

कार्यालय सचिव भारतीय रेडकॉस सोसायटी जिला शाखा भिण्ड (म0प्र0)

क्रमांक / आईआरसीएस / 2010 / 3142-43

भिण्ड दिनांक 29-10-2010

प्रति,

श्रीमान् आयुक्त महोदय,
जन संपर्क संचालनालय
जन सम्पर्क भवन
वाण गंगा रोड़ भोपाल (म0प्र0)

विषय :- विज्ञप्ति प्रकाशन बाबत् ।

विषयांतर्गत निवेदन है कि जिला चिकित्सालय भिण्ड हेतु एक सी-आर्म मशीन क्रय किए जाने संबंधी विज्ञप्ति प्रकाशन हेतु विज्ञप्ति का प्रारूप इस पत्र के संलग्न आपकी ओर भेजा जा रहा है, कृपया संलग्न की जा रही विज्ञप्ति का प्रकाशन भोपाल से प्रकाशित होने वाले, जो अधिकतम वितरण वाले समाचार पत्र हों, (Highest circulation) उनमें प्रकाशित कराने का कष्ट करें ।
संलग्न / विज्ञप्ति

सचिव

भारतीय रेडकॉस सोसायटी

शाखा भिण्ड म0प्र0

भिण्ड दिनांक 29-10-2010

पृ0क्रमांक / आईआरसीएस / 2010 / 3142-43

प्रतिलिपि / -

- 1- ✓ डी0एस0ओ0 एनआईसी भिण्ड की ओर कृपया विज्ञप्ति एवं सी-आर्म मशीन के स्पेशीफिकेशन इंटरनेट पर डालने का कष्ट करें जिसकी प्रति आपकी ओर संलग्न प्रेषित है ।

सचिव

भारतीय रेडकॉस सोसायटी

शाखा भिण्ड म0प्र0

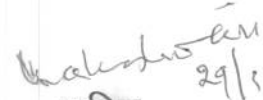
कार्यालय सचिव भारतीय रेडक्रॉस सोसायटी जिला शाखा भिण्ड (म0प्र0)

क्रमांक / आईआरसीएस / 2010 / 3144

भिण्ड दिनांक 29/10/10

(विज्ञप्ति)

भारतीय रेडक्रॉस सोसायटी शाखा भिण्ड द्वारा जिला चिकित्सालय भिण्ड हेतु एक सी-आर्म मशीन का क्रय किया जाना है । इस हेतु अधिकृत निविदाकारों से निविदाएं आमंत्रित की जाती हैं । आवेदन प्रपत्र दिनांक 11 नवम्बर 2010 से 18 नवम्बर 2010 को दोपहर 3.00 बजे तक कार्यालय भारतीय रेडक्रॉस सोसायटी शाखा भिण्ड से आवेदन शुल्क रु. 3000/- तीन हजार नगद जमा कर रसीद प्राप्त कर सकते हैं, एवं इंटरनेट- (www.bhind.nic.in) से डाउन लोड कर प्राप्त कर सकते हैं, इस हेतु रु. 3000/- तीन हजार केवल का डिमांड ड्राफ्ट जो कि सचिव भारतीय रेडक्रॉस सोसायटी शाखा भिण्ड के नाम से देय हो, जमा कराना आवश्यक है । अधिकतम जानकारी कार्यालय अथवा इंटरनेट से डाउनलोड कर प्राप्त की सकती है । निविदाकार को रु. 50,000/- पचास हजार मात्र अर्नेस्ट मनी के रूप में डिमांड ड्राफ्ट जमा कराना होगा, एवं मशीन खराब होने संबंधी 3 वर्ष की बैंक गारंटी देना होगी । आवेदन जमा कराने की अंतिम तिथि 18 नवम्बर 2010 को दोपहर 5.00 बजे तक किए जावेंगे, एवं निविदाएं दिनांक 19/11/2010 को दोपहर 12.00 बजे कार्यालय सिविल सर्जन सह अस्पताल अधीक्षक भिण्ड के कक्ष में खोली जावेंगी, निविदाकार चाहें तो उपस्थित रह सकते हैं ।


29/10/2010
सचिव

भारतीय रेडक्रॉस सोसायटी
शाखा भिण्ड (म0प्र0)

सी-आर्म मशीन हेतु आवेदन प्रपत्र

प्रति,

सचिव
भारतीय रेडक्रॉस सोसायटी
शाखा भिण्ड ।

विषय :- सी-आर्म मशीन हेतु निविदा ।

महोदय,

विषयांतर्गत आपके द्वारा जारी विज्ञप्ति अनुसार सी-आर्म मशीन हेतु मैं अपनी निविदा इस पत्र के संलग्न निम्नानुसार प्रस्तुत कर रहा हूँ ।

- 1- निविदाकार का नाम :-
- 2- पिता का नाम :-
- 3- निविदाकार का पूरा पता :-
- 4- आवेदन शुल्क राशि का डिमांडड्राफ्ट क्रमांक-----दि०-----राशि रू. 3000/-
- 5- अमानत राशि का डिमांडड्राफ्ट क्रमांक-----दि०-----राशि रू. 50,000/-
- 6- स्पेशीफिकेशन का संपूर्ण विवरण एवं अधिकृत होने का प्रमाणीकरण की छायाप्रतियाँ संलग्न करें ।
- 7- निविदा की राशि स्पष्ट अंकों एवं शब्दों में लिखा जावे :- रू.
शब्दों में रू० -----
- 8- निविदा प्रस्तुत करने का दिनांक लिफाफे पर अथवा यहाँ अंकित किया जाकर हस्ताक्षर किया जावे ।
- 9- निविदा प्रस्तुत करते समय निविदा राशि, एवं स्पेशीफिकेशन दस्तावेज के लिफाफे पृथक पृथक दिए जावें ।

दिनांक

निविदाकार के हस्ताक्षर

(HIGH FREQUENCY (40 KGz) MOBILE C-ARM/ 9" IMAGE INTENSIFIER/100 FRAME
IMAGE MEMORY/ 2 NOS. 17" MONITORS/C-ARM COMPATIBLE HYDROLIC
TABLE/ACCESSORIES.)

TECHNICAL SPECIFICATIONS

(A)	IMAGE INTENSIFIER	
1.	IMAGE INTENSIFYING TUBE	9 Inches, Triple Field Normal = 9", Zoom1 = 6", Zoom2 = 4.5".
2.	Normal Entrance Field Size	23 cm
3.	Output image diameter	20 mm
4.	CCD Camera	High Resolution compact CCD Camera 1/2" Size. Pixel: 795 (H)X 596 (V)
5.	Monitor	2 Nos. 17", Monitor along with a trolley.
B)	C-ARM MOBILE STAND	
1.	Rotation	+180 Degrees.
2.	Motorized Up/Down	430 mm
3.	Horizontal Travel	220 mm
4.	Are Orbital Movement	90 + 30
5.	Wig Wag	+ 12.5 Degrees.
C)	X-Ray GENERATOR	
1. (a)	Tube Head (Monoblock)	40 KHz. Stationary Anode Tube of focal spot 0.6mm (FLR) & 1.5 mm (RAD)
(b)	Max. Voltage	110 KV
(c)	Fluoroscopic mA	0.1-3 mA (Normal Mode) Up to 7.5 mA in High Definition Mode
2.	INVERTOR	AC/DC Converter for H.F. X-Ray Generator.
(a)	Mains Voltage	230 V AC + 10% 50 Hz.
(b)	Max. output power	3.5 KW
-	CONROL	
1.	Digital Display of	- KV : 40 to 110. User Selectable. - mA. - Fluoro Time.
2.	Technic Selection	Fluoro & Rad. Mode Selection.
3.	Radiographic Timer	An inbuilt Rad. Timer enables to select to mAs in steps for Radiography.
4.	Fluoroscopic Timer	5 minites cumulative Timer with Buzzer.
5.	Fluoro mA	Continuously variable.
6.	Monoblock Temp. Sensor.	Thermal Safety cut off provided.
7.	Self Diagnostics	Various LEDs indicate the sequence of machine operation & highlight any errors.
8	Power supply	Single Phase 230 V, + 10% AC, 50Hz (Equipment Operatable on Standerd 15 Ampere Power Socket) with independent earthing.
9	Automatic Brightness Control	Provided to operate the Equipment in Automatic mode for Hands free operation.
D)	DIGITAL IMAGE MEMORY SYSTEM:	
	100 Frame memory with the following features :	

	1. Feature of LIVE/ PULSE/ LIH 2. Averaging 1 to 16 frame 3. Contrast enhancement function 4. Temp.& Permanent storage up to 100 frame 5. Negative image feature 6. Zoom feature (x 2 & x 3) 7. Mirror feature 8. image rotioan feature 9. PAN drive provision 10. Keeps date & time 11. PC connectivity through LAN port
E)	<u>ACCESSORIES : Following accessories are supplued the unit:</u> Six Nos Led Aprons. One No. Servo Voltage Stabilizer of suitable rating.
F)	C-ARM COMAPTIBLE O.T TABLE One No. C-Arm compatible Hydraulic Table having radiolucent tabletop will be supplied with the unit.
G)	Monmon Dril system with Reamers.

halawat

Secretary
Indian Red Cross Society
Distt. Bhind (M.P.)