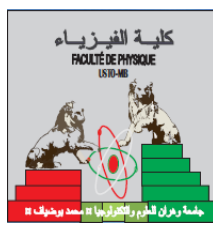




الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف
كلية الفيزياء



إعلان عن إستشارة رقم: 08/ك ف /إيسطو/ 2025 المتعلقة بـ :

اقتناء معدات أمنية ومواد تعليمية

لفائدة كلية الفيزياء بجامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"

رقم التعريف الجبائي (N.I.F): 408020000310039

"تعلن كلية الفيزياء بجامعة العلوم والتكنولوجيا لوهران محمد بوضياف عن إستشارة المتعلقة بـ

«اقتناء معدات أمنية ومواد تعليمية»

لفائدة كلية الفيزياء بجامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف- "

1. شروط التأهيل:

- الإستشارة الراهنة تستهدف كل المتعاهدين الذين يحوزون على رمز الخدمات موضوع الاستشارة في سجلهم التجاري
- بإمكان جميع المتعاهدين المهتمين بهذا الإعلان سحب دفتر الشروط الأمانة العامة لكلية الفيزياء بجامعة العلوم والتكنولوجيا محمد بوضياف- وهران ص.ب 1505 المنور وهران
- 3. القائمة المجدلة للوثائق الضرورية :**
- القائمة المفصلة بالوثائق الضرورية الخاصة بالعرض التقني و العرض المالي الموجودة في دفتر الشروط " المادة رقم 11 من دفتر الشروط " محتوي ملف التعهد ".

4. تعهد : طبقا للمادة رقم 67 من المرسوم الرئاسي رقم 15/247 المؤرخ في 16 سبتمبر 2015 ، يجب أن تشمل العروض على:

- ملف الترشيح

- العرض التقني

- العرض المالي

يوضع ملف الترشيح والعروض التقنية والعرض المالي في أظرفة منفصلة ومقفلة بإحكام ،بين كلمنها تسمية المؤسسة ومرجع طلب العروض موضوعه ،وتتضمن عبارة " ملف الترشيح " أو " عرضتني " أو " عرض مالي " حسب الحالة .وتوضع هذه الأظرفة في ظرف آخر مقفل بإحكام ويحمل عبارة :

" لا يفتح إلا من طرف لجنة فتح الأظرفة وتقييم العروض- استشارة رقم 08/ك ف /إيسطو/ 2025 المتعلقة بـ :

اقتناء معدات أمنية ومواد تعليمية

فائدة كلية الفيزياء بجامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف"

حددت مدة تحضير العروض اربعة (07) أيام ابتداء من 2025/10/14

يحدد تاريخ النهائي لإيداع العروض بيوم 2025/10/20 بين الساعة 09 سا إلى 11 سا.

يتم فتح العروض على الساعة 14 سا بمقر الأمانة العامة لكلية الفيزياء بجامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا "محمد بوضياف".

يعتبر هذا الإعلان بمثابة دعوة عامة بالنسبة للعارضين.

يبقى المتعهدون ملتزمين بعروضهم مدة (03) أشهر ابتداء من تاريخ آخر أجل لإيداع العروض.