

Serial No	رقم التسلسل	وزارة الدفاع		
FM	WO	44	البنية التحتية	شعبه البنية التحتية
Date	التاريخ	ادارة المرافق و الانشاء		
3-Nov-25		أمر عمل Work Order		
CMW-24000-FM039-FM-WO-44		الرقم Number	CMW-24000-FM039	رقم المشروع
كتاب المستخدم رقم 3357,4253 بلا 13/8/2025		رقم المعسكر	صيانة و تشغيل أنظمة التكييف و الهواء لمعسكرات الفجيرة و رأس الخيمة	اسم المشروع Project Name
سيح البانة		اسم المعسكر		
مستودع المطبخ الرئيسي		القسم Section	احتياط/6	الموقع Location
الخلج للخدمات الصناعية / جيسكو				
44	أمر عمل Work Order	02-5512955		فاكس FAX البريد الإلكتروني Email
توريد و تركيب و فحص و تشغيل و ضمان : مكبات سبلت جداري عدد (1) طن - جديد إضافي - يلزم أعمال كهربائية				
الموضوع Subject				

تحية طيبة وبعد ..

- عليكم البدأ بتنفيذ الأعمال الواردة في أمر العمل هذا و حسب الكشف المرفق على أن لا تزيد قيمة الأعمال المنفذة عن قيمة أمر العمل، على شركة جيسكو و قبل الشراء و التوريد التحقق و التأكد من 1. كفالة المكان و القواعط و الأسلاك الكهربائية ملائمة المكيفات للمكان و الإستخدام و أداء المطلوب بلا معيقات بما فيها نسبة الصوت و قدرة التبريد.
2. الكميات المذكورة بالكشف المرفق هي كميات تقديرية قابلة للزيادة والنقصان وسيتم محاسبتكم على الكميات الفعلية المنفذة و حسب التفاصيل التالية: الأسعار شاملة نسبة الشركة و لا تشمل الضريبة:

3,672.00	قيمة أمر العمل Value of Work Order	03/11/2025	تاريخ بداية أمر العمل Start Date
30.60	غرامة التأخير اليومية Daily Delay Penalty	02/12/2025	تاريخ نهاية أمر العمل End Date

3. في حال تأخركم في تنفيذ الأعمال عن التاريخ المحدد أعلاه سيتم تطبيق غرامات التأخير أعلاه وحسب التعاقد.

4. يتم إزالة المخلفات من الموقع بعد الإنتهاء من الأعمال وترحيل مواد السكراب إلى سلاح التموين والنقل بموجب سند استلام يتم إرفاقه مع محضر تسليم الأعمال.

5. عليكم أخذ توقيع المستخدم في حال الإنتهاء من الأعمال حسب نموذج محضر استلام أعمال أمر العمل.

6. يتم إعلامنا بكتاب رسمي من طرفكم بالإنتهاء من الأعمال وتوقيع المستخدم حتى تقوم بإسلام الأعمال من طرفنا.

التوقيع

نقيب مهندس /

الرتبة:

رئيس قسم إدارة منشآت المنطقة الشمالية

المنصب:

أحمد عبدالعزيز سلطان محمد

الإسم:

قائد قطاع 2 مدينة زايد العسكرية

نسخة إلى:

الركن الفني

القلم الفني

