

जा.क्र.शावैमबा/खवि/ 247 /१९
अधिष्ठाता याचे कार्यालय,
शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय,बारामती.
दिनांक - 19/06/2019

प्रति,

विषय : शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, बारामती या संस्थेतील शरिरक्रीयाशास्त्र विभागासाठी
यंत्रसामुग्री खरेदी करण्यासाठी दरपत्रके सादर करणेबाबत.

या संस्थेच्या शरिरक्रीयाशास्त्र विभागासाठी यंत्रसामुग्री खरेदी करण्यासाठी मोहोरबंद पाकिटात दरपत्रके
मागविण्यात येत आहेत. तरी सदर पत्राद्वारे आपणास विनंती करण्यात येते की, आपण खाली नमूद केलेल्या यंत्र व
उपकरणांसाठी सोबत जोडलेल्या विनिनिर्दिष्टानुसार आपल्या अटी व शर्तीसह दरपत्रके दि.26/06/२०१९ पर्यंत शासकीय
वैद्यकीय महाविद्यालय व सर्वोपचार रुग्णालय बारामती प्लॉट पी-१०७, एमआयडीसी एरिया, महिला रुग्णालयासमोर,
बारामती जि.पुणे ४१३१३३ येथे कार्यालयीन वेळेत सकाळी ११:०० ते ५:०० पर्यंत सादर करावी.

अ.क्र	यंत्राचे नाव	नग
	सोबत यादी जोडलेली आहे.	

दरपत्रके मोहोरबंद पाकिटातच सादर करावी. प्रत्येक वस्तुसाठी स्वतंत्र दरपत्रक मोहोरबंद पाकीटात सादर करावे.
म्हणजेच एका पाकीटात एकाच वस्तुचे दरपत्रक सादर करण्यात यावे. दरपत्रकाच्या पाकिटावर या कार्यालयाचा पत्र क्रमांक,
दिनांक, वस्तुचे नाव व दरपत्रक स्विकृतीचा अंतिम दिनांक नमूद करावा. दरपत्रके स्विकारण्याचे सर्व अधिकार संस्थेने
राखुन ठेवले आहेत.


अधिष्ठाता

शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, बारामती.

प्रत : प्राध्यापक व विभागप्रमुख, शरिरक्रीयाशास्त्र विभाग, शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, बारामती.

Physiology

SR: No.	Name Of Item	Specification	No. Required
1	Sherrington Starling kymograph (electrically driven)	Sherrington Starling kymograph (electrically driven) Should run on electric motor, Speed should be adjustable with the minimum 2.5 mm/sec to maximum 640 mm/sec, Shaft with the groove on one side and screw lift at the top, Gear for adjusting the speed, Clutch to change the gear, Contact button with the striker or contact arms, Drum 15 x 15 cm, Levelling screw. with 15 Drums	2
2	Myograph stand	Myograph stand For the study of the velocity and intensity of muscular contraction	2
3	Inductorium	Induction coil (Du bois) Fixed primary coil two end connected to two terminals on the top of the vertical platform sliding secondary coil with pointer at base Two terminals of secondary coil Base may be of wood or heavy metallic bar with scale Electromagnet with central brass pillar with screw Tall brass pillar bearing the Neef's hammers. Tall brass pillar with terminal at base The upper make and break screw planted on metal base Hammer strip attached to tall brass pillar	2
4	Simple key	simple key	2
5	Short circuiting key	short circulating key	2
6	Pohl's commutator	pohl's commutator Vulcanite base With rocking metallic cradle Six cup like depression filled with mercury Six terminal attached to cups Two narrow copper strips connecting the diagonally opposite corner cup	2
7	Vibrating interrupter	Vibrating interrupter Clamping plate Thumb screw Vibration scale Mercury cup Base board Mercury to put in circuit	2

JAA

Dr. N. V. Arundhakar
PROFESSOR AND HEAD
Department of Physiology
Govt. Medical College,
Baramati, Dist-Pune

Stamp
12/06/2019

DEAN
GOVERNMENT MEDICAL COLLEGE
AND GENERAL HOSPITAL
BARAMATI, DISTRICT-PUNE