



دائرة اللوازم والمشتريات

عطاء رقم T16-2025

توريد عدد صناعية
كلية العلوم الحديثة



2025

عطاء توريد عدد صناعية - كلية العلوم الحديثة

وثائق العطاء:

أ- الجزء الأول:

(1) دعوة العطاء

(2) الشروط والتعليمات التنظيمية للعطاء

(3) طريقة الدفع

ب- الجزء الثاني:

(1) جدول الكميات ومواصفات الفنية



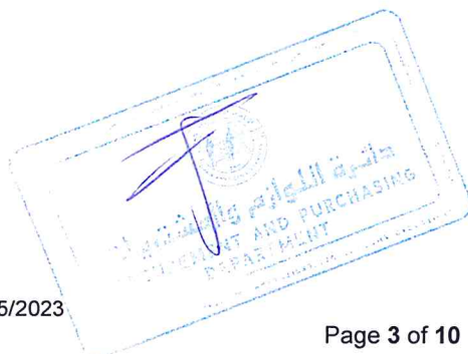
الجزء الأول (1)

إعلان طرح عطاء رقم T16-2025**توريد عدد صناعية - كلية العلوم الحديثة**

تدعو الجامعة العربية الأمريكية الشركات المختصة الى المشاركة في العطاء المذكور أعلاه. يمكن الاستفسار أو الحصول على وثائق العطاء من دائرة اللوازم والمشتريات في الجامعة/ مبنى الدوائر الإدارية الطابق الثاني، هاتف- 04 2418888- تحويلة 1444 فاكس 04 2510972 بريد الكترونيomar.aburrob@aaup.edu مقابل مبلغ غير مسترد مقداره (50 دولار) تدفع في إحدى البنوك المعتمدة وذلك اعتباراً من يوم (الثلاثاء) الموافق 2025/2/17.

ملاحظات :

1. تقديم عرضين: فني ومالي، وسيتم دراسة العروض فنياً ومالياً لاختيار العرض المناسب.
2. آخر موعد لتسليم العطاءات هو في تمام الساعة الثانية من يوم (الإثنين) 2025/3/3 ولنفس المكان.
3. يجب تقديم كفالة دخول عطاء 5% من قيمة العطاء على شكل كفالة بنكية أو شيك بنكي مصدق لصالح الجامعة العربية الأمريكية .
4. الأسعار (بالشيقل) وتشمل جميع الضرائب بما فيها ضريبة القيمة المضافة وعلى المورد تقديم الفواتير الضريبية وشهادة خصم المصدر.
5. الجامعة غير ملزمة بأقل الأسعار وبدون إبداء الأسباب.
6. رسوم الاعلان على من يرسو عليه العطاء.
7. بإمكانكم الاطلاع على النظام الداخلي لدائرة اللوازم والمشتريات من خلال زيارة صفحة الجامعة العربية الامريكية على الانترنت. www.aaup.edu



الشروط والتعليمات التنظيمية للعتاء

(2)

1. على جميع المشاركين في العطاء الالتزام التام بهذه الشروط والتعليمات، وهي تعتبر جزءاً لا يتجزأ من أي أمر شراء أو عقد يبرم مع المشارك الفائز ما لم ينص صراحة على خلاف ذلك في أمر الشراء أو العقد.
2. في هذه الشروط والتعليمات يرمز إلى "الجامعة العربية الأمريكية بالاختصار (AAUP)".
3. يجب أن تكون الشركة المتقدمة للعتاء مسجلة رسمياً ومشتغلاً مرخصاً.
4. **تقدم الأسعار (بالشيفل) شاملاً لجميع الضرائب** بما في ذلك ضريبة القيمة المضافة (VAT).
5. يلتزم المشارك الفائز بتقديم شهادات خصم المصدر والفواتير الضريبية اللازمة وأية مستندات قانونية أخرى تغطي عملية الشراء.
6. يجب أن تشمل الأسعار على جميع المصاريف المطلوبة من النقل والتركيب والتشغيل والفحص والصيانة والتدريب في المواقع المحددة في جدول المواصفات والكميات المرفق.
7. يجب أن تكون الأسعار المقدمة سارية المفعول لمدة لا تقل عن (90) يوماً من تاريخ تقديم العرض.
8. على المشارك الفائز تقديم كفالة حسن تنفيذ خلال أسبوع من تاريخ الاتفاقية بحيث تعادل (10%) من قيمة الاتفاقية على شكل كفالة بنكية صادرة عن إحدى البنوك العاملة في فلسطين أو شيك مصدق صادر لصالح "الجامعة العربية الأمريكية".
9. إذا تخلف المناقص الفائز عن تقديم كفالة حسن التنفيذ عن الموعد المحدد في البند السابق فإنه يحق لـ (AAUP) إلغاء الإحالة.
10. إذا تخلف المناقص الفائز عن التوقيع على عقد التنفيذ و تسليم الكفالات والتأمينات المطلوبه منه خلال أسبوع من تاريخ قرار الاحالة، يعتبر مستنكفا عن تنفيذ العطاء ويصادر مبلغ الكفالة أو التأمين دخول العطاء بالاضافة الى ذلك يتحمل فرق السعر و/أو اي أضرار أخرى قد تلحق بالجامعة نتيجة استنكافه ويحرم من لمشاركة في عطاءات الجامعة لمدة عام.
11. إذا تخلف المناقص الفائز عن تنفيذ العطاء الذي احيل عليه او خالف شرطاً من شروط العقد يحق للجامعة مصادرة كفالة دخول العطاء أو حسن التنفيذ أو جزء منها وتنفيذ العطاء مباشرة من الجامعة أو اية جهة تراها مناسبة بالاسعار والشروط والطريقة المناسبة ويتحمل المناقص أي فروقات بالاسعار مضاف اليها 15% من اجمالي قيمة العطاء.
12. يتحمل المناقص المتخلف دفع تعويض بدل اي عطل او ضرر قد يلحق بالجامعة نتيجة لذلك.



13. تعاد كفالة حسن التنفيذ بعد استكمال التوريد وجميع شروط العقد أو أوامر الشراء وبموجب الوثائق الأصولية اللازمة للاستلام.
14. على المشاركين في العطاء ارفاق كتالوجات عن المنتج.
15. يلتزم من يرسو عليه العطاء بدفع غرامة تأخير بواقع (0.1%) عن كل يوم تأخير من قيمة الأعمال المنجزة عن الوقت المحدد في الاتفاقية، ويتم احتساب هذه الغرامات من الدفعات المستحقة له أو من كفالة حسن التنفيذ.
16. يحق لـ (AAUP) إلغاء العطاء دون إبداء الأسباب كما أن (AAUP) غير ملزمة بإحالة العطاء على أقل العروض سعراً دون إبداء الأسباب. ولها أن ترفض كل أو بعض العروض المقدمة لها دون أن يكون لأي من المشاركين الحق في الرجوع إليها بأي خسارة أو ضرر ناجم عن تقديم عرضه ولا يترتب على (AAUP) أي التزامات مادية أو غير مادية مقابل ذلك، كما يحق لـ (AAUP) تجزئة العطاء بما تراه مناسباً ودون ابداء أسباب.
17. يلتزم من يرسو عليه العطاء بتقديم كفالة بنكية (صيانة) بقيمة (5%) من قيمة الأعمال المنجزة صالحة لمدة عام من تاريخ تسليم الأعمال.
18. على المشارك في العطاء تقديم عرضه على أساس المواصفات الفنية المبينة في وثائق العطاء وبموجب الكميات المحددة في جدول الكميات المرفق.
19. لا يجوز للمشارك في العطاء أن يتنازل لأي طرف آخر عن كل أو جزء من أمر الشراء دون الحصول على إذن خطي من (AAUP) مع الاحتفاظ بكامل حقوق (AAUP) وفقاً لشروط أمر الشراء.
20. عند دراسة العروض يؤخذ بعين الاعتبار كفاءة المناقص من الناحيتين المالية والفنية وقدرته على الوفاء بالتزامات العطاء وخبرته في تقديم اللوازم المطلوبة والسمعة التجارية والتسهيلات التي يقدمها ويجوز استبعاد عرضه لنقص كل أو بعض هذه المتطلبات.
21. لا تقبل العروض أو التعديلات التي ترد بعد التاريخ والموعد المحدد كآخر موعد لتقديم العروض.
22. يجب تعبئة جداول المواصفات المرفقة و لن ينظر بأي عرض لا يلتزم بتعبئة الجداول.

ملاحظات

- ❖ يسمح بتقديم عرضين اثنين فقط كحد أقصى لكل بند.
- ❖ يجب تقديم عرضي الأسعار الفني والمالي بنسختين: الأولى ورقية، والأخرى الكترونية (محوسية).
- ❖ تقديم العرضين المالي والفني الورقيين بالطرف المختوم، مع ضرورة وضع ختم الشركة والتوقيع على كل الصفحات (العرض المالي بالذات).
- ❖ قد تكون المواصفات مأخوذة من منتجات وعلامات تجارية معروفة ولكنها ليست إلزامية.



(3)

طريقة الدفع

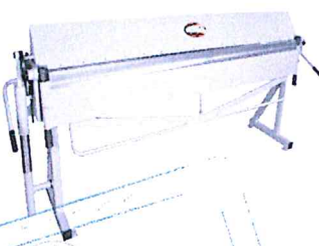
خلال (90) يوماً من التوريد والقبول والاستلام النهائي، مقابل تقديم الكفالات المطلوبة.

**التوريد في حال الترسية سيكون لمقر الجامعة في رام الله



الجزء الثاني

1. جدول الكميات والمواصفات الفنية
عطاء توريد عدد صناعية - كلية العلوم الحديثة

إجمالي	سعر الوحدة	كمية	وحدة	صورة توضيحية	Item	
		1	عدد		مقده عمودي (Drill Press) للحديد W1500 • 3 فاز • نظام تبريد سائل • سرعات متعددة • مع حماية امامية وجانبية • ثابت (على الارض)	1
		1	عدد		ماكينة قص صاج يدوية (Shears Sheet Metal) • عرض 120 سم • قدرة قص سماكة لا تقل عن 1.5 ملم • هيكل بجودة عالية مع أرجل	2
		1	عدد		مقص صاج يدوي طاولة (Bench Mount Metal Cutting Shear) • 10" • قدرة قص سماكة لا تقل عن 3 ملم • جودة عالية	3
		1	عدد		ماكينة لف الصاج (Sheet Metal Roller) • يدوية • عرض 120 سم • قدرة لف سماكة لا تقل عن 1.5 ملم • لف بأقطار مختلفة • هيكل بجودة عالية مع أرجل	4
		1	عدد		ماكينة ثني الصاج (Regular Sheet Break) • يدوية • عرض 120 سم • قدرة ثني بسماكة لا تقل عن 1.5 ملم وبزاوية 135 درجة • هيكل بجودة عالية مع أرجل	5

		1	عدد		<p>ماكينة لف القضبان والبروفيلات (Bar Roller & Tube)</p> <ul style="list-style-type: none"> • محرك كهربائي • قدرة لف حتى قطر 5 سم (2") • يشمل بكرات (اطقم) خاصة بلف المقاطع الدائرية, المقاطع المربعة , الزوايا, مقطع U 	6
		2	عدد		<p>ماكينة حف / جليخ للحديد حجirin (Table Metal Grinder)</p> <ul style="list-style-type: none"> • حجم 8" • W750 	7
		1	عدد		<p>ماكينة حف قرص وشريط (Belt and Disc Sander Machine) للحديد</p> <ul style="list-style-type: none"> • قياس 10" • قوة 750 واط • تشمل اشربة حديد اضافية قياس 60 عدد 50 وقياس 80 عدد 50 وقياس 120 عدد 50 • تشمل ورق حف حديد دائري خاص قياس 60 عدد 50 وقياس 80 عدد 50 وقياس 120 عدد 50 	8
		1	عدد		<p>منشار حبل حديد افقي (Horizontal Metal Band Saw)</p> <ul style="list-style-type: none"> • عرض قطع حتى 220 ملم • قص بزواية حتى 60 درجة • 3 فاز • تبريد مائي • توقف طوارئ • قص تلقائي مع سرعات متعددة • يشمل نسلات اضافية عدد 5 	9
		1	عدد		<p>منشار حبل عمودي للحديد (Vertical Metal Band Saw)</p> <ul style="list-style-type: none"> • W 1500 • عرض قص حتى 60 سم وارتفاع 40 سم • سرعات متعددة • يشمل نسلات اضافية عدد 5 	10
		1	عدد		<p>ماكينة لحام Co2 (MIG Welder) مع جرة</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 فاز • اسطوانة 10 لتر • 250 امبير • تشمل الجرة معبأة وجميع ما يلزم من اكسسوارات • يشمل سلك لحام 0.8 ملم حديد بوزن لا يقل عن 5 kg • نوع Telwin او ما يكافئه 	11

		1	عدد		<p>ماكينة لحام نقطية صاج (Spot Welder)</p> <ul style="list-style-type: none"> • قدرة لحام لا تقل عن 3+3 ملم • يشمل جميع الاكسسوارات اللازمة • نوع Telwin او ما يكافئه 	12
		1	عدد		<p>Air Compressor / مضخة هواء رأسين 200 لتر</p> <ul style="list-style-type: none"> • مخرجين هواء • تشمل خرطوم هواء طول 10 متر ووصلات عدد 2 , ووصلة Y او T عدد 2 	13
		1	عدد		<p>طقم لحام اكسجين + غاز (kit Oxygen gas solder)</p> <ul style="list-style-type: none"> • تشمل اسطوانة اكسجين 10 لتر معبأة • تشمل اسطوانة غاز 5 كيلو معبأة • تشمل حامل متنقل للأسطوانات • تشمل منظم بجودة عالية • تشمل خرطوم مزدوج بجودة عالية طول 3 متر 	14
		1	عدد		<p>ماكينة حف اسطوانة (Sander Oscillating Spindle)</p> <ul style="list-style-type: none"> • W 750 • يشمل اسطوانات بقياس (15 ملم , 20 ملم , 25 ملم , 40 ملم , 50 ملم) • تشمل ورق حف 80 عدد لكل قياس, وورق حق 120 عدد لكل قياس 	15
		1	عدد		<p>شفاط نجارة مفرد, 1500 واط (HP2) , مدخلين</p> <ul style="list-style-type: none"> • يشمل اكياس التخزين وما يلزم من اكسسوارات • يشمل شرشور شفاط شفاف 1.5 انش طول 10 متر • يشمل شرشور شفاط شفاف 2 انش طول 10 متر • يشمل شرشور شفاط شفاف بقياس مطابق لمداخل الشفاط بطول 10 متر • يشمل وصلات ومرابط شرشور شفت (مرابط 7x / تحويلة حرف Y بقياس مطابق للمداخل 2x / تحويلة قياس المدخل الى 1.5" 3x / تحويلة قياس المدخل الى 2" 3x / T / 3x قياس المدخل 6x) 	16
		2	عدد		سندان 25 KG لأعمال الحديد	17

المصوب :



في حالة وجود استفسار يرجى تزويدنا بها من خلال البريد الالكتروني للرد عليها omar.aburrob@aaup.edu

