



C-T-G-2026-097

توريد وتركيب وتشغيل اجهزة مخبرية لمختبرات شركة مياه اليرموك

وثائق العطاء 2026

آخر موعد لبيع وثيقة العطاء هو الساعة الثانية من مساء يوم الاحد الموافق 2026/6/21

آخر موعد لتقديم العروض على العنوان المذكور ادناه الساعة الثانية عشر ظهر يوم
الاثنين الموافق 2026/6/22

شركة مياه اليرموك

مديرية العطاءات والمشتريات

اريد - شارع بغداد

<http://www.yw.com.jo>

المحتويات

الموضوع	
الجزء الاول	دعوه العطاء
الجزء الثاني	كتاب التفويض
الجزء الثالث	تعليمات دخول العطاء
الجزء الرابع	الشروط العامة
الجزء الخامس	المواصفات الفنية والشروط الخاصة
الجزء السادس	القائمة السوداء
الجزء السابع	النماذج
الجزء الثامن	الجدول

الجزء الاول

دعوة العطاء رقم C – T – G – 2026-097

توريد وتركيب وتشغيل اجهزة مخبرية لمختبرات شركة مياه اليرموك

تعلن شركة مياه اليرموك عن حاجتها للوازم التالية بموجب دعوة العطاء المذكورة أدناه فعلى الراغبين من ذوي الاختصاص بالاشتراك بهذا العطاء مراجعة مقر الشركة / اربد – شارع بغداد .
مصطحبين معهم رخصة مهنة سارية المفعول و شهادة غرفة التجارة و السجل التجاري (النسخ الأصلية أو صورة مصدقة) وتفويض للحصول على وثائق دعوة العطاء..

رقم دعوة العطاء	الوازم المطلوبة	قيمة كفالة الدخول (دينار)	ثمن النسخة غير مسترد (دينار)	آخر موعد لاستلام نسخة العطاء الساعة الثانية يوم	آخر موعد لتقديم العروض الساعة (12) ظهر يوم
C – T – G – 2026-097	توريد وتركيب وتشغيل اجهزة مخبرية لمختبرات شركة مياه اليرموك	3%	50	2026/06/21	2026/06/22

- يكون بيع نسخ العطاء يوميا اعتبارا من الساعة الثامنة صباحا ولغاية الساعة الثانية ظهرا .
- تفتح العروض من قبل لجنة المشتريات المختصة بحضور من يرغب من المناقصين
- للتواصل مع مدير مديرية العطاءات والمشتريات المهندس بسام جربوع : 0799240475 او الايميل الالكتروني Bassam_jarboo@yw.com.jo:

واقبلوا الاحترام ،،،

مدير عام شركة مياه اليرموك

الجزء الثاني

مدير عام شركة مياه اليرموك

بناءً على دعوة العطاء رقم (C-T-G-2026-097) وفقاً للتعليمات والشروط العامة والخاصة بها فإنني أقدم عرضي وأوافق على أن أقوم بتوريد كل أو بعض اللوازم المعروضة بالأسعار والشروط والمواصفات المبينة في هذا العرض

وإنني ألتزم بأن يظل هذا العرض قائماً لمدة (90) يوماً اعتباراً من التاريخ المحدد من قبلكم كآخر موعد للايداع وأفوض السيد () بتمثيل مؤسستنا / شركتنا في كافة الإجراءات والتبليغات المتعلقة بهذا العرض لدى دائرتكم

المفوض بالتوقيع

إسم المناقص : ()
الخاتم :

العنوان : ()

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

المرفقات (أبين فيما يلي جميع المرفقات التي يتكون منها عرضي) :

(1

(2

(3

(4

ملاحظات :

1. يجب أن يعبأ هذا النموذج بالكامل وأن يرفق بالعرض عند تقديمه إلى الدائرة .

الجزء الثالث

تعليمات الدخول في العطاء

تعتبر هذه التعليمات مكملة للشروط العامة والخاصة للتعاقد وتكون لها في التطبيق قوة عقد للشراء وملزمة للمناقصين ولجنة الشراء المختصة حق استبعاد اي عرض غير ملتزم بكل او بعض او احد بنود هذه التعليمات .

اولا : اعداد وتقديم العروض :

1. لا يسمح بالاشتراك إلا للمناقصين المسجلين والمرخصين .
2. يعد المناقص عرضه واسعاره على الجداول والنماذج المرفقة بوثائق العطاء ويختتم ويوقع كافة وثائق العطاء ويقدمها ضمن العرض كاملة ويحق للمناقص بالاضافة الى وثائق العطاء ان يضيف اي وثائق او معلومات يرغب في اضافتها ويرى انها ضرورية على المتعهد عند تعبئة العرض المقدم منه القيام بالختم والتوقيع على كافة صفحات العطاء ومغلف عرض السعر المقدم.
3. مدة سريان العرض لا تقل عن (90) تسعون يوماً من التاريخ المحدد كآخر موعد لإيداع العروض .
4. آخر موعد لتسليم العروض على العنوان المذكور أدناه الساعة الثانية عشر ظهر **يوم الاثنين الموافق 2026/6/22**.
5. في حال وجود اعتراضات على المواصفات او الشروط او التعليمات الواردة في هذا العطاء فيتوجب على المناقص تقديم اعتراضه خلال خمسة ايام عمل من تاريخ نشرها وقبل الموعد النهائي لتقديم العروض ايها اسبق.
6. لا يجوز لمناقص واحد ان يقدم اكثر من عرض لنفس العطاء أو لنفس المادة سواء كان منفرداً أو بانتلاف او بشراكة مع مناقص اخر.
7. عند تقديم عرض بديل (اذا سمحت بذلك وثائق الشراء) يراعا ما يلي:
أ. في حال تقديم عرض بديل اختياري لنفس المادة فعلى المناقص ان يذكر على عرضه الاصلي وبالحرر الاحمر ان هناك عرضاً بديلاً مرفقاً به وذلك في حال تم السماح بذلك في وثائق الشراء.
ب. ان يقدم العرض البديل على نموذج تقديم العروض الاصلي موقعا ومختوما من المناقص .
8. اي غموض او تشويه في المناقصة يفقد المناقصة قيمتها ويحرم المناقص حق الاشتراك.
9. على المناقص أو من يفوضه إحضار العرض المقدم من قبله في مغلف مغلق بإحكام ومختوم ومعنون بإسم :
❖ شركة مياه اليرموك – مديرية العطاءات و المشتريات
❖ العطاء رقم : C-T-G-2026-097
❖ اسم المناقص :
❖ العنوان :

و وضع المغلف شخصيا في الصندوق المخصص للعطاءات بحضور موظف العطاءات والتوقيع على سجل الايداع اصوليا".

10. لا تقبل العروض الواردة الى الشركة بالفاكس او البريد الالكتروني .
11. على المناقصين التأكد من صفحات ومرفقات العطاء ومديرية العطاءات غير مسؤولة عن فقدان او نقص اي مرفق او صفحة بعد شراء وثائق العطاء و يتحمل المناقص مسؤولية عدم قيامه بالتدقيق و التأكد من اكتمال الوثائق .
12. لا يقبل سحب او إجراء أي تعديلات على العروض بعد التاريخ والموعد المحدد كآخر موعد لتقديم العروض.
13. يعتبر تقديم عرض المناقص التزاماً منه بأنه مطلع ومتفهم لجميع المواد والتعليمات الصادرة بموجب نظام رقم (8) لسنة 2022 نظام المشتريات الحكومية وتعليماته المعمول به في شركة مياه اليرموك لدى شركة مياه اليرموك وتعديلاته ووثائق دعوة العطاء والنماذج المرفقه.

14. يتم الاعلان عن الاحالة المبدئية لمدة خمسة ايام عمل واذا لم يعترض اي مناقص على القرار خلال تلك المدة تصبح الاحالة نهائية بعد المصادقة عليها وسيتم تعليق الاحالة المبدئية على لوحة الاعلانات الخاصة بالشركة في مديرية العطاءات والمشتريات وعلى الموقع الالكتروني للشركة.

15. على السادة المتعهدين الذين يحال عليهم اي من المواد احالة مبدئية الالتزام بمراجعة مديرية العطاءات والمشتريات للاطلاع على مسودة الاحالة والتبليغ المبدئي بالاحالة من قبل شخص مخول وخلال خمسة ايام عمل من تاريخ اشعارهم بذلك من قبل مديرية العطاءات والمشتريات وهي المدة القانونية للاعتراض على القرار المبدئي وفي حال عدم مراجعتهم سيتم السير بالاحالة النهائية واعتبارهم موافقين على الاحالة .

16. يلتزم المناقص بعد الاحالة النهائية عليه بتنفيذ المتطلبات الواردة بالتعاقد واتمام التوريد.
17. المحاكم الاردنية هي الجهة القضائية الوحيدة المخولة بالنظر في أي دعوة قضائية تنشأ بين المتعاقدين.

ثانياً : خطاب التغطية :

على المناقص ارفاق خطاب التغطية بالعرض المقدم منه يشمل على المعلومات التالية :

1. اجمالي عدد البنود المناقص عليها وارقامها .
2. قيمة كفالة الدخول المقدمة مع العروض على ان تحسب بناء على اعلى سعر في حال تقديم عرض مرادف.
3. اجمالي قيمة العرض على ان تحسب بناء على اعلى سعر في حال تقديم عرض مرادف.
4. ذكر اي مرفقات اخرى.

ثالثاً : الاسعار :

1. تحدد الاسعار الفردية والإجمالية مفقطة بالدينار الأردني على اساس توريد المواد لمستودعات شركة مياه اليرموك / مستودع حوفا شاملة كافة الرسوم الجمركية والرسوم والضرائب الأخرى بما فيها الضريبة العامة على المبيعات (ما لم يرد خلاف ذلك لاحقاً) ويؤخذ بالقيم المثبتة كتابة إذا ما اختلفت مع القيم المثبتة بالأرقام كلما حقق ذلك مصلحة شركة مياه اليرموك .
2. بيان رقم التسجيل في شبكة الضريبة العامة على المبيعات من قبل المناقص وضرورة تثبيتها على الفواتير وذكر الاسم بشكل واضح ورقم صندوق البريد ورقم الفاكس والهاتف وتحديد المنطقة والرمز البريدي.

رابعاً : طريقة الدفع :

1. يتم دفع قيمة المواد المورده من خلال شركة مياه اليرموك بعد التسليم النهائي (اي تسليم البضائع في المستودعات وقبولها بصفة نهائية من قبل لجنة الاستلام المختصة)
2. الدفع بالدينار الاردني وحسب قرار الاحالة.

خامساً : الكفالات :

1. يرفق مع كل عرض شيك مصدق وبنسبة لا تقل عن (3%) ثلاثة بالمائة من قيمة اللوازم المراد توريدها ككفالة دخول العطاء صادرة عن احد البنوك العاملة في المملكة الاردنية الهاشمية (وفي حال تعذر تقبل كفالة بنكية غير مشروطه) وصالحة لمدة(90) يوم من تاريخ ايداع العروض لذلك العطاء لامر شركة مياه اليرموك وحسب الشروط العامة والنموذج وبخلاف ذلك لا يقبل العرض.
2. على المتعهد الذي يحال عليه العطاء او جزء منه مراجعة مديرية العطاءات والمشتريات لاستكمال تقديم كفالة حسن تنفيذ بقيمة(10%) من قيمة المواد المحالة عليه ورسوم الطوابع وتوقيع الاتفاقية خلال 10 ايام من تاريخ اشعار الاحالة النهائي وذلك تجنباً لمصادرة تامين دخول العطاء.
3. يلتزم المتعهد الذي يحال عليه العطاء بتقديم كفالة صيانة لمدة عامين (24 شهر) من تاريخ الاستلام .
4. تقدم جميع الكفالات باسم شركة مياه اليرموك.

سادساً : الغرامات :

يطبق ما ورد في الشروط العامة للدخول في العطاء فيما يخص المخالفات والتغريم.

سابعاً: تقديم العروض :

يجب تقديم العروض والوثائق الداعمة لها باليد في مغلف مغلق ومختوم على العنوان التالي :

شركة مياه اليرموك – المركز
مديرية العطاءات والمشتريات
اربـد- شارع بغداد

<http://www.yw.com.jo>

الجزء الرابع

الشروط العامة

- المواصفات الفنية والشروط العامة والخاصة والعرض المقدم و الملاحق وأية مراسلات أخرى من مقدم العرض وموافق عليها من شركة مياه اليرموك تعتبر جزء لا يتجزأ من وثائق العطاء .
- الشروط العامة المرفقة والواردة في نظام رقم (8) لسنة 2022 نظام المشتريات الحكومية وتعليماته المعمول به في شركة مياه اليرموك جزء لا يتجزأ من وثائق العطاء ما لم تتعارض مع الشروط الخاصة وفي حالة تعارضها تعتمد الشروط الخاصة.
- طوابع العقد ورسوم الإحالة وأية رسوم إضافية أخرى تعود على المتعهد المحال عليه العطاء .
- اجور الاعلان على من يرسو عليه العطاء مهما تكررت.

أولا : التأمينات والضمانات :-

1. يرفق بالعرض كفالة بنكية (أو شيك مصدق) للدخول في العطاء بنسبة (3 %) من قيمة العرض و تبقى صالحة لمدة (90) يوما اعتبارا من تاريخ فتح العروض .
2. أ. تعاد تأمينات الدخول في العطاء الى مقدميها من المناقصين وفقاً لما يلي :
 1. الى المناقصين الذين تم استبعاد عروضهم من قبل لجنة الشراء
 2. الى الذين انتهت مدة سريان عروضهم ولم يرغبوا بتمديدھا بناء على طلبهم الخطي .
 3. الى الذين جرت الاحالة عليهم بعد تقديم تامين حسن تنفيذ وتوقيع الاتفاقية.
 4. الى المناقصين الذين لم تتم الاحالة عليهم بعد تبلغ المحال عليهم قرار الاحالة النهائي باستثناء المناقصين صاحبي العرض الثاني والثالث الذين لا يتم إرجاع تأمينات الدخول إليهم الا بعد توقيع المناقص الفانز على الاتفاقية وتقديم تامين حُسن التنفيذ وتعاد التأمينات إليهم بدون طلبهم الخطي.
- ب. تصدر لجنة الشراء المختصة قيمة تامين الدخول ايراداً للشركة بما يتناسب وقيمة المادة او المواد التي استنكف عنها وبما لا يقل عن (3%) من قيمتها في الحالات التالية:
 1. اذا سحب المناقص العرض الذي قدمه او عدله بعد انتهاء المدة الزمنية لتقديمه او اذا استنكف المناقص عن الالتزام بعرضه او جزء منه .
 2. إذا رفض المناقص الفانز قبول تصحيح خطأ حسابي ظهر في العرض
 3. إذا قدم المناقص معلومات غير صحيحة أو غش في المعلومات أو الوثائق التي قدمها لغايات المشاركة في العطاء .
3. يقدم صاحب العرض الفانز كفالة حسن تنفيذ بنسبة (10%) من إجمالي قيمة الإحالة خلال (10) عشرة ايام عمل من تبليغه باشعار الاحالة النهائية وتبقى صالحة طيلة فترة تنفيذ الاتفاقية.
4. يعاد تامين حسن التنفيذ الى المتعهد بعد تنفيذه كافة شروط العقد بموجب طلب خطي بالافراج عن التامين من الشركة بعد التأكد من الوثائق الاستلام الاصولية وتقديم الضمانات المطلوبة حسب شروط العقد.
5. يلتزم المتعهد الذي يحال عليه العطاء بتقديم كفالة صيانة بنسبة (5%) من قيمة الاحالة ويعاد هذا التامين إلى المتعهد بعد أن يقدم براءة ذمة من الجهة المستفيدة في الشركة.
6. إذا أخل المتعهد بتقديم الصيانة المطلوبة، فيحق للجنة الشراء المختصة مصادرة قيمة التامين و اجراء الصيانة على حساب المتعهد وتحميله فروق الأسعار .
7. يقدم المتعهد ضمانه خطية من سوء المصنعية مصداقاً من كاتب العدل بكامل قيمة اللوازم المضمونة مضافاً إليها (15%) خمسة عشر بالمائة من قيمتها.
8. يلتزم المتعهد باستبدال اللوازم التي ثبت سوء مصنعيتها خلال فترة الضمانة الواردة بقرار الاحالة بناءً على تقرير لجنة فنية من الشركة و/او لجنة فنية تشكلها لجنة الشراء المختصة باستبدالها بلوازم جديدة على نفقته بموجب إقرار خطي موقع منه بذلك وفي جميع الاحوال يجب ان يتم استبدالها خلال شهرين كحد اقصى من تاريخ اشعارة

بذلك من لجنة الشراء المختصة ولجنة الشراء المختصة فرض غرامة تتناسب مع مدة استبدال اللوازم والضرر والنفقات الناتجة عن ذلك ويعاد احتساب مدة الضمانة من تاريخ تقدم اللوازم الجديدة .

ثانياً : شراء دعوة العطاء واعداد وتقديم العروض من قبل المناقصين :

1. يقدم المناقص الذي يرغب بشراء دعوة العطاء نسخة مصدقة عن رخصة مهن سارية المفعول تخوله صناعة أو بيع أو توريد اللوازم المطلوبة أو الاتجار بها ، وسجل التجاري الصادر عن وزارة الصناعة والتجارة .
2. يدفع المناقص ثمن دعوة العطاء (الورقية) المقررة (غير مستردة) مقابل وصول مقبوضات حسب الاصول ويتسلم كافة وثائق دعوة العطاء ومرفقاتها
3. يعد المناقص عرضه وفقاً لوثائق دعوة العطاء بعد ان يقرأ هذه الوثائق ويتفهم جميع ما ورد فيها وإذا لم تكن الوثائق كاملة أو وجد نقصاً فيها فعليه طلب الوثيقة الناقصة من الشركة ويتحمل النتائج المترتبة على عدم قيامه بالتدقيق والاستكمال بصورة صحيحة.
4. عند التنوية في دعوة العطاء الى ان اللوازم المراد شراؤها يجب ان تتطابق مع العينة او العينات الموجودة في الشركة او في مكان اخر تحدده دعوة العطاء فعلى المناقص معاينة العينة / العينات وفحصها الفحص اللازم قبل تقديم عرضه ولا يعفيه الادعاء بعدم الاطلاع او اجراء المطابقة والفحص اللازمين ويعتبر كأنه اطلع على العينة.
5. يعد المناقص عرضه واسعاره على الجداول و النماذج المرفقة بدعوة العطاء ويختتم ويوقع نماذج عرض المناقصة (Bid Form) وجداول الكميات والوثائق المطلوبة في دعوة العطاء ويقدمها ضمن العرض كاملة ويحق للشركة استبعاد اي عرض غير متقيد بهذه الجداول و النماذج ويحق للمناقص بالاضافة الى وثائق دعوة العطاء ان يضيف اي وثائق او معلومات يرغب إضافتها ويرى انها ضرورية لتوضيح عرضه وعلى ان يكتب عنوانه الكامل والدقيق في عرضه متضمناً العنوان والهاتف والفاكس لترسل اليها المخاطبات المتعلقة بالعطاء وعليه ان يبلغ الشركة خطياً عن اي تغيير او تعديل في عنوانه وتعتبر جميع المخاطبات التي تترك له في العنوان المذكور او ترسل اليه باي وسيلة ارسال كأنها وصلت فعلاً وسلمت في حينها .
6. يجب ان يكون عرض المناقص خال من المحو او التعديل او الشطب او الاضافة وإذا اقتضت الظروف ذلك فيجب على المناقص التوقيع بالحبر الاحمر بجانب المحو او التعديل او الشطب او الاضافة وعليه كتابة السعر بالرقم والحروف وعلى المناقص كذلك ان يذكر السعر الافراي للوحدة ولمجموع الوحدات لكل مادة وكذلك السعر الاجمالي للعرض (لجميع المواد المقدم لها) وبيان اية ضرائب او رسوم مضمنة في السعر وبحيث يكون السعر نهائياً غير قابل لاية تعديلات بالزيادة لاحقاً ويعتبر السعر شاملاً اجور التحريم والتغليف وبخلاف ذلك يحق للجنة الشراء المختصة ان تهمل العرض .
7. يقدم المناقص العرض مع تامين الدخول بالعطاء في مغلفات منفصلة مع كتابة المحتوى على المغلف ومن ثم يقوم بجمعها في مغلف واحد مغلق باحكام ويكتب عليه اسم الشركة المقدم لها العطاء والعنوان واسم وعنوان المناقص الثابت ورقم العطاء بخط واضح والتاريخ المحدد كآخر موعد لتقديم العروض وبخلاف ذلك يحق للجنة الشراء المختصة ان تهمل العرض.
8. يودع العرض من قبل المناقص في صندوق العطاءات لدى الشركة قبل انتهاء المدة المحددة لذلك وكل عرض لا يصل ويودع في صندوق العطاءات قبل اخر موعد لتقديم العروض لا يقبل .
9. على المتعهد عند تعبئة العرض المقدم منه القيام بالختم والتوقيع على كافة صفحات العطاء ومغلف عرض السعر المقدم.
10. يلتزم المناقص ان يبقي العرض المقدم منه نافذ المفعول وغير جائز الرجوع عنه لمدة لا تقل عن (90) يوماً من التاريخ المحدد كآخر موعد لتقديم العروض قابلة للتجديد بموافقة الطرفين.
11. على المناقص ان يبين في العرض المقدم منه بلد المنشأ للوازم المعروضة واسم الشركة الصانعة والماركة والاسم التجاري والطراز (Model) ورقم الكتالوج او النشرة الخاصة باللوازم المعروضة.
12. يجب إرفاق شهادات الجودة للشركات الصانعة لهذه المواد .
13. يجب إرفاق شهادات فحص لهذه المواد عند التوريد
14. يحق لشركة مياه اليرموك طلب اي شهادات او معلومات تراها ضرورية.

15. يعتبر تقديم عرض المناقص موافقه منه على ان اصدار امر الشراء عن الشركة بعد تبليغه يشكل مع وثائق العطاء المعتمدة عقداً ملزماً
16. يضمن المناقص ان تكون المواد الموردته جديده (100%) (Brand new) خاليه من اي عيب في الصنع او في المادة.
17. تحدد الأسعار الإفرادية والإجمالية على أساس واصل لمستودعات شركة مياه اليرموك / مستودع حوفا مفقطة بالدينار الأردني شاملة كافة الرسوم الجمركية والرسوم والضرائب الأخرى بما فيها الضريبة العامة على المبيعات (ما لم يرد خلاف ذلك لاحقاً) ويؤخذ بالقيم المثبتة كتابة إذا ما اختلفت مع القيم المثبتة بالأرقام كلما حقق ذلك مصلحة شركة مياه اليرموك .

ثالثاً : فتح العروض :

1. تفتح العروض من قبل لجنة الشراء المختصة وذلك حسب نظام المشتريات الحكومية رقم (8) لسنة (2022) ويجوز لكل مناقص او لممثله حضور فتح العروض.
2. لا تقبل العروض او اي تعديلات عليها ترد بعد التاريخ والموعد المحدد كأخر موعد لتقديم العروض .
3. إذا وجدت لجنة الشراء المختصة عند موعد فتح العروض ان عدد المناقصين يقل عن ثلاثة او اقل من العدد المحتمل فلها ان تقرر تمديد موعد تقديم العروض او إعادة طرح العطاء وفي حالة إعادة الطرح تعاد العروض مغلقة الى مقدميها مقابل توقيع المناقص او من يمثله .

رابعاً : دراسة وتقييم العروض :

1. تحدد لجنة الشراء المختصة الجهات الذين تتكون منهم اللجنة الفنية التي تقوم بدراسة العروض من النواحي الفنية والمالية والقانونية التي تتطلب ذلك وتقدم التوصية المناسبة للجنة الشراء المختصة
2. لا ينظر في اي عرض غير معزز بتأمين دخول العطاء .
3. تتم دراسة العروض المقدمة للعطاء (في حال لم تنص دعوة العطاء على تقديم عرض فني ومالي منفصلين) وفقاً لما يلي:
 - أ. يتم عمل تدقيق اولي للعرض وفقاً للنموذج المعتمد لذلك وفي حال عدم وجود مخالفات رئيسية عليه يتم قبوله واعتماده للدخول في التقييم .
 - ب. في حال وجدت مخالفات رئيسية في العرض المقدم من قبل المتناقص يتم استبعاد عرضه من التقييم وعلى ان يتم بيان ذلك صراحة عند اعداد التقرير الفني للجنة الشراء المختصة.
 - ت. تدرس العروض من الناحية الفنية بحيث تحدد المعايير الفنية للدراسة وفقاً للمواصفات المطلوبة .
 - ث. تؤخذ بعين الاعتبار كفاءة المناقص من الناحيتين المالية والفنية ومقدرته على الوفاء بالتزامات العطاء .
 - ج. تبدأ الدراسة بالعرض الذي قدم ارخص الاسعار ثم الذي يليه حتى تتم دراسة العروض المقدمة.
 - ح. إذا توافرت في العرض كافة الشروط والمواصفات والجودة توصي اللجنة الفنية بالاحالة على مقدم ارخص الاسعار شريطة ان تبين اللجنة مدى معقولية الاسعار.
 - خ. تتم مقارنة اسعار العروض المطلوبة للوازم والاشغال او الخدمات في دعوة العطاء وذلك لتحديد مقدم ارخص المطابق على ان يتم استبعاد قيمة اي اضافات او قطع غيار غير مطلوب تسعيرها في دعوة العطاء ويحق للجنة الفنية قبول الاضافات وقطع الغيار في العرض الفائز بالعطاء بعد فوزه.
 - د. في حال عدم توافر المتطلبات في العرض الذي يتضمن ارخص الاسعار تنتقل الدراسة الى العرض الذي يليه بالسعر الى ان تصل الى العرض الذي تتوافر فيه المتطلبات للاحالة على ان تبين اسباب العروض الارخص بشكل واضح .
 - ذ. عند عدم مطابقة كافة العروض (المناقصات) او وجود نقص فيها يجوز شراء اللوازم او الاشغال المعروضة التي تلبي احتياجات الشركة وتتوافر فيها الجودة وباسعار مناسبة (انطب العروض).
4. تتم دراسة العروض (المناقصات) المقدمة للعطاء حسب تسلسلها في السعر (في حال نصت دعوة العطاء على تقديم عرض فني ومالي منفصلين) وفقاً لما يلي :
 - أ. يتم عمل تدقيق اولي للعرض وفقاً للنموذج المعتمد لذلك وفي حال عدم وجود مخالفات رئيسية عليه يتم قبوله واعتماده للدخول في التقييم .
 - ب. في حال وجدت مخالفات رئيسية في العرض المقدم من قبل المتناقص يتم استبعاد عرضه من التقييم .

- ت. تدرس العروض من الناحية الفنية بحيث تحدد المعايير الفنية للدراسة وفقاً للمواصفات المطلوبة ومعايير التاهيل الواردة في دعوة العطاء.
- ث. تؤخذ بعين الاعتبار كفاءة المناقص من الناحيتين المالية والفنية ومقدرته على الوفاء بالتزامات العطاء.
- ج. إذا توافرت في العرض كافة الشروط والمواصفات والجوده توصي اللجنة الفنية باعتماد العرض الفني .
- ح. في حال وجدت مخالفات فنية في العرض المقدم يتم استبعاده.
- خ. سيتم دعوة الشركات المؤهلة فنياً لحضور اجتماع فتح العروض المالية لها ويتم اعادة العروض المالية الغير متاهله فنياً للمتناقص مغلقة وتحفظ لجنة الشراء المختصة لنفسها بالحق في بيان او عدم بيان اسباب رفض العرض.
- د. تتم مقارنة اسعار العروض المطلوبة للوازم او الاشغال او الخدمات في دعوة العطاء وذلك لتحديد مقدم ارضع الاسعار على ان يتم استبعاد قيمة اي اضافات او قطع غيار غير مطلوب تسعيرها في دعوة العطاء وبحق اللجنة الفنية قبول الاضافات وقطع الغيار في العرض الفائز بالعطاء بعد فوزه.
- ذ. يتم تطبيق التعليمات الخاصة بطريقة احتساب علامات التقييم الفني والمالي لتحديد العرض الفائز بالعطاء.
5. في حالة عدم توافر المتطلبات في العرض الذي يتضمن ارضع الاسعار تنتقل الدراسة الى العرض الذي يليه بالسعر الى ان تصل الى العرض الذي تتوافر فيه المتطلبات للإحالة على ان تبين اسباب استبعاد العروض الارخص بشكل واضح .
6. يؤخذ بعين الاعتبار عند الدراسة استمرار توافر قطع الغيار والصيانة واي امور اخرى يتطلبها نظام اللوازم والتعليمات المعمول بها .
7. الصناعة الوطنية : بناء على قرار مجلس الوزراء رقم (972) تاريخ 2013/1/25 وكتاب وزير الصناعة والتجاره والتموين رقم 26793/1/3/23 تاريخ 2016/8/21 يتم منح الصناعة الوطنية الاردنية افضلية بالسعر بنسبة 15 % ما دامت مطابقة للشروط والمواصفات الفنية والهندسية الاردنية وذلك شريطة احضار ما يثبت ان المصنع محلي ويتم منح الأفضلية لسعر المنتج المحلي وفقاً للمعادلة موضحة حسب النموذج التالي :
- $$\text{السعر المقدم من قبل الصناعة الوطنية} = (1000) \text{ دينار}$$
- $$\text{السعر} * \text{الأفضليه} = \text{قيمة الأفضليه}$$
- $$150 = \%15 * 1000$$
- $$150-1000 = \text{السعر الذي يتم المفاضله عليه لاعتماده كسعر للمنتج المحلي} .$$
8. تراعي لجنة الشراء المختصة قبل الاحالة كفاءة وخبرة المناقص في تقديم اللوازم المطلوب وسمعته التجارية والتسهيلات التي يقدمها او الخدمه التي يوفرها وقطع الغيار وورش الصيانة وقدرته المالية ويجوز لها استبعاد عرضه لنقص كل او بعض هذه المتطلبات .

خامساً : إحالة العطاءات :

1. تتم إحالة العطاءات مع بيان الأسباب على الفائزين وفقاً لما يلي :
- أ. الارخص المطابق إذا كان ارخص العروض يتضمن الجودة اللازمه في اللوازم المطلوبة ومطابق للمواصفات والشروط في دعوة العطاء.
- ب. أرخص المطابق : إذا كان هنالك عروض مخالفة وعروض اخرى مطابقة تستبعد العروض المخالفة وتتم الاحالة على ارخص العروض المطابقة.
- ت. الانسب : للجنة الشراء المختصة في حالة وجود مخالفات في كافة العروض المقدمة ان تختار انسب هذه العروض من حيث الجودة والسعر والنوع والشروط التي تفي بالغرض المطلوب اذا اقتنعت اللجنة لصالح الشركة المستفيدة.
- ث. اي سبب اخر يتفق مع احكام هذه السياسة على ان يكون مبرراً بشكل كاف.
2. تحتفظ لجنة الشراء المختصة لنفسها بحق استبعاد اي عرض لا يكون واضحاً بصورة كافية تمكن من الاحالة او يحتمل اكثر من تفسير.

3. للجنة الشراء أن تنقص أو تزيد كميات أو مدد اللوازم والخدمات الاستشارية الواردة في وثائق الشراء قبل الاحالة دون الرجوع الى المناقص على ان لا يتجاوز مجموع الزيادة أو النقصان ما نسبته (25%) من الكمية المطلوبة.
4. اذا اقتضت الحاجة الى زيادة في كميات اللوازم المشتراة فللجنة الشراء ومهمها بلغت قيمتها وبموافقة المتعهد إصدار قرار لاحق لقرار الاحالة على ان لا تتجاوز في مجموعها ما نسبت (35%) من الكمية الواردة في عقد الشراء.
5. اذا تطلبت الحاجة الى تخفيض كميات اللوازم المشتراة فللجنة الشراء وبموافقة المتعهد إصدار قرار لاحق لقرار الاحالة على ان لا تتجاوز في مجموعها ما نسبته (50%) مهن الكمية الواردة فهي عقد الشراء.
6. للجنة الشراء إصدار قرار إحالة لاحق مهما بلغت قيمته وبموافقة المتعهد لتمديد المدد في الخدمات الاستشارية وغير الاستشارية على ان لا تتجاوز في مجموعها (50%) من المدة الاصلية للعطاء.
7. تستبعد لجنة الشراء المختصة العرض غير المتقيد بالمواصفات والشروط والتعليمات العامة الشروط الخاصة لدعوة العطاء او اذا كان مقدمه غير كفاء او غير مؤهل او إذا سبق واتخذ بحقه قرار حرمان أو انتحل صفة تمثيل مؤسسة او شركة او الادعاء بانه وكيلها بالبيع او اخفى انه وكيلها سواء كان تمثيله لمؤسسة اردنية او اجنبية.
8. إذا وقع تناقض او تعارض بين التعليمات والشروط العامة وبين الشروط الخاصة فيؤخذ بما ورد في الخاصة.
9. إذا تبين للجنة الشراء المختصة أن الاسعار المعروضة عليها مرتفعة فلها ان تعيد طرح العطاء او أن تلجأ إلى الشراء عن طريق استدرج عروض او الشراء المباشر وفقاً لاحكام نظام لوازم الشركة كما يحق لها ان تصرف النظر عن الشراء كلياً او جزئياً وعند اعادة الطرح يحق للمناقص الذي سبق ان اشترى دعوة العطاء الحصول عليها دون مقابل .
10. تحتفظ لجنة الشراء المختصة بحقها في الغاء دعوة العطاء او قرار الاحالة في اي وقت او اي مرحلة دون بيان الاسباب ما لم يكن المتعهد قد تبلغ امر الشراء وقرار الاحالة واستكمل كافة اجراءات توقيع العقد او الاتفاقية ولها ان ترفض كل او بعض العروض المقدمة اليها دون ان يكون لاي من المناقصين الحق في الرجوع اليها بأي خسارة او ضرر ناشيء عن تقديم عرضه ولا يترتب على الشركة اي التزامات مادية او غير مادية مقابل ذلك.
11. الشركة غير مقيدة بالإحالة على أقل الأسعار مع الأخذ بعين الاعتبار مدة التوريد و للشركة الحق بتجزئة العطاء او إلغاء العطاء دون بيان الأسباب ولا يحق لأحد الاعتراض على قرار الشركة بهذا الخصوص.

سادساً : مسؤوليات المتعهد تجاه الشركة :

1. على المتعهد الذي احيل عليه العطاء استكمال إجراءات العقد الخاص بقرار الاحالة (تقديم تأمين حسن التنفيذ ودفع الرسوم القانونية وتوقيع الاتفاقية خلال المدة التي تحدد في كتاب التبليغ الذي يرسل الى المتعهد علماً بانه يحق للشركة الغاء الاحالة دون ان يترتب عليها اية التزامات مالية اذا لم يقم المتعهد باستكمال كافة الاجراءات المطلوبة منه خلال الفترة القانونية الممنوحة له .
2. يعتبر توقيع الاتفاقية من قبل المتعهد اعترافاً من بأنه مطلع على كافة محتويات قرار الاحالة وامر الشراء وكل ما يتعلق بهما وانه ملتزم التزاماً تاماً بمحتوياتهما ومضمونهما .
3. لا يجوز للمتعهد ان يتنازل لاي شخص اخر عن كل او اي جزء من العقد دون الحصول على اذن خطي من لجنة الشراء المختصة مع الاحتفاظ بكامل حقوق الشركة وفقاً لقرار الاحالة والعقد الاصيل .
4. إذا استنكف المتعهد عن تنفيذ التزاماته بموجب العقد او قصر في ذلك او تاخر في تقديم اللوازم المحالة عليه للجنة الشراء المختصة شراء اللوازم او الخدمات موضوع العقد بنفس المواصفات والخصائص او بديلاً عنها بذات الخصائص والاستعمالات ولا تقل عنها سوية من اي مصدر اخر على حسابه ونفقاته وتحمله فروق الاسعار والنفقات الاضافية واي خسارة او مصاريف او عطل او ضرر يلحق بالشركة دون الحاجة الى اي انذار ولا يحق للمتعهد الاعتراض على ذلك.
5. يحق للشركة فسخ الاتفاقية في أي وقت دون الحاجة إلى إنذار عدلي للمتعهد إذا ما ثبت فشله بالوفاء بالتزامه أو مخالفته لأي شرط من شروط الاتفاقية ومصادرة كفالة حسن التنفيذ كلياً أو جزئياً دون أن يكون للفريق الثاني الحق بالاعتراض أو المقاضاه

6. يرفع المتعهد اللوازم المرفوضة على نفقته خلال مدة اقصاه (15) خمسة عشر يوماً من تاريخ اشعاره بضرورة رفعها من المكان الموجوده فيه ، الا اذا اقتضت الضرورة الصحية او الامنية رفعها او اتلافها قبل ذلك الموعد فاذا تاخر في القيام بذلك عن الموعد المحدد له فيعتبر متنازلاً عنها للشركة وللشركة الرجوع عليه بنفقات الرفع والاتلاف ان اقتضى ذلك بقرار من لجنة الشراء المختصة كما يحق للشركة فرض رسوم تخزين عليه با مقداره (1%) عن كل اسبوع تأخير عن الفترة اعلاه .
 7. إذا تاخر المتعهد في تنفيذ ما التزم به في الموعد المحدد بالعقد فتفرض عليه (غرامه مالية) بنسبة لا تقل عن (1%) من قيمة اللوازم التي تاخر المتعهد في توريدها عن كل اسبوع او جزء من الاسبوع وبحد اعلى (15%) من قيمتها كما يحق للشركة الغاء العقد بعد مرور اربعة اسابيع تاخير اذا اقتضت مصلحة الشركة ذلك وعلى ان يتم تحميل المتعهد كافة الخسائر الناتجة عن ذلك .
 8. لا يحول توقيع الغرامة في البند السابق دون حق الشركة في الرجوع على المتعهد بقيمة العطل والضرر الناتج عن تاخر المتعهد في تنفيذ ما التزم به دون سابق إنذار على ان يتم اعلام لجنة الشراء المختصة بقيمة العطل والضرر ان وجدت.
 9. تحصل الأموال المستحقة للشركة من المناقصين أو المتعهدين للشركة من كفالاتهم لديها لذلك العطاء أو أي عطاء أخر أو الاموال المستحقة لهم لدى الشركة في أي تعاملات اخرى.
 10. لشركة مياه اليرموك حق قبول الظروف التي تسببت في تاخير العمل أو رفضها وعدم اعتبارها ظروف القاهرة دون حق الاعتراض أو طلب بيان الأسباب .
 11. القوة القاهرة : هي حدث او ظرف استثنائي خارج عن ارادة وسيطرة الطرفين مثل الحرب او الاضراب او الشغب او الجريمة وقد يكون حسب المصطلح (عمل القوة العليا) مثل الفيضانات او الزلازل او البراكين او التشريعات الحكومية المستحدثة او غير الواضحة التي لا يمكن التنبؤ بها بحيث يمنع احد او كلا الطرفين من الوفاء بالتزاماتهما المنصوص عليها في العقد وليس المقصود بذلك تبرير الاهمال او التقصير او غيره من المخالفات لكل من الطرفين .
- أ. يكون من المتفق عليه ان المتعهد لا يتحمل الاضرار المترتبة على التأخير في تنفيذ العقد او عدم الوفاء به اذا كان التأخير او عدم الوفاء بسبب القوى القاهرة.
 - ب. في كل الاحوال عند وجود قوى قاهره فانه يتوجب على المتعهد تقديم اشعار خطي وفوري الى الجهة المختصة بالظروف والاسباب التي تمنع من تنفيذ الالتزام او التأخير في الوفاء به وتقديم كل ما يثبت ذلك.
 - ت. تكون القوى القاهرة المؤقتة من مبررات التأخير ويجب الوفاء بعد زوالها وتكون القوى القاهرة الدائمة من مبررات عدم الوفاء.
 - ث. تنظر لجنة الشراء المختصة في القوى القاهرة من حيث المكان والزمان ومدى اثرهما على تنفيذ العقد.

سابعا : فحص اللوازم واستلامها :

1. تكون اللوازم التي وردها المتعهد خاضعة للفحص و لاعادة وزنها وقياسها على موازين تحددتها الشركة لمعرفة مدى مطابقتها للمواصفات بالطريقة التي تحددتها الشركة وبحيث تتطابق مع المعايير الدولية المعتمده لهذه الغاية ويتم الدفع بناء على نتائج الفحص ووفقا لشروط العقد .
2. مياه اليرموك الحق بطلب أية شهادات أو معلومات تراها ضرورية للتأكد من جودة المواد.
3. تكون المواصفات المذكورة في دعوة العطاء أو قرار الاحالة الحد الادنى المقبول ولا تلغى مواصفات العينات المقدمة مواصفات دعوة العطاء أو قرار الاحالة الا اذا تفوقت عليها .
4. إن استلام المواد من قبل الشركة وفحصها من قبل لجنة الاستلام أو أي جهة أخرى لا يعفي المورد من مسؤوليته تجاه هذه المواد المورد طيلة فترة الضمان ، للشركة الحق باعادتها والشراء على حسابه إذا تبين خلال استخدامها وجود عيب أو عطل مصنعي ، أو ثبت أن المادة غير جيدة.

الجزء الخامس

المتطلبات الرئيسية ومواصفات الفنية والشروط الخاصة

1. موضوع العطاء

تعلم شركة مياه اليرموك عن طرح عطاء لشراء الأجهزة ادناه :

- ✓ شراء جهاز Bench top Centrifuge جهاز الطرد المركزي لمختبرات شركة مياه اليرموك (شامل التركيب والتشغيل والتدريب والصيانة)
- ✓ شراء ميزان كتلة إلكتروني Analytical Balance لمختبرات شركة مياه اليرموك (شامل التركيب والتشغيل والتدريب والصيانة)
- ✓ شراء جهاز UV-VIS spectrophotometer (شامل التركيب والتشغيل والتدريب والصيانة)
- ✓ شراء أجهزة ميدانية لقياس العكارة والايصالية الكهربائية (شامل الصيانة)

2. الموقع : مختبرات شركة مياه اليرموك

3. وصف العمل :-

على المناقص توريد وتركيب وتشغيل **Centrifuge** جهاز الطرد المركزي وكذلك توريد وتركيب وتشغيل ميزان كتلة إلكتروني **analytical balance** وتوريد وتركيب وتشغيل جهاز قياس الامتصاص الطيفي للأشعة فوق البنفسجية والمرئي **UV-VIS spectrophotometer** مع توريد اجهزه قياس ميدانية لفحص معلم العكارة والايصالية الكهربائية وحسب المواصفات المرفقة شاملا جميع المرفقات لكل جهاز و جميع ما يلزم من اعمال وادوات ومواد وخبرات بما يضمن عمل الاجهزة بالشكل المطلوب وذلك خلال مدة لا تتجاوز 90 يوما من تاريخ الاحالة شاملا انتهاء جميع الاعمال المتعلقة بالتوريد والتركيب والتشغيل.

وعلى المناقص زيارة موقع مختبرات شركة مياه اليرموك وتحديد المواقع التي سيتم تركيب الاجهزة الواردة في وثائق العطاء بالتنسيق مع كادر ادارة المختبرات مع التزام المناقص الذي سيحال عليه العطاء بتامين ما يلزم من اعمال ومواد لتجهيز الموقع لتركيب الاجهزة التي ستحال عليه حسب الاصول (ان لزم)

اولا : توريد وتركيب وتشغيل جهاز طرد مركزي Bench top Centrifuge عالي الأداء للاستخدام المخبري وفقاً للمواصفات والشروط الواردة في هذا العطاء.

Supply, install, and operate Refrigerated Bench Top Centrifuge with below Specifications

جدول رقم (1)

Feature	Description
Application	Refrigerated Benchtop centrifuge for multiple applications in clinical, research, and industrial laboratories, supporting interchangeable rotor systems
capacity	Minimum rotor configuration of 4 × 100 mL tubes or equivalent. Higher capacity rotors (e.g., 6 × 100 mL or more) are acceptable.
Adapters	The offer must include all necessary original adapters for 50 mL and 100 mL tubes , and the 50 mL and 100 mL adapters shall be fully compatible with the supplied rotor system.
Speed range	50 - 15,000 RPM (or higher) Adjustable in increments of 10
RCF	50 – 24,400 × g (or higher), adjustable in increments of 1
Performance Guarantee	The supplier shall submit manufacturer-approved performance tables for each rotor, indicating the relationship between capacity, maximum RPM, and RCF, including safe operating limits. All specified performance requirements (speed, RCF) refer to the overall centrifuge capability within its operational limits. The centrifuge shall achieve the required speed range stated in the tender (Minimum–Maximum) in accordance with the manufacturer’s official technical specifications (Data Sheet/Catalogue). The 100 mL rotor is not required to reach the maximum centrifuge speed, provided it operates safely within the manufacturer’s specified limits.
noise level	≤ 60 dB(A) under standard operating conditions
Chamber	Stainless steel corrosion-resistant chamber
Housing and lid	Metal construction
Temp. setting	-9 C or less to 40c or more
Temperature stability	±1°C (or better)
Display	Clear Digital display (LED /LCD) showing all parameters : RPM, RCF, time, temperature , and error diagnostics....etc.)
Timer	Digital timer up to at least 99 minutes with a continuous operation
Safety	included for example (automatic imbalance switch off , Lid interlock system during operation , Emergency lid release in case of power failure)
Accessories	All required rotors, adapters, and accessories for full operation shall be included. Additionally, the supplier shall provide 100 test tubes of each size (50 mL and 100 mL) .
Quantity	1
Power supply	220-240 V , 50-60 Hz
internal Training	On-site training included
Qualification for Supplier	The supplier must be an authorized agent in Jordan from the manufacturer for sales and after sales services
Warranty	24 months including spare parts and consumables

ثانياً: توريد وتركيب وتشغيل جهاز ميزان كتلة إلكتروني عالي الدقة للاستخدام المخبري، وفقاً للمواصفات والشروط الواردة في هذا العطاء

- Supply, install, and operate Analytical Balance with below Specifications

جدول رقم (2)

Feature	Description
Application	Laboratory use
Balance Type	Analytical balance
Accuracy Class	OIML Class II
Measurement Unit	grams
Maximum weight	1400 - 1600 g (higher weight is acceptable)
Readability	2 Decimals (0.01 g)
Repeatability	≤ 0.01 g
Linearity	± 0.02 g or better
Type of Calibration	internal calibration
Stabilization time	≤ 2 seconds
Weighing pan	made from Stainless steel
Housing	Chemical-resistant housing
Display	High-contrast display (LCD or LED)
Interfaces	USB and/or RS232 interface included
Overload protection	included
leveling feet with air bubble	included
Dust cover	included
Quantity	1
Accessories and Consumables	The tenderer shall be obligated to Provide all accessories needed for the installation and operation of the all instruments
Power supply	220-240 V , 50-60 Hz
internal Training	included
Qualification for Supplier	The supplier must be an authorized agent in Jordan from the manufacturer for sales and after sales services
Warranty	24 months

ثالثاً: توريد وتركيب وتشغيل جهاز قياس الامتصاص الطيفي للأشعة فوق البنفسجية والمرئي للاستخدام المخبري، وفقاً للمواصفات والشروط الواردة في هذا العطاء

- Supply, install, and operate UV-VIS Spectrophotometer with below Specifications

جدول رقم (3)

Feature	Description
Application	Laboratory use for drinking water, groundwater, surface water, and wastewater analysis
Wavelength range	190–1100 nm
Optical system:	Double beam optics
Spectral bandwidth:	≤ 2 nm
Wavelength accuracy:	± 0.3 nm or better
Wavelength repeatability	± 0.3 nm or better
Wavelength scanning speed:	≥ 4000 nm/min when survey scanning
Lamp interchange wavelength:	Automatic lamp switching (Deuterium / Halogen)
Stray light:	≤ 0.04% or better
Photometric range:	Absorbance: -3 to 3 Abs or better Transmittance: 0 to 200% (or better)
Photometric Accuracy	± 0.004 Abs at 1.0 Abs or better
Photometric repeatability:	≤ ± 0.002 Abs at 2.0 Abs or better
Baseline stability:	≤ 0.0004 Abs/hour or better
Noise level:	≤ 0.00007 Abs at 700 nm or better
Light source:	Tungsten halogen lamp and deuterium lamp with auto position adjustment
Detector:	Silicon photodiode
Software Specifications:	Spectrum mode, Photometric mode , Quantitative analysis modes
Measurement modes:	Absorbance (Abs), Transmittance (%T), Concentration
Connectivity	USB interface (mandatory). Additionally, RS232 and/or Ethernet ports for data transfer and communication with external systems.
Calibration system	Automatic multi-point calibration and curve generation
Baseline correction	Automatic baseline correction
Data management	Internal storage with export to Excel, PDF, and CSV formats
Power supply	220-240 V , 50-60 Hz
internal Training	included
Qualification for Supplier	The supplier must be an authorized agent in Jordan from the manufacturer for sales and after sales services
Warranty	24 months

Data system

- ✓ Compatible **Data system must** be included as described below:
- PC and printer that are compatible with the instrument software requirements, and the PC is compatible with the lab's information management system LIMS proprietary software. As a minimum the desktop PC shall include 32GB RAM, 1TB solid state hard drive, and a Core i7-14Gen processor or better, 21-inch screen.
 - Software package (CD-ROM) – Activated Microsoft Windows and latest version of activated Microsoft office must be installed on the desktop PC with a back-up copy supplied on USB memory stick and CD-ROM.
 - With complete validation package certification of both hardware and software performance including country of origin for manufacturing.
 - Instruction manual shall be provided in hard or soft copies.
 - The controlled PC licensed software shall be supported by the latest version of windows 11.
 - High-resolution Color Laser jet printer, Compatible with UV-VIS spectrophotometer, USB connectivity, Wi-Fi, Minimum Printer Resolution 1200 × 1200 dpi

• Accessories and Consumables

The tenderer must supply the below items as spare: -

- The tenderer shall be obligated to Provide all accessories needed for the installation and operation of all instruments.
- The tenderer shall be obligated to supply: extra (2 pcs) of Quartz cuvettes, extra (2 pcs) of glass cuvettes for the UV-VIS spectrophotometer.
- The tenderer shall be obligated to supply: extra (1 pc) of Tungsten-Halogen lamp, extra (1 pc) of Deuterium lamp for UV-VIS spectrophotometer.

رابعاً: توريد أجهزة قياس العكارة الميداني ، وفقاً للمواصفات والشروط الواردة في هذا العطاء

• Supply Portable Turbidity Meter with below Specifications:

جدول رقم (4)

Parameter	Digital, Portable Turbidity Meter
Range	From (0-1000) NTU with automatic decimal point placement OR manual in the range OF: - (0-9.99,0-99.9.-0-1000) NTU
Accuracy	(±2% - ±3%) of reading over the range of (0-1000) NTU
Resolution	0.01 NTU
Repeatability	±1% OF reading
Calibration point	up to 4 points calibration
Display	Four-digit liquid crystal
Operation temperature	(0-50 C)
Power requirement	AA alkaline cells
Accessories	Sample cells with screw caps
	Calibration kit standards ((0-1),(10-20), 100,750 or 1000) NTU
	AA alkaline batteries
	Silicon oil bottle
	Carrying case, Instrument Manual with reference card
Warranty	Min. (2) years after shipping date

خامساً: توريد أجهزة قياس الايصالية الكهربائية الميدانية، وفقاً للمواصفات والشروط الواردة في هذا العطاء

• Supply Portable Electrical conductivity meter with below Specifications:

جدول رقم (5)

Parameter	Requirements
Range	Electric Conductivity Method : 0.00 to 19.9mS/cm
	TDS : 0 to 9950 ppm
Resolution	Electric Conductivity Method :
	0.01 ms/cm (0.00 to 1.99mS/cm)
	2.0 to 19.9 ms/cm (0.1 ms/cm)
	TDS :
	5ppm(0 to 995ppm)
Accuracy	50ppm(1000 to 9950ppm)
	Electric Conductivity Method :
	±0.04mS/cm (0.20 to 1.99mS/cm)
	±0.4mS/cm (2.0 to 19.9mS/cm)
	TDS :
Temperature compensation	±20ppm(100 to 995ppm)
	±200ppm(1000 to 9950ppm)
Power Supply	Two AAA alkaline batteries
Warranty	Min. (2) years after shipping date

شروط اخرى للعطاء :-

- ✓ يلتزم المناقص بانهاء جميع الاعمال المتعلقة بالتوريد والتركيب والتشغيل خلال 90 يوما من تاريخ تبليغ الاحالة .
 - ✓ يسمح للمناقص بتقديم عروض بديلة
 - ✓ يحق لشركة مياه اليرموك احالة الجهاز الواحد مع البنود المتعلقة به بشكل منفصل .
 - ✓ يجب بأن تكون الأجهزة الواردة في العروض المقدمة من قبلهم ذات اصدار حديث كما هو مبين ادناه
- All offered equipment must be of recent manufacture. The supplied equipment must have been manufactured within the last three (3) years from the date of delivery. The bidder shall provide official documentation (e.g., manufacturer's certificate or serial number verification) confirming the production date
- ✓ The tenderer shall be obligated to Provide all accessories needed for the installation and operation of the all instruments

الوثائق والكتيبات

- ✓ يلتزم المناقص الذي سيحال عليه العطاء بما يلي:
 - تقديم نسختين ورقيتين من كتيبات التشغيل والصيانة، بما في ذلك: الكتالوجات الكاملة ودليل استكشاف الأعطال وإصلاحها
 - أن تكون الكتيبات باللغة الإنجليزية و (يفضل توفير اللغة العربية ان توفرت)
 - تزويد نسخة إلكترونية (Soft Copy) من جميع الوثائق.

التركيب والتنفيذ

- ✓ يلتزم المناقص الذي سيحال عليه العطاء بما يلي:
 - توفير جميع المواد والأدوات والمعدات والكوادر المؤهلة اللازمة لتركيب الأجهزة واختبارها وإكمال الأعمال وفق المواصفات.
 - تأمين جميع ما يلزم من المواد والاعمال والمعدات اللازمة لتجهيز الموقع بما يضمن تركيب وتشغيل الاجهزة المحالة حسب الاصول .
 - تنفيذ اعمال التركيب والتشغيل للاجهزة التي ستحال عليه حسب توصيات الشركة الصانعة وتأمين ما يلزم لذلك وحسب الاصول .
 - إجراء معايرة جهاز الطرد المركزي (Centrifuge) لدى الجمعية العلمية الملكية وعلى نفقة المناقص ، للتأكد من دقة السرعات والأداء ضمن الحدود المطلوبة، والمواصفات المعتمدة ووفق إجراءات ونظام المختبرات المعتمد لديها .
 - يلتزم المناقص المحال عليه العطاء، ، بإجراء عملية معايرة شاملة للميزان بعد إتمام عمليات التوريد والتركيب والتشغيل الأولي وعلى نفقة المناقص ويجب أن تتم عملية المعايرة حصراً من قبل الجمعية العلمية الملكية ((RSS)، وتتم الإجراءات داخل مختبرات شركة مياه اليرموك (موقع التركيب النهائي) لضمان دقة الأداء.

○ تقديم شهادات المعايرة الأصلية الصادرة عن الجمعية العلمية الملكية على أن تتضمن الشهادات نتائج فحص (الدقة، التكرارية، والخطية، وغيرها المطلوبة)

✓ التدريب

على المناقص الذي سيحال عليه العطاء اعداد برنامج تدريبي و تنفيذ تدريب عملي ونظري لعدد (3) موظفين على الأقل حول تشغيل وصيانة الاجهزة المحالة وكيفية تحديد الاعطال واصلاحها .

✓ الضمان والصيانة Warranty & Maintenance

- a. يلتزم المناقص الذي سيحال عليه العطاء بتقديم كفالة صيانة شاملة لمدة 24 شهراً للاجهزة المحالة عليه من تاريخ الاستلام .
- b. يلتزم المناقص بإجراء أعمال الصيانة والإصلاح في حال حدوث أي عطل أو خلل في الجهاز خلال فترة الضمان أو الصيانة . خلال مدة لا تتجاوز (48) ساعة من تاريخ استلام التبليغ من خلال احدى وسائل التواصل (واتس اب ، ايميل ، خطيا ، هاتفيا)
- c. يلتزم المناقص الذي سيحال عليه العطاء بتنفيذ جميع أعمال الصيانة اللازمة مجاناً للاجهزة المحالة عليه خلال فترة الصيانة، والتي مدتها سنتان من تاريخ الاستلام ، بما يشمل الصيانة الوقائية الدورية والطارئة.
- كما يلتزم المناقص بتأمين وتوفير وتركيب ما يلزم من قطع الغيار والمستهلكات لضمان التشغيل المستمر والسليم للجهاز طوال فترة الصيانة على حسابه الخاص دون تحميل شركة مياه اليرموك أية تكاليف إضافية
- d. يلتزم المناقص الذي سيحال عليه العطاء بتقديم برنامج صيانة دورية ووقائية يشمل جميع الإجراءات والجدول اللازمة لضمان التشغيل الأمثل للمعدات والاجهزة .
- e. يلتزم المناقص بتقديم قائمة مفصلة بجميع قطع الغيار والمستهلكات الخاصة بكل جهاز ضمن عرضه ، على أن تتضمن القائمة
- i. اسم ورمز المادة ((Part Number))
 - ii. الفترة الموصى بها للاستبدال ((Recommended Replacement Interval))
 - iii. الكميات
 - iv. الأسعار الافرادية لكل مادة
- كما يلتزم المناقص الذي سيحال عليه العطاء بتوريد أي من هذه القطع أو المواد عند طلبها من قبل شركة مياه اليرموك ، خلال مدة لا تقل عن ثلاثة سنوات من تاريخ التوريد أو التركيب، وبنفس الأسعار الواردة في العرض الاصلي ويُعد هذا الالتزام إلزامياً على المناقص الذي سيحال عليه العطاء ، في حين أن شركة مياه اليرموك غير ملزمة بطلب أو شراء أي من هذه القطع أو المواد، سواء جزئياً أو كلياً.
- كما يلتزم المناقص بان تكون قطع الغيار التي يتم توريدها من نفس الشركة الصانعة

✓ جدول compliance sheet

- ✓ على المناقص أن يقوم بتعبئة جدول مطابقة المواصفات (Compliance Sheet) المرفق بشكل كامل ودقيق، وذلك ببيان مدى مطابقة عرضه الفني لجميع متطلبات العطاء بنداً بنداً.
- ✓ يُعتبر هذا الجدول جزءاً أساسياً من العرض الفني، ويُستخدم في عملية التقييم الفني للعروض.
- ✓ يجب على المناقص أن:

- i. يوضح في عمود "المواصفة الفنية في عرض المناقص" تفاصيل ما يقدمه فعليًا (النوع، Part or Cat#، القيم الفنية، وغيرها).
- ii. يحدد في عمود "مدى المطابقة (نعم/لا)" ما إذا كانت المواصفة المعروضة مطابقة لمتطلبات العطاء.
- iii. يدرج في عمود "الملاحظات/المرجع/الكتالوجات" رقم الصفحة أو الكتالوج أو المرفق الذي يوضح هذه المواصفة.

Compliance Sheet – Table (6): Refrigerated Benchtop Centrifuge

Item No.	Feature / Item	Required Specification (Tender Requirement)	fill by tenderer		
			Supplier Offered Specification	Compliance (Yes/No)	Remarks / Reference (Catalogue / Page No.)
1	Application	Refrigerated benchtop centrifuge for clinical, research, and industrial laboratories with interchangeable rotor systems			
2	Capacity	Minimum rotor configuration 4 × 100 mL tubes or equivalent; higher capacity (6 × 100 mL or more) acceptable			
3	Adapters	Original adapters for 50 mL and 100 mL tubes; 50 mL and 100 mL adapters fully compatible with rotor system			
4	Speed Range	50 – 15,000 RPM (or higher), adjustable in increments of 10 RPM			
5	RCF	50 – 24,400 × g (or higher), adjustable in increments of 1			
6	Performance Guarantee	Manufacturer-approved performance tables for each rotor including capacity, RPM, RCF, and safe operating limits			
7	Performance Condition	Centrifuge must achieve required speed range within manufacturer Data Sheet/Catalogue limits; 100 mL rotor not required to reach maximum RPM			
8	Noise Level	≤ 60 dB(A) under standard operating conditions			
9	Chamber	Stainless steel corrosion-resistant chamber			
10	Housing & Lid	Metal construction			
11	Temperature Range	-9°C or lower to 40°C or higher			
12	Temperature Stability	±1°C or better			
13	Display	Digital display (LED/LCD) showing RPM, RCF, time, temperature, and diagnostics			
14	Timer	Digital timer up to ≥ 99 minutes with continuous operation mode			
15	Safety Features	Automatic imbalance detection, lid interlock, emergency lid release			
16	Power Supply	220–240 V, 50–60 Hz			

17	Training	On-site training included			
18	Supplier Qualification	Authorized agent of manufacturer in Jordan for sales and after-sales service			
19	Warranty	24 months including spare parts and consumables			
20	Accessories	All rotors, adapters, and accessories included;			
		100 test tubes (50 mL and 100 mL each)			

Compliance Sheet – Table (7): Analytical Balance

Item No.	Feature / Item	Required Specification (Tender Requirement)	fill by tenderer		
			Supplier Offered Specification	Compliance (Yes/No)	Remarks / Reference (Catalogue / Page No.)
1	Application	Laboratory use			
2	Balance Type	Analytical balance			
3	Accuracy Class	OIML Class II			
4	Measurement Unit	grams			
5	Maximum Capacity	1400–1600 g (higher acceptable)			
6	Readability	0.01 g (2 decimals)			
7	Repeatability	≤ 0.01 g			
8	Linearity	± 0.02 g or better			
9	Calibration Type	Internal calibration			
10	Stabilization Time	≤ 2 seconds			
11	Weighing Pan	Stainless steel			
12	Housing	Chemical-resistant housing			
13	Display	High-contrast LCD or LED			
14	Interfaces	USB and/or RS232 interface included			
15	Overload Protection	Included			
16	Leveling System	Adjustable leveling feet with bubble level			
17	Dust Cover	Included			
18	Quantity	1 unit			
19	Power Supply	220–240 V, 50–60 Hz			
20	Training	On-site training included			
21	Supplier Qualification	Authorized agent of manufacturer in Jordan for sales and after-sales service			
22	Warranty	24 months			
23	Balance accessories	The tender shall be obligated to provide all necessary equipment and all accessories for the installation and operation of the Analytical Balance			

Compliance Sheet – Table (8): UV-VIS Spectrophotometer

Item No.	Feature / Item	Required Specification (Tender Requirement)	fill by tenderer		
			Supplier Offered Specification	Compliance (Yes/No)	Remarks / Reference (Catalogue / Page No.)
1	Application	Drinking water, groundwater, surface water, wastewater analysis			
2	Wavelength Range	190–1100 nm			
3	Optical System	Double beam optics			
4	Spectral Bandwidth	≤ 2 nm			
5	Wavelength Accuracy	± 0.3 nm or better			
6	Wavelength Repeatability	± 0.3 nm or better			
7	Scanning Speed	≥ 4000 nm/min (survey scanning mode)			
8	Lamp Switching	Automatic (Deuterium / Halogen)			
9	Stray Light	≤ 0.04% or better			
10	Photometric Range	Abs: -3 to 3 Abs / T: 0–200%			
11	Photometric Accuracy	± 0.004 Abs at 1.0 Abs or better			
12	Photometric Repeatability	≤ ± 0.002 Abs at 2.0 Abs or better			
13	Baseline Stability	≤ 0.0004 Abs/hour or better			
14	Noise Level	≤ 0.0002 Abs at 700 nm or better			
15	Light Source	Deuterium & Tungsten-Halogen Lamp with auto alignment			
16	Detector	Silicon photodiode			
17	Software	Spectrum, Photometric, Quantitative modes			
18	Measurement Modes	Absorbance, Transmittance, Concentration			
19	Connectivity	USB mandatory + RS232 and/or Ethernet			
20	Calibration System	Automatic multi-point calibration			
21	Baseline Correction	Automatic			
22	Data Management	Export (Excel, PDF, CSV)			
23	Power Supply	220–240 V, 50–60 Hz			
24	Training	Included			
25	Supplier Qualification	Authorized agent in Jordan			
26	Warranty	24 months			
Data System & IT Requirements					

27	PC System	Compatible desktop PC with instrument software and LIMS (Sample Manager)			
28	PC Specifications	Core i7 (14th Gen or better), 32GB RAM, 1TB SSD, 21-inch screen			
29	Operating System	Licensed Windows 11			
30	Office Software	Latest activated Microsoft Office installed			
31	Backup Media	Software backup (USB + CD-ROM)			
32	Validation	Hardware & software validation certificate with country of origin			
33	Manual	Hard copy or soft copy user manual			
34	Printer	Color LaserJet, USB + Wi-Fi, $\geq 1200 \times 1200$ dpi, compatible with UV system			
Accessories & Consumables					
35	Quartz Cuvettes	2 pcs included			
36	Glass Cuvettes	2 pcs included			
	deuterium lamp	1 pc included			
	Tungsten-Halogen Lamp	1 pc included			
37	Accessories	All accessories required for installation and operation included			

Compliance Sheet – Table (9): Portable Turbidimeter

Item No.	Feature / Item	Required Specification (Tender Requirement)	fill by tenderer		
			Supplier Offered Specification	Compliance (Yes/No)	Remarks / Reference (Catalogue / Page No.)
1	Type	Portable Digital Turbid meter			
2	Measurement Range	0–1000 NTU (auto or manual ranging: 0–9.99 / 0–99.9 / 0–1000 NTU)			
3	Accuracy	±2% to ±3% of reading (0–1000 NTU)			
4	Resolution	0.01 NTU			
5	Repeatability	±1% of reading			
6	Calibration	Up to 4-point calibration			
7	Display	4-digit LCD display			
8	Operating Temperature	0–50 °C			
9	Power Supply	AA alkaline batteries			
10	Warranty	Minimum 2 years after shipping date			
11	Accessories	Sample cells with screw caps, calibration standards ((0-1),(10-20), 100,750 or 1000) NTU), AA batteries, silicon oil, carrying case, manual & reference card			

Compliance Sheet – Table (10): Portable Electrical Conductivity Meter

Item No.	Feature / Item	Required Specification (Tender Requirement)	fill by tenderer		
			Supplier Offered Specification	Compliance (Yes/No)	Reference (Catalogue / Brochure / Page No.)
1	Measurement Type	Electrical conductivity & TDS			
2	Conductivity Range	0.00 – 19.9 mS/cm			
3	TDS Range	0 – 9950 ppm			
4	Conductivity Resolution	0.01 mS/cm (0.00–1.99), 0.1 mS/cm (2.0–19.9)			
5	TDS Resolution	5 ppm (0–995 ppm), 50 ppm (1000–9950 ppm)			
6	Conductivity Accuracy	±0.04 mS/cm (0.20–1.99), ±0.4 mS/cm (2.0–19.9)			
7	TDS Accuracy	±20 ppm (100–995), ±200 ppm (1000–9950)			
8	Temperature Compensation	10.0 – 40.0 °C			
9	Power Supply	Two AAA alkaline batteries			
10	Warranty	Minimum 2 years after shipping date			

Compliance Sheet – Table (11): General item for all above devices

Feature / Item	Requirement	fill by tenderer		
		Description in tenderer's Offer	Complies / yes or no	Remarks
Manufacturing date	All offered equipment must be of recent manufacture. The manufacturing date shall not exceed Three (3) years from the date of delivery. The bidder shall provide official documentation (e.g., manufacturer's certificate or serial number verification) confirming the production date			
Execution Period	The bidder shall commit to completing all works related to supply, installation, and commissioning within ninety (90) days from the date of award notification.			
Documentation and Manuals	The awarded bidder shall provide the following:			
	1. Two (2) hard copies of the operation and maintenance manuals, including:			
	a. All catalogs & datasheets must be attached			
	b. Troubleshooting and repair manuals.			
	2. All manuals shall be provided in English languages. (and in Arabic language if available)			
3. An electronic (soft) copy of all documentation shall also be provided.				
Installation and Implementation	The awarded bidder shall:			
	Provide all materials, tools, equipment, and qualified personnel necessary for the installation, testing, and completion of works in accordance with the specifications.			
	Ensure that the site is fully prepared and equipped to guarantee proper installation and operation of the awarded equipment.			
	Carry out installation and commissioning in accordance with the manufacturer's recommendations and standard professional practices.			

<p>Training</p>	<p>The awarded bidder shall prepare and conduct a comprehensive training program (theoretical and practical) for at least two (3) employees, covering:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Operation and maintenance of the supplied equipment. • Troubleshooting and repair procedures 			
<p>Warranty & Maintenance</p>	<p>a. The awarded bidder shall provide a comprehensive warranty for a period of twenty-four (24) months from the date of equipment acceptance.</p>			
	<p>b. The bidder shall perform all required maintenance works free of charge during the warranty period (two years from the date of acceptance), including: Preventive and corrective maintenance</p>			
	<p>2. The bidder shall provide and install all required spare parts and consumables during the warranty and maintenance period to keep the equipment operating properly, <u>at no extra cost to Yarmouk Water Company.</u></p>			
	<p>c. The bidder shall also provide a preventive and periodic maintenance program, including all necessary procedures and schedules to ensure optimal operation of the equipment.</p>			
<p>list of Spare Parts</p>	<p>The bidder shall submit a detailed list of all spare parts and consumables related to each device, including the following information:</p>			
	<p>1. Part name and part number.</p>			
	<p>2. Recommended replacement interval.</p>			
	<p>3. Unit price for each item</p>			
	<p>The awarded bidder shall commit to supplying any of these parts or consumables upon request by Yarmouk Water Company for a period of not less than three (3) years from the date of supply or installation, at the same prices stated in the original offer.</p>			
<p>This commitment shall be binding on the awarded bidder, while Yarmouk Water Company shall not be obligated to purchase any of these parts or materials, whether in whole or in part.</p>				

الجزء السادس

القائمة السوداء

حسب ما ورد في نظام رقم (8) لسنة 2022 نظام المشتريات الحكومية وتعليماته

الجزء السابع

نموذج كفالة دخول العطاء
TENDER GUARANTEE

إلى السادة : شركة مياه اليرموك

يسرنا إعلامكم بأن مصرفنا (اسم المصرف).....

يكفل المقاول / شركة / مؤسسةبتعهد لا رجعة عنه غير قابل للنقض.

بمبلغ () ديناراً أردنياً فقط..... ديناراً أردنياً.

وذلك مقابل كفالة دخول العطاء رقم :

الخاص بمشروع.....

لتأمين قيامه بالتزاماته كمناقص متقدم للعطاء المذكور ، وفقاً للشروط المتعلقة بذلك والتي دخل العطاء المذكور على أساسها.

وتبقى هذه الكفالة سارية المفعول لمدة (90) يوماً " من تاريخ ايداع العروض أو لحين توقيع الاتفاقية مع أحد المناقصين أيهما أسبق .

واننا نتعهد بتعهد لا رجعة عنه غير قابل للنقض بأن ندفع لكم المبلغ المذكور أعلاه عند أول طلب منكم بصرف النظر عن أي اعتراض من قبل المناقص.

توقيع الكفيل/مصرف.....

المفوض بالتوقيع.....

التاريخ.....

• يجب وضع الكفالة في مغلف منفصل عن العرض الفني والمالي.

(نموذج كفالة حسن التنفيذ)
PERFORMANCE GUARANTEE

إلى السادة شركة مياه اليرموك

يسرنا إعلامكم بأن مصرفنا :

قد كفل بكفالة مالية ، المقاول:.....

.....

بخصوص العطاء رقم ()

المتعلق بمشروع :

بمبلغ : (دينار أردني فقط لاغير دينار أردني فقط لاغير

وذلك لضمان حسن تنفيذ العطاء المحال عليه حسب الشروط الواردة في وثائق عقد المقاولة ، وأننا نتعهد بأن ندفع لكم . بمجرد ورود أول طلب خطي منكم المبلغ المذكور أو أي جزء تطلبونه منه بدون أي تحفظ أو شرط. مع ذكر الأسباب الداعية لهذا الطلب بأن المقاول قد رفض أو أخفق في تنفيذ أي من التزاماته بموجب العقد . وذلك بصرف النظر عن أي اعتراض أو مقاضاة من جانب المقاول على إجراء الدفع .

وتبقى هذه الكفالة سارية المفعول من تاريخ إصدارها ولحين تسلم الأشغال المنجزة /و/أو/ توريد المواد بموجب العقد

المحدد مبدئياً بتاريخ..... شهر..... من عام..... وعلى ان يتم

تجديدها تلقائياً لمدد أخرى مدة كل منها(90) تسعين يوماً ما لم يردكم من شركة مياه اليرموك طلباً خطياً بالغاء الكفالة .

توقيع الكفيل/ مصرف:.....

المفوض بالتوقيع :

التاريخ :

(نموذج كفالة الصيانة)
MAINTANANCE GUARANTEE

إلى السادة شركة مياه اليرموك

يسرنا إعلامكم بأن مصرفنا:

قد كفل بكفالة مالية ، المقاول:

.....

بخصوص العطاء رقم ()

المتعلق بمشروع:

بمبلغ: (.....) دينار أردني..... دينار أردني.

وذلك ضماناً لالتزام المقاول لتنفيذ جميع التزاماته فيما يخص أعمال الإصلاحات والصيانة بموجب أحكام عقد المقابلة الموجز. وإننا نتعهد بأن ندفع لكم - بمجرد ورود أول طلب خطي منكم - المبلغ المذكور أو أي جزء تطلبونه منه بدون أي تحفظ أو شرط / مع ذكر الأسباب الداعية لهذا الطلب بأن المقاول قد رفض أو أخفق في تنفيذ التزاماته فيما يخص أعمال الإصلاحات والصيانة بموجب العقد ، وكذلك بصرف النظر عن أي اعتراض أو مقاضاة من جانب المقاول على إجراء الدفع .

وتبقى هذه الكفالة سارية المفعول من تاريخ إصدارها ولحين التسلم للأشغال المنجزة تسليماً نهائياً بموجب العقد وقيام المقاول بإكمال النواقص والإصلاحات المطلوبة /و/ أو/ انقضاء مدة الصيانة وعلى ان يتم تجديدها تلقائياً لمدد أخرى مدة كل منها (90) تسعين يوماً ما لم يردكم من شركة مياه اليرموك طلباً خطياً بالغاء الكفالة .

توقيع الكفيل/ مصرف:.....

المفوض بالتوقيع :

التاريخ :

نموذج ضمانة ضد سوء المصنعية

أتعهد أنا /نحن الموقع أدناه :

بضمان المواد المحالة علينا و الواردة في العقد أو امر الشراء وأية ملاحق لها و / أو أية قرارات معدلة لها
الصادرة عن شركة مياه اليرموك لعام ()

بحيث يكون هذا الضمان ساري المفعول لمدة عام تبدأ من تاريخ الاستلام النهائي لكل دفعة يتم الموافقة على تسلمها
حسب الأصول للعطاء و / أو العطاءات و / او اوامر الشراء ، ما لم يرد خلاف ذلك في العقد او امر الشراء .

ويشمل هذا التعهد ضمان كافة المواد المذكورة في العقد او / اوامر الشراء من سوء المصنعية وبكامل قيمة المواد
المضمنة مضافا إليها نسبة % 15 خمسة عشر بالمائة من قيمتها.

ونتعهد باستبدال كافة المواد التي ثبت سوء مصنعتها خلال المدة المقررة من قبل شركة مياه اليرموك، وفي حال
عدم قيامنا باستبدال تلك المواد بأخرى جديدة مع نهاية المدة المقررة للاستبدال، فاننا نتعهد بدفع كامل قيمة تلك المواد
مضافا إليها % 15 خمسة عشر بالمائة من قيمتها دون الحاجة للإخطار أو اللجوء إلى القضاء، مع ضمان أي عطل
أو ضرر أو مصاريف تلحق بشركة مياه اليرموك.

وعليه أوقع

المقر والمتعهد بما ورد أعلاه

نموذج العقد / الاتفاقية

حررت هذه الاتفاقية في اليوم () من شهر () لعام (2026) بين
صاحب العمل شركة مياه اليرموك على اعتباره الفريق الأول
وبين المقاول على اعتباره الفريق الثاني
لما كان الفريق الأول رغبا" في التعاقد مع متعهد لتأمين احتياجات شركة مياه اليرموك لـ

توريد وتركيب وتشغيل أجهزة مخبرية لمختبرات شركة مياه اليرموك

ولما كان قد قبل بالعرض الذي تقدم به الفريق الثاني للعطاء C- T-G-2026-097 تم الاتفاق بين الفريقين المتعاقدين
على ما يلي:

1- يكون للكلمات والتعابير الواردة في هذه الاتفاقية نفس المعاني المحددة لها في الشروط العامة في دعوة العطاء والمشار إليها فيما
بعد.

2- تعتبر الوثائق المدرجة فيما يلي جزء لا يتجزء من هذه الاتفاقية وتعتبر قراءتها وفهمها في مجموعها وحدة متكاملة
وهذه الوثائق هي:

- *الشروط العامة والخاصة
- *قرار الاحالة
- *عرض المناقصة
- *المواصفات
- *اية ملاحق للعطاء تصدر قبل توقيع العقد

3- القيمة الاجمالية للعقد :-.....
مدة التوريد:-

4- ازاء تعهد الفريق الأول بدفع المبالغ المستحقة للفريق الثاني وفقا لهذه الاتفاقية يتعهد الفريق الثاني بتنفيذ جميع الأعمال المطلوبة
منه في هذه الاتفاقية وانجازها وتسليمها وصيانتها وفقا " للشروط والمتطلبات الواردة في هذه الاتفاقية .

5- ازاء قيام الفريق الثاني بتقديم جميع الأعمال المطلوبة منه بموجب هذا العطاء , يتعهد الفريق الأول بأن يدفع الى الفريق الثاني
الأسعار والأجور المذكورة في المواعيد وبالأسلوب المحدد لذلك في هذه.

بناء على ما ذكر اعلاه جرى توقيع هذه الاتفاقية و ابرامها في التاريخ المذكور اعلاه.

الفريق الثاني
(المورد)

الفريق الاول
(صاحب العمل)

التوقيع

التوقيع

الاسم

: الاسم

الوظيفة:

:الوظيفة

الجزء الثامن

جدول رقم (1)

الرقم	اللوازم المطلوبة	الكمية	الوحدة	سعر الوحدة (غير شامل	السعر الاجمالي	مدة التسليم
				ضريبة المبيعات)	(غير شامل ضريبة المبيعات)	
				دينار	دينار	
1	توريد وتركيب وتشغيل جهاز الطرد المركزي Refrigerated bench top centrifuge لمختبرات شركة مياه اليرموك شامل جميع ما يلزم من مواد وادوات واعمال وقطع وتوصيلات وخبرات وحسب المتطلبات الرئيسية والمواصفات الفنية المرفقة	1	عدد			
2	توريد وتركيب وتشغيل جهاز ميزان كتلة الكتروني Analytical Balance لمختبرات شركة مياه اليرموك شامل جميع ما يلزم من مواد وادوات واعمال وقطع وتوصيلات وخبرات وحسب المتطلبات الرئيسية والمواصفات الفنية المرفقة	1	عدد			
3	توريد وتركيب وتشغيل جهاز قياس الامتصاص الطيفي للأشعة فوق البنفسجية والمرئي للاستخدام المخبري UV-VIS Spectrophotometer لمختبرات شركة مياه اليرموك شامل جميع ما يلزم من مواد وادوات واعمال وقطع وتوصيلات وخبرات وحسب المتطلبات الرئيسية والمواصفات الفنية المرفقة	1	عدد			
4	توريد اجهزة قياس العكارة الميدانية Portable Turbidimeter لمختبرات شركة مياه اليرموك وحسب المتطلبات الرئيسية والمواصفات الفنية المرفقة	12	عدد			
5	توريد اجهزة قياس الايصالية الكهربائية الميدانية Portable Electrical Conductivity Meter لمختبرات شركة مياه اليرموك وحسب المتطلبات الرئيسية والمواصفات الفنية المرفقة	3	عدد			

الاجمالي :

*ملاحظة : العطاء معفي من ضريبة المبيعات وتقديم عرض السعر يكون غير شامل ضريبة المبيعات

الختم والتوقيع

رقم الهاتف :

اسم المناقص :