

إشعار بإجراء اتفاق رضائي

١١ / ٢٢٩	رقم التسجيل
١٧ شباط ٢٠٢٢	تاريخ التسجيل

وزارة الطاقة والمياه - منشآت النفط في طرابلس والزهراني - المدير العام للنفط	إسم الجهة الشارعية
سنتر غاريس - الطابق 11 - سن الفيل - بيروت - لبنان	عنوان الجهة الشارعية
Medical Shares Trading SAL	اسم المورد/المقاول
<p style="text-align: center;">ملخص لأهم الأحكام والشروط المطلوبة في عقد الشراء:</p> <p>أ- توريد وتركيب وتشغيل الجهاز في مختبر الزهراني وتركيب والتابع وتشغيلها في مختبر النفط المركزي - بيروت</p> <ul style="list-style-type: none"> • تدريب العاملين في المختبرات على إستعمال هذا الجهاز وفق المواصفات الفنية المطلوبة. • صيانة هذه الأجهزة بصورة دورية ضمن مدة الكفالة المتفق عليها بين طرفي العقد. • تقديم كفالة على الأجهزة لا تقل عن سنتين. <p>ب- عدم تلزيم "الالتزام" أو التنازل عنه لفريق آخر</p> <p>ج- مدة "الالتزام" : (120) مئة وعشرون يوم تبدأ اعتباراً من تاريخ إبلاغ "المورد" تصديق العقد من المراجع المختصة حسب الأصول، على أن تسلّم "الإدارة" إلى "المورد"</p>	

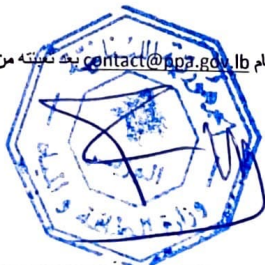
تعتزم وزارة الطاقة والمياه - المدير العام للنفط - منشآت النفط في طرابلس والزهراني - إجراء اتفاق رضائي مع Medical Shares Trading SAL وذلك بغية شراء جهاز SVM 3001 Cold Properties-Anton Paar وتوابعه لزوم مختبر النفط في الزهراني لإجراء الفحوصات بناء لطرق الإختبار المطلوبة والمعتمدة عالمياً حسب مرجع American Standards for Testing and Materials والتي هي مدرجة أدناه:

• Viscosity Kinematic at 40, 50 and 100C as per ASTM D445

• Viscosity Kinematic at -20C as per ASTM D445

• Density as per ASTM D 4052

يُرجى إرسال هذا النموذج بصيغة word بالإضافة إلى نسخة موقعة وفقاً للأصول على بريد هيئة الشراء العام contact@ppa.gov.lb بعد تعيّنته من قبل الجهة الشارعية.



AS

• Freezing point ASTM D2386 equivalent or better

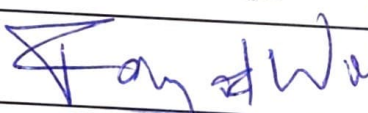
• Cloud Point ASTM D2500 equivalent or better

من إجراء فحصي :
وشرء توابع لجهاز SVM 3001 الموجود في مختبر النفط المركزي لتحويله إلى Cold Properties أيضا للتمكن

• Freezing point ASTM D2386 equivalent or better

• Cloud Point ASTM D2500 equivalent or better

وذلك ضمن مهلة لاتتعدى 120 مئة وعشرون يوم اعتبارا من تاريخ إبلاغ "المورّد" تصديق العقد من الجهة الشارية حسب الأصول.

التاريخ ١١/١٧ / ٢٠٢٢
وزير الطاقة والمياه

د. وليد فياض

