



## جامعة البلقاء التطبيقية

العطاء رقم 2024/40

**الخاص بتوريد وتركيب وتشغيل وصيانة أجهزة لحاجة مختبرات التغذية والتصنيع الغذائي في كلية الزرقاء الجامعية.**

يقدم الاعتراض خطياً على وثائق الشراء أو شروط الاعلان الى دائرة المشتريات في الجامعة خلال خمسة أيام عمل من تاريخ نشر الاعلان وقبل الموعد النهائي لتقديم العروض ايهما أسبق.

**آخر موعد لبيع نسخ العطاء نهاية دوام يوم الاحد الموافق 2024/5/5.**

**آخر موعد لتقديم العروض الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الاثنين الموافق 2024/5/6 وكل عرض يرد متأخراً عن هذا الموعد يرفض استلامه.**

وسيتم فتح العروض بحضور مندوبى المناقصين الراغبين بذلك بموجب كتاب تفويض من المؤسسة أو المناقص بحضور فتح المظاريف في تمام الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الاثنين الموافق 2024/5/6.

**ثمن النسخة 50 ديناراً.**

يلتزم المناقص بارفاق تأمين دخول (كفاله بنكية أو شيك مصدق) بنسبة (3%) من القيمة الإجمالية للعرض وتكون صالحة لمدة تسعون يوماً ويستبعد كل عرض مخالف للشروط.

**أجور الإعلان على من يرسو عليه العطاء مهما تكررت مرات الإعلان.**

**الالتزام بتبعة الكشوفات المرفقة ويحق للجنة استبعاد العرض في حال عدم الالتزام بذلك.**

**تلفاكس رقم 05/3530037**

بسم الله الرحمن الرحيم



جامعة البلقاء التطبيقية  
لجنة الشراء للوازيم والخدمات الاستشارية

رقم العطاء:  
التاريخ:

المناقص ..... المحترم

تحتاج جامعة البلقاء التطبيقية إلى اللوازيم والخدمات المبينة تفاصيلها في الجداول المرفقة،  
يرجى تقديم عرضكم لتوريد هذه اللوازيم / تقديم الخدمات وفق التعليمات والشروط العامة والخاصة  
والمواصفات الفنية المرفقة بهذا العطاء.

هذا ويشترط للنظر في عرضكم، أن يقدم على النموذج المرفق ولن ينظر في أي عرض يقدم بعد الموعد المحدد.

آخر موعد لتقديم وفتح العروض في دائرة المشتريات في الجامعة المركز  
الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الاثنين الموافق 2024/5/6.

وأقبلوا فائق الاحترام

رئيس لجنة الشراء  
جامعة البلقاء التطبيقية

**ملاحظة: تقدم الأسعار على أساس أنها شاملة الضريبة العامة على المبيعات.**

بسم الله الرحمن الرحيم

جامعة البلقاء التطبيقية  
لجنة الشراء للوازム والخدمات الاستشارية

رقم العطاء:  
التاريخ:

(نموذج عرض المناقصة)  
رئيس لجنة الشراء للوازム والخدمات الاستشارية / جامعة البلقاء التطبيقية

بناء على دعوة العطاء رقم (...../2024) ووفقاً للتعليمات والشروط العامة والخاصة والمواصفات الفنية المرفقة، فإنني أقدم عرضي وأوافق على أن أقوم بتقديم الخدمات المطلوبة أو توريد الوازム المعروضة أو أجزاء منها بالأسعار وشروط التسليم والمواصفات الواردة في هذا العرض وإنني التزم بأن يبقى العرض ساري المفعول لمدة لا تقل عن (90) تسعين يوماً ابتداءً من تاريخ / ...../2024.

أرفق طيه التأمين المطلوب بقيمة (.....) دينار بموجب (الكفالة البنكية، الشيك المصدق) رقم .....(الصادرة عن / المسحوب على) بنك .....ونؤكد أنكم غير ملزمين بإحالة العطاء على أقل الأسعار كما نعلمكم بأننا قد دفعنا قيمة نسخة العطاء المقررة وهي غير مسترد بموجب إيصال القبض رقم ...../...../2024. تاريخ ...../...../2024.

اسم المفوض بالتوقيع:

الوظيفة:

التوقيع:

الخاتم:

اسم المنافض:

هاتف: (.....) ص.ب. (.....) فاكس: (.....)

البريد الإلكتروني: (.....)

جامعة البلقاء التطبيقية  
لجنة الشراء للوازيم والخدمات الاستشارية

دعوة عطاء رقم (2024 / .....)  
التاريخ: 2024 / .....  
الموعد المحدد لفتح العطاء: 2024 / .....

تحتاج جامعة البلقاء التطبيقية إلى اللوازيم والخدمات الاستشارية المبينة تفاصيلها وفقاً للشروط العامة والخاصة التالية:

الشروط العامة لدعوة العطاء رقم ( ..... / .....).

أولاً:

1. يقدم العرض على النموذج المقرر مطبوعاً أو مكتوباً بالخبر بخط واضح خالٍ من المحو أو التعديل أو الشطب، إلا إذا اقتضت الضرورة ذلك، وعندما على المناقص التوقيع بالخبر الأحمر بجانب المحو أو التعديل أو الإضافة وعليه كتابة السعر بالرقم والحرروف وعلى المناقص كذلك أن يذكر السعر الإفرادي للوحدة الواحدة وسعر المادة بكامل وحداتها وكذلك السعر الإجمالي للعرض (لجميع المواد المقدم لها)، وبخلاف ذلك يحق لجنة الشراء أن تهمل العرض.

2. لا تقبل العروض غير الموقعة وغير المختومة من مقدميها، أو من وكلائهم حسب الأصول أو التي ترد ناقصة أو غامضة بشكل لا يمكن من الإحال.

3. لا يجوز إدخال أي تعديل أو إجراء أي تبديل في نموذج العرض للمناقصة أو أي من وثائق المناقص المرفقة به من قبل المناقص، باستثناء تعين الموضع المطلوب تعيينها وإذا أجرى المناقص أيّاً من تلك التعديلات أو التبديلات أو إذا أخل بأي من هذه التعليمات، يحق لجنة الشراء إهمال عرضه.

وإذا أراد المناقص وضع بعض الشروط أو التحفظات أو البديل التي تناسبه فإن باستطاعته تضمين ذلك في مذكرة خاصة منفصلة ترافق بالعرض.

4. على المناقص - عندما يطلب منه ذلك - تقديم البيانات والوثائق الأصلية التي ثبتت خبرته ومقدراته الفنية والمالية ودرجة الخدمة المتوفرة لديه وأي متطلبات أخرى ضرورية تدل على قدرته على الوفاء بكل ما يتعلق بالعطاء من التزامات ومتطلبات.

5. يقدم العرض من نسختين (أصلية + الكترونية بصيغة WORD أو EXCEL) توضع كل نسخة في ملف منفصل وترفق بالملف الذي يحتوي التأمين الخاص بدخول العطاء وتتضمن الملفات الثلاثة في ملف مغلق بإحكام، ومحفظ ومحفظون باسم (لجنة الشراء / جامعة البلقاء التطبيقية) ومكتوب عليه بخط واضح اسم المناقص وعنوانه ورقم دعوة العطاء ونوع اللوازيم والخدمات والتاريخ المحدد كآخر موعد لتقديم العروض، وبخلاف ذلك يحق لجنة الشراء أن تهمل العرض.

توقيع المفوض: ..... الخاتم: .....

6. يودع العرض من قبل المناقص في صندوق العطاءات لدى دائرة المشتريات في الجامعة قبل انتهاء المدة المحددة لذلك ويفضل أن تكون قبل آخر موعد للتسليم بفترة كافية، تجنبًا لأي طارئ، وكل عرض لا يتم إيداعه في صندوق العطاءات قبل آخر موعد لتقديم العروض، لأن يتم استلامه، ولا ينظر فيه ويعاد إلى مصدره مغلقاً، وفي حالة عدم كتابة عنوان المرسل أو المعلومات الكافية الواضحة عن العطاء فيحق للجنة الشراء فتحه لمعرفة محتويات الملف والعنوان إن وجد لإعادته.

7. لا تقبل العروض التي ترد للجامعة مباشرة برقياً أو بالناسخ (الفاكس) أو البريد الإلكتروني أو التلكس أو الهاتف إلا إذا ورد بدعاوة العطاء نص صريح بخلاف ذلك.

8. على المناقص أن يرفق بعرضه النسخة الأصلية من أي كتالوجات أو نشرات أو معلومات فنية أو إحصاءات تعرّف باللازم (كيفية تشغيل الأجهزة والمخططات الخاصة بها) المعروضة بأحدى اللغتين العربية أو الإنجليزية، وإذا لم ترافق بالعرض أو تقدم معه فللجنة الشراء عدم النظر في العرض ولا يحق للمناقص الاعتراض على ذلك.

9. يقدم المناقص مع عرضه العينات المطلوبة في دعوة العطاء - إذا طلب منه ذلك صراحة - وإذا كانت العينات غير قابلة للنقل فعليه أن يحدد مكانها والوقت الذي يمكن رؤيتها فيه، وبخلاف ذلك يجوز للجنة الشراء عدم النظر في العرض.

ثانياً:

على المناقص أن يبين في عرضه عنواناً ثابتاً ترسل إليه جميع المراسلات المتعلقة بالعطاء، وعليه أن يبلغ اللجنة الشراء بكتاب مسجل عن أي تغيير أو تعديل في عنوانه وإلا فإنها لن تكون ملزمة بمراعاة هذا التغيير أو التعديل، وتعد جميع المراسلات التي ترك في العنوان المذكور أو ترسل إليه بالبريد كأنها وصلت فعلاً وسلمت في حينها.

ثالثاً:

على المناقص أن يبين في العرض المقدم منه بـ المنشآت للوازم المعروضة وبيان مكوناتها وكذلك اسم الشركة الصانعة والماركة والاسم التجاري والطراز (الموديل) والرقم على الكatalog أو النشرة الخاصة باللازم المعروضة.

رابعاً:

1. على المناقص أن يقدم أسعاره رقمًا وكتابه على النموذج ويرفض أي عرض يحدث فيه المناقص تشويشاً في أسعاره، وللجنة الشراء غير مسؤولة عن أي أخطاء قد يرتكبها المناقص في وضع الأسعار.

2. لا تلتزم الجامعة بتعويض المناقص عن أي فرق في السعر ينجم عن ارتفاع أسعار المسواد والتجهيزات أو أجور الأيدي العاملة أو أي رسوم إضافية، أو عن الخسارة في المعدات والآلات والتجهيزات المستعملة من قبل المناقصين طيلة مدة الالتزام بالعرض (لا في حال صدور قرارات خاصة من رئاسة الوزراء أو الجهات الحكومية المختصة).

توقيع المفوض: ..... الخاتم: .....

#### خامساً:

1. لا يجوز لمناقص واحد أن يقدم أكثر من عرض للعطاء نفسه فيما يخص عطاءات الأشغال والخدمات الفنية أو للمادة نفسها فيما يخص عطاءات اللوازم والخدمات الاستشارية سواء كان منفرداً أو انتلافاً أو شراكةً مع مناقص آخر.
2. لا يجوز لمناقص أن يقدم عرضه بناءً على اتفاق مع مناقص آخر تقدم لمادة أو أكثر من المواد الواردة في هذا العرض.
3. أ- يجوز لمناقص أن يرفق ضمن عرضه بعض البديلان الاختيارية إذا سمحت وثائق الشراء بذلك وعلى أن يقدم تأمين دخول يغطي أعلى قيمة مقدمة.  
ب- على لجنة الشراء دراسة العرض والبديل المغطى بتامين دخول العطاء أو أي منها واستبعاد العرض أو البديل غير المغطى بتامين دخول العطاء.

#### سادساً:

1. على المناقص أن يرفق بالعرض، لصالح جامعة البلقاء التطبيقية وأمرها، تأميناً للدخول في العطاء (كفالات بنكية أو شيكات بنكية) صادر عن أحد البنوك العاملة في المملكة، لا يقل عن (3%) ثلاثة بالمائة من قيمة عرضه وأن يكون صالحأً لمدة لا تقل عن مدة صلاحية العرض من تاريخ آخر موعد لتقديم العروض ولا ينظر في العروض غير المعززة بتلك التأمينات.
2. يقوم المناقص بتقديم تأمين حسن تنفيذ العطاء المحال عليه إذا نصت وثائق الشراء على وجوب تقديمها على (شكل كفالات بنكية أو شيكات مصدق من قبل أحد البنوك العاملة في المملكة) بمبلغ لا يقل عن (10%) عشرة بالمائة من القيمة الإجمالية للإحالة أو من القيمة التي تقدرها جامعة البلقاء التطبيقية، ويلتزم البنك المصدر لأي من أنواع التأمينات بما فيها كفالات دخول العطاء بالصيغة المحددة في النموذج وعليه الالتزام بتسييلها عند الطلب وبدون موافقة العميل. ويحفظ هذا التأمين لدى وحدة الشؤون المالية في الجامعة كضمان لتأمين تنفيذ العقد علىوجه الأكمال، ولاستيفاء ماتم دفعه زيادة على المبالغ الواجب دفعها، وكذلك لاستيفاء الغرامات والتعويضات وفرق الأسعار أو التكاليف التي تستحق لحين الانتهاء من تنفيذ العقود.

.3

- أ- يقدم المتعهد للجهة المسئولة عن إدارة العقد كفالة خطية مصدقة من كاتب العدل لضمان سوء المصنوعية بكامل قيمة اللوازم مضافة إليها (15%) خمسة عشر بالمائة من قيمتها إلا إذا ورد خلاف ذلك في وثائق الشراء.
- ب- تكون مدة الكفالة لضمان سوء المصنوعية سنة ميلادية من تاريخ الاستلام النهائي إلا إذا ورد خلاف ذلك في وثائق الشراء.

.4

- أ- يلتزم المتعهد باستبدال اللوازم التي ثبتت سوء مصنعيتها أثناء سريان الكفالة بلوازم جديدة على نفقته خلال شهرين من تاريخ إشعاره بذلك من جامعة البلقاء التطبيقية.
- ب- لا يحول استبدال اللوازم دون حق جامعة البلقاء التطبيقية من العودة على المتعهد بأي نفقات ناتجة عن الاستبدال على أن يعاد احتساب مدة الكفالة من تاريخ الاستلام النهائي للوازم الجديدة.

توقيع المفوض: ..... الخاتم: .....

5. اذا لم يقم المتعهد باستبدال اللوازم التي ثبت سوء صنعيتها فعلى جامعة البقاء التطبيقية تحصيل قيمة كفالة سوء الصنعيه وتكليف لجنة الشراء لديها للقيام بشراء اللوازم مهما بلغت قيمتها على حساب المتعهد وتحميه فروق الأسعار.

6. على جامعة البقاء التطبيقية مصادرة ما نسبته (15%) خمسة عشر بالمائة من قيمة اللوازم التي ثبت سوء صنعيتها ايرادا لحسابها.

سابعاً: تقدم الأسعار بالدينار الأردني على أساس "واصل مستودعات الجامعة" بحيث يتولى المتعهد المحال عليه العطاء التخلص على البضاعة وشحنها وتوصيلها للجامعة وتركيبها وتشغيلها حسب الأصول.

ثامناً: تتمتع جامعة البقاء التطبيقية بالإعفاء من الرسوم والضرائب المستحقة وفق منظومة التشريعات المعمول بها أو قرارات مجلس الوزراء النافذة بهذا الخصوص.

تاسعاً: اذا تضمنت وثائق الشراء أن اللوازم او الأشغال المطلوبة تتطلب توريداً وتركيباً وتشغيلاً فعلى المناقص أن يحدد في عرضه ما يلي:

1. مدة التوريد.
2. مدة التركيب والاستلام الأولي.
3. مدة التشغيل التجريبي.
4. مدة الاستلام النهائي.

#### عاشرأ:

1. يلتزم المناقص بمدة التسلیم المحددة في دعوة العطاء.

2. وإذا لم تحدد مدة التسلیم في دعوة العطاء، فعلى المناقص أن يحدد المدة التي يراها مناسبة، وللجنة الشراء في هذه الحالة النظر في مدة التسلیم المقترنة.

3. وإذا كانت مدة التسلیم المحددة بدعوة العطاء لا تناسب المناقص، فعليه تحديد المدة التي يراها مناسبة، وللجنة الشراء في هذه الحالة، قبول عرضه أو رفضه.

#### حادي عشر:

1. تحسب مدة التسلیم ابتداء من تاريخ التوقيع على تبلغ قرار الإحاله، وتعرف مدة التسلیم بأنها مجموع الأيام أو الأشهر التقويمية وتكون شاملة أيام العطل والجمع والأعياد الرسمية.

2. تفرض غرامات على التأخير اذا تأخر المتعهد عن تنفيذ ما التزم به عن الموعده المحدد في العقد وكما يلي:

أـ. ما نسبته (0.001) واحد بالآلف من قيمة اللوازم عن كل يوم تأخير في التسلیم عن الموعده المحدد للتسلیم عن الفترة من (1) يوم – (45) يوماً.

بـ. ما نسبته (0.002) اثنان بالآلف من قيمة اللوازم عن كل يوم تأخير في التسلیم عن الموعده المحدد للتسلیم عن الفترة من (46) يوم – (60) يوماً.

تـ. ما نسبته (0.003) ثلاثة بالآلف من قيمة اللوازم عن كل يوم تأخير في التسلیم عن الموعده المحدد للتسلیم عن كل يوم تأخير يزيد على ستين يوماً.

3. وفي جميع الاحوال للجنة الشراء الحق بشراء المواد التي تأخر المتعهد في توریدها على حسابه دون سابق انذار وتحميه فروق الاسعار.

4. عند عدم تحديد موعد لتوريد المواد في دعوة العطاء فعلى المناقص أن يبين بالتحديد موعد التوريد واذا لم يحدد موعد التوريد في الحالتين يعتبر التوريد حالاً وتعني كلمة حالاً أن يتم التوريد خلال أسبوع من تاريخ توقيع أمر الشراء.

توقيع المفوض: ..... الخاتم: .....

**ثاني عشر:** يلتزم المناقص بابقاء العرض الذي قدمه ساري المفعول ولا يجوز الرجوع عنه لمدة لا تقل عن المدة المحددة في وثائق الشراء وإذا لم تكن المدة محددة فتعتبر (90) يوماً من تاريخ إيداع العروض .

**ثالث عشر:**

1. يعتبر تقديم عرض المناقص موافقة منه على أن اصدار كتاب القبول أو أمر الشراء بعد تبلغه يشكل مع عرض المناقص المقبول ووثائق الشراء عقداً ملزماً مالم ينص قرار الاحالة أو اوامر الشراء على خلاف ذلك .
2. يتعهد المناقص ان تكون اللوازم الموردة سليمة وخالية من أي عيوب مصنوعية ومن طراز حديث ولم يتوقف انتاجها على ان تكون سنة الصنع كما هي محددة في وثائق الشراء.
3. إذا وجد أي تغيير في الموديل يمكنه أو أعلى مواصفة من الموديل الحال لصالح البلاقباء التطبيقية فاللجنة الشراء قبل البديل الجديد بناء على تناسب لجنة فنية تشكل لهذه الغاية دون أي زيادة على السعر شريطة ان يكون من نفس الشركة الصانعة وبلد المنشأ.

**رابع عشر:** تشرط لجنة الشراء أن يقدم المناقص الأسعار شاملة الصيانة المجانية وقطع الغيار حسب ما يرد بالشروط الخاصة من تاريخ التوريد والتركيب والتشغيل والاستلام الفني النهائي.

**خامس عشر:** ترقق بالمناقصات صورة عن رخص المهندس سارية المفعول، وشهادة تسجيل سارية المفعول وآية وثائق تطلب عند الاعلان من المناقص.

**سادس عشر:** تحفظ لجنة الشراء لنفسها بحق استبعاد أي عرض لا يكون واضحاً بصورة كافية أو يحتمل أكثر من تفسير أو إذا كان ناقصاً في بيان مواصفات مواد العطاء أو الشروط والمواعيد الخاصة بتسليمها أو لم يقدم على النموذج المقرر المرفق بدعاوة العطاء.

**سابع عشر:** يجوز للمناقص سحب عرضه أو تعديله بموجب طلب خطى موقع ومحظوظ يوضع في صندوق العطاءات قبل انتهاء آخر موعد لتقديم العروض ولا يجوز استرجاع العرض بعد الطلب الخطى في هذه الحالة إلا في جلسة فتح العروض.

**ثامن عشر:** تقبل لجنة الشراء أي تخفيض في الأسعار الواردة في العرض بصلتها بما ذكره توضع في صندوق العطاءات قبل موعد فتح العروض.

**تاسع عشر:** يشترط أن تكون تعبئة اللوازم من مستوى تجاري جيد مع بيان طريقة التعبئة دون أي إضافة في السعر وتبقى جميع الصناديق أو الأكياس ومواد التغليف الأخرى ملكاً للجامعة إلا إذا ورد نص على خلاف ذلك.

**عشرون:** لجنة الشراء غير مقيدة بأقل الأسعار، ولها الحق في تجزئة العطاء أو إلغائه كلياً أو جزئياً إذا اقتضت مصلحة الجامعة ذلك، دون أن يكون لأي من المناقصين الحق في المطالبة بأي خسارة أو ضرر ناتج عن ذلك.

**واحد وعشرون:** إذا وجدت لجنة الشراء أن الأسعار المقدمة مرتفعة أو لا تناسب مع التقديرات الموضوعة لتلك اللوازم أو الخدمات المطلوبة، أو الشروط الواردة في العروض غير مقبولة، أو العروض غير مكتملة وتعذر إكمالها، فلللجنة الشراء دراسة الأسباب ومراجعة القيمة التقديرية ومراجعة المواصفات ووثائق الشراء واتخاذ القرار المناسب.

**اثنان وعشرون:** للجنة الشراء إلغاء أي عملية شراء في أي مرحلة من مراحل عملية الشراء وقبل إصدار كتاب القبول للأشغال والخدمات الفنية وقبل توقيع المناقص عقد الشراء للوازم والخدمات الاستشارية كما لجامعة البلقاء التطبيقية إلغاء العملية الشرائية قبل الموعد النهائي لتقديم العروض دون أن يكون لأي من المناقصين الحق في الرجوع على لجنة الشراء أو جامعة البلقاء التطبيقية بأي خسارة أو ضرر ناشئ عن تقديم عرضه ولا يترتب في هذه الحالة على لجنة الشراء أو جامعة البلقاء التطبيقية أي التزامات مادية أو غير مادية مقابل ذلك في أي من الحالات التالية:

1. إذا لم تعد هناك حاجة للوازم أو الخدمات.
2. إذا تبين وجود خطأ في وثائق العطاء.
3. إذا ثبت وجود تواطؤ بين المناقصين أو حدوث احتيال أو فساد أو إكراه.
4. إذا اقتضت المصلحة العامة ذلك.

**توقيع المفوض:** ..... الخاتم: .....

**ثلاثة وعشرون:** إذا وجد في أي من العروض المقدمة نقص، أو خطأ أو تناقض بين حساب جملة أي مبلغ، وما يجب أن تكون عليه هذه الجملة بتطبيق السعر الموضوع لأي بند في جدول الكميات، فللجنة الشراء الحق في تعديل جملة المبلغ بما يتفق وتطبيق السعر الموضوع على الكمية الموضوعة لذلك البند، وبالتالي تعديل مجموع السعر أو المبلغ المقدم للعطاء، وإذا حدث خلاف بين العدد المذكور بالأرقام والمذكور كتابة فنعد الكتابة هي الملزمة، وكذلك إذا حدث خطأ في جمع قيمة مختلف البنود فإن للجنة الشراء الحق في تصحيح المجموع ويكون المجموع الصحيح في مثل هذا العطاء هو الملزم للمناقص.

#### اربعة وعشرون:

- لللجنة الشراء أن تنقص أو تزيد كميات أو مدد اللوازم والخدمات الاستشارية الواردة في وثائق الشراء قبل الإحالة دون الرجوع إلى المناقص على أن لا يتجاوز مجموع الزيادة أو النقصان ما نسبته (25%) من الكمية المطلوبة.
- يحق لللجنة الشراء تمديد العطاءات ذات الكميات التقديرية للمدد الزمنية التي يتم تحديدها في دعوة العطاء وبما يتفق ومصلحة الجامعة.

#### خمسة وعشرون:

- يقع المتعهد الذي أحيل عليه العطاء عقداً لتنفيذ وفقاً للشروط والمواصفات المقررة للوازم والخدمات المطلوبة في هذا العطاء، على أن ينص في العقد على أن تلك الشروط والمواصفات والأمور الأخرى الواردة في دعوة العطاء وفي الوثائق والمخططات المرفقة أو الملحقه به والاحكام والإجراءات المنصوص عليها في هذا النظام تعد جزءاً من ذلك العقد ويعتبر قرار الإحالة أو التلزم الذي وقع عليه المتعهد أو وكليه القانوني بالتبليغ بمثابة عقد لهذه الغاية إلا إذا ورد خلاف ذلك في دعوة العطاء أو شرطه.
- لا يجوز للمتعهد الذي أحيل عليه أي عطاء للجامعة أن يتنازل عنه أو عن أي جزء منه إلى أي شخص آخر أو جهة أخرى بأي صورة من الصور بدون موافقة خطية مسبقة من لجنة الشراء ووفقاً للشروط والضمانات التي تقررها على أن تصادق موافقة لجنة الشراء من قبل الجهة التي سبق لها وصادقت على قرار الإحالة.

#### ستة وعشرون:

- إذا لم يقم المتعهد بتنفيذ التزاماته جماعياً بموجب العقد أو أي جزء منها أو تأخر بتنفيذ ما التزم به في الموعد المحدد بالعقد أو قصر في استبدال اللوازم المعرفة بأخرى مطابقة، فعلى لجنة الشراء لدى جامعة البلقاء التطبيقية أو الجهة المسئولة عن إدارة العقد مصادرة قيمة تأمين حسن التنفيذ أو أي جزء منه بشكل يتناسب مع قيمة اللوازم غير الموردة أو غير المستبدلة على أن لا يقل ذلك عن (10%) عشرة في المائة من قيمة اللوازم غير الموردة أو غير المستبدلة ويعتبر هذا المبلغ إيراداً لحسابها وللجنة شراء اللوازم أو الخدمات مهما بلغت قيمتها أو أي جزء منها بالمواصفات والخصائص ذاتها أو شراء بديل عنها بالخصائص والاستعمالات ذاتها دون أن تقل عنها سوية وفقاً لأحكام النظام، وفي هذه الحالة يتم تحويل المتعهد فروق الأسعار والنفقات الإضافية وأي خسارة أو مصاريف دون الحاجة إلى أي إنذار.
- مع مراعاة ما ورد في الفقرة (أ) من هذه المادة في حال لم تكن جامعة البلقاء التطبيقية هي الجهة المسئولة عن إدارة العقد فلهَا في حالات طارئة ومستعجلة شراء حاجتها من اللوازم والخدمات من خلال لجان الشراء المشكّلة لديها و يتم تحويل المتعهد فروق الأسعار الناجمة عن عملية الشراء.
- يتم تنزيل الكميات التي تم شراؤها على حساب المتعهد من الكمية الواردة في قرار الإحالة غير الموردة.
- لا تسرى أحكام الفقرتين (أ) و (ب) من هذه المادة على المواد التي تأخر توريدتها، وتسرى عليها أحكام غرامات التأخير.

#### سبعة وعشرون:

- يراعي المناقص عند تقديمها للعينة المطلوبة أن تكون مطابقة تماماً للمواصفات الخاصة بدعوة العطاء.
- يتتحمل المناقص نفقات إجراء الفحوص الروتينية للمواد وأي فحوصات تجري على المواد بقصد التحقق من مطابقتها للمواصفات، وفي حالة لزوم تكرار الفحص، يتحمل المناقص نفقات إجراء الفحوص إذا كانت النتائج غير مرضية، أو تتحمل الجامعة نفقات إجراء الفحوص إذا كانت النتائج مرضية.
- ترد العينات غير المقبولة المقدمة مع العطاء إلى أصحابها إذا رغبوا في ذلك، وتصبح ملكاً للجامعة إذا لم يطلب خطياً استردادها خلال أسبوعين من تاريخ الإعلان عن قرار الإحالة النهائية ، ويتم ادخالها في قيود وسجلات الجامعة وفقاً للأصول الرسمية المعمول بها.

توقيع المفوض: ..... الخاتم: .....

**ثمانية وعشرون:** يدفع المتعهد المحال عليه العطاء، الطوابع القانونية ورسوم الإحالة ورسوم العقود والرسوم الإضافية وأي رسوم أخرى مستحقة بموجب القوانين والأنظمة المعمول بها، ويتم تسديد هذه الرسوم والطوابع عند التوقيع على تبلغ قرار الإحالة.

**تسعة وعشرون:** تعد هذه الشروط وثيقة من وثائق العطاء، وجزءاً من العقد الذي يبرم معه، وعلى المناقص الترقيع عليها وختتها بخاتمه الخاص وإرفاقها بمناقصته.

**ثلاثون:** بالرغم مما ورد أعلاه يطبق نظام المشتريات الحكومية رقم (8) لسنة 2022 مع كامل الملحق المرفق به وتعليمات تنظيم إجراءات المشتريات الحكومية الصادرة استناداً للمادة (95) من النظام.

**واحد وثلاثون:**  
يودع العرض من قبل المناقص أو وكيله في صندوق العطاءات الموجود في دائرة المشتريات في الجامعة المركز في موعد أقصاه الساعة العاشرة والنصف من صباح يوم الاثنين الموافق 6 / 5 / 2024.

رئيس لجنة الشراء  
جامعة البلقاء التطبيقية

توقيع المفوض: ..... الخاتم: .....

## الشروط الخاصة بدعوة العطاء رقم ( 2024 )

تعتبر هذه الشروط مكملاً لتعليمات الدخول في العطاء والشروط العامة للتعاقد وتكون لها عند التطبيق قوة العقد الخاص بشراء اللوازم والخدمات وتكون ملزمة للمناقصين، وللجنة الشراء حق استبعاد أي عرض غير ملتزم بأي شرط منها.

1. يرفق بالعرض تفاصيل الدخول في العطاء على شكل كفالة بنكية أو شيك مصدق صادرة / صادر عن بنك محلي بنسبة لا تقل عن (3%) من قيمة العرض الإجمالية ويكون صالحاً لمدة لا تقل عن (90) تسعين يوماً من تاريخ فتح العروض، ولن ينظر في أي عرض غير معزز بالتأمين المطلوب.
2. يعد صدور قرار الإحالة المبدئية وإشعار المناقص به ملزماً له طيلة مدة صلاحية العرض المقدم.
3. يجب ذكر الرقم الوطني الضريبي.
4. يجب أن تكون المواصفات الواردة في عرض المناقص واضحة ومبوبة بشكل جيد بحيث تكون الوحدة والكمية والسعر الأفرادي والإجمالي وفترة التسليم وبلد المنشأ واسم الشركة الصانعة مبينة إزاء كل مادة.
5. يعد تقديم العرض من قبل المناقص تأكيداً منه بأنه أجرى التزاماً مع الشركة المصنعة بكامل اللوازم المعروضة وضمن المواصفات والشروط الخاصة بدعوة العطاء والعرض المقدم من قبله.
6. على المناقص أن يرفق بعرضه ما يثبت مقدرته المالية والفنية على تنفيذ متطلبات العطاء وتأمين وسائل الصيانة.
7. يتلزم المناقص بتقديم الأسعار شاملة التوريد والتركيب والتشغيل والصيانة المجانية شاملة أجور العمل وقطع الغيار لمدة عامين من تاريخ الاستلام والتشغيل الفنى النهائي.
8. يقدم المناقص كفالة ضمان حسن صناعية خطية لمدة سنة من تاريخ التسليم النهائي والتشغيل للأجهزة والمعدات والآليات وأى لوازم تتطلب ذلك.
9. تعد طريقة الدفع المحددة في قرار الإحالة ملزمة للمتعهد المحال عليه العطاء، علماً بأن قيمة الإحالة تدفع بعد توريد اللوازم المطلوبة واستلامها بالشكل النهائي.
10. إن دعوة العطاء والشروط العامة والخاصة والمواصفات الفنية هي جزء لا يتجزأ من العطاء.
11. الالتزام بالبند أولاً فقرة (أ) من الشروط العامة صفحة رقم (3) عند تعبئة النموذج أدناه.
12. الالتزام بـأن تكون الأسعار المقدمة حسب ما هو مطلوب بالصفحة رقم (1) من الشروط العامة لدعوة العطاء والمتعلق بالضريبة العامة على المبيعات.
13. الالتزام بتحديد بلد المنشأ ومصدر التوريد صراحة في العرض المقدم وفي حال عدم تحديده، سيتم اعتماد بلد المنشأ (بلد التسجيل) الشركة الأم للأجهزة الموردة.
14. الالتزام بتقديم النسخة الإلكترونية بالإضافة إلى الورقية WORD أو EXCEL عند تقديم العرض مباشرة.

15. الالتزام بتقديم الكتالوجات للأجهزة المعروضة، وتحديد الصفحة والموديل للجهاز، والالتزام بالمواصفات الفنية الواردة في الكتالوج وتبثبيتها في عرض الشركة مقارنة بالمواصفات الفنية المطلوبة في دعوة العطاء حسب النموذج المقدم من قبل الجامعة.
16. الالتزام بأن تكون أرقام البنود في العرض المقدم كما وردت في دعوة العطاء.
17. الالتزام بتبثبيت القيمة الإجمالية للعرض الأصلي، والعروض البديلة بشكل منفصل لتسهيل عملية احتساب قيمة كفالة الدخول، (مع الأخذ بعين الاعتبار احتساب البديل الأعلى للبند لغرض احتساب الكفالة).
18. في حال عرض المناقص لمادة (نفس الموديل ومن نفس الشركة الصانعة) من أكثر من منشا واحد فيجب أن يتقدم المناقص بسعر منفصل لكل منشا.
19. على المناقص أن يذكر صراحة في عرضه اسم الشركة الصانعة (Manufacture) وأسم الشركة الموردة
20. وفي حال عدم الالتزام بأي شرط من شروط دعوة العطاء العامة والخاصة، أو أي شرط من الشروط أعلاه ولا يحق للمناقص اضافة أي شرط الى العرض المقدم (كتحديد الحد الادنى لقبول الاحالة او غيرها من الشروط) ويحق للجنة الشراء استبعاد العرض المقدم .
21. للجنة الشراء المفاوضة على الاسعار او اية خدمات اخرى يمكن تقديمها وترتبط بالمادة او الخدمات المعروضة من المناقص المنوي الاحالة عليه وبما يحقق مصلحة الجهة المستفيدة.
22. اذا وجد تعارض في وثائق الشراء بين الشروط العامة والشروط الخاصة فيؤخذ بما ورد في الشروط الخاصة.

توقيع المفوض: ..... الخاتم: .....

الموذج جدول مواد العصاء رقم 2024 /

رقم الشنطة	اسم الجهاز الصاردة والمدخل	بيانات المنشأ	الوحدة الصناعية	الكمية	سعر البيع	المقدار الإيجابي	بيانات المنشأ
------------	----------------------------	---------------	-----------------	--------	-----------	------------------	---------------

- يعذر أي تصويب يتطرق للمناقص
  - يجب نكر المجموع الكلى للعرض
  - تعتقد الأنسجار فى هذا التموذج
  - لاستعمال حبر الطس
  - لا يستعمل حبر الطس
  - ارشادات:-

**اسم المناقصة:**  
**الخاتم والتوقيت:**

الموزج جدول مواد المطاعم رقم ( ٢٠٢٤ / )

رقم العدد  
وصف العدد حسب مجموعة المطابع  
وصف العدد (رسم الجدول والمخطط) حسب عرض المدرسة

اسم المناقصن:  
الخاتم والتورقين:

ملخص عرض العطاء رقم ( 2024/ )

.....**اسم المناقص:-**.....

- قيمة كفالة الدخول بنسبة (3%) ثلاثة بالمانة او القيمة المذكورة في دعوة العطاء: ( ) دينار.
  - يبعا هذا النموذج من قبل المناقص وللجنة الشراء الحق بامال العرض في حالة عدم التقييد بذلك.

اسم المناقص:

الخاتم والتوقيع:

No.	Item	Required No.	Specifications	Laboratory Name	Justification
1	Analytical balance	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacity (g): 500 g</li> <li>- Resolution (g): 0.001 g</li> <li>- Min Weighing (g): 0.004 g</li> <li>- Stable Time: <math>\leq</math>3 sec</li> <li>- Display: LCD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Food analysis laboratory</li> <li>- Fats and oils laboratory</li> <li>- Meat science and processing</li> </ul>	Generic instruments used in all labs
2	Visible/U.V spectrophotometer	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Range wavelength: 190-1100 nm. <input type="checkbox"/> Precision wavelength: 1 nm.</li> <li>- Reproducibility wavelength: 0.5 nm.</li> <li>- Zero drift: <math>\pm 0.002</math> A/hr.</li> <li>- Watts: 150 VA.</li> <li>- Linearity wavelength: <math>\pm 0.5\%</math></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Food analysis laboratory</li> <li>- Fats and oils laboratory</li> <li>- Meat science and processing</li> </ul>	Generic instruments used in these labs
3	pH meter	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pH range: 0.00 pH to 14.0 pH.</li> <li>- Resolution: 0.01 pH.</li> <li>- Relative Accuracy: <math>\pm 0.01</math> pH. - Overall Millivolt Range: -1999 mV to 1999 mV.</li> <li>- Resolution: 1 mV. • Relative -Accuracy: <math>\pm 1</math> mV.</li> <li>- Temperature: -5.0°C to 105.0°C. • Resolution: 0.1°C</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Food analysis laboratory</li> <li>- Fats and oils laboratory</li> <li>- Meat science and processing</li> <li>- vegetable and fruit</li> <li>- food preparation</li> </ul>	Basic instrument
4	Hand- held Refractometer	1	45% to 82% Brix Scale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vegetable and fruit</li> <li>- food technology</li> </ul>	Determination of concentration which is basic for jelly and jams, tomato paste, syrup, juice
5	Shaker	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Speed Range: 100-350 rpm (Linear) 100-500 (orbital)</li> <li>- Temperature: 4-40°C</li> <li>- Permissible Ambient Temperature: 5-40°C</li> <li>- Shaking Orbit: 10 mm</li> <li>- Permissible Relative Humidity: 80.00%</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Food analysis laboratory</li> <li>- Fats and oils laboratory</li> <li>- Meat science and processing laboratory</li> <li>- Dairy science and processing laboratory</li> <li>- Food microbiology laboratory</li> </ul>	Generic instruments used in these lab

6	<b>Skinfold Caliper</b>	Dial Graduation: 0-20mm 10- Measuring Range: 0mm to 80mm - Measuring Pressure: 10gms/mm <sup>2</sup> (constant over range) - Accuracy: 99.00% - Repeatability: 0, 20mm	Nutritional assessment laboratory	Basic instruments
7	<b>Digital adult weight balance</b>	Capacity weight: up to 200 kg. Graduation: ≤ 100 g. Base Measurement (platform): ≥ 330 x 80 x 340 mm.	- Nutritional assessment laboratory - Diet therapy	Basic instruments
8	<b>Large Spreading Caliper</b>	1		Nutritional assessment laboratory
9	<b>ESHA food processor Software</b>	2		Nutritional assessment laboratory
10	<b>Food Models:</b> - GRAINS FOODS MODEL KIT - VEGETABLE FOODS MODEL KIT - DAIRY FOODS MODEL KIT - PROTEIN FOODS MODEL KIT - FRUIT FOOD MODELS KIT - FAT & SWEETS FOODS MODEL KIT		Nutritional assessment laboratory	Basic instruments

11	Ash furnace	1	Inner Volume: 7 ltr - Maximum 1200 °C - Automatic electricity shutdown system when the cover is opened	- Food analysis laboratory - cereal processing	Basic instruments
12	magnetic stirrers with hot plate	1	- up to 2 liters of stirring capacity - up to 1800RPM stirring speed - Both speed and temperature controllers - construction: Stirring plate: Stainless steel - Magnetic bar - Power Supply 220 / 230 Volts, 50 Hz	- Food analysis laboratory - Fats and oils laboratory - Meat science and processing laboratory - Dairy science and processing laboratory - Food microbiology laboratory	Basic
13	Fume hood	1	Air Flow Monitor (Optional equipment) continuously monitors face velocity air flow, meets ANSI and OSHA requirements. Cat. No. 51403  - Electrical Services can be mounted on right or left side. - total chemical and corrosion resistance Width: 150-160cm, depth: 60-80cm - 28" Vertical Sash Height provides ease of access for apparatus set-up in fume chamber. Sash is perfectly counter balanced, 3/16 tempered safety glass, coated stainless steel cable with stainless steel pulley assembly.	- Food analysis laboratory - Fats and oils laboratory	Occupational for safety

14	Milk separator	1	<p>Output capacity: 10L/Milk            - receiver capacity: 2L            - Drum rotating speed: Min:5000rpm            Max:11000rpm            - Optimal speed: 8000-10000rpm            - Separation tray: 12pcs            - Skim milk fat content: Does not exceed 0.05%            - Separated milk temperature: 35-40°C            - Single phase motor</p>	Dairy science and processing laboratory	Basic instruments
15	Ultrasonic		<p>Programmable Timer: 10 hours            - Adjustable Pulse On/Off: 1 second to 1 minute            - Voltage 220 V            - Application: Laboratory Use            - multifunctional and multipurpose instrument            - Single phase motor  <input type="checkbox"/> Large LCD screen Display, friendly human-machine interface  <input type="checkbox"/> provide the Sound-proof Chamber for standard configuration with perfect transportation.            -The ultrasonic power can be adjusted continuously</p>	Food analysis laboratory	Basic instruments
16	Gerber ( Milk Fat Testing Machine)	1	<p>Voltage: 220V  <input type="checkbox"/> Capacity: 8 Test  <input type="checkbox"/> Automatic Grade</p>	Dairy science and processing laboratory	Basic instruments
17	stomacher	1	<p>Speed : 300 rpm            -Electrical Requirements 220V            - Volume Range 80 to 400 mL            - Depth : 35.5 cm            - Height : 11 in.            - Length : 35.5 cm            - Width : 33 cm            - for Use With (Application)            - Ideal for maximize the extraction of microorganisms</p>	Meat Science and processing laboratory - Food microbiology laboratory	Basic instruments

18	Soxhlet	1	Size-large - Joint joint ST/NS extractor bottom joint ST/NS extractor top - extractor I.D. 50 mm - extractor volume 200 mL - flask volume 300 mL	Food analysis laboratory - Fats and oils laboratory - Meat science and processing laboratory	Basic instruments
19	Rotary evaporator	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Motor Type: Brushless DCmotor</li> <li>■ Motor Lift: Automatic</li> <li>■ Speed Range: 20-280 rpm</li> <li>■ Display: LCD(speed, temperature, time)</li> <li>■ Temperature control method: PID control</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Food analysis laboratory</li> <li>- Fats and oils laboratory</li> </ul>	Basic instruments
20	Fat-control caliper	4		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nutritional evaluation laboratory</li> </ul>	
21	Laboratory Testing Sieves (150, 180, 250,300,400 1000 micron)	1 for each size	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 12" diameter</li> <li>- SS or phosphor bronze wire mesh</li> <li>- Standard and customized sievesMeet BSS and ASTM standards</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- cereals laboratory</li> </ul>	
22	Vacuum Pump	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Compression method: 2 stage (2tier)</li> <li>- Motor: <math>\frac{1}{2}</math> horsepower</li> <li>- Integrated vacuum gauge</li> <li>- 220V</li> <li>- Oil-Free</li> <li>- Silent Vacuum Pump</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Food analysis laboratory</li> </ul>	Basic instruments

23	<b>Emulsifier</b>	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Emulsification speed: 6000PBM</li> <li>• Sample size: up to 5 L</li> <li>• Power supply : 220 V</li> <li>• 2200 W</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Meat science and processing laboratory</li> </ul>
24	<b>Hand clipper (sausage mechanical manual clipper)</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Single phase motor</li> <li>• Dimensions : 400x200x700mm</li> <li>• Alum. clipper: "U" 501,502,503</li> <li>• Weight : 16 Kg</li> <li>• Calibre: 35-200</li> <li>• Weight: 16kg</li> <li>• meat products processing</li> <li>• Voltage: 220V</li> <li>• Single phase motor</li> <li>• made of stainless steel sus304;</li> <li>• single clipping</li> <li>• easy to operate</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Meat science and processing laboratory</li> <li>- Fruits and vegetable processing laboratory</li> </ul>
25	<b>viscometer</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Measuring Range : 1 * ~100,000 mPa.s</li> <li>• Rotating Speed (r/min) 6/12/30/60</li> <li>• Resolution 0.01 mPa.s</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Food analysis laboratory</li> <li>- Fats and oils laboratory</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Measuring Accuracy      <math>\pm 2\%</math>(full range)</li> <li>• Repeatability      <math>\pm 0.5\%</math></li> <li>• Display LCD display</li> </ul> <p>Timing Measurement Function Yes</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auto Scanning Function Automatically recommending the optimal combination of the rotor and rotating speed according to the sample viscosity.</li> <li>• Measuring Range Display Function Automatically displaying the maximum viscosity value measurable for the selected rotor and speed</li> </ul>	
26	Moisture analyzer	<p>1</p> <p>-Min. Recommended Moisture Range(%MC) 0.01 -Readability MC 0.001 %</p> <p>-Drying Programs: Steps Gentle Standard Rapid - Method Storage (max.) 300</p> <p>Results Storage 3000 Result Handling Page (A4/letter) printing Network printing Strip printing Push to USB flash drive Push to PC software Export to network Drying Temperature - 40 °C – 230 °C Temperature Increments - 1 °C</p>	Food analysis laboratory Basic instruments

27	<b>Bostwick Consistometer</b>	1	Made from stainless steel Trough Length: 25±2 cm with etched 0.5 cm graduations.  Sample Reservoir Capacity:75 ml Overall Length* Width: 35±1 cm *9±0.5 cm. With 2-leveling screws and spirit level.	- Cereal processing Basic instruments
28	<b>Multipurpose grains grinder mixer</b>		Power:2000W ; Capacity:1000 ml minimum; Rotating Speed: 25000R/Min, with Triples blade; Crushing fineness reaches from 50 to 300 mesh Vat and blades are made of food grade stainless steel (304 or 316).  Supplied with safety lock (the machine do not work, and shut down immediately when cover is open).  Turn off the power when overloaded	- Cereal processing Food technology Basic instruments