



مناقصة رقم ٤/ل ف/٢٠٢٥

**توريد وتركيب وتشغيل أجهزة مخبرية/ كلية العلوم**

السادة ..... يرجى موافاتنا بأسعار المواد المبين تفاصيلها بالكشف المرفق المكون من صفحة واحدة، وتسليمها الى وحدة اللوازم / دائرة المشتريات في موقع جامعة مؤتة/ الكرك-المجمع الإداري بالظرف المختوم مكتوب عليه اسم المناقصة ورقمها واسم المتعهد ورقم التلفون والفاكس الخاص بالمتعهد على أن يلتزم المتعهد بما يلي :

توقيع رئيس اللجنة:



- ١ آخر موعد لتسليم العروض يوم الثلاثاء تاريخ ٢٠٢٥/٤/٣ ، قبل الساعة الثانية عشرة ظهراً
- ٢ ثمن نسخة المناقصة (٢٥) دينار غير مسترد وتشترى عن طريق مكتب ارتباط الجامعة / عمان ، أو عن طريق وحدة اللوازم / جامعة مؤتة - المجمع الإداري ، ويكون اخر موعد لبيع النسخ يوم الثلاثاء تاريخ ٢٠٢٥/٤/٣ لغاية الساعة الحادية عشر صباحاً.
- ٣ ارفاق رخصة المهن وشهادة التسجيل ووصل ثمن النسخة الخاصة بالمتعهد بالعرض.
- ٤ تقديم العرض (نسخة أصلية ، نسخة إلكترونية "Word Excel").
- ٥ تقديم كفالة دخول للمناقصة بنسبة ٣٪ من قيمة العرض ، وشيك مصدق كحسن تنفيذ بنسبة ١٠٪ من قيمة الإحالة في حالة تمت الإحالة.
- ٦ تدفع الطوابع القانونية وأية رسوم تترتب على قرار الإحالة خلال ١٠ أيام من تاريخ التبليغ بالإحالة.
- ٧ تقديم الأسعار شاملة الضريبة العامة على المبيعات وشاملة الرسوم الجمركية.
- ٨ تفرض غرامة تأخير كما يلي :
- ١ -٠ واحد بـالإلف من قيمة اللوازم عن كل يوم تأخير للفترة من ١ يوم إلى ٤٥ يوم.
- ٢ -٠ اثنان بـالإلف من قيمة اللوازم عن كل يوم تأخير للفترة من ٤ يوم إلى ٦٠ يوم.
- ٣ -٠ ثلاثة بـالإلف من قيمة اللوازم عن كل يوم تأخير للفترة من ٦٠ يوم فما فوق.
- على أن لا تتجاوز قيمة مجموع الغرامات نسبة ال ١٥٪ من قيمة اللوازم في قرار الإحالة.
- ٩ عرض الأسعار المقدم من المناقص جزء لا يتجزأ من قرار الإحالة.
- ١٠ المواد المطلوبة قابلة للزيادة أو النقصان بنسبة ٢٥٪.
- ١١ صلاحية العرض (٩٠) يوم على الأقل.
- ١٢ يتم فتح العروض المقدمة بعد ربع ساعة من وقت الاغلاق المبين أعلاه.
- ١٣ للجامعة الحق بإلغاء المناقصة دون ذكر الأسباب.
- ١٤ تعتبر شروط نظام المشتريات الحكومية رقم ٨ لعام ٢٠٢٢ وملحقاته والتعليمات الصادرة بموجبها جزء لا يتجزأ من شروط المناقصة وتكون شروطه هي المرجحة إذا تعارض أي منها مع الشروط الواردة أعلاه (علمًا بأن شروط النظام المشار إليه أعلاه على موقع الجامعة (العطاءات)).

التوقيع:

رقم الهاتف:

اسم المقاصل:

التاريخ

الخلوي:

الختام:

## الموضوع: توريد وتركيب وتشغيل أجهزة مخبرية/ كلية العلوم

Mutah University

الكمية	وحدة اللازم	وصف المنشأة المطلوبة	المصانع	الموديل	المنشأ	سعر الوحدة	السعر الإجمالي	التسلیم
1	ea	<p>Bioreactors (Microbial fermenter)</p> <p>Completed bioreactor vessel with upper magnetic drive and mixer rotation. Baffle cages and cooling water tube</p> <p>- Autoclavable Glass vessel with flat stainless-steel top-plate and bottom end.</p> <p>- Working volume: 7- 15L</p> <p>- Top plate: surface finished; with flame inoculation port, air inlet nozzle,</p> <p>- exhaust nozzle and 1 sampling tube etc.</p> <p>- Gas Flow and control: Manual gas flow via rotameters, Inlet Filter 0.2 µm</p> <p>- Equipped with outlet port for sample collection (autoclavable sampling system)</p> <p>- Agitation: Direct Drive, mechanical seal, shaft, 5-6 blade stirrers, or impeller, 50 to 1200 rpm,</p> <p>- Electric Requirement 220 - 240V, 50/60 Hz</p> <p>- Additional vessel as a spare part</p> <p>- Water circulating chiller</p> <p>Optional: Automated system with Reactor Process Control system and software</p>						
2	1 ea	<p>Electroporation apparatus</p> <p>- electroporation system for transfection</p> <p>- The electroporation unit system uses exponential or square-wave pulses with electroporation chamber</p> <p>- Voltage (V) 10-3,000 V</p> <p>- Capacitance (<math>\mu</math>F) 10-3,275 <math>\mu</math>F</p> <p>- Electroporation cuvettes (0.4, 0.2 cm)</p> <p>- Electrical Requirements 100-240 VAC, 50/60 Hz</p>						