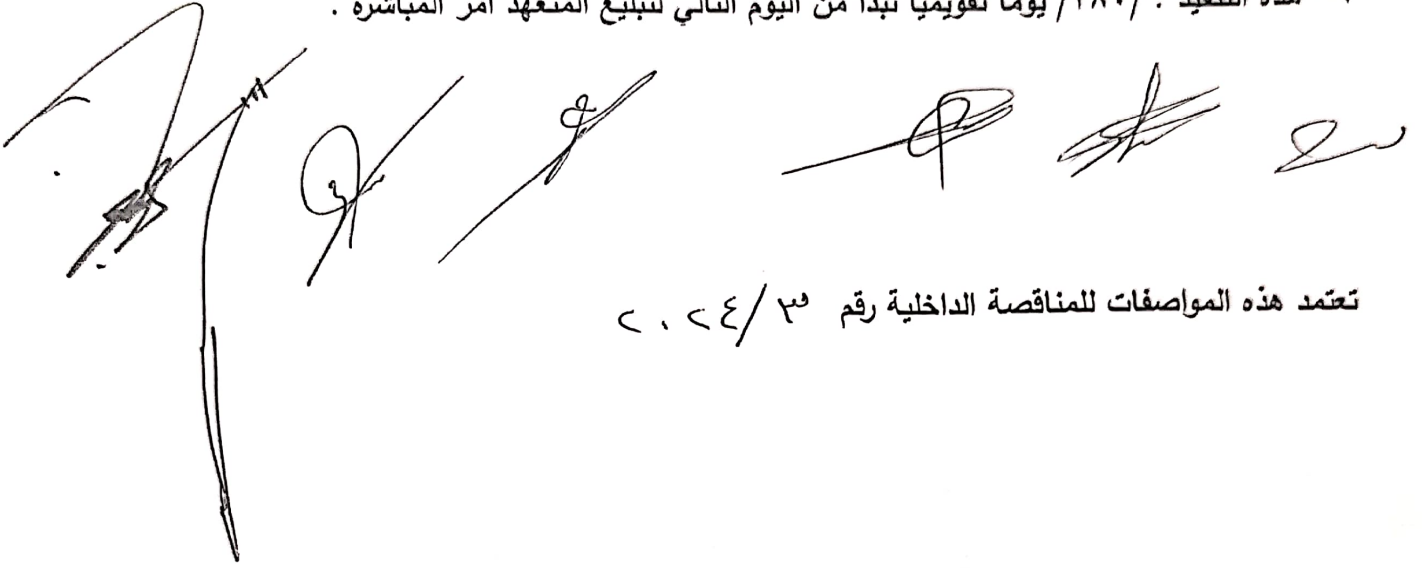


## دفتر الشروط والمواصفات الفنية

- ١- أن تكون القطع الموردة مطابقة تماماً لتركيبها على الآلات .
- ٢- أن تكون جديدة وغير مجددة وتتصف بالمواصفات الفنية اللازمة للتشغيل الأمثل .
- ٣- ذكر بلد المنشأ واسم الشركة الصانعة ضمن العرض الفني ولكل بند على حدا .
- ٤- 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 .
- ٥- تقبل العروض الجزئية ولا يمكن تجزئة البند الواحد .
- ٦- مدة التنفيذ : ١٨٠ / يوماً تقويمياً تبدأ من اليوم التالي لتبليغ المتعهد أمر المباشرة .



تعتمد هذه المواصفات للمناقصة الداخلية رقم ٣ / ٢٠٢٤ .

المدير العام

تعتمد هذه المواصفات  
للمناقصة رقم ٣ / ٢٠٢٤  
للمرة الثانية

المدير العام



٧ / ٨

الكمية المطلوبة	رقم القطعة	اسم القطعة بالأجنبي	اسم القطعة بالعربي	اسم الشركة الصانعة	سنة الصنع	رقم صنع الآلة	طراز الآلة	اسم الآلة	تسلسل
8m	0.131.810.403.100	"IWIS" chain type IP3 series ISO p= 1" T (the code refers to 1 m length)	جنزير السلايزر	COMAS	2005	100050	SVBM	السلايزر	1
1	0.128.100.220.700	"A&G" mesh type PE-MONO 505 H=700 with edge on both sides H=25 mm.	قشاط منخل للتبريد	COMAS	2005	400.205	TR/0.8/6.25	ناقل التبريد	12
1	I01540-500140004	"SAMSON" pressure regulator type: 41-23 DN 20 PN 16 Kws=6.3 range 4.5-10 bar	صمام تنظيم ضغط	COMAS	2005	500.135	CEVJ/0.9/4.5	مجفف الفلش	20
1	0.223.114.253.309	"SAMSON" regulation valve type 241-7 DN32 PN16	صمام تنظيم تدفق	COMAS	2005	500.135	CEVJ/0.9/4.5	مجفف الفلش	21
1	0.223.115.263.309	"SAMSON" 2-way regulation valve type 241-7 DN40 PN16 Kvs= 25	صمام تنظيم ثنائي الاتجاه	COMAS	2005	400.190	CEVJ/0.9/4.5	مجفف السجانر	23
1	0.223.113.242.310	"SAMSON" 2 way regulation valve type 241-7 DN25 PN16 Kvs= 10 with pneumatic actuator type 237 head size=240 cm2 range 0.4-2.NC	صمام تنظيم ثنائي الاتجاه	COMAS	2005	400.190	CEVJ/0.9/4.5	مجفف السجانر	24

تعتمد هذه المواصفات للمناقصة الداخلية رقم ٧ / ٢٠٢٤

المدير العام للمؤسسة العامة للتبغ

المهندس عبد اللطيف ابراهيم شريف