

# 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

تليفون: ٢٠٢٢٣٩٢٩١٣٨  
٢٠٢٢٣٩٢٩٠٧٧

Site : [www.siicegypt.com](http://www.siicegypt.com)

e-mail: [purchasing@siicegypt.com](mailto:purchasing@siicegypt.com)

مستلزمات إنتاج موسم ٢٠٢٢/٢٠٢١

طلب أسعار/مناقضه رقم ٢٠٢١/٢٠٢٠/١٢٩  
جلسة فض المظاريف يوم ٢٠٢١/٠٥/٠٨  
الساعة العاشرة صباحاً

الرجاء ملء هذا العطاء وإرساله داخل مظروف مغلق:-

بند رقم	الكمية	الوحدة	المواصفات	سعر الوحدة	
				بالأرقام	الإجمالي
				كتابة	ق
١	٢٢,٥	طن	داي أمونيوم فوسفات		
٢	٨٧٠	كجم	أحادي فوسفات بوتاسيوم		
٣	١٧,٥	طن	مونو أمونيوم فوسفات		
			طبقاً للمواصفات المرفقة وعددها (٣) كشف والتي تعتبر جزء لا يتجزأ من المناقصة		

ويقدم العرض على أساس ومتضمنا الآتي:-

- السعر لكل بند موضحا سعر الوحدة والقيمة الإجمالية للبند بالحروف والأرقام وكذا القيمة الإجمالية لجميع البنود 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.
- السعر يكون شاملا 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.
- ترفق المواصفات التفصيلية بالعرض مع بيان رقم المناقصة وتاريخ جلسة فض المظاريف عليها .
- التسليم: يذكر مكان التسليم
- السداد: بعد الفحص والاختبار والاستلام النهائي بمصانعنا بتحويل بنكي .
- يذكر بالعرض المقدم منكم (رقم حسابكم البنكي واسم المستفيد واسم البنك) .
- مدة التوريد: أقل مدة توريد
- يقدم مع العرض ٢% تأمين ابتدائي يحتسب من إجمالي قيمة العرض على أساس أعلى الأسعار في حالة تقديم أكثر من بديل .
- يقدم التأمين الابتدائي كالتالي:-

١- خطاب ضمان بنكي

٢- تحويل بنكي على الحسابات التالية:-

اسم البنك	رقم الحساب	اسم المستفيد
بنك مصر	١٤٠٣٠٠٠٠٠٠١٧٩٦٨١	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 .  
١٠- تكون صلاحية العرض ٦٠ يوم من تاريخ جلسة فض المظاريف.

١١- تكون الأفضلية للموردين المتوافقين مع نظام إدارة البيئة وكذلك الالتزام بالتشريعات والقوانين البيئية والمقيدين بهيئة سلامة الغذاء (مع تقديم ما يفيد ذلك) .

١٢- لن يلتفت لأي عرض يرد بالعملة الأجنبية حيث أن المطلوب عرض بالجنيه المصري خالص الرسوم والضرائب  
١٣- يرفق بالعرض صورة إيصال شراء نسخة الكراسة بمبلغ ٣٤٢ جم للنسخة لا يرد بغض النظر عن نتيجة المناقصة.

١٤- أي عرض يرد بعد الميعاد أو غير مستوفي شرط التأمين الابتدائي لن يلتفت إليه.

١٥- يتم تقديم إقرار ذمة مالية عند بداية ونهاية التعاقد.

١٦- يرفق بالعرض صورة من السجل التجاري (والصناعي في حالة منشأة صناعية) والبطاقة الضريبية والتسجيل بضريبة القيمة المضافة وتقدم الأصول إلي لجنة الفرض للإطلاع والمطابقة).

١٧- في حالة التعاقد

١٧-١- تصبح الأسعار سارية حتى إتمام التوريد وتنفيذ جميع الالتزامات التعاقدية دون تعديل في الأسعار لأي سبب كان من تاريخ إرسال خطاب الإسناد إلى المورد.

١٧-٢- أن يقدم المورد خلال عشرة أيام من خطاب الإسناد تأمين نهائي (٥%) من إجمالي قيمة أمر التوريد بخطاب ضمان بنكي غير مشروط أو تحويل بنكي علي الحسابات السابق ذكرها بالفقرة رقم (٩) مع تقديم أصل خطاب الضمان أو إشعار إضافة البنك .

١٧-٣- يقدم المورد الشهادات المطلوبة حسب الصنف ومنها:

- شهادة المنشأ للبضاعة المستوردة

- شهادة التحليل

١٧-٤- جميع تكلفة إعداد وتقديم العروض والتناقص علي حساب المتناقص دون حقه في مطالبة مثل تلك التكلفة من شركة السكر في حالة عدم إسناد أي بنود إليه أو في حالة إلغاء المناقصة.

١٧-٥- لشركة السكر الحق في الإسناد الجزئي أو إلغاء المناقصة .

١٧-٦- 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 علي المورد بأي إضرار لحقت بشركة السكر .

١٧-٧- في حالة توريد بضاعة بنسب حيود مقبولة من طرفنا يتم قبول البضاعة مع خصم مبلغ مقابل الحيود في المواصفات بنسبة تحددتها معامل شركتنا وفي حالة توريد بضاعة بنسبة حيود غير مقبولة من طرفنا يتم إعادة البضاعة لكم وعلي حسابكم مع تحميلكم بأية مصاريف ناتجة عن ذلك.

١٨ - إيفاد مندوبكم المفوض لتقديم عرض الأسعار وحضور جلسة الفرض.  
نأمل استلام عرضكم المطابق للمواصفات بأفضل الأسعار في الميعاد دون تأخير

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام





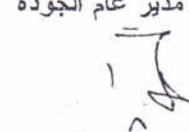
EGYPTIAN SUGAR & INTEGRATED INDUSTRIES COMPANY (E.S.I.I.C)  
HAWAMDIA CHEMICAL FACTORIES  
ISO 9001 & 14001 CERTIFIED

Specification of raw material  
**DIAMMONIUM PHOSPHATE**

For food industry .  
Technically pure , white crystalline powder .  
Have the following specification :

Formula	$(\text{NH}_4)_2\text{HPO}_4$
Mol. wt .	132.06
$\text{P}_2\text{O}_5$ content	min. 53 % by wt.
N content	min. 21 % by wt.
Arsenic ( AS )	max. 0.00005 %
Iron ( Fe )	max. 0.002 %
Lead ( pb )	max. 0.002 %

مدير عام الإنتاج  


مدير عام الجودة  


Hawamdia - Giza

Tel 38114911

Fax 0238115098

E- mail: CHEMICAL@SIICEGYPT.COM

٣١

أحادى فوسفات البوتاسيوم  
Potassium Phosphate Monobasic

\* SPECIFICATIONS :

\* المواصفات :

Colorless Crystal  
Acid reaction  
Soluble in water  
Insoluble in Alcohol  
SP.gr : 2.833  
M.P : 253 c  
Low Toxicity  
Grades : Technical

- باللورات عديمة اللون  
- تفاعل حمضي  
- يذوب في الماء  
- لا يذوب في الكحول  
- الكثافة النوعية : ٢,٨٣٣  
- درجة الانصهار : ٢٥٣م  
- عديمة السمية  
- النوع : كيماويات معاملة

Containers :

- العبوات

Glass Bottles  
Barrels  
Multiwall Paper Bags

زجاجات :  
براميل :  
شكائر ورقية عديدة الطبقات

Uses :

Nutrient Solution  
Buffer and sequestrate

- الاستخدامات :

محلول غذائي لخميرة الخبز  
منظم وكاشف معلمي

١٣

١١٠

2/21  
SUGAR & INTEGRATED INDUSTRIES COMPANY (S.I.I.C.)  
HAWAMDIA CHEMICAL FACTORIES  
ISO 9001 & 14001 CERTIFIED

**Specification of raw material**  
**MONO - AMMONIUM PHOSPHATE**

For food industry.  
Technically pure, White crystalline powder.  
Have the following specification:

Formula	$(\text{NH}_4)_2 \text{H}_2 \text{PO}_4$
Mol.wt.	115.03
Purity	min. 99%
$\text{P}_2 \text{O}_5$ content	min. 61.3% by wt.
N content	min. 12.05% by wt.
Arsenic (AS)	max. 0.00005%
Iron (Fe)	max. 0.002%
Heavy metal as (pb)	max. 0.005%
Chloride (Cl)	max. 0.005%
Sulfate ( $\text{SO}_4$ )	max. 0.01%
$\text{H}_2 \text{O}$	max. 0.2 %

Dr. Rawaf

2/21