



**كراسة الشروط والمواصفات الفنية
في المناقصة / المحدودة الخاصة بشراء
ماكينة تكسير مكعبات خراسانية تجميع محلى
جلسة يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢ / ١١ / ٢٧**

قيمة الكراسة (٢٩٩ جنيها)



كراسة الشروط والمواصفات الفنية
الخاصة بعملية / شراء ماكينة تكسير مكعبات خرسانية تجميع محلى
تعلن كلية الهندسة - جامعة الزقازيق عن إجراء مناقصة محدودة وذلك لشراء
ماكينة تكسير مكعبات خرسانية تجميع محلى
والمحدد لها جلسة فتح الفني يوم الأحد الموافق ٢٧/١١/٢٠٢٢ الساعة الثانية عشرة ظهرا
بإدارة المشتريات بالكلية

الشروط والمواصفات المطلوبة

- تقدم المعطاءات في مظروفين (فني - مالي) باسم السيد الأستاذ مدير عام الكلية .
- أولاً- المظروف الفني ويشتمل على - التأمين الابتدائي وقدرة ١٣٥٠ جنيهها (فقط) وقدرة ألف وثلاثمائة وخمسون جنيهها لأنشئ)
- أو يتم تقديم خطاب ضمان ابتدائي ساري المفعول لمدة لائق عن ثلاثة أشهر من تاريخ فتح المطاريف الفنية أو شيك بنكي مقابل الدفع .
- يتم تقديم صورة حديثة مختومة بختم الشركة من (الملف الضريبي - السجل التجاري - التسجيل الضريبي - شهادة التسجيل في الضريبة المضافة) - وكذلك إحضار شهادة من الضريبة المضافة بالإعفاء الضريبي للشركات التي لم تصل لحد الإعفاء من ضريبة المضافة وكذا الفاتورة الإلكترونية وسابقة أعمال
- يتم كتابة المواصفات الفنية التفصيلية للماكينة المقدمة مع أرفاق الكتالوجات الخاصة بها
- يشترط أن يكون التوريد بضاعة حاضرة أو حسب شروط الشركة- ويكون العرض ساري لمدة لائق عن ثلاثة شهور .
- يتم كتابة - مدة التوريد - التسلیم - وجميع الشروط الفنية الأخرى المقدمة منكم .
- ثانياً - المظروف المالي ويشتمل على-

- الأسعار ويكتب سعر الوحدة والسعر الأجمالي والقيمة الإجمالية للعرض ويفقط ويمنع أي كشط أو مسح في الأسعار أو الكميات وأن تكتب الضريبة المضافة
- المناقصة المحدودة تخضع لقانون ١٨٢ لسنة ٢٠١٨ ولائحته التنفيذية

مدير اسم المشتريات

المشتريات

كاظم

يعتمد
المدير العام





المواصفات الفنية لعملية شراء ماكينة تكسير مكعبات خرسانية

قامت اللجنة المشكلة والمعتمد تشكيلها من السيد الأستاذ الدكتور / عميد الكلية بالمرور على الشركات المتخصصة للحصول على أفضل المواصفات الفنية وذلك لشراء ماكينة تكسير مكعبات خرسانية تجمع كل ما يلى وترى اللجنة إقتراح المواصفات التالية:

"ماكينة تكسير مكعبات خرسانية بقوة ٢٠٠٠ كيلونيوتن مطابقة لمواصفات ASTM. الماكينة تشمل وحدة رقمية وحساس ضغط ووحدة كهرباء ٢٢٠ فولت".

"Concrete compression testing machine, 2000 kN according to ASTM, including digital display unit, pressure sensor, and power pump 220 V".

رئيس اللجنة

د/ ابراهيم فؤاد ابراهيم

اللجنة

١/ أ.ح.شبل مارمه

٢/ رضي الدين مهادري سليمان

لـ
د. عمار لطيف
