	02
8.	Ahuja Podium with Flexible microphone * High Quality Goose Neck Condenser Microphone* LED Flexible Lamp * 1 AUX Input * 2Wired Mic Input * 1 Line Output * 1 REC Output * 3 Pcs Woofer & 1 Pc Tweeter Speaker System	01
9.	Installation charges with Connecting Wires for speaker system, amplifier & microphones.	

उपर्युक्त वर्णित Sound System के अधिष्ठापन के लिए होटल प्रबंधन संस्थान कैटरिंग टेक्नोलॉजी एवं एप्लाइड न्यूट्रीशन, ब्राम्बे, राँची के पते पर दिनांक 05/01/2021 को संध्या 3:00 बजे तक दर एवं गुणवत्ता-वर्गीकरण के साथ पूर्ण विवरण एवं सभी अनुमान्य कर (Tax) सहित दर (Quotation) प्रेषित की जा सकती है। तत् पश्चात निर्णयानुसार क्रयआदेश दिया जायेगा।

**Note:-**सूचित करना है कि उपर्युक्त के अनुसार Quotation प्रेषित करने के पूर्व संस्थान में दिनांक 30.12.2020 तक Sound System Connection के संबंध में Quantity एवं Installation Plan के विवरण के लिए निरीक्षण सुनिश्चित करना आवश्यक है।

**:-Notice Board**

  
(डॉ० भूपेश कुमार)

प्राचार्य

होटल प्रबंधन संस्थान कैटरिंग  
टेक्नोलॉजी एवं एप्लाइड न्यूट्रीशन  
ब्राम्बे, राँची