

دفتر الشروط والمواصفات الفنية للقطع الكهربائية والميكانيكية

لزوم معمل الريدرلينغ في جب حسن باللاذقية

الكمية المطلوبة	اسم المادة	مسلسل
1	محرك كهربائي ثلاثي الطور 380/420 V تردد العمل 50/60 HZ سرعة 1450 rpm استطاعة 7.5KW درجة الحماية لاتقل عن IP 55	1
2	محرك كهربائي ثلاثي الطور 380/420 V تردد العمل 50/60 HZ سرعة 1450 rpm استطاعة 22KW درجة الحماية لاتقل عن IP 55	2
1	محرك كهربائي ثلاثي الطور 380/420 V تردد العمل 50/60 HZ سرعة 1450 rpm استطاعة 45KW درجة الحماية لاتقل عن IP 55	3
1	قاطع آلي حراري مغناطيسي معياري رباعي الأقطاب طراز NS630H استطاعة 630A أن تكون ملائمة لمساند التثبيت الجانبية المركبة بالدائرة وان تركب ضمن شاسيه خاصه بهذه الأنواع من القواطع مع كافة الإكسسوارات والملحقات الازمة لعمل القاطع بالشكل المطلوب وفق متطلبات العمل	4
4	قاطع آلي حراري مغناطيسي معياري رباعي الأقطاب طراز NS250H استطاعة 250A أن تكون ملائمة لمساند التثبيت الجانبية المركبة بالدائرة وان تركب ضمن شاسيه خاصه بهذه الأنواع من القواطع مع كافة الإكسسوارات والملحقات الازمة لعمل القاطع بالشكل المطلوب وفق متطلبات العمل	5
2	علبة سرعة جانبية بفلنש طراز NMRV130 نسبة التخفيض 1/15 قطر البوشية 45mm	6
2	محرك سيرفو لحراق ريللو طراز SQM 10.16102	7
2	محول تردد للتحكم بسرعة دوران المحركات استطاعة 30KW طراز N700	8
50m	جنيزير مع ملحقاته طراز A.S. 1812 WITH attachments P = 30 Droller = 15.88	9

الشروط العامة:

- إن تكون القطع المقدمة جديدة غير مجددة وتنصف بالمواصفات الفنية الازمة للتشغيل الأمثل.
- على العارض ذكر بلد المنشأ والشركة الصانعة لكل بند على حدا.
- التعهد بتبدل أي قطع يثبت عدم مطابقتها للمواصفات المطلوبة أو عدم إمكانية تركيبها أو استثمارها على الآلات أو وجود أي عيب صنع فيها وذلك خلال فترة الضمان.
- أن تكون القطع الموردة أصلية ملائمة ل الواقع الموجودة ومطابقة تماماً لتركيبها على الآلات
- على العارض زيارة موقع العمل والاطلاع على نوعية القطع المركبة في المعمل
- مدة التنفيذ الازمة لتقديم القطع المطلوبة / ١٨٠ يوماً تقويمياً تبدأ من تاريخ استلام أمر المباشرة
- مدة الضمان سنة كاملة من تاريخ صدور محضر الاستلام الأولى
- تقبل العروض الجزئية.

اللانقية ٢٠٢٢/٧/٢٠

أعضاء اللجنة:

محمد حمامه طلال ديب ماهر شريبا عماد حسين م. حنان الخولي م. رين نصرة

يعتمد دفتر الشروط والمواصفات الفنية للمناقصة الداخلية رقم ١٤/٢٠٢٢

شوهد المدير العام للمؤسسة العامة للتبع

محسن عبيدو

جدول الكميات المطلوبة:

مسلسل	المادة	الكمية المطلوبة	السعر الاقرادي	السعر الإجمالي
1	محرك كهربائي ثلاثي الطور 380/420 V توتر العمل 50/60 HZ تردد العمل سرعة 1450 rpm استطاعة 7.5KW درجة الحماية لا تقل عن IP 55	1		
2	محرك كهربائي ثلاثي الطور 380/420 V توتر العمل 50/60 HZ تردد العمل سرعة 1450 rpm استطاعة 22KW درجة الحماية لا تقل عن IP 55	2		
3	محرك كهربائي ثلاثي الطور 380/420 V توتر العمل 50/60 HZ تردد العمل سرعة 1450 rpm استطاعة 45KW درجة الحماية لا تقل عن IP 55	1		
4	قاطع آلي حراري مقنططيسي معياري رباعي الأقطاب طراز NS630H استطاعة 630A أن تكون ملائمة لمساند التثبيت الجانبية المركبة بالدائرة وان تركب ضمن شاسيه خاصية بهذه الأنواع من القواطع مع كافة الإكسسوارات والملحقات اللازمة لعمل القاطع بالشكل المطلوب وفقاً لمتطلبات العمل	1		
5	قاطع آلي حراري مقنططيسي معياري رباعي الأقطاب طراز NS250H استطاعة 250A أن تكون ملائمة لمساند التثبيت الجانبية المركبة بالدائرة وان تركب ضمن شاسيه خاصية بهذه الأنواع من القواطع مع كافة الإكسسوارات والملحقات اللازمة لعمل القاطع بالشكل المطلوب وفقاً لمتطلبات العمل	4		
6	علبة سرعة جانبية بتنفس طراز NMRV130 نسبة التخفيض 1/15 قطر البوشة 45mm	2		
7	محرك سيرفو لحرارق ريلو طراز SQM 10.16102	2		
8	محول تردد للتحكم بسرعة دوران المحركات استطاعة 30KW طراز N700	2		
9	جزير مع ملحقاته طراز A.S. 1812 WITH attachments $P = 30$ Droller = 15.88	50m		

أعضاء اللجنة:

م. رين نصرة

م. حنان الغولي

عماد حسین

طلال ديب ماهر شريبا

محمد حمامة