



## O – T – S – 0025-0018

صيانة مضخات غاطسة ومضخات ومحركات سطحية حسب الطلب في محطات الصرف  
الصحي  
المره الثانية

### وثائق العطاء 2025

آخر موعد لبيع وثيقة العطاء هو الساعة الثالثة والنصف من مساء يوم الثلاثاء  
الموافق 2025/3/11.

آخر موعد لتقديم العروض على العنوان المذكور ادناه الساعة الثانية عشر يوم  
الاربعاء الموافق 2025/3/12

شركة مياه اليرموك

مديرية العطاءات والمشتريات

اربد - شارع بغداد

فاكس 02/7246859

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

## المحتويات

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

# الجزء الاول

## دعوة العطاء رقم O-T-S-2025-0018

صيانة مضخات غاطسة ومضخات ومحركات سطحية حسب الطلب في محطات الصرف  
الصحي

تدعو إدارة شركة مياه اليرموك المناقصين المختصين لتقديم عروضهم  
عطاء صيانة مضخات غاطسة ومضخات ومحركات سطحية حسب الطلب في محطات  
الصرف الصحي  
وفقا للشروط العامة والخاصة المرفقة بهذه الدعوة في موعد لا يتجاوز الساعة الثانية عشر  
ظهر يوم الاربعاء الموافق 2025/3/12.

واقبلوا الاحترام ،،،،

مدير عام شركة مياه اليرموك  
المهندس محمد سالم العمائرة

# الجزء الثاني

### مدير عام شركة مياه اليرموك

بناءً على دعوة العطاء رقم ( **O-T-S-2025-18** ) 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 ( 120 ) 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 للمناقضين وللجنة 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 للشركات المعتمدة والمسجلة
2. يعد المناقص عرضه واسعاره على الجداول والنماذج المرفقة بوثائق العطاء ويختتم ويوقع كافة وثائق العطاء ويقدمها ضمن العرض كاملة ويحق للمناقض 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 (120) مائة وعشرون يوماً من التاريخ المحدد كآخر موعد لإيداع العروض .  
آخر موعد لاستلام العروض على العنوان المذكور أدناه الساعة الثانية عشر ظهراً الأربعاء الموافق

**2025/3/12**

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.

4. لا يجوز لمناقض واحد ان يقدم اكثر من عرض لنفس العطاء أو لنفس المادة سواء كان منفرداً أو بانتلاف او بشراكة مع مناقض اخر.
5. عند تقديم عرض بديل (اذا سمحت بذلك وثائق الشراء ) يراعى ما يلي:  
أ. في حال تقديم عرض بديل اختياري لنفس المادة فعلى المناقص ان يذكر على عرضه الاصلي وبالحبر 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 ومختوماً من المناقص .
6. اي غموض او تشويه في المناقصة يفقد المناقصة قيمتها ويحرم المناقص حق الاشتراك.
7. على المناقص أو من يفوضه إحضار العرض المقدم من قبله في مغلف مغلق بإحكام ومختوم ومغنون باسم

❖ شركة مياه اليرموك – مديرية العطاءات و المشتريات  
❖ **العطاء رقم : O-T-S-2025-0018**

❖ اسم المناقص : .....

❖ العنوان : .....

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

8. لا تقبل العروض الواردة الى الشركة بالفاكس او البريد الالكتروني .
9. 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 .
10. لا يقبل سحب او إجراء أي تعديلات على العروض بعد التاريخ والموعده المحدد كآخر موعد لتقديم العروض.
11. 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.

12. 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.

13. 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 .

14. يلتزم المناقص بعد الاحالة النهائية عليه بتنفيذ المتطلبات الواردة بالتعاقد واتمام التوريد.

15. 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 شاملة كافة الرسوم الجمركية والرسوم والضرائب الأخرى بما فيها الضريبة العامة على المبيعات 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 المورد 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 او كفالة دخول (2000)دينار 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(120) 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. 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 بقيمة (2000)دينار و تبقى صالحة لمدة (120) 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 صاحبى العرض الثاني والثالث الذين لا يتم إرجاع تأمينات الدخول إليهم الا بعد توقيع المناقص الفائز 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 إذا استنكف المناقص عن الالتزام بعرضه او جزء منه .
  2. إذا رفض المناقص الفائز 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 الفائز كفالة حسن تنفيذ بنسبة (10%) من إجمالي قيمة الإحالة خلال (10) عشرة ايام عمل من تبليغه باشعار الاحالة النهائية وتبقي 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.

### ثانيا : 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 كانه 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 يري انها ضرورية لتوضيح عرضه وعلي 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 وسيله 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 الافراضي 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 التحزيم والتغليف وبخلاف ذلك يحق للجنة الشراء المختصة ان تهمل العرض .
7. يقدم المناقص العرض مع تامين الدخول بالعطاء في مغلقات 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 (120) يوماً من التاريخ المحدد كآخر موعد لتقديم العروض قابلة للتجديد بموافقة الطرفين.
11. عند عدم تحديد موعد لتوريد اللوازم في دعوة العطاء فعلى المناقص ان يبين بالتحديد موعد التوريد وإذا لم يحدد موعد التوريد يعتبر التوريد حالاً (وتعني كلمة حالاً خلال اسبوع من تاريخ صدور الاشعار بتبليغ الاحالة النهائية).
12. 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.
13. يجب إرفاق شهادات الجودة للشركات الصانعة لهذه المواد .
14. يجب إرفاق شهادات فحص لهذه المواد عند التوريد.
15. يحق لشركة مياه اليرموك طلب اي شهادات او معلومات تراها ضرورية.
16. يعتبر تقديم عرض المناقص موافقه منه على ان اصدار امر الشراء عن الشركة بعد تبليغ يشكّل مع وثائق العطاء المعتمدة عقداً ملزماً
17. يضمن المناقص ان تكون المواد الموردته جديده (100%) (Brand new) خاليه من اي عيب في الصنع او في المادة.
18. تحدد الأسعار الإفرادية والإجمالية مفقطة بالدينار الأردني شاملة كافة الرسوم الجمركية والرسوم والضرائب الأخرى بما فيها الضريبة العامة على المبيعات 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 اعادة طرح 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 اخص الاسعار ثم الذي يليه حتى تتم دراسة العروض المقدمة.
  - ح. إذا توافرت في العرض كافة الشروط والمواصفات والجودة توصي اللجنة الفنية بالاحالة على مقدم اخص الاسعار شريطة ان تبين اللجنة مدى معقولية الاسعار.
  - خ. تتم مقارنة اسعار العروض المطلوبة للوازم والاشغال او الخدمات في دعوة العطاء وذلك لتحديد مقدم اخص المطابق على ان يتم استبعاد قيمة اي اضافات او قطع غيار غير مطلوب تسعيرها في دعوة العطاء ويحق للجنة الفنية قبول الاضافات و قطع الغيار في العرض الفائز بالعطاء بعد فوزه.
  - د. في حال عدم توافر المتطلبات في العرض الذي يتضمن اخص 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 (انسب 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 والجودة 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 ارض الاسعار 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.  
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 ارض 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 ( 3652 ) 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 الافضية لسعر المنتج المحلي وفقاً للمعادلة التالية :  
سعر السلعة الاجنبية  $\times 1.15$  ، ومن ثم يم مقارنة بسعر المنتج المحلي شريطة مطابقة كلا العرضين للشروط والمواصفات .
7. 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 ارض العروض يتضمن الجودة اللازمه في اللوازم المطلوبة ومطابق للمواصفات والشروط في دعوة العطاء.
  - ب. أرض المطابق : إذا كان هنالك عروض مخالفة وعروض اخرى مطابقة تستبعد العروض المخالفة وتتم الاحالة على ارض 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 ان 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 بالاحالة على أقل الاسعار مع الأخذ بعين الاعتبار مدة التوريد و للشركة الحق بتجزئة العطاء او إلغاء العطاء دون بيان الاسباب 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 بانه 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 وتحميله فروق الاسعار والنفقات الاضافية واي خسارة او مصاريف او عطل او ضرر يلحق بالشركة دون الحاجة الى اي اذار 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 نفقاته 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 تاخير 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 آخر أو الاموال المستحقة لهم لدى الشركة في أي تعاملات اخرى.
10. لشركة مياه اليرموك حق قبول الظروف التي تسببت في تأخير العمل أو رفضها وعدم اعتبارها ظروف قاهرة 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 الالهال 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 ولإعادة وزنها وقياسها على موازين تحدها الشركة لمعرفة مدى مطابقتها للمواصفات بالطريقة التي تحدها الشركة وبحيث تتطابق مع المعايير الدولية المعتمدة 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 بإعادتها والشراء على حسابه إذا تبين خلال استخدامها وجود عيب أو عطل مصنعي ، أو ثبت أن المادة غير جيدة.

# الجزء الخامس

## المواصفات والشروط الخاصة

### عطاء صيانة المعدات الغاطسة (مضخات + خلاطات)

طريقة العمل:

- 1- يتم إبلاغ المقاول عن الأعمال المطلوبة بواسطة أمر عمل او من خلال الهاتف من قبل لجنة الإشراف أو المهندس المسؤول.
- 2- يقوم المقاول بالكشف على العطل و عمل تقرير فني مفصل بالأعطال و أعمال الصيانة اللازمة يتم توقيعه و موافقه عليه من قبل لجنة الإشراف على العطاء خلال 24 ساعة على أنه يحق للجنة الطلب من المقاول الكشف الحسي على المعدة تحت الصيانة سواء في الموقع أو في ورشة الصيانة الخاصة بالمقاول.
- 3- على المقاول إنهاء الأعمال خلال مدة لا تزيد عن أسبوع من تاريخ التبليغ على أنه يجوز تمديد مدة تسليم الأعمال بموافقة لجنة الإشراف على العطاء على أن لا تزيد المدة عن أسبوعين من تاريخ التبليغ.
- 4- جميع قطع الغيار التي يتم استعمالها من قبل المقاول يجب أن تكون جديدة و مطابقة للقطع الأصلية للمعدة (genuine spare parts) أو قطع غيار مكافئة للقطع الأصلية على أن يتم الموافقة عليها من قبل لجنة الإشراف على العطاء.
- 5- يقوم المقاول بتسليم القطع القديمة التي تم استبدالها الى لجنة الإشراف حسب نموذج معتمد يتم التوقيع عليه من قبل لجنة الإشراف على العطاء.
- 6- يتم استلام الأعمال من قبل لجنة الاستلام المشكلة لذلك.
- 7- الالتزام بشروط السلامة العامة خلال إجراء أعمال الصيانة في الموقع على أن يقوم المقاول بتأمين كافة متطلبات السلامة العامة لكافة العاملين معه خلال إجراء أعمال الصيانة في الموقع.

الشروط الفنية للصيانة الكهربائية:

- 1- عملية لف المحرك الكهربائي 3 فاز يجب أن تشمل كافة الملفات الكهربائية في المحرك حتى لو كان أحد هذه الملفات صالح.
- 2- الورق العازل المستعمل في لف المحركات الكهربائية يجب أن يكون CLASS \_F .
- 3- لا تعديل على بيانات اعادة لف المحرك باية صورة كانت الا باخذ الموافقة الخطية بذلك من قبل لجنة الإشراف.
- 4- الإبقاء على الحميات الموجودة داخل ملفات للمحرك فعالة و استبدالها في حال تلفها.

شروط العطاء:

- 1- كفاءة أعمال الصيانة لمدة 6 أشهر من تاريخ الاستلام.
- 2- يجب تسعير جميع البنود حسب جدول كميات المرفق ، وسيتم محاسبة المقاول على الأعمال التي قام بها المقاول والتي يتم حصرها بعد إتمام العمل من قبل لجنة الإستلام.
- 3- المقاول ملزم بإتمام الأعمال والتي تشمل كل أو جزء من جدول الكميات مما يضمن تشغيل المعده بشكل سليم وجميع المواد المستخدمة تكون مناسبة لنوع المضخة من زيوت وكيبل وخلافه وكل ما يلزم لضمان تشغيل المعده حسب الأصول.
- 4- قيم القدرة الكهربائية (ك.واط) الموجودة في جدول الكميات هي قيم تقريبية للمعدات و قد تختلف عن القيم الفعلية للمعدات على أنه في حال حدوث ذلك يلتزم المقاول بإجراء الصيانة اللازمة للمعدات بغض النظر عن أختلاف قيم

- القدرة الكهربائية و يتم احتساب كلفة بند لف المحرك الكهربائي حسب القدرة الفعلية للمحرك الكهربائي و يتم توضيح ذلك بشكل خطي في التقرير الفني المقدم من قبل المقاول والمعتمد من قبل لجنة الإشراف.
- 5- يمنع على المقاول إجراء أي تعديل على المعدات الا بموافقة لجنة الإشراف على العطاء.
- 6- المضخات الغاطسة تشمل المضخات المغمورة في المياه (wet installed) أو غير المغمورة في المياه (dry installed).
- 7- بند تغيير اللبادة الميكانيكية يشمل تغيير كامل اللبادة على أن تغيير جزء من اللبادة فقط يتم وضعه تحت بند أجور الصيانة.
- 8- العطاء يشمل كافة المعدات الموجودة في محطات التنقية الرئيسية و محطات الرفع التابعة للمحطات الرئيسية حسب المنطقة الجغرافية ويتم تسعير المعدات الموجودة في محطات الرفع حسب جدول الكميات للمحطة الرئيسية التابعة لها.
- 9- يحق لشركة مياه اليرموك تزويد المقاول بقطع الغيار اللازمة حال توفرها لدى الشركة على أنه في هذه الحالة لا يتم محاسبة المقاول على كلفة قطع الغيار من قبل المقاول.
- 10- يجوز تجزئة العطاء من قبل اللجنة الفنية حسب الأسعار على أن تتم المفاضلة على تسعير كافة الاعمال المطلوبة لكل معده (عدد المعدات 83 معده).
- 11- يتم المفاضلة بين عروض الأسعار بناءً على القيمة الأجمالية لكل معده على حدى (أجمالي سعر الصيانة لكافة الأعمال المطلوبة لكل معده)،
- 12- يلتزم المقاول بتسعير كافة البنود الموجودة في جدول الكميات و غير ذلك يعتبر مخالف لشروط العطاء ولن يتم دراسة العرض المقدم من قبله.
- 13- يلتزم المقاول بتسعير كل بند على أن يشمل سعر صيانة المعده أجور الفك والتركيب قبل وبعد الصيانه لغايات الكفالة ، ويتحمل المقاول أي خطأ يحدث أثناء الفك والتركيب.
- 14- نقل المعدة من والى الموقع لاجراء اي صيانة خلال فترة الكفالة مسؤولية المقاول .
- 15- يحق لدى جهة الاشراف من قبل شركة مياه اليرموك بتحديد الاعمال المطلوبه من جدول الكميات من المقاول حسب الاصول خاصة البنود الخاصه بتبديل القطع الميكانيكيه أو صيانتها وأجور النقل وإستبدال الكيبل أو صيانتها وصيانة مدخل الكيبل أو أي أعمال كل أو جزء ذكرت بجدول الكميات. حسب الطلب
- 16- بخصوص نقل مضخه او اكثر حسب الطلب للمضخات الغاطسه على نفس الموقع تحسب اجور النقل لمره واحده.
- 17- سيتم محاسبة المحال عليه العطاء على الاعمال التي قام بها حسب تقرير لجنة الاستلام .
- 18- الالتزام بشروط السلامة العامه للأفراد والمنشآت والمعدات خلال أعمال الصيانه مع كل ما يلزم.
- 19- الإلتزام بتعليمات وإرشادات مسؤول الموقع أو مسؤول السلامه او جهة الاشراف أو من ينوب عنهما خلال تواجده بالموقع .

## عطاء صيانة المعدات (الماتورات) السطحية

### طريقة العمل:

1. يتم إبلاغ المقاول عن الأعمال المطلوبة بواسطة أمر عمل او من خلال الهاتف من قبل لجنة الإشراف أو المهندس المسؤول.
2. يقوم المقاول بالكشف على العطل و عمل تقرير فني مفصل بالأعطال و أعمال الصيانة اللازمة يتم توقيعه و موافقه عليه من قبل لجنة الإشراف على العطاء خلال 24 ساعة على أنه يحق للجنة الطلب من المقاول الكشف الحسي على المعدة تحت الصيانة سواء في الموقع أو في ورشة الصيانة الخاصة بالمقاول.
3. على المقاول إنهاء الأعمال خلال مدة لا تزيد عن أسبوع من تاريخ التبليغ على أنه يجوز تمديد مدة تسليم الأعمال بموافقة لجنة الإشراف على العطاء على أن لا تزيد المدة عن أسبوعين من تاريخ التبليغ.
4. جميع قطع الغيار التي يتم استعمالها من قبل المقاول يجب أن تكون جديدة و مطابقة للقطع الأصلية للمعدة (genuine spare parts) أو قطع غيار مكافئة للقطع الأصلية على أن يتم الموافقة عليها من قبل لجنة الإشراف على العطاء.
5. يقوم المقاول بتسليم القطع القديمة التي تم استبدالها الى لجنة الإشراف حسب نموذج معتمد يتم التوقيع عليه من قبل لجنة الإشراف على العطاء.
6. يتم استلام الأعمال من قبل لجنة الاستلام المشكلة لذلك.
7. الالتزام بشروط السلامة العامة خلال إجراء أعمال الصيانة في الموقع على أن يقوم المقاول بتأمين كافة متطلبات السلامة العامة لكافة العاملين معه خلال إجراء أعمال الصيانة في الموقع.

### الشروط الفنية للصيانة الكهربائية:

1. عملية لف المحرك الكهربائي 3 فاز يجب أن تشمل كافة الملفات الكهربائية في المحرك حتى لو كان أحد هذه الملفات صالح.
2. الورق العازل المستعمل في لف المحركات الكهربائية يجب أن يكون CLASS\_F .
3. لا تعديل على بيانات اعادة لف المحرك باية صورة كانت الا باخذ الموافقة الخطية بذلك من قبل لجنة الإشراف على العطاء.
4. الإبقاء على الحميات الموجودة داخل ملفات للمحرك فعالة و استبدالها في حال تلفها.

### شروط العطاء:

- 1- كفاءة أعمال الصيانة لمدة 6 أشهر من تاريخ الاستلام.
- 2- جميع الأعمال للماتورات تشمل الفك والتركيب في الموقع و إجراء ما يلزم لتشغيل المعدة بشكل سليم. حسب الطلب من جهة الاشراف ، ويتم الطلب من المقاول حسب الطلب.
- 3- أعمال الصيانة الخاص بجدول الكميات الخاص بماتورات التهوية – احواض التهوية المفرق تشمل بحد ادنى 3 ماتورات لكل امر عمل و يتم تسعير جدول الكميات بناءً على ذلك.
- 4- تغيير البيل يشمل ما يلزم لتركيب وتشغيل البيل بشكل طبيعي.
- 5- نقل المعدة من والى الموقع لاجراء اي صيانة خلال فترة الكفالة مسؤولية المقاول .
- 6- يمنع على المقاول إجراء أي تعديل على المعدات الا بموافقة لجنة الإشراف على العطاء.
- 7- يحق لشركة مياه اليرموك تزويد المقاول بقطع الغيار اللازمة حال توفرها لدى الشركة على أنه في هذه الحالة لا يتم محاسبة المقاول على كلفة قطع الغيار من قبل المقاول.

- 8- يتم محاسبة المقاول على بند إصلاح القطع الميكانيكية
- 9- في حال تبديل القطع الميكانيكية على المقاول تسليم القطع القديمه للجنة الإشراف.
- 10- يجوز تجزئة العطاء من قبل اللجنة الفنية حسب الأسعار على أن تتم المفاضله على تسعير كافة الاعمال المطلوبة لكل قدره (بالكيلو واط).
- 11- يتم المفاضلة بين عروض الأسعار بناءً على القيمة الأجمالية لكل قدرة على حدى (أجمالي سعر الصيانة حسب القدرة بالكيلو واط).
- 12- يلتزم المقاول بتسعير كافة البنود الموجودة في جدول الكميات و لا يحق له عدم تسعير بعض البنود غير ذلك يعتبر مخالف لشروط العطاء ولن يتم دراسة العرض المقدم من قبله.
- 13- يلتزم المقاول بتسعير كل بند على أن يشمل سعر صيانة المعده أجور الفك والتركيب قبل وبعد الصيانه لغايات الكفالة ، ويتحمل المقاول أي خطأ يحدث أثناء الفك والتركيب.
- 14- يتم المفاضلة بين عروض الأسعار بناءً على القيمة على كل بند من لف المحركات السطحية لكل معده على حدى من اجور نقل من جميع المحطات +اصلاح قطع ميكانيك +لف محرك بلكيلو واط حسب جدول الكميات .
- 15- يجوز تجزئة العطاء من قبل اللجنة الفنية حسب الأسعار على أن تتم المفاضله على بخصوص المضخات السطحية .ويكون التسعير دينار /بلكيلو واط .
- 16- بخصوص نقل الموتورات السطحية من 1 ك.واط لغاية 15 ك. واط على نفس الموقع تحسب اجور النقل لمره واحده.
- 17- العطاء يشمل كافة المعدات الموجودة في محطات التنقية الرئيسية و محطات الرفع التابعة للمحطات الرئيسية حسب المنطقة الجغرافية ويتم تسعير المعدات الموجودة في محطات الرفع حسب جدول الكميات للمحطة الرئيسية التابعة لها.
- 18- يحق لدى جهة الاشراف من قبل شركة مياه اليرموك بتحديد الاعمال المطلوبه كل أو جزء من جدول الكميات من المقاول حسب الاصول .
- 19- سيتم محاسبة المقاول المحال عليه العطاء على الاعمال التي قام بها حسب تقرير لجنة الاستلام .
- 20- الألتزام بشروط السلامة العامه للأفراد والمنشآت والمعدات خلال أعمال الصيانه مع كل ما يلزم.
- 21- الإلتزام بتعليمات وإرشادات مسؤول الموقع أو مسؤول السلامة أو من ينوب عنهما خلال تواجده بالموقع.

### كفالات الدخول

1. يلزم ال ناقص بتقديم كفالة دخول للعطاء وحسب النموذج الوارد في وثائق العطاء.
2. اذا قدم المناقص تامين الدخول على شكل شيك مصدق فإن هذا الشيك يجب ان يصدر من قبل احد البنوك الاردنية (شيك مدير) بناءً على طلب المناقص نفسه وان يكون مثبتاً عليه عبارة كفالة دخول وان يبين رقم العطاء واسمه واسم المناقص نفسه .  
- مع العلم بما يلي :
  1. في حال : عدم تثبيت عبارة " كفالة دخول عطاء رقم ..... " على الشيك المقدم كتأمين دخول عطاء .  
يلتزم المناقص بإرفاق كتاب تغطية خاص موجه الى شركة مياه اليرموك مرفقاً به أصل الشيك ليبين بأن الشيك المرفق رقم (.....) تاريخ (.....) المحرر من قبل (اسم المناقص) لأمر المستفيد (شركة مياه اليرموك ) بقيمة (.....) هو شيك مقدم ككفالة لدخول العطاء رقم (.....) الخاص ب(.....).
  2. في حال : تقديم شيك مصدق باسم شخص غير المناقص .  
يلتزم المناقص بتقديم شيك مصدق صادر من بنك مرخص وصادر بناء على طلب المناقص نفسه يحتوي على رقم واسم العطاء وبخلاف ذلك يتم استبعاد العرض المقدم.
  3. في حال : تقديم الشيك مصدق دون ذكر اسم المناقص ورقم العطاء.  
يلتزم المناقص بإرفاق كتاب تغطية يشير فيه الى أنه يرفق الشيك المصدق المشار إليه وانه صادر عن البنك بناء على طلبه ومن حسابه لدى البنك وأنه مقدم منه ككفالة لدخول العطاء رقم (.....).

# 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 / مؤسسة .....بتعهد 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 ( 120 ) 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 المبلغا 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 ، وأنا نتعهد بأن ندفع لكم .  
بمجرد ورود أول طلب خطي منكم المبلغ المذكور أو أي جزء تتطلبونه 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 العقد / الاتفاقية

حررت هذه الاتفاقية في اليوم ( ) من شهر ( ) لعام (2025) بين صاحب العمل شركة مياه اليرموك على اعتباره الفريق الأول وبين المناقص ..... على اعتباره الفريق الثاني لما كان الفريق الأول رغبا" في التعاقد مع شركة متخصصة لتأمين احتياجات شركة مياه اليرموك لـ

### صيانة مضخات غاطسة ومضخات ومحركات سطحية حسب الطلب في محطات الصرف الصحي

ولما كان قد قبل بالعرض الذي تقدم به الفريق الثاني للعطاء **O-T-S-2025-0018** قد 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:-حتى نفاذ المخصصات الماليه
  - 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 أعلاه.

الفريق الثاني  
(المورد)

الفريق الاول  
(صاحب العمل)

التوقيع

التوقيع

الاسم

الاسم :

الوظيفة:

الوظيفة:

# الجزء الثامن

| مرفق 1 من 4                           |                   | الصحي الصرف لمحطات الطلب حسب سطحية ومحركات ومضخات غاطسه مضخات صيانة كميات جدول |                         |                     |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
|---------------------------------------|-------------------|--|-------------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------|---------|
| وحده لكل الأردني بالدينار السعر تعبئة |                   |  |                         |                     |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| #                                     | المحطة            | المضخة نوع   | المضخة وصف              | المضخة قدرة (ك.واط) | لف إعادة اجور الكهربائي الملف | قطع اصلاح اجور ولباده ميكانيك | قطع تغير طقم و ميكانيك لباده | مدخل اصلاح للمضخة الكيبيل | تغيير كيبيل الكهرباء (دينار / متر) | اجور نقل (دينار حسب المنطقه) | المجموع |
| 1                                     | كفرنجة            | Grundfoss  | الراجع مضخة             | 13.5                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 2                                     | كفرنجة            | Grundfoss  | الزائدة الحماء مضخة     | 3.7                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 3                                     | كفرنجة            | Grundfoss  | نيئنتت السوير مضخة      | 5.5                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 4                                     | كفرنجة            | Grundfoss  | نيئنتت السوير مضخة      | 2.2                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 5                                     | كفرنجة            | FLght  | الرمال مضخة             | 2.4                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 6                                     | كفرنجة            | FLght  | السكم مضخة              | 2                   |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 7                                     | كفرنجة            | Wilо   | السكم مضخة              | 2                   |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 8                                     | كفرنجة            | Grundfoss  | backwash pump           | 7.5                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 9                                     | كفرنجة            | Pixflow  | الري مضخة               | 45                  |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 10                                    | كفرنجة            | Pixflow  | الري مضخة               | 27                  |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 11                                    | كفرنجة            | FLght  | التهويه حوض خلاط        | 14                  |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 12                                    | كفرنجة            | type:DV 30/751T2   | التعادل خزان مضخة       | 5.5                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 13                                    | رفع كفرنجة نمر حي | FLght  | رفع مضخة                | 25                  |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 14                                    | كفرنجة            | OLYNAMIX   | متنقلة مضخة             | 7.5                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 15                                    | كفرنجة            | Ebara pumps  | الروائح ازالة فلتر مضخة | 1.5                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 16                                    | الرمثا            | KSB  | الراجع مضخة             | 9                   |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 17                                    | الرمثا            | KSB  | الزائدة الحماء مضخة     | 3.1                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 18                                    | الرمثا            | KSB  | نيئنتت السوير مضخة      | 5.5                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 19                                    | الرمثا            | KSB  | الرفع مضخة              | 6                   |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 20                                    | الرمثا            | KSB  | الري مضخة               | 48                  |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 21                                    | الرمثا            | KSB  | الزيوت مضخة             | 1.25                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 22                                    | الرمثا            | KSB  | الزيوت حفرة خلاط        | 3                   |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 23                                    | الشلاله           | KSB  | الرمال مضخة             | 1.3                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 24                                    | الشلاله           | Wilо   | السكم مضخة              | 2.2                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 25                                    | الشلاله           | Wilо   | الراجع مضخة             | 9                   |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 26                                    | الشلاله           | Wilо   | نيئنتت السوير مضخة      | 4                   |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 27                                    | الشلاله           | Wilо   | الحماء حوض خلاط         | 4.5                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 28                                    | الشلاله           | Wilо   | التهويه حوض خلاط        | 2.5                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 29                                    | الشلاله           | Wilо   | نيئنتت سوبر مضخة        | 3.5                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 30                                    | الشلاله           | Wilо   | الطوارئ خزان مضخة       | 22.5                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |

| مرفق 2 من 4                           |                    | الصحي الصرف لمحطات الطلب حسب سطحية ومحركات ومضخات غاطسه مضخات صيانة كميات جدول |                       |                    |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
|---------------------------------------|--------------------|--|-----------------------|--------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------|---------|
| وحده لكل الأردني بالدينار السعر تعبئة |                    |  |                       |                    |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| #                                     | المحطة             | المضخة نوع   | المضخة وصف            | المضخة قدرة (كواط) | لف إعادة اجور الكهربائي الملف | قطع اصلاح اجور ولباده ميكانيك | قطع تغير طقم و ميكانيك لباده | مدخل اصلاح للمضخة الكيبيل | تغيير كيبيل الكهرباء (دينار / متر) | اجور نقل (دينار حسب المنظفة) | المجموع |
| 31                                    | دوقرا              | KSB  | الزائدة الحمأه مضخة   | 7                  |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 32                                    | دوقرا              | FLght  | الزائدة الحمأه مضخة   | 8.3                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 33                                    | دوقرا              | KSB  | الزائدة الحمأه مضخة   | 11                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 34                                    | دوقرا              | FLght  | السكم مضخة            | 1.3                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 35                                    | دوقرا              | FLght  | السكم مضخة            | 2.5                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 36                                    | دوقرا              | FLght  | نيبتت السوير مضخة     | 4                  |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 37                                    | دوقرا              | HOMA   | الخدمه مضخة           | 15                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 38                                    | دوقرا              | FLght  | الساناله الحمأه مضخة  | 4.7                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 39                                    | دوقرا              | FLght  | بلس السير حفرة مضخة   | 30                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 40                                    | دوقرا رفع          | Grundfoss  | رفع مضخة              | 50                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 41                                    | المعارض            | FLght  | الراجع مضخة           | 13.5               |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 42                                    | المعارض            | Grundfoss  | الراجع مضخة           | 17                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 43                                    | المعارض            | FLght  | السكم مضخة            | 2.4                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 44                                    | المعارض            | FLght  | التصريف مضخة          | 18.5               |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 45                                    | المعارض            | FLght  | الري مضخة             | 22                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 46                                    | عين رفع الديك      | KSB  | الرفع مضخة            | 110                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 47                                    | المفرق             | Grundfoss  | الري مضخة             | 50                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 48                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | الحمأه مضخة           | 4.6                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 49                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | الحمأه مضخة           | 6                  |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 50                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | الحمأه مضخة           | 22                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 51                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | الراجع مضخة           | 22                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 52                                    | المفرق             | Grundfoss  | الراجع مضخة           | 15.2               |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 53                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | متنقله مضخه           | 6                  |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 54                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | الخدمة مضخه           | 25                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 55                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | الزيوت مضخة           | 2.9                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 56                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | التهويه حوض خلاط      | 4.2                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 57                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | التهويه حوض خلاط غاطس | 5.6                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 58                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | الرمال مضخة           | 2.9                |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 59                                    | المفرق             | ABS-SULZER   | WET WELL PUMP         | 12                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 60                                    | المفرق رفع         | FLght  | الرفع مضخة            | 22                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |
| 62                                    | المفرق رفع/المتشبه | Grundfoss  | الرفع مضخة            | 22                 |                               |                               |                              |                           |                                    |                              |         |

| مرفق 3 من 4                           |             | الصحي الصرف لمحطات الطلب حسب سطحية ومحركات ومضخات غاطسه مضخات صيانة كميات جدول |                      |                     |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
|---------------------------------------|-------------|--|----------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------------|------------------------------|---------|
| وحده لكل الأردني بالدينار السعر تعبئة |             |  |                      |                     |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| #                                     | المحطة      | المضخة نوع   | المضخة وصف           | المضخة قدرة (ك.واط) | لف إعادة اجور الكهربائي الملف | قطع اصلاح اجور ولياده ميكانيك | قطع تغير طقم و ميكانيك لباداة | مدخل إصلاح للمضخة الكيبيل | تغيير كيبيل الكهربياء (دينار / متر) | اجور نقل (دينار حسب المنطقة) | المجموع |
| 63                                    | جرش شرق     | Grundfoss  | التهويه حوض خلاط     | 5.5                 |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 64                                    | جرش شرق     | Grundfoss  | التهويه حوض خلاط     | 3.3                 |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 65                                    | جرش شرق     | Grundfoss  | الثانويه الرغوة مضخة | 2.4                 |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 66                                    | جرش شرق     | Grundfoss  | الخدمه مضخة          | 3.2                 |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 67                                    | جرش شرق     | KUSTER   | الرمال مضخة          | 2.2                 |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 68                                    | جرش شرق     | Grundfoss  | الراشح مضخة          | 8.4                 |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 69                                    | الثونه      | N/A  | الحماة مضخة          | 12                  |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 70                                    | الثونه      | N/A  | الحماة مضخة          | 22                  |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 71                                    | الثونه      | Grundfoss  | الحماة مضخة          | 5.5                 |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 72                                    | حسان وادي   | KSB  | حقن مضخة             | 6.5                 |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 73                                    | حسان وادي   | Pentax   | الري مضخة            | 12.4                |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 74                                    | حسان وادي   | Pentax   | الري مضخة            | 22                  |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 75                                    | حسان وادي   | KSB  | الراجع مضخة          | 11.8                |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 76                                    | حسان وادي   | KSB  | الزائدة الحماة مضخة  | 3.15                |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 77                                    | حسان وادي   | KSB  | نيتنت السوير مضخة    | 15                  |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 78                                    | فوعرا       | HOMA   | الراجع مضخة          | 30                  |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 79                                    | فوعرا       | HOMA   | الزائدة الحماة مضخة  | 5.5                 |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 80                                    | حكما رفع    | KSB  | الرفع مضخة           | 48                  |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 81                                    | راس بيت رفع | DRENO  | الرفع مضخة           | 9                   |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 82                                    | بشرى رفع    | FLght  | الرفع مضخة           | 45                  |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |
| 83                                    | سال رفع     | FLght  | الرفع مضخة           | 45                  |                               |                               |                               |                           |                                     |                              |         |

| السطحية للمحركات الصيانه أعمال كميات جدول   |           |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
|---|-----------|--|--|--|---|--|---|---|---|---|---|---|--|--|
| واط بلكيلو لكل الأردني بالدينار السعر تعبئة |           |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| #   | المحطة    | نقل أجور(1) من 1ك . واط-15ك . واط) حسب طلب | محرك لف + بيل تغير من(1) - واط (5) ك. واط  | محرك لف + بيل تغير من(5.1) - واط (10) ك. واط | محرك لف + بيل تغير من(10.1) - واط (15) ك. واط | نقل أجور(2) من(15.1)ك . واط-30ك . واط) حسب طلب | محرك لف+ من بيل تغير (15.1) ك. واط  | محرك لف+ من بيل تغير (20.1) - واط (25) ك. واط | محرك لف+ من بيل تغير (25.1) - واط (30) ك. واط | نقل أجور(3) من(30.1) ك. واط- واط) اكثر بند و محركات سر عتين طلب حسب | محرك لف+ من بيل تغير (30.1) ك. واط اكثر واط بلكيلو السعر واط  | محرك لف+ من بيل تغير (25) ك. واط على يعمل واكثر السر عتين نظام (تلندر) السعر واط بلكيلو |  |  |
| 1   | فوعرا     |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 2   | دوقرا     |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 3   | الشلاله   |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 4   | الرمثا    |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 5   | وادي حسان |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 6   | المعراض   |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 7   | شرق جرش   |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 8   | نجة كفر   |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 9   | المفرق    |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 10  | الشونة    |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
| 11  | الاكيدر   |  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
|   |           | طلب عند ميكانيك قطع اصلاح                  |  |  |   |  |   |   |   |   |   |   |  |  |
|   |           |  | الاجمالي السعر=(نقل أجور(1) المحطات جميع على+ نف من بيل تغير مع محرك(1) - (15) ك. واط+ قطع اصلاح ميكانيك |  |   |  | الاجمالي السعر=(نقل أجور(2) المحطات جميع على+ تغير مع محرك لف من بيل(15.1) - (30) ك. واط+ ميكانيك قطع اصلاح |   |   |   | الاجمالي السعر=(نقل أجور(3) جميع على المحطات+ من بيل تغير مع محرك لف(30.1) - (25) ك تلندر. واط+ ميكانيك قطع اصلاح |   |  |  |

الختم والتوقيع :

رقم الفاكس :

رقم الهاتف :

اسم المناقص :