

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: [puraching@siicegypt.com](mailto:puraching@siicegypt.com)

مهمات كهربائية متنوعة  
طلبية عامة

طلب أسعار/مناقضه رقم ٢٠٢٤/٢٠٢٣/١٧٥  
جلسة فض المظاريف يوم ٢٠٢٤/٠٦/٢٧  
الساعة الحادية عشر ظهراً (١١ صباحاً)

الرجاء ملء هذا العطاء وإرساله داخل مظروف مغلق:-

بند رقم	الكمية	الوحدة	المواصفات	سعر الوحدة	
				بالأرقام	كتابة
				ق	جنيه
			مهمات كهربائية لمفاتيح ضغط متوسط ومنخفض طبقاً للمواصفات المرفقة وعددها (٧) والتي تعتبر جزء لا يتجزأ من المناقصة		

ويقدم العرض على أساس ومتضمناً الآتى:-

- 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 : 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 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 مودعة المناولة 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	١٤٠٣٠٠٠٠٠٠١٧٩٦٨١	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 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 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- إيفاد مندوبكم المفوض لتقديم العرض وحضور جلسة فسخ 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 :

المصانع الطالبيه	المواصفات الفنية	الكمية	م
عدد ١ أبوقرقاص عدد ١ أرمنت عدد ٢ كوم أمبو	<p>Technical feature for Brand new of <b>power factor controller ( PFR 12 Step)</b></p> <p>PFR Step is the type of power factor regulator designed for easy and effective regulation. regulator monitors the power system status and accurately and quickly take decision on the connection or disconnection of compensation in order to reach the present target</p> <p>Number of step output contacts : 12</p> <p>Rated supply voltage (Us) : 380 V , 50/60 HZ</p> <p>Operating mode : manual</p> <p>Display type : 7 segments LED 4 –digit</p> <p>Alarm function : 5 last alarms</p> <p>Input type : phase to phase , current input C.T / 5</p> <p>Output type : free output contacts</p> <p>Type of setting: target cos phi 0.85 inductive .....1</p> <p>Measurement accuracy : <math>\pm 2 \%</math></p> <p>Time delay range : 10....1800 sec</p> <p>Mounting location : in cabinet panel</p> <p>IP degree of protection : Front face:IP41</p> <p>Ambient air temperature for operation : 0.....55</p> <p>Brand ( Frako – ZEZ – Schneider) Origin : E.U</p>	٤	-١
عدد ٣٠ كوم أمبو عدد ١٠ أبوقرقاص عدد ٤٠ قوص عدد ١٠ جرجا	<p>Brand new Low voltage capacitor , Heavy Duty three phase power capacitors , self-healing ,semi dry resin with the following technical parameters</p> <p>Rated voltage : 440V/50HZ</p> <p>Rated power 25KVAR</p> <p>Capacitance tolerance tolerance : -5 / +10%</p> <p>Max .permissively current : 1.5 x In continuous , 2.5x In short period</p> <p>Voltage test : 2.15 x Un between terminals for 10 sec</p> <p>Max .inrush current : 400xIn</p> <p>Capacitors losses : 0.4/Kvar</p> <p>Discharge Resistors : built in 75 V/ 3 min</p> <p>Static life expectancy : 130000 hours according to operation condition</p> <p>Protection degree : IP 20</p> <p>Temperature class D (60</p> <p>Max.relative humidity : 95%</p> <p>Cooling : Natural air or forced</p> <p>Mounting position : any position</p> <p>Case : Aluminum can</p> <p>Dielectric system : Dry metallized polypropylene</p> <p>Imp regnant / filling : semi –dry resin</p> <p>Safety device : 3 Fuse overpressure disconnect or</p> <p>Ambient air temperature for operation: -25 ..... 55</p> <p>Terminals : one side – 3 clamps</p> <p>Brand ( Frako – ZEZ – Schneider) Origin : E.U</p>	٩٠	-٢
عدد ٢٥ نجع حمادي	<p>Brand new Low voltage capacitor , Heavy Duty three phase power capacitors , self-healing ,semi dry resin with the following technical parameters</p> <p>Rated voltage : 440V/50HZ</p> <p>Rated power 30KVAR</p>	٢٥	-٣

شركة الهندسة والبناء والتكاملية المصرية  
القطاعات الهندسية

	<p>Capacitance tolerance tolerance : -5 / +10%</p> <p>Max .permissively current : 1.5 x In continuous , 2.5x In short period</p> <p>Voltage test : 2.15 x Un between terminals for 10 sec</p> <p>Max .inrush current : 400xIn</p> <p>Capacitors losses : 0.4/Kvar</p> <p>Discharge Resistors : built in 75 V/ 3 min</p> <p>Static life expectancy : 130000 hours according to operation condition</p> <p>Protection degree : IP 20</p> <p>Temperature class D (60</p> <p>Max.relative humidity : 95%</p> <p>Cooling : Natural air or forced</p> <p>Mounting position : any position</p> <p>Case : Aluminum can</p> <p>Dielectric system : Dry metallized polypropylene</p> <p>Imp regnant / filling : semi --dry resin</p> <p>Safety device : 3 Fuse overpressure disconnect or</p> <p>c-Ambient air temperature for operation: -25 ..... 55</p> <p>Terminals : one side -- 3 clamps</p> <p>Brand ( Frako -- ZEZ -- Schneider) Origin : E.U</p>		
<p>عدد (٥) أرمنت</p> <p>عدد (٢٠)</p> <p>أبوقرقاص</p>	<p>Brand new Low voltage capacitor , Heavy Duty three phase power capacitors , self-healing ,semi dry resin with the following technical parameters</p> <p>Rated voltage : 440V/50HZ</p> <p>Rated power 50KVAR</p> <p>Capacitance tolerance tolerance : -5 / +10%</p> <p>Max .permissively current : 1.5 x In continuous , 2.5x In short period</p> <p>Voltage test : 2.15 x Un between terminals for 10 sec</p> <p>Max .inrush current : 400xIn</p> <p>Capacitors losses : 0.4/Kvar</p> <p>Discharge Resistors : built in 75 V/ 3 min</p> <p>Static life expectancy : 130000 hours according to operation condition</p> <p>Protection degree : IP 20</p> <p>Temperature class D (60</p> <p>Max.relative humidity : 95%</p> <p>Cooling : Natural air or forced</p> <p>Mounting position : any position</p> <p>Case : Aluminum can</p> <p>Dielectric system : Dry metallized polypropylene</p> <p>Imp regnant / filling : semi --dry resin</p> <p>Safety device : 3 Fuse overpressure disconnect or</p> <p>Ambient air temperature for operation: -25 ..... 55</p> <p>Terminals : one side -- 3 clamps</p> <p>Brand ( Frako -- ZEZ -- Schneider) Origin : E.U</p>	٢٥	-٤
أدفو	<p>٢٠١٦/٢٣٨ رقم المرفق طبقا للحاكمه طبقا للرسم المرفق رقم ٢٠١٦/٢٣٨</p> <p>٩٧/١١٧ بند ٢</p> <p>٩٧/١١٧ بند ٣</p> <p>٢٠١٨/٥٨ رقم المرفق طبقا للحاكمه طبقا للرسم المرفق رقم ٢٠١٨/٥٨</p>	٩	-٥
	<p>١٢٥٠ أمبير للوحة تشغيل محرك طلمبة تفريغ الهواء والأبعاد الحاكمه طبقا للرسم المرفق رقم ١٢٥٠</p>	٦	-٦
	<p>١٢٥٠ أمبير محرك طلمبة تغذية مياة المراجل الجديد والأبعاد الحاكمه طبقا للرسم المرفق رقم ١٢٥٠</p>	٦	-٧
	<p>٦٠٠ أمبير محرك طلمبة أبراج التبريد والأبعاد الحاكمه طبقا للرسم المرفق رقم ٦٠٠</p>	٦	-٨
	<p>٢٠٠ أمبير للمخرطة الرأسية والمواصفات والأبعاد الحاكمه طبقا للرسم المرفق رقم ٢٠٠</p>	٦	-٨

شركة السكر والصناعات التكميلية المصرية  
مطابق كتاب الهندسة

	فيوز شبه موصل ١٦٠ أمبير للأستعمالات العامة للمعدات الكهربائية والأبعاد الحاكمة طبقا للرسم المرفق رقم ٨٦/٩	١٢	-٩
	مصهر سكينه ١٢٥ أمبير	١٢	-١٠
أبوقرقاص	كونتاكتور هوائي ثلاثي الأوجه قدرة ٦٠ ك. فار عند ٤٠٠ فولت متغير , محمد ملف التشغيل ٢٢٠ فولت متغير ومزود بمقاومه الأخاد Damping resistor to reduce the value of make current , Brand of contactor(ABB-Schneider –ZEZ)	٣	-١١
جرجا	Limit switch type schmerchale M-441-119 –M20 , 250V , Provided with 1NC+1NO	٢	-١٢
أرمنت	Analog VAR Meter , Producer : GHV Type :LQ96K DB1 , 6600 / 110 V , 750/5 A , With scale 8-0-8 Mvar	١	١٣
أرمنت	فيوز ضغط متوسط لمحركات قاطعات التصب للمصارة كاوزاكي بمصانع أرمنت للمواصفات التالية Fuse link Use : indoor Voltage : 7.2 KV Current : 100 A M 100 A Breaking 40 KA ( 500 Mva ) أبعاد الفيوز يجب أن تكون بنفس الأبعاد الحاكمة بالرسم رقم ٢٠٢٤/١٩ المرسل من المصنع طرز الفيوز : Mitsubishi electric crop أو المائل له بنفس المواصفات الفنية والأبعاد الحاكمة	٦	١٤
كوم أمبو	توريد خلية ضوئية (مرسل +مستقبل) لمكبس المصاص بمصانع سكر كوم أمبو طبقا للمواصفات التالية Through –Beam Photoelectric Sensor Type : WS/WE 34 -2R230 , Marker : SICK , Consist of Emitter and Receive photocell (Emitter) Marker : SICK , (Receiver) Marker : SICK Detailed technical data -functional principle Through-beam photoelectric sensor- - Dimensions (W x H x D) 27 mm x 87.5 mm x 65 mm- -Housing design (light emission) Rectangular- -Sensing range max. 0 m ... 60 m - -Sensing range 0 m ... 50 m- - Type of light Visible red light- - Light source LED 1)- - Light spot size (distance) Ø 700 mm (50 m)- - Angle of dispersion Approx. 1°- - Adjustment Potentiometer Mechanics / electronics : - Supply voltage 20 V AC/DC ... 250 V AC/DC – -Power consumption < 3 VA -Switching output relay , electrically isolated -Output function change –over contacts -switching mode Light/dark switching - -Switching mode selector Selectable via light/dark selector- - Switching current (switching voltage) 4 A (250 V AC) 4 A (24 V DC)- - Response time ≤ 10 ms- - Switching frequency 10 Hz - - Angle of reception Approx. 2.5° - -Time functions on delay - off delay -Delay time adjustable via time delay selector switch 0.5 s .... 10 s -Connection type Terminal connection with M16 gland-	٢	١٥

شركة السكر والصناعات التكامليه المصريه  
القطاعات الهندسيه  
٢٠٢

<p><b>Housing material Metal, Zinc die cast-</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Optics material plastic , PMMA</li><li>-Enclosure rating IP67--</li><li>- Ambient operating temperature -40 °C ... +60 °C-</li><li>- Ambient storage temperature -40 °C ... +75 °C-</li></ul>		
---	--	--

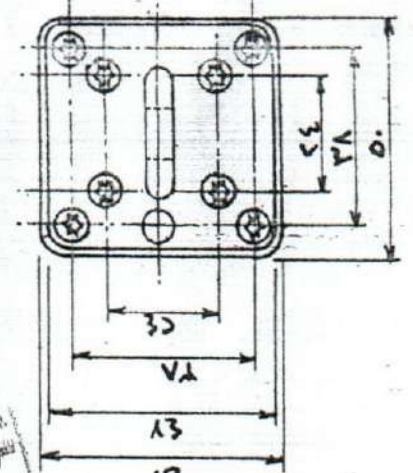
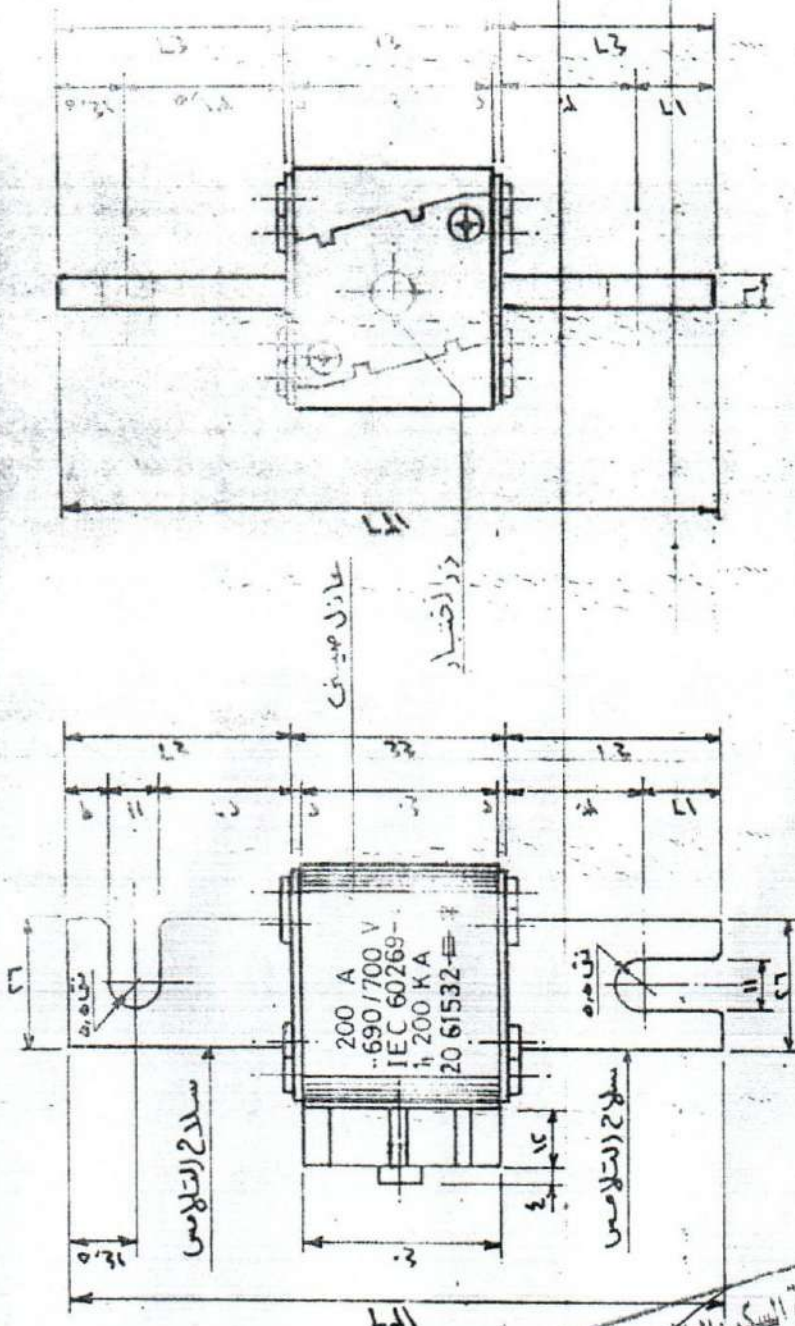
تقديم كتالوجات فنية للطرازات المقدمه بالعرض الفني , الضمان :لمدة عام من تاريخ التوريد

تقديم سابقة الخبرة في التوريدات بالعرض الفني

مرفقات ، رسومات الفيوزات بالبنود ( ١٠-٥ ) لمصانع سكرأدفو ، الفيوزبالبند رقم ١٤ مصانع أرمنت

شركة السكر والخبز  
القصاصات الهندسية  
المصرية

مذرقم (ع) بالطلب لفتح (qvn) أدفو

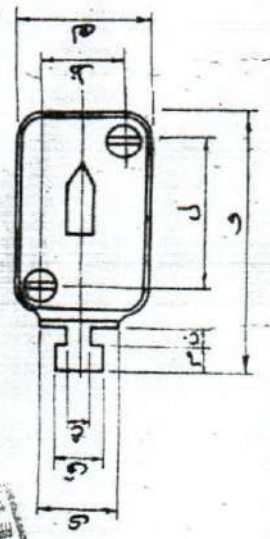
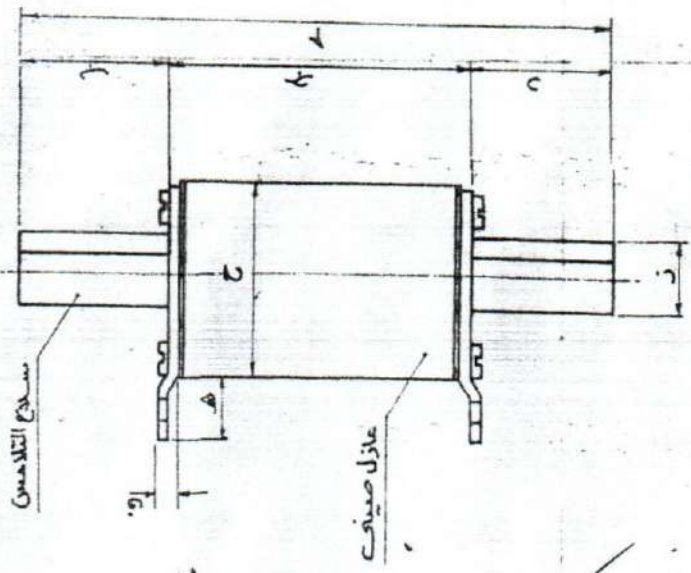


شركة السكر والصناعات التكميلية المصرية  
التطبيقات الهندسية

مقايير ايسو	اسماء	شركة السكر والصناعات التكميلية
1:1	رقم	مصر
تاريخ	مواصفات	مصر
الاصناف	الاصناف	مصر
الملاحظات	الملاحظات	مصر

بند رقم (٥) بالطلب الفني رقم (٩٧٧) آخره

رقم القالب	القطر	الارتفاع	الوزن	رقم القالب	القطر	الارتفاع	الوزن
١	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٥	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٦	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٧	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٨	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٩	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١١	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١٢	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١٣	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١٤	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١٥	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١٦	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١٧	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١٨	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
١٩	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢١	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢٢	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢٣	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢٤	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢٥	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢٦	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢٧	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢٨	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٢٩	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣١	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣٢	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣٣	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣٤	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣٥	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣٦	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣٧	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣٨	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٣٩	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤١	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤٢	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤٣	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤٤	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤٥	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤٦	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤٧	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤٨	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٤٩	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠
٥٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠



شركة السكر والصناعات التكميلية المصرية  
التقطعات الهندسية

شركة السكر والصناعات التكميلية المصرية  
مصانع السكر والورق بإدفو

رقم المستودع: ١١  
مصنوع السكر  
نوع ريش  
٨٦-٩

**المصبرات**  
للمستحالات العامة للورق والسكرية

رقم القالب	القطر	الارتفاع	الوزن
١	١٠	١٠	١٠
٢	١٠	١٠	١٠
٣	١٠	١٠	١٠
٤	١٠	١٠	١٠
٥	١٠	١٠	١٠
٦	١٠	١٠	١٠
٧	١٠	١٠	١٠
٨	١٠	١٠	١٠
٩	١٠	١٠	١٠
١٠	١٠	١٠	١٠
١١	١٠	١٠	١٠
١٢	١٠	١٠	١٠
١٣	١٠	١٠	١٠
١٤	١٠	١٠	١٠
١٥	١٠	١٠	١٠
١٦	١٠	١٠	١٠
١٧	١٠	١٠	١٠
١٨	١٠	١٠	١٠
١٩	١٠	١٠	١٠
٢٠	١٠	١٠	١٠
٢١	١٠	١٠	١٠
٢٢	١٠	١٠	١٠
٢٣	١٠	١٠	١٠
٢٤	١٠	١٠	١٠
٢٥	١٠	١٠	١٠
٢٦	١٠	١٠	١٠
٢٧	١٠	١٠	١٠
٢٨	١٠	١٠	١٠
٢٩	١٠	١٠	١٠
٣٠	١٠	١٠	١٠
٣١	١٠	١٠	١٠
٣٢	١٠	١٠	١٠
٣٣	١٠	١٠	١٠
٣٤	١٠	١٠	١٠
٣٥	١٠	١٠	١٠
٣٦	١٠	١٠	١٠
٣٧	١٠	١٠	١٠
٣٨	١٠	١٠	١٠
٣٩	١٠	١٠	١٠
٤٠	١٠	١٠	١٠
٤١	١٠	١٠	١٠
٤٢	١٠	١٠	١٠
٤٣	١٠	١٠	١٠
٤٤	١٠	١٠	١٠
٤٥	١٠	١٠	١٠
٤٦	١٠	١٠	١٠
٤٧	١٠	١٠	١٠
٤٨	١٠	١٠	١٠
٤٩	١٠	١٠	١٠
٥٠	١٠	١٠	١٠

مقياس الرسم: ١:١  
لوحه رسم: عدد اللوحات: المقاسات بالمليمترات



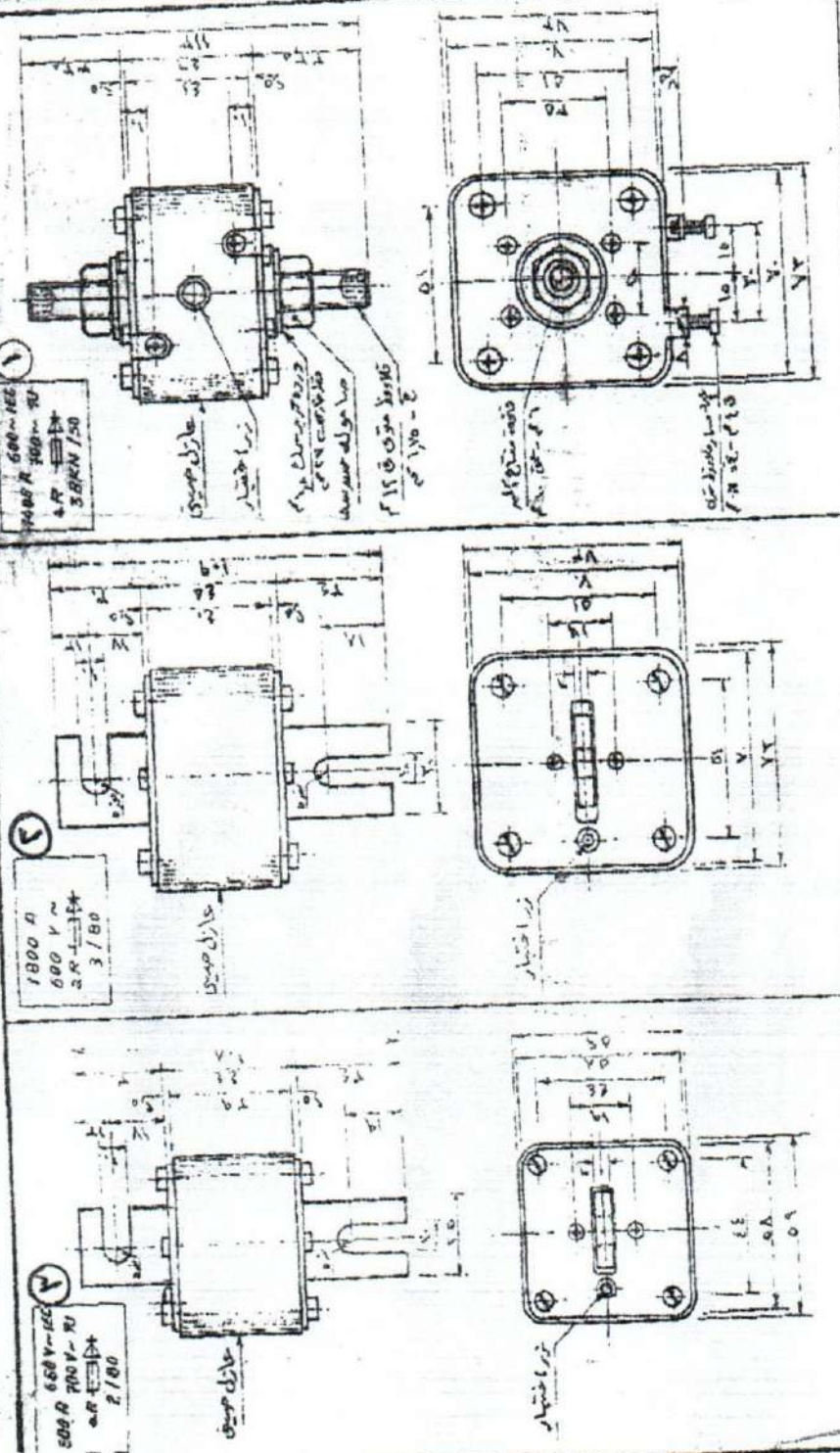


68

V/B

بند (د) الطلب القوي 7A.6

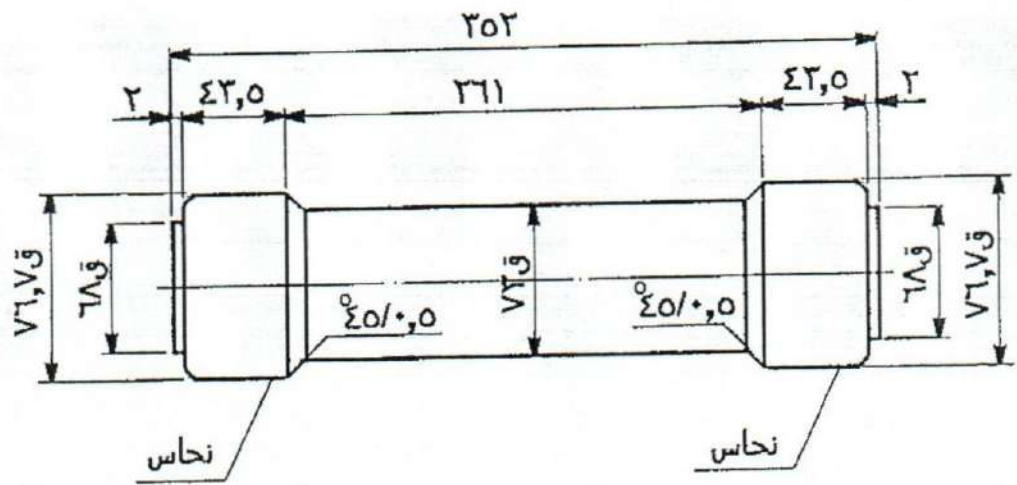
بند (ج) الطلب القوي 7A.6



رقم الطلب	7A.6
مواصفات	صا حوله حديدية
الاسم	صا حوله حديدية
الاسم	صا حوله حديدية
الاسم	صا حوله حديدية

رقم	اسم	ملاحظات
1	صا حوله حديدية	
2	صا حوله حديدية	
3	صا حوله حديدية	

شركة الشركة العامة للصناعات الكيماوية  
 صا حوله حديدية  
 رقم الطلب: 7A.6  
 المواصفات: صا حوله حديدية  
 الاسم: صا حوله حديدية  
 7A.6 - IN



شركة السكر والصناعات التكامليه المصريه  
القطاعات الهندسيه

—	مقياس الرسم	محمود جادالكريم	إعداد رسم	شركة السكر والصناعات التكامليه المصريه مصانع أرمنت
مم	الأبعاد		مراجعة يعتمد	
—	لوحة رقم	كروكي		القسم : الكهرباء
—	عدد اللوحات	فيوز جهد متوسط مفتاح		م القسم :
٢٠٢٤/٥/١٦	التاريخ	محرك قاطعة كاوازاكي		رقم الرسم ٢٠٢٤/١٩
	الخامة			