



ملخص عطاء أشغال 2026/4

تنفيذ أعمال صيانة أنظمة مكافحة والتبريد على الخزانات النفطية في الموقع/ الزرقاء

ترغب شركة مصفاة البترول الاردنية بالتعاقد مع شركة مقاولات/ متعهد له خبرة في أعمال تركيب وصيانة أنظمة مكافحة الحريق (Fire protection foam systems) وأنظمة التبريد (Cooling rings) على الخزانات النفطية لإزالة واستبدال أنظمة مكافحة والتبريد على خزانات عدد (16 خزان) باستخدام طريقة وصل الأنابيب (Grooved Couplings) شاملة المرشات اللازمة على المحيط الخارجي للخزانات وكل ما يتعلق بهذه الأعمال على أساس مشروع "تسليم مفتاح" وذلك حسب المخططات والمواصفات الفنية المرفقة مع هذه الشروط والمعلومات التي تم جمعها عند زيارة الموقع، بالإضافة إلى تنفيذ أعمال الصيانة اللازمة على أنظمة مكافحة والتبريد على خزانات عدد (23) وكل ما يتطلب من توفير عمالة مؤهلة وأدوات ومعدات وآليات وورشات وإضاءة ومعدات الرفع ومولدات كهرباء والأدوات المستهلكة لتنفيذ الأعمال كاملة حسب ما هو مطلوب.

ضرورة قيام المقاولين المهتمين بالعطاء وقبل تقديم السعر النهائي زيارة موقع العمل بهدف الكشف على أنظمة مكافحة الحريق وأنظمة التبريد المطلوب ازالتها واستبدالها وكذلك المطلوب صيانتها على الخزانات وتحديد حجم العمل المطلوب والتأكد من الظروف المحيطة وطبيعة الموقع والمداخل والتسهيلات/الصعوبات المتوفرة فيه أو حوله والمخاطر المرتقبة وغير ذلك من كل ما له علاقة أو تأثير على تنفيذ العمل بالشكل الآمن المطلوب، حيث تم تحديد يوم الثلاثاء الموافق 2026/03/03 موعداً لزيارة الموقع من قبل المتقدمين للعطاء ولن يكون هناك موعد آخر، ومن الممكن للمقاولين ارسال استفساراتهم الفنية على الإيميل التالي: Refinery@jopetrol.com.jo قبل موعد الإغلاق بوقت كافي لنتمكن من الإجابة عليها قبل موعد الإغلاق.

الشروط الأساسية للمشاركة بالعطاء :

- 1- أن يكون المتقدم لديه الخبرة الكافية في الأعمال التالية:
 - 1-1 تنفيذ الاعمال اللازمة لاستبدال أنظمة مكافحة الحريق بالرغوة (Foam Chambers) والمرشات المائية على أنظمة التبريد على الخزانات شاملة المرشات كاملة باستخدام طريقة وصل الأنابيب (Grooved Couplings).
 - 2-1 تنفيذ أعمال الصيانة اللازمة على أنظمة مكافحة الحريق بالرغوة (Foam Chambers) والمرشات المائية على أنظمة التبريد على الخزانات وكذلك تنفيذ أعمال التنظيف على الأنابيب الخاصة بهذه الأنظمة.
- 2- تعطى الأفضلية في عملية التأهيل للمقاول الذي يمتلك معرفة جيدة بالكودات العالمية ذات العلاقة والمذكورة أدناه، ولديه القدرة على تنفيذ المشروع بأقصر مدة ممكنة بالإضافة إلى توفير كادر فني جاهز للعمل مع المعدات اللازمة لتنفيذ العمل على أكمل وجه ولديه الخبرة الكافية في الكودات العالمية التالية:
 - API 650: Welded Steel Tanks for Oil Storage.
 - NFPA Standards.
- 3- يرفق بالعرض كفالة بنكية أو شيك مصدق بنسبة (5%) من قيمة العرض.
- 4- يتم تسديد نسخة العطاء إلكترونياً وثنائياً (100) مائة دينار غير مستردة، ومن ثم يتم أخذ CD بالشروط المرجعية للعطاء من مكاتب الشركة في جبل عمان/ الدوار الأول / دائرة المشتريات.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،،،