

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

قطاعات المشتريات

العنوان التلغرافي: سكر القاهرة
فاكس: ٢٠٢٣٩٣٤٥٥٨
Site: www.siicegypt.com

تليفون: ٢٠٢٢٣٩٢٩١٣٨
٢٠٢٢٣٩٢٩٠٧٧

E-mail: puraching@siicegypt.com

خامات غير حديدية
طلبية عامة للمصانع موسم
٢٠٢٤/٢٠٢٣

طلب أسعار/مناقصه رقم ٢٠٢٤/٢٠٢٣/١٥٣
جلسة فض المظاريف يوم ٢٠٢٤/٠٥/١٨
الساعة العاشرة صباحاً

الرجاء ملء هذا العطاء وإرساله داخل مظروف مغلق:-

| بند رقم | الكمية | الوحدة | المواصفات | سعر الوحدة | |
|---------|--------|--------|---|------------|-------|
| | | | | بالأرقام | كتابة |
| | | | | الإجمالي | جنيه |
| | | | خامات حديدية الكميات والمواصفات والشروط طبقاً بالكشوف المرفقة وعددها (٣) كشف والتي تعتبر جزء لا يتجزأ من العطاء | ق | جنيه |

ويقدم العرض على أساس ومتضمنا 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 مسئولية المورد دون أي مسئولية 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 : خلال ٣ أشهر من أمر التوريد
- ٨- يقدم مع العرض ٢% تأمين ابتدائي يحتسب 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 مناولة المندوب وليس باسم المندوب فقط .

١- خطاب ضمان بنكي
٢- تحويل بنكي على الحسابات التالية:-

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

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 يحتسب 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 بالجنيه 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 مستوفي 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 إلى لجنة الفرض 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 علي 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 علي حساب المتناقص دون حقه في مطالبة 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 وبعد أقصى ٤% من قيمة البضاعة التي تأخر المورد في توريدها أو البضاعة المرفوضة وبعدها يتم إلغاء أمر التوريد ومصادرة التأمين النهائي والرجوع علي المورد بأي أضرار لحقت بشركة السكر .

٢٠- إفاد مندوبكم المفوض لتقديم العرض وحضور جلسة فض المظاريف.

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 :



بنود الخامات الحديدية عام ٢٠٢٤ (تعديل باللون الاصفر)

| سعر الطن | الإجمالي بالطن | توزيع الخامات الحديدية على المصانع طن / مصنع | | | | | | | | | | البيان والمواصفات | | | |
|----------|----------------|--|-------------|------|-------|-----|------|----------|------|----------|------|---|-----------------|------|------|
| | | حديد كوك أبو | سكر كوك أبو | إذني | آرمون | قوس | دونا | زنج حادي | بجرا | أبوقرقاص | القل | التكرير | رقم الطلب الفني | م | |
| | | 20 | 936 | 254 | 414 | 353 | 993 | 981 | 829 | | 68 | أنواع صاج مسحوب صلب ٣٧ بالمقاسات والكميات الآتية والأبعاد بالمليمتر : | | | |
| | | | | | | | | | | | | سمك | عرض | طول | 1 |
| | 0.5 | | | | | | 0.5 | | | | | 0.7 | 1000 | 2000 | 1-1 |
| | 0.25 | | | | | | 0.25 | | | | | 1 | 1000 | 2000 | 1-2 |
| | 0.3 | | | | | | 0.3 | | | | | 1.5 | 1000 | 2000 | 1-3 |
| | 0.5 | | 0.5 | | | | | | | | | 2 | 1000 | 2000 | 1-4 |
| | 3.00 | 2 | | | | 0.5 | | | 0.5 | | | 2 | 1000 | 6000 | 1-5 |
| | 19.4 | 4 | 3 | | 3 | | 7 | 1 | 1.4 | | | 3 | 1000 | 6000 | 1-6 |
| | 14.5 | 5 | 3 | | | | | 1.5 | 5 | | | 4 | 1000 | 6000 | 1-7 |
| | 20.4 | 5 | 3 | | 7 | 3 | | 1 | 1.4 | | | 5 | 1500 | 6000 | 1-8 |
| | 64.5 | 8 | 15 | 15 | 5 | 2.5 | | 3 | 15 | | 1 | 6 | 1000 | 6000 | 1-9 |
| | 15 | 6 | 3 | | | | | | 6 | | | 7 | 1000 | 6000 | 1-10 |
| | 52 | 5 | 5 | 10 | | 10 | 10 | 2 | 10 | | | 8 | 1500 | 6000 | 1-11 |
| | 67 | | 12 | 15 | 7 | 10 | 5 | 2 | 13 | | 3 | 10 | 1500 | 6000 | 1-12 |
| | 76.5 | | 12 | 15 | 20 | 8 | 10 | | 11.5 | | | 12 | 1500 | 6000 | 1-13 |
| | 16 | 16 | | | | | | | | | | 12 | 1500 | 9000 | 1-14 |
| | 45.1 | | 12 | 15 | 10 | | 7 | | 1.1 | | | 14 | 1500 | 6000 | 1-15 |
| | 19 | | 5 | | 6 | 8 | | | | | | 15 | 1500 | 6000 | 1-16 |
| | 56.5 | | 10 | 25 | 8 | 5 | | | 4.5 | | 4 | 16 | 1500 | 6000 | 1-17 |
| | 46 | 6 | 17 | 15 | 8 | | | | | | | 18 | 1500 | 6000 | 1-18 |
| | 52.5 | 10 | 10 | 15 | 4 | 6 | 5 | | 2.5 | | | 20 | 1500 | 6000 | 1-19 |
| | 6 | 6 | | | | | | | | | | 22 | 1500 | 6000 | 1-20 |
| | 38 | 4 | 10 | 10 | 4 | 10 | | | | | | 25 | 1500 | 6000 | 1-21 |
| | 39 | 4 | 6 | 10 | 10 | 3 | 6 | | | | | 30 | 1500 | 6000 | 1-22 |
| | 15 | 4 | | 8 | | 3 | | | | | | 35 | 1500 | 6000 | 1-23 |
| | 20.5 | 5 | 6 | 5 | | 2 | 1.5 | | 1 | | | 40 | 1500 | 6000 | 1-24 |
| | 17.3 | 2 | 8 | 2 | | 3 | | | 2.3 | | | 50 | 1500 | 6000 | 1-25 |
| | 2 | 2 | | | | | | | | | | 60 | 1500 | 3000 | 1-26 |
| | 12 | 12 | | | | | | | | | | 10 | 1500 | 9000 | 1-27 |
| | 16 | 16 | | | | | | | | | | 14 | 1500 | 9000 | 1-28 |
| | 8 | 8 | | | | | | | | | | 16 | 1500 | 9000 | 1-29 |

بنود احمام احديديه عام ١٠١٤ (تعديل بالنوعه سمر)

| سعر الطن | الإجمالي بالطن | توزيع الخامات الحديدية على المصانع طن / مصنع | | | | | | | | | | البيان و المواصفات | | |
|----------|----------------|--|---------------|-------|-------|------|------|-----------|------|----------|-------|--------------------|-----------------|-----------|
| | | خشب كروم أسود | سكر كروم أسود | إذيقو | أزمنت | قورق | دشنا | نوع حمادي | جرجا | أبوقرقاص | النقل | التكرير | رقم الطلب الفني | م |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 20 | 936 | 254 | 414 | 353 | 993 | 981 | 829 | | 68 | | |
| | | ألواح صاج صلب ٣/٥٢ معالج حراريا بالمقاسات والكميات الآتية :- | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | سمك | عرض | طول |
| | 102 | | 25 | 20 | 20 | | 15 | 12 | 10 | | | 20 | 1500 | 6000 |
| | | ألواح صاج بقلوة صلب ٣٧ بالمقاسات والكميات الآتية :- | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | سمك | عرض | طول |
| | 7 | | 3 | 1 | | 3 | | | | | | 3 | 1000 | 2000/6000 |
| | 4.5 | | 3 | 1.5 | | | | | | | | 4 | 1000 | 2000/6000 |
| | 1 | | | | | | | 1 | | | | 4 | 1500 | 6000 |
| | 7 | | | | | 7 | | | | | | 5 | 1500 | 6000 |
| | 6.8 | | 3 | 1 | | | 2 | | | 0.8 | | 5 | 1000 | 2000/6000 |
| | 0.45 | | | | | | | | | 0.45 | | 6 | 1000 | 2000/6000 |
| | 5 | | | | | 5 | | | | | | 6 | 1500 | 6000 |
| | | ألواح صاج صلب ٣٧ مجلفن بالمقاسات والكميات الآتية :- | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | سمك | عرض | طول |
| | 0.7 | | | | | | | 0.7 | | | | 0.7 | 1000 | 2000/6000 |
| | | خوص حديد st.37 بطول ٦ : ١٢ متر بالمقاسات والكميات الآتية :- | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | سمك | عرض | طول |
| | 1 | | | | | 1 | | | | | | 6 | 25 | 6000 |
| | 1 | | | 0.5 | | | | 0.5 | | | | 6 | 30 | 6000 |
| | 2 | | | | | 2 | | | | | | 6 | 40 | 6000 |
| | 0 | | | | | | | | | | | 5 | 50 | 6000 |
| | 0 | | | | | | | | | | | 6 | 50 | 6000 |
| | 0 | | | | | | | | | | | 8 | 50 | 6000 |
| | 0 | | | | | | | | | | | 10 | 50 | 6000 |
| | 2 | | | | | 2 | | | | | | 6 | 60 | 6000 |
| | 0 | | | | | | | | | | | 16 | 60 | 6000 |
| | 0 | | | | | | | | | | | 18 | 60 | 6000 |
| | | خوص حديد C37 بطول ٦ : ١٢ متر بالمقاسات والكميات الآتية :- | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | سمك | عرض | طول |
| | 5 | | | | | 5 | | | | | | 20 | 90 | 6000 |

بنود الخامات الحديدية عام ٢٠٢٤ (تعديل باللون الاصفر)

| سعر الطن | الإجمالي بالطن | توزيع الخامات الحديدية على المصانع طن / مصنع | | | | | | | | | | البيان و المواصفات | | | | |
|----------|----------------|--|---------------|------|------|------|------|----------|-----|----------|------|----------------------------------|-----------------|-----|-----|------|
| | | خشيب حجوم أصغر | سبك كروم أصغر | إذيق | أرمن | تقوي | دنيا | نوع حديد | سبك | أبوتقانس | القل | التبر | رقم الطلب الفني | م | | |
| | | 20 | 936 | 254 | 414 | 353 | 993 | 981 | 829 | | 68 | | | | | |
| | | خصوص st.52/3 بطول ٦ متر بالمقاسات والكميات الآتية :- | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | طول | عرض | سمك | 7 | |
| | 18 | | | | 18 | | | | | | | 6000 | 200 | 20 | 7-1 | |
| | | كمر عادة IPN صلب ٣٧ بطول ٦ : ١٢ متر بالمقاطع الآتية :- | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2 | | | | | | | | | | 1.2 | | | | 140 | 5-1 |
| | 0.8 | | | | | | | | | | 0.8 | | | | 160 | 5-2 |
| | 3.7 | 3 | | | | | | | | | 0.7 | | | | 200 | 5-3 |
| | 3 | | | | | 3 | | | | | | | | | 260 | 5-4 |
| | 3.2 | 2 | | | | | | | | | 1.2 | | | | 270 | 5-5 |
| | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | | 300 | 5-6 |
| | | كمر متوازي IPE صلب ٣٧ بطول ٦ : ١٢ متر بالمقاطع الآتية :- | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | 120 | 6-1 |
| | 0 | | | | | | | | | | | | | | 200 | 6-2 |
| | 0 | | | | | | | | | | | | | | 260 | 6-3 |
| | 0 | كمر مجري UPE صلب ٣٧ بطول ٦ : ١٢ متر بالمقاطع الآتية :- | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6 | 2 | | | 1.5 | 2 | | | | | 0.5 | | | | 80 | 7-1 |
| | 23 | 8 | 3 | 5 | 3 | 3 | | | | | 1 | | | | 100 | 7-2 |
| | 17 | 6 | 2 | 5 | 2 | | | | | | 1 | 1 | | | 120 | 7-3 |
| | 15.3 | 6 | 1 | | 2 | 2.5 | 3 | | | | 0.8 | | | | 140 | 7-4 |
| | 16.1 | 6 | 1 | 5 | 3 | | | | | | 1.1 | | | | 160 | 7-5 |
| | 3 | | | | | | 3 | | | | | | | | 180 | 7-6 |
| | 21.3 | 5 | 3 | 5 | 2 | 4 | | | | | 2.3 | | | | 200 | 7-7 |
| | 0 | | لاغي | | | | | | | | | | | | 240 | 7-8 |
| | 18 | 3 | | 5 | 5 | 3 | 1 | | | | 1 | | | | 260 | 7-9 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 300 | 7-10 |
| | | زوايا متساوية st.37 بطول ٦ : ١٢ متر بالمقاسات والكميات الآتية :- | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1.3 | | | | | | | | | 0.5 | 0.8 | | | 3 | 30 | 8-1 |
| | 6.2 | | 1 | 2 | 1 | 1 | 0.3 | | | | 0.9 | | | 4 | 40 | 8-2 |
| | 15.8 | 6 | 2 | 3 | | 2 | | | | | 1.8 | 1 | | 5 | 50 | 8-3 |
| | 13.5 | 4 | 4 | | 2 | 2 | | | | | 1.5 | | | 6 | 60 | 8-4 |
| | 15 | 4 | 4 | 3 | | 2 | | | | | 2 | | | 7 | 70 | 8-5 |
| | 11.2 | 4 | | 3 | 1 | 2 | | | | | 1.2 | | | 8 | 80 | 8-6 |
| | 18 | 4 | 3 | | 6 | 2 | | | | | 3 | | | 9 | 90 | 8-7 |
| | 11.2 | 4 | 4 | | | 2 | | | | | 1.2 | | | 10 | 100 | 8-8 |
| | 1147 | 247 | 193 | 216 | 164 | 125 | 70.6 | 21.5 | 101 | 0 | 10 | تصيب كل مصنع من الخامات الحديدية | | | | |