

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

تليفون: ٢٠٢٢٣٩٢٩١٣٨  
٢٠٢٢٣٩٢٩٠٧٧

E-mail: [puraching@siicegypt.com](mailto:puraching@siicegypt.com)

حساسات حرارة ومبيئات  
طنبية عامة موسم ٢٠٢٣/٢٠٢٤

طلب أسعار/مناقضه رقم ٢٠٢٤/٢٠٢٣/٨٣  
جلسة فض المظاريف يوم ٢٠٢٣/١١/٢١  
الساعة العاشرة صباحاً

الرجاء ملء هذا العطاء وإرساله داخل مظروف مغلق:-

بند رقم	الكمية	الوحدة	المواصفات	سعر الوحدة	
				بالأرقام	الإجمالي
				ق	جنيه
			حساسات حرارة ومبيئات طبقاً (عدد ٣) كشف مواصفات مرفق والذي يعتبر جزء لا يتجزأ من العطاء		

ويقدم العرض على أساس ومتضمنا الاتي:-

- 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 اقرب 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 اعلي 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 نقدا 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 مودعة وليس باسم المندوب فقط .
- 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 .

- 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 اعلي 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 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 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 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 أضرار لحقت بشركة السكر .
- ٢٠- إيفاد مندوبكم المفوض لتقديم العرض وحضور جلسة فض المظاريق.
- 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 :

## Temperature sensors and indicators

item	Qty	specifications	factory
1	2	3-wire PT 100 , range : 300deg.C diameter: 12mm , sensor length : 250 mm	954/1 Girga
2	2	3-wire PT 100 , range : 300deg.C diameter : 6mm , sensor length : 130 mm with thermowell St.St.	954/2 Girga
3	2	3-wire PT 100 , range : 300deg.C diameter : 6mm , sensor length : 110 mm with thermowell St.St.	954/3 Girga
4	2	3-wire PT 100 , range : 300deg.C diameter : 6mm , sensor length : 170 mm with thermowell St.St.	954/4 Girga
5	2	3-wire 2 x PT 100 , range : 250deg.C diameter : 12mm , sensor length : 250 mm with thermowell St.St.	954/5 Girga
6	1	Thermocable type K Range : 0 ---- 600 deg.C diameter : 6mm , sensor length : 130 mm with thermowell St.St.	954/6 Girga
7	4	Digital indicator I/P : Universal output : 2 contacts , 1A/220VAC power supply : 220 VAC Dimension : 96 x 48 mm	954/8 Girga
8	5	AI card for paperless recorder brainchild VR06	942/1 N.H.
9	3	Power supply card for VR06 TYPE : AP181	942/2 N.H.
10	4	totalizer COMECO input : 4 ---- 20mA range : 0 ---- 50 t/hr adjustable display : rate and totl dimensions : 96x48 mm model : CT34CR-H.A.A.CC.X-X	942/7 N.H.
11	5	Indicator : power supply: 220 VAC input : 0 ---- 3.5 Kohm range : 0 ---- 100 adjustable	942/8 N.H.
12	8	pressure indicator : power supply : 220 VAC , alarm output : contact 220 VAC input universal , dimensions : 96x48 mm	942/10 N.H.
13	5	Indicator : power supply: 220 VAC alarm output : contact 220VAC input : universal *dimension : 72x72 mm	942/11 N.H.
14	5	thermocouple type J: length : 300 mm , diameter : 6 mm max. temp. : 600 deg. C	942/12 N.H.
15	7	PT 100 length : 300 mm diameter : 6 mm max. temp. : 600 deg.C	942/13 N.H.
16	6	PT 100 length : 1 m diameter : 6 mm max. temp. : 600 deg.C	942/14 N.H.
17	2	indicator ABB synsycal FCU 200 - T serial no. : 29033854 type no. : 18022 typg input : 4 ---- 20 Ma voltage : 230 VAC ingress protection : IP65	942/20 N.H.
18	8	sineca Z 170 RG - 1 Universal input to dual insulated output ,	942/26 N.H.
19	3	paperless recorder supply voltage : 220 VAC display colour screen no. of channels : 6 types of inputs : universal alarm output : 6 contacts ( NO. , NC. 220VAC , 2 A ) flash memory : 1 G.B.	942/31 N.H.
20	10	digital indicator model : RT38 dimensions : 77 x 35 mm	955/1 N.H.
21	11	PT 100 sensor sensor length : 32 cm sensor diameter : 6.2 mm range : deg. C	955/2 N.H.
22	2	digital pressure indicator power supply : 220 VAC size : 9x9 cm with contact output : N.O. , N.C.	949/2N.H.
23	1	Digital recorder power supply : 220 VAC input signal : 4 ---- 20 mA ( 8 in- channels )	751/1 Diss. A.K.
24	4	Temperature transmitter power supply : 24 VDC input : 0 ---- 400 deg.C output : 4 ---- 20 mA complete with transducer	750/1 Diss. A.K.
25	4	PT 100 range : 0 : 400 deg.C sensor length : 30 cm	750/2 Diss. A.K.
26	8	temperature thermometer range : 0 --- 150 deg. C sensor length : 20 cm	750/3 Diss. A.K.
27	5	paperless recorder supply voltage : 220 VAC input : 4 --- 20 mA out put : 6 DO	741 A.K.
28	3	PT 100 complete with programmable converter ( 4 ---- 20 mA ) at ( 0 --- 600 deg C ) range : 600 deg C diameter : 6 mm length : 50 cm	181/1 Armant

29	5*	PT 100 complete with programmable converter (4 --- 20 mA) at (0 --- 600 deg C) range : 0 --- 600 deg C diameter : 6 mm length : 40 cm	181/2 Armant
30	3	PT 100 complete with programmable converter (4 --- 20 mA) at (0 --- 600 deg C) range : 0 --- 600 deg C diameter : 6 mm length : 25 cm	181/3 Armant
31	5	PT 100 range : 0 --- 600 deg C diameter : 6 mm length : 30 cm	181/6 Armant
32	3	PT 100 range : 0 --- 600 deg C length : 40 cm	181/8 Armant
33	3	PT 100 range : 0 --- 250 deg C diameter : 6 mm length : 30 cm	181/11 Armant
34	2	paper less recorder complete with memory card model : ABB LTD Type : SM1012S/B10/000/22/STD St. notes : PE198EU.UK Input signal : universal , 6 channels power supply : 220 VAC	206/1 Armant
35	2	thermometer with contact (NO , NC) dial : 150 mm range : 0 --- 150 deg. C connection : Ø 6mm sensor length : 30 cm , 1/2 inch bottom	209/21 Armant
36	2	thermometer with contact (NO , NC) dial : 150 mm range : 0 --- 200 deg. C connection : Ø 6mm sensor length : 30 cm , 1/2 inch bottom	209/22 Armant
37	2	thermometer with 5 m capillary dial : 150 mm range : 0 --- 160 deg. C diameter : Ø 6mm sensor length : 100 mm connection : 1/2 inch bottom	209/23 Armant
38	2	thermometer dial : 150 mm range : 0 --- 250 deg. C diameter : Ø 6mm sensor length : 100 mm connection : 1/2 inch bottom	209/24 Armant
39	2	pressure indicator : power supply : 220 VAC , 2 A input : 4 --- 20 mA dimensions : 96x46 mm	897/5 Edfo
40	2	Temperature indicator : power supply : 220 VAC , 2 A input : PT 100 dimensions : 96x46 mm	897/6 Edfo
41	1	Paperless recorder input type : universal NO! input : 6 output type : contact 250 VAC No. output : 6 ( relay ) power supply : 220 VAC	897/7 Edfo
42	2	Totalizer ( 6 digit ) input : 4 --- 20 mA Senica	897/8 Edfo
43	2	bar graph indicator input : 4 --- 20 mA model : 48 IRVA-L power supply : 240 VAC M SYSTEM CO. LTD	897/17 Edfo
44	4	totalizer COMECO input : 4 --- 20mA range : 0 --- 50 t/hr adjustable display : rate and totl dimensions : 96x48 mm model : CT34CR-H.A.A.CC.X-X	897/18 Edfo
45	2	Pressure indicator input : 4 --- 20 Ma Dimension : 7.2 x 7.2 cm	897/19 Edfo
46	4	Orbit merret indicator OMB 412 UNI-10800101 power : 240 VAC Output : 2 x relay	897/22Edfo
47	2	Electronic totalizer (SENECA) 6 digits power supply : universal 100 - 240 VAC , 50/60Hz analog inputs : 4 --- 20 mA 24 VDC for transmitters repeat analog outputs : one analog output : 4 --- 20mA DC Digital outputs : two alarm outputs ( free contact outputs)	843/1 Edfo
48	2	paper less recorder , complete with memory card and software for connecting to PC model : YR18 Accuracy : + 0.1% No. of channels : 6 ch. ( universal analogue input ) power supply : universal (90 --- 250VAC) 47-63 Hz ambient temperature : 40 deg. C Manufacturer : Brainchild	852/1 Edfo
49	2	panel mounted digital indicator programmable type display : 7 segment , 6 red digits not less than 13.6 mm height , status light digital display indicator panel size : 92x45 mm input signal : 4 --- 20 mA DC accuracy : + 0.1% of full scale power supply : universal ( 85 --- 264 VAC , 47 -- 63 Hz) power output : 24 VDC , Supply to transmitter ambient temperature : 45 deg.C	900/1 Edfo
50	4	Thermometer detection element connection : 1/2 inch. NPT (M) , bottom connection Temperature range : from 0 to 200 deg. C dial size : 100 mm sensing element : St.St. safety glass	905/16 Edfo

51	2	Resistance temperature RTD ( PT 100 ) range : 0 ---- 600 deg.C sensor length : 300 mm sensor diameter : 10 mm connection : 1/2 " Aplisense	30-12/1 Refin.
52	2	Resistance temperature RTD ( PT 100 ) range : 0 ----300 deg.C sensor length : 300 mm sensor diameter : 10 mm connection : 1/2 " Aplisense	30-12/2 Refin.
53	1	paper less recorder Brain Child electronic VR18 - 4C01 - 111 - 110	30-14/1 Refin.
54	3	Process Controller EMCO ESM 4900-1.20.1.1/00.00/00.00 Power supply : 220 VAC input signal : universal	30-14/2 Refin.
55	4	Paper less recorder VR18 , BRAIN CHILD electronic VR18-4C01-111-110	29/1 Refin.
56	2	Process Controller EMCO ESM 7730-1.20.0.1/00.00/00.00 Power supply : 220 VAC input signal : universal dimensions : 70x70 mm	29/2 Refin.
57	2	Orbit merret indicator OMB 471Pm multi channel	435/1 K.O.
58	5	PT 100 range 0 ---- 600 deg C Sensor length 1200 mm , Sensor diameter : 8 mm	435/2 K.O.
59	5	PT 100 range 0 ---- 450 deg C Sensor length 300 mm , Sensor diameter : 8 mm	435/3 K.O.
60	4	Temperature transmitter input : thermocouple type K , range : adjustable output : 4 ---- 20 mA	435/4 K.O.
61	3	thermocouple type K : range ( 0 --- 1200 deg C ) Sensor length 300 mm , Sensor diameter : 8 mm	435/6 K.O.
62	3	thermocouple type K : range ( 0 --- 1200 deg C ) Sensor length 2 m , Sensor diameter : 8 mm	435/7 K.O.
63	2	totalizer input signal : 4 --- 20 mA Senica	435/19 K.O.
64	3	Pressure indicator input : universal dimension : 9.6 x 4.6 cm	435/24 K.O.
65	3	Pressure indicator input : universal dimension : 7.2 x 7.2 cm	435/25 K.O.
66	2	Paperless recorder input type : universal No. of inputs : 6 output type : contact 250 VAC Supply voltage : 220 VAC	435/29 K.O.
67	1	PT 100 range : 0 --- 600 length 300 mm diameter 6 mm	435/30 K.O.
68	7	Smart temperature transmitter input PT100 ( 0 --- 200 deg C ) Supply : 24 VDC Output : 4 --- 20 mA ( adjustable )	436/8 K.O.
69	5	Temperature transmitter : input : PT 100 , supply : 24 VDC , output : 4 ---- 20 mA range : 0 --- 150 deg. C	439/5 K.O.
70	3	temperature transmitter input : PT 100 Supply : 24VDC , Output : 4 --- 20 mA , range : 0 --- 300 °C	439/8 K.O.
71	18	Digital indicator power supply : 220 AC I/P : universal output relay : 220 VAC dimension : 7 x 7 cm	461/1 K.O.
72	3	digital totalizer indicator supply : 220 VAC , Input : 4 ---- 20 m A	461/4 K.O.
73	3	Temperature transmitter ( P5311 ) : input : PT 100 Output : 4 ---- 20 mA range : 0 --- 160 deg C	425/2 K.O.
74	2	Temperature transmitter input thermocouple type K Range : 0 ---- 600 deg.C	425/6 K.O.
75	5	Temperature transmitter input thermocouple type K Output : 4 ---- 20 mA Range : 0 ---- 150 deg.C	425/7 K.O.

**General conditions:-**

**\* Sensors should be EU-USA-Japan not local manufacture**

*Mohammed*

محمد