

دفتر الشروط والمواصفات الفنية لتأمين قطع تبديلية لزوم ألتى الفرغ هاونى
بدائرة الريدرانيغ

الغاية من المشروع :

تأمين قطع تبديلية لزوم ألتى الفرغ هاونى بدائرة الريدرانيغ.

المواد المطلوبة ومواصفاتها الفنية :

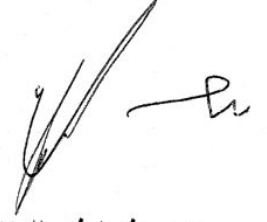
تسلسل	طراز الآلة	اسم القطعة بالعربي	اسم القطعة بالأجنبي	رمز القطعة بالأجنبي	رقم القطعة	الكمية المطلوبة	النماذج المطلوبة
1	KT2-S125	سكين	knife	5KTD8-1	150-0-0-KTE 260284600000 TA0000	1024	32
2	KT2-S125	حجر جليخ	GRINDING WHEEL	6KTC88	165-0-0-KTE 260388700000 TA0000	280	3
3	KT2-S125	ألماسة حجر الجليخ	TRUING DIAMOND	6KTF59	185990000000 TA0000	12	2
4	KT2-S125	مسند	SUPPORT	6KTC209-5	164-0-0KTE 763289400000 TA0000	2	-
5	KT2-S125	الرول الأمامي للجنزير العلوي	ROLLER	1KTD152-1	750329600001 TA0000	2	-
6	KT2-S125	المحور الأمامي للجنزير السفلي	SHAFT	1KTD239-1	471899200001 TA0000	2	-
7	KT2-S125	محور علوي خلفي	SHAFT	1KTE22-1	480829000001 TA0000	2	-

الشروط العامة :

- 1 - أن تكون جديدة وغير مجددة وتتصف بالمواصفات الفنية اللازمة للتشغيل الأمثل .
- 2 - على العارض ذكر بلد المنشأ والشركة الصانعة لكل بند على حدا .
- 3 - التعهد بتبديل أي قطعة تثبت عدم مطابقتها للمواصفات المطلوبة أو عدم إمكانية تركيبها أو استثمارها على الآلات أو وجود أي عيب صنع فيها وذلك خلال فترة الضمان .

1 /

- ٤- أن تكون القطع الموردة أصلية مطابقة تماماً لتركيبها على الآلات .
- ٥- على العارض زيارة موقع العمل والاطلاع على نوعية القطع المطلوبة المستخدمة في المؤسسة ومعاينة القطع المركبة على الآلة .
- ٦- مدة التنفيذ اللازمة لتقديم القطع المطلوبة /١٢٠/ يوماً تقويمياً تبدأ من تاريخ استلام أمر المباشرة .
- ٧- على العارض تقديم نماذج لزوم الاختبارات الفنية للبنود الثلاثة الأولى (1-2-3) المذكورة في الجدول .
- ٨- مدة الضمان سنة كاملة من تاريخ صدور محضر الاستلام .
- ٩- تقبل العروض الجزئية ولا يمكن تجزئة البند الواحد .



يعتمد هذا الدفتر للمناقصة الداخلية رقم ٢٠٢٢/٨

شوهده المدير العام للمؤسسة العامة للتبغ
محسن حسن عبيدو



جدول الكميات المطلوبة

تسلسل	اسم القطعة بالعربي	اسم القطعة بالأجنبي	الكمية المطلوبة	السعر الافرادي	السعر الاجمالي
1	سكين	knife	1024		
2	حجر جليخ	GRINDING WHEEL	280		
3	الماسة حجر الجليخ	TRUING DIAMOND	12		
4	مسند	SUPPORT	2		
5	الرول الأمامي للجنزير العلوي	ROLLER	2		
6	المحور الأمامي للجنزير السفلي	SHAFT	2		
7	محور علوي خلفي	SHAFT	2		

