

كراس شروط المشاركة

- إني الممضي أسفله:
 (الأسم و اللقب و الصفة)
 سعيا باسم و لحساب
 (أسم المقاولة و العنوان)
 اصرح بأني إطلعت ووافقت على الفصول التالية.
- الفصل الأول: موضوع الاستشارة:** تتعلق هذه الاستشارة بأشغال "صيانة محطة ضخ المياه المستعملة بميناء الصيد البحري بالمهديّة في قسط وحيد".

ويتضمن جدول الأثمان محتوى هذه الأشغال بكل دقة.

الفصل الثاني: شروط المشاركة

يمكن للمقاولات التونسية المختصة المشاركة في هذه الاستشارة.

الفصل الثالث: احترام شروط تقديم العروض و مدة صلويتها :

- يجب أن تصل العروض خلال أوقات العمل الى المكان و في التاريخ المحددين بالإعلان عن الاستشارة.
- يبقى المشاركون ملزمون بعروضهم لمدة 60 يوماً إبتداء من اليوم الموالي لآخر أجل حدد لقبول العروض.
- بمجرد تقديمهم لهذه العروض يعتبر المترشحون قد قاموا بوسائلهم الخاصة و تحت كامل مسؤولياتهم بجمع كل المعلومات التي يرونها لازمة لإعداد عروضهم و للتنفيذ المحكم للالتزاماتهم.
- تقضى كل العروض الواردة أو المسلمة بعد آخر تاريخ حدد لذلك (ختم مكتب الضبط هو المعتمد).

الفصل الرابع : محتوى ملف الإستشارة و طريقة تقديمها :

- ترسل العروض عن طريق منظومة الشراء العمومي على الخط " Tuneps " في أجل أقصاه يوم 2025/09/04 الساعة الثانية ظهرا.

وتكون العروض مقدمة وفقا للشروط التالية:

1. نظير من مضمون من السجل الوطني للمؤسسات لم يمضي على استخراجها ثلاثة أشهر،
2. كراس شروط المشاركة والخاصة مختومة و ممضاة،
3. بطاقة إرشادات ملحق عدد 01

4. الملحق عدد 02 المتعلق بالفصل الثالث بجدول الأثمان و التفصيل التقديرى و الخاص بالمضخات " Groupe

" électropompe " معمر كامل الفصول بكل دقة ممضى و مختوم،

5. الجذادات الفنية المتعلقة بالمضخات " Groupes électropompe " المقترحة بالعرض،

6. قائمة في المشاريع المماثلة: الإدلاء بما يفيد أن العارض قد أنجز على الأقل مشروع واحد مماثل بقيمة لا تقل على 60 ألف دينار في مجال أشغال صيانة شبكات التطهير، يحرر طبقاً لأنموذج بالملحق عدد 03 ممضى و مختوم مع الإدلاء بكل الوثائق و الإثباتات الضرورية

7. العرض المالي و يحتوي على: جدول الأثمان و التفصيل التقديرى ممضى و مختوم.

شروط إقصاء الآلي للعرض: تقضى لجنة فتح و تقييم العروض آلياً :

- العروض الواردة أو المسلمة بعد الأجل المحدد لقبول العروض .
- العروض التي لا تتضمن جدول الأثمان الفردية و التفصيل التقديرى أو لم تعمم جميع الفصول.



لا يمكن للمشاركين الذين تم إقصاء عروضهم لاي سبب من الاسباب المطالبة بتعويض .

الفصل الخامس : فتح العروض :

تكون جلسة فتح و تقييم العروض مغلقة.

تجمع اللجنة في جلسة واحدة لفتح العروض الإدارية و المالية. ولتوسيع مجال المنافسة يمكن للجنة أن تدعى كتابيا، في الأجل الذي تحدده، المشاركين الذين لم يقدموا كل الوثائق المطلوبة، بإستثناء وثائق الإقصاء الآلي التي تعتبر في التقييم الفني، إلى استيفاء وثائقهم أو الذين لم يمضوا كل الوثائق حسب الصيغ المحددة بذلك.

الفصل السادس : تقييم العروض :

تتولى اللجنة ذاتها التثبت بالإضافة إلى الوثائق الإدارية في صحة الوثائق المكونة للعروض المالية وتصحيف الأخطاء الحسابية والمادية عند الاقتضاء ثم ترتيب جميع العروض المالية تصاعديا.

كما تتولى في مرحلة ثانية التثبت في مدى مطابقة العرض الفني المقدم من قبل صاحب العرض المالي الأقل ثمنا وتقترن إذن الشراء في صورة تقييده بالمقتضيات التالية:

- مطابقة عرضه الفني المقترح بالملحق عدد 02 للشروط الدنيا المطلوبة: على العارض تعمير كامل الخانات بالملحق، مع توفير الجذادة الفنية للمضخات المقترحة بعرضه مختومة و مضافة.

ملاحظة: يقصى العارض في صورة غياب الملحق عدد 2 أو عدم تعمير جميع الخانات أو عدم تطابقها مع المواصفات الدنيا المذكورة بالملحق

- على أن يقدم ما يفيد إنجاز على الأقل، مشروع واحد مماثل في مجال أشغال صيانة شبكات التطهير بقيمة لا تقل على 60 أ.د ، مع الإدلاء بنسخ من محاضر الإسلام الوقتي أو الوثائق التي تثبت قبول الأشغال إضافة إلى كل ما يثبت قيمة و نوعية المشاريع .

إذا تبين أن العرض الفني المقترح من قبل صاحب العرض المالي الأقل ثمنا غير مطابق لما هو مطلوب، يتم إقصائه، و يتم اعتماد نفس المنهجية بالنسبة لباقي العروض المنافسة الأخرى حسب ترتيبها المالي التصاعدي.

الفصل السابع : إجراء إسناد الطلبيّة :

بعد المصادقة على نتيجة تقرير فرز و تقييم العروض من قبل الرئيس المدير العام، يتم إسناد العارض إذن الشراء يذكر خلاله مرجع الاستشارة و يتبعه العارض بتنفيذ الأشغال وفق ملف الاستشارة.

- تحسب الآجال بداية من اليوم الموالي لحصول المتعهد على إذن الشراء (مباشرة أو عن طريق الفاكس أو البريد الإلكتروني).

أطْلَعْتُ و وافقت



الفصل الأول: موضوع الاستشارة

تعلق المقتضيات المنصوص عليها بكراس الشروط الإدارية الخاصة هذا بأشغال " صيانة محطة ضخ المياه المستعملة بميناء الصيد البحري بالمهندسة " و يتضمن جدول الأثمان والتفصيل التقديرى محتوى هذه الأشغال بكل دقة.

الفصل الثاني: الوثائق المكونة لذن الشراء و ترتيبها التفاضلى:

ت تكون الطلبية من الوثائق التالية:

1. جدول الأثمان و التفصيل التقديرى،
2. كراس الشروط الإدارية الخاصة هذا،

في حالة وجود تضارب بين بيانات الأثمان المكتوبة بالأحرف وتلك المكتوبة بالأرقام على جدول الأثمان والتفصيل التقديرى فإن الأثمان المكتوبة بالأحرف هي التي تعتمد و تعدل وجوباً البيانات المخالفة لها وكذلك الأخطاء المادية في العمليات المحاسبية.

الفصل الثالث: الحجز بعنوان الضمان:

تقوم الوكالة بحجز بعنوان الضمان مبلغًا قيمته 10% من مبلغ الطلبية، يرجع مبلغ الحجز بعنوان الضمان إلى صاحب الطلبية بعد إيفائه بكل التزاماته وذلك في أجل أربعة أشهر من القبول النهائي للأشغال.
وإذا تم إعلام بمقتضى رسالة معللة ومضمونة الوصول أو بأي وسيلة تعطي تاريخا ثابتا لهذا الإعلام، بأن العارض لم يفي بجميع التزاماته، لا يرجع الحجز بعنوان الضمان إلا بعد إيفائه بكامل التزاماته.

الفصل الرابع: طريقة الخلاص:

يع خلاص المتعهد بعد القيام بجميع المهام المكلف بها وتقديم فاتورة في الغرض مرفقه بمحضر إسلام وقتي دون تحفظات وبعد طرح المبالغ المتعلقة بقيمة الحجز بعنوان الضمان وعقوبة التأخير في صورة ثبوتها.

الفصل الخامس: التغيير في قيمة الأشغال:

لا يمكن للمتعهد أن يقدم أي اعتراض أو تحفظ في صورة الزيادة أو النقصان في حجم الأشغال ما لم تتجاوز نسبة 20% من المبلغ الأصلي للطلبية.

وتحسب قيمة الأشغال المنجزة زيادة على الكيارات المقدرة بإذن الشراء الأصلي بناءً على الأثمان الأساسية المعرفة بقائمة الأثمان.

الفصل السادس: تحديد آجال التنفيذ:

حددت آجال التنفيذ بخمسة و أربعون (45) يوماً بدأة من اليوم الموالي لتسلم إذن شراء.

الفصل السابع: غرامات التأخير:

عند تجاوز المدة المحددة تستلط على المقاولة غرامة مالية تقدر بمائة دينارا (100 د) عن كل يوم تأخير على أن لا تتجاوز 5% من المبلغ الجملـي للـطلـبية . وتطـبق هـذه الغـرامـات دون تـنبـيه مـسبـقـاً أو إـتخـاذ أي إـجـراء .



الفصل الثامن: الإسلام الوقتي:

عند الانتهاء من الأشغال يعلم المتعهد كتابياً الوكالة بتاريخ الإسلام الوقتي. ويتم إعداد محضر إسلام وقتي في الغرض ممضى من قبل ممثل عن الوكالة و المتعهد دون تحفظات.

و يتولى ممثل الوكالة، بعد أن يكون قد وجه الدعوة إلى المتعهد، القيام بالمعاينات الخاصة بالإسلام الوقتي.

الفصل التاسع: أجل الضمان:

حدّدت مدة الضمان بسنة (١ سنة) ابتداءً من تاريخ مفعول الإسلام الوقتي و يتعين على المتعهد طيلة هذه المدة تلافي النقص وإصلاح سوء الإنجاز موضوع التحفظات إن وجدت. كما يتعين عليه تدارك كل خلل تتبه إليه الوكالة حتى يعود المنشأ كما كان عند الإسلام الوقتي أو بعد إصلاح النقص الملاحظة أثناء هذا الإسلام.

الفصل العاشر: الإسلام النهائي:

عند انقضاء أجل الضمان يطلب المتعهد كتابياً إجراء عملية الإسلام النهائي. إذا لم يكن عند انقضاء هذا الأجل قد أنجز الأشغال و الخدمات المطلوب باتمامها أثناء مدة الضمان، و يمدد في أجل الضمان حتى الأنجاز الكامل للطلبات سواء تم ذلك من قبل المتعهد، أو مزود آخر، وجوباً على نفقته و تحت مسؤوليته. يدون الإسلام النهائي بمحضر يعده ممثل الوكالة و يمضيه بمعية المتعهد.

الفصل الحادى عشر : فسخ الطلبة :

يمكن للوكالة إلغاء إذن الشراء إذا لم يمتثل المتعهد لمقتضيات كراس الشروط موضوع هذه الاستشارة بعد التنبيه عليه بواسطة رسالة مضمونة الوصول تدعوه للقيام بالتزاماته في أجل عشرة أيام، بانقضاء هذا الأجل، يخول للإدارة اتخاذ الإجراءات اللازمة لإنجاز المطلوب عن طريق الغير و تكون النفقات الإضافية المترتبة عن إصدار إذن شراء جديد على حساب المتعهد المتخلّي، و تخصم من المبالغ التي يمكن أن تكون مستحقة له مع الحفاظ على الحقوق التي تمارس ضده إن كانت المبالغ المستحقة غير كافية و في صورة تسجيل نقص في النفقات فإنه لا يمكن للمتعهد الاستفادة من ذلك ولو جزئياً.

ختم و امضاء العارض



ملحق عدد 01

بطاقة إرشادات عامة

أشغال صيانة محطة ضخ المياه المستعملة بميناء المهدية

- الاسم الاجتماعي :
الطبيعة القانونية :
عنوان المقر :
الهاتف :
الفاكس :
العنوان الإلكتروني :
المعرف الجبائي :
عدد أعوان التأطير الفنيين :
الطرف المؤهل لإمضاء الوثائق المتعلقة بالعرض :
(الاسم واللقب والصفة)



Caractéristiques techniques des groupes de pompes

Réhabilitation de la station de relevage des eaux usées au port de pêche Mahdia

N°	Spécifications demandées	Marque	Spécifications proposées
01	<p><u>Groupe Electropompe :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - HMT = 11 mCE±5% - Débit = 10 l/s ±10% - Passage libre ≥ 60 mm - Nombre de tours ≤ 1500 Tr/min - Sonde de protection Thermique immergée dans le bobinage <p><u>Accessoires :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Pied d'assise - Barre de guidageen INOX - Boulonnerie en INOX, - Chaine de levage en INOX - Câble électrique IP68 		

**Remarque : L'entreprise doit fournir la fiche technique du groupe electropompe
Proposé.**

**Signature et cachet
de l'entreprise**



قائمة المشاريع المماثلة التي تم انجازها

أشغال صيانة محطة ضخ المياه المستعملة بميناء المهدية

ملاحظة: الإدلاء بنسخ من محاضر الإسلام وما يثبت قيمة ونوعية المشاريع المماثلة.

.....في.....حرر بـ.....

إمضاء وختم العارض



Bordereaux de Prix détaillés
Réhabilitation de la station de relevage des eaux usées
au port de pêche Mahdia

N°	Désignation des travaux	U	Qté	PU HTVA	PT HTVA
01	<p><u>Conduite PEHD DN100 :</u></p> <p>Fourniture et pose des conduites de refoulement en PEHD DN110PN16 pour la sortie de la station vers regard ONAS. Les tuyauteries de refoulement sont fournies avec les accessoires de pose en électro-soudable et toutes sujétions de mise en place et bon fonctionnement.</p> <p>Le mètre linéaire</p>	ml	15
02	<p><u>Tranchées:</u></p> <p>Exécution avec soin des travaux d'une tranchée en terrain de toute nature de dimensions (40x80)cm conformément aux normes y compris déblai, remblai, compactage, pose de lit de sable de sélection, transport aux décharges publics des excès, remise en état et toutes sujétions.</p> <p>Le mètre linéaire</p>	ml	12
03	<p><u>Groupe électropompe :</u></p> <p>Fourniture sur site d'un groupe électropompe submersible, de type centrifuge monobloc pour le refoulement des eaux usées brutes, y compris tous les accessoires requis pour sa mise en place et son bon fonctionnement(pied d'assise, câble électrique IP68, boulonnerie, chaîne de levage et barre de guidage en INOX, joints et système de brassage)doit être de caractéristiques principales suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - HMT =11 mCE ±10% - Débit =10 l/s ±10% - Passage libre ≥60 mm - Nombre de tours ≤1500 Tr/min - Sonde de protection Thermique immergée dans le bobinage <p>L'ensemble</p>	Ens	02
04	<p><u>Vanne DN80 :</u></p> <p>Fourniture sur site d'une Vanne élastomère à bride DN80 PN10 dans la ligne de refoulement.</p> <p>L'ensemble</p>	Ens	01



05	<p><u>Montage des équipements :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Démontage, montage et essaï de deux groupes électropompes. - Démontage, montage et essaï de une vanne DN80 sur ligne de refoulement - Démontage, montage et essaï d'un clapet anti-retour DN80 sur la ligne de refoulement (le clapet est fourni par l'APIP). - Raccordement de la conduite de refoulement au collecteur, et toutes sujétions de mise en place et bon fonctionnement. <p>NB : Boulonnneries en INOX</p> <p>L'ensemble</p>	Ens	01
06	<p><u>Nettoyage de la station :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Nettoyage de la totalité de la station, puisard et panier de dégrillage. - Badigeonnage de la station, mur de la clôture en deux couches. - Brossage de la porte en fer forgé, application des couches antirouille et des couches de peinture laquée. - Remise en état des lieux et transport du déchet à la décharge publique. <p>L'ensemble</p>	Ens	01
Total HTVA				
Total TVA				
Total TTC				

Arrêté le Présent Devis Estimatif à la Somme en TTC (en toutes Lettres) :

.....

.....

Signature et cachet

