

الصناعة



مِنْسَابٌ

AL-SENA'E MAGAZINE

Issue 215 - June 2016

القطاع الصناعي يشهد
إفلاس 3 مصانع ألمنيوم ..
وماذا بعده؟

أحمد الموسى لـ "الصناعي":
نعامل الجميع بمسطرة واحدة،
والمخالفين إلى النيابة العامة

البحرين: توقعات بتباطؤ النمو
في 2016 في ظل تراجع
أسعار النفط

منجرة الخطيب تأسست عام 1948
معلنة بذلك بداية عصر المنجور

Low Your Packaging Cost with High Density Polyethylene HDPE Drums

HDPE Drums:
Lower your packaging costs with
Container Management Services' wide range of high-quality HDPE
plastic drums.

- Available in
- 55 gallon
- UN approved
- Closed Head

AL SANEA HDPE DRUM

Solution of Al Sanea Plastic Products Co.



شركة الصانع للم المنتجات البلاستيكية
Al Sanea Plastic Products Co.



#SaneaPlasticProducts #AlSaneaProducts BlackBerry pin 2222 8874
 #AlSaneaProducts
Sobha Industrial Area, P.O. Box 5049, Sohar 13057, Oman.
Tel: 968 734 95210 / 94734981, Fax: 968 7006778,
87779050 Email: info@alsonaeaplasticsproducts.com, www.alsonaeaplasticsproducts.com



A SOLID FOUNDATION
FOR FUTURE GENERATIONS



حديد الكويت

الشركة المتحدة لصناعة الحديد (ش.م.ك.ج.)

United Steel Industrial Co. (K.S.C.C.)

ISO 14001:2004
BUREAU VERITAS
Certification



Tel.: +965 2320 0000 - Fax: +965 2326 1283

E-mail: commercial@kwtsteel.com

Website: www.kwtsteel.com

مختبرات
جامعة الكويت
والوزارات الحكومية
داخل دولة الكويت

أماكن انتشارنا

البنوك المحلية

بنك برقان	بيت التمويل الكويتي	بنك الكويت الوطني
البنك التجاري	البنك الأهلي الكويتي	بنك الخليح
بنك الكويت الدولي	بنك بيوبان	بنك الكويت الصناعي
		بنك وربة

الجهات الحكومية

وزارة الدفاع	وزارة الداخلية	المجلس البلدي
وزارة التعليم العالي	وزارة التربية	وزارة الصحة
وزارة الكهرباء والماء	وزارة الشؤون الاجتماعية والعمل	وزارة الانفاق
وزارة الأوقاف	وزارة التجارة والصناعة	وزارة الإعلام
وزارة الخارجية	معهد الكويت للباحثات العلمية	وزارة البلدية
ديوان المحاسبة	الهيئة العامة للشباب والرياضة	الهيئة العامة للاستثمار
الهيئة العامة للمناجم	مؤسسة الكويت للتقدم العلمي	هيئة أسواق المال
لجنة المستثمارات المركزية	الهيئة العامة لتنمية السككية	مجلس الأمة
الهيئة العامة للبيان	مجلس الأعلى للتحفيظ والتنمية	سوق الكويت للأوراق المالية
	غرفة تجارة وصناعة الكويت	الإدارة العامة لتجهيزات

القطاع النفطي

مؤسسة البترول الكويتية وذركانها التابعة

النواحي الصحية

نادي فلكس	نادي بلاتسيوم الصحي	سبكت بنس
-----------	---------------------	----------

الجمعيات التعاونية

جمعية عيتان	جمعية البرموك	جمعية مشرف
جمعية كيلان	جمعية الخالدية	جمعية قرطبة
جمعية العبدلي	جمعية الروضة وحولي	جمعية السرة
جمعية شرق	جمعية الضاحية والمنصورية	الشامية والشويخ

السفارات

المغرب	تونس	الأردن	دول مجلس التعاون الخليجي
عمر	الإمارات	تركيا	البنان

اماكن انتشارنا

الكافئات

لبنى لبني كافيه (الكوت+المارينا)	كاربن كافيه (الكوت+الراية)
روتانا كافيه (أولبيا)	رور شوكولا (أولبيا)
ديبلس (أولبيا)	كوليوميس (المارينا+البحرستار+الفيوز)
هاجن داز (شرق)	سكند كوب (الفيوز+الفيسبا+شرق+البحرستار)
مطعم بي كيو (الفيوز)	للطيق الانجليزي (الفيوز)
كاشيو الإيطالي (الفيوز)	شيلو (الفيوز)
ملتقى الشعب (أيام زمان/اسمحوا بروبي لوزدادي)	ليجان (الشعب)
دبيب ان دبيب (الفيوز)	جيوريا جينر (شرق+الكوت)
بورنو (الفيوز)	بورول (الفيوز+المارينا)
لينيج كوكور (ال فلاي)	واتر مون (الراية)
كافيه بلان (الفيوز+المارينا)	كافيه ابيات (التشويخ)
CASPER & GAMBENT	كافيه برباعو (أولبيا)
10.OH.8	espresso ssamente (الفيوز+الحمراء+الراية+شرق)
بورنش كافيه (الفيوز)	كاربيو (الراية+أولبيا)
خوان فالديز (مجمع عيسوبي)	Think cafe
هيبريل نت (برج كيبوكو)	ريبيس (مجمع (هره+ السلام)
KRISPY KREME (المارينا)	اسكوايرز كافيه (المارينا+أوناد + فيلت مول + الميزان + السلام)
آرتو مول (آرتو مول)	2000 غاليريا
سود دي كافيه (مجمع المالحة)	paul cafe (المارينا+الفيوز)
كافيه سينابون (المارينا)	The coffee bean and tea leaf (الستان)
oliveto (الستان)	cafe supreme (الستان)
Mosaic (الستان)	cappuccino cafe (الستان)
cubano-cafe (الستان)	مجمع كيوب (الستانية)

جمعية الصحفيين	جمعية المهندسين
اتحاد الشركات الاستشارية	المؤتمر العلمي
اتحاد المعلمين في الكويت	بيت لوdan
جمعية العلاقات العامة	جمعية الهلال الاحمر
الجمعية الاقتصادية الكويتية	جمعية الخريجين
الاتحاد للمصارف	الاتحاد الجمعيات التعاونية

جامعة الامريكيه في الكويت AUK	الكلية الامريكية ACK
جامعة الشرق الأوسط الامريكيه AUM	جامعة الخليج GUST
الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب	جامعة الكويت (جميع الكليات)

شكاب الاتصالات

U.S. *osceola* 261

الفتادقة والاماكن السياحية

الادارة المشتركة لـ	فندق الجميرا
كراون بلازا - الفروانية	فندق الميلينيوم
	هوليدي ان - السالمية

العيادات الصحية والمستشفيات

عيادة أسنان	وايت دينال
مستشفى هادي	مستوصف العائلة كلينك للخدمات الطبية
مستشفى المؤسسة	مستشفى السلام
مستشف الامومة	مستشفى دار الشفاء
مركز التلويذة لطب الأسنان "القطنطين"	Silkor Kuwait

القطاع الصناعي

جميع المصادر لمحبطة الأعضاء



دوار العدد

10

المدير العام للمعنية العامة للقوى العاملة
بالوكالة أحمد الموسى لـ «الصناعي»:
نماذج الجمعية بمنطقة واحدة، والمختلفين
إلى القيادة العامة



زيارة إلى مصنع

16

مدير العمليات في صناعات الخطيب
حسام الدين الجعل يحكي قصة تأسيس منتجه
الخطيب لـ «الصناعي»: منجز الخطيب تأسست
عام 1948 وعلمه زمامرة ناصر بن حمود



دراسة

24

توقعات الاستثمارات في قطاع الطاقة:
خطط طموحة في عصر ماضٍ



مقال

32

انخفاض أسعار النفط سيؤدي إلى العجز
عام 2035



قضية

6

القطاع الصناعي يشهد إفلاس 3 مصانع
المونيوم .. ومثلاً بعد



مقال

14

تصدير الورق .. إلى متى؟



تقرير

20

البحرين، توقعات بتنامي النمو في 2016 في
كل تراجع أسعار النفط



ـ صنع في الكويت

28

رئيس مجلس إدارة التبريد والتخزين صالح
الخليف لـ «الصناعي»:
ـ 90 % من وقتنا ضائع في متابعة
أعمالنا في أروقة الحكومة

مجلس الإدارة

حسين علي الدوالي
الرئيس

أحمد سليمان القضبي
نائب الرئيس

عبد الله خالد المطوع
أمين الصندوق

خالد مصلح المضف
أمين السر

أنور جعفر بوكمبين
خالد العبد الغنوي
ناصر بدر الشرهان
طارق سليمان الشعيل
براك عبدالمحسن الصبيح
أعضاء مجلس الإدارة

لجان الاتحاد

اللجنة التنفيذية

حسين علي الدوالي
عبد الله خالد المطوع
أحمد سليمان القضبي
خالد مصلح المضف



تاریخ صناعة

42

السابير للمفرطيات ينعش سوق الكويت منذ 1977



أثرياء العالم

38

مليارديرات المستقبل



تكنولوجييا

34

زيادة نفوذ الطاقة الشمسية في السوق الناشئة



الصناعة حول العالم

56



أخبار الاتحاد

50

- 1 - شركات في بيروت تتعهد بدفع غراماتها إلى التصرف بدولار بدلها
- 2 - وقفت - وكالة الحقيقة الونتجية تحاول إثبات العمالة بالفم إعادة تقييم إسلام الدينها
- 3 - بعدد الأسواق الناشئة تستهدف 25.5 مليار دولار في أربع سنوات
- 4 - نحو نشاط المصانع الأمريكية في أوروبا ينبع من اهتمام على الآباء



KIU Expo 2016

46

مشاركات متواضعة في معرض

KIU EXPO 2016



Interview

73

Acting General Manager of the Public Authority for Workforce Ahmad Al-Mousa to "Al-Sena'e": We treat all at equal footing and... send violators to public prosecution



Interview

69

Operation Manager (Al-Khatib Industries) Hussam Al-deen Al-Jamal tells the story of Al-Khatib Carpenter's shop to "Al-Sena'e": The "carpenter's Shop" was established in 1948 heralding the start of "Carpentry Age"



News

65

During the seminar titled "Society of Manufacturing Engineers" sponsored by KFAS, Hassan Al-Kharafi: it's high time technology was invested to raise national product quality

مدير التحرير
هديل محمد



مجلة شهرية تصدر عن
اتحاد الصناعات الكويتية

العنوان: مبنى عمارة المحاكم وصناعة الطوبون من ٢٧٧٧ - ٢٧٧٨ - ٢٧٧٩ - ٢٧٧٩ - ٢٧٧٩ - ٢٧٧٩ دولة الكويت
تلفظ: ٦٥٣٦٠٦٣٦ - ٦٥٣٦٠٦٣٦ - ٦٥٣٦٠٦٣٦ - ٦٥٣٦٠٦٣٦

جامعة المذاهب المتباينة لا تحمل بالضرورة رأي اتحاد الصناعات الكويتية

www.kiu-kw.org

رئيس التحرير
طارق سليمان الشعلان

قضية



القطاع الصناعي يشهد إفلاس 3 مصانع ألمانيوم.. وماذا بعد؟

بعد تأكل رأس مالها بنسبة تفوق عن 70 % بسبب المعوقات الكثيرة وبطء تنفيذ مشروعات التنمية

تقدّمت 3 مصانع محلية تعمل في مجال الألミニوم في الكويت بطلب إفلاس للجهات الحكومية المعنية، إن تأكّل رأس مالها بنسبة تفوق الـ 70 %، وذلك بسبب المعوقات الإدارية الكثيرة والمشعّبة، التي يعانيها القطاع الصناعي المحلي بشكل عام، إضافة إلى بطء تنفيذ بعض المشروعات التنموية، وإلغاء مشروعات أخرى، وبالتالي فقدان حصة المصانع من تلك المشروعات.



التنفس المترقبة وفرض ضرائب على شركات ومصانع القطاع الخاص، سيضاعف من متابعة القطاع، بينما تتعزز الصناعات في دول أخرى بتمارن انخفاض كلفة الطاقة. وأشار إلى أن مصانع القطاع الخاص سيعاني على عاته تحمل أعباء دفع ضريبة جديدة للحكومة، في وقت ستكون مطالبة فيه بتوظيف نسبة أكبر من العمالة الوطنية ذات الكفاءة العالية.

ودعا الخرافي الحكومة إلى استثناء القطاع الصناعي من إجراءات تقليص الدعم، وقال إن المصانع المنافسة في الصين ودول أخرى تستفيد من هبوط أسعار النفط؛ لأنها تدفع ربع ما كانت تدفعه سابقاً من كلفة الطاقة؛ مما يعني أنها ستكون أكثر قدرة على منافسة المصانع الكويتية في سوقها المحلية.

المصانع استبشرت خيراً عند الإعلان عن خطة التنمية ورفعت إنتاجها لمشاركة الدولة أعمالها. إلا أن قصر الرمال قد انهار

تم استبعاد أحد المصانع المتضررة من المناقصات الحكومية على الرغم من استيفائه لجميع المواصفات والمقاييس المحلية

ويقول أحد ممثلي تلك المصانع (فضل عدم ذكر اسمه) أن المصانع تم افتتاحه عام 1973، وكان يعمل في مجال الألمنيوم والأبواب والشبابيك الجاهزة، وما سبب في تراجع أرباح المصانع هو البطء الشديد في تنفيذ مشروعات التنمية، وإلغاء جزء منها، نتيجة العجز المالي الذي تواجهه الحكومة حالياً، جراء انخفاض أسعار النفط العالمية. لافتاً إلى أنهم قد رفعوا إنتاج المصانع عند الإعلان عن الخطة الإنمائية متعددة الأجل، ولكن أصبحت المفروقات لا تغطي إيرادات المصانع من إجمالي المشروعات التي ينفذها؛ مما يعني أن "قصر الرمال قد انهار".

ويشير إلى أن محاربة بعض الجهات الحكومية للمصانع إضافة إلى البيروقراطية القائلة، التي تهيمن على الأداء الحكومي، ساهمت في عرقلة الإجراءات الإدارية للمصانع، وبالتالي لم يستطع الصمود أمام تلك الحرب الطاحنة، وما هو أخطر من ذلك، يقول أنه تم استبعاد المصانع أكثر من مرتبة من المناقصات الحكومية، على الرغم من استيفائه لجميع المواصفات والمقاييس المحلية؛ حيث تم اعتماد منتجات مستوردة لا تتطابق مع الشروط المنصوص عليها في المناقصة، وذلك بسبب الفساد المتناثر في أروقة الجهات الحكومية.

وأستبعد أن تكون الصناعة البديل الاستراتيجي عن النفط أو مساهمتها في تنويع مصادر الدخل، في ظل تلك المعوقات التي يواجهها القطاع الصناعي، مما أدى إلى تراجعه وثباته به، ذاكراً أن "الآذنوات" التي تتفقها المصانع، كرسوم للإراج العمري على المواد الكيماوية، ساهمت في رفع التكاليف على كاهل المصانع في ظل ضيق السوق المحلي وصعوبة المنافسة المحلية، إضافة إلى إغراق السوق بالمنتجات المستوردة الرخيصة.

تحذيرات سابقة

أطلق رئيس الحادث الصناعات الكويتية تحذيرات سابقة من رفع الدعم عن القطاع الصناعي الذي يعاني الأمر最، جراء المعوقات الكثيرة التي يتعرض لها، حيث قال إن إجراءات



٩٩ محاكمة بعض الجهات الحكومية للمسانع إضافة إلى البيروقراطية القاتلة ساهمت في عرقلة الإجراءات الإدارية

وهي «أبا» و«دوبيال» و«إمالة» و«صغار» و«كتالوم» مجتمعة، في إنتاج 3.6 ملايين طن من الألミニوم عام 2012، وبعد إنجاز المرحلة الثانية من مشروع مصهر «إمالة»، وأكمال المزيد من مشاريع صناعة الألミニوم في المنطقة، يتوقع أن يرتفع إنتاج دول مجلس التعاون الخليجي إلى 5 ملايين طن من الألミニوم بنتها عام 2014.

وأحدث نحو قطاع الألミニوم في دول الخليج، في السنوات القليلة الماضية، تحولاً في سوق الألミニوم العالمية، حيث ارتفع نصيب المنطقة من الإنتاج العالمي من 2.8% إلى 7.5%، مع توقيع أن تحقق المزيد من الزيادة، مشيرًا إلى أن دولة الإمارات ساهمت بنصيب كبير من كمية الألミニوم التي أنتجتها مصاهر دول الخليج في العام الماضي.

ويشهد الطلب المتزايد في الأسواق الدولية الرئيسية، مثل الصين وبقية آسيا وأميركا الشمالية وأميركا اللاتينية وأوروبا الشرقية والشرق الأوسط، في زيادة التناول في أواسط صناعي الألミニوم والمستثمرين على مستوى دول مجلس التعاون الخليجي، حيث يصدر 80% من إنتاج المنطقة من الألミニوم إلى جميع أنحاء العالم، علاوة على ذلك، يشهد النمو المستدام لقطاع الإنشاءات في فتح آفاق استثمارية جديدة، حيث يذهب 80% من الألミニوم المورد في المنطقة إلى الأعمال الإنشائية.

وتحتضن منطقة الخليج 5 مصاهير رئيسية للألミニوم، هي: شركة الألミニوم البحريني (أبا) في البحرين، ودي للألミニوم (دوبيال) في دي، وشركة الإمارات للألミニوم (إمالة) في أبوظبي، وشركة قطر للألミニوم (كتالوم) في قطر، وصغار للألミニوم في عمان.

الألミニوم في الخليج

تنتهج دول الخليج كافة سياسة تشجيعية لصناعة الألミニوم؛ نظرًا لأهمية تلك الصناعة في تغذية مشاريعها وطموحاتها التنموية، على عكس الكويت.

وتشير تقارير سابقة إلى أن منطقة الخليج، يوصفها من المناطق المرشحة لجذب صناعة الألミニوم، حيث تستثمر الدول الخليجية - بها في ذلك الإمارات وإمارة السعودية وقطر وعمان - مليارات الدولارات في صناعة الألミニوم، في جهد يهدف إلى الاستفادة من وفرة الطاقة ورخص الأيدي العاملة، وتستحوذ الطاقة على 29% من تكلفة إنتاج الألミニوم؛ مما يجعل المصانع في الولايات المتحدة وأوروبا أقل ربحية بالمقارنة مع مثيلاتها في منطقة الشرق الأوسط، التي تضم دولتين تعدان من أكبر الدول المالكة لاحتياطيات الغاز الطبيعي.

ومع تصاعد الطلب العالمي على الألミニوم، بنسبة 6% بالسنة سنويًا، يتوقع أن تنمو حاجة السوق العالمي السنوية من 40 مليون طن حالياً إلى 70 مليون طن عام 2020. وقد نجحت المصاهير الخمسة الكبرى في دول مجلس التعاون الخليجي،





شركة الخليج للكابلات والصناعات الكهربائية ق.ب.س.
Gulf Cable & Electrical Industries Co. K.S.C.

النجاح طرق متعددة، وطريق واحد للقمة Many ways to success, only one to the top

Continuous Success for More Than 35 Years

نجاح متواصل منذ أكثر من 35 عام

Our most important products are:

من أهم منتجاتنا:

- | | |
|--|----------------------------------|
| 1. Medium & Low Voltage Cables | 1. كابلات الضغط المتوسط والمنخفض |
| 2. Overhead Line Conductors | 2. الكابلات الهوائية |
| 3. Single Core Wires | 3. أسلاك مفردة |
| 4. Flexible Wires & Cables | 4. الأساند والكابلات المرنة |
| 5. Siemens | 5. أسلاك السيممنتس |
| 6. Telephone Wires & Cables | 6. أسلاك و كابلات التليفون |
| 7. Coaxial Cables for TV/Satellite Antenna | 7. أسلاك التلفزيون والستلايت |
| 8. Flat Twin Cables | 8. الالاسلاك المسطحة/المجوز |
| 9. Enameled Wires | 9. الالاسلاك المورشة |

Wires & Cables of high quality based on International Standards

جودة عالية طبقاً للمواصفات العالمية

For any needed information, please visit:

website: www.gulfcable.com

E-mail: info@gulfcable.com

Please contact our sales team on the following:

Kuwait:

Tel: +965 24645500

Fax: +965 24675850 / 24675305

لزيادة من المعلومات يرجى زيارة موقعنا

موقعنا الإلكتروني: www.gulfcable.com

بريد الكتروني: info@gulfcable.com

لغير من الانصال بقسم البريد على البريد الإلكتروني

الكويت:

هاتف: +965 24645500

fax: +965 24675850 / 24675305





المدير العام للهيئة العامة للقوى العاملة بالوكالة أحمد الموسى لـ "الصناعي": نعامل الجميع بمسطرة واحدة، والمخالفين إلى النيابة العامة

يلقى مدير العام للهيئة العامة للقوى العاملة بالوكالة أحمد الموسى أنه تم تخصيص شباك بالهيئة العامة للصناعة للتسهيل على أصحاب العمل بالقطاع الصناعي، مع منحهم أرقاماً سرية يمكنهم من إنجاز معاملاتهم من مشارع عملهم، مؤكداً على أن جميع المصانع المحلية يتم معاملتهم بمسطرة واحدة طبقاً للوائح والنظم المعتمد بها لدى الهيئة، ومن يخالف ذلك من المتعين يتعرض للمساءلة القانونية.

ويشير في حواره لـ "الصناعي" أن همة تواصل دائم مع المتعين في اتحاد المصانع الكويتية، وذلك لتلبية مطالب أصحاب المنشآت والحرف الصناعية، حيث قالت الهيئة ممثليهم أسماء المستخدم يمكنهم من إنجاز معاملاتهم من خلال البوابة الإلكترونية وهو بغير عملهم، إضافة إلى دراسة منع المتهربين المتزورين يقانون العمل بالقطاع الأصلي والقرارات المنفذة له، من الصاعدين، تسهيلات لإنجاز معاملاتهم، حسب المعايير الموضوعة بقوائم المتهربين أو ما يطلق عليها المفاهيم الذهبية، وببحث آلية للك تشاك بين هيئة القوى العاملة والهيئة العامة للصناعة بشأن الأمان والسلامة.

وفيما يلي التفاصيل :





ما الخطط التي تضعونها مستقبلاً من أجل تنظيم إجراءات العمال؟

الهيئة لديها خطط استراتيجية كبيرة من أبرزها استكمال المنظومة الآلية، التي يمكن أصحاب العمل من إنجاز كافة الإجراءات الخاصة بمعاملاتهم اليومية، من خلال البوابة الإلكترونية، وكذلك الربط الذي مع العديد من الجهات الحكومية، بالإضافة إلى دراسة إضافة العمالة الوافدة لاختبار قبل دخولها سوق العمل، خاصة بعد أن أصدر مجلس الوزراء المؤقر قراراً بنقل تبعية مركز اعتماد مستويات المهارة المهنية إلى الهيئة، حتى يتضمن انتقاء العمالة الماهرة ذات الكفاءة، ومن الخطط المستقبلية، التي تطمح الهيئة إلى تحقيقها، إقرار السلطة التشريعية بعض مشاريع القوانين الملتزمة من قبل الهيئة لتنظيم العمل، من أبرزها مشروع تغليط العقوبات لأصحاب العمل والعمال المخالفين لقانون العمل بالقطاع الأهلي، وكذلك تعديل المادة 57 من هذا القانون الخاصة بتحويل الأجر إلى المؤسسات المالية المحلية.

ما أهم الخدمات التي توفرها الهيئة للقطاع الصناعي؟
الهيئة على تواصل دائم مع المعينين في التحاد الصناعات الكويتية، وذلك لتلبية مطالب أصحاب المنشآت والحرف الصناعية؛ حيث قامت الهيئة بتحميم اسم المستخدم، حيث يستطيعون إنجاز معاملاتهم من خلال البوابة الإلكترونية، وهم يمثلون عملهم، وكذلك دراسة منح المتميزين الملتزمين بقانون العمل بالقطاع الأهلي والقرارات المتخذة له من الصناعيين تسهيلات لإنجاز معاملاتهم، حسب المعايير الموضوعة بقوانين المتميزين، أو ما يطلق عليها القوائم الذهبية، ويبحث آئية لفك

لدينا دراسة لإختصار العمالة الوافدة لاختبار قبل دخولها سوق العمل تطبيقاً لقرار نقل مركز اعتماد مستويات المهارة المهنية إلى الهيئة

المقدمة

الهيئة أتاحت الفرصة لأن أصحاب العمل من خلال أرقام سرية تمكّنهم من إنجاز معاملاتهم من خلال البوابة الإلكترونية وهم بمقر عملهم

حدّتنا عن أهم الأعمال التي تقومون بها في الهيئة العامة للقوى العاملة؟

أنشئت الهيئة العامة للقوى العاملة بموجب القانون رقم 109/2013 حيث بدأت تزاول اختصاصاتها من خلال قطاعاتها المتمثلة في قطاع الاستقدام والاستخدام، وقطاع حماية القوى العاملة، وقطاع الموارد البشرية والمالية، فأصدرت العديد من القرارات المنظمة لسوق العمل، إضافة إلى وضع آيات جديدة لتقدير احتياج أصحاب العمل من العمالة، في ظل إدارة تدبير الاحتياج، كإدارة مستحدثة بالهيكل التنظيمي للهيئة، كما قامت برعاية أصحاب المشاريع الصغيرة والمتوسطة، تنفيذاً لاستراتيجية الدولة، من خلال تخصيص إدارة عمل مبارك الكبير بصفتها إدارة قوادية لتسجيل مثاقلهم بذلك الإدارة، وقامت كذلك بتشكيل لجان مع بعض الجهات المعنية، لوضع آيات جديدة لتقدير عمالة المشاريع الحكومية، نظراً لكونها تمثل شريحة كبيرة من العمالة داخل سوق العمل، بما يتماشى مع سياسة الدولة في معالجة الاختلال السكاني، بجانب تشكيل لجان متعددة مع كل من وزارة الداخلية والهيئة العامة لشؤون الزراعة والثروة السمكية، للتتفاوض على أصحاب العمل للتحقق من مدى التزامهم بأحكام قانون العمل بالقطاع الأهلي والقرارات المتخذة له، هذا إلى جانب إشراف الهيئة على مركز إيواء العمالة الوافدة، الذي أشادت به العديد من المنظمات الدولية وحقوق الإنسان، كما قامت الهيئة بإتاحة الفرصة لأصحاب العمل من خلال أرقام سرية تمكّنهم من إنجاز معاملاتهم من خلال البوابة الإلكترونية وهم بمقر عملهم.



من هنا تسهيلات خاصة للمتميزين من المصانع والملتزمين بقانون العمل بالقطاع الاهلي والقرارات المنفذة له

٦٦



نـة شـكاوى مـن قـبـل أـصـحـابـ الـمـصـانـعـ الـمـحلـيةـ عـلـىـ بـعـضـ خـدـمـاتـكـمـ الـإـلـكـتـرـوـنـيـةـ، فـكـيفـ سـيـتمـ مـعـالـجـتهاـ؟ـ أـوـدـ أـنـ أـوـكـدـ بـأـنـاـ نـقـمـ حـالـياـ بـتـطـوـيرـ أـنـظـمـةـ مـيـكـنـةـ الـعـمـلـ؛ـ مـاـ سـبـبـ فيـ مـراـجـعـةـ أـصـحـابـ الـعـمـلـ إـلـاـرـاتـ الـعـمـلـ لـإنـجـازـ مـعـاـمـلـاتـهـمـ بـصـفـةـ مـؤـقـتـةـ، لـحـنـ الـانتـهـاءـ مـنـ تـطـوـيرـ أـنـظـمـةـ الـأـلـيـةـ، وـمـنـ ثـمـ إـنـجـازـهـاـ بـعـدـ الـانتـهـاءـ مـنـ التـطـوـيرـ، مـنـ خـلـالـ الـبـوـاـبـةـ الـإـلـكـتـرـوـنـيـةـ.

هـنـاكـ مـصـانـعـ اـشـتـكـتـ مـنـ وـجـودـ بـعـضـ الـمـعـوقـاتـ وـالـمـحـسـوبـاتـ عـنـ تـخـلـيـصـ الـمـعـاـمـلـاتـ، مـاـ رـدـكـ عـلـىـ ذـلـكـ؟ـ

هـنـاكـ تـوـاـصـلـ مـعـ اـلـجـادـ الـصـنـاعـيـ لـتـذـلـيلـ أـيـةـ مـعـوقـاتـ قدـ تـوـاجـهـ الـقـطـاعـ الصـنـاعـيـ، فـعـلـ سـبـيلـ المـثالـ، تمـ تـخـصـيـصـ شـيـارـ بـالـهـيـةـ الـعـامـةـ لـلـصـنـاعـةـ؛ـ لـلـتـسـهـيلـ عـلـىـ أـصـحـابـ الـعـمـلـ بـالـقـطـاعـ الصـنـاعـيـ، مـعـ مـنـحـهـمـ أـرـقـامـ سـرـيـةـ لـمـكـنـهـمـ مـنـ إـنـجـازـ مـعـاـمـلـاتـهـمـ مـنـ مـقـرـ عـمـلـهـمـ، أـمـاـ عـنـ الـمـحـسـوبـاتـ فـنـوـدـ التـأـكـيدـ عـلـىـ أـنـاـ تـعـاـمـلـ مـعـ الـجـمـيعـ بـمـسـطـرـةـ وـاحـدـةـ، طـبـقاـ لـلـواـنـ وـالـنـظـمـ الـمـعـهـولـ بـهـاـ لـهـيـةـ، وـمـنـ يـخـالـفـ ذـلـكـ مـنـ الـمـعـهـونـ يـتـعـرـضـ لـلـمسـاءـلـةـ الـقـانـوـنـيـةـ.

التـشـابـكـ بـيـنـ هـيـةـ الـقـوـىـ الـعـامـةـ وـهـيـةـ الـعـامـةـ لـلـصـنـاعـةـ بـشـأنـ الـأـمـنـ وـالـسـلـامـةـ.

كـيـفـ سـاـهـمـتـ فـيـ اـخـتـصـارـ الدـوـرـةـ الـمـسـتـنـدـةـ لـلـمـعـاـمـلـاتـ الصـنـاعـيـةـ؟ـ

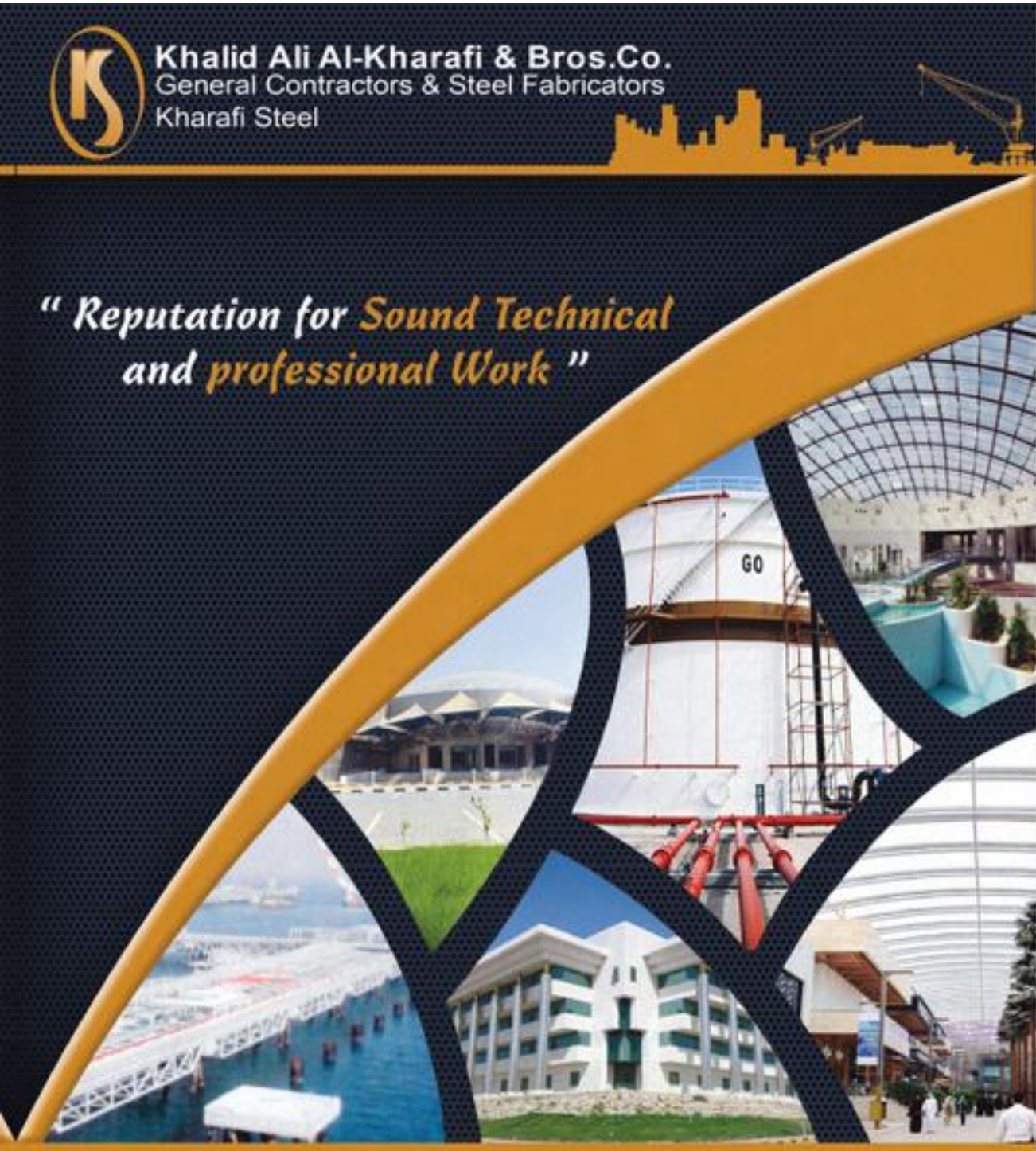
تـقـومـ عـلـىـ قـدـمـ وـسـاقـ فـيـ اـتـخـاذـ جـمـعـ السـبـلـ لـاـخـتـصـارـ الدـوـرـةـ الـمـسـتـنـدـةـ، إـذـ أـنـهـ بـنـاءـ عـلـىـ تـعـلـيمـاتـ وـزـيـرـ الشـؤـونـ الـاـجـتـمـاعـيـةـ وـالـعـمـلـ وـزـيـرـ الدـوـلـةـ لـشـؤـونـ التـخـطـيـطـ وـالـتـنـمـيـةـ هـنـدـ الصـبـحـ بـشـانـ تـطـوـيرـ أـنـظـمـةـ الـأـلـيـةـ الـتـيـ تـخـدـمـ الـهـيـةـ، بـعـدـ أـنـ أـصـبـحـ الـنـظـامـ الـقـدـيمـ يـحـتـاجـ إـلـىـ تـطـوـيرـ يـتوـاـكـبـ مـعـ الـمـنـظـبـاتـ الـجـدـيـدةـ، فـلـذـ تـمـ طـرـحـ مـنـافـصـةـ لـتـطـوـيرـ مـيـكـنـةـ الـعـمـلـ مـنـ أـجـلـ تـقـلـيـصـ الدـوـرـةـ الـمـسـتـنـدـةـ، وـاسـتـقـبـالـ الـمـسـتـنـدـاتـ أـلـيـاـ؛ـ مـاـ سـيـؤـديـ إـلـىـ دـعـمـ الـاـنـتـقـالـ مـنـ قـسـمـ إـلـىـ قـسـمـ لـإـنـجـازـ الـمـعـاـمـلـاتـ، وـكـذـلـكـ هـاـ يـضـمـنـ أـمـنـ الـمـعـاـمـلـاتـ وـسـرـيـتهاـ.

مـنـ الـمـلـاـحظـ أـنـ ظـاهـرـةـ تـجـارـةـ الـإـقامـاتـ أـصـبـحـ وـاضـحةـ لـلـعـلـنـ، كـيـفـ اـسـتـطـعـتـمـ الحـدـ مـنـ تـلـكـ الـظـاهـرـةـ؟ـ فـيـ الـوـاقـعـ، اـتـخـذـتـ الـهـيـةـ الـعـدـيدـ مـنـ الـإـجرـاءـاتـ للـحدـ مـنـ الـاتـجـارـ بـالـبـشـرـ، مـنـهـاـ تـكـلـيفـ التـفـتيـشـ عـلـىـ أـصـحـابـ الـعـمـلـ، سـوـاـ مـنـ قـبـلـ إـدـارـةـ تـفـتيـشـ الـعـمـلـ أـوـ الـلـجـنةـ الـمـشـرـكـةـ، الـتـيـ تـضـمـ الـعـدـيدـ مـنـ الـجـهـاتـ الـحـكـوـمـيـةـ ذاتـ الـعـلـاقـةـ، وـإـنـشـاءـ جـهاـزـ تـفـتيـشـ يـتـبعـ الـمـديـرـ الـعـامـ لـلـهـيـةـ مـباـشـرـةـ، إـضـافـةـ إـلـىـ تـشـكـيلـ لـجـنةـ مشـرـكـةـ مـعـ الـإـدـارـةـ الـعـامـةـ مـلـيـاـتـ شـؤـونـ الـزـرـاعـةـ وـالـثـروـةـ الـسـمـكـيـةـ لـلـتـفـتيـشـ عـلـىـ الـحـيـاـتـ الـزـرـاعـيـةـ؛ـ لـلـتـحـقـقـ مـنـ أـنـ الـعـمـالـةـ الـمـلـدـرـةـ لـهـذـهـ الـحـيـاـتـاتـ عـلـىـ رـأسـ عـمـلـهـاـ مـنـ عـدـمـهـ، بـجـانـبـ إـعـدـادـ مـشـرـوعـ قـانـونـ لـتـغـلـيـطـ الـعـقوـبـاتـ عـلـىـ صـاحـبـ الـعـمـلـ، الـذـيـ يـسـتـقـدـمـ عـامـلـاـ أـوـ يـتـعـاـقـدـ مـعـهـ مـحـلـيـاـ، وـيـشـتـ دـعـمـ الـحـاجـةـ إـلـيـهـ.



Khalid Ali Al-Kharafi & Bros. Co.
General Contractors & Steel Fabricators
Kharafi Steel

*"Reputation for Sound Technical
and professional Work "*



www.kharafisteel.com

Khalid Ali Al-Kharafi & Brothers Co.

Ardiya Industrial Area, Block 2, Building 92, P.O. Box 2886 Safat 13029 Kuwait,

Tel : +965 22083000 Fax : +965 22083001

E-mail : kaksteel@qualitynet.net

BUREAU VERITAS
Certification





تصدير الورق .. إلى متى؟

إلى استيرادها من خارج الكويت، مثل السعودية والإمارات وبأسعار مرتفعة؛ نظراً لتكلفة النقل العالية. وهناك مصانع للورق تعمل في المجال نفسه وبطاقة إنتاجية كبرى تصل إلى 500,000 طن/سنويًا. ونقوم بشراء ورق النفايات من السوق المحلي؛ مما يسبب للمصنعين ذلك شديداً في هذه المادة الحيوية الهامة؛ أي يعيش أن يتم توفير أكثر من 100,000 طن/سنويًا من النفايات الورقية لكلينا، فكيف ونحن لا نجد ما يسد دفع حاجتنا؛ نظراً لما أشرنا إليه سابقًا.

وأهم هذه الصعوبات التي نواجهها في استيراد المواد الأولية اللازمة للتصنيع - هو تطبيق الإدارة العامة للجمارك - للرار التعليمات الجمركية الصادر تحت رقم 62 / عام 1996 في شأن قبول المستندات من بلدان غير بلد المنشأ؛ مما يؤخر قدرتنا على الاستيراد، وكذلك سرعة وصول شحنات المواد الأولية اللازمة للإنتاج.

علاوة على ذلك تكون مضطربين لإنتهاء المعاملات الجمركية للمواد الأولية بعد دفع تأمين نقداً مقداره 2% من قيمة البضاعة، ونحن على يقين أنه من الصعب لنا استرداد هذه المبالغ؛ الأمر الذي يؤدي إلى خسائر فادحة لنا.

وحيث إننا شركة صناعية وطنية، فإننا نرى أنه يجب حل هذا الموضوع بأسرع وقت ممكن، والعمل على إصدار قرار رسمي يمنع تصدير هذه المادة الحيوية إلى الخارج، والاستفادة منها للصناعات المحلية، أسوة بالقرار الوزاري رقم 176 لسنة 1989، بشأن تصدير الحيوانات الحية ومنتجاتها إلى الخارج، كما هو معمول به في الدول الأخرى لتشجيع وتنمية الصناعات المحلية، ورفع اسم الكويت عالياً، لأنها من الدول المصدرة وليس من الدول المستهلكة.



شركة الخليج لصناعة الورق، تعد شركة صناعية وطنية كبيرة تقوم بإنتاج وتدوير الورق بأنواعه وأوزانه المختلفة، وحيث إن النفايات الورقية هي المادة الرئيسية التي يعتمد عليها في إنتاج وصناعة ورق الكرتون المقوى، لتخطي إنتاجها كل طلبات ورق الكرتون المطلوب للمصانع المحلية بالكامل، بالإضافة إلى التصدير لدول الخليج العربي وبعض الدول العربية وشرق آسيا وبافغانستان والهند وبنجلاديش.

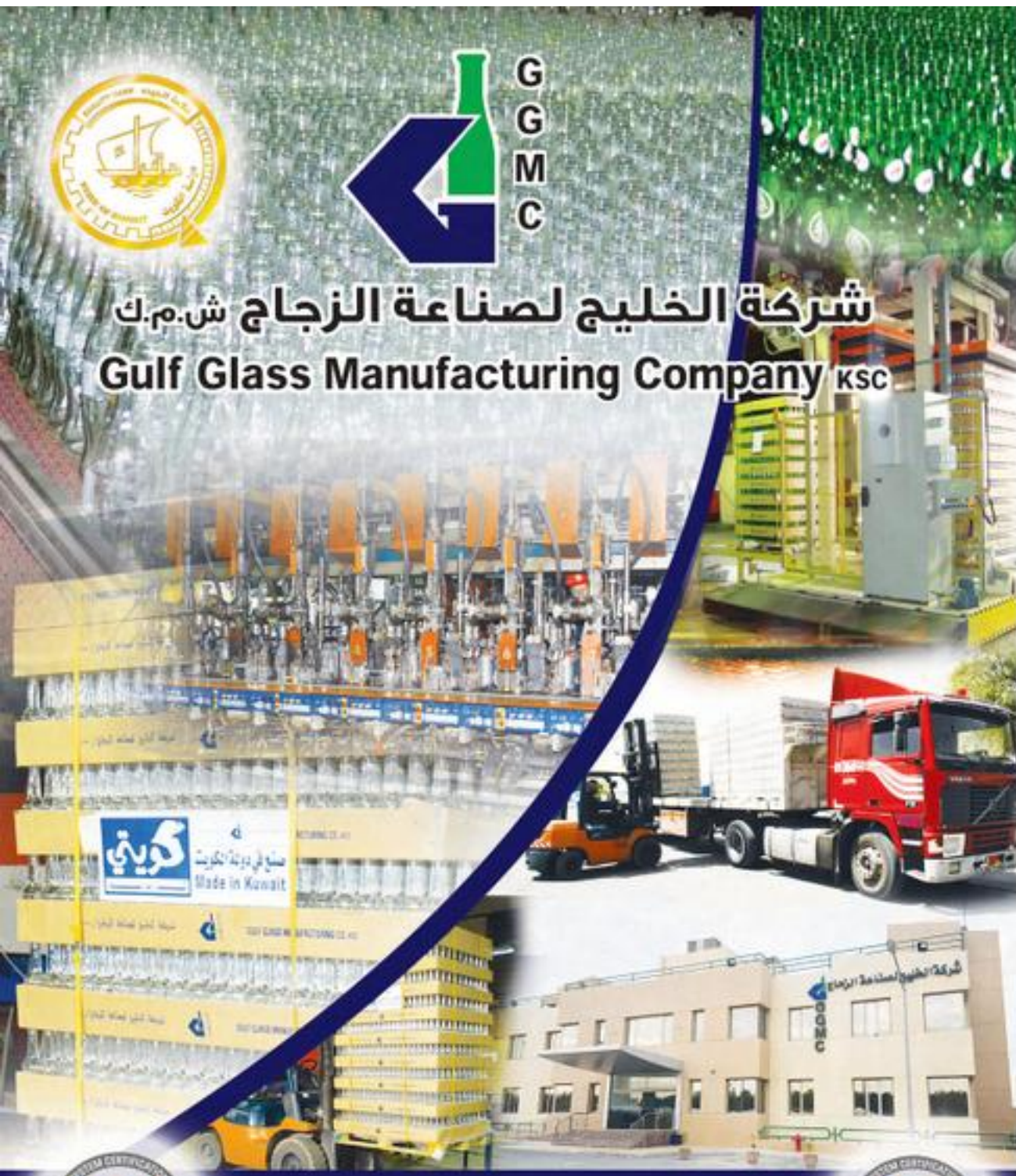
لقد نلاحظ أن هذه المادة الحيوية تصادر إلى خارج دولة الكويت، من قبل شركات نفطية وشركات أخرى، تقوم بجمعها وبيعها إلى دول خارجية، مثل الهند وبافغانستان وغيرها.

كما قامت شركات منافسة من دول أخرى باستئجار شركات محلية بالكويت من عام 1995 لتجميع ما يزيد عن 3000 - 5000 طن شهري من النفايات الورقية وتتصديرها إلى الخارج، وكذلك شركات ومصانع هندية وضعت لها مندوبي يشترون هذه المادة الحيوية (ورق النفايات الكرتونية) ويقومون بتصديرها؛ مما جعلنا نشعر بقلق كبير بتناقض المادة الأولية والحصول عليها؛ حيث تعتبر المادة الأولية الحيوية للصناعة، وقد تسبب هذا الوضع بأننا مستوره هذه المادة من الخارج، وهذا سيكلينا كثيراً من الوقت والجهد والمالي، بالإضافة إلى خطورة هذا النوع من ورق النفايات الورقية، التي قد يكون بها شوائب ضارة من الدول الأجنبية. ونظراً لعدم إمكاننا من توفير الكميات المطلوبة لإنتاجنا؛ مما يضطررنا



شركة الخليج لصناعة الزجاج ش.م.ك

Gulf Glass Manufacturing Company KSC



Tel: (965) 22285552 Fax: (965) 22285551, P.O.Box 26996 Safat, 13130 Kuwait

E-mail: sales@ggmc.com.kw - Website: www.ggmc.kw.com



مدير العمليات في صناعات الخطيب حسام الدين الجمل يدكي قصة
تأسيس منجرة الخطيب لـ "الصناعي":

منجرة الخطيب تأسست عام 1948 معانة بداية عصر المنجور

بدأت شركة صناعات الخطيب رحلتها عام 1948 حينما قام المؤسس عتاب الخطيب - رحمة الله - بافتتاح منجرة الخطيب، لتكون أحد أقدم وأول المنشآت في الكويت. وخلال أكثر من 65 عاماً من العمل، شهدت منجرة الخطيب ثقلات نوعية في مسيرتها، أهمها تأسيس مصنع كبير في منطقة صبحان الصناعية على مساحة 4400 متر مربع، مزود بأحدث الآلات منها cnc و ماكينات الحفر على الليزر.

يلقى مدير العمليات في الشركة م. حسام الدين الجمل أن الخطة المستقبلية تتمثل في فتح أسواق جديدة للشركة، في معظم الأسواق الخليجية، لافتاً إلى أنه سوف يتم تصدير أعمالهم من الأثاث والمنجور إلى قطر وال سعودية وغيرها من دول الجوار. وحول أهم المعوقات التي تعاني منها الشركة، يشير الجمل إلى أن البيروقراطية الثالثة لإنجاز المعاملات لدى الأرزوقة الحكومية، إضافة إلى التسعير الشديد في الأراضي الصناعية، الالزام للتتوسيع والنموا، أعادت كثيراً أعماله.

ويضيف: "ما زلنا ننتظر تسليم الأرض الصناعية في صبحان (قطعة 11)، حيث إننا قدمنا الطلب لهيئة الصناعة منذ 10 سنوات تقريباً، مما عطلنا عن التوسيع والنموا، وإن المساحة الحالية للمصنع لا تسمح لنا بزيادة الطاقة الإنتاجية والتتوسيع خارج الكويت".

وفيما يلي التفاصيل :





زيارة إلى مصنع



مع ذلك تم تطوير معرض الشركة، ليلبي احتياجات الأفراد والعائلات من الأثاث وأعمال الديكور؛ حيث تم إنشاء شركة الخطيب عام 1988 في مجال: الإنشاءات والملامolas والتصميم الداخلي والخارجي، وتوفير الأقمشة وأثاث الضيافة والمكاتب الجاهزة، والتصميم والمواصفات الخاصة.

وتمثل الشركة مجموعة من الوكالات والعلامات التجارية الأوروبية والأمريكية في صناعة الأقمشة والأكسسوارات والأثاث والأنظمة المكتبية والأثاث.

أما عن رؤيتنا، فتمثلت في المحافظة على موقعنا وتعزيز حضورنا السوفيسي على مستوى الكويت في قطاع الملابس لتعهد القادر، من خلال الارتكاز على خبرتنا الطويلة، والعمل على مواكبة التطورات والتغييرات العالمية على مستوى الصناعة، مع الاستمرار في تطوير كوادرنا البشرية.

ما أهم المشروعات التي قمتم بتنفيذها؟

لقد نفذنا عدداً كبيراً من المشروعات في القطاعات الحكومية، وقطاعات التطوير العقاري، والخدمات الصحية، والمجمعات التجارية، وأبراج المكاتب، والقصور، والفلل السكنية الفاخرة، ومن أهم تلك المشاريع قصر بيان، ومبني وزارة الداخلية (جنوب السرة)، ومبني الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية.

نلتقي على جهود السلطتين التشريعية والتنفيذية الداعمة للصناعة المحلية، ونأمل أن نُعْفَى من التسعيرة الجديدة للهاء

ما زلنا ننتظر الأرض الصناعية في صبحان (قطعة 11)؛ حيث قدمنا الطلب لهيئة الصناعة منذ 10 سنوات تقريباً

٦٦

حدثنا عن تاريخ تأسيس المصنع؟

بدأت شركة صناعات الخطيب رحلتها عام 1948، حينما قام المؤسس عقاب الخطيب - رحمة الله - بالفتح منجرة الخطيب؛ لتكون أحد أقدم وأول المنشآر في الكويت. وخلال أكثر من 65 عاماً من العمل شهدت متجرة الخطيب نقلات نوعية في مسيرتها، أهمها: تأسيس مصنع كبير في منطقة صبحان الصناعية، على مساحة 4400 متر مربع، مزود بأحدث الآلات منها cnc و ماكينات الحفر على الليزر. وبعد ذلك تم التوسيع في الإنتاج ليشمل كافة احتياجات المكاتب الحكومية والفيلاس والمباني، من أعمال المنجور والمنتجات الخشبية، وبالتوالي





٦٦ **لدينا خطة بالتركيز على السوق الخليجي، خصوصاً وأن المستهلكين في معظم الدول الخليجية لديهم اطلاع شامل على منتجاتنا**



ومازلت ننتظر تسلیمنا الأرض الصناعية في صبحان (قطعة ١١)، حيث إننا قدمنا الطلب لهيئة الصناعة منذ ١٠ سنوات تقريباً، مما عطّلنا عن التوسيع والنمو؛ حيث إن المساحة الحالية للمصنع لا تسمح لنا بزيادة الطاقة الإنتاجية والتلوّس خارج الكويت.

ما رأيكم في قرار استثناء القطاع الصناعي من رفع الدعم عن الكهرباء؟

نتمنى على جهود السلطتين التشريعية والتنفيذية الداعمة للصناعة المحلية، ونأمل أن يُعنى القطاع من التسعيّر الجديدة للبقاء؛ حيث إن الأسعار المدعومة، التي تقدمها الدولة للقطاع الصناعي، تعتبر من أهم المزايا التنافسية التي يتمتع بها القطاع.

وعلى الدولة أن تقدم المزيد من الدعم للمصانع المحلية، حتى تستطيع أن تتوجّع من مصادر دخلها، خصوصاً مع الأوضاع الاقتصادية الصعبة التي تشهدها الدولة حالياً.

ومبني ديوان الخدمة المدنية الجديد، ومبني ديوان المحاسبة (الرئيسي)، ومبني الهيئة العامة للصناعة. وقد نفذنا مشروعات أخرى مثل المستشفى العسكري، ومستشفى جابر، وفندق الريجيسي، ومجمع ٣٦٠، وبرج الحمرا. وقد ثنا شهادات عدّة في هذا المجال، مثل شهادة الإيزو العالمية، وشهادة أخرى من مؤسسة المعايير البريطانية، والمؤسسة البريطانية لرابطة صناع الآلات.

ما خطتكم المستقبلية؟

لدينا خطة بالتركيز على السوق الخليجي، خصوصاً وأن المستهلكين في معظم الدول الخليجية لديهم اطلاع شامل على منتجاتنا.

وتقريباً جداً سوف يتم تصدير أعمالنا من الآلات والمنجور إلى قطر وال Saudia وغيرها من دول الجوار، وذلك انطلاقاً من رغبتنا بخلق أسواق جديدة للشركة.

ما أهم المعوقات التي تواجهونها في أعمالكم؟
إن أهم ما يعيقنا البروقراطية الثالثة لإنجاز معاملاتنا في الأروقة الحكومية، إضافة إلى النقص الشديد في الأرضيات الصناعية، الازمة للتلوّس والنمو.





جلف كرايو أيضاً توفر معدات التحام وملحقاتها
وموادها الاستهلاكية بالإضافة إلى معدات السلامة:

- Miller welding machines
- Victor
- Hi-Force
- Hilco
- Workmaster
- Mathey Dearman
- Weld Craft
- 3m, Elvex & Fothergill

يمكنك الاعتماد على شركات جلف كرايو بالكويت (شركة أوكسجين الكويت وشركة الغازات الصناعية الكويتية) لتزويدك بالغازات الصناعية والطبية والمتخصصة وجلف كرايو تقدم قطاعات مختلفة كقطاع النفط والغاز، البتروليوميات، القطاع الصناعي، الرعاية الصحية وقطاع الغازات المتخصصة.

جلف كرايو توفر مجموعة من الغازات الصناعية عبر خطوط الأنابيب، وبالحالة السائلة أو المضغوطة عبر الأسطول.

منتجات جلف كرايو هي الأرجون، الأكسجين، الأسيتين، ثاني أكسيد الكربون، النيتروجين، الهليوم، الهيدروجين، اللحام الجلف، الأمونيا، أكسيد النيتروس، غازات عالية النقاء، الهواء المضغوطة والغازات المختلفة.

كما توفر جلف كرايو الحلول الهندسية وخدمات تأجير المعدات
المبردة والخدمات اللوجستية.

تقرير

البحرين: توقعات بتباطؤ النمو في 2016 في ظل تراجع أسعار النفط





تقرير

ولكن لا يزال هو الناتج المحلي الإجمالي غير النفطي يخضع لبعض التطورات الداخلية في البلاد التي ساهمت في تراجعه للعام الأعمال خلال السنوات الأخيرة، وعلى الرغم من عودة الاستقرار، إلا أن هذه التطورات لا تزال تؤثر في تلك المستثمرين، وتحدد من تحقيق أي ارتفاعات في قطاعات الخدمات المالية والتشييد والبناء والسياحة.

توقعات بارتفاع معدل التضخم إنما ينخفض الدعم

شهد معدل التضخم العام تسارعاً بحلول نهاية عام 2015 نتيجة الزيادات القوية في تضخم أسعار المواد الغذائية بشكل رئيسي إنما ينخفض الدعم على منتجات اللحوم في سبتمبر من عام 2015.

وبالرغم من ذلك، فقد تباطأ متوسط التضخم إلى 2.3% على أساس سنوي في العام 2015، مقارنة بمتوسط عام 2014 البالغ 2.7%. وقد جاء هذا التباطؤ بشكل رئيسي نتيجة اعتدال التضخم في خدمات المسكن في النصف الثاني من عام 2015. ونتوقع أن يرتفع التضخم قليلاً ليصل إلى متوسط 2.5% تقريباً في عام 2016 نتيجة زيادة خفض الدعم.

توقعات باتساع العجز المالي متالراً بتراجع أسعار النفط

من المتوقع أن تسجل البحرين أكبر عجز مالي على مستوى

من المتوقع أن يتباطأ النمو الاقتصادي في البحرين خلال العام الجاري 2016، إماً في ظل تراجع أسعار النفط. وذلك وفق دراسة أخيرة صادرة عن إدارة البحوث الاقتصادية في بنك الكويت الوطني، وتوقعت الدراسة أن يتباطأ هو الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي إلى ما يقارب 1.1% على أساس سنوي في العام 2016 من 1.6% في العام 2015. ليتعافي بصورة طفيفة لاحقاً في العام 2017. ومن المتوقع أن يتراجع هو الناتج المحلي الإجمالي غير النفطي إلى ما يقارب 1.4% على أساس سنوي في العام 2016 نتيجة تراجعثقة المستثمر، ثم يتتسارع لاحقاً إلى ما يقارب 3.2% على أساس سنوي في العام 2017. نتيجة لقوة هو الإنفاق الحكومي والذبح المقصد من دول مجلس التعاون الخليجي لتطوير الإسكان والبنية التحتية.

من المتوقع أن يتتعش القطاع غير النفطي في البحرين يدعم من الاستثمار خلال السنوات القادمة. فقد تعهدت دول مجلس التعاون الخليجي بتقديم 10 مليارات دولار لفرض الاستثمار على مدى عشر سنوات. وقد تم البدء بالفعل بمشروع توسيع المطار من خلال منحة قدمتها الإمارات بقيمة 3.4 مليارات درهم. كما ينوي مجلس التنمية الاقتصادية في البحرين استثمار مبلغ يتجاوز 20 مليار دولار في المشاريع الصناعية ومشاريع البنية التحتية خلال الأعوام القادمة.

التوقعات الاقتصادية

2017	2016	2015	2014	مليار دولار	
34.4	31.6	30.9	33.8	النحو السنوي	الناتج المحلي الإجمالي الإجمالي
2.6	1.1	1.6	4.5	النحو السنوي	الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي
0	0	2.8-	3	النحو السنوي	- القطاع النفطي
3.2	1.4	2.8	4.9	النحو السنوي	- القطاع غير النفطي
2.5	2.5	2.3	2.7	النحو السنوي	التضخم
13.4-	17.4-	16.8-	5.6-	كتبة من الناتج المحلي	الميزانية

المصدر: مصادر رسمية وتقديرات بنك الكويت الوطني

* تقدیرات وتقديرات



كما تأثر أيضاً هو الائتمان الممنوح للشركات بعملية إعادة التصنيف تلك وبصورة أكبر، عليه، يتبين أن هو الائتمان الممنوح للشركات قد تراجع في يونيو من عام 2015 إلى 2.5 على أساس سنوي، بينما ارتفع هو القروض الشخصية إلى 13.8 على أساس سنوي. ومع ذلك، من المتوقع أيضاً أن يتراجع هو القروض الشخصية في المدى القريب إلى المتوسط في ظل ضيق السيولة المصرفية.

واستمر هو الودائع بالتراجع في النصف الأول من عام 2015 نتيجة تباطؤ هو الودائع الحكومية بشكل أساسي. وبعد أن شهدت الودائع الحكومية تعافياً قصيراً في مايو من عام 2015، بدأت بالتراجع في يونيو بواقع 3.4% على أساس سنوي؛ متأثرة بارتفاع الإنفاق الحكومي وتراجع الإيرادات النفطية.

وبدأ هو عرض النقد بهليومه الواسع (نـ2) بالتزامن تدريجياً منذ نهاية عام 2014، نتيجة تراجع أسعار النفط، الأمر الذي ساهم في ارتفاع أسعار الصرف. فقد بلغ عرض النقد (نـ2) 6.5% على أساس سنوي في يونيو من عام 2015. وشهدت أسعار الصرف في البحرين لفترة شهر واحد وللأجل أدنى ارتفاعاً حاداً في أواخر عام 2015 ومطلع 2016. ومن المتوقع أن يستمر كليهما في الارتفاع في عام 2016، على خلفية تراجع هو الودائع.

لا يزال مستوى هو أصول البنوك متخلطاً. فقد تراجع إجمالي أصول البنوك التجارية بواقع 2.1% على أساس سنوي في شهر يونيو، وأي تراجع إجمالي أصول البنوك نتيجة تسجيل بعض الخسائر في قطاع التجزئة. فقد تقلص هو الأصول في قطاع التجزئة، الذي يشكل 60% من إجمالي الأصول منذ عام 2014، بواقع 4% على أساس سنوي في يونيو. كما شهد هو أصول البنوك المحلية تراجعاً متذبذباً هذا العام، وقد تراجع إلى 0.5% على أساس سنوي في شهر يونيو بعد أن بلغ 2.9% على أساس سنوي في مايو.

مكاسب محدودة لبورصة البحرين على خلفية تراجع ثقة المستثمرين

شهد المؤشر العام لبورصة البحرين، كسائر الأسواق الخليجية، ضغوطات خلال معظم فترات عام 2015. ومن المتوقع أن يستمر تراجع أسعار النفط بالتالي في ثقة المستثمرين خلال عام 2016.

دول مجلس التعاون الخليجي. ومع بلوغ سعر التعادل عند ما يقارب 120 دولاراً للبرميل، واستمرار تراجع أسعار النفط، وارتفاع معدل الإنفاق، تتوقع أن يتسع العجز المالي للناتج المحلي الإجمالي من 5% ليصل إلى 17% في عام 2016، قبل أن يتراجع إلى 13% من الناتج المحلي في عام 2017.

ونعتقدت البحرين بالالتزام بسياسة التقشف استجابةً لوصيات صندوق النقد الدولي؛ ل تستطيع مواجهة العجز الحكومي. وقد بدأت بالموافقة على خطة خفض الإنفاق الحكومي بواقع 30%， ولا سيما خفض الدعم مع الحفاظ على الإنفاق على مشاريع التنمية والبنية التحتية. وقد ألغت الحكومة الدعم على التحوم ومشتقاتها في أغسطس من عام 2015. ووافق مجلس الوزراء في ديسمبر من العام ذاته على نظام تسعير جديد للديزل والكتروسين ووقود الطائرات، الأمر الذي من شأنه أن يخفيض من تكلفة الدعم ويعكس زيادة الأسعار في باقي دول مجلس التعاون الخليجي بشكل أفضل. وفي مارس من عام 2016 من المفترض أن تقرر السلطات إلغاء الدعم على الخدمات.

ومن غير المحتمل أن يتم خفض الإنفاق الحكومي الذي يشكل ثلاثة مكوني الأجور والدعم الحكومي الذين يخضعان لتغيرات سياسية، ومن المحتمل أن يؤدي أي خفض في أحد المكونين إلى إثارة بعض القلق.

و بما أن العجز سيستمر في الزيادة على الرغم من تحركات الحكومة لخفض الدعم، ستستمر البحرين بالاستثمار في أسواق السندات العالمية خلال عام 2016 لتمويل العجز. فقد جمعت البحرين سندات بقيمة 1.5 مليار دولار في عام 2015، إلا أنه من المحتمل أن تواجه البحرين تحديات أكبر بعد خفض تصنيفها الائتماني مؤخراً إلى درجة BB من قبل وكالة ستاندرد آن بورز، وإلى Ba1 من قبل وكالة موديز.

تعافي تدريجي في هو الائتمان المصرفي وتراجع هو الودائع

جاء هو الائتمان متطلباً في النصف الأول من عام 2015، فيستعين به القروض الشخصية على مرولته في ظل تراجع أسعار النفط، شهد هو الائتمان الممنوح للقطاع الأعمال تراجعاً. والجدير ذكره، أن بيانات هو الائتمان ليست دقيقة وبصعب تحليلها منذ أن قام مصرف البحرين المركزي بإعادة تصنيف بعض المؤسسات المالية في مايو من عام 2015.



إسثماراتنا من أولوياتنا

استثماراتنا وتطوراتنا المستقبل في قطاعات الصناعات الكيميائية من بيتروكيماويات، والنفط والغاز، والصناعات الغذائية من أهم أسباب نجاحنا المستدام.



شرق - شارع خالد بن الوليد
برج كيسيكو - الدور 26
www.qpic-kw.com



توقعات الاستثمار في قطاع الطاقة: خطط طموحة في عصر مضطرب

على الرغم من الشكوك التي تخيم على توقعات مستقبل الاستثمار في المنطقة، تسعى منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا إلى تنفيذ مشاريع طاقة حيوية، حيث تم تخصيص 289 مليار دولار لمشاريع قيد التنفيذ، بالإضافة إلى دراسة تخصيص ما قيمته 611 مليار دولار لمشاريع مخطط لها. وتتصدر السعودية هذه المسارى، جنباً إلى جنب مع الإمارات والكويت من خلال الاستثمار في كافة جوانب ومراحل القطاع، وتحاول كل من العراق وإيران الحفاظ بالركب من خلال الدفع بالخطط الطموحة في قطاعي النفط والغاز، لكنهما سيواجهان العديد من التحديات على أرض الواقع. أما فيما يتعلق بمنطقة شمال أفريقيا، فقد تعهدت الجزائر بضخ مليارات الدولارات في هذا القطاع، ومن المتوقع أن تشارك مصر في ذلك؛ حيث يتوقع أن تسهم حقول الغاز، التي تم الإعلان عن اكتشافها حديثاً، في تلبية الطلب المتزايد على الطاقة. وستكون مشاريع الطاقة المتجددة في الصدارة مواكبة وتلبية الطلب المتزايد على الطاقة في كل من المغرب وتونس والأردن، لكن ستكون هناك العديد من التحديات التي ستواجه المنطقة لتنفيذ تلك الخطة الاستثمارية؛ مثل انخفاض أسعار النفط، وعدم الاستقرار الاقتصادي والمصراعات الإقليمية الراهنة.



في عالدات النفط عن تغير توقعات النمو للقطاعين الحكومي والخاص، ونتيجة لذلك، تراجعت توقعاتها للنمو إلى 1.2 % و 1.9 % لعامي 2016 و 2017، مقارنةً مع توقعات شهر أكتوبر التي كانت تبلغ 2.2 % و 2.9 %. ويزيد تراجع أسعار النفط في الضغوط على مصدرى الطاقة في دول المنطقة، التي تواجه حالياً تزايداً في عجز الميزانية علاوة على زيادة حجم الدين. إزاء ذلك، اتبعت هذه الدول استراتيجية لخفض الإنفاق الحكومي وإصلاحات محدودة لأسعار الطاقة في إطار الإجراءات التي تهدف إلى الحد من الضغوط المالية، وكبح ارتفاع الطلب على الطاقة. وتعتمد معدلات النمو في الأداء المتوسط على سرعة تعافي أسعار النفط وقدرة الحكومات على ترشيد الإنفاق وإدخال الإصلاحات الاقتصادية الهيكلية.

سوق النفط

لا تزال الأسعار العالمية للنفط الخام منخفضة، حيث وصل متوسط سعر برت خلات عام 2015 إلى 52 دولاراً أمريكياً للبرميل، وبنهاية العام 2015 وصل إلى 37 دولاراًأمريكياً. وفي حين يتوقع هو الطلب على النفط بشكل أكثر من عام 2015، أي إلى نحو 1.6 برميل يومياً في المتوسط. وشهدت الأسواق زيادة مستمرة في مخزون النفط شهرياً منذ عام 2014، وتتوقع إدارة معلومات الطاقة ووكالة الطاقة الدولية استمرار هذه الزيادة في عام 2016، على الرغم من التوقعات بتراجع حجم المخزون في نهاية عام 2016.

رغم الانخفاض الحاد في أسعار النفط، استمر كثيرون من الدول من خارج منظمة أوبك في زيادة الإمدادات في عام 2015، مستفيداً من الفوترة التي شهدت استثمارات قياسية عندما ارتفعت الأسعار إلى فوق 100 دولار للبرميل. وقطلت الولايات المتحدة المصدر الرئيسي للإمدادات من خارج منظمة أوبك، تليها البرازيل وروسيا. كما ارتفع أيضاً إنتاج أوبك في عام 2015، حيث لعبت كل من العراق والمملكة العربية السعودية دوراً في زيادة إنتاج النفط؛ حيث وصل إجمالاً إلى حوالي 1.1 مليون برميل يومياً.

ومن المتوقع أن يستعيد السوق توازنه مستقبلاً وتبعد الأسعار بالتعافي من مستواها الحالى؛ حيث سيتطلب تلبية حجم الاستثمارات والانخفاض عدد العفاريات في معظم أنحاء العالم في الناتج على حجم الإنتاج. أما بالنسبة للعرض، كانت الولايات

الاقتصاد العالمي والاقتصاد الشرق الأوسط

في يناير 2016، أصدر صندوق النقد الدولي تقريراً تحدث فيه بخصوص نمو الاقتصاد العالمي؛ حيث يتوقع أن يبلغ معدل النمو نحو 3.4 % في 2016، و 3.6 % في 2017، بالانخفاض 0.2 نقطة مئوية لكل من العامين، مقارنةً مع توقعاته الصادرة في أكتوبر 2015. ويرجع ذلك إلى ثلاثة عوامل رئيسية:

(1) التراجع في الاقتصاد الصيني والتحول الهيكلي من الاعتماد على أنشطة الصناعة إلى قطاع الخدمات، وهو ما يؤثر سلباً على الاقتصاد العالمي. ويتوقع الصندوق أن تصل معدلات نمو الاقتصاد الصيني إلى 6.3 % في عام 2016، و 6 % في عام 2017.

(2) خفض معدل نمو الاقتصاد الأمريكي بنحو 0.2 نقطة مئوية ليصل إلى 2.6 % في كل من 2016 و 2017. ويعود ذلك إلى التشدد في السياسة النقدية المتبعة حديثاً. وبالرغم من توافر سوق عمل قوي وانخفاض معدلات البطالة (4.9 % في يناير 2016)، إلا أن ارتفاع قيمة الدولار الأمريكي يؤثر سلباً على النشاط الصناعي وال الصادرات الأمريكية، كما أضر انخفاض سعر النفط عن تراجع في حجم الاستثمارات في قطاعي النفط والغاز في الولايات المتحدة.

(3) تواجه العديد من الدول في أنحاء العالم صعوبة في تحقيق نمو إيجابي، بسبب تراجع أسعار النفط والسلع، ويختلف التأثير بين الدول المصدرة والمستوردة، فالنسبة لمصدرى النفط، ساهم الانخفاض الحاد في الأسعار في زيادة الضغوط المالية، وهو ما دفع الدول ذات الاحتياطيات المالية الضخمة إلى تلبية حجم الإنفاق. أما مستوردي النفط من الدول ذات الاقتصادات المتقنة والناشئة، فقد سبب انتقال الترورة من المنتجين إلى المستهلكين، الذي وصل إلى 3 تريليونات دولار، بحسب أحد التقديرات. في حدوث صدمة إيجابية، مع ذلك، فإن تأثير هذا الانتقال على معدلات النمو كان أقل من المتوقع، واعكس بشكل كبير في تدفق الثقة في التوقعات قصيرة الأجل للاقتصاد العالمي والأسواق المالية.

بالنسبة لمنطقة الشرق الأوسط، تراجعت توقعات النمو لتصل إلى 3.6 % لعامي 2016 و 2017، مقارنةً مع التقديرات السابقة للنمو التي كانت تبلغ 3.9 % و 4.1 %، أما بالنسبة للمملكة العربية السعودية، أكبر الاقتصاد في العالم العربي، أسرع الانخفاض



تشكل المشاريع قيد الدراسة الحصة الأكبر من الاستثمارات المخطط لها، حيث تصل قيمتها إلى 262 مليار دولار، ونظراً لمناخ الاستثمار الحالي والنظرية العامة التي تسودها حالة من عدم اليقين، لا تتوقع تنفيذ كل المشاريع قيد الدراسة في الوقت الحالي، ونرى أنه من المرجح تنفيذ تلك المشاريع، التي أصبحت في مراحل التصميم والعقود والمناقصات على الأتمد المتوسط. وتبلغ قيمة المشاريع في مرحلة العقود والمناقصات 117 مليار دولار، فيما تبلغ قيمة المشاريع في مرحلة التصميم 66 مليار دولار.

تسخندة المملكة العربية السعودية وإيران على 30 % من الاستثمارات المخطط لها، بقيمة 102 مليار و71 مليار دولار على التوالي، في الفترة المقبلة حيث تسعى كل منها إلى تعزيز برامج إنتاج النفط والغاز.

لدى المملكة العربية السعودية خططاً واضحة لزيادة إنتاج الغاز وتعزيز دوره في القطاع، ففي الوقت الراهن يتم استخدام كامل إنتاجها من الغاز محلياً في توليد الطاقة والصناعة. وتشمل الخطط الرئيسية لزيادة إنتاج الغاز توسيع حقل الحصبة للغاز الحامض، ويتوقع ترسية المناقصة على أن ينجز المشروع في 2019. وفي قطاع توليد الطاقة الكهربائية، يتوقع أن تشهد محطة طيبة للطاقة الشمسية في المدينة المنورة بإنفاق 3.6 جيجاواط بحلول عام 2020، وبتكلفة تبلغ 4 مليارات دولار، وينتظر المشروع ترسية العقود.

المتحدة الأسرع في الاستجابة لارتفاع أسعار النفط، إذ شهدت الخفاضاً حاداً في عدد حفارات النفط، وتراجع الإنفاق الرأسمالي لمتنجي النفط الصخري؛ حيث تم تغير الاستراتيجية المتبعة من زيادة النمو إلى سياسة التدفق النقدي. ولا تزال السوق الأمريكية تعاني تراجعاً في موعرض خلال الأشهر القليلة الماضية، على الرغم من المكاسب الناتجة عن كفاءة الإنتاج وانخفاض التكاليف وزيادة الإنتاج من خليج المكسيك. وقد بدأت المشاريع، التي صممت في عهد أسعار النفط المرتفعة، تدخل طور التشغيل. وتتوقع وكالة الطاقة حالياً انخفاضاً حاداً في الإنتاج السنوي في عام 2016.

بشكل عام، تتوقع تراجع الإمدادات من الدول غير الأعضاء في منظمة أوبك، أو تظل ثابتة في أحسن الأحوال، في عام 2016. وعلى الأتمد المتوسط، سيكون للنفط العاد في الاستثمار تأثيراً كبيراً على الإمدادات؛ وقد بدأ بالفعل الشعور بوطنة الوضع لدى بعد المراكز الرئيسية، حيث خفضت البرازيل النفقات الرأسمالية وسلك الإنتاج المستهدف ليصل إلى 2.7 مليون برميل يومياً بحلول عام 2020، وثبتت مراجعة توقعات إنتاج النفط في كندا حيث شهدت تراجعاً ملحوظاً في المشاريع نتيجة لإلغاء أو تأجيل العديد منها، ومن المتوقع أن تراجع معدلات الإنتاج في الحالات القديمة/المطرورة بسرعة ملحوظة كنتيجة لارتفاع الاستثمار.

وتبقى دول أوبك، خاصةً إيران، المصدر الأكبر لحالة الغموض حول توقعات العرض لعام 2016، بسبب حرصها على استعادة حصتها السوقية بعد رفع العقوبات. ويسكن احتمال ارتفاع إنتاج إيران إلى مستويات ما قبل العقوبات بنهاء هذا العام ضعيفاً، لكنها ستستمر في زيادة الإنتاج من الحقول التي كانت مغلقة سالفاً، وهو ما يسهم في زيادة الضغوط على السوق المتخصمة بالإمدادات والشديدة التنافسية.

الاستثمارات المخطط لها

تقدير الاستثمارات المخطط لها في قطاع الطاقة في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا ينحو 611 مليار دولار خلال السنوات الخمس المقبلة؛ الحصة الأكبر منها لقطاع توليد الطاقة؛ حيث تقدر هذه الاستثمارات بـ 194 مليار دولار، وقطاع النفط والغاز بـ 190 مليار و149 مليار على التوالي، فيما تخصص بقية الاستثمارات لمجال البتروكيمييات.





ديكلوفاست ٥٠ بوتاسيوم
Diclofenac Potassium

سريع المفعول

للخلص من آلام الأسنان و العمود الفقري و المفاصل

**FAST RELIEF
FOR PAIN**

to relieve toothache, backache & joint pain



الشركة الكويتية السعودية للصناعات الدوائية
Kuwait Saudi Pharmaceutical Industries Company K.S.C.
Closed

P.O.Box: 5512 Safat - Postal Code: 13056 State of Kuwait - Subhan
Industrial Area - Tel: +965 24745012/3/4 - Fax: +965 24745361

من ٣٢١ الصفادة - الرمز البريدي ١٧٠٥١ دولة الكويت - صباحان
المنطقة الصناعية - هاتف: ٩٦٥ ٤٨٧٤٦٥٤٥ - ٩٦٥ ٤٨٧٤٦٥٤٥٦ - فاكس: ٩٦٥ ٤٨٧٤٦٥٣١١



رئيس مجلس إدارة "التبريد والتخزين" صالح المخلف لـ "الصناعي": 90 % من وقتنا ضائع في متابعة أعمالنا في أروقة الحكومة



يقول رئيس مجلس إدارة شركة صناعات التبريد والتخزين (كولكس) صالح المخلف أن القطاع الصناعي عموماً يعاني من البيروقراطية ونعدد القرارات وتضاربها، إضافة إلى كثرة الموظفين الحكوميين لأداء الخدمات، ولكن يقابلها نقص في الإنتاجية، وبالتالي يضيع 90 % من وقت صاحب العمل في متابعة المعاملات لدى الجهات الحكومية المنشورة، في حين يتبقى 10 % فقط من الوقت متابعة تطوير المنتج؛ مما يسبب لنا إحراجاً شديداً. ويضيف بالقول "لدينا مزاجاً يمنع للقطاع الصناعي، مثل الإعفاء الجمركي، وتوفير الأراضي بأسعار زهيدة، ولكن كل هذا ليس كافياً، فتحتاج نحتاج فقط إلى بيئة ملائمة".

فعلى سبيل المثال، يشير إلى أن نسبة أغلبية المنتج الوطني تبلغ 10 % مقارنة بالمستورد، وذلك طبقاً للقانون المنشورات، ولكن لا يوجد أي تطبيق فعلي على أرض الواقع، وإنما هناك الكثير من "اللاعب والتحايل، وأنا شخصياً لا أفضل الدخول في أي مشروع حكومي".

وفيما يلي التفاصيل :



الموانئ، وتلخص عدد الموظفين لتخلص الشحنات، وذلك يبدأ جلباً في فترة شهر رمضان والأعياد.

برأيك، ما أبرز الحلول للنهوض بالقطاع الصناعي؟
القطاع الصناعي ما هو إلا جزء من الدولة، ولكن نحن بحاجة إلى نهضة شاملة في البلاد؛ إذ يجب أن يكون هناك اهتمام بجميع قطاعات الدولة على قدر متساو، وهذا يعد بمثابة الخطوة الأولى نحو التقدم والتطور.

ما أهمية الدعم الحكومي في الارتقاء بالصناعة المحلية؟
لدينا مزايا تُفتح للقطاع الصناعي، مثل الإعفاء الجمركي، وتوفير الأراضي بأسعار زهيدة، ولكن كل هذا ليس كافياً فنحن نحتاج فقط إلى بيئة ملائمة.

فعلى سبيل المثال، تبلغ نسبة أفضلية المنتج الوطني 10 % مقارنة بالمستورد، وذلك طبقاً لقانون المناقصات، ولكن لا يوجد أي تطبيق فعلي على أرض الواقع، وإنما هناك الكثير

لدينا 1500 موظف وأقل واجبات المصانع تجاه الموظفين توفير الطعام لهم وتفاجأنا بعدها بإغلاق "الكانتين"

٦٦

حدثنا عن تاريخ الصناعة في الكويت ونشأتها؟

الصناعة في الكويت بدأت منذ بداية الدولة، ولكن التطور كان بسيطاً جداً. والصناعة بدأت مع ظهور النشط في الثلاثينيات، وقد تطورت شيئاً فشيئاً من الصناعات الحرفية إلى الصناعات التحويلية، وبعدها المنشآت النفطية.

ولكن التاريخ الفعلى لظهور القطاع الصناعي في الكويت كان في السبعينيات، وقد يكون نتيجة تأخر وجود إحصاءات رقمية، إلى أن بلغ عدد المنشآت الصناعية في ذلك الوقت 3000 منشأة صناعية. واليوم تشكل الصناعة نسبة بسيطة من الناتج الوطني الإجمالي وتبلغ 4%， فلابد أن يكون هناك التفات حقيقي للصناعة المحلية؛ لأنها قد تكون رافداً أساسياً للناتج المحلي.

ما أهم العقبات التي تقف في طريق تطور الصناعة المحلية؟
نحن نعاني من البيروقراطية وتعدد القرارات وتضاربها، إضافة إلى كثرة الموظفين الحكوميين لأداء الخدمات، ولكن يقابلها نقص في الإنتاجية، وبالتالي يضيع 90 % من وقت صاحب العمل في متابعة المعاملات لدى الجهات الحكومية المنشآة، في حين يتبقى 10 % فقط من الوقت متابعة تطوير المنتج؛ مما يسبب لنا إحباطاً شديداً.

فعلى سبيل المثال، لدينا 1500 موظف وأقل واجبات المصانع تجاه الموظفين توفير الطعام لهم، وتفاجأنا بعدها بإغلاق "الكانتين"، وذلك لعدم السماح للمصانع بفتح استراحات أو كافيتيريات، وإلى الآن لا يوجد رد حول ذلك.

إضافة إلى ذلك، نعاني مع الإدارة العامة للجمارك؛ حيث نضطر إلى دفع غرامات مالية نتيجة تكدس البضائع في

التاريخ الفعلى لظهور القطاع الصناعي في الكويت
كان في السبعينيات حيث بلغ عدد المصانع 3000 وصنع

٦٦



٩٩
**لدينا مزايا مثل الإعفاء
الجماركي وتوفير الأراضي
بأسعار زهيدة ولكن ما
نحتاجه حقاً هو البيئة
الملاينة**
 ٦٦



لكن كلمة «كولكس» هي اسم المنتج الذي طفى على اسما المجموعة.

ومن ضمن استراتيجيتنا لعام 2018 أن يسمى التكيف بالكويت «كولكس» وأنا شخصياً أساهم في نشر هذا الاسم، وهذه مصادر أرباحنا من خلال القطاعات التي ذكرتها، وأعمالنا في تطور مستمر مما يعني إيجاباً على أرباحنا.

وماذا عن التصدير وأكثر الدول طلباً لمنتجانكم؟
 أكثر الدول طلباً لمنتجانا هي العراق وإيران وبعدهما السعودية، وتصدر 5% فقط من منتجاتنا، والـ 95% منها يتم توزيعها في السوق المحلي، وتلت الشركة مؤخراً اتصالات من شركات أوروبية، كانت تستفسر عن أسعار منتجاتنا، ما يشير إلى احتمالية تصدير منتجاتنا لهذه الأسواق مستقبلاً.

من التلاعب والتحايل، وأنا شخصياً لا أفضل الدخول في أي مشروع حكومي.

وهناك الكثير من المشروعات الحكومية التي نفذناها ولم تستلمها الحكومة إلى الآن منذ عام 2008، في الوقت الذي أنفقنا فيه مبلغاً ضخماً يعادل 3 ملايين دينار.

ما تقييمكم لجودة المنتج الوطني؟

من خلال المعارض التي شارك فيها، سواء المحلية أو العالمية، يجمع المستهلكون على أن المنتج الكويتي يتمتع بمستوى جودة أعلى من المتوسط، وذلك بالنسبة للمنتجات العالمية، وتفوق المنتج الوطني على الكثير من المنتجات العربية.

ما مصادر أرباح الشركة؟

الشركة عبارة عن مجموعة شركات، تعمل في مجال التصنيع والتجارة العامة، وقطع الغيار والخدمات، والخدمات تقسم إلى قسمين «تطريز جاف» و«تطريز بارد ومثلج»، والتصنيع يتلخص كذلك إلى قسمين «وحدات تكيف» و«الصاج الذي يتم عمليته التكيف».

أما الجانب التجاري فلدينا شركات زميلة مملوكة لنا بالكامل مثل كولكس والتيس، والمجموعة اسمها «شركات صناعات التبريد رسكو»، فـ«رسكو» هو اختصار اسم المجموعة في البورصة وليس «كولكس».

«كولكس» هو اسم المنتج التجاري وهو اختصار «رسكو».



Partners in Success

We are driven by our values of **TRUST** - that strengthens the bond with our stakeholders, **RELIABILITY** - that allows us to meet higher standards of excellence, **SUSTAINABILITY** - that makes our success long-lasting and environmentally friendly, and **INNOVATION** - that keeps us moving forward. It is these values that enable us to provide valuable partnerships world wide.



انخفاض أسعار النفط سيؤدي إلى العجز عام 2035

كريستوفر هلمان

كميات النفط الخام بعد عقدين من الزمن قد لا يكون عزاء كافياً لها، إلا أن استنتاجات المؤسسة الباحثة تدعم فكرة عدم استمرار الانخفاض في أسعار النفط طويلاً، فانتعاش الأسعار هو الحافز الوحيد للعودة إلى الاستكشافات.

كما تورّد مؤسسة (Energy Aspects) لالاستشارات في تقريرها الحديث، أن إمدادات النفط العالمية تتناقض بسرعة؛ فقد انخفض إنتاج شهر مارس/آذار الماضي بنحو مليون برميل يومياً مقارنة بعام مضى. وترى أن الطلب العالمي قد ينخفض العرض في الربيع الثالث من العام الحالي. لكن هذا بكل تأكيد لا يعني أن العجز سيحدث في وقت قريب، إلا أنه يشير إلى تغير القوى المحرّكة في الأسواق. وقد ورد في التقرير: «الوقت مبكر للحكم، وإن مخزونات النفط الخام الهائلة حول العالم ستحد من ارتفاع أسعاره لبعض الوقت. لكن مع تناقض الكميات المعروضة في أنحاء مختلفة من العالم، فإن الاتجاه إلى سوق يتميز بالعجز، وإعادة اكتساب متغير النفط الخام للقوة المستعده من ارتفاع الأسعار، أمران محتممان».



من المحتمل نفاد النفط عام 2035. وإذا لم تتعاون الشركات الكبرى لاستكشاف المزيد من النفط الخام، فالعام قد لا يجد ما يكفي منه لسد الطلب المتزايد بعد 20 عاماً من الآن.

ومعهما، يبدو المشهد مثيراً للسخرية عند النظر إلى التحمة النفطية في العام اليوم. غير أن المحللين في دراسة جديدة لمركز (Wood Mackenzie) يحدّرون من أن تخفيض الشركات طيرات الاستكشاف بأكثر من النصف (40 مليار دولار) سيؤثر على قدرة هذه الشركات لإيجاد كميات جديدة وكافية من إمدادات النفط. كما يرى المحللون أن العجز قد يصل إلى 5.24 مليون برميل يومياً بحلول عام 2035. وقد لا يجدوا ذلك كثيراً مقارنة بالاستهلاك العالمي الذي يبلغ 95 مليون برميل يومياً، أو 35 مليار برميل سنوياً.

ويوضح (Wood Mackenzie) عبر بياناته المنشورة للمخاوف، بأن في الفترة الممتدة بين 2008 و2011 اكتفت شركات النفط ما يعادل 19 مليار برميل جديد سنوياً، بينما انخفض إلى 8 مليارات برميل سنوياً في الفترة بين 2012 و2014، ثم إلى 2.9 مليار برميل فقط في عام 2015. كما انخفضت الميزانيات المخصصة للاستكشاف بدرجة أكبر هذا العام.

وقد كتب باتريك فيرسون، مدير بحوث إمدادات النفط العالمية في (WoodMac)، «لزدي الاكتشافات الحالية دوراً مهماً في إمدادات النفط العالمية المستقبلية بكل تأكيد، لكن إذا ابتدأت تراجّها بالتحسن على نحو ملحوظ، فإن النمو المستمر في إمدادات النفط لن يكون مستداماً. وهذا هو السبب الذي يجعل من حجم الاكتشافات المقلبة وطبيعتها أمر ضروري للمحافظة على النمو طويلاً الأجل في إمدادات النفط العالمية». وفيما يتعلق بشركات النفط التي تناضل للحفاظ على سيرها النقدية عند سعر 44 دولاراً للبرميل، فإن شبح العجز في



**Color your life
with new paint ...**



تزايد نمو الطاقة الشمسية في الأسواق الناشئة

يتزايد إقبال المطورين والمستثمرين على مشروعات الطاقة المتجدددة في الأسواق الناشئة، كالمكسيك والصين والهند، حسب تقرير أعدته شركة استثمارات الطاقة (Mercatus). ففي عام 2015، بلغ الاستثمار في الدول النامية وحدها، حدوداً مشاربة لمجموع الاستثمارات في بقية دول العالم، وهذا يحدث للمرة الأولى.





تكنولوجييا

2013 غير قادرین على الحصول على طاقة كهربائية موثوقة يمكن الاعتماد عليها.

ولهذا، تسعى العديد من الدول إلى توفير سبل الحصول على مصادر الطاقة المتعددة. فالصين تهدف إلى توسيع 50 % من الطاقة من مصادر نظيفة، والمكسيك تولي توليد 40 % من الطاقة التي تحتاجها من المصادر الخالية من الانبعاثات بحلول عام 2035. كما استحوذت شركة (Suzlon) الهندية لتوليد طاقة الرياح، على 5 شركات توليد طاقة شمسية. لكن يرى المعارضون لهذا التوجه أن هذه الأهداف ستجعل الاقتصادات الدول غير قادرة على المنافسة.

وبالرغم من ذلك كله، يظل الاستثمار في الأسواق الناشئة معرضاً لمخاطر عدّة. فالفساد وتفاقم السياسات والبيروقراطية، من العقبات الملزمة لأسواق تلك الدول.

ويقول هاريش باتيل، الرئيس التنفيذي في شركة (Mercatus): "من الضوري معرفة المخاطر التي تلازم الاستثمار في الأسواق الناشئة. وقد تزداد التحديات بسبب تعقيد العمليات التشغيلية المنتشرة عبر الواقع الجغرافي والوسائل التكنولوجية. لكن ينأسنا نجاح شركات الطاقة في عام 2016 باكتسابها ميزة تنافسية، تتمثل في تبني التكنولوجيا الرقمية في عملياتها".

كما تضفت القدرات التشغيلية لمشروعات الطاقة الشمسية في قاريء أمريكا الجنوبية وأفريقيا إلى 64 ميغاواط و45 ميغاواط على التوالي، بينما تراجعت في قاريء أمريكا الشمالية وأوروبا، لتبلغ 11 ميغاواط و3 ميغاواط على التوالي. وحتى في أمريكا الوسطى، بلغ معدل إنتاج مشروعات الطاقة الشمسية إلى 25 ميغاواط. وفي حين يتوجه إنتاج الطاقة الشمسية في الأسواق الناشئة نحو تقديم المنافعة لأعداد كبيرة من الناس، ينحصر التركيز في الدول المتقدمة على المشروعات التجارية.

كما نتج عن ذلك ارتفاع معدلات العوائد أيضاً، فقد بلغ معدل العائد على مشروع الطاقة الشمسية في أفريقيا 10.3 %، وفي الشرق الأوسط 10.4 %، وفي آسيا 8.4 %، وفي أمريكا الشمالية 6.4 %، بينما انخفضت في أوروبا بنسبة 4 %، بسبب ضائقة المشاريع وتناقص الحوالز. لكن عوائد مشروعات طاقة الرياح أضخم بكثير في الأسواق المتقدمة.

وفيما تساهم العديد من العوامل في التحولات التي تطرأ على السوق، ارتفع الطلب على الكهرباء في أمريكا وأوروبا، وسيحل جزء مهم من مشروعات الطاقة الشمسية الجديدة في المستقبل محل محطات الوقود الأحفوري. وفي حين يتصاعد الطلب على الطاقة في الدول الناشئة، لا يزال نحو 1.2 مليار شخص في عام



كل فرد
من
عمالات



JL

A collage of numerous small portraits of diverse individuals, primarily men, arranged in overlapping circular frames against a vibrant pink and purple background.



مميز بالنسبة



©www.tes.com

www.bsp.com

VWA Kurs



مليارات المستقبل





الإضافي سنوياً، الأمر الذي سيؤدي إلى بروز آلاف من أصحاب المليارات الجدد. ستكون قائمة أثرياء (فوربس) لعام 2050 يحتمل قافية أرقام هواتف سكان مدينة كبيرة. أين يجب على أثرياء الغد البحث عن ثرواتهم؟ راقيب الاتجاهين الحديثين الملحوظين (البارزين) التاليين، فالاتجاهات الحديثة هي من تحمل الإجابة.

عدد سكان العالم

إن سكان العالم يزدادون، ويصيغون أغنى، وأكثر تحضراً، ويشيفون. يبلغ عدد سكان العالم اليوم 7.3 مليار نسمة. توقع (منظمة الأمم المتحدة) أن يصل عدد هم 9.7 مليار نسمة بحلول عام 2050. لكن، أولى اهتماماً خاصاً للاتجاهات الحديثة الصغيرة ضمن الاتجاهات الحديثة الكبيرة، خذ مثلاً هو الطبقة المتوسطة حول العالم. يبلغ عدد أفرادها 2 مليار نسمة في يومنا هذا. قد يتضاعف عددهم تدريباً بحلول عام 2050. عندما يرتفع الناس من الطبقة الفقيرة إلى الطبقة المتوسطة، يرغبون بالتنمية السليمة ويشترونها. ماذا يريدون؟ المستلزمات الصحية، أجهزة التكيف، المنازل الحديثة، أغذية غنية بالبروتين، وأن يتمكنوا من السفر. ستجيئ تريليونات الدولارات في تلبية تلك الاحتياجات. ستنمو المجتمعات المدنية من 4 مليارات نسمة إلى 6.3 مليار نسمة بحلول عام 2050. ستجيئ تريليونات الدولارات في مجالات النقل والإسكان. سيرداد عدد سكان كوكب الأرض المتقدمون في السن "الأشخاص فوق 65 عاماً" من 600 مليون نسمة حالياً إلى 1.5 مليار نسمة، أو نحوه بحلول عام 2050. ستكتسب تريليونات الدولارات من إنتاج العطاير الجديدة، وأوجه الرعاية الطيبة، والخدمات الصحية الهدافة إلى تلبية احتياجات كبار السن.

التسارع التكنولوجي

يدور في أوساط التكنولوجيا ثناش عميق حول ما إذا كان (قانون مور)؛ الذي يقدر معدل تطور الرقائق الدقيقة، يتباطأ. هو يتباطأ من حيث المفهوم الضيق. إن المسافة بين

قاعدة (72) طريقة سهلة لتحديد السنوات التي يتحطّلها الاستثمار ليتضاعف. قسم 72 على سعر الفائدة المركب. حلق 8 % وستتضاعف أموالك كل 9 أعوام. حسبة قريبة من الدقة على أي حال.

في عام 1944، أي قبل 72 عاماً، يبلغ الناتج المحلي الإجمالي للولايات المتحدة الأمريكية 225 مليار دولار (بسعر الدولار اليوم). يبلغ الناتج المحلي الإجمالي للولايات المتحدة الأمريكية اليوم 18 تريليون دولار تقريباً. هذا يمثل معدل نمو سنوي تراكمياً يبلغ 2.9 %. لو أن الاقتصاد الأمريكي بما يمثل معدل نمو يزيد بدرجة متوية واحدة فقط، تقول (قاعدة 72) إن الحجم كان من الممكن أن يكون أعلى بمقدارضعف مما هو عليه اليوم. "أكثر قليلاً في الواقع، عندما تجري الحساب، سيكون الناتج 37.1 تريليون دولار". سؤال: كم مiliاردياً آخر ستحظى به الولايات المتحدة الأمريكية في الاقتصاد يبلغ ضعفي الاقتصاد اليوم؟ كم رأسمال آخر جاهز للاستثمار؟ كم فرصة أخرى ستتاح لرواد الأعمال؟ بوجود الاقتصاد يبلغ حجمه 37 تريليون دولار، يتوزع على ما يليق 320 مليون شخص، قد لا تجد ديناً حكومياً، أو أزمة ضمان اجتماعي وشيكة، وربما ستتولى صناديق تقاعد أمم المتحدة والولايات بالكامل. وقد تصبح البنية التحتية للبلاد رائعة.

كان كل هذا ممكناً لو أن الطبقة السياسية أولت القليل من الاهتمام للنمو الاقتصادي خلال هذه الأعوام السبع. الذنب ذنبهم إذ لم يفعلوا.

عصر وارة الأثرياء

لكنني لا أوفق.. لنتنقل إلى الاقتصاد العالمي. يبلغ حجمه اليوم 80 تريليون دولار تقريباً. لم يكن النمو في العام الماضي سيراً، ولم يكن جيداً، لكن الناتج العالمي الإجمالي بما بنسبة 3.8 % رغم ذلك. يؤثر معدل النمو هذا إلى الاقتصاد العالمي يبلغ 258 تريليون دولار بحلول عام 2050. تصور اقتصاداً أكبر من الاقتصاد اليوم بـ3 مرات. لنفترض معدل نمو أقل، لنقل 3 %. هذا يعني 145 تريليون دولار من الإنتاج



السيليكون؛ بحلول أوائل عام 2020، يفضل الحوسبة الكمية والمحاكيم الأخرى التي سبق وأثبتت. قد يكون كورزويل مخطئاً، لكنني لا أراهن على ذلك. لم يكن من الحكمة أبداً المراهنة ضد معدل التغير التكنولوجي.

إنه أمر أشيء بالمرأة ضد ذكاء الإنسان وقدراته العقلية. أثرياء المستقبل هم من سيوظفون ذكاء الإنسان وقدراته العقلية، والتطور التكنولوجي السريع لتغيير الصناعات التقليدية مثل الزراعة، والطاقة، والتصنيع، والتلّفزيونات، والبناء والعمارة، والماليّة، والرعاية الصحية والمواصلات، والبنية التحتية، والبيئة، والرعاية الصحية أكثر عدداً وغنى وتحضراً وأكبر سناً. ثم كن من السباقين، وتسلح بالเทคโนโลยياً المناسبة. ربما تكون ضمن قائمة (فوربس) لأثرياء العالم بالمستقبل.

الدعارات الكهربائية في رقاقة انخفض مسبلاً ليطابق عرض عدة ذرات. جرب تجريب الدارات الكهربائية من بعضها إلى أقصى حد لتجدد، أن الإلكترونات ستبدأ في الففر عن هذه الدارات، وتتصرف بصورة غير متوقعة. لكن، هل سيتوقف التقدم مضاعف السرعة للتكنولوجيا عندنا؟

المبير، راي كورزويل، لا يعتقد ذلك. يشير إلى أن معدل التقدم أو التطور الوارد في (قانون مور) الذي يقول إن قدرات التكنولوجيا الرقمية تتضاعف كل 18 إلى 24 شهراً، يسبق عصر السيлиكون الذي بدأ عام 1958 مع الدارات الكهربائية المتكاملة لأشباه موصلات شركة Fairchild (Semiconductor). يدعى كورزويل أن عصر التقدم مضاعف السرعة بدأ في حلبة التساعينيات من القرن الـ19. يقول إن هذا العصر سيستمر بعد انتهاء أشباه موصلات



بدون صوديوم
SODIUM FREE



مراحل من
التنقية
8 Stage
Purification
مياه شرب معبأة
BOTTLED DRINKING
WATER



Customer Service
Home Delivery
1802066
abcjuice.com



ولنیس
WELLNESS



الساير للمرطبات ينعش سوق الكويت منذ 1977

والحدادة - حجزت ASDF مكاناً مرموقاً لها بين كبرى المصانع في الكويت، وبفضل شبكة علاقاتها الواسعة، وخططها التوسيعية الناجحة، استطاعت ASDF تسويق وتصدير منتجاتها في منطقة الشرق الأوسط وبقى دول العالم.

أصناف منتجاتها

تشمل منتجاتها على أصناف عدة: أبي كولا، أبي كيو، كلوب ماء، صودا، مازا مانجو، ماجيك، كيكس، كادي، عصير الزرا، مياه الزرا . وتنطع ASDF إلى توسيع نطاق عملياتها في السوق المحلي والنفاذ إلى أسواق جديدة، كما وتتندّد اليوم من زيادة حصتها السوقية هدفاً تسعى إلى تحويله من خلال رفد الأسواق بمنتجات جديدة عالية الجودة.

وفي السياق نفسه، أعدت الشركة خططاً امراضية ترمي إلى تطوير مختبر الشخص لديها، ما يؤهلها الحصول على شهادة الایزو: ISO 17025 ، وإلى تحديث خط إنتاجها الحالي من أجل تعزيز خطوط إنتاج العبوات الزجاجية والقطاني البلاستيكية PET، والطلع إلى إنتاج العبوات الكرتونية Tetra لبعض المنتجات.

وعلى صعيد التطور والنمو، تتطلع الشركة لتنفيذ جميع قطاعات السوق، وزيادة حجم مواردها البشرية، فضلاً عن تجاوز توقعات عملائها من خلال تقديم نكهات جديدة، ترقى إلى تطلعاتهم.

ويشكل هذا العامل جوهر نجاح الشركة وازدهارها

تأسست شركة مصنع الساير للمرطبات عام 1977، لتسهل أنشطتها بالحصول على وكالة حصريّة لمنتجات العلامتين التجاريين آرسى كولا ومازا ، وفي الوقت نفسه، توجهت الشركة بالحصول على امتياز تعبئة منتجات علامة (رويال كراون) (المشروبات العالمية في عبوات) زجاجية غير مفردة).

وفي العام 1981 حازت ASDF على موافقة وزارة التجارة والصناعة، التي تخولها تجديد سعة منتجاتها، لتبدأ في عام 1983 بإنتاج المياه الغازية، والعبوات الزجاجية غير المفردة، والعبوات المعدنية.

وبعدها، توسيع أنشطة ASDF على صعيد المنتجات الوطنية، لتشهد إنتاج عصير مانجو الساير عام 1998، ومشروب ماجيك للطاقة عام 2000 .

وفي العام 2002، بدأت ASDF بإنتاج عبوات جديدة على شكل كاسات، وفي ذات العام أنتجت مياه الزرا، ومن ثم عصير الزرا بنكهات مختلفة.

وفي العام 2006 أنتجت ASDF مشروب الطاقة كيكس ودي أن إيه، وكذلك مياه الصودا كلوب صودا، ومع حلول عام 2015 خطت الشركة خطوة مميزة قابلت في طرح منتجاتها في قناني PET.

وفي ظل هذه المسيرة الراشدة - التي لطالما اتسمت بالابتكار



رمضان

إفطاراً هنيأً دون شكوى مع
أدوية علاج المف甫ضة و فرحة
المعدة والإثنى عشر



Ramadan Kareem

شهر رمضان المبارك
1437 هـ - 2016 م

اليوم	الليل	النهار																		
الاثنين	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
الثلاثاء	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	
الأربعاء	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠		
الخميس	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠			
الجمعة	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠				
السبت	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠					
الأحد	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠						
الاثنين	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠							
الثلاثاء	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠								
الأربعاء	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠									
الخميس	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠										
الجمعة	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠											
السبت	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠												
الأحد	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠													
الاثنين	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠														
الثلاثاء	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠															
الأربعاء	١٧	١٨	١٩	٢٠																
الخميس	١٨	١٩	٢٠																	
الجمعة	١٩	٢٠																		
السبت	٢٠																			

صلوة العيد الساعة ٥:٠٠ صباتاً
(طبقاً للتقويم الم Gregorian)



الشركة الكويتية السعودية للصناعات الدوائية
Kuwait Saudi Pharmaceutical Industries Company K.S.C.

من بـ ١٢٠ العصارة - البرamarri بيـ ٤١ - دولة الكويت - ضيـان - المنطقة الصناعية - هاتف ٩٦٥ ٢٤٧٤٥٠١٢/٣٤ - فاكس ٩٦٥ ٢٤٧٤٥٣٦١
P.O.Box ٥٥١٢ Safat - Postal Code: ١٣٥٥٦ State of Kuwait - Subhan - Industrial Area - Tel: ٩٦٥ ٢٤٧٤٥٠١٢/٣٤ - Fax: ٩٦٥ ٢٤٧٤٥٣٦١

www.kspico.com



رحيل زها حديد: "أسطورة الهندسة المعمارية"



شركتها الخاصة المعروفة باسم شركة (زها حديد للهندسة المعمارية)، بالإضافة إلى عملها في المجال الأكاديمي وعضوية العديد من مجالس المؤسسات، بما فيها (The Architecture Foundation).

وقد تردد صدى خبر الوفاة المفاجئ في أرجاء العالم، وبين زملائها الذين كانوا يعزون أنفسهم والعالم برحيلها: "اليوم فقد العالم امرأة رائعة لا مثيل لها". لقد تشرفت بعرفتها وبالعمل معها، وإننا نرسل تعازينا القلبية إلى عائلتها وأصدقائها وزملائها". ومنالمعروف أن تصاميم زها حديد اشتهرت بكثرة ما فيها من منحنيات، فضلاً عن الحواف العادة. وبالرغم من أنها كانت تنافس في مجال يسيطر عليه الرجال غالباً، إلا أنها تفوقت وتميزت إلى أن نالت موهبتها الاعتراف والتقدير على مستوى العالم كله.

وعموماً، يتضح تأثيرها الملحوظ على علم الهندسة المعمارية الحديثة، وعلى المهندسين الشباب أيضاً. ولأنها كانت تومن بالمنهج التجريبي "التجديدي" في تصميم الأثاث والأحدية والسيارات، وليس المبني فقط، فقد توجهت دائماً في صنع المفاجآت وإيهار الناس، لاسيما منتقديها أنفسهم.

يقول فيليب كاغيانو، المصمم المرموق للأثاث المستوحى من السيارات: "طريقاً ألمهنتي زها حديد بتصاميمها في بناء المعلم المعماري الرائع. لقد كانت إحدى أعظم نجوم الفن المعاصر في مجال التصميم الحديث".

وبنخض تاريخها الحالى بالمتجرات، في ما تلاه القائدون على (جائزة بريتزكر): "نكرم المهندسة المعمارية التي أظهر عملها مزيجاً من الموهبة والرؤية والالتزام، مما أسمهم إسهامات جليلة للإنسانية والبيئة". ومن هنا يمكن القول إنه أرث خالد فعلاً.

رحلت زها حديد إنما تعرضها لوبة قلبية عن عمر يناهز 65 عاماً. وهي الرئيسة التنفيذية لشركة (زها حديد للهندسة المعمارية)، Zaha Hadid Architects، ومن أكبر المهندسات المعماريات نجاحاً وأثراً على مر العصور.

وقد توجت منجزاتها المهنية والإبداعية، حين حصلت عام 2004 على الجائزة الأرفع في مجالها (Pritzker Architecture Prize) لتصبح المرأة الأولى الحاصلة على هذه الجائزة، واستمر بعد ذلك يحصد الجوائز واستحقاق التكريم حول العالم. كما تالت (Sterling Prize) عامي 2010 و2011، وكرمت بمنتها وسام الإمبراطورية البريطانية عام 2012، ولقب "السيدة زها". وفي عام 2016، أصبحت أول امرأة تحوز على "الميدالية الذهبية الملكية للهندسة المعمارية" التي يمنحها المعهد الملكي للمهندسين المعماريين البريطانيين - Royal Institute of British Architects.

سميت أيضاً "ملكة المنحنيات"، واحتهرت بمبانيها التي تستشرف المستقبل من حيث تصاميمها وتحرر من الجمود والماطلوب، بأشكالها المترعرعة ذات الأبعاد المتعددة. ومن أهم منجزاتها: مركز الألعاب المائية في لندن، الذي استضاف الألعاب الأولمبية عام 2012، والمركز الرئيس لشركة صناعة السيارات (BMW) في مدينة لايبزغ الألمانية، ومتحف ديرفرسايد في مدينة غلاسكو، ومكتب الوكرة الذي سبستضيف منافسات كأس العالم لكرة القدم عام 2022 في قطر.

ولو بحثنا عن مراحل تطور هذا التaggio من خلال النظر في محطات حياتها، لوجدنا أنها تأثرت بعمق في شبابها بالمدرسة الفتية (باوهاوس - Bauhaus) والأفكار الحديثة في هذا المجال. فقد درست الرياضيات في الجامعة الأمريكية في بيروت، ثم انتقلت إلى مدينة لندن عام 1972 للدراسة في (الجمعية المعمارية) عام 1979، وأنشأت



إرقد .. وآمن!

حماية متكاملة من الجراثيم

الشّرّهان
AL SHARHAN
INDUSTRIES
www.alsharhanind.com

KIU Expo 2016



مشاركات متواصلة في معرض KIU EXPO 2016

تتواصل المشاركات في معرض اتحاد الصناعات الكويتية (KIU EXPO 2016) من قبل المصانع المحلية، وبعض الشركات ذات العلاقة، وسوف يعقد من 9 - 11 أكتوبر من العام الجاري، في فندق الشعاعون، برعاية سامية من حضرة صاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح - حفظه الله ورعاه - بمشاركة وحضور نخبة من القيادات السياسية والاقتصادية في الكويت. وقد شارك في المعرض عدد من الجهات الحكومية مثل الإدارة العامة للإطفاء، ووزارة الدولة لشؤون الشباب، والهيئة العامة للصناعة، ومن المتوقع أن يتم حجز جميع الأجنحة في القاعتين المسائية والكريستال، خلال الشهر الجاري. وسوف يتم التسويق عن المعرض من خلال تنفيذ حملة إعلامية واسعة، تشمل جميع القنوات الإعلامية من صحف وتلفزيون وإذاعة ومواقع التواصل الاجتماعي، إضافة إلى إعلانات خارجية وأخرى في السينما تحمل شعارات رعاية المعرض.

الراعي الذهبي



Mahdi Habib Commercial Est.

تأسس مصنع مهدي حبيب للأثاث المعدني والخشب عام 1952، ويعتبر واحداً من أقدم المصانع المتخصصة في هذا المجال، وعموماً تعتبر أعمال المجموعة واسعة جداً حيث تشمل تصنيع الأثاث المكتبي، وبيع التبغ، ومكبات التبريد، كما تنشر أفرع المصنع في أرجاء مختلفة من البلاد، ويجد المستهلك فيها تصاميمًا مختلفة من الأثاث المعدني والخشب.



الكلية الأسترالية في الكويت
Australian College of Kuwait

تأسست الكلية الأسترالية في الكويت سنة 2004 لتوفير أعلى مستويات التعليم المهني المعترف بها وللمعتمدة دولياً، في كل من التخصصات التالية: إدارة الأعمال، والهندسة، والطيران، والملحمة البحرية. منذ ذلك الحين، هي الكلية الأسترالية في الكويت لتصبح واحدة من المؤسسات التعليمية الرائدة في الكويت: بفضل المنهج العملي، الذي يحاكي متطلبات العصر وسوق التوظيف. وتستمر الكلية في تخرج طلاب البليوم والبكالوريوس ذوو كفاءات عالية مؤهلين لدخول سوق العمل مباشرة، وبالتالي المساهمة في تنمية الاقتصاد الكويتي.



تأسست شركة القرین لصناعة الكيماويات البترولية (راعي برونزى) في عام 2004، وبرأس مال قدره عاشرة وعشرون مليون دينار كويتي، موزعة على مليار ومائة مليون سهم، وساهم فيها أكثر من 450 ألف مساهم، ممثلين عموم الشعب الكويتي البالغ، تهتم شركة القرین بالاستثمار والمساهمة في الشركات والمشاريع الصناعية، بشكل عام، وعلى الأخص في مجال البتروكيميائيات. تم تأسيس الشركة بجهود كبيرة وبنحو واضح من الدولة متمثلة في شركة صناعة الكيماويات البترولية، وذلك لإنفصال المجال للقطاع



الراعي البرونزي

وتم بلوغ نسبة 110% من طاقة التشغيل القصوى لتحقيق أعلى معدلات ممكنة للإنتاج وتخفيض التكلفة لتحقيق أعلى عائد ممكن.

وخلال الفترة الماضية من عمر الشركة استطعنا الوصول منتجنا إلى كافة مصانع الألuminium بالخليج، باتفاقيات توريد طويلة المدى، تضمن للشركة الاستقرار والأمان التسويقي لمنتجنا، وأصبحت شركتنا مقصداً لكثير شركات الألuminium العالمية؛ لجودة مادة الفحم المكبسن التي ننتجها، فضلاً عن التزامنا الدقيق بمواعيد الشحن والتصدير، وأصبح يشار إلى الكويت بالثنان، ضمن التقارير العالمية المختصة، كمنتج رئيسي مادة الفحم المكبسن.

كما أن الشركة تسعى باستمرار للتطوير وزيادة الاستثمارات، فانتهينا مؤخراً من إجراء توسيعة كبيرة لمخازن المواد الأولية (الفحم البترولي)، لتسهيل أكبر كمية ممكنة للمحافظة على البيئة، ولعدم تكدس المواد الخام بالغراء، وكذلك توسيعة مخازن المنتج النهائي من مادة الفحم المكبسن. كما أنشأنا للزرم بكل المعايير البيئية الكويتية والعالمية بتطبيق أحدث النظم والأساليب في مجال تنقية الهواء، ومنع الانبعاثات، فجاءت النتائج كلها خالية من أي تلوث بيئي أو انبعاثات ضارة، بفضل ما استخدمنا من أجهزة تحكم وفلاتر، فضلاً عن أن صناعتنا - في حد ذاتها - تحمي البيئة ولا تضر بها؛ حيث تستخدم مادة الفحم البترولي، وهي أحد المشتقات البترولية الناتجة عن المصافي غير الصديقة للبيئة، وتعد من المخلفات. وبدلاً عن تكسدها، الذي يمكن أن يضر بالبيئة الكويتية أبلغ الضرار، تقوم بتصنيعها وتحويلها إلى مادة لها رواج وسوق عالمي.



شركة الخليج لصناعة الزجاج
Gulf Glass Manufacturing Company

شركة الخليج لصناعة الزجاج (راعي برونزى) هي شركة مساهمة كويتية مملوكة مدرجة بسوق الكويت للأوراق المالية، تعمل في تصنيع وإنتاج وبيع العبوات الزجاجية عالية الجودة في مجالات المشروبات الغازية والعصائر والأطعمة المحفوظة، والتي تطابق احتياجات الأسواق المحلية، وتصدر إلى بعض الأسواق الإقليمية والدولية من هذه المنتجات.

وقامت الشركة بإنشاء مصنع مجهز بأحدث المعدات والألات التي تستخدم التقنيات العالمية المعتمدة في صناعة الزجاج، والشركة حاصلة على :

- شهادة الجودة العالمية في مجال التعبئة والتغليف للمواد الغذائية PAS223:2011
- شهادة الجودة العالمية للسلامة الغذائية ISO FSMS 2200:2005
- شهادة الجودة الإيزو ISO 9001:2008 و شهادة الجودة الإيزو ISO 22000



شركة صناعات الفحم البترولي، هي الشركة الكويتية الوحيدة من نوعها بمنطقة الخليج العربي، المتخصصة في إنتاج مادة الفحم المكبسن وتسويقه. وهي إحدى المواد الأولية الازمة لإنتاج مادة الألuminium، وهي مادة لها سوق وطلب عالمي. وقد استطعنا تحقيق نجاحات عدة وفائزات هائلة، على الرغم من قلة عدد السنوات التي مرت على بدء الإنتاج؛ حيث بدأت شركة صناعات الفحم البترولي إنتاجها التجاري في أواخر عام 2008، ومنذ ذلك الحين لم تقل أو تذكر إدارة الشركة في العمل نحو تحقيق النجاحات المتنامية، وتدليل الصعب، حتى في ظل الظروف الاقتصادية العالمية.



الإعـي الدـكـوـمـي



وفي خلال الفترة من 1963 - 1983 استمر العمل في تطور مشهود، وبدأت الدولة تهتم وتلبي احتياجات العمل في سلك الإطفاء، من معدات وتوفير القوى العاملة في هذا المجال، وذلك حرصاً على توفير السلامة لما لها من أهمية في حماية الأرواح والمتمنيات من أحطاخ الحريق.

ومواكبة التطور السريع الذي شهدته دولة الكويت في مجالات العمران والصناعة واتساع رقعة البلاد، تم إنشاء عدد من المراكز لتشمل معظم مناطق البلاد، وقد زودت وجهزت بأحدث الآلات والأجهزة والأفراد المتدربين والضباط الخبريين الذين تلقوا تدريسيهم في الخارج.

وأخيراً، وفي عام 1982 أصبحت إدارة الإطفاء إدارة عامة مستقلة، وصدر بشأنها قانون خاص رقم 36 - 1982 لتنظيم شؤونها، وتم إنشاء إدارات جديدة ضمن الإدارة العامة.

وفي عام 2002 أصبحت الإدارة العامة للإطفاء تخضع لإشراف وزير الدولة لشئون مجلس الوزراء، وذلك بناء على القانون رقم 37 الصادر لسنة 2002 ويغير عنه في مواد هذا القانون بالوزير المختص، ويكون لها ميزانية منحصة بالميزانية العامة للدولة. ويوجد حالياً عدد (40) مركز إطفاء؛ لتغطية كافة مناطق الكويت، والإدارة العامة للإطفاء بقصد الاستمرار في بناء مراكز جديدة لتغطية المناطق التي سوف تستحدث من قبل الدولة.

خلال أقل من أربعين عاماً مرت خدمات الإطفاء في الكويت وتطورت تبعاً للتطور العمري والصناعي والاجتماعي الذي بدأ يطرأ على البلاد تدريجياً بعد اكتشاف النفط. فليجي حين كانت الحرائق تكافح من قبل الأهالي أنفسهم بطرق تعتمل باستخدام الماء التي تعرفها الحمير والبغال وهذا كان في عام قبل سنة 1946.

وفي سنة 1947 تم إحضار سيارة تذكر من نوع فورد مجدهزة بمضخة وخرطوم لمساعدة الأهالي بإخماد أي حريق قد يتشعب، وفي عام 1949 تم إحضار سيارة أخرى لتكون مساعدة لسيارة الأولى ولسد احتياج الأهالي من هذه الآليات.

وفي سنة 1950 زوّدت فرقة الإطفاء باربع سيارات تذكر جديدة، وارتفع عدد العاملين في هذه الفرقة إلى 30 فرداً، وبعدها بدأت استمرت عملية التطوير لخدمة أبناء الوطن من أحطاخ شوب الحريق، حتى تم ضم فرقة إطفاء البلدية مع فرقة إطفاء الأشغال، وتم إنشاء مركز للإطفاء في كراج الأشغال يسمى مركز رقم (2)، ومركز آخر في الشويخ سمي مركز رقم (3)، جهز بسيارة إطفاء كاملة و سيارة تذكر واحدة رقم (16) فرداً.

في عام 1959 أنشئ مركز الإطفاء في المينا القديم سمي مركز رقم (5)، جهز بسيارة إطفاء و سيارة إسعاف، وبعد هذا العام، وفي خلال عام 1960، التحق عدد من خريجي الثانوية بسلك الإطفاء وتم تدريسيهم على أساسيات علوم الإطفاء، وتم إعادتهم إلى المملكة المتحدة لتأهيلهم كضباط إطفاء.

وفي عام 1962 تم تحويل تبعية الإطفاء من إدارة الأشغال إلى بلدية الكويت، وتم تسمية المراكز حسب أسماء المناطق التي توجد فيها بدلاً من الأرقام.



KIU Expo 2016



الهيئة العامة للصناعة
PUBLIC AUTHORITY FOR INDUSTRY

أنشأت الهيئة العامة للصناعة في 15 يناير 1997، وهي هيئة عامة ذات شخصية اعتبارية مستقلة، يشرف عليها وزير التجارة والصناعة.

والهدف من إنشاء الهيئة هو تطوير وتسويق ومراقبة الأنشطة الصناعية في دولة الكويت، من خلال تشجيع الصناعات المحلية وتوسيع القاعدة الإنتاجية لهذه الصناعات، لتشمل منتجات إستراتيجية تخدم الأمن الوطني؛ مما يؤدي إلى زيادة مصادر الدخل القومي، وهو من الأهداف الأساسية للهيئة العامة للصناعة.

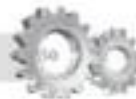
كما أن من الاهتمامات الأساسية للهيئة تعزيز الحس الصناعي لدى المواطنين، وإيجاد الدراسات الصناعية، والتنسيق بين الصناعات المترابطة والمتكاملة لدول الخليج والدول العربية كافة، بهدف دعم التعاون الصناعي بين الدول المختلفة والمنظمات الدولية.



وزارَةُ الرِّئاسَةِ لشُؤُونِ الشَّبَابِ
MINISTRY OF STATE FOR YOUTH AFFAIRS

في يوم 26/1/2013 تأسست وزارة الدولة لشئون الشباب بدعم ورعاية من صاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح - حفظه الله ورعاه - في خطوة رائدة تهدف إلى تنويع اهتمام الدولة على مدى سنوات طولية بفتح غالبية على قلوبنا هم شبابنا الذين هم عباد مستقبلنا، والطلاّف من مسؤوليتنا فقد قمنا بتحديد أهداف وزارة الدولة لشئون الشباب، في ظل استراتيجية الدولة لبناء جيل جديد واعد، يحقق الطموحات والتطلعات والأهداف التي تتطلع إلى تحقيقها، خلال المرحلة المقبلة.

وقد أجرت وزارة الدولة لشئون الشباب بناء خطة استراتيجية شاملة لسنوات (2014 / 2015 - 2017 / 2018) لتحقيق أهداف الدولة بمفهوم عصري ومتوازن للرعاية الشبابية، وينطوي على العديد من التحديات والتحديات، وفق شراكة حقيقة بين قطاعات المجتمع المختلفة وكافة الجهات الحكومية والأهلية، إضافة إلى مؤسسات المجتمع المدني، وقبل ذلك مع الشباب أنفسهم، ولابد من التأكيد هنا على أن وزارة الدولة لشئون الشباب لن تنجح في مهمتها من دون تضافر جهود الأجهزة والمؤسسات المعنية بالرعاية الشبابية، سواء كانت حكومية أو قطاع خاص، وكذلك لا تنسى أهمية تفاعل وتجاوب الشباب بالدرجة الأولى مع تلك المسؤولية الوطنية .



خلال انعقاد ندوة society of manufacturing engineers

برعاية "التقدم العلمي"

حسين الخرافي : حان الوقت للاستثمار التكنولوجيا في رفع جودة المنتج الوطني

من فرسن للمهندسين الصناعيين والمصنعين في الكويت، ملوكية التطورات الجديدة، والتكنولوجيا الحديثة في مجال الصناعة، كما أن رعاية الاتحاد لفرع الجمعية جاءت بمساعدة المهندسين الصناعيين - لاسيما الشباب منهم - للانضمام إليها - بحيث إن الجمعية تشرط أن يكون هناك راغب من قبل منظمة أو جمعية أهلية في الدولة لمراقبة تأسيس الفرع فيها . وأضاف بالقول " مما لا شك فيه أن القطاع الصناعي المحلي لا يمكن أن يتم بعيداً عن التطور التكنولوجي الصناعي العامل في العالم، فقد استفادت دول الجوار من ذلك التطور وسيقتنا في نقل التكنولوجيا من الدول المتقدمة إلى غير مصانعها، ووجدت العمالة الماهرة والقادرة على التعامل مع تلك التقنيات الحديثة، وأصبحت اليوم تغزو بصالحها كل أنحاء العالم ." وأكد على أنه حان الوقت للاستثمار التكنولوجيا في رفع جودة

برعاية مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، عقد الاتحاد الصناعات الكويتية ندوة "society of manufacturing engineers" وذلك للتعریف بجمعية التصنيع الأمريكية، وأهمية دورها في مجال التصنيع والإنتاج، وفقاً لأحدث الوسائل التكنولوجية، عن طريق استعراض بعض النماذج الناجحة.

وبهذه المناسبة، قال رئيس اتحاد الصناعات الكويتية حسين الخراقي أن الاتحاد قد فتح باب التسجيل والانضمام لجمعية التصنيع العالمية "SME: society of manufacturing engineers" في إطار رعاية الاتحاد للجمعية، التي سهلت افتتاح فرعها في الكويت، وهو الأول لها في منطقة الخليج. واعتبر أن الشراكة بين الاتحاد والجمعية، التي تتحدد من الولايات المتحدة مقرًا لها، تعود بالفائدة على القطاع الصناعي المحلي، وتسمم في نشر الثقافة الصناعية، إلى جانب ما توفره





والآلات الكهربائية ودوائر تحريكها والتحكم بها، وبرامج المحاكاة المتخصصة في مجال الهندسة، والطباعة ثلاثية الأبعاد والإدارة الرشيقة، بالإضافة إلى مجالات علمية أخرى، مثل التنظيف بالتلوج الجاف، وتاريخ الصناعة بالكويت، وبرمجة المايكرو كونترولر، وتسجيل براءات الاختراع والصناعة في الإسلام.

وينبئ أن الجمعية تهتم بالمبادرات وإعادة التدوير، ومحطات التوليد الكهربائية، وتحويل المنتج إلى مشروع، والمجسات والقياسات الكهربائية.

وقد قدم م. عبد أبو سارة، من شركة صناعات التبريد والتخزين (كولكس)، عرضاً للتوضيح آلية توظيف العلوم والشهادات التخصصية الاحترافية في مجال الصناعة، وأثرها على تطوير وتحسين الإنتاج.

وعلى صعيد آخر، استعرض م. محمد الرفاعي، مخترع ومؤسس شركة إيديا لتك، سبل بناء الجسر بين عالم الصناعة وعالم الأعمال، لتحقيق عوائد مادية إلى جانب إشباع الشغف وتنمية المجتمع.

وسلم استئراض برنامج FOUNDATION SME EDUCATION وما يعني من صقل موهاب الشباب وتطوير مهاراتهم، في سن مبكرة، لدخول عالم الصناعة، إضافة إلى التعريف بخطة وإنجازات الجمعية (فرع دولة الكويت)، وتقديم المشاركون في الفعالية.

المنتج الوطني، حتى يتمكن من منافسة المنتجات في الأسواق العالمية .

ومن جانب آخر، قال مدير برنامج تطوير الشركات في إدارة الشركات والإبداع بمؤسسة الكويت للتقدم العلمي فيصل المنوروك أن القطاع الصناعي من القطاعات المهمة في البلاد، خصوصاً مع الوضع الاقتصادي، الذي تشهده البلاد حالياً، ودور القطاع في تعزيز الناتج المحلي للدولة، خصوصاً في مجال البيروكيماويات.

وأشار إلى أن جمعية المصانعين الأمريكية تساهم في زيادة الربط بين العلم والتكنولوجيا؛ مما يعود بالنفع على المصانع من خلال تطوير منتجاتهم .

ولفت إلى أن الاستراتيجية الجديدة للمؤسسة تساهم في دعم الأبحاث، إضافة إلى دعم الشركات في حال رغبتها في تطوير المنتج، وفقاً للضوابط والإرشادات.

وفي عرض تقدمي للتعرف بجمعية المهندسي التصنيع، استعرض رئيس فرع جمعية التصنيع الأمريكية في الكويت م. علي المسماح، بدايات تأسيس الجمعية، متوجهاً بالشكر لاتحاد الصناعات الكويتية لتبنيه فكرة تأسيس الجمعية في الكويت، حتى يتم الاعتراف بالجمعية محلياً.

وأشار إلى أن أهم المواضيع العلمية التي تحظى باهتمام الجمعية هي الطاقة المتجدددة والإبداع في تصميم السفن



برعاية مؤسسة الكويت للتقدم العلمي "اتحاد الصناعات" يعقد برنامج

"Effective human resources development"

فيما يختص بدور مدير الموارد البشرية المؤثر ضمن المؤسسة؛ لتحقيق نجاحها واستمراريتها في تحقيق الأهداف والربحية، كما يتضمن محاور عن أخلاقيات المهنة والإدارة الاستراتيجية، والتخطيط الاستراتيجي للوظائف، والأنظمة المتطرفة لتبادل المعلومات، والقوانين المنظمة. وقد تم تنفيذه عن طريق شركة تتك تاتك للتدريب.

**أعضاء جدد انضموا للاتحاد خلال شهر
أبريل 2016**

اسم الشركة	م
شركة الذوق العالمية للتجارة العامة والمقاولات	1
مصنع البداح لإنتاج الخرسانة الجاهزة	2
مصنع البداح لأعمال الجلخة	3

برعاية مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، عقد اتحاد الصناعات الكويتية البرنامج "Effective human resources development" من الفترة ما بين 9 - 12 من الشهر الجاري، بمشاركة 20 من العاملين في المصانع المحلية.

وقالت مدير عام اتحاد الصناعات الكويتية هدى البشري أن الاتحاد حريص على تطوير مهارات العاملين في القطاع الصناعي، سواء كانت الإدارية أو الفنية، من خلال تنفيذ حزمة من البرامج التدريبية على مدار العام، يتم إعداد لها مسبقاً وفقاً لنتائج تحديد الاحتياجات التدريبية للمصانع الأعضاء.

ووجهت بالشكر للقائمين على مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، وذلك لحرصهم على دعم أنشطة الاتحاد، التي تهدف إلى تطوير القطاع الصناعي.

والجدير بالذكر أن البرنامج التدريسي الخاص بالإدارة الاستراتيجية للموارد البشرية يهدف إلى تطوير مهارات ومقاييس المشاركين



Clean People & Healthy People Can Make a Wealthy Country



Are you looking for a reasonably-priced and effective laundry detergent with advanced stain-fighting power?

Then you've come in the right place!

Both domestic and industrial washing can be made quicker and easier with our advanced laundry detergents that are powered-up with specially formulated cleaning agents to remove persistent stains, and clean your clothes deeply, with utmost care and quality.

Apart from providing effective laundry detergents for household, commercial, institutional, as well as hospital purposes, we are also equipped with a team of technically trained staffs who can provide you with the complete information on how to use our products effectively.



الصانع للمنتجات الكيميائية
FI Sanea Chemical Products



[#SaneaChemicalProducts](#) [@SaneaProducts](#)
 [@SaneaProducts](#) [SaneaChemicalProducts](#)
 Sobeen Industrial Area, P.O. Box 5449, Sabit 13057, Kuwait.
Tel: +96549568473/4/5, Fax: +96560678677770050 Email: info@sobeen.com, www.sobeen.com





أصعب 9 أدوار قيادية



5. رجل الدين:

سينظر إليك الناس كرجل يخاف الله، كما سيثرون بك ويأخذون كلامك على محمل الجد ولو لحظياً. لكنهم سيدفون في تصرفاتك وأقوالك دائماً، ولن يغفروا لك أي زلة قد تقع فيها، فأنت فدوة لأشخاص يسعون إلى التقرب إلى الله، وهذا أمر صعب.

4. مدرب فريق كرة قدم:

عند العمل بهذه الوظيفة قد لا ترى عائلتك وأطفالك على الإطلاق أحياناً، ومقابل ذلك ستحظى بالاهتمام الذي طالما تمنيته، وستلقى إقبالاً عليك من الصحابين والجماهير الغاضب في حال خلقت إنجازاً ما.

3. الرجل الثاني في المؤسسة:

يعملتك الرجل الثاني في إدارة الشركة فستبتعد عن المشكلات الكبيرة التي يواجهها الرئيس التنفيذي. كما أن الموظفين سيمدحونك وبخرونك بأنك تستحق منصب الرجل الأول في المؤسسة، مما يدل على ثقفهم بك. لكنك أقل استعداداً مما تعتقد لتكون الرجل الأول، ومن الخطأ أن تعتقد بأنك من يؤدي العمل الصعب في حين أن الرئيس هو من يحصل على الثناء، من دون أن يبذل أي جهد يذكر، فانت لا تملك أدنى فكرة عما يتحمله الرجل الأول من تحقيقات وضغوط في العمل.

2. رئيس جامعة:

يوصلك رئيساً لجامعة ما، سيعتذر الجميع أنك فائق الذكاء، لكنك ستدير حرمًا جامعاً ضخماً يضم طلاباً من مختلف الخلفيات، ويؤمنون بمعتقدات متعددة. كما أنك ستكون مسؤولاً عن عدد كبير من الأسنان المتعصبين لازارتهم، وفي الوقت نفسه لن تتمكن من طردتهم. وستدير العديد من فروع الوكالات الرياضية التي ترعى فرق الجامعة. وبناء على ما سبق ذكره، تذكر أن رؤساء الجامعات الحكومية يعانون من مثل هذه المشكلات، بالإضافة إلى أنهما مضطرون إلى التعامل مع المسؤولين الحكوميين، ومتشرعيقوانين والجماعات السياسية.

1. ربة منزل:

تتمتع ربة المنزل بالراحة في بعض الأوقات، وارتداء الملابس الرياضية المريحة، وحرية التصرف خلال ساعات النهار. لكنها تعاني من المشكلات المنزلية الكثيرة في حال كانت ترعى شؤون عدد من الأبناء، وهي على علم تمام بأنها إذا أخطأت في إدارتها لتحدى بها المنزلية والعائلية، فستري جيلاً من المغضوبين عليها.

يقول أحد الخبراء: «النجاح في بعد ربع قرن من الخوض في مجالات التعليم والأعمال والإعلام والسياسة والدين والمؤسسات غير الربحية، أن القادة الذين يتميزون في مجال ما قد يغفلون في آخر». فيما هي الأدوار التي تتطلب مهارات كبيرة وتطوّر على أبعادٍ ضخمة؟ في ما يلي بعض هذه الأدوار المذكورة حسب الترتيب التنازلي، مع توضيح حسّنات وسلبيات كل منها:

9. الرئيس التنفيذي:

لنذكر مساوئ هذه الوظيفة القيادية أولاً: مساهمون غاضبون، ومعنويات منخفضة لدى الموظفين، ومشكلات التغطية الإعلامية، واستحالة التوفيق بين الأهداف طويلة الأجل والأهداف ربيع السنوية. أما الحسنة الوحيدة لهذه الوظيفة، فهي تتمثل في أن الرئيس التنفيذي يتتقاضى اليوم راتباً أعلى بـ250 مرة من راتب الموظف العادي، بعد أن كان يتتقاضى أكثر منه بـ25 مرة فقط خلال القرن الماضي.

8. عضو في البرلمان:

غالباً ما يعاد انتخاب النواب في البرلمان، وبالتالي فإن تعرّضك لقضية سياسية مثلاً لن يفقدك منصبك. كما أن حصولك علىتمويل من المجموعات ذات المصالح الخاصة، سيساعدك في التصويت على أكثر القضايا تعقيداً، غير أن شعوراً سلبياً قد ينتابك بين الحين والآخر، بذلك السبب وراء مشكلات الوطن.

7. مدير في صحيفة يومية:

مثل هذا المسمى الوظيفي، أنت من رواد التغطية في ثورة تطور الاتصالات العالمية. لكن غالباً ما يتم استثناؤك على نحو مفاجئ.

6. المحافظ:

تحظيك هذه الوظيفة فرصة بسط السيطرة والتعمّر بذلك صاحب القرار في المجتمع، لكن ذلك لا ينفصل عن مجموعة من المسؤوليات، إذ يجب على المحافظ مثلاً أن يتأكد من نظافة المنطقة المكلّف بإدارتها. شؤونها.

**Perfect
Life**



هل تعاني من القولون

العصبي، إمساك، إسهال، نفخة
إرتجاع المعدة وعسر الهضم
السبب نقص البكتيريا النافعة

Prebio-M و Prebio-T

منتجات طبيعية عضوية مستخرجة من الأشجار حاصلة على براءتي اختراع، إنتاج دولة الإمارات العربية المتحدة وحاصلة على كافة التراخيص المطلوبة من الجهات الرسمية في الدولة بالإضافة إلى شهادتي جودة عالمية، يحتوي على نسبة عالية من غذاء البكتيريا النافعة وهي بنسبة ٨٥٪ بالإضافة إلى ١١٠٠ ملغم كالسيوم، صوديوم، بوتاسيوم، ماغنيزيوم، بروتين نباتي كامل، نحاس وحديد

عندما تتغذى البكتيريا النافعة التي تعيش في الجهاز الهضمي والقولون تتكاثر وتقوم بأداء دورها الطبيعي وهي:-

* التخلص من الفضلات والقضاء على البكتيريا الضارة

* إخراج السموم والغازات

* رفع جهاز المناعة

* إعداد فيتامينات مجموعة B وفيتامينات K

انستغرام: **perfectlifekw**

www.perfectlife-uae.com

تنعم بحياتك مع بكتيريا الحياة

للطلب والاستفسار

+965 60974010

مقابلة - وكالة الطاقة المتعددة تطالب الدول المهتمة بالفحم إعادة تقييم استراتيجيتها



قال مدير الوكالة الدولية للطاقة المتعددة إن الدول التي تعتمد بناء محطات لتوليد كهرباء تعمل بالفحم، تحتاج لإعادة تقييم استراتيجيتها الخاصة بالطاقة، مشيرًا إلى أن هذه المنشآت قد لا تكون استثمارًا مجدداً.

ويرى كثيرون من المحللين، في مجال الصناعة، أن الغاز الطبيعي والطاقة المتعددة أكثر فعاليًّاً في إزدهار الطاقة، ومع ذلك فإن معظم الدول الآسيوية، ومنها اليابان، لا تزال توسيع في استخدام الفحم على حساب الغاز.

وقال خبراء، ونشطاء في الدفاع عن البيئة إن قرار وزارة البيئة اليابانية بالتخلي عن معارضتها لبناء محطات لتوليد كهرباء تعمل بالفحم يلقي بظلال من الشك بشأن قدرة القطاع على الحد من نسب البالعات الغازات المسماة لارتفاع درجة حرارة الأرض.

وقال عدنان كريشنا، المدير العام للوكالة الدولية للطاقة المتعددة، لرويترز - على هامش اجتماع وزراء الطاقة في مجموعة السبع بمدينة كيتاكويشو الواقعة في جنوب غرب اليابان - "أعتقد أنه سيتحتم على هذه الدول أن تعيد تقييم استراتيجيتها في قطاع الطاقة على نحو جاد."

معهد الأسواق الناشئة تستقطب 25.5 مليار دولار في إبريل

قال معهد التمويل الدولي إن الأسواق الناشئة تلقت ما قيمته 25.5 مليار دولار من استثمارات المحافظة هذا الشهر، شكلت السنادات نصيب الأسد منها، لكن التدفقات جاءت أقل من أعلى مستوياتها في 21 شهراً المسجل في مارس/آذار.

وقال المعهد، الذي يرصد التدفقات الاستثمارية إلى الأسواق الناشئة ومنها، إن أسواق السنادات الناشئة تلقت 20.5 مليار دولار في إبريل/نيسان، في حين استحوذت الأسهم على البالغ.

كانت التدفقات 37.1 مليار دولار في مارس/آذار أول شهر إيجابي بعد خسائر على مدى ثلاثة أشهر، واستطاعت أمريكا اللاتينية 12 مليار دولار / والأسواق الآسيوية الناشئة 11.2 مليار دولار، يحسب المعهد، الذي أشار إلى تنامي الاهتمام بالبرازيل، التي قد تشهد إجراءات قضائية بحق الرئيس البرازيلي ديلما روسيف، مما قد يهدى لتشكيل حكومة جديدة.

شركات في نيويورك تتعمد بخفض نفاياتها إلى النصف بحلول يونيو

قال مكتب رئيس بلدية نيويورك إن أكثر من للالين شركة في المدينة، بينها هول فودز ماركت انكوربوريشن وأنهبيوزر بوش وإنحدى شركات والت ديزني، وافقت على خفض النفايات التي ترسلها للمطامر إلى النصف، بحلول يونيو حزيران.

والحد من النفايات هو جزء من هدف طموح لدى رئيس بلدية نيويورك بيل دي بلاسيو، يتمثل في خفض نفايات المدينة بنسبة 90% في المائة في 2030، وذلك من خلال زيادة التدوير، وخفض التخلف، وتحويل النفايات إلى سجاد عضوي.

وفي 2015 جمعت الإدارة الصحية في المدينة 3.2 مليون طن من النفايات.

وقال دي بلاسيو في بيان "نفعل ما باستطاعتنا لجعل التدوير وتحويل النفايات إلى سجاد عضوي متاحًا قادرًا على الإمكان لسكان نيويورك، لكن الجميع عليهم القيام بذلك لجعل الحفاظ على نيويورك حلبة واقعية".

وأضاف "هذه الشركات تولي قيادة الأمر".

ونيويورك، التي يقطنها ملليليون نسمة، هي أكبر مدينة في الأمريكتين تتبع مثل تلك الخطة البعيدة الأمان. وأعلنت لوس أنجلوس عن خطة مماثلة لخفض نفاياتها بنسبة 90% في المائة، بحلول 2025.

وإلى الآن خلص المشاركون في التحدي، الذي بدأ في فبراير شباط، لنفاياتهم بنسبة 60% في المائة في المتوسط، وذلك بتطبيق أساليب مثل استعمال الأكواب العادمة بدلاً من الأكواب الورقية، والتحول من دواليب المللخات الورقية إلى التخزين الرقمي للمعلومات، بحسب دي بلاسيو.



Velvet

Comfort & Protection

لمسة
حنان ونعومة

ناعم
الملمس

أكثر
جفافاً



NEW &
IMPROVED



الرئيس التنفيذي لفولكسفاجن: سنعزز التعاون مع قطر



قال الرئيس التنفيذي لشركة فولكسفاجن الألمانية، ماياس مولر، إن الشركة ستعزز تعاونها مع قطر، ثالث أكبر مساهميها، في الوقت الذي تسعى فيه أكبر شركة لصناعة السيارات في أوروبا لتجاوز فضيحة ابعارات العادم، وتصحيح أوضاع أنشطتها.

وقال مولر لـ*للتليغراف* روبرتز، بعد المؤتمر الصحافي الخاص بإعلان نتائج الشركة يوم الخميس: "في المستقبل سيكون هناك تعاون أوسع في مختلف المجالات".

ويمثل جهاز قطر للاستثمار حصة قدرها 17 بالمئة في فولكسفاجن، ومتعدين في مجلسها الشرقي.

وقال مولر "أرجح بشدة يدور قطر" مضيناً أن الإدارة العليا لشركة فولكسفاجن تجري مباحثات "بناء للغاية" مع جهاز قطر للاستثمار، ومنذ حدوث فضيحة ابعارات العادم في سبتمبر/أيلول الماضي، تداولت وسائل الإعلام الألمانية نقائير تقول إن جهاز قطر للاستثمار حتى الإدارية العليا لشركة فولكسفاجن على تلبص دور الشركات العاملة، التي قاومت جهود الإدارة الرامية إلى زيادة الوفورات في التكاليف.

الصين تقول: إن القطاع الصناعي ما زال يواجه صعوبات

قالت وزارة الصناعة وتقنيولوجيا المعلومات الصينية: إن الاقتصاد الصناعي في الصين ما زال يواجه صعوبات وتحديات مع استمرار اختلالات هيكلية في القطاع.

وأضافت الوزارة أن الشركات الصناعية الصينية تواجه صعوبات في الإنتاج والتشغيل، وما زالت توجد ضغوط مرتفعة نسبياً على القطاع الصناعي لتحقيق هدف مستقر. انتعشت طلبيات السلع المعمدة في الولايات المتحدة بنسبة أقل من المتوقع في مارس/آذار، مع تراجع الطلب على السيارات وأجهزة الكمبيوتر والأجهزة الإلكترونية، مما يرجع أن الاتجاه النزولي للقطاع المصانع لم يتقارب بعد من النهاية.

وقالت وزارة التجارة يوم الثلاثاء، إن طلبيات السلع المعمدة لأصناف تتراوح بين أجهزة تجميل الخبر، والطاطرات التي صنعت لتعمير ثلاث سنوات أو أكثر، زادت 0.8 بالمئة الشهر الماضي، بعد انخفاضها 3.1 بالمئة في القراءة المعدلة نزولاً لشهر فبراير/شباط.

نمو نشاط المصانع الأمريكية في أبريل وارتفاع الإنفاق على البناء

ارتفع نشاط قطاع المصانع التحويلية بالولايات المتحدة في أبريل/نيسان الشهر الثاني على التوالي، ولكن بوتيرة أبطأ قليلاً مع انخفاض الطلبيات الجديدة والإنتاج.

وقال معهد إدارة التوريدات إن مؤشره لنشاط المصانع الأمريكية نزل إلى 50.8 الشهر الماضي من 51.8 في مارس/آذار، وتشير القراءة التي تتجاوز الخمسين إلى نمو قطاع المصانع التحويلية، وإنزل مؤشر يقياس الطلبيات التي تلقاها المصانع 2.5 نقطة إلى .55.8.

وتضرر قطاع المصانع التحويلية، الذي يشكل نحو 12 بالمئة من الاقتصاد الأمريكي، جراء ضعف نمو الصادرات الناجم عن ارتفاع الدولار وضعف الطلب العالمي.

وتأثر القطاع باستمرار التخفيضات الحادة في الإنفاق بقطاع الطاقة، عقب هبوط أسعار النفط العام الماضي، وأسفرت الجهود التي تبذلها الشركات لتقليل فائض المخزون عن تراجع الطلبيات التي تلقاها المصانع، وهو ما أدى مزيداً من التباطؤ في المصانع التحويلية.

وأظهر تقرير منفصل من وزارة التجارة الأمريكية ارتفاع الإنفاق على البناء إلى أعلى مستوىاته في ثمان سنوات ونصف، في مارس/آذار، في حين جرى تعديل بيانات الشهر السابق بالربيع: مما يشير إلى استمرار الأداء النموي للقطاع رغم الانخفاض الحاد في إنفاق شركات الطاقة.





اختيارات الطبيعي
YOUR NATURAL CHOICE

۱۷۰

CRISPY
POTATO CRISPS



SALT & VINEGAR



CHILLI SALSA & LIME

Try our other pellet products



شركة المصانع الغذائية
FOOD INDUSTRIES CO.

P.O. Box 22221 Salm 13133 Kuwait • Tel: +965 24732342 Fax: +965 24730341 • E-MAIL: customerscare@scottsfod.com | www.scottsfod.com
www.scottsfod.com customerscare@scottsfod.com | ٩٦٥-٢٤٧٣٢٣٤٢ | ٩٦٥-٢٤٧٣٠٣٤١ | ١٣١٣٣ - سالم - ٢٢٢٢١ | ٩٦٥-٢٤٧٣٢٣٤٢ | ٩٦٥-٢٤٧٣٠٣٤١ | ١٣١٣٣ - سالم - ٢٢٢٢١



شركة كيو دي بي القابضة

QDB Holding Company



شركة سليمان القصبي لانتاج البلاستيك
المسجل باللهايب الزداجية د.م.م

Sulaiman Al-Qudaibi Co.
for GRP & Plastic Products
Microtunneling Pipes, Epoxy GRP/FRP Pipes.



شركة سليمان احمد القصبي لانتاج الدان
Sulaiman Ahmed Al-Qudaibi Co.
for Resin Production



الشركة الكويتية لصناعة الدافر
والمنتجات البلاستيكية ذ.م.ك

Kuwait Plastics & Mats
Manufacturing Co. W.L.L.
Nylon Bags, PP-R & HDPE Pipes, PVC Pipes & Fittings,
PP Woven Sacs, Soft PVC Hose, Plastic Mats



شركة المراتب الكويتية
Kuwait MATTRESS CO.
Office Furniture, School furniture



الشركة العربية للدرخام
Arabian Marble Co.
Marble & Granites



شركة تقنية المطاط ومعدات المغاسل
The Technical Co.
For Kitchens & Laundry EQP.
Stainless Steel Kitchens, Wooden Kitchens, Laundry Equipment



شركة صناعات المطاط المحدودة
Kuwait Sponge Industries Co.
Flexible Foam, Foam Mattress, Spring Mattress,
Pillows, Duvet



شركة سليمان احمد القصبي لانتاج البروفيلات
من الحديد النسج و والمطاطن
Sulaiman Ahmed Al-Qudaibi Co.
for Profile of Block Steel & Galvanized Profiles
Circular Hollow Section Pipes, Square Hollow Section Pipes,
Rectangular Hollow Section Pipes, Flat Sheets.

P.O.Box 5090 Safat, 13051 Kuwait,

Tel.: +965 24744429/39/59 - Fax +965 24744775

info@qdbholding.com www.qdbholding.com

2016 والأمل الصناعي

الذى أشار إلى إلغاء البند (15)، بما يسمح بفتح تراخيص لسكن العمال في المناطق الصناعية والحرفية داخل المساحات المخصصة لكل مصنع، وفق كل حالة على حدة، شريطة الالتزام بالضوابط والمعايير المعمول بها لدى الجهات المختصة. وأخذ موافقاتها الازمة بهذا الشأن، وتم تكليف كل من بندية الكويت والهيئة العامة للصناعة وزراعة الداخلية والإدارة العامة للأطفاء، وكافة الجهات الأخرى المختصة، بالأخذ الإجراءات الازمة بهذا الشأن. ولعل السبب الرئيسي، من وراء صدور قرار مجلس الوزراء، هو تلافي الآثار السلبية الناتجة عن وجود سكن العمال بعيداً عن موقع العمل، وأهمها التسبب بالإزدحام المروري وتأخير العمال عن العمل، وبالتالي تعطيل الإنتاج ورفع الكلفة على المستهلك.

3 - شهد ملف الأراضي الصناعية تحريراً ملحوظاً، سواء على صعيد المناطق الصناعية القائمة أو المناطق الجديدة، التي يطلق عليها التموذجية، مثل منطقة الشدايد الصناعية. وبعد طول التأثير، تم السماح للمصانع المحلية، القائمة في منطقة الشعيبة الغربية، بإقامة التوسعة الازمة بعدها حررت منها منذ وقت طويل، وذلك على خلفية الحد من توسيع المصانع ذات الأحمال الثقيلة المترتبة، تحسناً لتتفاوت موضع الانبعاثات في المنطقة. وبعدما لبت لدى الجهات المختصة توافق المصانع مع الضوابط والاشتراطات البيئية المعمول بها في المنطقة تم السماح لها بالتوسيع.

وعلى الرغم من جمجم الأحداث الإيجابية المذكورة أعلاه، إلا أن ذلك لا يكفي حتى يتحول القطاع الصناعي إلى شريك حقيقي للدولة يلتف إلى جانبها في السراء والضراء، فالمطلوب الإفراج عن المزيد من الأرضي الصناعية، وتسهيل الإجراءات الحكومية؛ مما يختلف من جهة البيروقراطية، فكم من مشروع ما يسبّب طول الدورة المستبددة لدى الحكومة؟

لليب مجلة الصناعي عن فرانها في شهر يونيو وأُنفسس وتعود في بداية شهر سبتمبر متضمنة موضوعات صناعية حصرية تحمل ثبات القطاع الصناعي لحظة بلحظة. وما لاذك فيه، كانت معظم القضايا، التي حدثت على خشبة المسرح السياسي والاقتصادي، إيجابية - إلى حد ما - بالنسبة للقطاع الصناعي، حيث شهد هذا القطاع، الذي يعاني الأمر من على مدى السنوات الطويلة الماضية، تحسناً ملحوظاً من حيث إيجاد حلول واقعية لأهم المعضلات التي يعانيها. وفيما يلي نستعرض أهم الأحداث الإيجابية التي شهدتها القطاع الصناعي خلال النصف الأول من عام 2016 :

1 - صدرت توصيات اللجنة المالية والاقتصادية في مجلس الأمة باستثناء القطاع الصناعي من رفع تسعيرة الكهرباء، وإنما، مما عكس تغيراً واضحاً في توجهات السلطتين التنفيذية والتشريعية، التي أصبحت داعمة للصناعة، خصوصاً في الوقت الحالي، الذي يسجل فيه الاقتصاد الكويتي عجزاً مالياً خطيراً، الناتج عن ارتفاع أسعار النفط العالمية. وكانت تلك الخطوة الإيجابية من قبل السلطتين محل تقدير من قبل الصناعيين؛ لأنها تحمل على دعم المصانع المحلية، وخاصة المنتجة منها. وفي سبيل ذلك، تعهدت المصانع المحلية أن تؤثر التوجهات الحكومية ممثلة في وزارة التجارة، وذلك في سهل التصدير ومجابهة أي زيادة متعلقة بأسعار البضائع والمنتجات المحلية.

ومن المعروف أن الأسعار المدعومة للكهرباء، وإنما، تعد من أهم المزايا التنافسية الممنوحة للقطاع الصناعي، وتحلق بالضرورة استقرار الأسعار.

2 - بعد جهود حثيثة قام بها الحاد الصناعات الكويتية استمرت لسنوات من أجل إنهاء معاناة المصانع المحلية بما يخص قضية سكن عمال المصانع، أقر المجلس البلدي آخر اشتراطات الوقاية الخاصة بأبنية المناطق الصناعية، والسماح بإقامة سكن للعمال داخل المصانع. وبهوجب هذه القرارات يمكن للصانع إسكان عمالها داخل محيطها - حسب الاشتراطات الخاصة بأبنية المناطق الصناعية - طبقاً لقرار مجلس الوزراء رقم (471)

مدير التحرير

hadeel-j@kiu-kw.org



HADEELJAFFAR



Your Preferred Packaging Partners

K-PAK®

S-PAK®

U-PAK®

SINCE 1986

الشركة الكويتية لصناعة مواد التغليف ش.م.ك مغلقة.(م)
KUWAIT PACKING MATERIALS MANUFACTURING. K.S.C. (C)

Block 8, Street 82, South of Subhan, State of Kuwait.
P.O. Box 26522 13126, Kuwait.

Tel: +965 2472 1124 | Fax: +965 2476 7060 - +965 2471 0860

E-mail: kpak@kuwaitpack.com

www.kuwaitpack.com



other scientific fields, e. g. dry ice cleansing, history of industry in Kuwait, microcontroller programming, patent registration and industry in Islam.

He clarified that the society is interested in initiators, recycling, electric generating plants, product transfer to project, sensors and electric gauges.

Eng. Nimir Abu Sara from Refrigeration and Storage Industries explained the mechanism of employing sciences and professional specialized certificates in industry and the effect of the same on developing and improving the production

On the other hand, Eng.Mhmd. Al-Rifaie (inventor and founder of Idea Link) reviewed the means for building a bridge

between the world of industry and business world for making financial returns, fulfilling enthusiasm and society development.

Reviewed was Foundation Education SME Program and its meaning in terms of polishing and developing youth talents at an early age for entry to the world of industry in addition to presenting the society plan and achievements (Kuwait Branch) and honoring the participants in the event.



in promoting the state national product, especially in the field of petrochemicals.

He pointed out that the American Manufacturers Society helps enhance linkage between science and technology, thus benefiting factories through developing their products. He alluded that KFAS new strategy helps support research and also companies wishing to develop products according to regulations and guidance.

For his part, Chairman of the American

Manufacturers Society in Kuwait, Eng. Ali Al-Mesbah reviewed the beginnings of the society establishment, thanking KIU for adopting the idea of establishing the society in Kuwait so that it can be locally recognized.

He pointed out that scientific topics meeting the society's interest are the renewable energy, creativity in the design of vessels, electric machines, controlling them and simulation programs specialized in engineering, 3-D printing and brisk management in addition to





During the seminar titled "Society of Manufacturing Engineers" sponsored by KFAS,

Hassan Al-Kharafi: it's high time technology was invested to raise national product quality

Under the sponsorship of Kuwait Foundation for Scientific Research (KFAS), KIU held "Society of Manufacturing Engineers" seminar to present the American Manufacturing Society and its role in manufacturing and production according to the latest technological means through review of some successful models.

On this occasion, KIU Chairman Hassan Al-Kharafi said the union had opened the door to registration and affiliation to the international "Society of Manufacturing Engineers" within the framework of KIU sponsorship of the said society which opened its branch in Kuwait, the first in the Gulf region.

He viewed that the partnership between KIU and the society, headquartered in the US, is of benefit to the local industrial sector, helps spread industrial culture and provide opportunities for Kuwaiti industrial engineers and manufacturers to cope with the new developments and modern technology in industry, adding that KIU sponsorship of the society branch came to help industrial engineers, especially young ones join, announcing that the society's condition is that there should be a sponsor from a private organization or society where its branch would be established.



Al-Kharafi went on to say that the local industrial sector cannot grow far from industrial technological development worldwide, commenting that the neighboring countries benefited from the development and went ahead "of us" in the transfer of technology, found skillful workforce Able to handle that modern technology and send products everywhere. He affirmed that it was high time to use that technology to raise the national product quality for competing with other products in international markets.

On the other hand, Manager (Development and Creativity Programs in Company Management at KFAS) Faisal Al-Matrouk said the industrial sector is important among other sectors in the country, especially amid the economic situation currently experienced by the country. He lauded the sector's role

Interview



our transactions besides the sheer lack of industrial land necessary for expansion and growth.

We are still waiting for taking delivery of industrial land in Sabhan (Block 4). We applied to PIA around 10 years ago, which impaired our expansion and growth. The current area of the factory does not allow us to increase our production capacity and expansion outside Kuwait.

What's your opinion in the decision excepting the industrial sector from lifting subsidy of electricity?

We praise the efforts of the Legislative and Executive Authorities in support of local industry. We hope the industrial sector will be exempted from the new water pricing because the subsidy prices provided by the state to the industrial sector are of the most competitive features enjoyed by this sector.

The state also provides more support to local factories so that they diversify their sources of income, especially amid the difficult economic situations currently experienced by the state.





Interview

We praise efforts of the Legislative and Executive Authorities in support of local industry; we hope we'll be exempted from the new water pricing



the level of Kuwait in the field of contracting for the next decade through focusing on our long expertise and effort to keep a pace with international developments and techniques at the level of industry along with investment in developing our manpower.

How about the most important projects you've implemented?

We've implemented many projects in government sectors, real estate development, health services, commercial malls, office towers, palaces and deluxe residential villas.

Among the most important projects are Bayan Palace, Interior Ministry building (South Surra), Kuwait Fund for Economic Development (KFED) building, the New Civil Service Diwan building, Main Audit Bureau building and Public Industry Authority. We implemented other projects,



e.g. Military Hospital, Jaber Hospital, Regency Hotel, Mall 360 and Hamra Tower.

We obtained many certifications in this field, e.g. ISO Certification and another certification from the British Standard Institution and the British Furniture Manufacturer League Institution.

How about your future plans?

We have a plan focusing on the Gulf market, especially that consumers in most Gulf countries are pretty well acquainted with our products. Our furniture and woodwork will be exported very soon to Qatar, Saudi Arabia and other neighboring countries out of our desire to create new markets for the company.

What are the most crucial impairments countering your work?

It is the killing bureaucracy that impairs

●● We have a plan focusing on the Gulf market, especially that consumers in most Gulf countries are pretty well acquainted with our goods

Interview



“ We are still waiting for getting industrial land in Sabban (Block 11) as we applied to PIA for the same around 10 years ago ”

Would you talk to us about the factory establishment?

Al-Khatib Industries Company kicked off in 1948 when the late Founder Oqab Al-Khatib opened Al-Khatib carpenter's shop to be one of the 1st carpenter's shops in Kuwait. Throughout over 65 years, it saw qualitative leaps of which the most important was the establishment of a large 4,400 square meter-factory in sabban Industrial Area equipped with the most modern machines. Production expanded to include all government office needs, villas and buildings. The company's showroom was developed to meet the needs



of individuals and families of furniture and decorative accessories. Al-Khatib Construction, Contracting, Interior and Exterior Design Company was established in 1988.

The company represents a group of agencies, European and American landmarks in textile, accessory, wood, office systems and furniture manufacture.

As for our vision, it is seen in keeping our position and enhancing our market share at



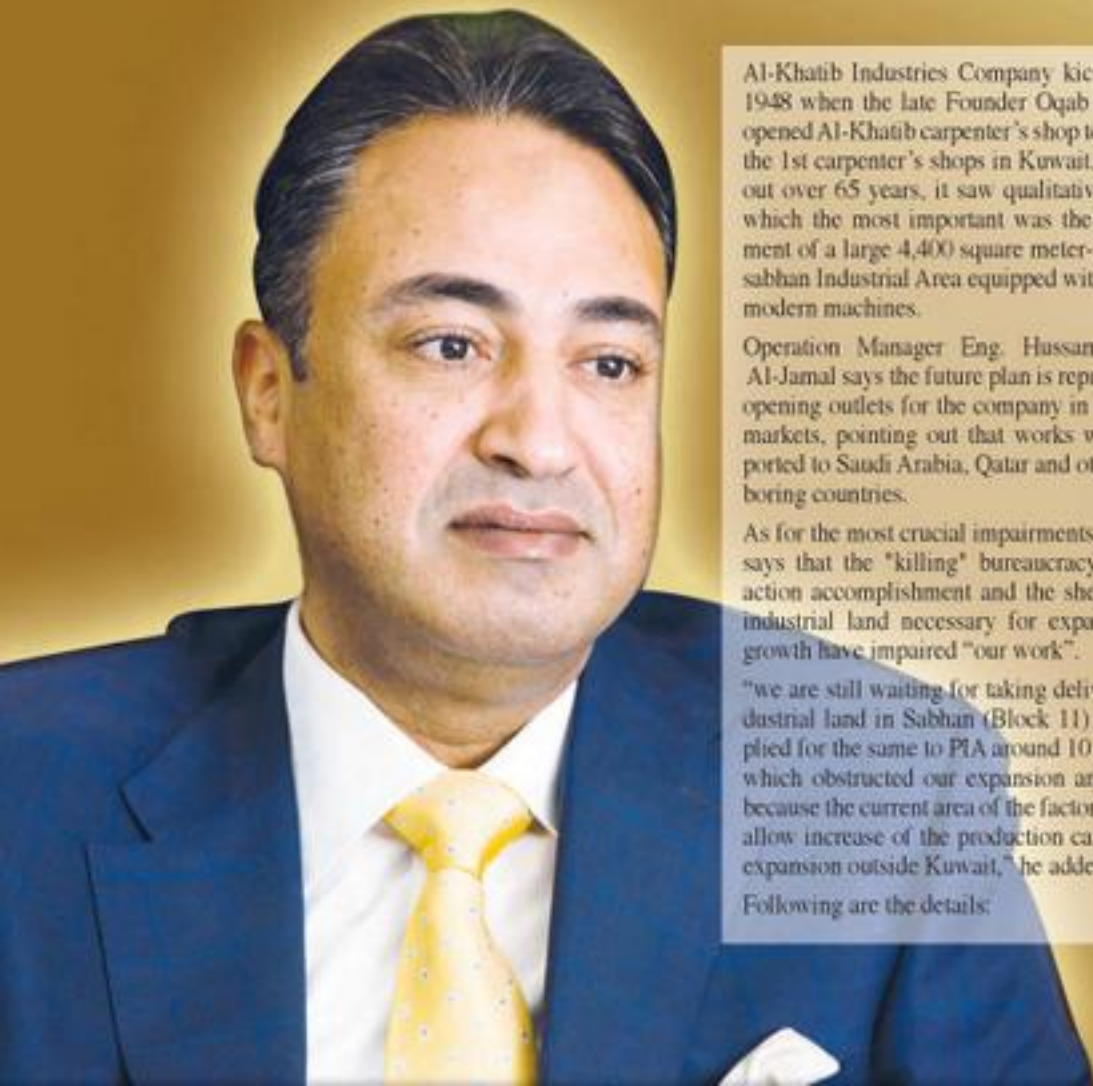


Interview

Operation Manager (Al-Khatib Industries) Hussam Al-deen Al-Jamal

tells the story of Al-Khatib Carpenter's shop to "Al-Sena'e":

The “carpenter’s Shop” was established in 1948 heralding the start of “Carpentry Age”



Al-Khatib Industries Company kicked off in 1948 when the late Founder Oqab Al-Khatib opened Al-Khatib carpenter's shop to be one of the 1st carpenter's shops in Kuwait. Throughout over 65 years, it saw qualitative leaps of which the most important was the establishment of a large 4,400 square meter- factory in sabhan Industrial Area equipped with the most modern machines.

Operation Manager Eng. Hussam Al-deen Al-Jamal says the future plan is represented in opening outlets for the company in most Gulf markets, pointing out that works will be exported to Saudi Arabia, Qatar and other neighboring countries.

As for the most crucial impairments, Al-Jamal says that the "killing" bureaucracy in transaction accomplishment and the sheer lack of industrial land necessary for expansion and growth have impaired "our work".

"we are still waiting for taking delivery of industrial land in Sabhan (Block 11) as we applied for the same to PIA around 10 years ago, which obstructed our expansion and growth, because the current area of the factory does not allow increase of the production capacity and expansion outside Kuwait," he added.

Following are the details:

Interview



inspect and verify that the workforce is actually at work. A draft law is underway for taking stern penalties against employers recruiting or locally contracting with employees unneeded for work.

Local factory owners complain of some of your electronic services, how do you settle the same?

We are updating work systems to help accomplish transactions until we finish with developing the automatic systems following the accomplishment of the electronic gate.

Some factories complained of impairments and favoritism in clearing transactions, what do you say about this?

There is communication with KIU to overcome any impairments likely facing the industrial sector. A window at PWA was



allocated to facilitate procedures for industrial sector employers plus granting them secret numbers to accomplish their transactions while at work. As for favoritism, we deal with all at equal footing according to the operative regulations and systems. Violators will be subject to legal accountability.





**We have a study to put
expatriate workforce to
test prior to their entry to
work market in application
of the decision to transfer
professional skill level
approval center to the
Authority**

What about the most important services PWA is providing for the industrial sector? PWA is in continuous communication with the authorities concerned at KIU to meet demands of industrial installations and crafts. PWA has granted them the name of user to enable them to accomplish their transactions via the electronic gate while at work. It also studied granting excellent ones abiding by the work law for the private sector facilities of accomplishing their transactions according to standards special for the excellent people lists so-called "golden lists" besides discussing a mechanism to disengage the problem of overlapping between PWA and the Public Authority for Industry pertinent to security and safety.

How did you help squeeze the paper cycle of industrial transactions?

We are acting in full swing to take all means to squeeze the paper cycle. According to the

instructions by Minister of Social Affairs and Labor and State Minister for Planning and Development Affairs Hind Al-Subaih pertinent to developing automatic systems, a tender was invited to develop work to decrease paper cycle and receive documents automatically, which is conducive to moving from division to division to accomplish transactions, but in a way ensuring security and confidentiality of information.

It has been noticed that trade of residencies has become obviously known to public, how did you put a limit to this phenomenon?

PWA has taken many measures to limit trafficking of human beings, including intensive inspection, establishment of inspection system affiliated to PWA manager, formation of a joint committee with the General Investigation Department for Residency Affairs and another committee between PWA and the Public Authority of Agriculture and Fish Resources Affairs to

**● ● We granted special
facilities to excellent
factories and those
abiding by the work
law at the private
sector and the
decisions executory
thereto**



● ● **The authority gave opportunity to employers through giving them secret numbers enabling them to accomplish their transactions via the electronic gate while at their work**

Would you talk to us about the most important work you are conducting at the Public Workforce Authority (PWA)?

PWA was established under Law No. 109/2013. It started operating through its various sectors represented in recruitment, employment, Workforce Protection sector, HR and Finance sector. It issued many decisions regulating work market and placing new mechanisms to assess the need of employers for workforce.

PWA also sponsored owners of small and medium projects in implementation of the state strategy through privatizing Mubarak Al-Kabir work department, forming committees with some authorities concerned to lay down new mechanisms to assess the number of workforce for governmental projects, forming various committees with different ministries and authorities to verify their commitment to the provisions of work law for the private sector, supervising the center for housing expatriate workforce



and giving opportunity to employers through secret numbers to accomplish their transactions via the electronic gate while at work.

What about your future plans for regulating the workforce procedures?

PWA has many strategic plans, including the electronic gate, automatic linkage with many governmental authorities, studying the expatriate workforce conditions and putting this workforce to test prior to entering the work market. Among the future plans PWA is ambitious to realize is to coordinate with the Legislature to sanction some draft laws proposed by PWA for regulating the work market, most prominently are taking stern measures against employers and employees violating the work law for the private sector and amendment of Article 57 of this law pertinent to transfer of wages to local financial institutions.



Interview

**Acting General Manager of the Public Authority for Workforce
Ahmad Al-Mousa to "Al-Sena'e":**

**We treat all at equal footing and... send
violators to public prosecution**

Acting Manager of the Public Authority for workforce Ahmad Al-Mousa said a window was allocated at the Public Authority of Industry to facilitate work for employers at the industrial sector and give them secret numbers that enable them to accomplish their transactions while at their offices, announcing that all at local factories are treated at equal footing according to the operative regulations at the Authority and, those violators are subject to legal accountability.

In his dialogue with "Al-Sena'e" he said there is permanent communication with those concerned at KIU to meet the demands of owners of installations and industrial crafts granted by the Authority the name of user to enable them accomplish their transactions through the electronic gate while at work. He further said there was a study of the conditions of excelling people according to standards of "golden lists" and discussing a mechanism to disengage the overlapping between the Workforce Authority and the Public Authority of Industry regarding security and safety.

Following are the details:



للصناعة مصرف

حلول مالية ومصرفية متكاملة لدعم الصناعة



جودة في الخدمات المصرفية المتكاملة • تسهيلات مصرفية للتشغيل الصناعي
التمويل وفق أحكام الشريعة الإسلامية • ترويج فرص الاستثمار الصناعي
التمويل بضوابط ثابتة تشجيعية • تمويل متميز طويل الأجل
الاستثمار في المشاريع الصناعية الوعادة.



1844446 - 22337000
www.ibkuwt.com
ibk@ibkuwt.com

الصناعي
IBK

شركة الخليج لصناعة الورق
ش.م.ك مغفلة

Gulf Paper Manufacturing CO.
k.s.c



Jumbo Rolls Recycle Paper



Jumbo Rolls Hygienic Paper



Boxed Facial Tissue



Toilet Rolls & Kitchen Roll



M-Box / Dispenser Rolls

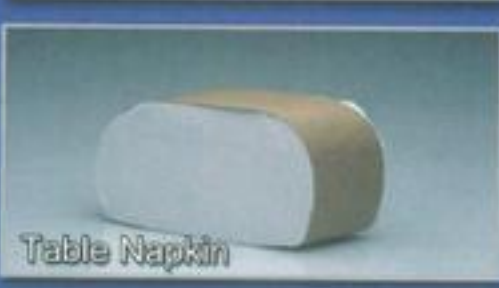


Table Napkin

P. O. Box : 7506 Fahaheel 64006 Kuwait
Tel. : 23262072 / 69 Fax : 23262067
Email : finance@gulfpaper.com.kw

Bright & Clean - Industrial Laundry Solutions of Al Sanea Chemical



الصانع للمنتجات الكيماوية
Al Sanea Chemical Products



[@SaneaChemicalProducts](#) BlackBerry pin 3335 3314

[@SaneaProducts](#)

Sobon Industrial Press, P.O. Box 5699, Sohail 13057, Ras Al-Khaimah
Tel: +971 50 520 4734/9911, Fax: +971 50 520 4734
E-mail: info@sobonco.com, www.sobonco.com

