

**महाराष्ट्र शासन**  
**अधिष्ठाता यांचे कार्यालय, शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, धाराशिव**  
**मधुबन, तुळजापूर रोड, धाराशिव-४१३५०१**

**Office of the Dean, Govt. Ayurvedic College, Dharashiv**  
**Madhuban, Tuljapur Road, Dharashiv-413 501**

Tel. Ph. No. ( 0272) 251741

Email Id:- gacosbd@gmail.com

जाक्र शाआमउ/भांडार/२०२३/ ७६५२

दि. ०७.१२.२०२३

दरपत्रक सुचना

प्रति,

विषय:- सन २०२३-२०२४ च्या राज्य वार्षिक कृती आराखड्यांतर्गत AYUSH Education Institutions अंतर्गत महाविद्यालय व रुग्णालया करिता यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचरची खरेदीकरिता दरपत्रके सादर करणे बाबत

शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय व रुग्णालय, धाराशिव करिता सन २०२३-२४ या वर्षाकरिता आवश्यक असलेल्या यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचर दरपत्रकान्वये खरेदी करण्यासाठी विहित वेळापत्रकानुसार संबंधित पुरवठादाराकडून दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत.

तरी, इच्छूक व पात्र पुरवठादारांनी त्यांची जाहिरतीमध्ये नमूद केलेल्या विनिर्दिष्टासह (SPECIFICATIONS) दरपत्रके सिलबंद पाकीटामध्ये अधिष्ठाता, शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, धाराशिव यांचे कार्यालयात टपालाने अथवा समक्ष खालील नमूद अटी व शर्ताच्या अधिन राहुन सादर करण्यात यावीत.

आ. क्र.	बाब	कालावधी
१	दरपत्रक सादर करण्याचा कालावधी	दिनांक ११.१२.२०२३ ते दिनांक. २०.१२.२०२३. सुटीचे दिवस धरून कार्यालयीन कामकाजाच्या दिवशी सकाळी १०=०० ते सायंकाळी ०५=०० वाजेपर्यंत.
२	दरपत्रक उघडण्याचा दिनांक व वेळ	दिनांक. २१.१२.२०२३.. रोजी दुपारी २=०० वाजता.
३	दरपत्रक उघडण्याचे ठिकाण	अधिष्ठाता यांचे दालन, शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, मधुबन, तुळजापूर रोड, धाराशिव-४१३५०१

## अटी व शर्ती

- ०१) दिनांक २०.१२.२०२३ रोजी सायंकाळी ०५=०० वाजल्यानंतर प्राप्त होणा-या दरपत्रकांचा विचार केला जाणार नाही.
- ०२) दरपत्रकाच्या पाकीटावर (यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर खरेदी दरपत्रक सादर करणेबाबत) असा स्पष्ट उल्लेख करणे आवश्यक आहे.
- ०३) दरपत्रकात कोणत्याही प्रकारची खाडा-खोड किंवा ओळ्हररायटींग असता कामा नये.
- ०४) पुरवठादाराने सदर खरेदीसंदर्भातील आवश्यक माहिती सोबतच्या प्रपत्रात (Annexure B) सादर करावी.
- ०५) पुरवठादाराने GST ची नोंदणी करणे आवश्यक आहे. तसेच दरपत्रके संस्थेची/फर्मचे नोंदणी क्रमांक सलेल्या लेटर हेडवर दरपत्रक सुचनेनुसार विहीत नमुन्यात सादर करणे आवश्यक राहील.
- ०६) दरपत्रक सादर करणा-या दरपत्रकधारकाचा किंवा संस्थेचा/फर्मचे दरपत्रक प्रक्रियेत भाग घेणा-या अन्य संस्थेमध्ये/फर्मचे थेट स्वारस्य असू नये. तसे आढळल्यास दोन्ही किंवा अधिक दरपत्रके नाकारण्यात येतील. याकरिता सोबत जोडण्यात आलेले हमीपत्र दरपत्रकधारकास सादर करणे बंधनकारक राहील. (सोबत जोडलेले विहीत नमुन्यातील हमीपत्र (१) भरून सादर करावे.)
- ०७) दरपत्रक धारकांनी केवळ एकच दरपत्रक सादर करावे. दरपत्रक सादर केलेल्या दरपत्रकधारकाचा दरपत्रक प्रक्रियेत भाग घेतलेल्या इतर संस्थासोबत//फर्मचे प्रत्यक्ष किंवा अप्रत्यक्ष संबंध वा सहभाग नसावा. तसे आढळल्यास दरपत्रके नाकारण्यात येतील. याची नोंद घ्यावी.
- ०८) दरपत्रकासोबत GST,ADHAR CARD,PAN CARD,Shop Act Licence,Renewal Etc. प्रमाणपत्रे सादर करणे आवश्यक राहील.
- ०९) देयकाच्या रक्कमेतून शासन नियमातील तरतुदीनुसार GST/INCOME TAX कपात करण्यात येईल पुरवठाच्या बाबी GST मधून वगळलेल्या असतील तर त्या पुष्ट्यर्थ संबंधित नियमांच्या प्रती जोडणे आवश्यक आहे.
- १०) दरपत्रकानुसार मंजूर करण्यात आलेल्या दरा व्यतिरिक्त इतर कोणतेही दर देय होणार नाहीत.
- ११) शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय व रुग्णालय धाराशिव यांचे दरपत्रक सुचनेमध्ये नमुद केलेल्या यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर पुरवठा आदेशातील मागणीनुसार यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचरचा पुरवठा करणे आवश्यक राहील. त्यानुसार पुरवठा केला नसल्यास यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचरचा स्विकार केला जाणार नाही.
- १२) खरेदी करावयाची यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर ही सुस्थीतीत असावी.
- १३) दरपत्रकासोबत ज्या यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर वाबत माहितीपत्रक सादर करण्यात येईल त्या यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर चे विस्तृत माहिती असलेले माहितीपत्रक (Product Catalogue) जोडावे.
- १४) पुरवठा करण्यात येणारी सर्व यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर हे शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय किंवा रुग्णालय, धाराशिव मधील भांडार विभागा पर्यंत पोंहोच करण्याची जबाबदारी पूरवठादारावर राहील तसेच वाहतुकीत तुट-फूट/नुकसान/गहाळ झालेली यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर स्विकारली जाणार नाहीत ती यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर बदलून देण्याची संपूर्ण जबाबदारी पूरवठादारावर राहील.
- १५) यशस्वी दरपत्रकधारकास पुरवठा आदेश निर्गमित झाल्यानंतर ३० दिवसांच्या आंत यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर चा पुरवठा करावा लागेल. ३० दिवसांच्या आंत यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर चा पुरवठा न केल्यास सदरचे पुरवठा आदेश आपो-आप रद्दबातल ठरतील. यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर पुरवठा केल्यानंतर ३० दिवसाचे आंत त्यामध्ये काही त्रुटी/खरावी/ झाल्याचे निर्दर्शनास आल्यास सदर यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचर स्वखर्चने परत नेऊन त्या ऐवजी नविन यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर चा पुरवठा या महाविद्यालयास ३० दिवसाचे आंत करावा लागेल.
- १६) पुरवठादाराने पुरवठा आदेशानुसार यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर चा पुरवठा न केल्यास L-2 क्रमांकाच्या दरपत्रकधारका कडून यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर खरेदी करण्यात येतील.
- १७) ज्या यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचरची दरपत्रके सादर करण्यात येत आहे ती सर्व यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर उच्चप्रतीची व GMP Cetifie.d असतील याची कटाक्षाने दक्षता घ्यावी. पुरवठा करण्यात येणारी यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचर उच्चप्रतीची व GMP Certified नसतील ती स्विकारली जाणार नाहीत

- १८) शासन नियमाप्रमाणे यशस्वी दरपत्रकधारकाच्या देयकाची रक्कम ऑनलाईन पद्धतीने त्यांचे बँक खात्यात जमा करावयाची असल्यामुळे विहीत नमुन्यातील राष्ट्रीय बँक खाते प्रमाणीकरण प्रपत्र, पैन कार्डची छायाप्रत व रद्द केलेला धनादेश इत्यादी दरपत्रकासोबत जोडावे. त्याशिवाय देयकाची रक्कम अदा केल्या जाणार नाही.
- १९) ज्या यंत्रसामग्री/उपकरणेसाठी Installation आवश्यक/गरजेचे आहे त्याचे Installation करून देणे Demonstration ,Staff Training देणे पुरवठाघारकास बंधनकारक राहील. त्यासाठी या महाविद्यालयामार्फत कोणतेही शुल्क देण्यांत येणार नाहीत.
- २०) दरपत्रक उघडल्यानंतर पुरवठादाराने सादर केलेल्या विनिर्दिष्टानुसार सदर यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचरची प्रत्यक्ष पडताळणी व आवश्यकता वाटल्यास तशी चाचणी तज्जमार्फत करण्यात येईल त्याकरिता दरपत्रकधारकांनी आवश्यक ती स्वतंत्र व्यवस्था करून ठेवावी. व त्यासाठी या महाविद्यालया मार्फत कोणतेही शुल्क देण्यांत येणार नाहीत.
- २१) शासन निर्णय उद्योग व उर्जा विभाग दिनांक ०१/१२/२०१६ मध्ये नमूद केल्यानुसार खरेदीच्या कोणत्याही टप्पावर अनियमितता/गैरप्रकार/नैतिक अधःपतन व इतर काही बाबी निर्दर्शनास आल्यास त्याबाबत शासन निर्णयामध्ये नमूद केल्यानुसार कार्यवाही करण्यात येईल. याची नोंद घ्यावी.
- २२) पुरवठा करण्यात आलेली यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर मागणीनुसार असूनही कमी दर्जाची/ कमी प्रतीची असल्याचे आढळून आल्यास सदर पुरवठा आदेश रद्द करण्याचे अधिकार अधिष्ठाता, शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, धाराशिव यांना राहतील.
- २३) दरपत्रके स्विकारणे, रद्द करणे, यशस्वी दरपत्रक स्विकारण्यापूर्वी किंवा यशस्वी दरपत्रक स्विकारण्यात आल्यानंतर देखील कोणत्याही वेळी, कोणत्याही टप्पावर खरेदी प्रक्रिया अंशतः किंवा पूर्णपणे रद्द करण्याचे अधिकार तसेच खरेदी प्रक्रियेच्या अटी व शर्तीमध्ये कोणताही बदल करण्याचे अधिकार अधिष्ठाता, शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, धाराशिव यांना राहतील.
- २४) यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर चा पुरवठा महाविद्यालयात /रुग्णालयात पोहोच करावा लागेल. सदर यंत्रसामग्री/उपकरणे /फर्निचर यांचे गॉरन्टी/वॉरन्टी संपल्यानंतर त्यांची वार्षिक देखभाल/ दुरुस्ती/सेवा संविदा (AMC/CMC) करार करण्यात येईल. गरजेनुसार सर्व सेवा जागेवर येऊन देणे बंधनकारक राहील.

स्वाक्षरीत/-

(प्रा. डॉ. ना. सु. गंगासागरे)

अधिष्ठाता,

शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,  
धाराशिव

वरील दरपत्रकाची सुचना [www.gacosbd.edu.in](http://www.gacosbd.edu.in), [www.mahaayush.in](http://www.mahaayush.in) व [www.maharashtra.gov.in](http://www.maharashtra.gov.in) या संकेतस्थळावर प्रसिद्ध करण्यात आलेली आहे.

### दरपत्रका सोबत खालील कागदपत्रे जोडणे अनिवार्य आहे.

- १) विहित नमुन्यातील स्वाक्षरीत हमीपत्र
- २) आधार कार्ड झेरॉक्स स्वयंसाक्षाकिंत प्रत
- ३) पैनकार्ड झेरॉक्स स्वयंसाक्षाकिंत प्रत
- ४) शॉप अॅक्ट प्रमाणपत्र झेरॉक्स स्वयंसाक्षाकिंत प्रत
- ५) जी.एस.टी.प्रमाणपत्र झेरॉक्स स्वयंसाक्षाकिंत प्रत
- ६) व्यवसाय नोंदणी प्रमाणपत्र झेरॉक्स स्वयंसाक्षाकिंत प्रत
- ७) संस्थेचा रद्द केलेला मुळ धनादेश

## जाहिरात सुचना दिनांक .११.१२.२०२३.

शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,धाराशिव,मधुबन तुळजापूर रोड,धाराशिव-४१३ ५०१ या  
महाविद्यालय व रुग्णालयाकरिता सन २०२३-२०२४ या वर्षाकरिता आवश्यक असणा-या  
यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचर खरेदी करण्यासाठी दरपत्रका संबंधीची जाहिरात सुचना [www.gacosbd.edu.in](http://www.gacosbd.edu.in) ,  
[www.mahaayush.in](http://www.mahaayush.in) व [www.maharashtra.gov.in](http://www.maharashtra.gov.in) या संकेतस्थळावर प्रसिद्ध करण्यात आलेली आहे.

तरी, इच्छुक व पात्र पुरवठादारांनी सदर दरपत्रकातील अटी व शर्तीच्या अधिन राहुन दिनांक.  
११.१२.२०२३ ते दिनांक.२०.१२.२०२३.रोजी सायंकाळी ५=०० वाजेपर्यंत (सुटीचे दिवस धरून) आवश्यक त्या  
कागदपत्रांसह आपले दरपत्रक विहित नमुन्यात शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,धाराशिव मधुबन,तुळजापूर रोड,  
धाराशिव-४१३ ५०१ या पत्यावर सिलबंद पाकीटात सादर करावेत.

(प्रा.डॉ.ना.सु.गंगासागरे)

अधिष्ठाता,  
शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,  
धाराशिव

**महाराष्ट्र शासन**  
**अधिष्ठाता यांचे कार्यालय, शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, धाराशिव**  
**मधुबन, तुळजापूर रोड, धाराशिव-४१३ ५०१**

**Office of the Dean, Govt. Ayurvedic College, Dharashiv  
Madhuban, Tuljapur Road, Dharashiv-413 501**

Tel. Ph. No. ( 0272) 251741

Email Id:- [gacosbd@gmail.com](mailto:gacosbd@gmail.com)

जाक्र शाआमउ/भांडार/२०२३/

दि.

**खरेदी करावयाच्या यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचर यादी**

**या सोबत यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचर यादी विनिर्दिष्टासह जोडण्यात आली आहे**

स्वाक्षरीत/-  
( प्रा.डॉ.ना.सु.गंगासागरे )  
अधिष्ठाता,  
शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,  
धाराशिव

शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, धाराशिव श्रेणीवर्धन २०२३-२०२४

**AYUSH GRANT 2023-24 DEMAND SPECIFICATIONS**

अ.क्र.	यंत्र सामग्रीचे नाव	खरेदी नंग	स्पेसिफिकेशन
1	<b>Trinocular Microscope with LCD Display and digital camera (ISI mark)</b>	2	<p>1) Use for routine pathology laboratory      2) Purpose – For teaching to students &amp; demonstration of peripheral blood smear , urine microscopy etc.      3) Trinocular Digital Microscope      4) Approximately 9" LCD/ smart digital microscope tablet camera equipped with 5 MP color camera. , Digital Camera      5) Observation Head- Trinocular 45", 360 rotatable interpupillary dioptre adjustment      6) Magnification – 40X , 100X      7) Eye Piece – 10X paired, extra wide field, antifungal and infinity corrected.      8) Sturdy and durable pressure die castaluminium stand 0      9) DIN – SP objectives- 10X, 40X, 100X antifungal and infinity corrected      10) Focussing system – Coaxial coarse and fine mechanism system with ball bearing guide ways      11) Illumination – 3W LED lamp, bright illumination      12) Camera – 5 MP colour CMOS camera sensor it is developed specifically for microscopy application.      13) Effective Resolution – 2592 H X 1944 V      14) Video &amp; Frame rate – 640 x 480@ 30 fps, 1280 x 720 @ 15 fps      15) Pixel size – 202 um,      16) Power Supply – DC 5 V, 2 A      17) Software function – image video      SD card support      18) USB 2.0, TFT CARD      19) Electronic rolling shutter</p> <p><b>#Manufacturer/supplier should be ISO/CE certified with proven track record in India with excellent service network throughout the country ( service network details to be provided)</b></p> <p><b>#Demonstration compulsory and training to Laboratory staff to be provided</b></p> <p><b># after warranty period CMC/AMC required</b></p>
2	<b>Bone elevator</b>	1	Length - 21cm ~ 8.25" Textured Round Handle Satin Matte Finish Stainless Steel
3	<b>Sarwanga Bashpa SwedaYantra Generator- Dual System (Sitting Type)</b>	1	<p>Decorative export quality door steam chamber. Made from medicinal woods / anjali. Provided with fiber (FRP) inner cabin with molded non-slip flooring inside the wooden chamber. This protects the wood from steam &amp; sweat and maintains a hygienic surface without any crevices where bacteria may lodge. Doors have aesthetically hand carved traditional designs. Height adjustable wooden seat is provided. Digital temperature controller is provided.</p> <p>SIZE cm : 90 x 82 x 137</p> <p>*Gas and Semi-automatic electric boiler(Dual)      With digital Temp .Controller (Export Model) provided with a water level sensing system and warming buzzer.      *made of stainless steel (SS 304 grade) and provided with SS herbal basket (for herbal steam), Baumer pressure gauge, heavy safety valve with SS spring.      SS droplet remover, 3KW ISI quality heaters with screwed terminals, Neoprene gasket and Thermostat for safety.      *Perfume box, Droplet remover, SS control box with a MCB, Relay system, control card and heater indicator.      *Capacity of 3 steaming with one filling of water      *Steel stand with heat resistant coating for placing boiler.      Stand should have 26 cm diameter outer ring and 20 cm diameter inner ring.      *Supplied with gas burner, gas fitting stand and special steam hose.      Size :- 36 x40 x72 cm (total)</p>
4	<b>Automatic Sarvangda tail</b>	1	SARVANGA –DHARA / PIZHICHL YANTRAM(Machine) Fully Automatic model. *The bottom housing should be able to move below the Dhroni.

	<b>DharaYantra</b>		<p>*This machine should easily enable Sarvangda Dhara, Ekanga Dhara, Shirodhara,Pradesika Dhara &amp; Pizhichil with 1 or 2 Masseurs only.</p> <p>*Oil from the Dhara procedure should flow into a oil reservoir through a 2 stage filter (with changeable filter material) to make The oil clean.</p> <p>* Reservoir must have a special heating system which allows Uniform warming of the oil to a digitally pre-set temperature . Provision of silent solid magnet pump to lift up to the Travelling Dhara Vessel which must have at least 5 downspouts to dispense five streams of Dhara flow.These streams should be in central line of the body , side/legs and hands.</p> <p>*Should be provided with separate valves to stop from unused spout.</p> <p>*The tips of the dispensing pipes should be attached with copper ‘S’ bends which can be adjusted to achieve the required body Width and angle of Dhara flow movement.</p> <p>*The vessel should be able to travel between two pre-set points.</p> <p>Heavy duty Dharapathy with stand &amp; step Exp. Model</p> <p>*Heavy Duty Dharapathy made NPG-ISO resin and glass fiber.</p> <p>*Should be provided with stand &amp; step.</p> <p>*Traditional shape with integral catch bowl and drain channel at the head &amp; leg ends.</p>
5	<b>Sarwanga Bashpa SwedaYantra Lying with steam Generator Dual System (Lying Type)</b>	1	<p>WOOD - HEXAGONAL MODEL</p> <p>Bed is made of teakwood or medicinal wood, placed on a wooden stand made of medicinal wood. Chamber is made of wooden frame &amp; translucent, wrinkled FRP window panes made with heat resistant NPG fiberglass.</p> <p>Teakwood Frame</p> <p>Size in cm : 210 x 84 x 88</p> <p>*Gas and Semi-automatic electric boiler(Dual)</p> <p>With digital Temp .Controller (Export Model) provided with a water level sensing system and warming buzzer.</p> <p>*made of stainless steel (SS 304 grade) and provided with SS herbal basket (for herbal steam), Baumer pressure gauge, heavy safety valve with SS spring, SS droplet remover, 3KW ISI quality heaters with screwed terminals, Neoprene gasket and Thermostat for safety.</p> <p>*Perfume box, Droplet remover, SS control box with a MCB, Relay system, control card and heater indicator.</p> <p>*Capacity of 3 steaming with one filling of water</p> <p>*Steel stand with heat resistant coating for placing boiler.</p> <p>Stand should have 26 cm diameter outer ring and 20 cm diameter inner ring.</p> <p>*Supplied with gas burner, gas fitting stand and special steam hose.</p> <p>Size :- 36 x40 x72 cm (total)</p>
6	<b>Ophthalmic Chair Unit with Stool</b>	1	<p>Chair-Elevation stroks 200mm .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seat height-560-760 mm.</li> <li>-Inclination-100 to 175 degree</li> <li>-Rotation-0 to 180 degree.</li> <li>-Power source -200 VAC.</li> <li>-Power Consumption- 660 VA.</li> <li>- Net Weight 100 kg.</li> <li>-Load lifting capacity -175 kgs</li> <li>* Stand Unit</li> <li>- Power supply- 0, 1.5, 2.5, 3, 4, 6, 7.5, 9, and 12V</li> <li>-Loaded weight- 25kg on right and left side</li> <li>-Height from floor- 865mm</li> <li>-Tray movement- 0-90 degree</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>-Table top size- 400x785mm</li> <li>-Trial lens set tray size-550x345x15mm</li> <li>-Base plate -850mmx950mm</li> <li>- light pole length-1093x42mm diameter</li> <li>-Prescription table-405x430mm</li> <li>-Table Retinoscope Voltage-0, 1.5, 2.5, 3, 4, 6, 7.5, 9.8, 12V</li> <li>-Fuse- slow blow type</li> <li>  Power source- 220 VAC</li> <li>- Net weight- 150kgs</li> <li>-Optional- left sided stand available</li> <li>* Doctor's Stool-</li> <li>-Shape – Circular</li> <li>-Size-38x8cm</li> <li>-Material- Polyurethane cushion smooth and 360 degree rotation</li> <li>-Seat adjustment 52 to 68cm stable eoxy coated five prolonged base</li> </ul>
7	<b>I- Chart HD Smart</b>	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Suit all refraction rooms</li> <li>-Easy mountable on refraction unit and wall</li> <li>- Compact and light weight</li> <li>-remote contro with cort</li> <li>-Include colour deficiency test</li> <li>- English, Hindi, regional languages available</li> <li>- C chart</li> <li>-Dot chart</li> <li>- All charts are available up to 6/4 vision</li> <li>- regional languages like Gujarati, Urdu, Panjabi are also available</li> <li>- Animal chart available</li> </ul>
8	<b>Applanation Tonometer</b>	1	Measuring range 0 to 80 mm Hg in 2mm Hg increments, Diameter of pneumatic face 3.06 mm, measurement – 47 mm wide *30 mm Deep *85 mm height
9	<b>Auto Refractometer with Keratometer</b>	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objective Refractometer mode- KR800</li> <li>- Sphere range-25D to +22D</li> <li>-Cylinder range- 0 D to 10 D</li> <li>-Axis range- 0 to 180 degree</li> <li>- Minimum Measurable pupil diameter- 2.0mm</li> <li>-Corneal Curvature radius- 5.00 to 10.0 mm</li> <li>  Corneal refraction- 67.50 to 33.75 D</li> <li>Refractive index 1.3375</li> <li>Corneal Astigmatism- 0 D to +10 D</li> <li>- Corneal Astigmatism axial angle 0 to 180 degree</li> <li>- PD Measurement range- 20mm to 85 mm</li> <li>- weight- 15kg</li> <li>-Diamentions- 317mmx521mmx447-477mm</li> <li>- power supply- 100-240 VAC, 50-60 Hz, 30-70VA</li> </ul>
10	<b>Multipara Monitor</b>	2	5 Standard Parameters, ECG, RESP, NIBP, SPO2, 2 Temp, PR/HR, 12.1" high resolution color TFT LCD Display, Real time S.T Segment

			analysis pace maker detection, patient info input management function, Multi-lead ECG Waveforms display in phase, Capture dynamic Waveforms, Efficient resistance to interference of defibrillator and HF Knife, Up to 4 Hrs. Working capacity of built in rechargeable battery, Optimal ETCO2, Nelicore, Mesimo, 2-IBP, Touch Screen.
11	<b>Hydrolc OT Table</b>	2	Mannual, Table Top (lxw)- 1960 mm x 480mm, Height adjustable-690 mm-930mm, Trendelenburg: ± 25°, Reverse Trendelenburg ± 20°, Lateral Tilt, Back rest (up & down), Head rest (up & down),Kidney bridge elevation, leg rest adjustment, pelvic support.
12	<b>Boyle's Apparatus</b>	2	2 Gas anaesthesia machine with patient monitor, Trolley with 3 drivers, pin index yokes for O2 & N2O, Adult autoclavable patient tubings, central gas supply hoses (colour coded), Oxygen flowmeter range 100 cc/min to 10 lit/min, provision to fit ventilator, provision to fit carbon dioxide absorber, Top tray provided at eye level for keeping monitoring equipments, one specious drawer on smoother runner.
13	<b>OT Shadowless Lamp</b>	2	Double Dome Illuminance (Lux)>120000, Colour temp (K)>4500±200K, Colour reduction index(RA)- 96, Illuminance dept (mm)-1020, Total irradiance (w/m <sup>2</sup> )-380, Size of light field (mm)-200-350, Power supply voltage-AC110V-240V, brightness adjustment-stepless continuous light adjustment, total power consumption-140
14	<b>Cautery Machine Electronic</b>	1	250 Watt, Bipolar, Solid state micro processor controlled frequency generator, monopolar & bipolar outputs elecrically isolated from ground, minimum output frequency is higher than 400 khz, monopolar nodes includes pure cut blend & coagulate, Bipolar made includes coagulate & cut mode, Max bipolar power output maximum 100w, maximum monopolar cut power output maximum 300w, foot switch that can operate in monopolar & bipolar modes, grounding pad / return electrode monitored for patient connction, front panel allows mode selection power settings and on / off, display shows output power Audible & visual indicatiors of activation & alarms, self test mode, power requirement 100-240v, 50/60Hz
15	<b>Binocular Microscope(ISI mark</b>	12	<b>1 Microscope Binocular</b> <b>2 Standard Zoom</b> 6.7x-45xwith 10x eye pieces included <b>3 Standard field of view</b> 32.8mm to 4.9mm <b>4 Standard working distance</b> 100mm (3.93") <b>5 Optimal zoom</b> 2x-270x with optional lenses <b>6 Working distance</b> 26mm-287mm <b>7 Field of view</b> 1mm-109.5mm with optimal lenses <b>8 Zoom body</b> 0.67x4.5x <b>9 Zoom ratio</b> 1:6.7 <b>10 Interpupillary adjustment</b> 52mm-75mm <b>11 Eyetube inclination</b> 45 degree and 60 , 20 degree rotatable <b>12 Eyepiece diopter correction</b> +/- Diopter <b>13 Optional eyepiece</b> 10x, 15x, 20x, 25x, 30x <b>14 Optional auxillary lenses</b> 0.3x, 0.5x, 0.75x, 1.5x, 2.0x <b>15 Stand with focus block</b> <b>16 Post stand track stand</b> <b>17 Back lighting stand</b> <b>18 Double barrel boom stand</b> <b>19 Articulating arm stand</b>
16	<b>Skin fold caliper</b>	2	Personal Body Fat Testers with gold standard accuracy to within 1.1% of underwater weighing results with an Personal Body

			Fat Tester, men's and women's Body Fat Measurement Charts, Instructions for Body Fat Measurement, Body Fat Tracking Chart, and questions and answers on body fat. Clinically proven to be more accurate than lengthy, complicated methods costing thousands of dollars. Markings provide clear, precise measurements, consistent, and repeatable measurements. Get test results in seconds in three easy steps.
16	<b>Skin moisture meter</b>	1	Skin Analyzer, Hair Analyzer, Facial Skin Moisture, Oil tester Meter Facial Skin Diagnostic Analysis Magic Mirror Hair tester.
17	<b>Herpendens Calliper</b>	2	Weight : 3 pounds (1.8 kilograms); Dial Graduation: 0.20 mm; Measuring Range: 0 mm to 80 mm; Measuring Pressure: 10 gms/mm <sup>2</sup> (constant over range); Accuracy: 99.00 percent; Repeatability: 0.20 mm
18	<b>Digital Physiograph</b>	1	Single & Three (2+1) Channel Biopotential Coupler: For recording all AC phenomena like ECG, EEG, EMG, Pulse, respiration, blood pressure etc. No of channels- 1, 2 & 3 Display and size- colour TFT 15.5 *9.5 cm Chanel width- 80mm A/D conversion 16 bit A/D Sensitivity - 50,100,200,500,uv/cm& 1,2,5,10,20,50,100mv/cm Sweep speed- 0.5, 0.1, 0.2, 1,2,5,10,20,50,100 Data sampling frequency >256
19	<b>Solar System</b>	3	1) Evacuated Tube Lenth – 58x1800 & 58x2100 2) Evacuated Tube Diameter - 58mm 3) Storage Tank Diameter - 480mm & 580mm 4) Storage Tank Volum- 150Lpd,200Lpd,250Lpd,300Lpd,500Lpd 5) Inner Tank Diameter - 380mm & 480mm 6) Inner Tank Material - Food Grade Polypropylene 7) Inner Tank Thickness - 5mm 8) Outer Tank Material - Powder Coated / Stainless St. 9) Tank Insulation - High Qality PUF 50mm 10) Method Of Bonding - Single Molded Tank 11) Stand - Special Profile Rolled Section Stand 12) Type Of Water Filling - Digital Controller/Assistant Tank/Direct 13) Grommets - Silicon Washers 14) Inlet Outlet /Heater - Hex Brass Insert 15) Inlet/Outlet Connection – Stainless Pipes 16) Fasteners Type – Stainless Steel 17) Circulation - Thermosyphon
20	<b>R.O.Water</b>	1	*Product Generic Name – Water Purifier *Product Colour – White *Net Quantity – 1U *Package Contents – Mineral RO Water Purifier (1N) Pipe (3N), Connector (1N),Valve (1N),Warranty Card. *Gross Weight -15.7 kg

			<ul style="list-style-type: none"> <li>*Net Weight – 13.47 kg</li> <li>*Purification Production Rate – 50L/hr(Under Standard Condition)</li> <li>*Product Dimensions (mm) – 410(L) X 240(W) X 480 (H)</li> <li>*Box Dimensions (mm) – 495(L) X 325(W) X 555(H)</li> <li>*Inlet Water Pressure/Temp(Min.) – 0.3 kg/cm/10 c</li> <li>* Inlet Water Pressure/Temp(Max.) – 4 kg/cm/40 c</li> <li>*Min./Max.Operating pH – 6.5-8.0</li> <li>*Input Power Supply – Single Phase100-250V AC, 50-60 Hz</li> <li>*UV Lamp Wattage – 11 W</li> <li>*Life Of UV – 5000 hrs of operation</li> <li>*Total Power Consumtion – 120 W</li> <li>*IP Rating - IP X 1</li> </ul>
21	<b>Fiber Armless Chair</b>	200	<ul style="list-style-type: none"> <li>* High Quality Virgin plastic build for lasting durabatily</li> <li>* Ergonomic design ensure prolonged sitting comfort</li> <li>*110 kg weight capacity for secure and stable sitting</li> <li>*glossy finish</li> <li>*2-3 kg weight</li> <li>* Height- 880mm, Width- 400mm, Length- 390mm</li> </ul>

स्वाक्षरीत/-  
 (प्रा.डॉ.ना.सु.गंगासागरे)  
 अधिष्ठाता

शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,धाराशिव

## Annexure – B

### कंपनीच्या लेटरहेडवर खालील नमुद तपशिलाप्रमाणे माहिती भरणे.

प्रति,  
अधिष्ठाता,  
शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,  
धाराशिव

#### यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचर करणेकरिता दरपत्रक

अ.क्र.	तपशिल	आवश्यक माहिती व प्रमाणपत्रे जोडण्यात आलेली आहेत किंवा कसे.
१	पुरवठादाराचे नांव	
२	पुरवठादाराचा पत्ता,ई-मेल,दुरध्वनी/भ्रमणध्वनी क्रमांक इ.	
३	पुरवठादाराचा नोंदणी क्रमांक (Registration No.)	
४	GST No.	
५	PAN No.	
६	उत्पादक असल्यास तसे नमुद करावे अथवा प्राधिकृत पुरवठादार असल्याबाबतचे उत्पादक कंपनीचे पत्र	
७	सदर आयुर्वेदिक औषधीचा इतर शासकीय/निमशासकीय रुग्णालयास पुरवठा केला असल्यास अशा कार्यालयाचे पत्ते दुरध्वनी क्रमांक अथवा पुरवठा आदेशांची छायंकित प्रत	
८	हमी कालावधी (Warranty Period)	
९	यंत्रसामग्री/उपकरणे/फर्निचर संबंधी माहिती पुस्तिका/पत्रक जोडले आहे किंवा नाही	
१०	हमीपत्र जोडले आहे किंवा नाही	
११	इतर अटी व शर्ती असल्यास	

स्थळ :-

दिनांक :-      /      /

पुरवठादाराची अधिकृत स्वाक्षरी शिक्कांसहित

हमीपत्र-१  
Undertaking-1

प्रति,  
अधिष्ठाता,  
शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,  
धाराशिव.

मी ..... (संस्था चालकाचे व संस्थेचे नांव)

पत्ता .....

लेखी हमी देतो की, आपल्या कार्यालयामार्फत ..... खरेदी करणे साठी राबविण्यात येत असलेल्या दरपत्रक प्रक्रियेत मी भाग घेत असून माझे किंवा माझ्या संस्थेचे खरेदी प्राधिकारी/ खरेदी समिती वा कार्यालयाशी कोणत्याही प्रकारचे हितसंबंध/ संघर्ष नाहीत. तसे आढळून आल्यास माझे दरपत्रक नाकारण्यात यावे वा अपात्र समजण्यात यावे.

स्थळ :-

दिनांक :-

पुरवठादाराची अधिकृत स्वाक्षरी शिक्कांसहित

हमीपत्र-२  
Undertaking-2

प्रति,  
अधिष्ठाता,  
शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,  
धाराशिव

मी ..... पत्ता .....

.....लेखी हमी देतो की, आपल्या कार्यालयामार्फत.....  
.....खरेदी करणेसाठी राबविण्यात येत असलेल्या दरपत्रकप्रक्रियेत मी/  
माझी संस्थाकेवळ एकच दरपत्रक सादर करीत आहे. त्याचप्रमाणे दरपत्रक भाग घेणा-या अन्य संस्था सोबत माझा/माझ्या संस्थेचा कोणत्याही प्रकारचा कोणत्याही प्रकारचा प्रत्यक्ष/अप्रत्यक्ष संबंध वा सहभाग नाही. तसे आढळून आल्यास माझे दरपत्रक नाकारण्यात यावे वा अपात्र समजण्यात यावे.

स्थळ :-

दिनांक :-

पुरवठादाराची अधिकृत स्वाक्षरी शिक्कांसहित



