



ملخص عطاء اشغال رقم 2026/31

اعمال تأهيل الهيكل الخرساني الحامل للمراوح فوق مبنى محطة توليد الكهرباء في المصفاة واستبدال أبواب الحديد بأبواب مقاومة للحريق.

ترغب شركة مصفاة البترول الأردنية بالقيام عن طريق متعهد طريق متعهد بتنفيذ اعمال الصيانة وإعادة التأهيل اللازمة للعناصر الانشائية الخرسانية داخل احواض عدد من الخزانات القائمة في المصفاة/الزرقاء بحيث يشمل العمل المطلوب ما يلي:

- أعمال تأهيل الهيكل الخرساني الحامل للمراوح فوق مبنى محطة توليد الكهرباء في المصفاة بارتفاع من 12.5 - 22.5م.
- اعمال إعادة تأهيل للعناصر الانشائية (الاعمدة والجسور...الخ) الخاصة بعقدة الجزء الشرقي من مبنى محطة توليد الكهرباء في المصفاة بارتفاع من 0 - 12م.
- استبدال أبواب الحديد القائمة في غرف تشغيل المحركات وقواطع الجهد المتوسط والمنخفض وغرفة الانفيرتر في مبنى محطة توليد الكهرباء في المصفاة وابواب محطات التحويل الكهربائية في المصفاة بابواب جديدة مقاومة للحريق وعازلة للصوت والحرارة.
- توريد وصب خرسانة مسلحة للجسور الخرسانية الأرضية الداعمة لخنادق الخدمات في المصفاة ولإعادة تأهيل عدد من قواعد الدعام حول مبنى محطة توليد الكهرباء في المصفاة.
- اعمال انشاء غرفة خرسانية شمال مبنى الإدارة/الزرقاء مع انشاء خندق كوابل كهربائية داخلها لتجهيز مكان لتركيب لوحات القواطع الكهربائية الفراغية الجديدة الخاصة بالنظام الحلقي (Ring system).
- اعمال توريد وتركيب سقائل آمنة لكامل مساحة منطقة العمل على الهيكل الخرساني الموجود على سطح مبنى محطة توليد الكهرباء في المصفاة والحامل للمراوح التبريد بارتفاع من (0 - 22.5)م على الأقل وللعناصر الانشائية (الاعمدة والجسور...الخ) الخاصة بالجزء الشرقي من مبنى محطة توليد الكهرباء في المصفاة بارتفاع من 0 - 12م على الأقل وذلك للوصول الى جميع الأجزاء الخرسانية لكامل مناطق العمل.

شروط التقدم للعطاء أعلاه:

- متعهدين مصنفيين درجة خامسة أبنية فما فوق.
- يرفق بالعرض كفالة بنكية أو شيك مصدق بنسبة (5%) من قيمة العطاء.