

التاريخ : 25/06/2023 م

طرح عطاء رقم – RFQ-H-11610

السادة / الشركات المختصة الراغبة بالمشاركة بالعطاء - المحترمين .

الموضوع : C.ARM ، حسب المواصفات المرفقة .

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

1. تكتب الاسعار بالشيكل الاسرائيلي وبشكل واضح في المكان المخصص حسب الجدول المرفق وتشمل قيمة الضريبة المضافة، في حال وجود تعارض بين سعر الوحدة ومجموع سعر الوحدة المشتق، فإن سعر الوحدة هو الذي سيعتمد .
2. ثمن نسخة العطاء (250) شيكل إسرائيلي غير مستردة تدفع في الدائرة المالية مبنى الإدارة - الطابق الأول .
3. كفالة دخول عطاء بقيمة (1000) ألف دولار امريكي او ما يعادلها سارية المفعول لمدة ثلاثة شهور تأميناً نقدياً او كفالة بنكية او شيكاً مصدقاً وفي حالة عدم تقديم التأمين لاينظر 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 اشهر.
5. رسوم الاعلان على من يرسو عليه العطاء .
6. ضرورة الالتزام بالتسعير على النموذج المرفق بالعطاء .
7. ضرورة أن تكون الأجهزة المقدمة جديدة وليست مجددة .
8. يتم تقديم شهادة خصم مصدر في حالة تجاوز المبلغ قيمة 2500 شيكل او ما يعادلها.
9. غرامة تأخير 2% عن كل اسبوع وتبدأ من اليوم الذي يلي موعد التسليم المحدد من قبلكم، وفي حال تأخير التوريد مدة تزيد عن اسبوعين يحق للمستشفى إلغاء أمر الشراء والاحالة على مورد آخر مع تحميلكم فروق الأسعار .
10. الدفع خلال 90 يوماً من تاريخ الاستلام والفحص ومطابقة المواصفات الفنية المطلوبة .
11. تحديد فترة التسليم في عرض سعركم وايضاً فترة الضمان وأن تكون صلاحية العرض المقدم من طرفكم مدة لا تقل عن ثلاثة اشهر .
12. تسلم عروض الاسعار في مكتب مدير دائرة اللوازم والمشتريات رقم (6400) مبنى 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 ان العرض المالي منفصل عن العرض الفني مع ضرورة كتابة رقم العطاء على المغلفين وتوضيح اي منهما العرض الفني والعرض المالي.
13. على كل من يرغب بالمشاركة بتقديم عرض سعر تقديم 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 بأقل الأسعار .
15. يحق للمستشفى إلغاء العطاء دون ابداء السبب ودون تحميل اية تكاليف مع اعادة رسوم نسخة العطاء للمشاركين في العطاء ان وجدت، ولا تتحمل المستشفى تكاليف النقل والتحميل والتنزيل .
16. ضرورة ارفاق الرخصة التجارية والسيرة الذاتية للشركة مع عرض السعر .
17. آخر موعد لتقديم عرض السعر هو يوم الخميس الموافق 2023-07-28 الساعة الثانية مساءً 00:02 PM .
18. لأية إستفسارات 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 #	وعمل / 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** وإرفاقه مع عرض السعر .

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

JM

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 ≥ 68 cm		
Free Space should be ≥ 77 cm		
Orbital Rotation should be $\geq 140^\circ$		
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 ≥ 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 ≥ 60 KHz		
Power ≥ 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 integradable 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		

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.		
---	--	--



