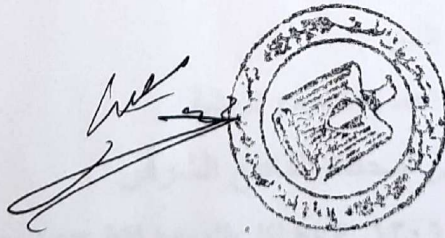


إقليم صرف مصر الوسطى الإدارة العامة لصرف شرق الفيوم

جدول الفئات

لعملية صيانته محطات (الغربية والشرقية ودائير البركه)
بالأدارة العامة لصرف شرق الفيوم



(Handwritten signature)

المواصفات الفنية

للأعمال الخاصة بصيانة محطات (القاطع الشرقي و القاطع الغربي و دابر البركة)

وصف العملية : صيانة محطات (القاطع الشرقي و القاطع الغربي و دابر البركة)

- بالعدد توريب وتركيب جبر بوكس لمحبس فراشة ٥٠٠ لزوم الوحدة رقم (٣) لمحطة القاطع الغربي وهو عبارة عن رأس محبس كامل بإخلاء مجموعة تروس ومحمل عليه كل المشتملات اللازمة للتركيب النهي الأعمال طبقاً لأصول الصناعة (فقط واحد) .

- صيانة ثلاث طلمبات تحضير لمحطة القاطع الغربي .

فك بثلاث طلمبات التحضير وتوريب وتركيب بلبية مقاس ٦٣٠٦ SKF (فقط عدد ستة)

توريب وتركيب ميكانيك سبل مقاس ٤٠ عدل من النوع الحراري (فقط عدد ستة)

توريب وتركيب اويل سي مقاس ٤٠*٥٠*٨٠ عدد (فقط عدد ستة)

توريب وتركيب محبس قطر ٥٠ بوصة من النوع الجيد تعتمد الاداره (فقط عدد ستة)

توريب وتركيب حنفيه ٥٠ بوصة من النوع الجيد (فقط عدد ثلاثة)

توريب وتركيب برميل من البلاستيك من النوع الجيد بارتفاع متر (فقط عدد ثلاثة)

توريب سيليكون حراري من النوع الجيد (فقط عدد ستة)

فك عمود الطلمبة والريشة وخراطة وضبط واتزان العمود والريشة

- أعمال صيانة الطلمبة الرفع الخاصة بالوحدة المتر الكهرباء لمحطة القاطع الشرقي

فك عمود الدوران والكوبنج وتوريب وتركيب اويل سي المناسب لهم وان يكون طبقاً لأصول الصناعة (فقط عدد واحد)

- صيانة طلمبة التحضير الخاصة بالوحدة المتر الكهرباء لمحطة القاطع الشرقي

فك طلمبة تحضير وتركيب بلبية مقاس ٦٣٠٦ SKF (فقط عدد اثنين)

توريب وتركيب ميكانيك سبل مقاس ٤٠ عدل من النوع الحراري (فقط عدد اثنين)

توريب وتركيب اويل سي مقاس ٤٠*٥٠*٨٠ (فقط عدد اثنين)

توريب سيليكون حراري من النوع الجيد (فقط عدد اثنين)

فك عمود الطلمبة والريشة وخراطة وضبط واتزان العمود والريشة

- صيانة عدد ٢ طلمبة تحضير بالعنبر الغربي لمحطة القاطع الشرقي

فك عدد ٢ طلمبة تحضير وتركيب عدد ٢ بلبية مقاس ٦٣٠٦ SKF لكل طلمبه (فقط عدد اربعة بلبية)

توريب وتركيب ميكانيك سبل مقاس ٤٠ عدل من النوع الحراري (فقط عدد اربعة)

توريب وتركيب اويل سي مقاس ٤٠*٥٠*٨٠ (فقط عدد اربعة)

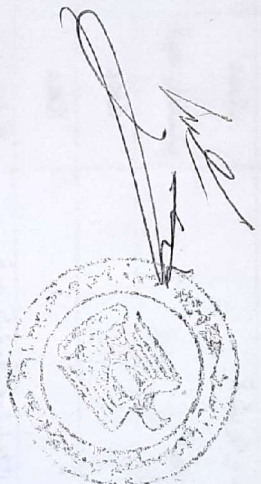
توريب سيليكون حراري من النوع الجيد (فقط عدد اربعة)

فك عمود الطلمبة والريشة وخراطة وضبط واتزان العمود والريشة

- توريب وتركيب جبر بوكس لمحبس فراشة ٦٠٠ لزوم الوحدة رقم (٢) بمحطة دابر البركة (فقط عدد واحد)

- وهو عبارة عن رأس محبس كامل بداخلة مجموعة تروس محمل عليه كل المشتعلات اللازمة للتركيب لتفهر الأعمال طبقاً لأصول الصناعة .

- صيانة ظلمبة التحضير الخاصة بالوحدة المتر الكهرباء لمحطة دابر البركة
فك ظلمبة تحضير وتركيب بلية مقاس ٦٣٠٦ SKF (فقط عدد اثنين)
توريد وتركيب ميكانيك سبل مقاس ٤٠ عدل من النوع الحراري (فقط عدد اثنين)
توريد وتركيب اويل سي مقاس ٤٠*٥٠٨ (فقط عدد اثنين)
توريد سيلكون حراري من النوع الجيد (فقط عدد اثنين)
فك عمود الطلمبة والريشة وخرطة وضبط واتزان العمود العمود والريشة
محمل علي بنود التوريد قيمة مصنعية أعمال الفك والتركيب
يمكن للمقاول المتقدم للأعمال معاينة موقع العمل معاينة تافية للجهاالة



جدول الفات

القيمة	الفئة	الكمية	الوحدة	بيان الأعمال	م
		١	العدد	٥٠٠ توريب وتركيب جبر بوكس لمحجس فرائشة	١
		١	العدد	٦٠٠ توريب وتركيب جبر بوكس لمحجس فرائشة	٢
		١٤	العدد	توريب وتركيب بلية مقاس ٦٣٠٦ SKF	٣
		١٤	العدد	توريب وتركيب اولسية ٨*٥٠*٤٠	٤
		١٤	العدد	توريب وتركيب ميكانيك سيل مقاس ٤٠ عدل	٥
		١٤	العدد	توريب سيلكون حراري	٦
		٣	العدد	توريب وتركيب خفيفة ١/٢ بوصة	٧
		١٤	بالعدد	خرطة وضبط واتزان العمود والريشة	٨
		١	بالمقطو عية	مصنعية فك وتركيب بالمقطو عية	٩
		٣	العدد	توريب وتركيب برامل	١٠
		٦	العدد	توريب وتركيب محابس ١/٢	١١
		١	بالمقطو عية	مصنعية فك عمود الدوران والكولنج بالمقطو عية	١٢
		١	العدد	والتركيب توريب وتركيب اويل سيل	١٣



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)