



الشركة الوطنية لحفر وصيانة آبار النفط  
National Oil Wells Drilling & Workover Co.

## المواصفات الفنية

للعطاء رقم NWD-TC-2023-L-65-04

بشأن نقل الحفارة رقم 8

### مقدمة:

على جميع الشركات الراغبة في المشاركة في عطاء نقل الحفارة 8 من بئر الساوث بي الي بئر الواحة بحقل الشراة التابع لشركة الرمسا الالتزام بمتطلبات وشروط السلامة العامة المعمول بها لدى شركة الرمسا في مواقعها.

### متطلبات عملية النقل: -

توفير عدد 4 كرين بقدره 60 طن مع كوابل رباعية للرفع مستوفية للشروط والشهائد اللازمة وعدد 2 بموقع بئر الساوث بي وعدد 2 بموقع بئر الواحة مستوفية للشروط الفنية حسب متطلبات شركة الرمسا. توفير عدد 1 فرقة بقدره من 8 إلى 10 طن ببئر الواحة مستوفية للشروط الفنية حسب متطلبات شركة الرمسا.

توفير عدد 2 واطي بطول 12 متر للعمل ببئر الساوث وموقع بئر الواحة مستوفية للشروط الفنية حسب متطلبات شركة الرمسا.

توفير عدد 25 شاحنة بالفرشيليو مستوفية للشروط الفنية حسب متطلبات شركة الرمسا.

توفير مشرف قافلة.

توفير الوقود اللازم لإتمام عملية النقل.

متطلبات السائقين والليات: -

### السائقين: -

حاصل على شهادة قيادة امنة صادرة من الجهة المعتمدة.

حاصل على شهادة الإسعافات الأولية.

حاصل على شهادة مكافحة الحرائق.

شهادة الصحية سارية المفعول.

## المعدات والاليات: -

شهادة فحص فني للآليات صادرة من طرف ثالث معتمد من الجهة مستقلة معترف بها

## معدات السلامة والاليات: -

أسطوانة إطفاء حريق في كل الية مع حزام أمان.

مثلثات تحذيرية كشافات وصندوق اسعاف أولية.

## نظام تتبع VIMS: -

يجب أن تكون جميع الاليات مزودة بجهاز تتبع فعال يعمل بنظام VIMS لمراقبة الأداء والسلامة.

- مجموع الحمولات 96 حمولة قابلة للزيادة والنقصان وفق الكشف المرفق.
- عدد أيام العمل الكرين 10 أيام في كل موقع قابلة للزيادة او النقصان.
- عدد أيام العمل الرافعة 10 أيام بموقع بئر الواحة قابلة للزيادة او النقصان.
- المسافة بين موقع بئر الساوث بي وموقع بئر الواحة 300 كيلومتر تقريبا.
- يتم احتساب الزيادة والنقصان وفق الأسعار بالعرض التجاري المسعر

انتهت المواصفات