



महाराष्ट्र शासन
शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, मिरज

पद्मभूषणवसंतदादा पाटील, शासकीय रुग्णालय, सांगली-४१६४१६

Padmabhushan Vasantdada patil Government Hospital, Sangli

0233/2374651 to 2374654 (PBX) Fax No. 0233/2375083

Email id: pvpghsangli@yahoo.co.in

जा.क्र.पवपाशा/एसएस/ई-दरपत्रके/ ५०७ / २०२६

दिनांक :- ०९ / ०२ / २०२६

तात्काळ / महत्वाचे

Quotation / जाहिर ई-दरपत्रक (मुदत ५ दिवस)

संस्थेच्या संकेतस्थळावर डाऊनलोड करून ऑनलाईन ई-दरपत्रके मागणी

विषय:- पद्मभूषण वसंतदादा पाटील शासकीय रुग्णालय, सांगली येथील रुग्णालयाकरीता नविन यंत्रसामुग्री खरेदी करणेकरीता दरपत्रक मागणी करणेबाबत...


उपरोक्त विषयानुसार पद्मभूषण वसंतदादा पाटील शासकीय रुग्णालय, सांगली या संस्थेमध्ये खालील नमुद केलेले यंत्रसामुग्री रुग्णसेवेकरीता महत्वाची असून सदर यंत्रसामुग्री खरेदी करणे प्रस्तावीत आहे. तरी खालील तक्त्यात दर्शविल्याप्रमाणे स्पेशिफिकेशनसह दरपत्रक मागवण्यात येत आहेत. सदर दिलेल्या मुदतीच्या आत या संस्थेत पाठविण्यात यावेत सदरचे दर बाजार भावाशी निगडित व कमीत कमी असावेत.

अ.क्र.	यंत्रसामुग्रीचे नांव	नग	Rate	दर (दर सर्वकरासह नमुद करावे) (एका नगाची किंमत नमुद करावी)
१	Central Monitoring System	०१ नग		
२	Blood Bank Refrigerator	०१ नग		
३	Sewing Machine (शिलाई मशीन)	०१ नग		

सोबत :- साधनसामुग्रीचे स्पेशिफिकेशन जोडले आहे

सदरहु दरपत्रक या कार्यालयास दिनांक:- १३ / ०२ / २०२६ पूर्वी पोहचणे आवश्यक आहे. सदरहु दरपत्रकाच्या लिफाफ्यावर पद्मभूषण वसंतदादा पाटील शासकीय रुग्णालय, सांगली येथील करीता यंत्रसामुग्री दरपत्रक मागणी असे नमुद करून दरपत्रक अंतिम दिनांक १३ / ०२ / २०२६ असे नमुद करून योग्यरित्या सिलबंद करून खालील पत्त्यावर पाठवावे. "अधिष्ठाता, पद्मभूषण वसंतदादा पाटील शासकीय रुग्णालय, सांगली - ४१६ ४१६, जि.सांगली." दरपत्रक मागवितांना खालील अटी व शर्ती लागू राहतील.

- १) सदरचे यंत्रसामुग्री ही उत्तम दर्जाचे असावे.
- २) सदरचे यंत्रसामुग्री चे दरपत्रकात वॉरंटी व गॅरन्टी कालावधी नमुद करणे बंधनकारक राहिल.
- ३) सदरचे यंत्रसामुग्री चे कोणत्या कंपनीचे आहे व त्याचे स्पेशिफिकेशन्स नमुद करावे.
- ४) सदरचे यंत्रसामुग्री चे दर हे कमीत कमी असावेत व उत्तम दर्जाचे असावे.
- ५) सदरचे यंत्रसामुग्री साधनसामुग्री चे दर हे सर्व करासह नमुद करावेत.


अधिष्ठाता,
पद्मभूषण वसंतदादा पाटील
शासकीय रुग्णालय, सांगली

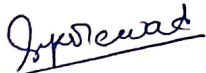
प्रत :- Webbizen Technologies Pvt.Ltd, BG-12, Sterling Tower, Gavati Mandai, Kolhapur-416007

२/- आपणास कळविण्यात येते की, या संस्थेची वेबसाईटचे कामकाज करणेचे देखभाल आपण करत असून वरील साहित्य खरेदीचे दरपत्रक मागणीची जाहिरात संस्थेच्या www.gmcmiraj.edu.in या संकेतस्थळावर अपलोड करण्यात यावी व त्याबाबतचा अहवाल या संस्थेला सादर करा.

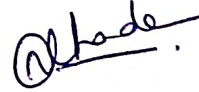
CMS SYSTEM FOR BLOOD BANK

Specification:

- **8 CHANNEL CMS SYSTEM WITH WIRING**
- System having touch screen
- Used latest micro controller-based technology for better accuracy.
- Easy on-line field calibration for user by front panel membrane keypad.
- Very high accuracy 0.25% with software linearization
- Temperature sensor break (open) indication
- Built in temperature reading in C or F by user selectable
- Automatic wire length compensation for long sensor.
- Individual channel SKIP, HOLD facility to compensate the field error
- Field programmable channel scan time 1 to 59 sec.
- Two independent set points individuals for relay output .1 to 59 C
- Optional RS-232 /RS -485 serial port
- Optional on-line data acquisition computer software
- System having USB port for data download and wifi inbuilt
- Two Computer with Inkjet Printer (Along with Scanner)
- Provide user manual
- Warranty and maintenance service for 3 years
- Provide compatible stabilizer



तांत्रिक समिती सदस्य



तांत्रिक समिती सदस्य



तांत्रिक समिती अध्यक्ष



प्राध्यापक व विभाग प्रमुख
विकृतीशास्त्र विभाग,
शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, मिरज

BLOOD BANK REFRIGERATOR – 360 bags

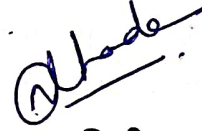
Technical Specification

- Should have a chamber temperature range of 2°C to 6°C
- Should have a total storage capacity of 360 nos of 450 ml blood bags
- Should have a corrosion free Interior of SS 304 grade which helps in easy cleaning
- Should have an 18 swg CRCA/HDGI Sheet - powder coated
- Should have built in microcontroller based temperature recorder and controller unit (TRCU) positioned at eye level for better visibility and monitoring
- Must have six inch, 7-day, ink-less pressure sensitive circular chart recorder and accuracy should be +/- 1 degree Celsius
- Should have triple pane glass door which insulates the refrigerator from atmospheric temperature and better visibility of blood bags with key lock.
- Must have an internal evaporator fan for uniform temperature maintenance inside the chamber. It should switch off automatically whenever the door is opened
- Should have perforated sliding Stainless-steel tray which allows bags to be placed upright with sufficient airspace to reduce "Sardine effect"
- Should have 5 stainless steel slide out trays
- Should have separate inner acrylic door with magnetic latch ensures minimal loss of cooling
- Should have hotline around the mouth of cabinet to prevent moisture condensation
- Should have internal stabilizer which ensures steady supply voltage for the whole blood storage cabinet and prevents voltage fluctuations
- Should have a factory calibrated encapsulated digital sensor dipped in liquid medium to measure temperature at an accuracy of $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Should have flicker free CFL lamp for uniform lighting and better visibility of samples inside the cabinet
- Should include caster wheels as a standard feature
- Should have refrigeration system "On" indicator provided as a standard feature
- Should have audible and visual high and low temperature alarms as a standard feature
- Should have an alarm silence button
- Should have a power fail alarm as a standard feature
- Must incorporate a inbuilt battery back up of 2 hours to ensure continuous operation of the TRCU during power failure
- Should have display of 4*7 Segment LED with 0.5°C display resolution
- Must utilize non-CFC, commercially available refrigerant
- Must keep the refrigerator free of frost without elevating the chamber temperature
- Must have a cabinet with a clear powder coated finish to guard against rust and corrosion

- There must be eye level indications of power/Line in from inbuilt stabilizer
- Chart change and Chart set options in TRCU must be available
- Must have MCB protection in the input power line.
- Should provide Warranty for 5 years for parts and labor without any exclusion with 5 years CMC
- Should comply IEC safety /EMI/EMC standards, ISO certified and CE marked with Class II a.
- WARRENTY – should provide 5 yrs warranty and 5 yrs CMC



तांत्रिक समिती सदस्य



तांत्रिक समिती सदस्य



तांत्रिक समिती अध्यक्ष



प्राध्यापक व विभाग प्रमुख
विकृतीशास्त्र विभाग,
शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालय, मिरज

3494H/5 (3)

Sewing Machine

Technical Specification

- ❖ Should Have Auto Tripping Bobin Winder
- ❖ Should Have Screw –type Pressure Adjustment
- ❖ Should Have Closed- Type Shuttle Race
- ❖ Should Have Hand and Motor –opretion
- ❖ Should Have Easy Forward and Reverse stitching
Movement