



**O-T-S-025-0233**

**افر هو مصخات سطحية حسب الطلب في محطات المياه**

**وثائق العطاء  
2025**

**آخر موعد لاستلام وثيقة العطاء هو الساعة الثالثة والنصف من مساء يوم الاحد الموافق**

**2025/12/7**

**آخر موعد لتقديم العروض على العنوان المذكور ادنـاه الساعة الثانية عشر ظهـر يوم**

**الاثـنين الموافق 2025/12/8**

**شركة مياه اليرموك**

**مديرية العطاءات والمشتريات**

**اربد - شارع بغداد**

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

## المحتويات

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

# الجزء الأول

## دعوة العطاء رقم O-T-S-025-0233

### افرهول مضخات سطحية حسب الطلب في محطات المياه

تدعو إدارة شركة مياه اليرموك المناقصين المختصين لتقديم عروضهم بخصوص افرهول مضخات سطحية حسب الطلب في محطات المياه وفقاً للشروط والمواصفات العامة والخاصة المرفقة بهذه الدعوة في موعد لا يتجاوز الساعة الثانية عشر ظهر يوم الاثنين الموافق 2025/12/8.

وأقبلوا الاحترام ،،،،

مدير عام شركة مياه اليرموك  
المهندس محمد سالم العمairy

# الجزء الثاني

مدير عام شركة مياه اليرموك

بناءً على دعوة العطاء رقم **O-T-S-025-0233** 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 التزم بأن يظل هذا العرض قائماً لمدة (90) يوماً اعتباراً من التاريخ المحدد من فلكم كآخر موعد للايداع وأفوض السيد ( ) بتمثيل مؤسستنا / شركتنا في كافة الإجراءات والتلبيغات المتعلقة بهذا العرض لدى دائركم

### المفوض بالتوقيع

( ) : إسم المناقص  
الخاتم :  
( ) : العنوان  
ص . ب : ( ) الرمز البريدي ( ) هاتف ( ) فاكس ( )

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

(1)

(2)

(3)

(4)

### ملاحظات :

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

# الجزء الثالث

## تعليمات الدخول في العطاء

تعتبر هذه التعليمات مكملة للشروط العامة والخاصة للتعاقد وتكون لها في التطبيق قوة عقد الشراء وملزمة للمناقصين وللجنة الشراء المختصة حق استبعاد أي عرض غير ملتزم بكل أو بعض أو أحد بنود هذه التعليمات.

### اولا : إعداد وتقديم العروض :

1. لا يسمح بالاشتراك إلا للشركات المعتمدة والمسجلة والحالصلة على رخصة مهن سارية المفعول وشهادة غرفة التجارة و السجل التجاري (النسخ الأصلية أو صورة مصدقة) وتفويض للحصول على وثائق دعوة العطاء.
2. يعد المناقص عرضه واسعاره على الجداول والنمذج المرفقة بوثائق العطاء ويختتم ويوقع كافة وثائق العطاء ويقدمها ضمن العرض كاملة ويحق للمناقص بالإضافة إلى وثائق العطاء أن يضيف أي وثائق او معلومات يرغب في اضافتها ويرى أنها ضرورية على المتعهد عند تعبئة العرض المقدم منه القيام بالختم والتوقيع على كافة صفحات العطاء ومغلق عرض السعر المقدم.
3. مدة سريان العرض لا تقل عن (90) يوماً من التاريخ المحدد كآخر موعد لإيداع العروض .
4. آخر موعد لاستلام العروض على العنوان المذكور أدناه **الساعة الثانية عشر ظهر يوم الاثنين الموافق 2025/12/8**

5. في حال وجود اعترافات او استفسارات على المواقف او الشروط او التعليمات الواردة في هذا العطاء فيتوجب على المناقص تقديم اعترافه خلال خمسة أيام عمل من تاريخ نشرها وقبل الموعد النهائي لتقديم العروض ايها أسبق.
6. لا يجوز لمناقص واحد ان يقدم اكثر من عرض لنفس العطاء أو لنفس المادة سواء كان منفردا أو بائتلاف او بشراكة مع مناقص اخر.
7. عند تقديم عرض بديل (إذا سمح بذلك وثائق الشراء ) يراعى ما يلى:
  - أ. في حال تقديم عرض بديل اختياري لنفس المادة فعلى المناقص ان يذكر على عرضه الاولي وبالخبر 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 الاولي موقعاً ومختوماً من المناقص .
8. اي غموض او تشويه في المناقصة يفقد المناقصه قيمتها ويحرم المناقص حق الاشتراك.
9. على المناقص او من يفوضه إحضار العرض المقدم من قبله في مغلق مغلق بابحکام ومختم ومعنون باسم :

❖ شركة مياه اليرموك - مديرية العطاءات و المشتريات

❖ العطاء رقم **O-T-S-025-0233**

❖ اسم المناقص .....  
.....

❖ العنوان .....  
.....

❖ و وضع المغلف شخصياً في الصندوق المخصص للعطاءات بحضور موظف العطاءات والتوجيه على سجل الایداع اصولياً".

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 يتتحمل المناقص مسؤولية عدم قيامه بالتدقيق و التأكد من اكمال الوثائق .
12. يعتبر تقديم عرض المناقص إلتزاماً منه بأنه مطلع ومتفهم لجميع المواد والتعليمات الصادرة بموجب نظام رقم رقم (8) لسنة 2022 نظام المشتريات الحكومية وتعليماته المعمول به في شركة مياه اليرموك لدى شركة مياه اليرموك وتعديلاته ووثائق دعوة العطاء والنمذج المرفقه.

13. يتم الاعلان عن الاحالة المبدئية لمدة خمسة ايام عمل و اذا 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.

14. على السادة المتعهدين الذين يحال عليهم اي من المواد احاله مبدئية الالتزام بمراجعة مديرية العطاءات والمشتريات للاطلاع على مسودة الاحالة والتبلغ 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.

15. يتلزم المناقص بعد الاحالة النهائية عليه بتنفيذ المتطلبات الواردة بالتعاقد واتمام التوريد.

16. 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 بديل.
3. اجمالي قيمة العرض على ان تحسب بناء على اعلى سعر في حال تقديم عرض مرافق.
4. ذكر اي مرفقات اخرى.

#### ثالثاً : الاسعار :

1. 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 .
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/ الخدمات المورده من خلال شركة مياه اليرموك بعد التسلیم النهائي (من قبل لجنة الاستلام المختصة).
2. الدفع بالدينار الاردني وحسب قرار الاحالة.

#### خامساً : الكفالات :

1. يرفق مع كل عرض شيك مصدق بقيمة **(3000 دينار)** 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 والنماذج 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 لمصادر تامين دخول العطاء.
3. يتلزم المتعهد الذي يحال عليه العطاء بتقديم كفالة صيانة / اصلاح العيوب بنسبة (5%) من القيمة المحالة لمدة ستة اشهر على كل مضخة تتم صيانتها.

عطاء رقم (O-T-S-025-0233)  
افرهول مضخات سطحية حسب الطلب في محطات المياه  
4. تقدم جميع الكفالات باسم شركة مياه اليرموك.

سادساً : الغرامات :

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

سابعاً: تقديم العروض :

يجب تقديم العروض والوثائق الداعمه لها باليد في ملف مغلق ومح桐 على العنوان التالي :

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

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

# الجزء الرابع

## الشروط العامة

- الموصفات الفنية والشروط العامة والخاصة والعرض المقدم و الملاحق وأية مراسلات أخرى من مقدم العرض وموافق عليها من شركة مياه اليرموك تعتبر جزء لا تتجزأ من وثائق العطاء .
- الشروط العامة المرفقة والواردة في نظام رقم 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 تعمد الشروط الخاصة.
- طوابع العقد ورسوم الإحالة وأية رسوم إضافية أخرى تعود على المتعهد المحال عليه العطاء .
- أجور الإعلان على من يرسو عليه العطاء مهما تكررت .

### أولاً : التأمينات والضمادات :-

1. يرفق بالعرض كفالة بنكية ( أو شيك مصدق ) للدخول في العطاء بقيمة ( 3000 دينار ) دينار 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 يرغبوa بتمديدها بناء على طلبهم الخطى .
  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 أصحابي العرض الثاني والثالث الذين لا يتم إرجاع تأمينات الدخول إليهم الا بعد توقيع المناقص الفائز على الاتفاقية وتقديم تامين حسن التنفيذ وتعاد التأمينات إليهم بدون طلبهم الخطى.
- ب. تصادر لجنة الشراء المختصة قيمة تامين الدخول ايراداً للشركة بما يتناسب وقيمة المادة او المواد التي استنفف 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 استنفف 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 أيام عمل من تبليغه باشعار الاحالة النهائية وتبقي صالحة طيلة فترة تنفيذ الاتفاقية.
4. يعاد تأمين حسن التنفيذ الى المتعهد بعد تنفيذه كافة شروط العقد بموجب طلب خطى بالافراج عن التامين من الشركة بعد التأكد من الوثائق الاستسلام الاصولية وتقديم الضمانات المطلوبة حسب شروط العقد.
5. يلتزم المتعهد الذي يحال عليه العطاء بتقييم كفالة صيانة (5%) لمدة ستة أشهر على مضخة تتم صيانتها.

### 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 تخلوه صناعة او بيع او توريد اللوازم/الخدمات 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 ويسلم كافة وثائق دعوة العطاء ومرافقاتها

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 بدعة 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 متقييد بهذه الجداول و النماذج ويحق للمناقص بالإضافة الى وثائق دعوة العطاء ان يضيف اي وثائق او معلومات يرغب إضافتها ويرى أنها ضرورية للتوضيح 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 بالي وسيله ارسال كأنها وصلت فعلأً 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 بالببر الاحمر بجانب المحو او التعديل او الشطب او الاضافة وعليه كتابة السعر بالرقم والحرروف وعلى المناقص كذلك ان يذكر السعر الافرادي للوحدة ولمجموع الوحدات لكل مادة وكذلك السعر الاجمالي للعرض (الجميع المواد المقدم لها) وبيان اية ضرائب او رسوم مضمنة في السعر وبحيث يكون السعر نهائياً غير قابل لاي تعديلات بزيادة لاحقاً ويعتبر السعر شاملأ اجور التحريم والتغليف وبخلاف ذلك يحق للجنة الشراء المختصة ان تهمل العرض .

7. يقدم المناقص العرض مع تامين الدخول بالعطاء في ملفات منفصلة مع كتابة المحتوى على الملف ومن ثم يقوم بجمعها في ملف واحد مغلق ياحكام ويكتب عليه اسم الشركة المقدم لها العطاء وعنوان 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 والتوفيق على كافة صفحات العطاء ومغلف عرض السعر المقدم .

10.يلتزم المناقص ان يبقى العرض المقدم منه نافذ المفعول وغير جائز الرجوع عنه لمدة لا تقل عن (90) يوماً من التاريخ المحدد كآخر موعد لتقديم العروض قابلة التجديد بموافقة الطرفين.

11.يعتبر تقديم عرض المناقص موافقه منه على ان اصدار امر الشراء عن الشركة بعد تبلغه يشكل مع وثائق العطاء المعتمدة عقداً ملزماً

12.تحدد الأسعار الإفرادية والإجمالية مفقطة بالدينار الأردني شاملة كافة الرسوم الجمركية والرسوم والضرائب الأخرى بما فيها الضريبة العامة على المبيعات و يؤخذ 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 كآخر موعد لتقديم العروض .

3. إذا وجدت لجنة الشراء المختصة عند 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 وتقدير 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 لجنة الشراء المختصة

2. لا ينظر في أي عرض غير معزز بتأمين دخول العطاء .

3. تتم دراسة العروض المقدمة للعطاء (في حال لم تنص دعوة العطاء على تقديم عرض فني ومالى منفصلين) وفقاً لما يلى :

أ. يتم عمل تدقيق أولى 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 المتنافق 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 ومقدرتها 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 الجودة توصي اللجنة الفنية بالاحالة على مقدم ارخص الاسعار شريطة ان تبين اللجنة مدى معقولية الاسعار .

خ. تتم مقارنة اسعار العروض المطلوبة للوازム والاشغال او الخدمات في دعوة العطاء وذلك لتحديد مقدم ارخص المطابق على ان يتم استبعاد قيمة اي اضافات او قطع 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 تتواافق فيه المتطلبات للاحالة على ان تبين اسباب العروض الارخص بشكل واضح .

ذ. عند عدم مطابقة كافة العروض (المناقصات) او وجود نقص فيها يجوز شراء الوازلم او الاشغال المعروضة التي تلبي احتياجات الشركة وتتوافق 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 ومالى منفصلين) وفقاً لما يلى :

أ. يتم عمل تدقيق أولى 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 المتنافق 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 ومقدرتها 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 متاهمة فنياً للمناقص مغلقة وتحتفظ لجنة الشراء المختصة لنفسها بالحق في بيان او عدم بيان اسباب رفض العرض .

د. تتم مقارنة اسعار العروض المطلوبة للوازلم او الاشغال او الخدمات في دعوة العطاء وذلك لتحديد مقدم ارخص الاسعار على ان يتم استبعاد قيمة اي اضافات او قطع 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 ارخص الاسعار تنتقل الدراسة الى العرض الذي يليه بالسعر الى ان تصل الى العرض الذي تتواافق فيه المتطلبات للاحالة على ان تبين اسباب استبعاد العروض الارخص بشكل واضح .

6. تراعي لجنة الشراء المختصة قبل الاحالة كفاءة وخبرة المناقص في تقديم الوازلم المطلوب وسمعته التجارية والتسهيلات التي يقدمها او الخدمه التي يوفرها وقطع الغيار وورش الصيانة وقدرتها المالية ويجوز لها استبعاد عرضه لنقص كل او بعض هذه المتطلبات .

خامساً : إحاله العطاءات :

1. تتم إحالة العطاءات مع بيان الأسباب على الفائزين وفقاً لما يلي :
  - أ. الارخص المطابق إذا كان ارخص العروض يتضمن الجودة الازمة في اللوازم المطلوبة ومطابق للمواصفات والشروط في دعوة العطاء.
  - ب. أرخص المطابق : إذا كان هناك عروض مخالفة وعروض أخرى مطابقة تستبعد العروض المخالفة وتتم الالحاله على ارخص العروض المطابقة.
  - ت. الانسب : للجنة الشراء المختصة في حالة وجود مخالفات في كافة العروض المقدمة ان تختار انساب هذه العروض من حيث الجودة والسعر والنوع والشروط التي تفي بالغرض المطلوب اذا اقتصرت اللجنة لصالح الشركة المستفيدة.
  - ث. اي سبب اخر يتفق مع احكام هذه السياسة على ان يكون مبرراً بشكل كاف.
2. تحفظ لجنة الشراء المختصة لنفسها بحق استبعاد اي عرض لا يكون واضحاً بصورة كافية تمكن من الالحاله او يحتمل اكثر من تفسير.
3. للجنة الشراء أن تنقص أو تزيد كميات أو مدد اللوازم والخدمات الاستشارية الواردة في وثائق الشراء قبل الالحاله 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 فلللجنة الشراء ومهمها بلغت قيمتها وموافقة المتعهد إصدار قرار لاحق لقرار الالحاله على ان لا تتجاوز في مجموعها ما نسبت (35%) من الكمية الواردة في عقد الشراء.
5. اذا تطلبت الحاجة الى تخفيض كميات اللوازم المشتراة فلللجنة الشراء وبموافقة المتعهد إصدار قرار لاحق لقرار الالحاله على ان لا تتجاوز في مجموعها ما نسبته (50%) مهن الكمية الواردة فهي عقد الشراء.
6. للجنة الشراء إصدار قرار إحاله 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 المتقييد بالمواصفات والشروط والتعليمات العامة الشروط الخاصة لدعوة العطاء او اذا كان مقدمه غير كفاء او غير مؤهل او إذا سبق واتخذ بحقه قرار حرمان او 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 الأسعار المعروضة عليها مرتفعة فلها ان تعيد طرح العطاء او ان تلجأ إلى الشراء عن طريق استدراج عروض او الشراء المباشر وفقاً لاحكام نظام لوازم الشركة كما يحق لها ان تصرف النظر عن الشراء كلياً او جزئياً وعن اعادة الطرح يحق للمناقص الذي سبق ان اشتري دعوة العطاء الحصول عليها دون مقابل .
- 10.تحفظ لجنة الشراء المختصة بحقها في الغاء دعوة العطاء او قرار الالحاله في اي وقت او اي مرحلة دون بيان الاسباب ما لم يكن المتعهد قد تبلغ امر الشراء وقرار الالحاله واستكمال 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 بالإحاله على أقل الأسعار مع الأخذ بعين الاعتبار مدة التوريد و للشركة الحق بتجزئة العطاء او الغاء العطاء دون بيان الأسباب ولا يحق لأحد الاعتراف على قرار الشركة بهذا الخصوص.

#### سادساً : مسؤوليات المتعهد تجاه الشركة :

1. على المتعهد الذي احيل عليه العطاء استكمال إجراءات العقد الخاص بقرار الالحاله (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 الالحاله دون ان يترتب عليها ايه 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 تماماً بمحتوياتها ومضمونها.
3. لا يجوز للمتعهد ان يتنازل لاي شخص اخر عن كل او اي جزء من العقد دون الحصول على اذن خطى من لجنة الشراء المختصة مع الاحتفاظ بكل حقوق الشركة وفقاً لقرار الاحالة والعقد الاصيل.
4. إذا استنف المتعهد عن تنفيذ التزاماته بموجب العقد او قصر في ذلك او تأخر في تقديم اللوازم المحمولة عليه للجنة الشراء المختصة شراء اللوازم او الخدمات موضوع العقد بنفس المواصفات والخصائص او بديلاً عنها بذات الخصائص والاستعمالات ولا نقل عنها سوية من اي مصدر اخر على حسابه ونفقته وتحمليه فروق الاسعار والنفقات الاضافية واى خسارة او مصاريف او عطل او ضرر يلحق بالشركة دون الحاجة الى اي إنذار ولا يحق للمتعهد الاعتراض على ذلك.
5. يحق للشركة فسخ الاتفاقية في أي وقت دون الحاجة إلى إنذار عدلي للمتعهد إذا ما ثبت فشله بالتزامه أو مخالفته لأي شرط من شروط الاتفاقية ومصادره كفالة حسن التنفيذ كلياً أو جزئياً دون أن يكون للفريق الثاني الحق بالاعتراض أو المقاومة.
6. إذا تأخر المتعهد في تنفيذ ما التزم به في الموعد المحدد بالعقد فتفرض عليه (غرامة مالية) بنسبة لا تقل عن (5%) من قيمة اللوازم /الخدمات التي تأخر المتعهد في تورidiها عن كل أسبوع او جزء من الأسبوع وبعد أعلى (15%) من قيمتها كما يحق للشركة الغاء العقد بعد مرور اربعة اسابيع تأخير اذا اقتضت مصلحة الشركة ذلك وعلى ان يتم تحويل المتعهد كافة الخسائر الناتجة عن ذلك.
7. لا يحول توقيع الغرامة في البند السابق دون حق الشركة في الرجوع على المتعهد بقيمة العطل والضرر الناتج عن تأخر المتعهد في تنفيذ ما التزم به دون سابق إنذار على ان يتم اعلام لجنة الشراء المختصة بقيمة العطل والضرر ان وجدت.
8. تحصل الأموال المستحقة للشركة من المنافسين أو المتعهددين للشركة من كفالاتهم لديها لذك العطاء أو أي عطاء آخر أو الأموال المستحقة لهم لدى الشركة في أي تعاملات أخرى.
9. لشركة مياه اليرموك حق قبول الظروف التي تسببت في تأخير العمل أو رفضها وعدم اعتبارها ظروف قاهرة دون حق الاعتراض أو طلب بيان الأسباب.
10. القوة القاهرة : هي حدث او ظرف استثنائي خارج عن اراده وسيطرة الطرفين مثل الحرب او الاضراب او الشغب او الجريمة وقد يكون حسب المصطلح ( عمل القوة العليا ) مثل الفياضانات او الزلزال او البراكين او التشريعات الحكومية المستحدثة او غير الواضحة التي لا يمكن التنبؤ بها بحيث يمنع احد او كلا الطرفين من الوفاء بالتزامهما 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 فإنه يتوجب على المتعهد تقديم اشعار خطى 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.

# الجزء الخامس

## الشروط الخاصة

- مدة الاتفاقية عام واحد او بانتهاء قيمة العطاء ايهما اسبق .
- تقديم كفالة صيانة لمدة ستة شهور.
- مدة تنفيذ الاعمال لا تزيد على اسبوع واحد لكل أمر عمل.
- على المقاول البدء بأعمال الصيانة خلال 24 من تاريخ التبليغ بأمر العمل من مديرية الإنتاج المائي والدعم الفني وخلاف ذلك يكون للشركة الحق بتنفيذ الاعمال لدى اي جهة تراها الشركة مناسبة وعلى نفقة المقاول.
- استخدام بيل ذات جوده عاليه .
- على المقاول معاينة المضخة بحضور لجنه فنية يتم تسميتها لهذه الغاية لمعرفة الشروط الخاصة لكل مضخة على حدا.
- على المقاول ابلاغ اللجنة عند الانتهاء من عملية الفك لتعبئنة جدول الكميات المعد لهذه الغاية.
- على المقاول ابلاغ لجنة المتابعة عند الانتهاء من من تجهيز وقبل البدء بعملية تجميع المضخة ولن تستلم اي اعمال لا يتم الكشف عليها ولا تحمل توقيع اللجنة على الكشف الخاص بالمضخة.
- يتحمل المقاول ثمن اي قطع يتم اتلافها من خلاله خلال اعمال الصيانه.
- يتحمل المقاول ثمن المضخة كامل اذا تسبب باتلافها خلال اعمال الصيانه.
- للشركة الحق بتنفيذ الاعمال التي يعجز عن تنفيذها المقاول لدى اي جهة تراها الشركة مناسبة وعلى نفقة المقاول.
- **يتكلف المقاول غرامة تأخير مقدارها 50 دينار عن كل يوم تأخير.**
- يمنع القيام بالتعديل على المضخة من قبل المقاول .
- في حال تخلف او رفض المقاول اصلاح المضخة خلال فترة كفالة الصيانة للشركة الحق باصلاحه على نفقة المقاول لدى اي جهة تراها مناسبة وعلى نفقة المقاول.
- ضرورة الالتزام بالقياسات الفنية للمضخة .
- على المقاول عمل قياس اهتزاز للمضخة بعد تركيبها وتشغيلها على ان لا يتجاوز الحدود المسموح بها .
- تجربة المضخة في الموقع على الحمل الكامل قبل الاستلام.
- على المقاول أن يزود الشركة برقم واتس أب أو فاكس أو بريد إلكتروني معتمد لغايات تبليغه بأمر مباشرة العمل.
- على المقاول إشعار لجنة متابعة العطاء عند إتمام عند عملية التركيب والتشغيل عبر نموذج تعتمده لجنة متابعة أعمال العطاء يكون مختوم من المقاول وموقع من مراقب المحطة المختص وذلك لغايات البدء بإحتساب مدة كفالة الصيانة، وبخلاف ذلك تبدأ فترة إحتساب مدة الكفالة من تاريخ ضبط الإستلام المعد من قبل لجنة الإستلام ذات العلاقة.
- تكون الإحالة على أساس مجموعات غير قابلة للتجزئة وبسقف مخصصات أعلى لكل مجموعة وكما هو وارد أدناه:

الرقم	المجموعة	قف المخصص (دينار أردني)
1	المضخات السطحية قطاع الشمال	60000 (ستون ألف دينار أردني)
2	المضخات السطحية وادي العرب	38000 (ثمانية وثلاثون ألف دينار أردني)
3	المحابس والرددات	2000 (اللفين دينار أردني)

## كفالات الدخول

1. يلزم المناقص 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 يلى :

**في حال:** عدم تثبيت عبارة "كفالة دخول عطاء رقم ..... على الشيك المقدم كتأمين دخول عطاء .

يلتزم المناقص بارفاق 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.....).
3. 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.

**في حال:** تقديم الشيك مصدق دون ذكر اسم المناقص ورقم العطاء.

يلتزم المناقص بارفاق 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 (. ....)

  - يسمح للمناقصين بتقديم خيارات بدائلة او عروض بدائلة ان اقتضت الحاجة لذلك

# 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 عنة غير قابل للنقض.  
بمبلغ ( ) ديناراً أردنياً "فقط" ..... ديناراً أردنياً.

وذلك مقابل كفالة دخول العطاء رقم : .....  
الخاص بمشروع.....

لتؤمن 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 عنة 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 ملف منفصل عن العرض الفني والمالي.

(نموذج كفالة حسن التنفيذ)  
PERFORMANCE GUARANTEE

إلى السادة شركة مياه اليرموك

يسرنا إعلامكم بأن مصرفنا : .....  
قد كفل بـ كفالة مالية ، المقاول : .....  
.....

بخصوص العطاء رقم ( )  
المتعلق بمشروع : .....  
بمبلغ : ( ) دينار أردني فقط لا غير ..... دينار أردني فقط لا غير

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 تطلبوه 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 ..... ما لم يتم تمديدها أو تجديدها بناء " ..... على طلب صاحب العمل .

توقيع الكفيل/ مصرف: .....

المفوض بالتوقيع : .....

التاريخ : .....

نموذج كفالة الصيانة  
**MAINTANANCE GUARANTEE**

إلى السادة شركة مياه اليرموك

يسرنا إعلامكم بأنّ مصرفنا: ..... يسرنا إعلامكم بأنّ مصرفنا: .....

قد كفل بـكفالة مالية ، المقاول: .....  
.....

( ..... )  
بخصوص العطاء رقم ( ..... )

المتعلق بمشروع : .....  
.....

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

وذلك ضماناً للتزام المقاول لتنفيذ جميع التزاماته فيما يخص أعمال الإصلاحات والصيانة بموجب أحكام عقد المقاولة الموجز. وإننا نتعهد بأن ندفع لكم - بمجرد ورود أول طلب خطي منكم - المبلغ المذكور أو أي جزء تطلبوه 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 تسلماً نهائياً بموجب العقد وقيام المقاول بإكمال النواقص والإصلاحات المطلوبة / او / انتهاء مدة الصيانة وعلى ان يتم تجديدها تلقائياً لمدد أخرى مدة كل منها (90) تسعين يوماً ما لم يردهم 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 المقاول ..... على اعتباره الفريق الثاني لما كان الفريق الأول رغباً في التعاقد مع شركة متخصصة لتأمين احتياجات شركة مياة اليرموك لـ

### **افرهول مضخات سطحية حسب الطلب في محطات المياه**

ولما كان قد قبل بالعرض الذي تقدم به الفريق الثاني للعطاء O-T-S-025-0233 قد تم الاتفاق بين الفريقين المتعاقدين على ما يلي:

1- يكون لكلمات 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 قرائتها وفهمها في مجموعة واحدة متكاملة وهذه الوثائق هي:

- \*الشروط العامة والخاصة
- \*قرار الاحالة.
- \*عرض المناقص.
- \*المواصفات.
- \*آية ملحة للعطاء تصدر قبل توقيع العقد.

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

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

5- ازاء قيام الفريق الثاني بتقديم جميع الأعمال المطلوبة منه بموجب هذا العطاء ، يتتعهد 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 وابرامها في التاريخ المذكور أعلاه.

الفريق الثاني  
(المورد)

التوقيع

الأسم

الوظيفة:

الفريق الأول  
(صاحب العمل)

التوقيع

الأسم :

الوظيفة:

# الجزء الثامن

**جدول رقم (1)المضخات السطحية قطاع الشمال**  
**قدرة المضخة (1م3/س)**

البند	الوصف	العدد	السعدر الإفرادي رقمًا	السعر الإفرادي كتابة
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صاملة عمود	1		
7	تفصيل بوكس توازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تبريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنج	1		
22	توريد وخراطة وتركيب كوبلنج	1		
23	توريد كاوتشوك كوبلنج (طقم)	1		
24	توريد بيل محرك	1		
25	توريد بيل مضخة	1		
26	تفصيل إسفين واحد	1		
27	توريد كبسالية واحدة	1		
28	تفصيل مواسير تبريد	1		
29	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
30	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
31	توريد برعى ستانلس ستيل	1		
32	توريد بيرغى حديد واحد	1		
33	توريد كاسكيت واحد	1		
34	توريد او رنج	1		
35	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل افر هول او صيانة للمضخة	1		
36	تنظيف ودهان المضخة	1		
37	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
38	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
39	أجور تعديل القاعدة	1		
40	نقل من الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		

**جدول رقم (2)المضخات السطحية قطاع الشمال**  
**قدرة المضخة (25.1م3/س)**

ال Benson	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقمًا	ال Benson
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكس توازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقة فراش	1		
13	توريد بوكس تيريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنچ	1		
22	توريد وخراطة وتركيب كوبلنچ	1		
23	توريد كاوتشوك كوبلنچ (طقم)	1		
24	توريد بيل محرك	1		
25	توريد بيل مضخة	1		
26	تفصيل إسفين واحد	1		
27	توريد كبسالية واحدة	1		
28	تفصيل مواسير تيريد	1		
29	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
30	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
31	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
32	توريد برغي حديد واحد	1		
33	توريد كاسكيت واحد	1		
34	توريد او رنج	1		
35	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل أفرهول أو صيانة للمضخة	1		
36	تنظيف ودهان المضخة	1		
37	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
38	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
39	أجور تعديل القاعدة	1		
40	نقل من الموقع شامل التحميل والتغذية	1		
41	نقل إلى الموقع شامل التحميل والتغذية	1		

**جدول رقم (3)المضخات السطحية قطاع الشمال**  
**قدرة المضخة (50.1-100م³/س)**

ال Benson	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقمًا	ال Benson
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكس توازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تبريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنچ	1		
22	توريد وخراطة وتركيب كوبلنچ	1		
23	توريد كاوتشوك كوبلنچ (طقم)	1		
24	توريد بيل محرك	1		
25	توريد بيل مضخة	1		
26	تفصيل إسفين واحد	1		
27	توريد كبسالية واحدة	1		
28	تفصيل مواسير تبريد	1		
29	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
30	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
31	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
32	توريد برغي حديد واحد	1		
33	توريد كاسكيت واحد	1		
34	توريد او رنج	1		
35	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل أفرهول أو صيانة للمضخة	1		
36	تنظيف ودهان المضخة	1		
37	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
38	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
39	أجور تعديل القاعدة	1		
40	نقل من الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		
41	نقل إلى الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		

**جدول رقم (4)المضخات السطحية قطاع الشمال**  
**قدرة المضخة (100.1-150م³/س)**

ال Benson	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقمًا	ال Benson
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكس توازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تبريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنچ	1		
22	توريد وخراطة وتركيب كوبلنچ	1		
23	توريد كاوتشوك كوبلنچ (طقم)	1		
24	توريد بيل محرك	1		
25	توريد بيل مضخة	1		
26	تفصيل إسفين واحد	1		
27	توريد كبسالية واحدة	1		
28	تفصيل مواسير تبريد	1		
29	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
30	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
31	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
32	توريد برغي حديد واحد	1		
33	توريد كاسكيت واحد	1		
34	توريد او رنج	1		
35	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل أفرهول أو صيانة للمضخة	1		
36	تنظيف ودهان المضخة	1		
37	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
38	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
39	أجور تعديل القاعدة	1		
40	نقل من الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		
41	نقل إلى الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		

**جدول رقم (5)المضخات السطحية قطاع الشمال**  
**قدرة المضخة (150.1-220م³/س)**

البند	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقمًا	السعر الإفرادي كتابة
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صاملة عمود	1		
7	تفصيل بوكس توازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تيريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنچ	1		
22	توريد وخراطة وتركيب كوبلنچ	1		
23	توريد كاوتشوك كوبلنچ (طقم)	1		
24	توريد بيل محرك	1		
25	توريد بيل مضخة	1		
26	تفصيل إسفين واحد	1		
27	توريد كبسالية واحدة	1		
28	تفصيل مواسير تيريد	1		
29	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
30	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
31	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
32	توريد برغي حديد واحد	1		
33	توريد كاسكيت واحد	1		
34	توريد او رنج	1		
35	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل أفرهول أو صيانة للمضخة	1		
36	تنظيف ودهان المضخة	1		
37	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
38	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
39	أجور تعديل القاعدة	1		
40	نقل من الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		
41	نقل إلى الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		

**جدول رقم (6)المضخات السطحية قطاع الشمال**  
**قدرة المضخة (300.2-220م3/س)**

ال Benson	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقمًا	ال Benson
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صاملة عمود	1		
7	تفصيل بوكس توازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقة فراش	1		
13	توريد بوكس تبديل فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنچ	1		
22	توريد وخراطة وتركيب كوبلنچ	1		
23	توريد كاوتشوك كوبلنچ (طقم)	1		
24	توريد بيل محرك	1		
25	توريد بيل مضخة	1		
26	تفصيل إسفين واحد	1		
27	توريد كبسالية واحدة	1		
28	تفصيل مواسير تبريد	1		
29	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
30	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
31	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
32	توريد برغي حديد واحد	1		
33	توريد كاسكيت واحد	1		
34	توريد او رنج	1		
35	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل أفرهول أو صيانة للمضخة	1		
36	تنظيف ودهان المضخة	1		
37	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
38	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
39	أجور تعديل القاعدة	1		
40	نقل من الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		
41	نقل إلى الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		

**جدول رقم (7)المضخات السطحية قطاع الشمال**  
**قدرة المضخة (300.1م3/س)**

ال Benson	الوصف	العدد	السعدر الإفرادي رقمأ	السعر الإفرادي كتابة
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكس توازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تبريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنج	1		
22	توريد وخراطة وتركيب كوبلنج	1		
23	توريد كاوتشوك كوبلنج (طقم)	1		
24	توريد بيل محرك	1		
25	توريد بيل مضخة	1		
26	تفصيل إسفين واحد	1		
27	توريد كبسالية واحدة	1		
28	تفصيل مواسير تبريد	1		
29	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
30	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
31	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
32	توريد ببرغي حديد واحد	1		
33	توريد كاسكيت واحد	1		
34	توريد او رنج	1		
35	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل أفرهول أو صيانة للمضخة	1		
36	تنظيف ودهان المضخة	1		
37	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
38	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
39	أجور تعديل القاعدة	1		
40	نقل من الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		
41	نقل إلى الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		

**جدول رقم (8)المضخات السطحية قطاع الشمال**  
**قدرة المضخة (400.1م3/س)**

ال Benson	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقمًا	السعر الإفرادي كتابة
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكس توازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تبريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنج	1		
22	توريد وخراطة وتركيب كوبلنج	1		
23	توريد كاوتشوك كوبلنج (طقم)	1		
24	توريد بيل محرك	1		
25	توريد بيل مضخة	1		
26	تفصيل إسفين واحد	1		
27	توريد كيشاشية واحدة	1		
28	تفصيل مواسير تبريد	1		
29	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
30	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
31	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
32	توريد بربغى حديد واحد	1		
33	توريد كاسكيت واحد	1		
34	توريد او رنج	1		
35	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل أفرهول أو صيانة للمضخة	1		
36	تنظيف ودهان المضخة	1		
37	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
38	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
39	أجور تعديل القاعدة	1		
40	نقل من الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		
41	نقل إلى الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		

**جدول رقم (9)المضخات السطحية وادي العرب**  
**المحطات القديمة (PS3 & PS2)**

البند	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقماً	السعر الإفرادي كتابة
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكستوازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكス فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تيريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنجز	1		
22	توريد كاوتشوك كوبلنجز (طقم)	1		
23	توريد بيل محرك	1		
24	توريد بيل مضخة	1		
25	تفصيل إسفين واحد	1		
26	توريد كبسالية واحدة	1		
27	تفصيل مواسير تيريد	1		
28	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
29	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
30	توريد برجي ستانلس ستيل	1		
31	توريد برجي حديد واحد	1		
32	توريد كاسكت واحد	1		
33	توريد او رنج	1		
34	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل افر هول وصيانة للمضخة شامل أجور الخراطة	1		
35	تنظيف ودهان المضخة	1		
36	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
37	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
38	أجور تعديل الفاعدة	1		
39	تفصيل بوكس وسط ثابت ستانلس ستيل	1		
40	تفصيل بوكس وسط متحرك نحاس	1		
41	تفصيل رنج فراش ثابت ستانلس ستيل نحاس	1		
42	تفصيل رنج فراش ثابت ستانلس ستيل	1		
43	تفصيل رنج فتيل نحاس	1		
44	نقل من والى الموقع شامل التحميل والتغذية	1		

**جدول رقم (10)المضخات السطحية وادي العرب**  
**المحطات الجديدة (مضخات مشروع الكنكورد)**

البند	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقماً	السعر الإفرادي كتابة
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكتوازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تبديل فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنجز	1		
22	توريد كاوتشوك كوبلنجز (طقم)	1		
23	توريد بيل محرك	1		
24	توريد بيل مضخة	1		
25	تفصيل إسفين واحد	1		
26	توريد كبسالية واحدة	1		
27	تفصيل مواسير تبريد	1		
28	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
29	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
30	توريد برغى ستانلس ستيل	1		
31	توريد بربغى حديد واحد	1		
32	توريد كاسكيت واحد	1		
33	توريد او رنج	1		
34	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل افر هول وصيانة للمضخة شامل أجور الخراطة	1		
35	تنظيف ودهان المضخة	1		
36	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
37	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
38	أجور تعديل القاعدة	1		
39	تفصيل بوكس وسط ثابت ستانلس ستيل	1		
40	تفصيل بوكس وسط متحرك نحاس	1		
41	تفصيل رنج فراش متحرك نحاس	1		
42	تفصيل رنج فراش ثابت ستانلس ستيل	1		
43	تفصيل رنج فتيل نحاس	1		
44	نقل من والى الموقع شامل التحميل والتتنزيل	1		

**جدول رقم (11)المضخات السطحية وادي العرب**  
**المحطات الجديدة (المضخات الفرنسية )**

ال Benson	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقمًا	ال Benson
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيلعمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكستوازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبةفراش	1		
13	توريد بوكس تبريد فتيلواحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنچ	1		
22	توريد كاوتشوك كوبلنچ(طقم)	1		
23	توريد بيل محرك	1		
24	توريد بيل مضخة	1		
25	تفصيل إسفين واحد	1		
26	توريد كبساشية واحدة	1		
27	تفصيل مواسير تبريد	1		
28	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
29	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
30	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
31	توريدبرغي حديد واحد	1		
32	توريد كاسكت واحد	1		
33	توريد او رنج	1		
34	فك وتركيب وتشغيلمن أجل عمل أفرهول وصيانة للمضخة شامل أجور الخراطة	1		
35	تنظيف ودهان المضخة	1		
36	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
37	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
38	أجور تعديل القاعدة	1		
39	تفصيل بوكس وسط ثابت ستانلس ستيل	1		
40	تفصيل بوكس وسط متحرك نحاس	1		
41	تفصيل رنج فراش متحرك نحاس	1		
42	تفصيل رنج فراش ثابت ستانلس ستيل	1		
43	تفصيل رنج فتيل نحاس	1		
44	نقل من والى الموقع شامل التحميل والتتنزيل	1		

**جدول رقم (12)المضخات السطحية وادي العرب**  
**محطة مشروع تحسين الطاقة (3م700س)**

ال Benson	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقمًا	ال Benson
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكس توازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكبة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تبريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلائد فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكبة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكبة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكبة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكبة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنچ	1		
22	توريد كاوتشوك كوبلنچ (طقم)	1		
23	توريد بيل محرك	1		
24	توريد بيل مضخة	1		
25	تفصيل إسفين واحد	1		
26	توريد كبسالية واحدة	1		
27	تفصيل مواسير تبريد	1		
28	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
29	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
30	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
31	توريد ببرغي حديد واحد	1		
32	توريد كاسكت واحد	1		
33	توريد او رنج	1		
34	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل أفرهول وصيانة للمضخة شامل أجور الخراطة	1		
35	تنظيف ودهان المضخة	1		
36	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
37	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
38	أجور تعديل القاعدة	1		
39	تفصيل بوكس وسط ثابت ستانلس ستيل	1		
40	تفصيل بوكس وسط متحرك نحاس	1		
41	تفصيل رنج فراش متحرك نحاس	1		
42	تفصيل رنج فراش ثابت ستانلس ستيل	1		
43	تفصيل رنج فتيل نحاس	1		
44	نقل من والى الموقع شامل التحميل والتنتزيل	1		

**جدول رقم (13)المضخات السطحية وادي العرب**  
**محطة 1 مشروع تحسين الطاقة (1300م3/س)**

ال Benson	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقم	ال Benson
	ترميم فراش واحد	1		
	تفصيل فراش واحد	1		
	اصلاح عمود	1		
	تفصيلعمود	1		
	تفصيل دسك توازن	1		
	تفصيل صامولة عمود	1		
	تفصيل بوكس توازن	1		
	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
	بوكس فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
	تفصيل رنج سكة مضخة واحدة	1		
	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
	توريد بوكس تبريد فتيل واحد	1		
	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
	اصلاح سكة مضخة واحدة	1		
	تفصيل سكة مضخة واحدة	1		
	اصلاح سكة بيل واحدة	1		
	تفصيل سكة بيل واحدة	1		
	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
	توريد وخراطة كوبنج	1		
	توريد كاوتشوك كوبنج (طقم)	1		
	توريد بيل محرك	1		
	توريد بيل مضخة	1		
	تفصيل إسفين واحد	1		
	توريد كبسالية واحدة	1		
	تفصيل مواسير تبريد	1		
	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
	توريد برغي ستانلس ستيل	1		
	توريدبرغي حديد واحد	1		
	توريد كاسكيت واحد	1		
	توريد او رنج	1		
	فك وتركيب وتشغيلمن أجل عمل أفرهول وصيانة للمضخة شامل أجور الخراطة	1		
	تنظيف ودهان المضخة	1		
	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
	أجور تعديل الفاعدة	1		
	تفصيل بوكس وسط ثابت ستانلس ستيل	1		
	تفصيل بوكس وسط متحرك نحاس	1		
	تفصيل رنج فراش متحرك نحاس	1		
	تفصيل رنج فراش ثابت ستانلس ستيل	1		
	تفصيل رنج فتيل نحاس	1		
	نقل من والى الموقع شامل التحميل والتزييل	1		

**جدول رقم (14)المضخات السطحية وادي العرب**  
**محطة المنشية مشروع تحسين الطاقة (600م3/س)**

البند	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقماً	السعر الإفرادي كتابة
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكستوازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكス فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تبديل فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنجز	1		
22	توريد كاوتشوك كوبلنجز (طقم)	1		
23	توريد بيل محرك	1		
24	توريد بيل مضخة	1		
25	تفصيل إسفين واحد	1		
26	توريد كبسالية واحدة	1		
27	تفصيل مواسير تبريد	1		
28	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
29	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
30	توريد برغى ستانلس ستيل	1		
31	توريد بربغى حديد واحد	1		
32	توريد كاسكت واحد	1		
33	توريد او رنج	1		
34	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل افر هول وصيانة للمضخة شامل أجور الخراطة	1		
35	تنظيف ودهان المضخة	1		
36	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
37	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
38	أجور تعديل الفاعدة	1		
39	تفصيل بوكس وسط ثابت ستانلس ستيل	1		
40	تفصيل بوكس وسط متحرك نحاس	1		
41	تفصيل رنج فراش متحرك نحاس	1		
42	تفصيل رنج فراش ثابت ستانلس ستيل	1		
43	تفصيل رنج فتيل نحاس	1		
44	نقل من والى الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		

**جدول رقم (15)المضخات السطحية وادي العرب**  
**محطة المنشية مشروع تحسين الطاقة (400م3/س)**

البند	الوصف	العدد	السعر الإفرادي رقماً	السعر الإفرادي كتابة
1	ترميم فراش واحد	1		
2	تفصيل فراش واحد	1		
3	اصلاح عمود	1		
4	تفصيل عمود	1		
5	تفصيل دسك توازن	1		
6	تفصيل صامولة عمود	1		
7	تفصيل بوكستوازن	1		
8	تفصيل بوكس مسافة واحد	1		
9	بوكス فتيل ستانلس ستيل واحد	1		
10	تفصيل بوكس بيل واحد	1		
11	تفصيل رنج سكة مضخة واحدة	1		
12	تفصيل رنج واحد لرقبة فراش	1		
13	توريد بوكس تيريد فتيل واحد	1		
14	تفصيل جلاند فتيل واحد	1		
15	اصلاح سكة مضخة واحدة	1		
16	تفصيل سكة مضخة واحدة	1		
17	اصلاح سكة بيل واحدة	1		
18	تفصيل سكة بيل واحدة	1		
19	اصلاح زعناف المضخة واحدة	1		
20	تفصيل زعناف المضخة واحدة	1		
21	توريد وخراطة كوبلنجز	1		
22	توريد كاوتشوك كوبلنجز (طقم)	1		
23	توريد بيل محرك	1		
24	توريد بيل مضخة	1		
25	تفصيل إسفين واحد	1		
26	توريد كبسالية واحدة	1		
27	تفصيل مواسير تيريد	1		
28	توريد فتيل لجهة واحدة	1		
29	توريد حافظة ميكانيكية لجهة واحدة	1		
30	توريد برغى ستانلس ستيل	1		
31	توريد بربغى حديد واحد	1		
32	توريد كاسكت واحد	1		
33	توريد او رنج	1		
34	فك وتركيب وتشغيل من أجل عمل افر هول وصيانة للمضخة شامل أجور الخراطة	1		
35	تنظيف ودهان المضخة	1		
36	تركيب بيل مضخة بالموقع	1		
37	تركيب بيل محرك بالموقع	1		
38	أجور تعديل القاعدة	1		
39	تفصيل بوكس وسط ثابت ستانلس ستيل	1		
40	تفصيل بوكس وسط متحرك نحاس	1		
41	تفصيل رنج فراش متحرك نحاس	1		
42	تفصيل رنج فراش ثابت ستانلس ستيل	1		
43	تفصيل رنج فتيل نحاس	1		
44	نقل من والى الموقع شامل التحميل والتنزيل	1		

### جدول رقم (16) إصلاح المحاسب والرددادات والمحركات

ال Benson	الوصف	العدد	السعدر الإفرادي رقماً	السعدر الإفرادي كتابة
1	تفصيل صامولة محبس "8-4"	1		
2	تفصيل صامولة محبس "12-8"	1		
3	تفصيل صامولة محبس "16-12"	1		
4	تفصيل صامولة محبس "24-16"	1		
5	تفصيل صامولة محبس "32-24"	1		
6	اصلاح جير بوكس محبس "8-4"	1		
7	اصلاح جير بوكس محبس "12-8"	1		
8	اصلاح جير بوكس محبس "16-12"	1		
9	اصلاح جير بوكس محبس "24-16"	1		
10	اصلاح جير بوكس محبس "32-24"	1		
11	تفصيل وتركيب هلالات محبس "8-4"	1		
12	تفصيل وتركيب هلالات محبس "12-8"	1		
13	تفصيل وتركيب هلالات محبس "16-12"	1		
14	تفصيل وتركيب هلالات محبس "24-16"	1		
15	تفصيل وتركيب هلالات محبس "32-24"	1		
16	تفصيل عمود محبس "8-4"	1		
17	تفصيل عمود محبس "12-8"	1		
18	تفصيل عمود محبس "16-12"	1		
19	تفصيل عمود محبس "24-16"	1		
20	تفصيل عمود محبس "32-24"	1		
21	اصلاح رداد بقطر "8-4"	1		
22	اصلاح رداد بقطر "12-8"	1		
23	اصلاح رداد بقطر "16-12"	1		
24	اصلاح رداد بقطر "24-16"	1		
25	اصلاح رداد بقطر "32-24"	1		
26	اصلاح مقر بيل غطاء المحرك قطر بليلية خارجي (50مم-100مم)	1		
27	اصلاح مقر بيل غطاء المحرك قطر بليلية خارجي (100.10مم-200مم)	1		
28	اصلاح مقر بيل غطاء المحرك قطر بليلية خارجي (200.10مم-300مم)	1		
29	اصلاح مقر بيل غطاء المحرك قطر بليلية خارجي (300.10مم-400مم)	1		
30	اصلاح مقر بيل غطاء المحرك قطر بليلية خارجي (500.10مم-600مم)	1		
31	اصلاح مقر بيل غطاء المحرك قطر بليلية خارجي (600.10مم-800مم)	1		
32	اصلاح مقر بيل محور المحرك بقطر (10مم-25مم)	1		
33	اصلاح مقر بيل محور المحرك بقطر (10.10مم-25.10مم)	1		
34	اصلاح مقر بيل محور المحرك بقطر (10.10مم-50.10مم)	1		
35	اصلاح مقر بيل محور المحرك بقطر (10.10مم-75.10مم)	1		
36	اصلاح مقر بيل محور المحرك بقطر (10.10مم-100.10مم)	1		
37	اصلاح مقر بيل محور المحرك بقطر (10.10مم-150.10مم)	1		
38	اصلاح مقر بيل محور المحرك بقطر (10.10مم-200.10مم)	1		

الختم والتوفيق

رقم الفاكس :

رقم الهاتف :

اسم المناقص :