

كراسة الشروط العامة للمناقصة المحدودة لشراء أجهزة علمية للمشروع

جلسة يوم الأحد الموافق 2022 / 2 / 27

تطرح جامعة الزقازيق مشروع "الكشف عن التلوث بالمبيدات بواسطة الأجسام المضادة والمجسات الحيوية" والممول هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار عن عملية شراء جهاز علمي الموضح ببيانه ومواصفاته الفنية بالملحق المرفق بهذه الكراسة في مناقصة محدودة بين الموردين المتخصصين وبيانها الآتي:

م	بيان الأجهزة	العدد
1	Distillation water system جهاز تقطير ماء	1

تقدم العروض في مظاريف مغلقة باسم أ.د/ الباحث الرئيسي للمشروع في مظروفين على النحو التالي:

المظروف الأول: (فني) ويتضمن التلمين الابتدائي المطلوب وكافة المستندات والكتالوجات للأصناف المقدمة بكراسة الشروط الفنية مع بيان كامل للمواصفات الفنية للأصناف المقدمة مع الالتزام بالآتي:
ان تكون مدة التوريد خلال ثلاثة شهور من تاريخ استلام امر التوريد.

المظروف الثاني: (مالي) ويتضمن الشروط المالية وأسعار الأصناف.

- 1- يتم تسليم عروض المناقصة للسيد رئيس لجنة (فتح المظاريف) في موعد أقصاه الثانية عشر ظهرا يوم : (الخميس) الموافق 2022 / 2 / 24 (آخر يوم عمل قبل موعد فتح المظاريف الفنية) بمقر وحدة ادارة مشروعات التطوير بالادارة العامة لجامعة الزقازيق ويتعين على أصحاب العروض تقديمها بأنفسهم أو عن طريق مندوب مفوض بكتاب معتمد.
- 2- يشترط الا تقل فترة سريان العروض المقدمة عن ثلاثة شهور اعتبارا من التاريخ المحدد لفتح المظاريف ويصبح العرض نافذا من تاريخ تقديمه ولا يجوز الرجوع عنه أو المطالبة بسحبه أو إجراء أية تعديلات فيه.
- 3- يلتزم مقدمو العروض بتقديم اجود الاصناف ومن مصنعين معتمدين وذلك للأصناف المبينة بالجدول اعلاه ويجوز لمقدمي العطاءات ويجوز لمقدم العطاء أو مندوبه أن يحضر جلسة فتح كل من المظاريف الفنية والمالية في الموعد المحدد لذلك لسماع قراءة محتوياتها بموجب تفويض رسمي من الشركة .
- 4- يكون من حق مقدمي العطاءات قصر الاشتراك على أصناف معينة دون الأخرى طبقا لطبيعة نشاطه.
- 5- يكون من حق الجامعة تجزئة الترسية طبقا لكل صنف على حدة.
- 6- يتعين على مقدمي العطاءات سداد تأمين ابتدائي طبقا للمبالغ المبينة بالجدول اعلاه حسب الصنف /الاصناف المتقدم بها . ويسدد التأمين بخطاب ضمان مصرفي غير مقترن بأي قيد أو شرط أو تحفظات أو عن طريق الفيزا كارت مباشرة، على أن يكون صادرا من احد المصارف المعتمدة وساري لمدة لا تقل عن أربعة شهور من تاريخ فتح المظاريف وعلى أن يكون مستوفيا لقيمة الدمغات المنصوص عليها قانونا. هذا ولن يلتفت إلى أي عطاء يرد بدون سداد التأمين المنصوص عليه.
- 7- يجب على أصحاب العطاءات الراسية سداد تأمين نهائي بنسبة 5% من قيمة الأصناف الراسية ويتم السداد بنفس الطرق المنصوص عليها بالفقرة السابقة ، وذلك في خلال عشرة أيام من تاريخ الإخطار بالرسو ويكون من حق الجامعة الاحتفاظ بالتأمين الموعد حتى انقضاء وتنفيذ كافة الالتزامات المنصوص عليها بالعقد، وفي حالة

مشروع الكشف عن التلوث بالمبيدات بواسطة الأجسام المضادة والمجسات الحيوية والممول من صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية
تقديم التامين بموجب خطاب ضمان فلا يجب أن تقل مدة سريانه عن ستة اشهر من تاريخ الإخطار بالرسو،
ويراعى بالنسبة له كافة الاشتراطات المنصوص عليها بالفقرة السابقة.

8- يلتزم مقدمو العطاءات بضمان الاجهزة الموردة لمدة (2) سنة ضد عيوب الصناعة

وذلك من تاريخ الاستلام، ويشمل الضمان القيام بخدمات الصيانة والمرور الدورى، وتقديم قطع الغيار اللازمة للاجهزة وذلك بدون اى مقابل طوال مدة الضمان.

9- يتعين على مقدمي العطاءات إرفاق صورة طبق الأصل مما يلي:

- كافة المستندات المثبتة للكيان القانوني وأهلية مقدمي العطاءات كالسجل التجاري ساريا وعقود تأسيس الشركات وخلافه.

- صورة طبق الأصل من البطاقة الضريبية سارية وشهادة التسجيل في ضريبة القيمة المضافة ان وجدت او

نموذج 8 ضرائب في حالة عدم الخضوع للضريبة.

- صورة آخر إقرار ضريبي تم تقديمه.

- شهادات سوابق الأعمال المماثلة التي نفذها مقدم العطاء.

- تقديم الشهادات والإقرارات المثبتة لمنشأ الأصناف.

- صورة معتمدة برقم الحساب الخاص بالشركة من البنك الخاص بها.

10- يتم السداد بعد انتهاء إجراءات الفحص والاستلام على ان يكون موعد التسليم خلال

ثلاثة شهور من استلام امر التوريد بمقر المشروع بكلية الزراعة جامعة الزقازيق شامل جميع مصروفات النقل.

11- تخضع كافة اعمال واجراءات المناقصة وما يترتب عليها من حقوق والتزامات لاحكام القانون 182 لسنة

2018 الخاص بتنظيم التعاقدات التى تبرمها الجهات العامة.

يعتمد، الباحث الرئيسى

أ.د/ السيد عبد المالك الشيخ

بيان المواصفات الفنية

- 1- تتحدد مواصفات الأصناف المطلوبة تفصيلا وفقا للجداول المرفقة
- 2- يتعين على مقدمي العروض تقديم وصف فني كامل بمواصفات الأصناف المقدمة مع تقديم كافة البيانات .
- 3- يتعين الالتزام ببيان المواصفات المرفقة بملاحق هذه الشروط.

المرفقات:

- ملاحق بمواصفات كافة الأصناف عدد (1) صفحات.

يعتمد،،،

الباحث الرئيسي

أ.د/ السيد عبد المالك الشيخ

1. Fully automatic microprocessor controls simplifies operation and cleaning.
2. Glass Water Still component for single or double distillation Prevent Leaching of impurities into distilled water.
3. Water saving through automatic water cut-off.
4. Patented vapor trap eliminates carry-over of contaminants in the vapor-borne water droplets.
5. 24hour automatic control activates still as required to maintain a full reservoir.
6. Frequency of cleaning is reduced with automatic drain cycle.
7. Thermistor and heat sensor offer double protection against low water conditions.
8. Inlet feed water : Tap water
9. Required inlet : 60L/hr
10. Max Inlet pressure : 80 psi (5.6 Kg/cm²)
11. Min Inlet pressure : 10 psi (0.7 Kg/cm²)
12. Out put Production : 4-8 L/hr
13. Output Conductivity : 0.1 - 1 μ s / cm
14. Electric connection 230-400 V, 50/60 HZ
15. 60-20L storage tank
16. Allows for 24 Hour automatic operation.
17. Vent filter prevents airborne contamination.
18. Built-in overflow tubing directs water to drain in case of overflow.
19. Contains a sight tube for easy observation of water level.
20. Easy to clean storage tank