



التاريخ: 2024/8/3
الرقم: ص 2/2024/2018

رابطة الجامعيين / محافظة الخليل
جامعة بوليتكنك فلسطين
لجنة العطاءات المركزية
كراسة الشروط والمواصفات الفنية لعطاء
توريد اجهزة طبية للتشريح والمحاكاة لكلية
الطب وعلوم الصحة
عطاء رقم: ص 2/2024/2018
ثمن الكراسة مبلغ (NIS150)
(مائة وخمسون شيكل فقط)
استلام كراسة الشروط ابتداء من يوم السبت الموافق 2024/8/3
تسليم الكراسة يوم الاحد الموافق 2024/8/18
مع أطيب أمنيات

دائرة العطاءات والمشتريات المركزية



المحتويات :

1	اسم العطاء	.1
2	الفهرس	.2
3	الإعلان	.3
4	ملاحظات عامة	.4
5	تعهد والالتزام	.5
6	تعليمات للمشاركين.	.6
8	عموميات وجدول المواصفات والكميات والأسعار	.7
8	معلومات عن الشركة	.8



إعلان عن عطاء
توريد اجهزة طبية للتشريح والمحاكاة لكلية
الطب وعلوم الصحة
الرقم: 2018/2024/2



- تعلم رابطة الجامعيين/ جامعة بوليتكنك فلسطين عن طرح توريد اجهزة طبية للتشريح والمحاكاة لكلية الطب وعلوم الصحة ضمن الشروط والمواصفات الموضحة في كراسة وثائق العطاء، فعلى الشركات الراغبة بالدخول في العطاء إتباع الآتي: -
1. استلام الكراسة كاملةً من دائرة من العطاءات والمشتريات المركزية في مقر الجامعة/ ضاحية البلدية، مقابل دفع مبلغ (NIS 150) مائة وخمسون شيكل غير مستردة تودع في حساب رابطة الجامعيين والجامعة رقم 30300 في البنك الإسلامي الفلسطيني اعتباراً من يوم السبت الموافق 2024/8/3
 2. إرفاق شيك بنكي أو كفاله بنكية بقيمة 5% من قيمة العطاء وبطرف منفصل، على أن تكون الكفالة البنكية سارية المفعول لمدة لا تقل عن مئة وعشرين يوماً.
 3. تسليم كراسة العطاء مع كافة التفاصيل بالتطرف المختوم حتى الساعة الثانية عشرة والنصف ظهراً من يوم الاحد الموافق 2024/8/18 لدائرة العطاءات والمشتريات المركزية - رابطة الجامعيين.
 4. التوريد بأسرع وقت ممكن.
 5. الأسعار بالشيك، شاملة ضريبة القيمة المضافة.
 6. الرجاء إرفاق الفواتير الرسمية وشهادة خصم مصدر سارية المفعول مع العطاء.
 7. لجنة العطاءات غير ملزمة بقبول أقل الأسعار، وبدون إبداء الأسباب.
- لمزيد من الاستفسار يمكن الاتصال مع عميد كلية الطب وعلوم الصحة الدكتور ماجد الدويك 0599675015 خلال اوقات الدوام الرسمي.

ملاحظة: - أجور الإعلان على من يرسو عليه العطاء

الادارة

الملاحظات العامة لعطاء

كراسة الشروط والمواصفات الفنية لعطاء

توريد اجهزة طبية للتشريح والمحاكاة لكلية الطب وعلوم الصحة

الرقم: ص/2/2024/2018

يرجى مراعاة الآتي :-

1. يجب أن يكون المتقدم للعطاء شركة متخصص في مجال الاجهزة الطبية
2. الأسعار بالشيكول، شاملة ضريبة القيمة المضافة.
3. الأسعار شاملة التوريد والتركيب والتجهيز والتشغيل والتدريب على استخدام الاجهزة
4. يرجى وضع مدة الكفالة على الأجهزة
5. الرجاء إرفاق شهادة خصم مصدر سارية المفعول مع العطاء
6. تلتزم الشركة بالتوريد بأسرع وقت ممكن
7. لجنة العطاءات غير ملزمة بقبول أقل الأسعار، وبدون إبداء الأسباب.
8. يكون السعر وفقاً للشروط الواردة في كراسة العطاء.
9. الإعلان بالجريدة وكراسة الشروط الفنية للعطاء والاتفاقية وحدة واحدة وتقرآن معاً.
10. للجنة العطاءات الحق في زيادة او إنقاص بعض الكميات
11. للجنة العطاءات الحق في تجزئة العطاء
12. أجور الإعلان على من يرسو عليه العطاء.



تعهد وإقرار

أنا الموقع اسمي أدناه / قرأت الشروط واطلعت على المواصفات والبنود والتزمت بها التزاماً كاملاً وألتزم
بالأسعار المقدمة من قبلي ، وأتعهد بتقديم براءة ذمة "شهادة خصم مصدر" من ضريبة الدخل سارية
المفعول ومرفقة بالفاتورة الرسمية كما تعتبر هذه الثبوتيات أساساً لدفع المستحقات اللازمة للمورد.

وبناءً على ذلك تمت المصادقة والتوقيع.

السادة / الشركة: _____

رقم المشغل المرخص: _____

العنوان: _____

رقم الهاتف: _____

رقم الفاكس: _____

التوقيع والخاتم

تعليمات للمشاركين بالعطاء

حضرات السادة : شركة _____ المحترمين

كراسة الشروط والمواصفات الفنية لعطاء

توريد اجهزة طبية للتشريح والمحاكاة لكلية الطب وعلوم الصحة

الرقم: ص2/2024/2018

للمشاركة في العطاء ما يلي:-

1. تعتبر مقدمة كراسة الشروط والمواصفات وإعلان الجريدة جزءاً لا يتجزأ وتقران معاً.
2. يجب على صاحب العطاء التوقيع على وثائق العطاء كما يجب ختم العرض وكافة مرفقاته بخاتم صاحب العطاء.
3. لايعتمد أي تعديل في الكراسة بسبب ما يدونه المتقدم من اشتراطات، ما لم تقبل بها لجنة العطاءات المركزية.
4. يجب على الشركة أن يضع أسعاره رقماً وكتابة على النموذج ويرفض أي عرض يحدث فيه المتقدم تشويشاً في أسعاره ، واللجنة غير مسؤولة عن أية أخطاء قد يرتكبها المتقدم في وضع الأسعار.
5. مدة صلاحية الأسعار (90) يوماً من ثاني يوم من فتح العطاء على الأقل.
6. على كل مناقص أن يرفق بالعطاء - لصالح رابطة الجامعيين - تأميناً للدخول في العطاء كفالة بنكية أو شيك مصدق من قبل البنوك المحلية بقيمة 5% خمسة بالمائة من قيمة عرضه ولا ينظر في العروض الغير معززة بتلك التأمينات.
7. في حالة تأخير المورد عن الاعمال المحالة عليه تحسب غرامات التأخير بنسبة 1.5%، عن كل يوم تأخير، ومصادرة قيمة التأمين المرفق بالعطاء وقيده إيراداً للرابطة.
8. لاحقاً لبند رقم (7) تقوم لجنة العطاءات المركزية بتنفيذ العطاء مباشرةً بالأسعار والشروط والطريقة المناسبة، من السوق المحلي مضافاً إليه (15%) من ذلك الفرق كنفقات إدارية.
9. عدم وجود أي تحفظات لها علاقة بسعر صرف العملات الأجنبية ويجب أن تكون الأسعار ثابتة حتى إتمام الالتزامات الفنية للمناقص في البند وصرف المستحقات وسيتم استبعاد أي عرض يوجد به تحفظات مرتبطة بأسعار صرف العملات الأجنبية.

10. يقدم العرض على النموذج أدناه ولا يحق إدخال أية تعديلات على وثائق العطاء. وإذا رغب الشركة تقديم ملاحظات أو عرض بديل عليه تقديم ذلك بملف منفصل شريطة تقديم العرض الأصلي كما هو، ولرابطة الجامعيين حق النظر بالملف أو رفضها.
11. تكون المحاسبة وصرف جميع المستحقات للمناقص بعد الاستلام النهائي من لجنة الاستلام وعلى ضوء نتائج الفحص والاستلام حسب الأصول.
12. لا يجوز تحميل بند على بند آخر ولرابطة الجامعيين الخيار في إلغاء أي بند وتبقى أسعار البنود الأخرى ملزمة للمتزايد.
13. تعتبر الشروط العامة والفنية المطبقة في النظام العام للمشتريات جزءاً مكملاً لهذه الشروط في عطاءات رابطة الجامعيين.
14. يجوز للمناقص سحب عرضه بملف موقعة منه وتودع في صندوق العطاءات قبل الموعد المحدد لفتح العطاء.
15. لا يجوز لصاحب العطاء التعديل أو المحو أو الطمس في قائمة الأسعار وأي تصحيح يجريه صاحب العرض عليها يجب إعادة كتابته رقماً وكتابة والتوقيع عليه وختمه.
16. إذا بلغت فئات الأسعار التي جرى عليها التعديل أو المحو أو الطمس أكثر من 10% من قائمة الأسعار جاز للجنة العطاءات والمشتريات المركزية استبعاد العرض.
17. يعتبر العرض المقدم من الشركة ملزماً له.
18. آخر موعد لتسليم العروض حتى الساعة الثانية عشرة والنصف ظهراً من يوم الأحد الموافق 2024/8/18.

الرقم	المنصف المطلوب	الكمية	سعر الوحدة	الإجمالي شكل	مدة الكفالة
1	<u>Venous IV Training Arm Kit</u> SPECIFICATIONS: 1- multi-vein system designed for peripheral intravenous therapy. 2- Venipuncture is possible in the antecubital fossa or dorsum of the hand. 3- Accessible veins include median, basic, and cephalic. Palpable veins enable site selection and preparation. 4- Intermittent infusion device insertion or	2			

				conversion of existing IV line is possible. Peripheral IV line maintenance including assessment and rotation of site and dressing, solution, and tubing change.	
			1	<p><u>Airway Management Trainer</u></p> <p>SPECIFICATIONS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Realistic practice is the key to developing proficiency in airway management skills. 2- The Laerdal Airway Management Trainer?s lifelike upper torso and head simulates real-world complications when practicing a variety of intubation, ventilation, and suction techniques. 3- Realistic representation of human anatomy, tissue, and skin 4- Allows students to undertake training that is directly transferable to the clinical setting 5- Practical training in clearing an obstructed airway and suctioning of liquid foreign matter. 6- Minimal maintenance and robust design delivers cost-effective training 7- Practicing of oral and nasal intubation 8- Realistic anatomical features allow demonstration of Sellick Maneuver and laryngospasm 9- Bag-Valve-Mask ventilation can be practiced 	2
			1	<p><u>Abdominal Examination Trainer:</u></p> <p>SPECIFICATIONS:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- True-to-life representation of tactile features of abdominal organs, which are convincing enough to serve as a benchmark in cultivating the sense of touch 2- Supple, resilient and delicate textures which allow both shallow and deep palpation 3- Interchangeable organs 4- Respiratory motion. 5- Visual Inspection 6- Auscultation of the renal artery, abdominal aorta , iliac artery , bowel sounds 7- Palpation -liver, spleen, kidney, uterus and lymphoma/ Percussion -liver, spleen and rib 	3
			2	<p><u>Breast Examination Trainer</u></p>	4



SPECIFICATIONS:

- 1- for teaching and practicing breast palpation techniques.
- 2- Useful for both health care students and patients, this is an excellent model for hospitals and medical clinics to use in teaching women the proper techniques of breast examination.
- 3- simulator if the realistic fluid breast mass. This mass allows displacement of breast tissue under palpation almost exactly as it occurs in a live patient.
- 4- Each breast contains abnormalities having a small nodule or fibroadenoma in a quadrant.

المجموع بالشيكِل

**

خاص بالشركة:-

اسم الشركة: _____

رقم المشغل المرخص: _____

العنوان: _____

رقم الهاتف: _____ رقم جوال: _____ رقم الفاكس: _____

التوقيع والختم الرسمي