

شركة السكر والصناعات التكاملية المصرية
١٢ شارع جواد حسنى بالقاهرة- ص.ب رقم ٧٦٣
احدي شركات الشركة القابضة للصناعات الغذائية
وزارة التمويل

قطاعات المشتريات

العنوان التلغرافي: سكر القاهرة
فاكس: ٢٠٢٣٩٣٤٥٥٨

تليفون: ٢٠٢٣٩٢٩١٣٨
٢٠٢٣٩٢٩٠٧٧

Site: www.siicegypt.com

E-mail: puraching@siicegypt.com

ترانسيمترات ORIFICE PLATE
طلبية عامة موسم ٢٠٢٣/٢٠٢٤

طلب أسعار/مناقصه رقم ٢٠٢٤/٢٠٢٣/٨٤
جلسة فض المظاريف يوم ٢٠٢٣/١١/٢١
الساعة الثانية عشر والنصف ظهراً

الرجاء ملء هذا العطاء وإرساله داخل مظروف مغلق:-

بند رقم	الكمية	الوحدة	المواصفات	سعر الوحدة	
				بالأرقام	الإجمالي
				ق	جنيه
			ترانسيمترات ORIFICE PLATE طبقاً لعدد (٣) كشف مواصفات مرفق والذي يعتبر جزء لا يتجزأ من العطاء		

ويقدم العرض على أساس ومتضمننا الآتي:-

- ١- سعر الوحدة والقيمة الإجمالية للبند بالحروف والأرقام بدون أي شطب أو كشط ولن يعتد بأي تعديل غير معتمد من مقدم العرض كما أن أي تعديل يرد بعد تقديم المظروف للجنة الفض لن يعتد به.
- ٢- السعر يكون شاملاً ضريبة القيمة المضافة وفي حالة خلاف ذلك يتم توضيحه بالعرض وخالص الرسوم الجمركية للبضاعة المستوردة وأي رسوم أو مصاريف تستحق على البضاعة المستوردة هي مسنولية المورد دون أي مسنولية على شركة السكر.
- ٣- ترفق المواصفات التفصيلية بالعرض مع بيان رقم المناقصة وتاريخ جلسة فض المظاريف عليها.
- ٤- التسليم: يذكر مكان التسليم.
- ٥- السداد: بعد الفحص والاستلام.
- ٦- يذكر بالعرض المقدم منكم (رقم حسابكم البنكي واسم المستفيد واسم البنك).
- ٧- مدة التوريد: يذكر أقرب موعد للتوريد وتحسب مدة التوريد من تاريخ موافاة المورد بأمر التوريد سواء بالفاكس أو البريد أو تسليمه لمندوب المورد.
- ٨- يقدم مع العرض ٢% تأمين ابتدائي يحسب من إجمالي قيمة العرض على أساس أعلى الأسعار في حالة تقديم أكثر من بديل يقدم التأمين الابتدائي (أصل خطاب الضمان البنكي أو شيك معتمد من المصرف المسحوب عليه أو إيصال سداد التأمين نقداً بخزينة الشركة) بمظروف مستقل يقدم في نفس الجلسة مع العرض.
- ٩- يرفق بالعرض أصل الإيداع + عدد (٢) صورة من الإيداع موضح به اسم الشركة ورقم المناقصة.
- ١٠- يتم الإيداع بحساب شركة السكر بالبنك باسم الشركة المودعة مزاولة المندوب وليس باسم المندوب فقط.

١- خطاب ضمان بنكي

٢- تحويل بنكي على الحسابات التالية:-

اسم البنك	رقم الحساب	اسم المستفيد
بنك مصر	١٤٠٣٠٠٠٠٠٠٠١٧٩٦٨١	شركة السكر والصناعات التكاملية المصرية
بنك قطر الأهلي الوطني QNB	٢٤٦٣٠٢٠٠١٣٨٧٢	
بنك الأهلي المصري	٠٠١٢٠٠٠٦٩٣٦٦٤٣٠٠٠١٠	
البنك التجاري الدولي CIB	١٠٠٠٣٥٠٣١٢٨٨	

علي أن يقدم أصل خطاب الضمان البنكي أو إشعار إضافة البنك في نفس جلسة فض المظاريف.

- ١١- تكون صلاحية العرض ٦٠ يوم من تاريخ جلسة فض المظاريف.
- ١٢- يقدم مع العرض ٢% تأمين ابتدائي يحسب من إجمالي قيمة العرض على أساس أعلى الأسعار في حالة تقديم أكثر من بديل.
- ١٣- تكون الأفضلية للموردين المتوافقين مع نظام إدارة البيئة وكذلك الالتزام بالتشريعات والقوانين البيئية.
- ١٤- المطلوب عرض بالجنه المصري خالص الرسوم والضرائب.

- ١٥- يرفق بالعرض صورة إيصال شراء نسخة الكراسة بمبلغ ٣٤٧ جم للنسخة لا يرد بغض النظر عن نتيجة المناقصة.
- ١٦- أي عرض يرد بعد الميعاد أو غير مستوفى شرط التأمين الابتدائي لن يلتفت إليه.
- ١٧- يتم تقديم إقرار ذمة مالية عند بداية ونهاية التعاقد.
- ١٨- يرفق بالعرض صورة من السجل التجاري (والصناعي في حالة منشأة صناعية) والبطاقة الضريبية والتسجيل بضريبة القيمة المضافة وتقدم الأصول إلي لجنة الفض للإطلاع والمطابقة).

١٩- في حالة التعاقد

- ١-١٩- تصبح الأسعار سارية حتى إتمام التوريد وتنفيذ جميع الالتزامات التعاقدية دون تعديل في الأسعار لأي سبب كان من تاريخ إرسال خطاب الإسناد إلى المورد.
- ٢-١٩- أن يقدم المورد خلال عشرة أيام من خطاب الإسناد تأمين نهائي (١٠%) من إجمالي قيمة أمر التوريد سواء نقداً أو بشيك مصرفي يتم صرفه أو بخطاب ضمان بنكي غير مشروط أو تحويل بنكي على الحسابات السابق ذكرها بالفقرة رقم (١٠) مع تقديم أصل خطاب الضمان أو إشعار إضافة البنك.
- ٣-١٩- يقدم المورد شهادة ضمان بالأصناف التي يتم توريدها ضد عيوب الصنع.
- ٤-١٩- يقدم المورد الشهادات المطلوبة حسب الصنف ومنها:
- شهادة المنشأ للبضاعة المستوردة
- ٥-١٩- جميع تكلفة إعداد وتقديم العروض والتناقص على حساب المتناقص دون حقه في مطابقة مثل تلك التكلفة من شركة السكر في حالة عدم أي بنود إليه أو في حالة إلغاء المناقصة.
- ٦-١٩- شركة السكر الحق في الإسناد الجزئي أو إلغاء المناقصة أو قبول أو رفض أي عطاء دون إبداء الأسباب ودون أن يكون لمقدم العطاء الحق في الاعتراض أو الرجوع إلي الشركة بأي تعويض .
- ٧-١٩- إذا تأخر المورد في التوريد عن الموعد المتفق عليه فلشركة السكر الحق في توقيع غرامة تأخير عليه قدرها ١% عن كل أسبوع أو جزء من الأسبوع تأخير وبحد أقصى ٤% من قيمة البضاعة التي تأخر المورد في توريدها أو البضاعة المرفوضة وبعدها يتم إلغاء أمر التوريد ومصادرة التأمين النهائي والرجوع على المورد بأي أضرار لحقت بشركة السكر .
- ٢٠- إيفاد مندوبكم المفوض لتقديم العرض وحضور جلسة فض المظارييف.
- نأمل استلام عرضكم المطابق للمواصفات بأفضل الأسعار في الميعاد دون تأخير
وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

قطاعات المشتريات



التوقيع

الإعداد بمعرفة:

التوقيع

روجعت بمعرفة:

التوقيع

اعتمدت ، المدير العام :

item	Qty	specifications	factory
1	5	Air filter regulator input : up to 7 bar output : 0 --- 5 bar connection : 1/4 inch , include gauges	954/9 Girga
2	4	Air filter regulator input : up to 7 bar output : 0 --- 5 bar connection : 1/4 inch , include gauges with lubricate	954/10 Girga
3	1	I/P transducer (control air) type : 500 X input : 4 --- 20 mA air supply : 6 bar output : 0.2 --- 1 bar	942/22 N.H.
4	1	By pass magnet level gauge for boiler (float type) , complete with level indicator : high & low level alarm switches fluid : saturated water and saturated steam range between high and low level switches = 250 mm temperature : 275 deg. C rate pressure : 30 bar max. pressure : 40 bar contacts : NO,NC (220 VAC , 5A) length between two input fluid : 500 mm	942/24 N.H.
5	2	orifice plate for boiler pipe diameter D : 200 mm orifice bore diameter d : 140 mm orifice outer diameter : 308 mm orifice thicness 6 mm fluid : steam max flow : 50 t/hr. steam temperature : 400 deg. C normal steam pressure : 23 bar max. steam pressure : 30 bar	942/28 N.H.

6	2	<p>orifice plate for boiler pipe diameter D : 200 mm orifice bore diameter d : 155.5 mm orifice outer diameter : 308 mm orifice thicness 6 mm fluid : steam max flow : 50 t/hr. steam temperature : 400 deg. C normal steam pressure : 23 bar max. steam pressure : 30 bar</p>	942/29 N.H.
7	2	<p>orifice plate for boiler pipe diameter D : 127 mm orifice bore diameter d : 83 mm orifice outer diameter : 196 mm orifice thicness 6 mm fluid : water max flow : 50 t/hr. normal flow : 30 t/h. fluid temperature : 105 deg. C gage pressure : 40 bar</p>	942/30N.H.
8	1	<p>Steam flow rate measurement system consists of orifice plate , condensate vesseles , isolating valves 1/2 inch with balts , nuts and jaskets , smart pressure transmitter , 24 VDC ,input range : according to orifice calculations , output : 4 --- 20 mA , digital indicator for flow rate and totalizing measurments steam pipe : 150 mm steam flow : 0 --- 30 t/hr steam temp. : 350 deg.C steam pressure : 23 bar</p>	764/1 A.K.
9	1	<p>Steam flow rate measurement system consists of orifice plate , condensate vesseles , isolating valves 1/2 inch with balts , nuts and jaskets , smart pressure transmitter , 24 VDC ,input range : according to orifice calculations , output : 4 --- 20 mA , digital indicator for flow rate and totalizing measurments steam pipe : 200 mm steam flow : 0 --- 50 t/hr steam temp. : 250 deg.C steam pressure : 8 --- 15 bar</p>	764/2 A.K.

764/1 A.K. 764/2 A.K. 942/29 N.H. 942/30N.H.

10	1	<p>By pass magnet level gauge (float type) , complete with level indicator :</p> <p>medium : steam</p> <p>temp. : 450 deg. C</p> <p>distance C-to-C : 50 cm</p> <p>max. pressure : 30 bar</p> <p>normal 23 bar</p> <p>two alarm (H , L) by magnetic switch</p> <p>magnetic roller display</p> <p>level sensor : 4 ---- 20 mA</p>	210/1 Armant
11	1	<p>By pass magnet level gauge (float type) , complete with level indicator :</p> <p>medium : steam</p> <p>temp. : 450 deg. C</p> <p>distance C-to-C : 47 cm</p> <p>max. pressure : 30 bar</p> <p>normal 23 bar</p> <p>two alarm (H , L) by magnetic switch</p> <p>magnetic roller display</p> <p>level sensor : 4 ---- 20 mA</p>	210/2 Armant
12	1	<p>By pass magnet level gauge (float type) , complete with level indicator, type : KROHNE</p> <p>Model : BM26</p> <p>Connection : flanged 1/2"</p> <p>center - to - center : 500 mm</p> <p>pressure : 45 bar</p> <p>complete with 2-float switches for high & low level</p>	30-17/1 Refin.
16	32	<p>Manual valve</p> <p>connection : NPT 1/2"</p> <p>PN : 10 bar</p> <p>T: 105 deg. C</p>	369/6 K.O.