

-البطارية تورد كاملة بكمية الملح الجاف الخاصة بها (هيدروكسيد بوتاسيوم - هيدروكسيد ليشيوم ) معباه في عبوة خاصة بها وكاملة بتوصيلات الربط بين الأعمدة وأغصيتها وشاملة بالملحقات التالية :-

- عددواحد هيدروميتر لقياس الكثافة
- عددواحد فولتميتر لقياس جهد كثافة البطارية
- عددواحد تروميتر لقياس درجة حرارة المحلول

-البطارية ذات عمل تشغيل طويل لدورة الشحن والتفريغ وتعمل بدرجات حتى + ٥٠ °م

-الأشراف على التركيب وبدء المحلول والشحن لأول مرة وإطلاق التيار على البطارية وتجربة الشحن والتفريغ بالموقع (مصانع سكرأرمنت بمحافظة الأقصر ، مصانع سكر كوم أمبو بمحافظة أسوان) ومصانع سكر قوص محافظة قنا )  
-ضمان البطارية لمدة عام ضد عيوب الصناعة بموجب شهادة كتابية من الشركة الموردة

-البطارية كاملة بلوازمها حسب المواصفات العالمية.

- البطارية مستوردة منشأ أروبي - تجميع محلي كاملة بجميع لوازمها حسب المواصفات

-تقديم شهادة ضمان منشأ للبضاعة المورد عند التوريد

- تقديم تعليمات التشغيل والصيانة وشهادة اختبار البطاريات عند التوريد

-شروط الدفع : ٩٠% عند الاستلام وتوريد البطاريات ، ١٠% بعد الأشراف على التركيب والتشغيل الناجح بالموقع بحضور مندوب فني من الشركة الموردة

-يتحمل المورد كافة مصاريف سفر مندوبه الفني الى مصانع سكر كوم امبو و قوص وأرمنت للإشراف على التركيب والتشغيل الناجح وإطلاق التيار على البطاريات وتحمل شركتنا فقط الاستقبال والاقامة والإعاشة له خلال فترة تواجده

بالمصنع  
شركة السكر  
محافظة قنا  
٢٠١٥

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

قطاعات المشتريات

وزارة التموين

العنوان التلغرافى: سكر القاهرة	تليفون: ٢٠ ٢٢٣٩٢٩١٣٨ ٢٠ ٢٢٣٩٢٩٠٧٧
فاكس: ٢٠ ٢٣٩٣٤٥٥٨	
site: www.siicegypt.com	e-mail: purchasing@siicegypt.com

بطاريات قلووية	بنظام المظروفين	طلب أسعار/مناقصه رقم ٢٠ ٢٤/٢٠ ٢٣/١٨ المعادة جلسة فض المظاريف يوم ٢٠ ٢٣/٠٨/٠٧ الساعة الثانية عشر والنصف ظهراً
مصانع كوم امبو ، ارمنت ، قوص - قوص ٣٨٧ ، ١٨٦ ، ٤١٤ مذكرة القطاعات الهندسية فى ٢٠ ٢٣/٠٧/٠٨		

الرجاء ملء هذا العطاء وإرساله داخل مظروف مغلق:-

بند رقم	الكمية	الوحدة	المواصفات	سعر الوحدة	
				بالأرقام	الإجمالى
				كتابة	ق
				جنيه	جنيه
			بطاريات قلووية نيكل كاديوم ذو معدل التفريغ البطئ طبقاً للمواصفات المرفقة وعددها (٢) والتي تعتبر جزء لا يتجزأ من المناقصة		

ويقدم العروض على أساس الأتى:-

( مظروف فني ، مظروف التأمين الابتدائي ، مظروف سعري) وذلك بجلسة الفض الموضحة بعاليه والتي سيتم بها استلام المظاريف الثلاثة.

**المظروف الفنى :**

- جميع المواصفات الفنية التفصيلية بطاريات قلووية نيكل كاديوم ذو معدل التفريغ البطئ .

**مظروف التأمين الابتدائي:**

- يقدم التأمين الابتدائي ٢% يحتسب من إجمالى قيمة العرض على أساس أعلى الأسعار فى حالة تقديم أكثر من بديل كالتالى:-

(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 الأهلى الوطنى QNB	٢٤٦٣٠٢٠٠١٣٨٧٢	
بنك الأهلى المصرى	٠٠١٢٠٠٠٦٩٣٦٦٤٣٠٠٠١٠	
البنك التجارى الدولى CIB	١٠٠٠٣٥٠٣١٢٨٨	

على ان يقدم اصل خطاب الضمان البنكي أو إشعار إضافة البنك في نفس جلسة فض المظاريف .

**ج المظروف المالى :**

السعر بالحروف والأرقام بدون أي شطب أو كشط ولن يعدد بأي تعديل غير معتمد من مقدم العرض ولن يعدد بأي تعديل يرد بعد تقديم المظاريف للجنة فض المظاريف ومتضمنا الأتى:-

- ١- السداد: ٩٠% عند الاستلام وتوريد البطاريات ك١٠% بعد الإشراف على التركيب والتشغيل بالموقع
- ٢- الإشراف على التركيب والتشغيل إن وجد
- ٣- الضمان ١٢ شهر ضد عيوب الصناعة من تاريخ التوريد



- ٤- للشركة الحق في قبول أو رفض أي عطاء أو إلغاء المناقصة دون إبداء الأسباب ودون أن يكون المقدم العطاء الحق في الاعتراض أو الرجوع علي الشركة بأي تعويض .
- ٥- بشرط أن يكون المتعاقد مسجلاً في منظومة الفاتورة الالكترونية المنشأة بمصلحة الضرائب المصرية .
- ٦- يذكر بالعرض المقدم منكم (رقم حسابكم البنكي واسم المستفيد واسم البنك) .
- ٧- تكون صلاحية العرض ٩٠ يوم من تاريخ جلسة فض المظاريف.
- ٨- تكون الأفضلية للموردين المتوافقين مع نظام إدارة البيئة وكذلك الالتزام بالتشريعات والقوانين البيئية والمقيدين بهيئة سلامة الغذاء (مع تقديم ما يفيد ذلك) .
- ٩- المطلوب عرض بالجنيه المصري خالص الرسوم والضرائب .
- ١٠- يرفق بالعرض صورة إيصال شراء نسخة الكراسة بمبلغ ٣٤٧ جم للنسخة لا يرد بغض النظر عن نتيجة المناقصة.
- ١١- أي عرض يرد بعد الميعاد أو غير مستوفي شرط التأمين الابتدائي لن يلتفت إليه.
- ١٢- يرفق بالعرض صورة من السجل التجاري (والصناعي في حالة منشأة صناعية) والبطاقة الضريبية والتسجيل بضريبة القيمة المضافة وتقدم الأصول إلى لجنة الفض للاطلاع والمطابقة).

### ١٣ - في حالة التعاقد

- ١-١٣- تصبح الأسعار سارية حتى إتمام التوريد وتنفيذ جميع الالتزامات التعاقدية دون تعديل في الأسعار لأي سبب كان من تاريخ إرسال خطاب الإسناد إلى المورد.
- ٢-١٣- أن يقدم المورد خلال عشرة أيام من خطاب الإسناد تأمين نهائي (١٠٪) من إجمالي قيمة أمر التوريد بخطاب ضمان بنكي غير مشروط أو تحويل بنكي علي الحسابات السابق ذكرها بالفقرة رقم (ب) مع تقديم أصل خطاب الضمان أو إشعار إضافة البنك يتم استرداده بعد انتهاء فترة الضمان .
- ٣-١٣- يقدم المورد الشهادات المطلوبة حسب الصنف ومنها:  
- شهادة المنشأ للبضاعة المستوردة  
- شهادة اختبار
- ٤-١٣- 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.
- ٥-١٣- لشركة 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 .
- ٦-١٣- 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 و بعدها يتم إلغاء أمر التوريد ومصادرة التأمين النهائي والرجوع علي المورد بأي إضرار لحقت بشركة السكر .
- ١٤- إفاد مندوبكم المفوض لتقديم عرض الأسعار وحضور جلسة الفض.  
نأمل استلام عرضكم المطابق للمواصفات بأفضل الأسعار في الميعاد دون تأخير  
وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

قطاعات المشتريات

د.ع



د.ع

المواصفات الفنية المطلوبة لتوريد بطارية قلوية نيكل كاديوم

Nickel – Cadmium Batteries

م	الكمية	المواصفات الفنية
١	٢	توريد بطارية قلوية نيكل كاديوم Nickel – Cadmium Batteries لمصانع قوس ركوم أمبو البطارية من النوع ذو معدل التفريغ البطي low discharge rate مكونة من (٩٢عامود) لتعطي سعة ٢٠٠ أمبير/ساعة - جهد ١١٠ فولت مستمر ، -جهد العامود الواحد ١,٢ فولت بإجمالي ١١٠ فولت مستمر تفريغ ٥ ساعات وحسب أحدث المواصفات العالمية
٢	١	توريد بطارية قلوية نيكل كاديوم Nickel – Cadmium Batteries لمصانع سكر أرمنت ، البطارية من النوع ذو معدل التفريغ البطي low discharge rate مكونة من (٩٢عامود) لتعطي سعة ١٠٠ أمبير/ساعة - جهد ١١٠ فولت مستمر ، -جهد العامود الواحد ١,٢ فولت بإجمالي ١١٠ فولت مستمر تفريغ ٥ ساعات وحسب أحدث المواصفات العالمية

-جسم العامود من البلاستيك المقوي ( البولي برولين ) وعالية علامة مستوي المحلول MAX/MIN لبيان مستوي المحلول داخل العامود ويمكن شحنها بنظام Constant Current يدويا اللازم في بداية الوضع بالخدمة initial charging او أتوماتيكيا

-مدي جهد الشحن السريع للعامود 1.55-1.70 / cell boost

-مدي جهد الشحن البطي للعامود 1.41-1.47 / cell boost

-كل عامود مزود ب vent plug non return خاصة لخروج الغازات من

العامود

