



إعلان

مناقصة 25/2017

لتوريد **Basic X-Ray** لاتحاد لجان العمل الصحي

مشروع 'ضمان الوصول لخدمات الأشعة بجودة عالية في جنوب قطاع غزة'

الممول من Bizkaia من خلال PAZ

To guarantee the access to high quality radiology services in South Gaza Strip

Funded by: Bizkaia through Paz Con Dignidad

Implemented by: Union of Health Work Committees (UHWC)

فعلى الشركات الراغبة بدخول العطاء مراجعة اتحاد لجان العمل الصحي الكائن في غزة - النصر - أبراج المقوسي للحصول على العطاء والأصناف المطلوبة ابتداءً من يوم الاثنين الموافق 2017/11/6 وحتى نهاية عمل يوم الخميس الموافق 2017/11/9. مع العلم بأن آخر موعد لتسليم عروض الأسعار هو نهاية عمل يوم الخميس الموافق 2017/11/16. علماً بأن عرض السعر يسلم مقابل (100 دولار) غير مستردة

ملاحظة : تم إدراج أوراق المناقصة على الموقع الالكتروني للاتحاد على العنوان التالي: www.uhwc.ps

للاستفسار عن المناقصة الرجاء الاتصال بـ: السيدة/ نهال مهنا - قسم المشتريات على هاتف رقم **2895987**

مواعيد العمل في الاتحاد من الساعة الثامنة صباحاً وحتى الساعة الثانية من بعد الظهر. مع التأكيد على عدم إمكانية بيع أي عطاء بعد التاريخ المحدد.

رئيس قسم المشتريات

نهال مهنا

الشروط الخاصة:

1. يشمل العرض على توريد أجهزة طبية لصالح اتحاد لجان العمل الصحي حسب البنود الموضحة في جدول الكميات والأسعار.
2. الأسعار بالدولار و غير شاملة قيمة الضريبة المضافة .
3. المشروع معفى ضريبياً
4. تقوم الشركة بتقديم كفالة دخول عطاء تقدر ب 10 % من إجمالي قيمة عرض السعر.
5. تقوم الشركة بتقديم كفالة حسن تنفيذ تقدر ب 10% من إجمالي قيمة الاصناف التي تمت الترسية.
6. تقوم الشركة بتقديم كفاله ضمانه بنكية بقيمة 10 % من إجمالي أمر التوريد سارية لمدة عامين من تاريخ الاستلام.
7. يجب أن تكون الأسعار سارية المفعول لمدة 90 يوماً من تاريخ تقديم عرض السعر.
8. يلتزم المورد بتقديم شهادة منشأ وسيرته الذاتية ترفق مع عرض السعر .
9. ضرورة ارسال كتالوجات أصلية مع عرض السعر .
10. مدة التوريد خلال شهرين من تاريخ امر التوريد.
11. توريد جميع البنود المطلوبة إلى المخازن الرئيسية لاتحاد لجان العمل الصحي .
12. الاتحاد غير ملزم بقبول أقل الأسعار ودون إبداء الأسباب.
13. يحق للاتحاد زيادة او نقصان ما نسبته (20%) من الكميات المدرجه في المناقصة.
14. يجب تعبئة جميع البيانات الخاصة بالبند المراد تقديم عرض سعر له حسب ما هو موضح في جدول الكميات والأسعار.
15. طريقة الدفع: 100 % من قيمة أمر التوريد بشيك بعد أسبوعين من استلام جميع البنود الموردة.
16. رسوم دخول العطاء (100 دولار) غير مستردة.
17. آخر موعد لتسليم عروض الأسعار نهائية عمل يوم الخميس الموافق 2017/11/16.

بيانات مقدم العطاء

اسم الشركة / المستودع : _____
رقم المشتغل المرخص : _____
المدير المسئول : _____
العنوان : _____
الهاتف : _____
الفاكس : _____
البريد الإلكتروني: _____
رقم الحساب البنكي: _____
البنك والفرع: _____

| | |
|--|-------------------|
| | ممثل الشركة |
| | العنوان |
| | الهاتف |
| | الفاكس |
| | الجوال |
| | البريد الإلكتروني |

| تفاصيل الكفالة البنكية | |
|------------------------|------------------------|
| | اسم البنك / الفرع |
| | رقم الكفالة البنكية |
| | قيمة الكفالة البنكية |
| | تاريخ صدور الكفالة |
| | صلاحية الكفالة البنكية |

التاريخ: 2017/11/6

السادة/ _____ المحترمين

تحية طيبة وبعد،،،

الرجاء تزويدنا بعرض سعر للوارد في الجداول أدناه وحسب المواصفات والكميات الموضحة، علماً بأن آخر موعد لاستلام عروض الأسعار هو يوم الخميس الموافق 2017/11/16.. على أن يتم التوريد خلال شهرين من تاريخ إصدار أمر التوريد، على أن تكون الأسعار بالدولار وغير شاملة لقيمة الضريبة المضافة.

| No. | Item | Qty. | Unit Price (\$) | Total Price (\$) |
|----------|---------------------|------|-----------------|------------------|
| 1 | BASIC X-Ray machine | 1 | | |
| Total \$ | | | | |

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير،،،

نهال مهنا

رئيس قسم المشتريات

BASIC X-Ray machine

- ❖ Well known manufacture (**USA ,Japan, Europe**)
- ❖ All Component from the same manufacture.
- ❖ **Power supply:** 3 phase, 400 VAC $\pm 10\%$, 50HZ

Generator:

- 1) Generator should be of latest technology with high frequency 100 MHz /inverter technology for constant output.
- 2) Output 50KW or more.
- 3) KV range from 40KV to 130 KV or more.
- 4) Tube current 10-600 mA
- 5) **Automatic Exposure Control** technique.
- 6) Digital display for KV & mAS.
- 7) Anatomically Programmed Radiography (APR) programs.
- 8) One Radiography Hand switch
- 9) High tension cables.

Column stand Tube Floor mounted

- 1) The integrated tube column stand supports longitudinal travel and rotation, enabling a broad spectrum of applications including vertical, oblique, horizontal and lateral acquisitions.
- 2) Synchronized column stand and Bucky tray movements ensure constant centering of the X-ray beam for easy and fast positioning.
- 3) All movements should have electromagnetic brakes with fully counter balanced mechanism.
- 4) Tube rotation around vertical axis +/- 90 degree.
- 5) X-ray tube rotation $\pm 120^\circ$ with stop positions: 0° , $\pm 90^\circ$
- 6) Max. Source-image distance (SID) at table 115 cm
- 7) Horizontal travel range 138 cm, Vertical travel range 150 cm.

X-Ray tube and Collimator

- 1) Rotating anode high speed, compatible with the generator.
- 2) Dual focus. Focal spots of the following sizes: Large focus: at least 1.2, Small focus: at least 0.6.
- 3) Anode heat storage capacity 300 KHU or more.
- 4) Anode operating frequency & Speed 50 Hz/150 Hz (3,000 to 9,000 rpm)
- 5) Should have over load protection.
- 6) Copper pre filter 0.1 mm, 0.2 mm, 0.3 mm Cu.
- 7) Collimation control Manual
- 8) Full-field light localizer (LED with timer)
- 9) Laser light localizer for accurate cassette and patient positioning.
- 10) It should provide of auto centering with table Bucky center.

X-RAY TABLE

- 1) Electromechanically control.
- 2) Floating top, compact Bucky table.
- 3) Table height not more than 75 cm
- 4) Table top Length not more than 230 cm.
- 5) Table top Width 80 cm.
- 6) Can support patients weighing up to 200 kg.
- 7) Stationary Anti-Scattering Grid Pb 10/80 with focus Distance 115 cm.
- 8) Automatic exposure control (AEC) Standard with 3 measurement fields or detectors
- 9) Compression belt should be attached with system
- 10) Table face from plastic cardboard.

Bucky wall stand

- 1) Manual controlled.
- 2) Counter balanced adjustable height vertical Bucky.
- 3) Vertical movement range 150 cm
- 4) Vertical travel range 35 cm to 180 cm
- 5) Grid Pb 10/80; with focus Distance 150 cm to 180 cm, stationary grid
- 6) Automatic exposure control (AEC) Standard with 3 measurement fields or detectors.
- 7) Patient Handle Lateral should be attached with system

Complete with all accessories and ready to use

• Pre installation:

- ❖ All electrical works are included (sockets, lamps, etc.)
- ❖ Air condition unit acceptable with X-Ray room
- ❖ Room painting, cover the floor by PVC
- ❖ Acceptable stabilizer for electrical power.

Maintenance & Warranty:

- ✓ 3 years warranty including tube, spare parts
- ✓ Equipment Including all parts, Tube, generator, and others should be from the original Manufacture.
- ✓ System should have EC or CE & FDA (US) approval.
- ✓ The spare parts should be availability for 10 years.
- ✓ The supplier must provide User and service manual in English.
- ✓ All equipment should be from a branded source with a certified quality assurance
- ✓ Complete unit will be delivered, Installation, operation with all standard accessories and ready for use.

