

भारत सरकार / Government of India
स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय / Ministry of Health and Family Welfare
अखिल भारतीय भौतिक चिकित्सा एवं पुनर्वास संस्थान

ALL INDIA INSTITUTE OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION

हाजी अली, के. के मार्ग, महालक्ष्मी, मुंबई- 400 034.

Haji Ali, K.K.Marg, Mahalaxmi, Mumbai – 400 034.

संदर्भ सं./ Ref.No.: स्थापना/ Estt/1364

दिनांक / Dated : 12.01.2017

सेवा में /To,

महोदय /Sir,

निम्न प्रकार की उल्लिखित **Sound System for Director's Conference Hall 1st floor 'B' Building** खरीदी हेतु यह प्रस्तावित किया जाता है, जैसा कि नीचे बताया गया है। It is proposed to purchase following as mentioned below.

मैं, अनुरोध करता हूँ कि उपर्युक्त आपूर्ति के लिए न्यूनतम दर प्रस्तुत करें।

I, request you to submit your lowest rate for supply of the same.

दरें बताते समय कृपया निम्नलिखित जानकारी दें :

While quoting, the following information may please be supplied :

16. वस्तुओं का पूर्ण विवरण-वस्तुओं को सचित्र स्पष्ट करनेवाली पुस्तिकाओं, इशतेहारों या नमूनों के रूप में।

Complete description of the articles in form of booklets, pamphlets or samples illustrating the articles.

17. अवधि, जिसमें आपूर्ति कि जा सके।

The period within which the supply can be made.

18. सामान्य एवं बिक्री कर / विक्रय कर संख्या इत्यादि, यदि लागू हों।

General and sales tax number etc. if applicable.

निविदा के लिए मुहरबंद लिफाफे में ऊपर 'निविदा' शीर्षक देकर निदेशक, अखिल भारतीय भौतिक चिकित्सा एवं पुनर्वास संस्थान, हाजी अली, मुंबई-400 034 को प्रस्तुत करें एवं स्थापना अनुभाग में उपलब्ध निविदा पेटी दिनांक **30/01/2017** में 12.30 बजे (अपराह्न) के पूर्व डालें।

The quotation should be submitted in sealed envelope superscribed as **quotation for Sound System for Director's Conference Hall 1st floor 'B' Building** Director, All India Institute of Physical Medicine and Rehabilitation, Haji Ali, Mumbai- 400 034 and to be dropped in quotation Box available with Establishment Section before 12.30 P.M. (I.S.T.) on **30/01/2017**.

निविदा, केवल प्राधिकृत हस्ताक्षरकर्ता के नाम एवं पदनाम, पैन/टैन संख्या के साथ ही वैध मानी जाएगी।

Quotation with name & designation of authorized signatory by mentioning PAN/TAN Number will only be valid.

निविदा केवल एक वर्ष की अवधि के लिए ही वैध होगी।

Quotations should be valid for the period of one year.

इस संबंध में किसी प्रकार की अन्य जानकारी आवश्यक हो तो आप इस कार्यालय से सोमवार से शुक्रवार, 9.00 से (पूर्वाह्न) 3.30 (अपराह्न) बजे के बीच प्राप्त कर सकते हैं।

Any other information you may require in this matter can be had from this office from Monday to Friday between 9.00 a.m. to 3.30 p.m.

TECHNICAL DETAILS (Director's conference hall)

Sr. No.	Items	Technical Specifications	Quantity
1.	8" A+ I 2 – way Active Plastic Speakers (Wall mount)	<ul style="list-style-type: none">■ Continuous Power : 200 RMS■ Low / Mid woofer : 8" , 50 mm (2") VC■ HF driver : 34 mm (1.5") VC, 1.0" Throat■ Frequency response : 70 Hz – 20 kHz■ Sensitivity (Max SPL) : 120 Db■ Loop/ Mix Out : XLR/ M, Balance	2
2.	Mixing console 12 XU	<ul style="list-style-type: none">■ 12 - Channel Mixing Console■ Max. 6 Mic / 12 Line Inputes(4 mono + 4 stereo)■ 2 Group Buses + 1 Stereo Bus■ 2 Aux (incl. FX)■ 1 – Knob compressor■ 24- bit/ 192 KHz 2 in/2 out USB Audio functions■ + 48 V phantom power■ XLR balanced outputs■ Rack Mount Kit■ Metal chassis	1

...2...

3.	Cordless Lapel & Headset Microphone SVX	<ul style="list-style-type: none">■ Type : Electret Condenser■ Frequency Response : 60 to 20,000 Hz■ Polar pattern : Unidirectional (Cardioid)■ Output Impedance : 600Ω @ 1 kHz■ Audio Output Level :-50 dBV/Pa■ Single- To – Noise Ratio : 66 dB■ Maximum SPL : 145 dB 1000 Ω load■ Equivalent Output Noise : 28 dB	1
4.	Wireless Vocal System (Transmitter+ Microphone) SVX	<ul style="list-style-type: none">■ Transmitter Type : Handheld■ Audio Input Level : -20 dBV maximum■ Transmitter Display : LED■ Receiver Display : LED■ RF Output Power : 1■ Working Range (Line of Sight) : 75 metre■ Audio Frequency Response : 50 Hz to 15000 Hz	1
5.	Podium Microphone (Gooseneck) MX	<ul style="list-style-type: none">■ Type : Electret Condenser■ Frequency Response : 50 to 17000 Hz■ Polar pattern (at 1 kHz) : Cardioid■ Output Impedance : 170 Ω■ Sensitivity : - 35 dBV/Pa (17.8mV) @ 1 kHz■ Single- To – Noise Ratio : 66 dB■ Maximum SPL : 124 dB 1000 Ω load■ Equivalent Output Noise : 28 dB■ Mute Switch Attenuation : - 50 dB minimum■ Cable : 5 metre	1
6.	Carded Dynamic Vocal Microphone PGA-XLR (with Stand adapter and recessed On/Off switch)	<ul style="list-style-type: none">■ Transducer Type : Dynamic■ Frequency Response : 70 to 15000 Hz■ Polar pattern : Cardioid■ Output Impedance : 600 Ω■ Sensitivity : - 53 dBV/Pa■ Cable : 5 metre	1

NOTE :

- (1) Installation charges should be included in the quoted price itself
- (2) 2 years warranty followed by CMC

भवदीय / Yours faithfully,

Sd/-

(विशेषज्ञ ग्रेड 1 (ऑर्थो) / Spl.Gr.I (Orthopedic))

सूचना : पूर्व रसीदी बिल के तीन प्रतियों के अनुसार भुगतान, किया जाएगा।

Note : Payment will be made against pre-receipted bill in triplicate.