

RAJENDRA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES, RANCHI

Tender paper for PVC Smart Identity card, Purifier System, Cold Storage Room Printing of form at RIMS, Ranchi

Tender Notice No 6213 /RIMS, Ranchi ,dated 23/04/2016

Issued to,

M/s
.....
.....
.....

Against money receipt number/ RIMS, dated:

Cashier
RIMS, Ranchi

RAJENDRA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES, RANCHI

Tender paper for PVC Smart Identity card, Purifier System, Cold Storage Room Printing of form at RIMS, Ranchi

Tender Notice No 6213 /RIMS, Ranchi ,dated 23/04/2016

Issued to,

M/s
.....
.....
.....

Against money receipt number/ RIMS, dated:

Cashier
RIMS, Ranchi



/Misc (05)/ Dated

अल्पकालीन निविदा सूचना

राजेन्द्र आयुर्विज्ञान संस्थान, राँची में विभिन्न प्रकार के सामानों की आपूर्ति हेतु (1) पी0भी0सी0 स्मार्ट आईडेन्टीटी कार्ड बनाना (2) वाटर पियुरीफ़ाईर सिस्टम अधिष्ठापित करना (3) कोल्ड स्टोरेज रूम बनाना (4) विभिन्न प्रकार के जाँच से संबंधित फॉर्म इत्यादि की छपाई हेतु आपूर्ति कर्ताओं से टू बीड सिस्टम (तकनीकी भाग एवं मूल्य भाग)के अन्तर्गत टंकित एवं मुहर बन्द निविदा स्पीड पोस्ट अथवा निबंधित डाक के माध्यम से आमंत्रित की जाती है। हाथों-हाथ अथवा अन्य किसी अन्य माध्यम से निविदा स्वीकार नहीं की जायेगी। निविदा से संबंधित तिथि एवं जानकारी:-

क्र० सं०	निविदा से संबंधित	तिथि एवं समय
01	निविदा प्रपत्र बिक्री हेतु जारी करने की तिथि	दिनांक 28-04-2016 से 10-05-2016 तक कार्यालय अवधि में इच्छुक निविदादाता नन-रिफनडेबल शुल्क 2500/- (दो हजार पाँच सौ) मात्र भुगतान कर रोकड़पाल, रिम्स से निविदा प्राप्त कर सकते हैं अथवा रिम्स वेबसाइट से डाउन लोड कर बैंक ड्राफ्ट के द्वारा निविदा शुल्क जमा कर निविदा में भाग ले सकते हैं।
02	निविदा प्रपत्र जमा करने की अन्तिम तिथि	दिनांक 11-05-2016 को अपराह्न 4.30 बजे तक (केवल स्पीड पोस्ट अथवा निबंधित डाक द्वारा)
03	निविदा का तकनीकी भाग खुलने की तिथि	दिनांक 12-05-2016 को अपराह्न 12.30 बजे रिम्स प्रशासनिक सभा कक्ष में। निविदादाता बैठक में शामिल होने के लिए स्वतंत्र है।

निविदा से संबंधित अन्य जानकारी एवं विवरणी दिनांक 28-04-2016 से रिम्स वेबसाइट www.rimsranchi.org पर उपलब्ध रहेगा।

निदेशक
राजेन्द्र आयुर्विज्ञान संस्थान, राँची।

निविदादाताओं को निम्नांकित परफोर्मा भरना अनिवार्य होगा। निम्नांकित परफोर्मा में वांछित किसी भी अभिलेख के अभाव में निविदादाता की अल्पकालिन निविदा स्वतः रद्द मानी जाएगी।

1	वांछित प्रपत्र के लागत का मनी रशीद(Maoney Receipt) की मूल प्रति अथवा डाउनलोड की स्थिति में बैंक ड्राफ्ट की मूल प्रति	हाँ अथवा नहीं	यदि हाँ तब निविदा के किस पृष्ठ सं० पर उक्त अभिलेख संलग्न है।
2	अ) प्रधन के रूप में निविदा में संलग्न रू० 25,000/-का बैंक ड्राफ्ट जो निदेशक, राजेन्द्र आयुर्विज्ञान संख्या के नाम हो की मूल प्रति एवं ड्राफ्ट संख्या..... दिनांक निर्गत करने वाला बैंक का नाम		पृ० सं०.....
3	निविदादाता का झारखण्ड बिक्री / वाणिज्य कर विभाग में निबंधन JVAT/ की छाया प्रति।		
4	JVAT/ बिक्री कर विभाग द्वारा निर्गत अनापत्ति प्रमाण पत्र (Clearance certificate) जो निविदा खुलने की तिथि को मान्य हों।		
5	आयकर पैन कार्ड की छायाप्रति(यदि निविदादाता कंपनी अथवा पार्टनरशिप फर्म हो तब कंपनी / फर्म के नाम का पैन कार्ड अथवा यदि निविदादाता फर्म का एकल मालिक हो तब मालिक के नाम का पैन कार्ड मान्य होगा।)		
6	निविदादाता द्वारा नोटरी शपथ पत्र जिसमें अंकित हो –" हमारा फर्म /कंपनी पूर्व में या वर्तमान में किसी सरकारी अथवा अर्द्धसरकारी उपक्रम के काली सूची में नहीं है तथा वर्तमान में उनके उपर कोई अपराधिक मामला नहीं चल रहा है। "		
7	निविदादाता का विगत तीन वर्षों का आयकर रिटर्न का प्रमाण पत्र की छायाप्रति।		
8	निविदा का सभी अनुलग्नक पृष्ठांकित होना चाहिए		पृ०.....सेतक

निविदादाताओं को निम्नांकित परफोर्मा भरना अनिवार्य होगा। निम्नांकित परफोर्मा में वांछित किसी भी अभिलेख के अभाव में निविदादाता की अल्पकालिन निविदा स्वतः रद्द मानी जाएगी।

मैं / हम प्रमणित करते हैं कि मेरे अल्पकालिन निविदा के तकनिकी भाग में कुल पृष्ठ संलग्न हैं।

निविदादाता अपने निविदा मे निविदित सामग्रियों को निम्न प्रकार सुचिबद्ध करते हुए अल्पकालिन निविदा समर्पित करेंगे। नमुना के आधार पर सामग्रियों का चयन के लिए क्रय समिति स्वतंत्र है।

निविदादाता का हस्ताक्षर
एवं मुहर

1-Supply & Printing of PVC smart identity card with all its accessories :-

1. Smart Identity Card Specification

Multicolor digital Printing on PVC card 140 gsm card, thickness, Size 3.25" x 2.25" with photo & data designing composing with card holder & neck strap . As per sample approved by purchase committee & in the format enclose with this order.

2. Water Purifier System Specification:-

1. Item No-1

Cooler Cum Purifier (UV and Electrical Based)

Flow Rate: 40 LPH

Inbuilt Cooler and Purifier in Single Unit

Initial Lead Time for Cold Water: 5 mins

UV Lamp: 8 Watt

Provision of Cold /Normal Water from the Same Machine .

Max. Temp Drop Under standard Test Conditions: 16.5 C

Item No-2

2. Storage Cooler Cum Purifier

Storage Cap: 80 Ltrs

Cooling Cap: 60 LPH

Inbuilt Cooler & Purifier in a Single Unit

No of Faucets: 02 (01 for cold and 01 for Normal)

Flow rate: 1.5 LPM from each faucets

Stages for filter cum Purifier: 03

No of Purifier Circuit: 02

Presence of Purifier fault indication (buzzer)

Presence of Visual Controls (LED)

Body Material- SS

Power Consumption- 625+/- 10% Watt.

Item No-3

3. Storage Cooler Cum Purifier

Storage Cap: 120 Ltrs

Cooling Cap: 80 LPH

Inbuilt Cooler & Purifier in a Single Unit

No of Faucets: 03 (02 for cold and 01 for Normal)

Flow rate: 1.5 LPM from each faucets

Stages for filter cum Purifier: 03

No of Purifier Circuit: 03

Presence of Purifier fault indication (buzzer)

Presence of Visual Controls (LED)

Tank Material- SS

Power Consumption- 850+/- 10%

Item No-4

4. Water Purifier (UV based)

Flow Rate: 180-200 LPH

Presence of LCD Indication & Touch Button Activation

Electronic Monitoring System

Effective Three Stage Purification Process

5. Item No-5
Water Purifier (UV and Electrical based)
Flow Rate: 400-600 LPH
Presence of LCD Indication & Touch Button Activation
Electronic Monitoring System
Effective Three Stage Purification Process
No. of Faucets: 02

Item No-6
RO Storage Cooler Cum Purifier
Storage Cap: 80 Ltrs
Cooling Cap: 60 LPH
Inbuilt RO Purifier and Cooler in a Single Unit
No of Faucets: 02 (Both Cold)
Flow rate: 1.5 LPM from each faucets
Stages for filter cum Purifier: 07
Auto Flush @ Every Start, Every Stop and Every One Hour for 1 Minute
Storage Tank Material: SS 304.
Thermal Insulation for Storage Tank: PUF

Item No-7
Water Purifier (UV and electrical Based)
Flow Rate: 2000 LPH
Axial Flow reactor for Efficient flow Geometry.

Item No-8
Hot & Cold RO +UV
Header Tank-11 Ltr / Cold Tank-4 Ltr/Hot Tank-1.5 Ltr
Inbuilt Reverse Osmosis , sediment filter , Pre & Post Carbon.

Item No-9
RO +UV+UF
Storage Tank-8 Ltr
Power Rating - 40Watt.

Note:-

1. Catalogue of the machines to be attached in technical part.
2. After warranty CMC of 5 years.

3. Cold Storage Room Specification

Cold Room	PANEL & DOOR SPECIFICATION
------------------	---------------------------------------

PANEL:-

Room Temperature	2deg Centigrade to 8 deg Centigrade
Insulation	CFC Free Foamed In-place PUF
Co-efficient of Heat Transfer	0.366 W/M-C
Density	40 +/- 2 kg/m3
K-value of Insulation	< 0.02 kcal/m2.hr. C
Thermal conductivity	< 0.02 kcal/m2.hr. C
Compressive strength	1.3 kg/cm2 (min)
Adhesion strength(PUF to steel)	150 PSI
Closed Cell contents	95% (min)
Fire resistance	Will not sustain fire in absence of source
Water absorption	2% (max)
Vapour permeability	less than 2%
Thickness of outer sheets	24 Gauge
Material of outer sheets	Prepainted GI
Amount of Zinc Coating	120 GSM or above
Type of cam-lock for panel locking	Metallic
Type of sealant	Silicone
Ozone friendly R-141 blown foam at 32-36Kgs/Cubic Mtr.	Yes
Structural stability within 2% after 48 Hrs. of foaming	Yes
Panel joints	Cam Lock (Pre-fabricated with the panels to make leak proof joints)

DOOR:

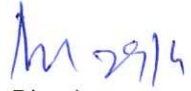
Size	Compatible size with 100mm PUF insulation
Other Features	Posi - Door Closure
Display	Digital Temperature Indicator cum controller with light switch


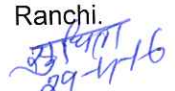
Floor: PUF Panel floor 60mm with PCC Kota finish as required for floor work

All installation of Refrigeration Unit; Condenser; Pipes ; masonry work; has to be done on turnkey basis by the vendor. SS shelves wall mounted for storage .

4. Specification of printing of form

Sl. No	Items	Paper Size
1.	Discharge Form	A-4
2	Urine Report From	A- 4
3	Biochemistry report Form	A- 4
4	Angiography report Form	A- 4
5	Forensic Medicine & Toxicology Form	A- 4
6	Echocardiography form	A- 4
7	Blood Plasma	A- 4
8	Investigation Form	A- 4
9	Blood report Form	A- 4
10	Treatment Chart	A- 4
11	Critical care Chart	A- 4
12	Hematology Form	A- 4
13	Histopathology Report Form	A- 4
14	Cytology Body Fluid Report	A- 4
15	Clinical Section Report Form	A- 4
16	Serology Form	A- 4
17	Bacteriology Form	A- 4
18	Report of Peripheral Blood Smear study	A- 4
19	Leave Performa	A- 4
20	Bed Head Ticket Printing in Both side	A- 4
21	Blood Donor Questionnaire & Consent Form	Printing in Both Side A- 4
22	C.T. Scan MRI/X-Ray report Form	Printing A-4 in Two Color
23	Blood Donation Certificate	On Century Board paper A-4
24	Dead Body caring certificate	A-8
25	Viscera Preservation Performa	A-8
26	Report of Stool examination	A-8
27	Report of body fluid Examination	A-8
28	Seminal fluid Analysis	A-8
29	Death Certificate	A-8
30	OPD Ticket	A-8
31	Tracer Card	On Chart Paper A-8
32	Blood Donor's card	On Chart Paper A-8 Both side Print
33	Whole Human Blood Group Form A,B,O & AB Diff. Color	On Demai Paper
34	Visitor Slip	Demai Paper
35	Gate Pass in Two Color	Chart Paper
36	Envelop CT Scan with Screen Printing	Envelop Paper
37	Envelop MRI Screen Printing	Envelop Paper
38	Envelop X-Ray 9" x 11", 13" x 13"	Envelop Paper
39	Envelop X-Ray 13" x 11", 13" x 16"	Envelop Paper
40	Money Receipt Book with Numbering & Perforation and Marking Pad 100 Each	
41	Fly Leaf Cloth Past	Standard Size
42	Investigation Form	A8
43	Any Other Form	A8
44	Any Other Form both side	A4
45	Any Other Form one side	A4
46	Any Other Form one side	A3
47	Envelop	7"x13"


 Director
 Rajendra Institute of medical Sciences,
 Ranchi.

 29/4/16
 29/4/16