

التاريخ : 25/06/2023 م

طرح عطاء رقم - RFQ-H-11610

السادة / الشركات المختصة الراغبة بالمشاركة بالعطاء - المخترين .

الموضوع : CARM ، حسب المواصفات المرفقة

بالإشارة إلى الموضوع أعلاه، يرجى الإطلاع على جداول المواصفات المرفقة مع مراعاة الشروط التالية :-

1. تكتب الأسعار بالشيكل الإسرائيلي وبشكل واضح في المكان المخصص حسب الجدول المرفق وتشمل قيمة الضريبة المضافة، في حال وجود تعارض بين سعر الوحدة ومجموع سعر الوحدة المنشقة، فإن سعر الوحدة هو الذي سيعتمد.
2. تمن نسخة العطاء (250) شيكل إسرائيلي غير مستردة تدفع في الدائرة المالية مبني الإدارة - الطابق الأول.
3. كفالة بخول عطاء بقيمة (1000) ألف دولار أمريكي او ما يعادلها سارية المفعول لمدة ثلاثة شهور تأميناً نقدياً او كفالة بنكية او شيكاً مصدقاً وفي حالة عدم تقديم التأمين لا ينظر في عرض سعركم.
4. كفالة حسن تنفيذ بقيمة 10% من قيمة العطاء في حالة الترسية تأميناً نقدياً او كفالة بنكية او شيكاً مصدقاً سارية المفعول لمدة ثلاثة أشهر.
5. رسوم الاعلان على من يرسو عليه العطاء .
6. ضرورة الالتزام بالتسuir على النموذج المرفق بالعطاء .
7. ضرورة أن تكون الأجهزة المقدمة جديدة وليس مجددة .
8. يتم تقديم شهادة خصم مصدر في حالة تجاوز المبلغ قيمة 2500 شيكل او ما يعادلها.
9. غرامة تأخير 2% عن كل أسبوع وتبدأ من اليوم الذي يلي موعد التسليم المحدد من قبلكم، وفي حال تأخير التوريد مدة تزيد عن أسبوعين يحق للمستشفى إلغاء أمر الشراء والاحالة على مورد آخر مع تحملهم فروق الأسعار .
10. الدفع خلال 90 يوماً من تاريخ الاستلام والفحص و Matching المواصفات الفنية المطلوبة .
11. تحديد فترة التسليم في عرض سعركم وأيضاً فترة الضمان وأن تكون صلاحية العرض المقدم من طرفكم مدة لا تقل عن ثلاثة أشهر .
12. تسلم عروض الأسعار في مكتب مدير دائرة اللوازم والمشتريات رقم (6400) مبني الإدارة في مستشفى النجاح الوطني الجامعي بالظرف المختوم فقط وتوضع في صندوق العطاءات ، على أن يكون عرض السعر يحوي فصلاً بين العرض المالي والعرض الفني أي أن العرض المالي منفصل عن العرض الفني مع ضرورة كتابة رقم العطاء على المتنفين وتوضيح أي منهما العرض الفني والعرض المالي .
13. على كل من يرغب بالمشاركة بتقديم عرض سعر تقييم ما لديه من مواد او اجهزة او ماركات لما جاء اعلاه او البديل له والرد على العطاء سلباً او ايجاباً .
14. يحق للمستشفى تجزئة العطاء وهي غير ملزمة باقل الأسعار .
15. يحق للمستشفى إلغاء العطاء دون ابداء السبب ودون تحمل اي تكاليف مع اعادة رسوم نسخة العطاء للمشاركيين في العطاء ان وجدت، ولا تتحمل المستشفى تكاليف النقل والتحميل والتغزيل .
16. ضرورة ارفاق الرخصة التجارية والسيارة الذاتية للشركة مع عرض السعر .
17. اخر موعد لتقديم عرض السعر هو يوم الخميس الموافق 28-07-2023 الساعة الثانية مساءً PM02:00
18. لأية استفسارات متعلقة بالعطاء المذكور اعلاه ، يرجى الاتصال بالسيد مدير دائرة اللوازم والمشتريات هاتف رقم (97092389687+) داخلي (6400) او من خلال البريد الالكتروني tender3@najah.edu

مدير دائرة اللوازم والمشتريات

إياد المكاوي

طرح عطاء رقم – RFQ-H-11610

جدول الأسعار والكميات :

No .	NNUH Code	Item	QTY	Unit	CODE #	ع	ركيك / موزع	مدة التوريد	U.P (NIS)	T.P (NIS)
1	G-A-MDD00154	C ARM حسب المواصفات المرفقة	1	PC						
-		Total Price (NIS)								

ملاحظة هامة : يرجى تعبئة جدول المواصفات المرفق **Compliance Sheet** وارفأقه مع عرض السعر.

	إسم الشركة	1
	الختم	2
	التوقيع والاسم	3
	معلومات الاتصال	4
	مدة التوريد	5
	مدة الكفالة إن وجدت	6

LM

X-Ray C-arm, Qty.: 1	Compliance Yes/No	Deviation
Good brand name with FDA or CE (Europe, USA, Japan)		
Should has CB test and EMC test (60601.1 and 60601.2)		
Manufacturer:		
Source and origin:		
Model:		
X-Ray C-arm Specification:		
State of the art technology, the latest version, and the best technology from the manufacturer		
Motorized Vertical motion		
Should move the c-arm (angulation, orbital and horizontal) manually		
With anti collision sensor for detector and x ray tube		
Depth should be \geq 68 cm		
Free Space should be \geq 77 cm		
Orbital Rotation should be \geq 140°		
Lateral Rotation 360°		
L-arm up and Down, please sepcify the hight range?		
The horizontal movement, please sepcify the movment distance range?		
Color coded radial brakes		
C-Arm weight (Kg), please Specify?, (the lihgter the better)		
The gantry should be designed to maximize the positioning flexibility and to minimize the need to repositioning the c-arm during the procedure.		
Dedicated Touch Screen Display & control on the C-Arm for C-Arm operator with Intuitive user interface that have advanced features & Full control for the C-Arm.		
X-ray exposure via wireless Footswitch and corded switch		
WORKSTATION (CART & MONITOR)		
Touch Screen display		
Anti-glare, LCD flat panel monitors mounted on an articulating arm		
LCD TFT High Brightness Monitors: (2 monitors \geq 19 inch for each one) or (one screen 32 inch LCD)		

Workstation weight (Kg) Specify, (the lighter the better)	
Monitor should be easily positioned to enhance the doctor visibility during the procedure from different angles.	
X-RAY TUBE	
Anode heat capacity \geq 300,000 HU	
Anode colling rate \geq 75,000 HU / min	
Housing colling rate \geq 15,000 HU / min	
Housing heat capacity \geq 1,500,000 HU	
Focal spots, Specify?	
Overload protection to protect the tube, Specify?	
KVp Range: 40 - 120	
mA-Range for High Level Pulsed Fluoro: 0.5 to 40 Higher is better	
X-RAY GENERATOR	
Frequency High Frequency \geq 60 KHz	
Power \geq 15 KW (The higher is better)	
OPERATING MODES	
Acquisition modes :	
Continuous Fluoroscopy / Pulsed Fluoroscopy / Digital Cine Pulse	
Road Mapping	
DETECTOR ASSEMBLY	
Detector technology should be CMOS Flat panel	
Detector Size: 30 X 30 cm	
Removable grid	
DQE should be \geq 70%	
Image processing: 16 bit	
Image resolution: specify (the higher the better)	
Integrated laser aimer	
IMAGE PROCESSING, DISPLAY AND SCREEN FEATURES	
Metal Detection Software to enhance the image and reducing metal blooming in the image.	
Motion artifact reduction to eliminate noise from the image during the procedure	
Measurement software & calculating stenosis	
The ability to show non-subtracted reference image during a subtraction run.	
live rotation for image and Last hold images and save the orientation for subsequent images	
Virtual collimation	
Freehand Marking Tool - Outline on clinical image easily	



Capability of zooming with continuous fluoroscopy without losing details for magnifying smaller arteries/vessels and to reduce dose instead of using normal magnification

the ability to store fluoro run to minimize the need to expose the patient for additional dose

Display resolution should be able to display the acquisition resolution

NETWORKING , CONNECTIVITY & SECURITY

DICOM (high version) ready for connectivity to any network, HL7 computer/PC etc. in DICOM format.

The image system should be integrable to PACS system

USB

Measured DAP

Dose report to be exported in USB ports

Dose report to be exported in dicom format

Electrical : Input AC Power (50 Hz) 220 V /240 V

Clinical Application

General : Applicable for general imaging

Orthopedic : Orthopedic imaging from head to toe

C-Spine : Optimized for cervical spine imaging

Spine : Optimized for thoracolumbar to sacral spine imaging

Pediatric : Optimized for imaging pediatric patients

Vascular : Vascular procedures in chest and abdomen (priced separately)

Interventional vascular procedures (priced separately)

Cardiac: Procedures involving imaging of the heart (priced separately)

AC input: 220V, 50Hz

Complete with all accessories and consumables needed to work completely as specified

Training included:

Operation training for the Hospital doctors and nursing team must be provided on-site

Service training for one hospital engineer in the manufacturer site

Optional to be priced separately:

1- List price all accessories necessary to operate the solution as per the required specs listed above

Page 5

2- List all other accessories and supplies that you may recommend to NNUH and are considered optional items to be decided on purchasing at the discretion of NNUH		
---	--	--

3- Foot switch		
----------------	--	--

Your offer should contain the following:		
--	--	--

- | | | |
|--|--|--|
| 1) Preventive maintenance schedule | | |
| 2) Reference list for the same model, the supplier must have 3 reference at least on local market or regional, and must prepare site visit for our team to evaluate the product. | | |
| 3) Compliance sheet | | |
| 4) Catalogues | | |
| 5) Data sheet | | |
| 6) Authorization letter | | |
| 7) CE or FDA and ISO certificates | | |
| 8) CB test and EMC test certificate | | |
| 9) The service and operational manuals must delivered as soft and hard copy with the units | | |
| 10) Guarantee for 10 years for spare parts supply | | |

Warranty: 5 years, with commitment to conduct preventive maintenance (labor and parts) during the warranty period and according to manufacturer recommendation.		
---	--	--

Q.M

An-Najah National University Hospital

Procurement Department



مستشفيات النجاح الوطني الجامعي

دائرة اللوازم والمشتريات

طرح عطاء مدفع

يعلن مستشفى النجاح الوطني الجامعي عن طرح عطاء رقم RFQ-H-11610 ، على الشركات المتخصصة والراغبة بالمشاركة بالعطاء تقديم عروض اسعارها في موعد اقصاه يوم الخميس الموافق 20/07/2023 الساعة الثانية مساءً : PM 02:00

#	رقم العطاء	موضوع العطاء	ثمن نسخة العطاء	موعد الطرح	وقت الإغلاق	الساعة
1	RFQ-H-11610	CARM	غير مسربدة 250 شيكل	2023/06/25	2023/07/20	P.M 02:00

حسب الشروط التالية:

- ضرورة إرفاق الرخصة التجارية والسير الداتية للشركة مع عرض السعر.
- رسوم الإعلان على من يرسوس عليه العطاء.
- ثمن نسخة العطاء **250** شيكل غير مسربدة.
- كاملة دخول عطاء بقيمة **(1000) ألف دولار أمريكي.**

على الراغبين بالحصول على نسخة العطاء مراجعة دائرة اللوازم والمشتريات مكتب رقم 6400 / تحريره 6400+970-09-2331471 / فاكس: +970-9-2389685 .
للاستفسار يرجى الاتصال على:

Palestine – Nablus – Asara St.
<https://www.nnuh.org>
Email: nnuh@najah.edu

Fax: +970 9 2389685
P.O BOX: 797