

महाराष्ट्र शासन

OFFICE OF THE DEAN, GOVT. AYURVED COLLEGE, VAZIRABAD, NANDED

अधिष्ठाता यांचे कार्यालय, शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, वजिराबाद, नांदेड

Ph & Fax No.(02462)234026

E-mail-gac.nanded@gmail.com

जा.क्र. शाआमनां/लेखा/डे-२/7220 /२०१९

दि.31-12/२०१९

प्रति,

.....
.....
.....

विषय :- यंत्रसामुग्री /उपकरणे इ. पुरवठा करणेकरिता दरपत्रक सादर करणे बाबत,

उपरोक्त विषयाबाबत आपणांस कळविण्यांत येते की, वार्षिक योजना सन २०१९-२०२० अंतर्गत मंजूर नियतव्ययातून महाविद्यालय तथा संलग्नित रुग्णालयाचे बळकटीकरण तथा श्रेणीवर्धन या करिता मंजूर निधीतून यंत्रसामुग्री, उपकरणे खरेदी करण्याकरिता दरपत्रके मागविण्यात येत आहेत. सदर यंत्रसामुग्रीचे नांव, नग व विदिनिष्ठे (स्पेशिफीकेशन) सोबत जोडण्यात आलेले आहेत.

आपणांस सुचित करण्यात येते की, महाविद्यालय व रुग्णालयाकरिता यंत्रसामुग्री / उपकरणे इत्यादी पुरवठा करण्याकरिता सोबत जोडण्यात आलेल्या विदिनिष्ठानुसार नमूद यंत्रसामुग्रीचा पुरवठा करण्यासाठी कमीत कमी दराची मोहरबंद पाकीटातील दर पत्रके दिनांक १५.०१.२०२० रोजी सांयकाळी ०५.०० वाजे पर्यंत पोहचतील असा बेताने अधिष्ठाता यांच्या कार्यालयात खालील नमूद अटी व शर्तीच्या अधिन राहून सादर करण्यात यावीत.

अ. क्र.	बाब	कालावधी
१	दर पत्रक सादर करण्याचा कालावधी	दि.०१.०१.२०२० ते दि.१५.०१.२०२० या कार्यालयीन कामकाजाच्या दिवशी व वेळेत शासकीय व स्थानिक सुट्टीचे दिवस वगळून (सकाळी १०.०० ते सांयकाळी ५.३० वाजे पर्यंत)
२	दरपत्रक उघडण्याचा दिनांक व वेळ	दिनांक १६.०१.२०२० रोजी सकाळी ११.०० वाजता
३	दरपत्रक उघडण्याचे ठिकाण	अधिष्ठाता शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, नांदेड यांचे दालन

अटी व शर्ती

१. दिनांक १५.०१.२०२० रोजी सांयकाळी ५.०० वाजल्यानंतर प्राप्त होणाऱ्या दरपत्रकाचा विचार केला जाणार नाही.
२. दरपत्रक सादर करताना आशा प्रकारच्या खरेदीवर शासनाकडून आकारले जाणारे विविध कर स्वातंत्रपणे नमूद करावे.
३. दरपत्रक सादर करते वेळी यंत्रसामुग्री पुरवठा करण्यासाठी आपले काही शुल्क /दर असल्यास ते देखील स्वातंत्रपणे नमूद करावे.
४. दरपत्रक सादर करताना जी.एस.टी. क्रमांक नमूद असलेल्या लेटर हेडवरच दरपत्रके सादर करावीत.

५. ज्या यंत्रसामुग्री करीता दरपत्रक सादर करण्यात येत आहेत ते आय.एस.आय. चिन्हाकित्त असेल तर ठळकपणे नमूद करावे.
६. दरपत्रक सादर करणाऱ्या दरपत्रक धारकाचा किंवा संस्थेचा दरपत्रक प्रक्रियेत भाग घेणाऱ्या अन्य संस्थेमध्ये थेट स्वारस्य असू नये तसे आढळल्यास दोन्ही किंवा अधिक दरपत्रके नाकारण्यात येतील याकरीता सोबत जोडण्यात आलेले हमीपत्र दरपत्रक धारकास सादर करणे बंधनकारक राहिल (हमी पत्र विहित नमुन्यात सादर करावे)
७. दरपत्रक धारकांनी केवळ एकच दरपत्रक सादर करावे. दरपत्रक सादर केलेल्या दरपत्रकाचा दरपत्रक प्रक्रियेत भाग घेतलेल्या इतर संस्थासोबत प्रत्यक्ष किंवा अप्रत्यक्ष संबंध वा सहभाग नसावा. आढळल्यास दरपत्रक नाकारण्यात येतील.
८. यंत्रसामुग्री खरेदी पश्चात यंत्रसामुग्री करीता देण्यात येणारी हमी कालावधी (वॉरंटी कालावधी) ठळकपणे नमूद करावा.
९. दरपत्रकासोबत ज्या यंत्रसामुग्री करीता दरपत्रक सादर करण्यात येत आहे. त्या यंत्रसामुग्रीची विस्तृत माहिती असलेले माहितीपत्रक सोबत जोडावे.
१०. दरपत्रक सादर करतेवेळी मोहरबंद /सिलबंद पाकीटावरयंत्रसामुग्री करीताचे दरपत्रक असे स्पष्ट नमूद करावे.
- ११.विहित कालावधीत प्राप्त दरपत्रके दिनांक १६.०१.२०२० रोजी सकाळी ११.०० वाजता शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,नांदेड येथे अधिष्ठाता यांच्या दालनात उघडण्यात येतील त्यावेळी कंपनीचा एक प्रतिनिधीस स्वखर्चाने हजर राहण्याची मुभा राहिल
- १२.दरपत्रक उघडल्यानंतर आपण सादर केलेल्या यंत्राच्या विनिर्दिष्टानुसार (आवश्यकता वाटल्यास) सदर यंत्राची प्रत्यक्ष पडताळणी व चाचणी महाविद्यालयातील संबंधीत तज्ञामार्फत करण्यात येईल. त्याकरीता आपण आवश्यक ती व्यवस्था करून ठेवावी.
- १३.पुरवठादारांनी सदर खरेदी संदर्भातील आवश्यक ती माहिती यासोबतच्या प्रपत्रात परिशिष्ट -ब मध्ये सादर करावी.
- १४.पुरवठादाराच्या देयकाची रक्कम रु.२.५० लाखा पेक्षा जास्त असल्यास नियमाप्रमाणे देयकाच्या एकुण रक्कमेच्या २ टक्के प्रमाणे जी.एस.टी. रक्कम वजा करण्यात येईल.
- १५.दरपत्रकामध्ये समाविष्ट केलेल्या दर व्यतिरिक्त इतर कोणत्याही प्रकारचे दर देय होणार नाही तसेच वाहतूकीचा व यंत्रसामुग्री प्रस्थापित करण्याकरीताचा सर्व खर्च पुरवठादारास करावा लागेल दरपत्रके ई-मेलवर स्विकारले जाणार नाहीत व तसे दरपत्रके ग्राह्य धरल्या जाणार नाही.
- १६.खरेदी प्रक्रिच्या अटी व शर्ती मध्ये कोणताही बदल करण्याचा अधिकार अधिष्ठाता शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, नांदेड हे राखून ठेवत आहेत.



(वैद्य वाय.आर.पाटील)

अधिष्ठाता

शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, नांदेड

सहपत्र (Annexure – A)

शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, वजिराबाद, नांदेड.

SPECIFICATION OF

अ.क्र.	दरपत्रकाव्यारे आवश्यक असलेले विनिर्दिष्टे Quotation Specification as asked in the quotation	पुरवठादाराने प्रस्तावित केलेली तत्सम विनिर्दिष्टे कंपनीच्या नांव आणि उत्पादक कंपनीच्या नांवासहित Equivalent specification quoted by the supplier with the name of the manufacturer	पुरवठादाराने नमूद केलेली विनिर्दिष्टे दरपत्रकान्वये विचारणा करण्यांत आलेल्या विनिर्दिष्टानुसार आहेत किंवा नाही. प्रत्येक बाबीसमोर होय किंवा नाही स्पष्टपणे नमूद करावे. Whether the specification quoted by the supplier is as per specification asked for indicated against each item clearly YES/NO	पुरवठादाराने नमूद केलेली विनिर्दिष्टे दरपत्रकान्वये विचारणा करण्यांत आलेल्या विनिर्दिष्टे यामध्ये काही बदल वा तफावत असल्यास प्रत्येक बाबीसमोर स्पष्टपणे नमूद करावे. If the specification quoted is not as per specification then variation/deciation should be clearly indicated against each item asked for.

Name of the Supplier/Manufacturer with Stamp

Annexure – B

कंपनीच्या लेटरहेडवर खालील नमूद तपशिलाप्रमाणे माहिती भरणे

प्रति,
अधिष्ठाता,
शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय,
वजिराबाद,नांदेड.

वार्षिक योजना २०१९-२०

.....या यंत्रसामुग्री करीताचे दरपत्रक

अ. क्र.	तपशिल	आवश्यक माहिती वा प्रमाणपत्रे जोडण्यात आलेली आहेत किंवा कसे
१)	पुरवठादाराचे नांव	
२)	कंपनीचा पत्ता,दूरध्वनी ई-मेल आयडीसहित	
३)	कंपनीचा नोंदणी क्रमांक (Registration No.)	
४)	यंत्राचे नांव आणि मॉडेल क्रमांक	
५)	विनिर्दिष्टे (सोबत जोडण्यात आलेल्या सहपत्रानुसार) Annexure-A	
६)	GST No.	
७)	शासनाचे कर	
८)	इतर कर	
९)	I.S.I. Mark (आयएसआय चिन्हाकित आहे किंवा कसे असल्यास तत्संबंधीचे प्राधिकरणाकडील प्रमाणपत्रांची छायांकितप्रत जोडण्यात आली आहे किंवा कसे)	
१०)	उत्पादक असल्यास तसे नमूद करावे अथवा प्राधिकृत पुरवठादार असल्याबाबतचे उत्पादक कंपनीचे पत्र	
११)	सदर यंत्राचा इतर शासकीय/निमशासकीय कार्यालयास पुरवठा केला असल्यास अशा कार्यालयाचे पत्ते व दूरध्वनी क्र.अथवा पुरवठा आदेशांची छायांकित प्रत	
१२)	हमी कालावधी (Warranty Period)	
१३)	यंत्राची माहिती पुस्तिका/पत्रक	
१४)	हमीपत्र	
१५)	इतर अटी व शर्ती असल्यास	

स्थळ :-

दिनांक :-

पुरवठादाराचा अधिकृत स्वाक्षरी व शिक्कांसहित

हमीपत्र - १ (Undertaking)

मी M/s

पत्ता :-

लेखी हमी देत आहे की, आपल्या कार्यालयामार्फत

खरेदी करणेसाठी राबविण्यात येत असलेल्या दरपत्रक प्रक्रियेत मी भाग घेत असून माझे किंवा माझ्या संस्थेचे खरेदी प्राधिकारी/खरेदी समिती वा कार्यालयाशी कोणत्याही प्रकारचे हिसंबंध/संघर्ष नाहीत तसे आढळून आल्यास माझे दरपत्रक नाकारण्यात यावे वा अपात्र समजण्यात यावे.

स्थळ :-

पुरवठादाराचा अधिकृत स्वाक्षरी व शिक्कांसहित

दिनांक :-

हमीपत्र - २ (Undertaking)

मी M/s

पत्ता :-

लेखी हमी देत आहे की, आपल्या कार्यालयामार्फत

खरेदी करणेसाठी राबविण्यात येत असलेल्या दरपत्रक प्रक्रियेत मी /माझी संस्था केवळ एकच दरपत्रक सादर करित आहे. त्याचप्रमाणे दरपत्रक प्रक्रियेत भाग घेणा-या अन्य संस्थांसोबत माझा/माझ्या संस्थेचा कोणत्याही प्रकारचा प्रत्यक्ष/अप्रत्यक्ष संबंध वा सहभाग नाही तसे आढळून आल्यास माझे दरपत्रक नाकारण्यात यावे वा अपात्र समजण्यात यावे.

स्थळ :-

पुरवठादाराचा अधिकृत स्वाक्षरी व शिक्कांसहित

दिनांक :-

शासकीय आयुर्वेद महाविद्यालय, नांदेड
वार्षिक योजना सन २०१९-२०२० महाविद्यालय बळकटीकरण व श्रेणीवर्धन अंतर्गत यंत्रसामग्री खरेदीची
मागणीचे विधीनिष्ठे

अ.क्र	वस्तुचे नांव	विविर्दिष्टे	मागणी नग संख्या
1	Laboratory Autoclave (Fully Automatic)	<p>Double walled construction fully made of SS. Top cover is die pressed to domed shape, supporting flange is made of thick SS flat entire joint Aragon arc welded & grounded to smooth but free finish. Supplied with two safety valves, pressure guage, steam release valve, & SS basket & drain valve at bottom. Digital temp. controller with inbuilt timer, low level cut off device, with auto purging system with solenoid valve. The autoclave is hydraulically tested for one & half times the operating pressure. Temp. range up to 121C/123C, operating pressure 15/1PSI 18"x24" (75lit)</p> <p>Double walled construction inner chamber made Of M.S & exterior G.I. shittes powder coated. The gap between the two walls filled with glass wool. Inner glass door & exterior metal door with magnetic gasket & lock. Temp. controlled by microprocessor based Autotune PID controller with PT100 as sensor. Temp. range 37C to 60C Size 24"x24"x24"</p>	1
2	Incubator	<p>Double walled construction inner chamber made Of M.S & exterior G.I. shittes powder coated. The gap between the two walls filled with glass wool. Inner glass door & exterior metal door with magnetic gasket & lock. Temp. controlled by microprocessor based Autotune PID controller with PT100 as sensor. Temp. range 37C to 60C Size 24"x24"x24"</p>	1
3	Research Microscope	<p>Type of Product: Microscope Brand: Olympus Optical Tube: Trinocular Illumination: LED Objectives: Plan Achromatic objectives (anti fungus) 4x N.A.: 0.10 W.D.: 18.5 mm 10x N.A.: 0.25 W.D.: 10.6 mm 40x N.A.: 0.65 W.D.: 0.6 mm 100xOil N.A.: 1.25 W.D.: 0.13 mm Eye Pieces: 10x Field Number (F.N.): 20 (anti fungus) Focusing: Stage height movement (coarse movement stroke: 20 mm) Fine focus graduation: 2.5 m Revolving Nosepiece: Fixed quadruple nose piece Condenser: Abbe type with aperture iris</p>	1

		<p>diaphragm N.A.: 1.25 Voltage Supply:100 – 240 VLength: 238 mm Height: 391 mm Weight: 6 kg</p> <p>Stages: Wire movement mechanical fixed stage: 120 x 132 mm Traveling range:76 mm (X)x30 mm (Y) Single specimen holder</p> <p>Applications: Education and Laboratory</p> <p>Width (Inch):154 mm Model No.: CX-21i</p> <p>MagCam DC-5 (with 1x TR adapter)Magcam Series MICROSCOPE CAMERA FOR ROUTINE BRIGHTFIELD APPLICATIONS Available in 3, 5, 10 & 14 Megapixel Ideal for routine bright field applications USB 2.0 InterfaceAluminum alloy housing Standard C-MountAdvanced image processing softwareMagVision included Compatible with Windows/Linux/Mac</p>	
4	Sahli's Haemoglobini meter	The kit must consists of Comparator Holder black,the back of holder is fitted with milky color acrylic screen,Infront of windows two side must fitted with color standard strips.The middle is meant for the square tube for color comparison.The dimensions of the windows will be height 3cms.Appox width 0.5cmAppx.The Square HB Tubes=02,HB Pipettes =01,Amber color Glass bottle =01,Glass Stirrer =01,Dropper with teat =01,Cleaning brush =01,Spare latex tubing one meter =01 (The Unit will be preferably of German Make)	40
5	Haemocytome ter	Haemocytometer must be constituted with a thick glass Microscopic slide having two chambers the length of each chamber of haemocytometer is 1mm squares.The set must be of velvet lined boxes,superior german neubar chamber & pipettes.	80
6	Balances	Preferable any standard balance for laboratory use.	1
7	Sphygmomanometer	Should be of mercurial type,having ISI mark with On/Off provision for reservoir,measuring range from 0 to 300mmHg,the mercury should be clean,double distilled & of 99.9% purity,the threading & fastening arrangement of the cuff should show no sign of slip or failure when subjected to the maximum test condition.It must provide cleaning brush to clean the manometer tube & a set of sparewashers may be provided with each unit.	20
8	Distillation Apparatus & Arka Yentra	2.5 Liter Capacity with Heating Mental	06
9	Chulla (Charcoal)	1.5 x 1feet	02

10	Measuring Instrument different sizes	5 liter capacity plastic 2 liter capacity plastic 1 liter capacity plastic 100 ml capacity plastic 1 liter capacity glass 10 Liter	05 05 05 05 05
11	Pressure Cooker	10 Liter	02
12	Radiant Warmer	1120#655#1800mm(l#b#h) -power supply 100to240 watt -portable -alarms including skin probe failure -battery backup for power failure -desire temp. range from 25 to 40°C (With AMC)	01
13	Photo Therapy Unit	Should be based on advanced CFL Tube/LED technology -height adjustment technology with treatment distance of 25 to 45 cm -CFL lamp should be transparent -should work with 200 to 240 watt supply -Electricity current shock proof technology (With AMC)	01
14	Infantometer	Sleek broad acrylic base with one sliding side adjustable as per length of baby -Dual scale for direct reading in cm/inches upto 90 cm -Folding sides for easy storage -size -18"x7 "	01
15	Suction machine (Neonatal)	Body base metal, steel top & panel rust proof & corrosion resistant-jar material poly carbonate -jar capacity 2+2 lit-vacuum pressure with electric motor 700+10mmhg -foot pedal 600+10mmhg (With AMC)	01
16	Boyle's Apparatus	Antistatic castor, wheels with breaks, stainless steel tray at table Top, 2 compact Yokes for O2 & Nitrous oxide with SS Clamping bar, 2.5 " pressure gauge 2 for O2, 2 for Nitrous Oxide, 2 -O2 outlet, 2 -O2 regulators, 2-NO regulators. Rotameter with 230 mm long flowmeter, O2 -100 ml/min-8 lpm. Vaporiser with standard bottles, non return cum pressure relief valve, Oxyfelure alarm system, Circle absorber (double chamber), ventilator (artificial respirator), Halothan vaporiser (With AMC)	01
17	Laryngoscope Adult & Paediatric	Stainless steel mat finished, With 4 different sizes, standard blade (curved blade) & one handle each for adult & paediatric, one extra large blade along with scope, with spare bulb 6 no. & batteries	01
	Specimen		

18	(Wet) Spider	Preserved and Mounted in Glass jar	02
19	Scorpion	Preserved and Mounted in Glass jar	02
20	Rat	Preserved and Mounted in Glass jar	02
21	Insects (Cantharides/ Honey bee)	Preserved and Mounted in Glass jar	02
	Charts		
22	Postmortem Room Model	Pictures laminated mounted on board size 20"x 26"	01
23	Types of incisions during postmortem Model	Pictures laminated mounted on board size 20"x 26"	01
24	Position of the patient during gastric lavage Model	Pictures laminated mounted on board size 20"x 26"	01
25	Fogger's machine for fumigation	Motor speed-24000 RPM Tank Capacity-7.5 lit Liquid Discharge Rate-0-200ml/m Reach-35-40 ft distance & 20-25 ft height Digital Timer-0-90 mint Machine handle, strainer, washers and hardware made up of Stainless Steel.	01
26	Plain Hospital Bed	Size : L72"W30" H22" Epoxy powder coated unisection frame with MS sheet top : Easily removable SS bows ,MS Tubular legs with nylon shoes, IV rod provision at 2 locations, Urine bag hook on either sides, Optional crib attachment.	20
27	Hostel Bed regular	Size : L72"W32" H18"	25