



«الصناعات الهندسية»
تجذب استثمارات عالمية
من كل مكان

الهندسة

العدد ٣١
نوفمبر ٢٠١٧

مجلة غير دورية تصدر عن غرفة الصناعات الهندسية

تعميق الصناعة المحلية بوابة الصناعات الهندسية للانطلاق وزيادة الإنتاجية



إجهاض فرض رسوم

إغراق على الصاج



٢٠ شركة تعرض أحدث منتجاتها
وسط اهتمام مكثف من المجتمع الصناعي



MINRAF SPRINGS

مينراف

شركة العبور لصناعة اليايات
EL OBOUR FACTORY FOR LEAFSPRINGS

منذ ١٩٣٩



أحدث مصانع سوست السيارات بمصر وشمال أفريقيا
والحاصلة على شهادات الجودة
ISO/TS 16949 و ISO 9001:2008

رئيس مجلس الإدارة: د. أشرف فؤاد كامل

المصانع: مدينة العبور الصناعية

تليفون: ٠١٢٢٢٣٣٢٣٥٤ - ٠١٢٢٢٣٣٢٣٥٢ - ٠١٢٧٣٣٤١١١١

معرض ١: ٢٤ شارع باحثة البادية - الساحل شبرا

معرض ٢: ٩٨ ش طاهر وسط ش شبرا وشارع الجسر من الخلفاوى

www.minraf.com - info@minraf.com

تعميق التصنيع المحلى مشروع قومى

لابد من تعديل عن تعميق التصنيع المحلى . أمة بلا صناعة قوية ومتكاملة هي أمة ضعيفة ، إتكالية ، مُستهلكة ، تابعة للآخرين ، تسير ورائهم ، وتخضع لهم ، وتحتاج للغير دائماً وأبداً .

لذا فإن تعميق التصنيع المصرى غاية ، تتضاءل بجوارها كثير من الغايات ، وهدف تسمى إليه الأمم الراشدة ، لأن ذلك يعنى استقلالاً تاماً للاقتصاد الوطنى ، وتحرراً مُطلقاً من أى احتياج للخارج . وببساطة فكلمة زادت نسبة المكونات المحلية فى صناعة من الصناعات ، زادت قوتها ، وعظمت أهميتها ، وارتفع حجم تأثيرها فى الاقتصاد الوطنى ، لأن ارتفاع نسبة المكون المحلى فى الصناعة يعنى بطبيعة الحال ارتفاع حجم التشغيل ، وزيادة فرص العمل ، وخفض كبير فى الطلب على العملات الصعبة .

لقد كان ، ومازال تعميق التصنيع المحلى هدفاً أساسياً لغرفة الصناعات الهندسية ، لذا فقد سعت الغرفة إلى تعريف أعضائها بعضهم ببعض ، والعمل على تحقيق حالة من التكامل بين صناعات المنتجات الهندسية ، بصناعات المكونات المستخدمة فى الصناعات الهندسية ، فضلاً عن بحث إمكانية تصنيع مكونات وصناعات مغذية يتم استيرادها من الخارج .

وفى سبيل ذلك فقد تم تنظيم عدة معارض صناعية ، كان أبرزها معرض صناع مصر الذى استضافه جناح الصندوق الاجتماعى بأرض المعارض ، وكان فرصة جيدة لتعريف الصناع بإمكانات بعضهم البعض ، وفرص التعاون الممكنة فيما بينهم . كما قامت الغرفة بعقد سلسلة من الاجتماعات مع قطاع المصانع الحربية ، مُستهدفة فى ذلك تصنيع وإنتاج كثير من المكونات التى يتم استيرادها من الخارج ، بالإضافة إلى اجتماعات موازية مع الغرف الصناعية الأخرى لدراسة فرص تصنيع أى معدات ومستلزمات إنتاج يتم استيرادها .

إن الصناعة الوطنية صناعة قوية بتكاملها ، وتعاون وتكاتف أبنائها معاً من أجل تحقيق مصلحة الوطن فى اقتصاد قوى قائم على إنتاج وفير ، وابتكارات جديدة ، وفرص عمل مُتاحة . ولاشك أن الصناعة المصرية أثبتت خلال السنوات الأخيرة أنها قادرة على تجاوز تحدياتها ، وقادرة على المنافسة الخارجية فى الأسواق الكبرى ، مثلما هى قادرة أيضاً على المنافسة مع السلع الأجنبية داخل السوق المحلى . ولقد أثبتت الجولات واللقاءات الموسعة التى أجرتها الغرفة على مدى الشهور الماضية أن كثير من التصورات التى كانت لدى الرأى العام بشأن الصناعة المصرية فى غير محلها ، وأن ما يتقص المجتمع ، هو أن يتعرف بشكل حقيقى على قدرات وإمكانات الصناعات المصرية بشكل عام ، والصناعات الهندسية بشكل خاص .

إننا نتصور أن الصناعة بخير ، مادامت هناك أذهان مهمومة ومنشغلة ومتقدة بضرورة تطويرها وتعميقها ، ونعتقد أن الانجاز الحقيقى لأى منظمة أعمال معنية بالصناعة هو أن تحقق التكامل التام بين مختلف المنشآت ، الكبير منها والصغير .

إننا نمد أيادينا ، بتكاتف واهتمام إلى كافة الصناعيين لتتكامل وتتعاون وتتحدهم ونُعَمِّق من صناعاتنا ونرفع من نسب المكونات المحلية فيها ، فكل ترس يدور فى بلادنا يحمل خيراً للجميع .

والله هو الموفق والمعين



المحاسب
محمد عبد الرحمن المهندس
رئيس مجلس الإدارة

فساد المحليات ونقص
العمالة الفنية وضعف
التسويق والايادي
المرتعشة مشكلات تعرقل
قطار التنمية بالاسكندرية

36



غرفة الصناعات الهندسية تستضيف وفود إيطالية
وبولندية للتعاون في مجال الطاقة

10



تعميق الصناعة المحلية..
بوابة الصناعات الهندسية
للاطلاق وزيادة الإنتاجية

22

«الهندسية»
تحتفي برموز
الصناعة
في حفل
إفطارها
السنوي

40



قرار وزاري بالزام
المنتجين والمستوردين
بـ 10 مواصفات قياسية

12

اتحاد الصناعات يثمن
صدور قانون جديد
للتراخيص الصناعية



الهندسة

نشرة غير دورية تصدر عن
غرفة الصناعات الهندسية
توزع مجاناً

رئيس مجلس الادارة

الأستاذ/ محمد عبد الرحمن المهندس

نواب رئيس مجلس الادارة

المهندس/ محمد احمد حسن داود

المهندس/ عبد المنعم القاضي

المهندس/ محمد عارف البودي

المهندس/ محمد جمال العايدى

أعضاء مجلس الادارة

المهندس/ نادر مصطفى على

المهندس/ عمرو ابو فريخة

المهندس/ حسام فريد حسنين

مهندس/ محمد عبد المنعم سعودى

المهندس/ جلال عبد الفتاح محمد عثمان

المهندس/ يسرى قطب

المهندس/ اشرف جمال الدين حمدى

المهندس/ حسام محمد حمدى عبدالعزيز

المهندس/ بسيم سامى يوسف

المهندس/ عبد الصادق احمد عبد الرحيم

مدير عام الغرفة

الاستاذ/ كامل حجازى

رئيس لجنة الإعلام

المهندس/ حاتم خير

مستشار مجلس الإدارة

المهندس/ فاروق شلش

المشرف على التحرير

مصطفى عبيد

١١٩٥ كورنيش النيل بجوار هيئة الكتاب
الرقم البريدى ١١٥١١ ص ب ٢٦١ القاهرة
تليفون: ٢٥٧٧٤٣٣٤ - ٢٥٧٧٤١١٢
فاكس: ٢٥٧٧٠٨٨٩ - ٢٥٧٥٣٢١٤

للتواصل معنا عبر البريد الإلكتروني:

info@ceiegypt.org

ماكيت واخراج: محمد عبد الواحد



قصة اجهاز رسوم الاغراق
على واردات الصاج

32

«الصناعات الهندسية» تجذب استثمارات عالمية من كل مكان

تمثل الاستثمارات الأجنبية ركيزة أساسية للاقتصادات الناشئة التي تسعى لزيادة معدلات نموها الاقتصادي، واحتياطي النقد الأجنبي، وقبل هذا وذاك، القضاء على البطالة ورفع معدلات التشغيل. وخلال الفترة الماضية ومع بدء تطبيق الإصلاحات الاقتصادية التي تقوم بها الحكومة سواء بإصدار قانون الاستثمار الجديد، أو تحرير سعر الصرف، أو قانون التراخيص الصناعية، شهدت الاستثمارات الأجنبية معدلات تدفق واضحة، خاصة في قطاع الصناعات الهندسية، ووفقاً لتصريحات الدكتور سحر نصر وزيرة الاستثمار والتعاون الدولي، ارتفع الاستثمار الأجنبي في مصر إلى ٧,٩ مليار دولار بعد إقرار خطوات الإصلاح التشريعي، في الوقت الذي تخطط فيه وزارة الاستثمار للوصول به إلى ١٠ مليارات دولار بنهاية العام المقبل.





■ د. سحر نصر وزيرة الاستثمار



■ م. طارق قابيل وزير التجارة والصناعة



■ م. أحمد عبد الرازق رئيس هيئة التنمية الصناعية



خريطة الاستثمارات الأجنبية في قطاع الصناعات الهندسية ستشهد تغييرات كبيرة الفترة المقبلة، عقب إعلان عدة شركات عالمية اعتزامها دخول السوق المصرية.

وربما كان أحدث تلك الشركات وأبرزها شركة مرسيدس بنز العالمية التي تسعى للعودة مجدداً خروجها من السوق المصرية في العام ٢٠١٥، ووفقاً لما قاله الفريق مهاب مميش، رئيس هيئة قناة السويس، فإنه من المنتظر أن تعود شركة «مرسيدس-بنز» إلى مصر من خلال إقامة مركز للتوزيع على

زيادة الصادرات من هذه السلع. ووفقاً لما قاله عبد الرازق فإن قطاع الصناعات الهندسية من القطاعات المستهدفة لدى الهيئة لتعميق التصنيع المحلي بها وجذب استثمارات محلية وأجنبية، موضحاً أن هناك قطاعاً كاملاً في الهيئة يختص بالترويج الصناعي لجذب الاستثمارات المحلية والأجنبية المباشرة في مجال الصناعات المستهدفة، مما سينعكس على تطوير المنتج المحلي.

بناءً على المعطيات الحالية والتحركات الحكومية، يمكن القول إن

قطاع الصناعات الهندسية لم يكن بمنأى عن اهتمامات المستثمرين الأجانب، الذين رأوا في السوق المصرية وفي القطاع فرصاً لا يمكن التباطؤ عنها. الاهتمام الحكومي يجذب الاستثمارات الأجنبية لقطاع الصناعات الهندسية بدأ لافتاً خلال الأيام القليلة الماضية، حيث أعلن المهندس أحمد عبد الرازق رئيس هيئة التنمية الصناعية، أنه تم إعداد قائمة بالمكونات والصناعات الهندسية المغذية التي يمكن الاستثمار فيها لتلبية حاجة السوق المحلية وسلاسل التوريد وكذلك



«مرسيدس» تعود من جديد.. و«إس كى جى» الصينية و«بوش» العالمية يبحثان ضخ استثمارات

التصنيع المحلي لخدمة السوق المصرية والانطلاق الي السوق الافريقية بشكل عام .
وتعد شركة «بوش» أحد كبار الموردين العالميين للتكنولوجيا والخدمات، وتعمل في مجالات حلول التنقل وتكنولوجيا الطاقة والبناء والتكنولوجيا الصناعية والبضائع الاستهلاكية وأجهزه الحماية والتأمين.
الأمر لم يقتصر على «بوش» ومرسيدس فقط، ففي أغسطس الماضي أعلن المهندس طارق قابيل وزير التجارة والصناعة، أن شركة «إس كى جى الصينية» تدرس حالياً إنشاء مشروع جديد لها بالسوق المصرية لإنتاج الأجهزة المنزلية.
وحسبما ذكرت جنيفر يجيان نائب رئيس مجلس إدارة شركة إس كى جى الصينية العاملة في مجال صناعة الأجهزة المنزلية فإن الشركة بدأت نشاطها عام ٢٠٠٧ وتتعاون مع عدد كبير من المصانع الصينية المتخصصة في مجال إنتاج الأجهزة المنزلية وتسويقها إلكترونياً، كما أن الشركة احتلت عام ٢٠١٥ المرتبة الأولى في

الصناعية الجديدة فى مصر فى العديد من المجالات الصناعية بهدف تلبية احتياجات السوق المحلية من هذه المنتجات والتصدير للأسواق المحيطة وبصفة خاصة السوق الافريقية، مشيراً إلى أن الشركة تتطلع للعمل بالسوق المصرية كمحور تجارى ولوجيستي هام بمنطقة الشرق الأوسط وقارة إفريقيا. وأضاف قابيل أن الشركة تسعى للاستفادة من اتفاقيات التجارة الحرة الموقعة بين مصر وعدد كبير من الدول والتكتلات الاقتصادية الرئيسية فى العالم، بخاصة اتفاقية الكوميسا بهدف دخول منتجاتها لأسواق هذه الدول دون رسوم جمركية، مشيراً إلى أن الشركة تقوم حالياً بإجراء دراسات حول السوق المصرية تمهيداً لبدء عدد من المشروعات الإستثمارية الجديدة وتوطين تصنيع منتجاتها مصر خلال المرحلة القريبة المقبلة .
وبحسب ما قاله ماركوس تيل الرئيس الإقليمي لشركة «بوش» فإن مصر تعد سوقاً وأعدة داخل القارة الافريقية، مؤكداً عزم الشركة زيادة استثماراتها فى المرحلة المقبلة من خلال بحث فرص

مساحة ٥٠ ألف متر مربع في المنطقة الاقتصادية الجديدة، بالقرب من القناة.

وتعد المنطقة الاقتصادية لقناة السويس مشروعاً عملاقاً تم تدشينه في العام ٢٠١٥، لإنشاء مركز عالمي للتصنيع على طول القناة، ومن المتوقع أن تشكل في نهاية المطاف نحو ثلث اقتصاد البلاد.

ولم تتمكن المتحدثة باسم مرسيدس من التعليق على الفور على الاتفاق، لكنها قالت إنه لم يتم اتخاذ قرار بشأن بدء الإنتاج المحلي لسيارات الركاب في مصر.

وقالت المتحدثة باسم مرسيدس: «تدرس مرسيدس بشكل مستمر الأوضاع في كافة الأسواق والمناطق، مع النظر إلى نمو السوق وأفاق المبيعات وتعديل استراتيجيتها السوقية تبعاً لذلك»، في الوقت الذي أكد فيه الفريق مميش إن «مرسيدس» ستقوم بإنشاء مركز للتوزيع اللوجيستي وإعادة التوزيع في منطقة العين السخنة داخل المنطقة الاقتصادية لقناة السويس، سيخدم السوق المحلية والأسواق في المنطقة».

شركة أخرى تعتزم دخول السوق المصرية، وهى «بوش» العالمية العاملة في مجال صناعة الأجهزة الكهربائية وقطع غيار السيارات، وهى الشركة التي التقت قبل أسابيع المهندس طارق قابيل وزير التجارة والصناعة، ووفقاً لما قاله الوزير فإن الشركة تدرس حالياً إنشاء عدد من المشروعات

في محافظات الصعيد عن القاهرة والإسكندرية.

وفي مايو الماضي قام وفد رفيع المستوى من كبار مسؤولي شركة إلكتروكس العالمية برئاسة دان آرلر - رئيس مجلس إدارة الشركة للأجهزة الرئيسية - أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا - بزيارة بمتابعة نتائج الأعمال ومناقشة آخر التطورات والخطط المستقبلية للشركة في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا.

وحيثما عقد الوفد الذي ضم سبعة من قيادات الشركة على مستوى أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا عدة اجتماعات مع مسؤولي إلكتروكس مصر، عقبها عدة جولات تفقدية لمصانع الشركة في مدينة العاشر من رمضان منها مصنع البوتاجازات الذي يقام على مساحة ٥٨ ألف متر مربع ويعمل به أكثر من ٣٠٠ موظف وعامل.

وأكد باتريك لوكور نائب الرئيس الأول لأجهزة المطابخ أن المصنع يضاهاي أكثر مصانع أوروبا تطوراً من حيث التكنولوجيا المستخدمة ونظم التصنيع المتبعة، الأمر الذي ينعكس على كفاءة الإنتاج، وأضاف إن المصنع يقوم بتصدير أكثر من ٥٠٪ من إجمالي المبيعات السنوية إلى دول الخليج وشمال أفريقيا وذلك تحت العلامات التجارية زانوسي، وايت وستنج هاوس، وإلكتروكس.

وفقاً لبيانات إلكتروكس فقد بلغت نسبة تصدير الثلاجات ما يقرب من ٢٠٪ من إجمالي المبيعات، أما السخانات فقد ارتفعت نسبة تصديره من ٢٪ العام الماضي إلى ٧٪ عام ٢٠١٧، وتقوم الشركة حالياً بتصدير السخانات لدول الخليج وجنوب أفريقيا وأوروبا.

وقالت الشركة إنها تحرص على دعم تواجدتها في السوق المصرية، باعتباره من أهم أسواق المنطقة، خاصة في ظل الجهود المبذولة لتحسين مناخ الاستثمار، الأمر الذي سيساهم في إنعاش حركة سوق الأجهزة المنزلية في مصر ودفع المنتجات المصرية للوصول إلى المكانة العالمية، وهو ما يعزز خطة الشركة لتحويل مصر إلى مركز إقليمي لتصنيع منتجات الشركة.



رئيس التنمية الصناعية: إعداد قائمة بالصناعات المغذية لعرضها على الشركات الأجنبية

مصنع لصناعة البوتاجازات، بهدف زيادة معدلات نموها وصادراتها للسوق الأفريقية، بطاقة إنتاجية تبلغ نحو ٦٠٠ ألف وحدة سنوياً وقابلة للزيادة حتى مليون وحدة سنوياً.

ويعتبر المصنع الجديد هو ثالث مصنع للبوتاجازات تشييده الشركة في مصر، ومن المعروف أن «إلكتروكس» تعمل في مصر تحت اسم العلامات التجارية «زانوسي» و«أوليمبيك الكتريك» و«إيديال».

ومنذ دخولها السوق قبل نحو ٥ سنوات قامت «إلكتروكس» بضخ استثمارات إضافية تقدر بحوالي ١,٣ مليار جنيه لتصل إجمالي استثمارات الشركة في مصر إلى حوالي ٤ مليارات جنيه، تم ضخها لتطوير عدد من خطوط الإنتاج القديمة وإنشاء خطوط إنتاج جديدة.

وبحسب تقارير حديثة فإن حجم سوق الأجهزة الكهربائية في مصر خلال عام ٢٠١٦ بلغ نحو ١,٥ مليار دولار، وتوضح التقارير أن قوة شراء الأجهزة المنزلية أعلى في الدلتا والإسكندرية من القاهرة وأن حجم بيع الغسالات والثلاجات كبيرة الحجم والسعة أعلى

حجم مبيعات الأجهزة المنزلية في الصين إلكترونيا وبلغ حجم رأس مال الشركة في عام ٢٠١٦ نحو ٢٣٠ مليون دولار وتقوم بتصدير منتجاتها لأسواق ٢٨ دولة حول العالم من بينها دول شرق آسيا وشرق أوروبا والولايات المتحدة وإنجلترا، وأكدت نائب رئيس الشركة أنها تعتزم حالياً تأسيس مكتب تمثيل لها في مصر بهدف دراسة السوق وإقامة مراكز صيانة لمنتجاتها في مصر خلال المرحلة المقبلة.

وليس خافياً أن شركة «إلكتروكس» العالمية للأجهزة تعد من كبريات الشركات الأجنبية في السوق المصرية، وتوسعى خلال الفترة المقبلة لزيادة استثماراتها بشكل كبير، بخاصة أنها تخطط لتحويل مصر إلى قاعدة صناعية للأجهزة المنزلية، عبر خطة تتخذ من مصر بوابة لنفاذ منتجات الشركة إلى مختلف دول العالم. وبحسب خطة الشركة فإن المستهدف زيادة التوسعات في مصر بشكل كبير نظراً لفرص النمو المتاحة، وعوامل الجذب الكثيرة الموجودة في السوق. وافتتحت الشركة العام الماضي أكبر

اتحاد الصناعات يُثمن صدور قانون جديد للتراخيص الصناعية

التشريعي ضرورة لتحقيق الإصلاح الاقتصادي .

وأكد «السويدي» أن العاملين بالمنظومة الجديدة ينبغي أن يكونوا مؤهلين وقادرين على مساعدة أصحاب الأعمال في التطوير ويشترط فيمن سيمتلك الضبطية القضائية منهم أن يكون مؤهلاً لذلك وحاصل على شهادة دولية. وأضاف أن صدور القانون يمثل خطوة هامة على الطريق الصحيح للإصلاح المنشود لأن تسهيل الإجراءات سيسهم في جذب الإستثمارات المحلية والأجنبية وفي تنمية معدلات الإنتاج الصناعي بما سيتيح من فرص لإقامة مشروعات جديدة وفي القضاء على البطالة بتوفير فرص العمل وتمكين الشباب من إنشاء مشروعات صغيرة ومتوسطة ومتناهية الصغر بسهولة وفي أقل وقت.

وأضاف أن «مكاتب الاعتماد» التي أقرها القانون تسهم بقدر كبير في القضاء على البيروقراطية والفساد، مشيدا بالجهود الدؤوبة التي بذلتها مختلف الجهات المعنية في خروج القانون للنور، وبدء مرحلة جديدة في تاريخ الصناعة الوطنية.



م. محمد السويدي
رئيس اتحاد الصناعات المصرية

«السويدي»:

حلم انتظرناه سنوات طويلة ويقضى على العشوائيات

المعوقات والمشكلات التي تواجه المستثمرين الصناعيين سواء مصريين أو أجانب . وأوضح إن القانون سيسهم في تسهيل إقامة الشباب لمشاريعهم صغيرة كانت أو متوسطة بعيداً عن التعقيدات البيروقراطية والتدخل الحكومي. مشيراً إلى أن التطوير

صدر قبل شهر قليلة قانون التراخيص الصناعية الجديد برقم ١٥ لسنة ٢٠١٧ ليمثل ثورة جديدة في الإجراءات الحاكمة للصناعة المصرية . نص القانون الجديد على إصدار التراخيص الصناعية بمجرد الإخطار في خلال ٧ أيام بالنسبة للترخيص الجديد و٣٠ يوماً للترخيص المسبق . وتضمن القانون الجديد تحديد للصناعات غير الخطرة والتي يتطلب إصدار تراخيصها فترة زمنية قليلة ، بينما يتم إصدار التراخيص الخاصة بالصناعات الخطرة «والتي ترتبط بصحة الانسان مثل الأغذية والأدوية» في مدة زمنية تبلغ شهراً على الأكثر .

كما تضمن القانون تحديد جهة واحدة هي هيئة التنمية الصناعية لإصدار التراخيص ، بينما كان المعمول به سابقاً يتمثل في ضرورة المرور على أكثر من عشر جهات للحصول على موافقاتهم لإقامة المشروع الصناعي .

ووصف المهندس محمد زكي السويدي رئيس اتحاد الصناعات المصرية القانون الجديد باعتباره حلماً عظيماً ، مؤكداً أنه سيقضى تماماً على معظم



غرفة الصناعات الهندسية تستضيف وفود إيطالية وبولندية للتعاون في مجال الطاقة

ندوة الوفود الأوروبية

المصرية والأوروبية للاستفادة من الخبرات الرائدة في تلك المجالات. وقال إن عدد أعضاء الغرفة يزيد عن ٥ آلاف مصنع، والأيدي العاملة في القطاع تزيد عن نصف مليون عمالة مباشرة.

ولفت محمد المهندس إلى أن غرفة الصناعات الهندسية تعتبر من أكبر الغرف بالاتحاد، خاصة وأن هذا المجال يدخل في جميع القطاعات الصناعية الأخرى.

استقبلت غرفة الصناعات الهندسية وفود من دول إيطاليا وبولندا والتشيك للتعاون مع الشركات الصناعية في مصر في مجال الطاقة المتجددة. وقال محمد المهندس خلال استقبال الوفود الأوروبية أن حجم استثمارات القطاع يُقدر بأكثر من ١٠٠ مليار جنيه. وأوضح أهمية التعاون مع الجانب الأوروبي في مجال الطاقة الجديدة والمتجددة . وأشار إلى أن الغرفة تتبنى عقد لقاءات ثنائية بين الشركات

7 شركات هندسية تشارك بمعرض نيروبي



معرض نيروبي

اشتركت شعبة الصناعات الغذائية والسلع الوسيطة بالغرفة بجناح لها في المعرض الأول للصادرات المصرية بنيروبي في كينيا خلال الفترة من ١٥ إلى ١٨ مايو ٢٠١٧ . مثلت الشعبة ٧ شركات من أعضاء الغرفة هي: تراسست للتصنيع الهندسي - الشركة المصرية لأكسات السيارات - الكنترول الصناعى - مصانع ترياق - عقل للصناعات الغذائية للسيارات - القاضى للخرائطيم والمواسير - تريدكول للصناعات الهندسية . وقامت الشعبة بتوفير ممثل تخصص عنها للتواجد بالمعرض لمقابلة السادة الزوار وشرح المنتجات لهم نيابة عن كل الشركات المشتركة وتوزيع كتالوج الشعبة الذي يحتوى علي بيانات الأعضاء وصور منتجاتهم. كان السفير محمود طلعت سفير مصر لدى كينيا قد افتتح المعرض الأول للصادرات المصرية للقارة الأفريقية «Egypt export expo»، بحضور عدد من سفراء الدول العربية، ورئيس الغرفة التجارية الكينية، ووكيل وزارة التجارة الكينية. وقال السفير المصري، خلال حفل الافتتاح إن العلاقات التجارية مع كينيا تشهد تطوراً ملحوظاً وأكد على أهمية الزيارات المتتالية لرجال الأعمال إلى كينيا، حيث يوجد

إلى أن السفارة على استعداد لتابعة العقود المبرمة مع الجانب الكيني، وذلك لخدمة المصدرين المصريين. وأضاف: إن كينيا مدخل لرجال الأعمال والمنتجات المصرية لأكثر من ٦ دول أخرى تحتوى على مئات الملايين من المستهلكين.

بالسوق الكينية العديد من المنافسين المتواجدين منذ القدم ما يحتاج إلى تكرار الزيارات لتعريف المستهلك الكيني بالمنتجات المصرية. ودعا السفير المصري المستثمرين الكينيين إلى زيارة مصر، وزيارة المصانع المصرية، لافتاً

اتفاق نقل بين مصر والأردن

اتفقت اللجنة المصرية الأردنية المشتركة على استمرار العمل بألية دخول الشاحنات والبرادات بين البلدين بنفس الألية المتبعة مسبقاً من خلال طريق نوبيع - العقبة. واتفقت اللجنة المشتركة بين البلدين على تعزيز أطر التعاون الاقتصادي والتجاري وتيسير اجراءات التبادل التجارى بما يعود بالنفع على كافة النواحي الاقتصادية فى كلا البلدين. وتم الاتفاق على تحصيل رسوم عبور فى كل بلد ، مع التوصية باشتراك مصر فى بروتوكول توحيد اجراءات المرور بالركبات بين الأردن والسعودية وسوريا ولبنان واليمن.

شعبة جديدة للطاقة المتجددة برئاسة بسيم يوسف



م. بسيم يوسف

عضو مجلس ادارة الغرفة الهندسية

المتجددة وسبل الانتفاضة القصوى منها وفرص ضخ استثمارات جديدة فى ذلك القطاع مستقبلا .

أعلنت غرفة الصناعات الهندسية تأسيس شعبة جديدة للطاقة الجديدة والمتجددة لتضم كافة المستمع والمنشآت العاملة فى ذلك المجال . وتم اختيار المهندس بسيم يوسف عضو مجلس ادارة الغرفة رئيساً للشعبة الجديدة . وأكدت الغرفة أن الشعبة ستعمل على تعظيم امكانيات الصناعة المصرية فى مجال الطاقة الجديدة من خلال الاستفادة من الخبرات العالمية للكوادر المصرية فى ذلك المجال . كما تستهدف الشعبة تنمية قطاع الطاقة المتجددة وزيادة الطلب فى السوق المحلى عليها كبديل للطاقة التقليدية خلال الفترة القادمة . وتقوم الشعبة الجديدة بوضع دراسات مبدئية حول قدرات مصر فى مجال الطاقة

التصدير للصناعات الهندسية يشترك في ثلاث معارض دولية

شارك المجلس التصديري للصناعات الهندسية في ٣ معارض دولية خلال الفترة الماضية في جنوب أفريقيا والصين والإمارات. شارك المجلس في المعرض التجاري الدولي لصناعة خدمات السيارات (Automechanika Johannesburg) في جنوب أفريقيا خلال الفترة من ٢٧ وحتى ٣٠ سبتمبر. ويعد المعرض أحد المعارض المتخصصة في مكونات السيارات.

كما شاركت ٨ شركات بقطاع الأجهزة المنزلية بجناح بمساحة ٤٥٠ متراً في الدورة ١٢٢ من المعرض الصيني لسلع الواردات والصادرات (كانتون ٢٠١٧)، والذي يقام في مدينة جوائزو بجنوب الصين على مساحة ١٧٠ ألف متر، ويعرض حوالي ١٢٠ ألف منتج خلال الفترة من ١٥ أكتوبر إلى ٤ نوفمبر ٢٠١٧.

فضلاً عن مشاركة ٦ شركات متخصصة في مجال التغليف والتعبئة الخاصة بالأغذية في فعاليات معرض التصنيع الغذائي بالإمارات (جلفود)، خلال الفترة من ٣١ أكتوبر إلى ٢ نوفمبر على مساحة ٢٤٠ متراً.

منطقة جديدة متخصصة في صناعات تشكيل المعادن

كشف المهندس أيمن النجولى رئيس شعبة صهر وتشكيل المعادن إعداد دراسة حول إنشاء مشروع منطقة صناعية خاصة بصناعات صهر وتشكيل المعادن، وتقديمها إلى هيئة التنمية الصناعية فور الانتهاء منها، لتحديد مدى إمكانية إقامة المشروع، والمنطقة التي سيقام بها.

وأوضح أن الدراسة التي يتم إجرائها حالياً، تتضمن كافة المعلومات الخاصة بالمصانع والورش التابعة للقطاع، من حيث الإعداد والاحتياجات من الخامات والإنتاجية، بجانب الصناعات التابعة للقطاع، مثل صناعة المواسير المختلفة والأثاث المعدني، لافتاً إلى أن تلك الدراسة ستوضح بدقة البيانات الخاصة بالقطاع واحتياجاته، وفرص العمل التي يوفرها المشروع.



م. أيمن النجولى

قرار وزارى بالزام المنتجين والمستوردين بـ 10 مواصفات قياسية



م. طارق قابيل وزير التجارة والصناعة

أصدر المهندس طارق قابيل وزير التجارة والصناعة قراراً بالزام المنتجين والمستوردين للسلع الهندسية والكيميائية بالانتاج والاستيراد طبقاً للمواصفات القياسية لـ ١٠ منتجات تشمل أدوات الاستخدام والعناية بالأطفال (شبابلات الأطفال) والأثاث (الكراسي والمناضد للمنشآت التعليمية) أمان لعب الأطفال (لعب الترامبولين للاستخدام المنزلي) ولوحات الإضاءة (OLED) وكفاءة الطاقة لمكيفات الهواء وتحليل المعادن الثمينة وعدسات النظارات البصرية وأجهزة التعقيم البخار.

ونص القرار علي منح المنتجين والمستوردين مهلة ٦ أشهر من تاريخ نشر القرار بالوقائع المصرية لتوفيق أوضاعهم وفقاً لأحكام القرار.

وقال الوزير أن هذا القرار يستهدف تطبيق هذه المواصفات علي السلع سواء المنتجة محلياً أو التي يتم استيرادها من الخارج وذلك للتأكد من جودة هذه المنتجات وضمان مطابقتها للإشترطات الواردة بالمواصفات القياسية المصرية حفاظاً علي صحة وسلامة المستهلك المصري.

وأشار قابيل الي ان الوزارة تسعى جاهدة لتطوير منظومة المواصفات المصرية لتواكب مثيلتها العالمية بما يسهم في الارتقاء بجودة المنتجات المعروضة بالسوق المصري سواء كانت منتجات محلية الصنع او مستوردة ، لافتاً في هذا الصدد الي أن أكثر من ٩٠٪ من المواصفات المصرية قد تم توفيقها مع المواصفات العالمية .

ومن جانبه اوضح المهندس اشرف اسماعيل رئيس الهيئة المصرية العامة للمواصفات والجودة ان هناك تنسيق كامل بين الهيئة وكافة الجهات المعنية مثل مصلحة الرقابة الصناعية والهيئة العامة للرقابة علي الصادرات والواردات لتابعة التزام الشركات الوطنية المنتجة وكذا الشركات المستوردة لهذه المنتجات بتطبيق هذا القرار حفاظاً علي صحة وسلامة المستهلك المصري .

فرع جديد لاتحاد الصناعات بمحافظة أسوان



اللواء مجدى حجازى محافظ أسوان»

رحب اللواء مجدى حجازى، محافظ أسوان، بافتتاح الفرع الإقليمي لاتحاد الصناعات المصرية داخل جمعية المستثمرين خلال الفترة المقبلة بإعتباره أول مكتب للاتحاد ضمن ٧ مكاتب مقرر افتتاحها على مستوى المحافظات، لتقديم التسهيلات والخدمات اللازمة لأصحاب المشروعات والاستثمارات الصناعية.

وأشار المحافظ إلى أنه بافتتاح الفرع الإقليمي سيكون هناك مجال أوسع للتعاون فى إنطلاق العمل به مناطق صناعية المزمع إنشاؤها بمختلف مراكز ومدن المحافظة، بجانب المجمع الصناعى لكسارات الذهب بالعدوة بإدفو والذي يهدف إلى الاستغلال الأمثل لخام الذهب وتقنين أوضاع العاملين فى استخراجة وتقيته. وقال المهندس عادل نور الدين، المنسق العام للفروع على مستوى اتحاد الصناعات المصرية، بأن مكتب الاتصال الإقليمي الجديد لاتحاد الصناعات المصرية بأسوان سيحدث نقلة نوعية فى تقديم الخدمات المتنوعة لأصحاب الشركات والمستثمرين ومنها خدمات التواصل مع أعضاء الغرف، وأيضاً إتاحة الفرصة أمام المشاركة فى المعارض القومية والدولية لفتح المجال أمام تسويق منتجاتهم محلياً وعالمياً.

ولفت إلى أنه من ضمن الخدمات سيتم التعاون مع الجهات المانحة وتنظيم الدورات التدريبية للتدريب على المهن والحرف المستحدثة، بجانب تنظيم الندوات وورش العمل للأعضاء فى الاتحاد لتقريب المسافات ووجهات النظر بين المستثمرين والجهات الحكومية من أجل حل المشاكل والتعامل مع الإجراءات والتعقيدات الروتينية التى تواجههم.

وأضاف عادل نور الدين أن مكتب الاتصال الإقليمي سيعمل أيضاً على توصيل صوت الأعضاء للجان المتخصصة داخل الاتحاد والمعنية بسن القوانين المنظمة للصناعات، علاوة على تسهيل إجراءات تحصيل الإشتراكات لإعضاء الغرف الصناعية، خاصة أن الاتحاد يضم حوالى ٢٠ وحدة صناعية متعددة المجالات.

كتالوج إلكترونى لمصدرى السلع الهندسية

ذكر المهندس عمرو أبو فريخة رئيس المجلس التصديري للصناعات الهندسية أن المجلس يعد كتالوج إلكترونى للقطاعات الهندسية بالمجلس، والتي تمثل ٢٥٠ شركة بالقطاع بكل التفاصيل

الخاصة بها ونوعية الصناعة الخاصة بها بهدف تعزيز ودعم الصادرات المصرية.

وأشار إلى أن المجلس اتفق مع المهندس أحمد عبد الرزاق رئيس الهيئة العامة للتنمية الصناعية، ونفيين جامع رئيس جهاز تنمية المشاريع الصغيرة والمتوسطة، وشيرين الشوربجى المدير التنفيذى لهيئة



التصدير للصناعات الهندسية تنمية الصادرات على سبل التعاون الممكنة لدعم وتعزيز قيمة وقدرة الصادرات المصرية وإعادة وضعها على الطريق الصحيح من خلال الشراكة مع ممثلي الأجهزة الثلاث.

وأكد أبو فريخة، أن المجلس يسعى للاستفادة من برامج جهاز تنمية المشاريع الصغيرة والمتوسطة والتي سيتم تفعيلها قريباً لتعزيز دور المشاريع في دعم الصادرات، فضلاً عن البرامج التى سيتم طرحها من هيئة تنمية الصادرات لتنمية ودعم الصادرات.

وكشف أن المجلس انتهى من تأهيل ٢٠ شركة، فى إطار مبادرة «اشتغل للتصدير» وجار التجهيز لـ ١٠٠ شركة خلال الفترة المقبلة.

ورشة عمل حول اجراءات السلامة السعودية

نظمت الهيئة المصرية العامة للمواصفات والجودة ورشة عمل تعريفية عن الإجراءات الجديدة المعمول بها فى المملكة العربية السعودية فى اطار تنفيذ البرنامج الشامل لسلامة المنتجات وإجراءات المطابقة للواردات وذلك خلال الفترة من ٢٢ إلى ٢٣ مايو الماضى. استعرضت الورشة تفاصيل اجراءات تحقيق السلامة فى السلع المصدرة إلى السوق السعودى حاضر فيها خالد عبد الرحمن المعيوف مدير ادارة التعاون الثنائى بالهيئة السعودية للمواصفات والجودة، وسعود العسكر نائب رئيس الهيئة السعودية للمواصفات والجودة. وشارك فى ورشة العمل عدد كبير من ممثلى الشركات الصناعية الهندسية وغير الهندسية.

315 مشروع صناعات هندسية جديد خلال نصف سنة

جنيه وتتيح ٤٣٠٠ فرصة عمل مباشرة. وكشفت وزارة التجارة والصناعة أن إعداد خريطة استثمارية صناعية متكاملة سيسهم في زيادة معدلات الاستثمار الصناعي خلال المرحلة المقبلة نظراً لارتكازها على معلومات دقيقة حول المشروعات المطلوبة فعلياً لتلبية لاحتياجات القطاع الصناعي من بعض الصناعات التكميلية لإحلال منتجاتهم محل منتجات ومدخلات الإنتاج.

موافقة للهندسية و٢٦٠ موافقة للكيماوية و ١٧٥ موافقة للغزل والنسيج و ٧٠ موافقة لمشروعات القوى و ٤٥ موافقة للتعدينية و ١٠ موافقات لكل من الدوائية والجلود. وأشار التقرير إلى أن شهر يونيو الماضي شهد طفرة كبيرة على مستوى المناطق والمحافظات، حيث حصل ١٦٧ مشروعاً صناعياً على موافقات إقامة نهائية داخل وخارج المناطق الصناعية، بتكلفة استثمارية تصل إلى ٢,٥ مليار

كشفت تقرير للهيئة العامة للتنمية الصناعية، حول مؤشرات أداء التنمية الصناعية خلال النصف الأول من عام ٢٠١٧ أن ١٣٠٠ مشروعاً صناعياً حصلوا على موافقات إقامة نهائية داخل وخارج المناطق الصناعية بتكلفة استثمارية تصل الى ٢٣ مليار جنيه وتتيح ٨١ الف فرصة عمل مباشرة. شملت المشروعات ٩ قطاعات صناعية متنوعة بواقع ٣٨٠ موافقة لقطاع الصناعات الغذائية، و ٣١٥



مجلس ادارة الاتحاد العالمى للوقاية من الحريق برئاسة حاتم خير

«خير» يت رأس الاتحاد العالمى لمنظمات الوقاية من الحريق

وقال المهندس حاتم خير إن مصر لديها كوادر متميزة فى قطاع الوقاية من الحريق على المستوى الاقليمى ، وأنها قدمت خبرات وكفاءات عالية إلى معظم الشركات العالمية فى هذا المجال .وأوضح أن مصر ممثلة فى الاتحاد العالمى للوقاية من الحريق من خلال الجمعية المصرية للوقاية والتي يت رأسها الدكتور محمد شاكر وزير الكهرباء والطاقة . وأشار إلى أنه يعمل فى القطاع منذ ٢٧ عاماً ويشارك فى مؤتمرات ومنتديات دولية للطاقة والبيئة والدفاع المدنى .

فازت مصر برئاسة الاتحاد العالمى لمنظمات الوقاية من الحريق حيث تم انتخاب المهندس حاتم خير الاستشارى الهندسى المصرى ورئيس لجنة الاعلام بغرفة الصناعات الهندسية رئيساً للاتحاد . ويُعد «خير» الذى يعمل فى مجال الاستشارات الهندسية فى مجال الطاقة أول عربى ومصرى يت رأس الاتحاد ، وتبلغ مدة الدورة ثلاثة سنوات . ويضم الاتحاد ٢٨ دولة من أهمها الولايات المتحدة وفرنسا وانجلترا والصين وايطاليا وألمانيا وبلجيكا ومصر وجنوب إفريقيا والسعودية .

مشروع مشترك بين مصر وبيلاروسيا لتصنيع المقطورة



تجارب عملية للتشغيل بالحقول، والعرض بالمعارض المصرية المتخصصة. كما يلتزم الجانب البيلاوروسي بإيفاد الفنيين إلى الشركة المصرية للإشراف ومتابعة الإنتاج بها. وتقوم شركة مبروك بالإنتاج بالتعاون مع أحد مصانع الإنتاج الحربي، للاستفادة من فائض الطاقات الفنية الموجودة بالصناعات الحربية.

الحربي، لتدشين مشروع جديد لتصنيع مقطورة نثر سماد عضوي، ومكبس قش أرز دوراني. وأوضح المهندس / صلاح مبروك، رئيس الشركة، أن التصنيع المشترك لهذين المنتجين برخصة من الجانب البيلاوروسي، ويعقب ذلك تدريب الطواقم الفنية المصرية علي طرق التجميع طبقا للرسوم الهندسية وأجراء

كشف محمد المهندس رئيس غرفة الصناعات الهندسية باتحاد الصناعات، إن هناك تعاوناً ثلاثياً بين الغرفة ووزارة الإنتاج الحربي والجانب البيلاوروسي. وأوضح « المهندس » ، أن ثمار التعاون بدأت تتحقق علي أرض الواقع من خلال توقيع شركة مبروك للصناعات الهندسية «عضو بالغرفة»، بروتوكول تعاون مع الجانب البيلاوروسي، برعاية وزارة الإنتاج

«الأدوات الكهربائية» تناقش مخالقات قانون تفضيل المنتج المحلي

ناقشت شعبة صناعة الأدوات الكهربائية برئاسة المهندس عاطف عبد المنعم ضرورة الاستفادة من القانون رقم ٥ لسنة ٢٠١٥ ، الخاص بتفضيل المنتج المحلي . ودعت الشعبة



م. عاطف عبد المنعم رئيس شعبة الأدوات الكهربائية

الاجهزة المعنية إلى تفعيل القانون خاصة بعد الشكوى التي قدمتها شركتا « إنرجيا » و « إجيتك » من عدم تطبيقه مما يتسبب لهما في خسائر مادية و معنوية كبيرة . وقامت الشعبة برفع شكاوى الشركات المتضررة إلى الأمانة الفنية للجنة تفضيل المنتج الصناعي المصري والتي تشكلت بقرار وزاري رقم ١٢٧ لسنة ٢٠١٦ ومقرها اتحاد الصناعات المصرية . وقال المهندس عاطف عبد المنعم رئيس الشعبة أنه سيتم بحث وضع تصور واضح لتكرار مخالقات بعض الجهات والهيئات الحكومية لقانون تفضيل المنتج المحلي .

تعاون بين «صناعة المعدات» والغرف الصناعية

كشف المهندس محمد المنشاوي رئيس شعبة صناعة الآلات والمعدات بغرفة الصناعات الهندسية أن الشعبة وضعت خطة عمل للتعاون والتنسيق مع عدد من منظمات الأعمال الأخرى بهدف تقوية وتنويع الخدمات المقدمة للأعضاء . وقال « المنشاوي » إنه سيتم تخصيص مسئول من أعضاء الشعبة للتنسيق

مع كلا من غرفة صناعة الأدوية ومستحضرات التجميل، غرفة الصناعات الكيماوية ، وغرفة الصناعات الغذائية بهدف بحث امكانية تصنيع معدات وماكينات للصناعات المصرية المختلفة . من ناحية أخرى تلقت الشعبة خطابا من هيئة التنمية الصناعية بشأن موضوع



م. محمد المنشاوي رئيس شعبة صناعة الآلات

تخصيص قطعة أرض بمدينة العاشر من رمضان حيث أوضحت الهيئة إمكانية التخصيص بالأمر المباشر، وهو ما يأتي في إطار توجه الشعبة لإنشاء مجمع صناعي متخصص للمعدات والآلات.

«الأوروبي لإعادة الاعمار» يعرض خدماته على الشركات الأعضاء

الموجودة بالبنك، و المحدثه باستمرار. وحول شروط إستخدام الخبراء الأجانب حيث أوضحت أن البنك يقوم بترشيح الخبير الأجنبي الذى له سابق خبرة بنجال عمل المصنع ويهتم البنك بنقطة توضيح مستندات الإتفاق بين الطرفين وذلك لمنع أى مشكلة قد تحدث بالمستقبل بالإضافة غلى إهتمام البنك أن يتم العمل على ارض الواقع لإكتساب المصانع الخبرة اللازمة.

لندن ، وأن مصر أحد دوله المؤسسة ويقدم البنك حزم تمويلية مختلفة لتدعيم القطاع الخاص . كما يعمل البنك على تأهيل الشركات من خلال دعمها بالإستشارات سواء من خلال إستشاريين محليين أو دوليين يتم تقسيمهم على أكثر من قطاع (المالى ، الفنى، التأهيل للحصول على شهادات الإيزو) ويستخدم الخبراء الأجانب بشروط معينة وفق قاعدة الخبراء

عرضت ريم السعدى- مدير برنامج دعم الأعمال الصغيرة- منطقة جنوب وشرق المتوسط مجموعة تمويل و تنمية المشروعات الصغيرة و المتوسطة بالبنك الأوروبى لإعادة الإعمار و التنمية - على شعبة تشكيل المعادن فرص التعاون الممكنة بين الشركات الصناعية والبنك . وذكرت ريم السعدى أن البنك مؤسسة مالية تمومية أوروبية أنشأ عام ١٩٩٢ ومقره

شعبة الحاسبات تبحث كيفية الاستفادة من المشروعات الحكومية

ناقشت شعبة صناعة الحاسبات فرص الاستفادة من المشروعات الحكومية . وكشفت المهندسة مها عبد الناصر نائب رئيس الشعبة اتجاه الدولة الان الى تفضيل المنتجات المحلية فى العقود الحكومية وذلك بسبب ارتفاع فاتورة الاستيراد . وقالت إن كل المناقصات الحكومية متاحة الان على موقع الكترونى يسمى ببوابة المشتريات الحكومية.

وبعد مناقشات دارت بين السادة الحضور حول دور الشعبة واهم اهدافها خلال الفترة القادمة تم الاشارة الى ضرورة

التسيق مع الجهات المانحة لفتح أسواق خارجية ، والحفاظ على الكيانات القائمة وبحث امكانية تعديل تشريعات أو قوانين تعوق ذلك . وأكدت الشعبة ضرورة العمل على مساعدة الشركات الاعضاء فى تطوير العمالة الخاصة بها . فضلا عن العمل



مها عبد الناصر

على حصر الشركات وتشكيل لجنة لزيارة مصانع الاعضاء وجمع البيانات . إلى جانب التوصل الى التكامل بين الشركات الصناعية بالشعبة عن طريق تشكيل لجنة التكامل . واتفقت الشعبة على الوقوف على طبيعة الشركات الموجودة ونشاطها لدراسة إمكانية تطويرها فى إطار نشاطات الشعبة والقيام بتصنيف الشركات كل فى مجاله لمخاطبة الجهات الحكومية وبوابة المناقصات الحكومية وكذلك هيئة التنمية الصناعية للاستعانة بالشركات حسب تصنيفها فى المناقصات والمشاريع القائمة.

تحديد نطاق أعمال صناعة التصميم

عقدت شعبة صناعة الخدمات الصناعية برئاسة المهندس حسام مصطفى اجتماعا مع المهندس أحمد عبد الرازق رئيس هيئة التنمية الصناعية لبحث تنظيم صناعة التصميم الصناعى

وتم الاتفاق على نطاق أعمال صناعة التصميم للأنظمة المتكاملة لتشمل كلاً من الآتى :- التحكم الألي والبرمجيات ، أنظمة التغذية الكهربائية وترشيد الطاقة، أنظمة الإنذار وإطفاء الحريق ، وأنظمة إدارة المبنى والتكييف والتبريد



م . حسام مصطفى رئيس شعبة صناعة الخدمات الصناعية

اقترحاً إلى رئيس الهيئة بأن يكون نشاط التصميم فى المجالات السابقة صناعة لها منتج صناعى ذو مكون مصرى باشتراطات تتناسب مع طبيعته حيث أن المكونات الرئيسية فى تلك المجالات لا تؤدى وظيفتها منفردة ولكن تصبح ذات قيمة حال وجودها ضمن منظومة متكاملة . واعتبرت الشعبة مقومات الصناعة لدى أى منشأة وجود عدد ٣ مهندسين مؤهلين للتصميم فى ذات المجال ، ووجود سابقة اعمال فى المجال لمدة لا تقل عن ٣ سنوات لعمليات تم تنفيذها بنجاح ويفضل تقديم شهادات خبرة من جهات الاسناد . فضلا عن تقديم عينة من مستندات تصميم المشروعات السابق تنفيذها للتقييم . إلى جانب أن يكون نشاط التصميم ضمن اغراض المنشأة بسجلها التجارى .



معرض الاجهزة الطبية

وزير الصناعة يفتتح معرضا متخصصا للأجهزة الطبية

مليون دولار من تكلفة التعاقدات السنوية لتلبية حاجات القطاع، حيث تم التواصل مع كبرى الشركات المنتجة للأجهزة الطبية عالميا في ١٠ دول، بالتعاون مع وزارة الخارجية، للتسيق مع تلك الشركات بهدف النهوض بالصناعة المحلية بهذا القطاع.

شارك في افتتاح المعرض المهندس محمد السويدي رئيس اتحاد الصناعات ومحمد المهندس رئيس غرفة الصناعات الهندسية والدكتور شريف عزت رئيس شعبة صناعة الأجهزة الطبية. وشارك في المعرض ٤٥ شركة منتجة للمستلزمات الطبية. وقال الدكتور شريف عزت أن المعرض يُمثل أهمية كبرى للقطاع، حيث يأتي قبل طرح مصر مناقصة عالمية لشراء احتياجات القطاع الطبي العام من أجهزة ومستلزمات طبية لمستشفيات وزارة الصحة والجامعية والتأمين الصحي ومراكز ودور الرعاية الحكومية. وقال الدكتور عماد لويس نائب رئيس الشعبة إنه يوجد ٢٢٥ شركة تعمل بالقطاع ويبلغ حجم الاستثمارات نحو ٤ مليارات جنيه ولكنه يلبي ٢٠٪ فقط من إحتياجات السوق المحلية ويتم إستيراد الباقي من الخارج.

افتتح المهندس طارق قابيل وزير التجارة والصناعة فعاليات معرض «منتجي الأجهزة والمستلزمات الطبية» الذي تنظمته شعبة صناعة الأجهزة والمستلزمات الطبية بغرفة الصناعات الهندسية يوم ٢٢ أغسطس بالتزامن معه ورشة عمل تحت عنوان «إستراتيجية تطوير صناعة الأجهزة والمستلزمات الطبية ٢٠/٢٠ - (التحديات)» تحت إشراف اللواء الطبيب بهاء الدين زيدان رئيس اللجنة المركزية للشراء الموحد بالقوات المسلحة.

وأكد المهندس طارق قابيل وزير التجارة والصناعة أن استثمارات قطاع الأجهزة الطبية تتزايد محليا بنسب تتراوح من ٥ الى ١٠٪، فيما ترتفع نسبة التصدير من ٥ الى ١٠٪ سنويا، لافتا إلى أن ذلك القطاع يشهد تطورا كبيرا، رغم أن حجم الاستيراد يبلغ ٨٠٠ مليار دولار سنويا.

ومن جانبه أكد اللواء محمد العصار، وزير الانتاج الحربي، أن الرئيس عبدالفتاح السيسي أصدر تواجها، يناير الماضي، باستغلال النجاح الذي حققته لجنة الشراء الموحد للأجهزة الطبية، برئاسة اللواء بهاء الدين زيدان، بتوفير حوالى ٤٠٠

شعبة وسائل النقل تحفظ على المواصفات الأوروبية

قررت شعبة صناعة وسائل النقل رفض تطبيق المواصفات الأوروبية على السيارات المصنوعة محليا والمستوردة وشرحت بإيضاح مبررات تحفظها في خطاب أرسلته الشعبة إلى المهندس أشرف عفيفي رئيس هيئة المواصفات والجودة. وكشف المهندس مصطفى البهى عضو مجلس ادارة الشعبة أن صناعة الدراجات البخارية تعرضت لضرر في الفترة الأخيرة نظرا لعدم تطبيق ضوابط مناسبة للتأكد من ملكية المالك الأول للدراجة البخارية مما أسهم في خلق سوق سوداء حيث يقوم بعض المستفيدين بالإتفاق مع بعض المصريين المقيمين في الخارج بالإستعانة بجوازات سفرهم لإستيراد الدراجات البخارية دون وجود نفس الضوابط المطلوبة لإستيراد السيارات مما يضر بالمصنعين المحليين. من ناحية أخرى قررت الشعبة ترشيح مهندس/ محمد فوزى من شركة سوزوكى إيجيبث لتمثيل الغرفة في هيئة المواصفات والجودة. صورة م. وائل عمار رئيس شعبة صناعة وسائل النقل



م. وائل عمار
رئيس شعبة صناعة وسائل النقل

شركة اسبانية تطلب التعاون الصناعى فى مجال معدات البناء

المنزلية فى مصرفى قطاع الأوانى المنزلية، حيث زار مستثمرين أتراك الغرفة وأبدوا استعدادهم للدخول فى السوق المحلى والاستفادة من اتفاقيات «الكوميسا» وغيرها من الاتفاقيات التى تساعد على فتح أسواق جديدة فى إفريقيا. ومن المعروف أن السوق المصرى يعتبر من أهم الأسواق المستهلكة لمنتجاتهم التى لاقت قبولا كبيرا خلال المرحلة الماضية .

تعمل فى عدد من الدول العربية على رأسها السعودية والامارات والكويت والمغرب والجزائر . وأهابت غرفة الصناعات الهندسية بأعضائها الراغبين فى الاستفادة من فرصة التعاون المشترك مع الشركة الاسبانية الاتصال بالغرفة . من ناحية أخرى تدرس عدة مصانع تركية ضخ استثمارات جديدة ستعدة لفتح خطوط إنتاج جديد فى قطاع الأوانى

تلقت غرفة الصناعات الهندسية خطابا من جهاز التمثيل التجارى المصرى - إدارة الاتحاد الأوروبى بشأن وجود فرصة استثمارية مع شركة اسبانية تدعى Piquersa متخصصة فى صناعة معدات البناء وماكينات النظافة الخاصة بالشوارع . وأوضح التمثيل التجارى أن الشركة الاسبانية ترغب فى التعاون مع الشركات المصرية للدخول إلى السوق المصرى ، علماً بأن تلك الشركة

معرض سلبى للمكونات وبحث تصنيعها محليا



م. حسام عبد العزيز عضو مجلى ادارة الغرفة

الوسيط لتصنيع عدد من مكونات الأجهزة الكهربائية خاصة و أنها تحتاج لكميات ضخمة من المكونات مما يخلق نوع من التكامل بين الشعبتين. واتفقت شعبة الأجهزة الكهربائية مع شعبة صناعة السلع لاوسيط على تنظيم زيارات ميدانية لمصانع الأجهزة الكهربائية (إختيار أكبر ١٠ مصانع منتجة) للتعرف على خطوط الإنتاج الخاصة بها عن قرب مما يوضح الرؤية لمصنعي السلع الوسيطة بالنسبة لمتطلبات مكونات الأجهزة الكهربائية.

تدرس شعبة صناعة الأجهزة الكهربائية تنظيم معرض سلبى للصناعات للتعرف على مكونات صناعة الاجهزة الكهربائية التى تحتاج إليها المصانع وبحث امكانية تصنيعها محليا. وكان المهندس حسام عبد العزيز عضو مجلس ادارة غرفة الصناعات الهندسية قد بحث مع مسئولين فى شركات صناعية كبرى فكرة التعاون لانتاج مكونات فى الصناعات المغذية للسيارات. وناقشت الشعبة الدراسة التى وضعها الدكتور بهجت الدايش حول امكانية الإستعانة بشركات شعبة الصناعات المغذية و السلع



شركة صناعة اليايات ومهمات وسائل النقل SPRING & TRANSPORT NEEDS MANUFACTURING CO.

شركة تابعة لشركة الصناعات الكيماوية

وزارة الأستثمار

الشركة حاصلة على شهادة ISO / TS 16949/2002

من شركة TUV العالمية

رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب :

تليفون : ٢٢٨٤ ٧٠٤٤ - ٢٢٨٤ ٢٢٣٢ (٢٠٢ +)

رئيس القطاع التجارى :

فاكس : ٢٢٨٤ ٠٤٨٥ (٢٠٢ +)

تليفون : ٢٢٨٤ ٢٢٣١ - ٢٢٨٤ ٢٢٣٢ (٢٠٢ +)

المنتجات الرئيسية :



● اليايات الورقية للأتوبيسات واللوارى والمقطورات وعربات السكك الحديدية



● اليايات الحلزونية الكبيرة لعربات السكك الحديدية والسيارات



● اليايات الحلزونية الصغيرة لجميع الأغراض



● قفيز اليايات وأعمدة الإتران



● تيل الفرامل للأتوبيسات واللوارى والمقطورات



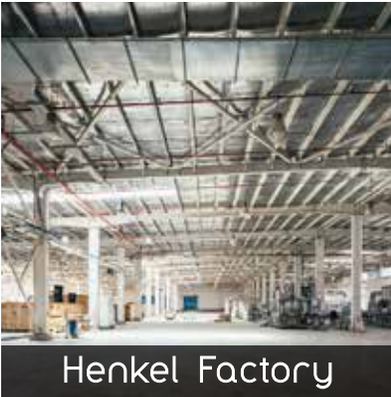
● تيل الدبرياج للنقل ولكافة الأغراض الصناعية



Samsung Electronics Factory



The Spot Mall



Henkel Factory



Knauf Factory



Saveto Egypt Factory



First Paper Factory



Venus International Horizontal Grain Silos



LG Electronics Factory



INTEGRATED CONSTRUCTION SOLUTIONS



Factories



30
Years
Experience



Multi-storey Buildings



Public Buildings

ALPHA Industries and Construction was founded in 1987. It is considered to be one of the leading Egyptian companies in the field of integrated constructions; especially steel constructions. We have always been keen on providing the best service to our customers; starting from elementary studies, designs & shop drawings, to implementing the whole project turnkey.

ALPHA Industries and Construction

Registered Egyptian Federation for Construction and Building Contractors as:

First Category: Integrated Construction.

First Category: Steel Construction.



Warehouses



Interior Finishing

Head Office:

El Obour City, 5th District, Block 11001, Plot 3, Cairo, Egypt.
Tel.: +202 4491 7395 Mob.: +2010 2500 7996

Factory:

El Obour City, Industrial Zone A, Block 13034, Plot 8, Cairo, Egypt.
Tel.: +202 4481 0412 / 0429 / 0299 Mob.: +2012 2398 5332
info@alphainco.com www.alphainco.com



BROCHURE



تعميق الصناعة المحلية ثم يعد خيارا، ولا رفاهية يأخذ بها المنتجون والدولة معا، أو يتركونها وقتما شاءوا. في ظل سعى الحكومة ممثلة في وزارة التجارة والصناعة لترشيد عملية الاستيراد، ودعم المصانع المحلية لتوفير المنتجات البديلة عن الاستيراد، تبرز الفرص الكبرى المتاحة أمام أغلب القطاعات الصناعية المصرية، وفي المقدمة منها قطاع الصناعات الهندسية الذي يمكن القول أنه قد يكون الأكثر استفادة من خطط الدولة لتعميق صناعتها المحلية.

تعميق الصناعة المحلية.. بوابة الصناعات الهندسية للانطلاق وزيادة الإنتاجية

الواقع يؤكد أن هناك تحركات حكومية واضحة لتنشيط وزيادة الاعتماد على المنتج المحلي، وربما كان قانون تفضيل المنتج المحلي الذي صدر في العام ٢٠١٥، وأقرت لائحته التنفيذية في أغسطس من ذات العام، فالقانون الذي قدمته وزارة التجارة والصناعة كان الهدف الأساسي منه إغلاق أحد ابواب الفساد الحكومي، عبر تجريم شراء أية مشتريات حكومية طالما توفر لها مثيلا محليا.

وبحسب ما قاله وقتها وزير التجارة والصناعة آنذاك منير فخري عبد النور فإن أحكام القانون تسري على التعاقدات التي تبرمها وحدات الجهاز الإداري بالدولة، من وزارات ومصالح وأجهزة لها موازنات خاصة، وعلى وحدات الإدارة المحلية والهيئات العامة سواء كانت خدمة أو اقتصادية، كما تسري على عقود إنشاء وتجهيز وتطوير مشروعات البنية الأساسية والمرافق العامة، المدرجة بالخطة العامة للدولة.

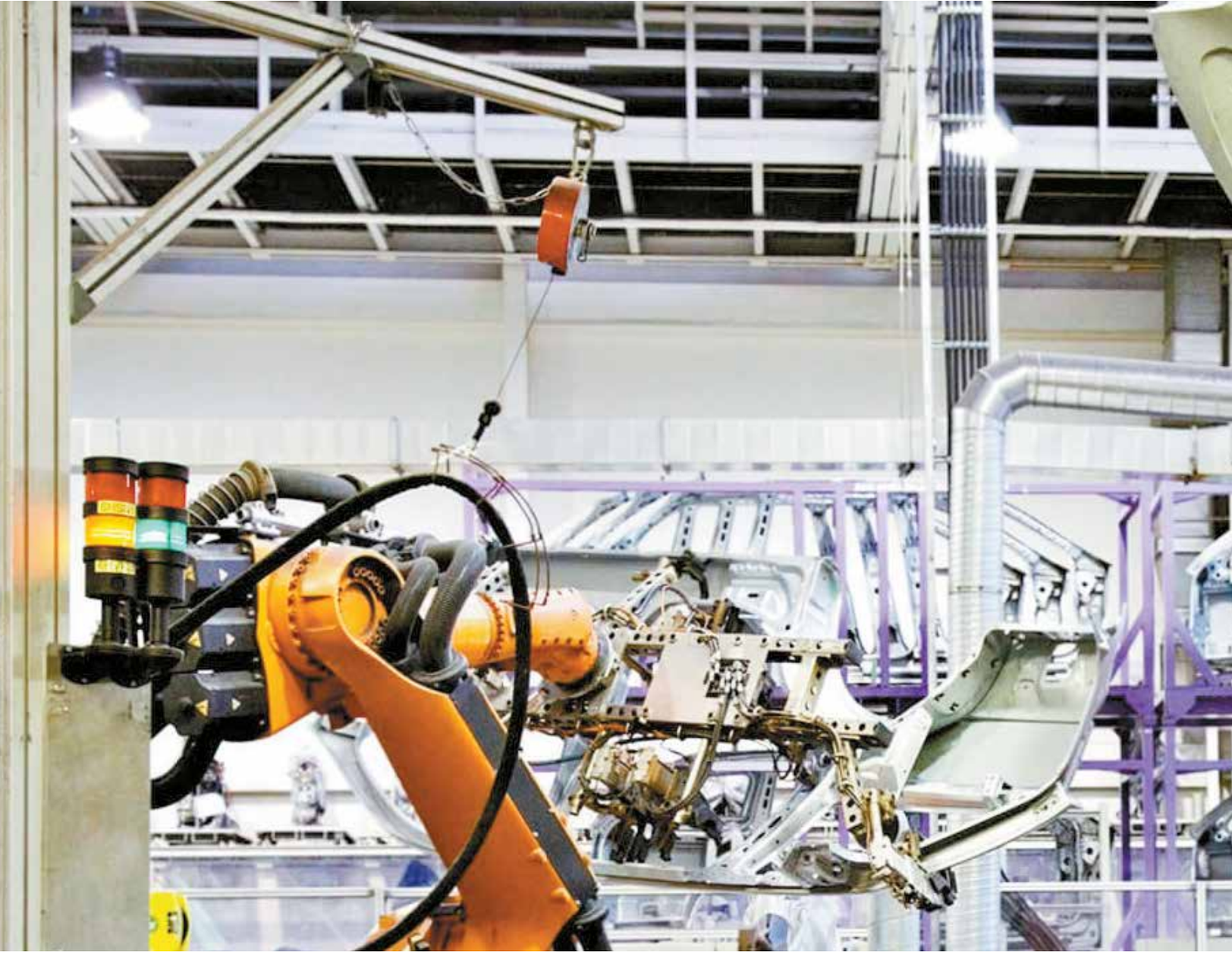
وأكد الوزير وقتها أن القانون يلزم



م. حسام فريد حسانين رئيس لجنة التعميق الصناعي باتحاد الصناعات وسلع استثمارية، وأن الوصول لتلك المرحلة يتطلب زيادة نسبة التصنيع المحلي. الحديث عن تعميق الصناعة يتطلب بالضرورة الحديث أيضا عن قدرات الصناعة المحلية، وإمكاناتها في تلبية احتياجات الأسواق المحلية وتوفير المنتجات البديلة لتظيرتها المستوردة، هذا من ناحية، ومن ناحية أخرى يتطلب التطرق إلى دور الدولة في دعم المنتج المحلي.

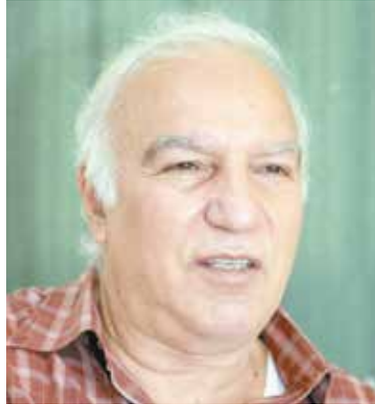
ووفقا لاستراتيجية وزارة التجارة والصناعة فإن عملية التنمية الصناعية تعتمد على رفع مساهمة القطاع الصناعي في الناتج المحلي الإجمالي إلى ٢١٪ بمعدل نمو يصل إلى ٨٪ بحلول ٢٠٢٠، وتعزيز تنافسية الصادرات المصرية لتحقيق معدل نمو سنوي يصل إلى ١٠٪، ودعم قطاع الصناعات والمشروعات الصغيرة والمتوسطة وزيادة مساهمتهم في الناتج الإجمالي، وهو ما يمكن تطبيقه دون زيادة الاعتماد على المصانع المحلية ومكوناتها.

وبحسب تأكيدات المهندس طارق قابيل، وزير التجارة والصناعة، فإنه لا بد من وصول نسبة المكون المحلي في الصناعات المصرية إلى ٤٠٪، لافتا إلى أن تلك النسبة من الممكن أن تختلف من منتج إلى آخر، مشيرا إلى أنه من المفترض أن يكون هذا التوجه هدف اقتصادي لكل صانع، بخاصة أن ترشيد الاستيراد لن يستمر ويجب تعميق المكون المحلي. وأوضح قابيل أن ترشيد الواردات بشكل صحيح يحتاج إلى تعميق الصناعة المصرية من مواد خام



وحسب ما قاله محمد المهندس رئيس غرفة الصناعات الهندسية فإن تعميق الصناعة المصرية أصبح أمرا ضروريا وحميا لتنمية الصناعة وزيادة قدرتها على المنافسة داخليا وخارجيا، مشيرا إلى أن غرفة الصناعات الهندسية بدأت منذ بداية دورتها الحالية العمل على تحقيق هذا الهدف لتحقيق قيمة مضافة ولضمان مستقبل أفضل للصناعة المصرية وتقليل الاعتماد على الخارج من خلال استيراد مستلزمات الإنتاج المختلفة مما يساهم في سد العجز في ميزان المدفوعات وتوفير العملة الأجنبية.

وأضاف رئيس الغرفة، أن قطاع الصناعات الهندسية من القطاعات الواعدة والتي تمتلك الصناعة فيها ميزات تنافسية كبيرة تؤهلها أن تحتل مكانة متقدمة مؤكداً أنها أصبحت تتميز بالتنوع ومنتجاتها على مستوى عالي من الجودة، مشيراً إلى أن استمرار تطور تلك الصناعة مرهون بتحقيق التكامل بين الصناعات الكبيرة والمتوسطة والصغيرة لعمل قيمة



م. على توفيق رئيس رابطة الصناعات المغذية للسيارات

التي تضع عراقيل أمام المنتج المحلي في مناقصاتها هي وزارات الصحة والكهرباء والبتروك والتعلیم .

وخلال الشهر الماضي تلقت لجنة تفضيل المنتج المحلي ما لا يقل عن ١٠ شكاوى من شركات مصرية تؤكد خلالها أن هناك بعضاً من الجهات الحكومية التي تتعنت أو ترفض تنفيذ القانون رقم (٥) لسنة ٢٠١٥ .

الجهات التي تسرى عليها أحكامه، بالأقل نسبة مساهمة المكون الصناعي المصري عن ٤٠٪ من سعر عقد المشروع، إلا ما يتم استثنائه بمقتضى قرار من رئيس مجلس الوزراء وتستثنى من القانون العقود التي تقتضي اعتبارات الأمن القومي سريتها

وبموجب القانون يتم إنشاء لجنة بمجلس الوزراء، برئاسة الوزير المختص بشؤون الصناعة، تسمى لجنة تفضيل المنتج الصناعي المصري. ورغم أن القانون لقي ترحيباً واسعاً من قبل الصناع، وبخاصة منتج الصناعات الهندسية، إلا أن هناك بعض التحفظات من جانب البعض نظرا لعدم تفعيله بالقدر المطلوب حتى الآن نتيجة قيام جهات حكومية باللجوء الى المنتجات المستوردة التي يوجد لها مثيلاً محلياً .

وفقاً لما قاله سامي بدر، رئيس الأمانة الفنية للجنة تفضيل المنتج المحلي في وقت سابق فإنه رغم مرور عامين على صدور القانون ولائحته التنفيذية، إلا أن استجابة الجهات الحكومية - أكبر مشترٍ في مصر- ضعيفة. وكشف الرجل أن أكثر الجهات



مضافة لهذه الصناعة وزياده معدلات التصدير.

وطالب المهندس بضرورة إعداد قاعدة بيانات متكاملة بالإمكانات والقدرات التصنيعية المتاحة، سواء في القطاع الخاص أو بالقطاعات الإنتاجية المملوكة للدولة بهدف إيجاد حلقة وصل لسد احتياجات قطاع الصناعة من المكونات والمستلزمات، بدلا من استيرادها من الخارج، مما يسهم في زيادة القدرة التنافسية للصناعة المصرية ومن ثم زيادة معدلات التصدير وتوفير مزيد من فرص التشغيل بقطاع الصناعة.

وبحسب دراسة لأكاديمية البحث العلمي فإن الفترة الأخيرة شهدت بعض التقدم في التصنيع المحلي لعدة منتجات في قطاع الصناعات الهندسية مثل سيارات الأتوبيسات، المقطورات، عربات السكك الحديدية، الشلجات، الديدب فريزر، غسالات الملابس، سخانات المياه، البوتاجازات، أجهزة التكييف، المكاس، المحولات الكهربائية وغيرها، وهو ما يعني أن تلك الصناعات قد تشهد طفرة كبيرة إذا ما تم توفير الدعم اللازم لها خلال الفترة المقبلة.

ووفقا لما قال حسام فريد، عضو مجلس إدارة اتحاد الصناعات، ورئيس لجنة تعميق التصنيع المحلي، فإن الاتحاد أطلق مبادرة مصر تصنع، وهي المبادرة التي تركز على 5 محاور رئيسية للنهوض بالصناعة المحلية، موضعا أنه يوجد أكثر من 64 ألف منشأة مسجلة لدى اتحاد الصناعات، وأنه لو تعاون هؤلاء أو نصفهم فيما بينهم، وتكاملوا ستكون هناك نهضة بالصناعة المحلية لمستوى عالمي.

التركيز على التكامل الصناعي والتعميق يكتسب أهميته حاليا من طفرة المشروعات القومية الكبرى التي تعمل عليها الدولة حاليا، والتي يمكن أن يكون للصناعات الهندسية منها نصيبا ضخما يسهم في تشغيل الكثير من المصانع بطاقتها الإنتاجية القصوى، لكن إحدى أبرز المشكلات التي قد تواجه هذا التوجه، حسبما يرى فريد، هي عدم ثقة قطاع كبير في المكون المحلي، وارتفاع سعره عن المستورد في بعض الأحيان، فضلا عن ضعف جودة المنتج المحلي في بعض القطاعات، موضعا في الوقت ذاته أن الصناعة المحلية قادرة على تصدير

قانون تفضيل المنتج المحلي في انتظار التفعيل الحقيقي.. والمصانع تراهن على ترشيد الاستيراد لتوفير البدائل المصرية

رابطة الصناعات المغذية للسيارات فإن الحديث عن تعميق الصناعة المحلية يحتاج إلى الكثير من الجهود، موضعا أن التصنيع المحلي سيقبل عمليات الاستيراد من الخارج ويحقق فائضا في الدولار، وسيساهم في زيادة القيمة المضافة وعمليات التصدير، معتبرا أن استمرار اعتماد مصر على الاستيراد لتلبية معظم احتياجاتها من المنتجات والصناعات المختلفة يمثل إهدار لاحتياطي البلاد من العملة الصعبة.

**أكاديمية البحث العلمي:
المصانع تستطيع تحقيق
طفرة في الإنتاج**

منتجات لها ميزتها التنافسية بمواصفات وجودة عالميتين خلال الفترة المقبلة. وحسبما يرى المهندس على توفيق، رئيس



Managing complex power networks in real time

As electricity grids become more complex, they are also growing smarter. ABB's advanced energy management and communication solutions enable centralized real time monitoring and control of transmission and distribution networks, ensuring millions of users have a reliable power supply and helping utilities manage crucial functions like energy audits, outage management, billing, scheduling and power exchange. We offer a range of products, systems and services for power generation, transmission and distribution to help increase power capacity, enhance grid reliability, improve energy efficiency and lower environmental impact. With a 125 year heritage of technology innovation ABB continues to shape the grid of the future. For more information please visit us at www.abb.com





بقلم المهندس

مصطفى عبيد

الخبير الصناعي ورئيس لجنة المعارض
الأسبق، بغرفة الصناعات الهندسية

نحو تعميق حقيقي للتصنيع المحلي

المحلي بشكل عظيم وكانت الامانه العامه لهذا المجلس من الهيئة العربية للتصنيع وتم الانتهاء من ٤ ملفات وضع المجلس يده عليها وقدم هذه الملفات الي وزير الصناعة ونوقشت في اجتماع بوزارة الصناعة ووضع لها خطة للتنفيذ وكانت بداية لمشاركة الصناعة المصريه في المشروعات القوميه مثل محطات الكهرباء - محطات الصرف - محطات المياه - صناعة القطارات - شركات الاسمنت .. الخ وثبت بالدليل القاطع بأن الصناعة المصرية تستطيع المشاركة بحد أدني ٤٠٪ ونوقش في مجلس تعميق التصنيع ضرورة عمل موقع اليكتروني يشمل كافة البيانات عن الامكانيات من المعدات والماكينات الموجوده علي أرض الواقع في المصانع المصرية كنوع من التكامل الصناعي للمشاركة والتعاون بين الشركات بعضها البعض لتوفير استثمارات جديده في استيراد ماكينات أخرى نظرا لأن الماكينات الموجوده لدي المصانع المصرية بما فيها مصانع الانتاج الحربي ومصانع الهيئة العربية للتصنيع غير محمله بالكامل وفي بعض المصانع تصل نسبة التحميل ٥٪ فقط فيما لوحدث تكامل من خلال الموقع الاليكتروني سوف تزيد نسبة التحميل الي ٥٠٪ علي الاقل وسوف يؤدي ذلك لتخفيض تكلفه الانتاج مما يسفر عنه المنافسه في السوق المحلي

أجتمعت يوم الخميس ٤ مايو ٢٠١٧ مع لجنة الصناعة بمجلس النواب برئاسة النائب الشاب المهندس أحمد سمير صالح وبحضورالمهندس طارق قابيل وزيرالصناعة وقيادات وزارة الصناعة، وتم دعوة رموز الصناعيين من جمعيات المستثمرين واتحاد الصناعات المصرية للاستماع الي رؤاهم حول تعميق التصنيع المحلي بهدف تعديل قانون الصناعة رقم ٥٨ والذي يعتبر أي منتج يحتوي علي مكون مصري ٢٥٪ هو صناعة مصرية، وكان الرأي السائد هو تعديل النسبة لتصبح ٤٠٪ .

وقد عرضت وجهة نظري المتمثلة فيما يلي :
في عام ٢٠٠٩ صدر قرار وزير الصناعة المهندس رشيد محمد رشيد بتشكيل مجلس تعميق التصنيع المحلي برئاسة الفريق حمدي وهيبه رئيس مجلس ادارة الهيئة العربية للتصنيع وعضوية ١٤ عضواً نصفهم ممثلين لوزارات التخطيط والمالية والصناعة بدرجة كلاء وزارة ورئيس الهيئة العامة للتصنيع والنصف الاخر رؤساء شركات قطاع خاص من ذوي الخبرة وممثلين للصناعات الهندسيه وكان لي الشرف أن اكون عضوا في هذا المجلس ومدة هذا المجلس ٢ سنوات ثم يعاد تجديده .
وقام هذا المجلس بدراسة تعميق التصنيع

مسمي الصناعة واعترض قلة من المجتمعين عن أن ٢٥٪ هي النسبة المقبولة لأن بعض المنتجات الاليكترونيه مثل الكمبيوترات مكوناتها لايمكن صناعتها في مصر في بداية الانتاج .

وأود أن أرد علي هذا الرأي بأنه لامانع من أن يتضمن القانون فقرة تسمح للصناعات الاليكترونيه التي ليس لها تكنولوجيا في مصر من أن تبدأ في السنه الاولى بنسبة ٢٥٪ وتزيد كل سنه ٥٪ لتصبح بعد السنه الثالثه قد حققت نسبة ٤٠٪ واذا لم تحقق ٤٠٪ بعد ٣ سنوات لاتعتبر صناعة مصرية حتي لايستمر نزيه ضرب الصناعة المصرية من الابواب الخلفيه .

كما تحدثت أمام لجنة الصناعة بمجلس النواب مؤكداً بأن العنصر البشري جزء لايتجزأ عن تعميق التصنيع حيث يمكن أن تقيم مئات المصانع الجديده ولكن مع عدم توافر العنصر البشري من المهن الفنيه والتي تعاني المصانع حالياً من عدم توافرها لن تستطيع أن تستمر هذه المصانع وسوف تتعرض للتعثر في تشغيل هذه المصانع .

لابد لوزارة الصناعة من ايجاد حلول لهذه المشكله لأنني أري أن مستقبل الصناعة في مصر بأقامة مصانع جديده كصناعات مغذيه لايمكن أن تنشأ الا بتوافر العنصر البشري وهذا يحتاج الي استراتيجيه موازيه للنهوض بالصناعة .

ثم طالبت من وزير الصناعة ان يكون بالوزارة قطاع تخطيط للصناعات المختلفه مكررا أن العالم كله يتقدم بسرعة كبيره ومازلنا نوزع أراضي الصناعة دون تخطيط للصناعات المختلفه التي تحتاجها مصر والتي يجب أن تقام علي هذه الاراضي الصناعيه الجديده .

اقتصاد مصر لن يقوي الا بالصناعة ولن يحل بالسياحة وايراد قناة السويس . الصناعة هي التي عظمت اقتصاد الدول الكبرى وهناك نماذج كثيره كانت في الماضي القريب اقل منا صناعيا مثل تركيا وكوريا وماليزيا .

لابد من أن نثق في انفسنا وأن نتجاوز مشاكلنا وأن نخطوا للامام .

ومع كل هذه المشاكل فأنتي متفائل بالفد القريب .. يوجد مشروعات كثيره لم تعلن عنها الدوله ومناخ الاستثمار اصبح جيد والمستقبل لمصر قادم .. قادم وستصبح مصر دولة صناعية ذات اقتصاد قوي خلال عشرة سنوات وسيبدأ بالتحسن اقتصاديا بعد عام فقط من الان .

والخارجي وعرض الموضوع علي وزير الصناعة الذي بأدر باصدار تعليمات الي مركز تحديث الصناعة لدعوة أحد الشركات المتخصصه للبدء فوراً في عمل الموقع .

وفي مجلس تعميق التصنيع المحلي أوكل إلي شخصيا الاشراف والتعامل مع الشرة التي تم اختيارها من قبل مركز تحديث الصناعة لعمل الموقع وقد اتفقنا علي أن يبدأ هذا الموقع بالصناعات الهندسية بتسجيل ١٢٠ شركه كنموذج يثبت به الموقع الجديد ودعوة باقي شركات غرفة الصناعات الهندسيه من تسجيل بياناتهم في الموقع لاكتمال اكبرعدد ممكن من الشركات ثم يليها القطاعات الاخرى .

وللأسف الشديد قدمت الشركة المتعاقد معها علي الموقع أول تصميم لها والذي رفض من مجلس التعميق لأن تصميمه اختلف عن المطلوب ولم يفي بالغرض وطلبت الشركة فرصة أخرى لتعديل التصميم بما يفي بالغرض وتأخرت كثيراً - وبدأت ثورة ٢٥ يناير وتوقف مشروع الموقع وانتهت مدة المجلس و لم تجدد وأنتهت قصة مجلس تعميق محترم والملفات الاربعه التي قدمها لايعرف اين مصيرها .

والسؤال المطروح في الاجتماع هل يعتبر المنتج المصري الذي يحتوي علي ٢٥٪ صناعة مصرية أم تعدل النسبة لتصبح ٤٠٪ ويعدل القانون علي هذا الاساس .

وفي عام ٢٠١٢ تقابل أربعه من أعضاء مجلس ادارة الغرفه وكنت أحدهم مع الدكتور كمال الجنزوري رئيس الوزراء الاسبق وتحدثنا في هذا الاجتماع بأن الصناعة المصرية تستطيع المشاركة في أي مشروع قومي بنسبة ٤٠٪ حد أدني .

وقدمت غرفة الصناعات الهندسية مذكرة لمجلس الوزراء من خلال وزير الصناعة في ذات الوقت الدكتور محمود عيسي رحمه الله والذي اسفرت عن قرار مجلس الوزراء بمشاركة الصناعة المصرية بـ ٤٠٪ من المشروعات المختلفه .

ثم صدر قرار رئيس الجمهوريه رقم ٥ بتفضيل المنتج المصري وأسفرت المناقشات في الاجتماع بأن الغالبية تطلب تعديل النسبه الي ٤٠٪ بدلا من ٢٥٪ حتي نستطيع ايقاف الاغراق من الصناعات التي يتم فيها التجميع والتعبئه ويقال عنها صناعة مصرية والتي يطلق عليها صناعة المفكات أي تجميع باستخدام المفكات .

وأنا أقول إنها الباب الخلفي للتجارة تحت



احتفالية حب في معرض صناع مصر

120 شركة تعرض أحدث منتجاتها وسط اهتمام مكثف من المجتمع الصناعي

نظمت غرفة الصناعات الهندسية باتحاد الصناعات المصرية خلال الفترة ١٣ إلى ١٦ سبتمبر الماضي في أرض المعارض بمدينة نصر، وذلك بحضور ممثلى سفارات أوغندا وتنزانيا والمملكة المغربية، فضلا عن ممثلى وزارة الصناعة، ووزارة الانتاج الحربى، واتحاد الصناعات المصرية. شهد المعرض اهتماما كبيرا من المجتمع الصناعى الذى شارك بتوسع حسيث بلغ عدد المشاركين نحو ١٢٠ شركة متنوعة تضم الشركات الكبرى والمتوسطة والغصيرة فى مختلف قطاعات الصناعات الهندسية.

كما شاركت العديد من الهيئات الحكومية المعنية بالقطاع الهندسى، فضلا عن المؤسسات الحكومية المستخدمة لمنتجات الصناعات الهندسية، وسط حضور اعلامى مكثف.



«المهندس»: نستهدف تحقيق التكامل الصناعي واحلال المنتجات المحلية بديلا للمستورد

الفرصة لإيجاد حلقة وصل وعقد لقاءات مباشرة بين المنتجين، وبالتالي تحقيق التكامل بين المصانع الكبيرة والمتوسطة والصغيرة وأيضا فرصة لتعريف الهيئات الحكومية بالإمكانيات الهائلة والتطور الكبير في قطاع الصناعات الهندسية.

وأشاد الدكتور محمد خميس شعبان رئيس جمعية مستثمري ٦ أكتوبر بالمعروضات وقال إنها تعكس تميز وجودة متقنة للصناعة الوطنية، مؤكدا أن التكامل بين الصناعات المصرية ضرورة في ظل تحقيق التنمية الاقتصادية المنشودة.

وقال المهندس مصطفى عبيد رئيس شركة «عبيد» للصناعة والتجارة أن التعميق الصناعي يتحقق من خلال التكاتف والتعارف بين مختلف الصناعات الهندسية، مشيرا إلى أهمية عقد المعارض المتخصصة بشكل دوري لتحقيق التكامل الأشمل.

وقال المهندس حسام فريد حسنين عضو مجلس ادارة الغرفة ورئيس لجنة تعميق التصنيع المحلى باتحاد الصناعات أن مصر لديها كثير من الصناعات الواعدة، وأن الصناعة قادرة على فتح اسواق جديدة لها في مختلف الأسواق العالمية نظرا لما وصلت إليه من تطور كبير خلال السنوات الأخيرة، خاصة في قطاع الصناعات الهندسية.

ومن جانبه شارك مكتب الإلتزام البيئي باتحاد الصناعات في المعرض حيث عرض على الشركات الصناعية الصغيرة والمتوسطة الفرص التمويلية

والمشروعات متناهية الصغر بهدف تشجيعها على زيادة الانتاج والعمل على تصدير منتجاتها على مختلف الاسواق العالمية.

قال بهاء ديمتري رئيس لجنة المعارض بالغرفة الهندسية أن المعرض أكد على جودة الصناعة المصرية وقدرتها على تحقيق أعلى قيمة مضافة، موضحا أن مصر تفتح أسواقا جديدة كل يوم وهناك أسواق جديدة يتم التصدير إليها لأول مرة في أمريكا اللاتينية خلال هذا العام ومن جانبه، أكد المهندس حاتم خير، رئيس لجنة الإعلام بغرفة الصناعات الهندسية، باتحاد الصناعات، أن معرض «صناع مصر» يأتي في إطار إستراتيجية عمل الغرفة في دورتها الحالية التي تهدف إلى تعميق وتحقيق التكامل في مجال الصناعات الهندسية، وزيادة الإنتاج والتصدير، وتشغيل العمالة، والقضاء على البطالة.

وقال «خير»، إن هذا المعرض يأتي من منطلق دعم الصناعات الصغيرة لمشاركتها في منظومة الإنتاج، وإتاحة

أكد محمد المهندس، رئيس غرفة الصناعات الهندسية، أن المعرض يهدف إلى تحقيق التكامل بين المصنعين المصريين بمختلف مجالات قطاع الصناعات الهندسية، والتعرف على الشركات المصنعة للأجزاء المغذية محليا بدلا من استيرادها من الخارج، وذلك دعما لخطة الغرفة الخاصة برفع نسبة المكون المحلى داخل منتجات القطاع. وأوضح أنه حظى باهتمام كبير من كافة أجهزة ومؤسسات الدولة، موضحا أنه نجح في تعريف المصانع بعضها ببعض لبحث فرص انتاج كافة المكونات محليا. وأوضح أن الغرفة تسعى إلى إحلال المنتجات المصرية كبديل للمكونات المستوردة من الخارج، وأوضح أن الصناعة المصرية ليست صناعة تجميع كما يتصور البعض وإنما هي صناعة متكاملة قادرة على تغطية كل الاحتياجات المصرية.

وأشار رئيس الغرفة إلى أن الصناعة المصرية نجحت مؤخرا في إنتاج ماكينات زراعية لطحن القمح كان يتم استيرادها من الخارج.

وخصص المعرض المقام على مساحة ١٥٠٠ مترا جناحا خاصا للشركات

التي يقدمها والتي تتضمن قروض ميسرة بفائدة ٢,٥ فى المئة بهدف تحقيق الانتاج الأنظف .

ضمت قائمة الشركات والهيئات المشاركة فى المعرض : الشركة الدولية لأنظمة الأمن والسلامة ، مجموعة شركات يونفرسال ، قنديل للصلب ، شركة تكنولوجيا الهواء المضغوط (الحجار مصر) ، الشركة المصرية الهندسية لصناعة خطوط ومعدات الانتاج ، شركة النصر لصناعة المحولات « الماكو » ، كابلاكس للصناعات الهندسية ، جلوبال تنيكس للطاقة ، تسنيم للصناعة ، شركة المعصرة للصناعات الهندسية مصنع ٤٥ الحربى ، شركة شبرا للصناعات الهندسية - مصنع ٢٧ الحربى ، مجموعة ايجرافو ، النصر للأجهزة الكهربائية « نياز » ، شركة رونكس مصر ، الشركة المصرية للصناعات الإلكترونية المتطورة (فيوتك) ، أم اتش جروب للإلكترونيات ، مصنع بوى جروب لتصنيع الإنترنت ، سبرانزا لخدمات الكمبيوتر ، شركة بنها للصناعات الإلكترونية مصنع ١٤٤ الحربى ، الهيئة القومية للانتاج الحربى ، شركة المعادى للصناعات الهندسية مصنع ٥٤ الحربى ، شركة حلوان للصناعات الهندسية مصنع ٩٩ الحربى ، شركة قها للصناعات الكيماوية ، شركة الوالير فريد للطلببات ، شركة مبروك الدولية للصناعات الهندسية ، شركة الهندس المنسى للصناعات الهندسية ، الشركة المتحدة لمعدات التداول ، الرواد للماكينات وتصنيع عدد القطع ، مصانع القناوى الهندسية ، شركة داف الهندسية ، راتوماج للصناعات الهندسية ، مصنع هيدروليك تكنولوجى سنتر ، سول ووتر لتكنولوجيا المياه ، شركة جى آر جى للصناعة ، مجموعة شركات فريش ، العبد للأجهزة الكهربائية ، شركة حلوان للأجهزة المعدنية مصنع ٣٦٠ الحربى ، موج العاشر من رمضان ، مصانع اكسبريس لصناعة الأجهزة المنزلية ، شركة مصرية للصناعة والتجارة .

بالإضافة إلى شركات مصانع انتاج واصلاح المدرعات مصنع ٢٠٠ الحربى ، شركة حلوان لمحركات الديزل مصنع ٩٠٩ الحربى ، شركة الرضوان الدولية للصناعات الهندسية ، الدولية لصناعة البلاستيك والاجهزة الكهربائية ، هيئة النقل العام بالقاهرة ، مجموعة





«حسين» :

الصناعات الهندسية حققت نموا كبيرا ونجحت فى دخول معظم الدول الافريقية

مصانع الترياق ، شركة صناعة البلاستيك الهندسية ، شركة كلورايد ايجيبث ، شركة تراست للتصنيع الهندسى ، الشركة الصناعية المتحدة للمعادن ، مصانع عباد الرحمن لتشغيل وطلاء المعادن ، شركة الصفا للمشغولات السلكية ، الأمين للفلاتر الصناعية ، الحمد للمبادلات الحرارية ، انترناشيونال كريت ايجيبث ، شركة صناعات همام وشركاه ، شركة البحر للتصنيع ، ميتول مصر للحلول الإلكترونية ، راجابسبارك للصناعات الغذائية ، الفنية للخدمات الصناعية والتجارة تيستام ، المركز الفنى للصناعات الهندسية ، سيبو ايجيبث لتصنيع أحزمة أمان السيارات ، حلوان للآلات والمعدات ، الشركة المتحدة للخراطة الدقيقة ، المصرية لصناعة المعدات الطبية والرياضية ، ايه جى سى للصناعات الإلكترونية ، بلويرد ايجيبث لتصنيع وتوريد اكسسوارات الحمامات ، طبية للصناعات المعدنية ، أبى قبر للصناعات الهندسية ، شركة أبو زعبل للصناعات الهندسية ، شركة اليرموك للعمارة والديكور ، شركة بروميك للهندسة ، شركة حلوان للمسبوكات ، الشركة الأهلية للتصنيع آتش ان جروب ، مصلحة سك العملة ، شركة حلوان للصناعات غير الحديدية ، الكبروكة لتشغيل المعادن ، مجموعة العلا للصلب ، الجمعية التعاونية الانتاجية للصناعات الهندسية بالغربية ، جمعية مستثمرى مدينة مرغم الصناعية ، الشركة المصرية لادارة وتشغيل مترو الأنفاق ، شركة ناحول لتصنيع مستلزمات المشروعات البترولية ، لنفوبلنك لتطوير البرمجيات ، كوماكس لتصنيع معدات المطابخ ، اشركة الهندسية للخدمات الهيدروليكية ، مصنع الأحمدية للموازين ، العربية لتجهيزات السيارات ، الهيئة العربية للتصنيع .

«ديمتري» : الصناعة المصرية قادرة على غزو أسواق العالم بجودة عالية وأسعار مناسبة



قصة اجهاض رسوم الاغراق على واردات الصاج

الغرفة الهندسية تصدت لمطالب فرض رسم على الخام لعدم كفاية الانتاج المحلي



قصة نجاح نموذجية لأداء منظمة الاعمال جرت في الشهور الأخيرة تمثلت في اجهاض توجّه شركة محلية لفرض رسم اغراق على الواردات من الصاج ، والذي يدخل في صناعة الأجهزة المنزلية وكثير من السلع الهندسية . البداية معلومات تسربت إلى كثير من المصانع بوجود شكوى من إحدى الشركات المنتجة للصاج تتضرر فيها من واردات الصاج القادمة من روسيا والصين وبلجيكا وتطالب بفرض رسوم اغراق عليها .

مصانع الأجهزة الكهربائية حذرت من خطر ارتفاع الأسعار واحتكار شركة واحدة للصاج

رسمية إلى وزارة التجارة والصناعة حذرت فيها من فرض رسوم اغراق على الصاج بأنواعه . كما عقدت الغرفة بحضور ممثلي كبرى الشركات العاملة في مجال صناعة الأجهزة المنزلية اجتماعاً موسعاً شارك فيه رجال الصحافة والإعلام لتوضيح الموقف للرأي العام .
وقال محمد المهندس رئيس الغرفة في الاجتماع أن فرض رسوم اغراق على الصاج سيرفع أسعار كثير من المنتجات تامة الصنع

المستخدمة للصاج المسحوب على البارد والصاج المسحوب على الساخن ، واتضح أن إحدى الشركتين المنتجتين تقوم باستيراد الصاج من الخارج لعدم قدرتها على الوفاء باحتياجات المصانع المصرية . وعقدت شركات صناعة الأجهزة المنزلية والمواسيروالأثاث المعدني والفلاتر عدة اجتماعات لوضع مذكرة عامة للاعتراض على رسوم الاغراق ، وهو ما جرى بالفعل ، وتقدمت غرفة الصناعات الهندسية بمذكرة

المشكلة تمثلت في أن الانتاج المحلي من الصاج ضئيل للغاية ولا يكفي حاجة المصانع الوطنية المستخدمة ، كما أن الشركتين المنتجتين تقومان بتصدير معظم الانتاج إلى الخارج ، فضلاً عن أن الانتاج المحلي لا يتناسب في كثير من الأحيان مع متطلبات الصناعة ومقاييس التصدير في قطاع الأجهزة المنزلية .
غرفة الصناعات الهندسية سارعت بدراسة القضية وخاطبت كافة الشركات



الأجهزة المنزلية بنسبة لا تقل عن ٢٥٪ . وقال إن شركات الأجهزة المنزلية بريئة من تلك الزيادة التي ستنج عن ارتفاع التكلفة بعد زيادة سعر الصاج والذي يمثل في بعض الصناعات نحو ٨٠٪ من المنتج.

ويقول المهندس محمد زين العابدين ممثل شركة توشيبا العربي إن كثير من الخامات المنتجة محليا من الصاج لا تتناسب مع مواصفات التصدير إلى الأسواق الخارجية . ويشير إلى أن الزام المصانع باستخدام الصاج المحلي يؤثر بشكل كبير على جودة المنتجات . ويوضح عزت السيد مدير شركة « مالتى إم جروب » أن المتعاملين مع الشركة المنتجة للصاج يواجهون مشكلات عديدة فى الالتزام بمواعيد التوريد ، فضلا عن عدم انتاج كافة النوعيات المطلوبة من الصاج . وقد استجابت وزارة التجارة والصناعة لتوجهات وطلبات الصناعة الوطنية وأعلنت الوزارة فى بيان رسمى عدم فرض رسوم إغراق على واردات مصر من الصلب المسطح المدرفل والمجلفن « ألواح الصاج » ذات منشأ أو المصدر من الصين وبلجيكا ، بناءً على التوصيات الصادرة عن اللجنة الاستشارية المعنية بإجراء تحقيق مكافحة الإغراق . وقال الوزير ، فى بيان له إن اللجنة الاستشارية وافقت بأغلبية الآراء على إنهاء التحقيق دون فرض أية رسوم إغراق على واردات الصلب المسطحة المدرفلة والمجلفنة ، من حديد أو صلب من غير الخلائط بعرض ٦٠٠ مم أقل أو أكثر مكسوة أو مطلية أو مغطاة (الصاج المجلفن) ، ذات منشأ أو المصدر من الصين وبلجيكا ، مضيفا أن الصلب المدرفل والمجلفن يدخل ضمن مدخلات الإنتاج لشركات الأجهزة الكهربائية ، وأن فرض أية رسوم إغراق على هذه الأصناف يؤثر على تنافسية منتجات الأجهزة الكهربائية فى الأسواق الخارجية .



حسن مبروك
نائب رئيس شعبة الأجهزة المنزلية



م. بهاء ديمترى
رئيس لجنة المعارض بالجمعية الهندسية

وقال المهندس بهاء ديمترى رئيس لجنة المعارض بالجمعية الهندسية أن إنتاج الصين من الصاج يبلغ ٥٧٠ مليون طن سنويا ، وأن الدول الثلاث المرفوع ضدها دعوى الإغراق وهى الصين وروسيا وبلجيكا تنتج أكثر من ٦٠٪ من الانتاج العالمى من الصاج ، وهو ما يعنى حرمان المصانع المصرية من خامة رئيسية وهامة للصناعة .

وفى تقدير علاء سليمان ممثل شركة يونفرسال للأجهزة المنزلية فإن اقرار رسم اغراق على الصاج المستورد طبقا لمطالب الشركة المنتجة سيؤدى إلى زيادة أسعار

فى قطاع الصناعات الهندسية موضحا أن الصاج يمثل نحو ٨٠٪ فى بعض الصناعات الهندسية .

وأوضح أن الغرفة كشفت بالمستندات أن اجمالى الانتاج المحلى لا يكفى حجم الاستهلاك وهو ما يعنى أن الشركات الصناعية المستخدمة للصاج تضطر إلى الاستيراد من الخارج لتغطية احتياجاتها . ويقدر الانتاج المحلى من الصاج بنحو ٤٠٠ الف طن سنويا بينما يبلغ حجم الاستهلاك مليون و٢٠٠ الف طن طبقا لتقديرات الغرفة . ويبلغ سعر الصاج المنتج محليا نحو ١٤ الف جنيه للطن ، بينما يبلغ سعر الصاج المستورد نحو ١٢ الف جنيه للطن .

وقال المهندس حاتم خير رئيس لجنة الاعلام بغرفة الصناعات الهندسية أن فرض رسوم اغراق على الصاج المجلفن والصاج المسحوب على البارد سيؤدى إلى زيادة تكلفة الانتاج . وأوضح أن الانتاج المحلى من الصاج يكفى ٤٠٪ فقط من احتياجات السوق . وكشف أن هناك شركتين فقط تقومان بانتاج الصاج ، وأن إحداهما تستورد الصاج من روسيا لعدم كفاية الانتاج لديها ، موضحا أن فرض رسوم اغراق يمثل تيسير لاحتكار الشركتين للسوق .

وفى تصور المهندس حسن مبروك نائب رئيس شعبة صناعة الأجهزة المنزلية فإن الأزمة الحقيقية فى الزام المصانع بالتعامل مع شركة وحيدة تنتج الصاج ولا توفر كثير من النوعيات ولا تلتزم بالمواصفات المطلوبة . وقال « مبروك » إن شركات صناعة الثلجات والغسالات والأجهزة المنزلية عرضت على الشركة المنتجة شراء كافة انتاج الصاج ، إلا أنها لم تتلق ردا ، وهو ما يؤكد أن القضية لا علاقة لها باغراق بقدر وجود رغبة لدى الشركة لرفع الأسعار والتحكم فى السوق .



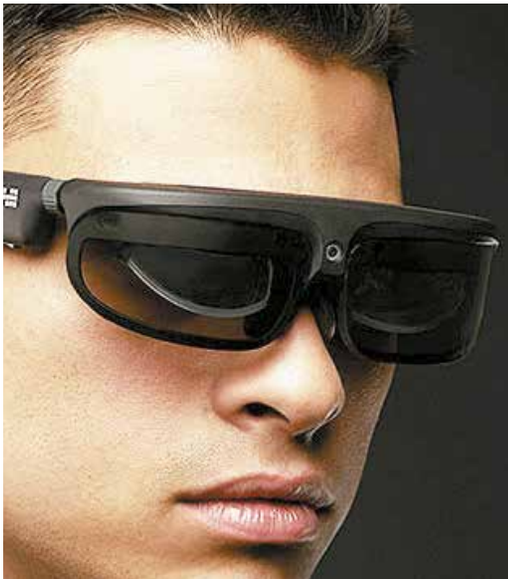
دبي تختبر «أول طائرة أجرة بدون طيار في العالم»

فولوكوبتر «في المستقبل كل ما تحتاجه هو تطبيق على هاتفك الذكي، يطلب التاكسي الطائر الذي يحضر ويلتقطك ويوصلك إلى مقصدك». وأضاف أن الطائرة «قادرة بالفعل على الطيران اعتماداً على نظام الملاحة (جي بي اس). سنقوم بتطويره من أجل أن يصبح قادراً على التعامل مع أي عقبات محتملة في الطريق». وأشار إلى إن المطورين يطمحون لجعل التاكسي الطائر متاحاً خلال 5 سنوات. وترغب الإمارات بأن تكون مميزة في المنطقة. وتخطط لإرسال مسبار إلى المريخ بحلول عام 2021، في ما سيكون أول مهمة فضائية عربية. يذكر أن دبي كانت رائدة بتسيير أول قطار أنفاق بدون سائق في المنطقة.

وسيكون بوسع الركاب حجز الرحلات على متن الطائرات الأجرة ومتابعة موعد وصولها ومساها باستخدام تطبيق للهواتف الذكية. وتتنافس شركة «فولوكوبتر» مع أكثر من 10 شركات أوروبية وأمريكية تستوحى من قصص الخيال العلمي طرازاتها الخاصة لطائرات مروحية بدون طيار لنقل الركاب داخل المدن. ومن هذه الشركات عملاق صناعة الطائرات «إيرباص»، التي تطمح لتسيير طائرة أجرة بدون طيار بحلول عام 2020، و«كي تي هوك» المدعومة من أحد مؤسسي محرك البحث العملاق «غوغل»، بالإضافة إلى شركة «أوبر» لسيارات الأجرة. وقال فلوريان رويتر مدير شركة

أجرت دبي رحلة تجريبية لما تأمل أن يكون أول طائرة أجرة (تاكسي) بدون طيار في العالم. وتتسع مقصورة الطائرة المروحية، التي صنعتها شركة «فولوكوبتر» الألمانية، لشخصين. وتستخدم الطائرة 18 مروحة، وبوسعها التحليق لمدة 20 دقيقة، وتصل سرعتها القصوى إلى 100 كيلومتر في الساعة. والطائرة، المصممة للطيران لمدة لا تزيد على 20 دقيقة، مزودة باحتياطات سلامة عديدة، منها بطاريات احتياطية ومظلات لمواجهة أسوأ حالات الطوارئ المحتملة. وأثناء الاختبار، حلقت الطائرة على ارتفاع 200 متر، وعبرت رقعة من الرمال تعصف بها الرياح.

أمازون تنتج نظارات ذكية تتكلم



سيكون أول جهاز يُرتدى من إنتاج شركة أمازون العملاقة نظارات ذكية تعمل بمساعد «إيكسا» الصوتي، كما أفاد تقرير نشرته صحيفة فايننشال تايمز. قال التقرير إن الجهاز يبدو نظارات اعتيادية، ويستخدم تكنولوجيا التوصيل العظمي بحيث يستطيع المستخدم أن يسمع المساعد الصوتي «إيكسا»، من دون الحاجة إلى سماعات رأسية أو تقليدية. لكن من المرجح أن تكون النظارات الذكية الجديدة بلا شاشة أو كاميرا على الرغم من أن باباك بارفيز، مصمم نظارات «غوغل غلاس» الذكية، يعمل على المشروع منذ انتقاله إلى أمازون بعد التعاقد معها في عام 2014. وكشف التقرير أن أمازون تعمل على تصنيع كاميرا أمنية منزلية بصورة منفصلة عن خط أجهزتها الصوتية من طراز «إيكو» الذي يزداد توسعاً باستمرار.

وكانت تسريبات أوحى بأن أمازون أنتجت كاميرا أمنية تقليدية، ثم اتضح أن الجهاز هو كاميرا «إيكو لوك» (Echo Look) التي توضع في غرفة النوم، وتساعد في اختيار الملابس الملائمة. يتيح جهاز إيكو شو، وهو مساعد رقمي منزلي ذات شاشة تعمل باللمس، الاطلاع على نماذج أخرى من الكاميرات الأمنية لتكوين فكرة عن الموديل الجديد من أمازون.

جنرال موتورز تسحب 2,5 مليون سيارة في الصين



في الصين تشمل عملية الاسترجاع ٣٧ مصنعا وأكثر من ٢٠ مليون عربية، استدعى ٢٤ مصنعا منها ١٠,٥٩ مليون عربية حتى نهاية

يونيو بحسب ما اكدته «الادارة العامة لمراقبة الجودة والتفتيش والحجر». وأعلنت هيئة المراقبة ان مصنع السيارات

الالمانى فولكسفاغن سيسحب مع شركاته ٤,٨٦ مليون سيارة في الصين بسبب مشكلة وسادات الهواء.

وتعد الصين سوقا مهما لكبار مصنعي السيارات. وتتمتع جنرال موتورز بمكانة بارزة منذ مدة طويلة في الصين حيث باعت العام الماضي ٣,٨٧ مليون عربية مما يجعلها ثاني اكبر مصنعي السيارات الاجانب بعد فولكسفاغن في هذا البلد.

أعلنت السلطات الصينية أن مجموعة جنرال موتورز لتصنيع السيارات ستسحب أكثر من ٢,٥ مليون سيارة من الاسواق الصينية لمخاوف مرتبطة بوسادات الهواء التي تصنعها الشركة اليابانية العملاقة تاكاتا، في ما يشكل ضربة لمصنع السيارات الاميركي في أكبر اسواق السيارات في العالم.

وستبدأ «جنرال موتورز» وشريكها «شنغهاي جنرال موتورز» بسحب السيارات المزودة بوسادات هواء قد يكون بها عيوب، اعتبارا من مطلع أكتوبر القادم، ومنها سيارات شفروليه وبويك، بحسب ما اعلنته أعلى هيئة لحماية المستهلك في الصين. وستقومان بتغيير وسادات الهواء التي بها خلل مجانا.

وسحبت تاكاتا نحو ١٠٠ مليون وسادة هواء مصنعة لعدد من أكبر مصنعي السيارات في العالم، منها نحو ٧٠ مليون في الولايات المتحدة لمخاطر متعلقة باحتمال عدم امتلائها بالهواء بالشكل الصحيح وتمزقها وبالتالي انطلاق شظايا مميتة تهدد الركاب. وخلل الوسادات هذا مرتبط بمصرع ١٦ شخصا وجرح العشرات في انحاء العالم.



أتوبيس كهربائي بسرعة ألف ميل في الساعة

سعة تخزين الطاقة للبطارية المستخدمة في الرحلة إلى ٦٦٠ كيلووات في الساعة. ويمكن للحافلات أن تحمل بطاريات أكبر بكثير من السيارات، ووصلت سعة تخزين الطاقة في بطارية الحافلة «كاتاليس إي توماكس» إلى ما يقرب من تسعة أضعاف سعة بطارية «تسلا موديل إس». وقد باعت شركة بروتيرا أكثر من ٤٠٠ حافلة إلى هيئات وجامعات ووكالات نقل في ٢٠ ولاية في جميع أنحاء الولايات المتحدة. وأشارت إلى أن هذه السيارات ستساعد على الحد من تلوث الهواء وتحسين صحة وحياة الناس.

السيارات الكهربائية. وكان الرقم القياسي السابق يبلغ ١,٠١٣,٧٦ ميلا قطعته سيارة ركاب كهربائية يقل وزنها عن وزن هذه الحافلة بـ ٤٦ مرة. وقالت شركة بروتيرا إن هذا «الإنجاز الكبير» مهد الطريق أمام المزيد من السيارات الكهربائية الثقيلة مثل الحافلات والشاحنات. وقال ريان بويل، الرئيس التنفيذي للشركة: «كما نرى فإن الشركات القائمة والمزيد من الشركات الأخرى تدخل سوق السيارات الكهربائية الثقيلة، وأصبح من الواضح جدا أن المستقبل سيكون للسيارات الكهربائية». ووصلت

حطمت حافلة كهربائية رقما قياسيا عالميا عندما قطعت أكثر من ألف ميل في رحلة واحدة. وقطعت الحافلة «كاتاليس إي توماكس»، التي يصل طولها إلى ٤٠ قدما، ١,١٠٢,٢ ميلا في اختبار بمدينة نيوكارلايل بولاية إنديانا الأمريكية. وتتطلع المدن في جميع أنحاء العالم إلى استخدام المزيد من السيارات الكهربائية في النقل العام، لمكافحة تلوث الهواء. ويعتقد بعض الخبراء أن الرحلة الطويلة التي قطعتها الحافلة، وهي من تصميم شركة بروتيرا بولاية كاليفورنيا الأمريكية، تعد تقدما كبيرا في مجال

**تسببت في توقف
50% من المصانع خلال
السنوات الأخيرة**

فساد المحليات ونقص العمالة الفنية وضعف التسويق والأيادي المرنعة مشكلات تعرقل قطار التنمية بالإسكندرية

أكد مصنعو السلع الهندسية بالإسكندرية أن هناك العديد من المشكلات التي تعرقل قطار التنمية بالمحافظة وتعطل عجلة الإنتاج ويأتي علي رأس هذه المشكلات فساد المحليات وعدم توافر العمالة المدربة وضعف تسويق المنتجات لعدم توافر المعارض وكذلك استيراد المنتجات بفواتير مضمرة وعدم توافر الأراضي وغيرها من المشكلات التي أدت الي توقف ٥٠% من المصانع خلال السنوات القليلة الماضية مطالبين الدولة بضرورة الاجتماع مع الصناع بالإسكندرية للوقوف علي المشكلات الحقيقية التي تواجه المستثمرين بها وايجاد حلول سريعة لها لانقاذ ما تبقي من المصانع ومساندة المصانع المتعثرة للعودة للإنتاج مرة أخرى .





الطلب مع محافظ الاسكندرية الحالي الدكتور محمد سلطان وأبدي ترحيبه بالفكرة وفي انتظار التنفيذ . وأضاف أنه قام بوضع حلول من خارج الصندوق لظاهرة نقص العمالة المدربة حيث قام بتفعيل التعاون مع الجامعات وتم توقيع بروتوكول مع أحد الكليات بجامعة الاسكندرية وتجهيز معمل تحملت الشركة تكلفته وتم عمل تدريب عملي للطلاب داخل المعمل والمصنع لربط التدريب داخل الكلية بالحياة العملية وتم توفير فرص عمل لخريجي الكلية مما ساعد علي تخريج شباب قادرين علي تلبية احتياجات سوق العمل وتم إلحاقهم بالمصنع ، كما تم تنفيذ نفس المنظومة مع التعليم الفني لتوفير عمالة فنية ماهرة للعمل داخل المصنع وحققت التجريبتين نجاحا كبيرا .

وشدد البودي علي ضرورة علاج التشوهات الجمركية علي بعض الواردات حيث أن هناك بعد السلع التي تدخل مصر لا يتم دفع أي جمارك عليها مما يضعف القدرة التنافسية للمنتج المحلي ويؤثر سلبا علي الصناعة مشيرا الي أن مصنعه ينتج انتركوم بجودة عالية جدا وضمان لمدة سنتين ويتوفر له خدمة

لهذا الاجتماع للوقوف علي مشكلات المستثمرين بالمحافظة وايجاد حلول سريعة لها تساعد علي دوران عجلة الانتاج مؤكدا أن المستثمر يحارب لضخ استثمارات في محافظة الاسكندرية من خلال السعي لتوفير أراضي للاستثمار وكذلك لحل مشكلة المرافق من صرف صحي ومياه وحل مشكلات الطرق والاتصالات .

وطالب البودي بضرورة انشاء معرض دائم للصناعات الهندسية بمحافظة الاسكندرية علي غرار المعارض التي يتم انشائها في المدن الصناعية الجديدة مثل العاشر من رمضان و ٦ أكتوبر وذلك بهدف التسويق لمنتجات المصانع الهندسية بالمحافظة و القضاء علي حالة الركود الموجودة بالأسواق وفي نفس الوقت توفير السلع مثل الأجهزة الكهربائية والادوات المنزلية بأسعار مخفضة للمستهلك وبالتالي يحقق هذا المعرض فائدة كبيرة للمستثمر والمستهلك ويقضي أيضا علي ظاهرة جشع التجار التي تؤدي الي ارتفاع غير مبرر في الأسعار مشيرا الي أنه تم عرض مطلب اقامة المعرض علي المحافظين السابقين للأسكندرية ولكن لم يتم تنفيذه وتم تجديد

وقال المهندس محمد البودي نائب رئيس غرفة الصناعات الهندسية ورئيس شركة بودي جرروب لتصنيع الانتركوم انه مازالت هناك عراقيل تواجه المستثمر بالرغم من اصدار قانون الاستثمار الجديد وقانون التراخيص الصناعية مما يعد سبب رئيسي في هروب الاستثمارات من مصر موضحا أنه علي وجه الخصوص في محافظة الاسكندرية يعاني المستثمر من بيروقراطية المحليات والمنطقة الحرة في منح التراخيص ، وعلي سبيل المثال تقدم مصنع لانتاج مستلزمات الادوات الطبية للحصول علي الرخصة ولكن طلبوا منه أن يتقدم بطلب لوزارة الصحة للحصول علي الموافقة وبالرغم من حصوله علي الموافقة إلا انه تم وضع عراقيل أخرى أمامه أعاقت حصوله علي الرخصة مما يعرقل الانتاج بالرغم أن قانون التراخيص الصناعية الجديدة يساعد علي منح الرخصة بالاخطار للمستثمر لمساعدته علي ضخ رؤوس أمواله بسرعة وتشغيل مصنعه . وأشار الي أنه سيتم لقاء اجتماع لغرفة الصناعات الهندسية بالاسكندرية وسيتم دعوة رئيس هيئتي الاستثمار والتنمية الصناعية



م. محمد البودي نائب رئيس غرفة الصناعات الهندسية

محمد البودي : نقص الاراضي والمرافق وشبكات الاتصالات طاردة للاستثمار بالمحافظة

ما بعد البيع ويصدر انتاجه بشكل مميز وبالرغم من ذلك يجد منافسة غير عادلة مع المنتج المستورد داخل مصر التي لا يتم دفع جمارك عليها وفقا لاتفاقية الجات وفي نفس الوقت هناك مراوح يتم استيرادها بس أقل من سعر الخامات المكونة لهذه المروحة لذلك لا بد من زيادة الجمارك علي المنتجات النهائية التي لها مثيل محلي للحفاظ علي الصناعة الوطنية وفي نفس الوقت وقف نزيف العملة الأجنبية .

وأكد علي ضرورة توفير الدعم التصديري للصناعات الصغيرة والمتوسطة لتشجيعها علي فتح أسواق جديدة وزيادة صادراتها وفي نفس الوقت لا بد من دعم المشاركة في المعارض الخارجية كما كان يتم في الحكومات السابقة وذلك حتي تتمكن المصانع من تسويق انتاجها في المعارض الدولية .

ومن جانبه قال المهندس جمال الزلباني رئيس شركة جنرال كول للتبريد ان من أكثر التحديات التي تواجه المصانع الهندسية بمحافظة الاسكندرية عدم وجود عمالة فنية مدربة مشيرا الي أن المدارس الصناعية ترسل طلابها للمصانع للتدريب والتأهيل بحيث تعمل بعد تخرجها في هذه المصانع ولكن لا يوجد أي التزام من الطلاب في مرحلة التدريب ويكونوا خارج السيطرة تماما وغير مدركين لأهمية هذا التدريب في حياتهم العملية وبالتالي لا يتم الاستفادة منهم مطالبا بضرورة دراسة هذه المشكلة بحيث يكون الطالب مرتبط بشكل أكبر بالمصنع وأن يكون لديه رغبة في التعلم والتدريب وذلك حتي تتمكن المصانع بعد ذلك من الحصول علي عمالة فنية مدربة من المدارس الصناعية وتكون مواكبة لسوق العمل مقترحا في هذا الاطار أن يتم الزام المدرسة بأن يتم تدريب عدد معين من الطلاب داخل المصنع وأن يكون نصف هذا العدد الذي سيتم تدريبيه جزء من العمالة الفنية للمصنع بعد تخرجهم .



جمال الزلباني

جمال الزلباني : تفضيل المنتج المحلي ومواجهة الفواتير المضروبة ضرورة حتمية لانقاذ المصانع

في تسويق منتجات المصانع مطالبا بضرورة التوسع بها للقضاء علي حالة الركود الموجودة وزيادة انتاجية المصانع وحجم مبيعاتها .
وأشاد الزلباني بقرار رئيس الجمهورية بمنح قروض ميسرة للشباب لتمويل المشروعات الصغيرة والمتوسطة وبفائدة لا تتجاوز ٥ ٪ وقيمة ٢٠٠ مليار جنيه مشيرا الي أن هذا القرار يعد انجاز ويساهم في توفير التمويل اللازم للمصانع لتطوير مشروعها وزيادة الانتاجية مطالبا في الوقت ذاته بأن يتم توجيه هذه القروض للمصانع فقط وليس للتجار وذلك لتحقيق أكبر استفادة منها وأن يتم ربط هذه القروض بالضرائب التي يتم دفعها

وأشار الي أن هناك ادارة حكيمة لتدريب العمالة في الصين عن مصر حيث أنهم يقوموا بتدريب العمالة داخل المصانع وتدفع ٧٥٪ من مرتباتهم لمدة عامين وبعدها تخفض النسبة تدريجيا حتي يتحمل صاحب المصنع أجر العامل كامل مشيرا الي أن هذا النظام ناجح جدا وساعد في تشغيل أعداد كبيرة جدا من العمالة في الصين مؤكدا أن المشكلة الأكبر التي أدت الي هروب العمالة في مصر من العمل بالمصانع هو تفكيرهم في الربح السريع من خلال العمل في المطاعم أو محلات الاتصالات.
وأوضح أن من المشكلات التي تواجه المصانع بالاسكندرية أيضا هو قلة المعارض والتي لها دور كبير

يواجه ضغوط لاحصر لها بسبب ابتزاز الموظفين سواء في الضرائب أو المطافئ أو المحليات كل ذلك لدفع أموال لهم بدون وجه حق أو تعرض صاحب المصنع لأحكام قضائية تصل للحبس في اوقات كثيرة جدا مشيرا الي أنه علي سبيل المثال مع الضرائب يقوم مأمور الضرائب بحساب قيمة الضرائب لفترة معينة ويتم دفعها من قبل الشركة ويعود مرة أخرى يطلب دفع فوائد الضرائب التي تتعدي قيمة الضرائب نفسها و الدفع أو الحبس واغلاق المصنع نفس الشيء فيما يتعلق بالمطافئ يريد تدريب العمال ودفع مبلغ مالي وبعد موافقة صاحب المصنع لا يتم التدريب ولكن يريد اصدار قرار باغلاق المصنع لذلك لايد من وجود قانون يحاسب هؤلاء الموظفين الذين يمثلون عبء كبير جدا بابتزازهم علي المستثمرين وقد يؤدي ذلك في النهاية الي هروب المستثمرين لان الموضوع تحول من رقابة الي ابتزاز للمستثمر من قبل مجموعة من الموظفين الفاسدين .

وأشار الي أن المشكلة الأخرى التي تواجهه هو الرسوم التي يتم فرضها علي السيارات التي تحمل بضائع الشركة عند بوابة الدخول مشيرا الي أن هذه الرسوم ما هي الا اتاوة يتم دفعها علي حسب أهواء الموظف الموجود علي البوابة دون قانون واضح يحكم هذا الموضوع .

وأكد مختار أن ارتفاع أسعار الخامات خلال السنوات الأخيرة وبشكل سريع متتالي أدى الي ارتفاع تكلفة الانتاج وزيادة أسعار المنتج النهائي ومن ثم تراجع حجم مبيعات المصنع بنسبة تتعدي ٧٥٪ عن السنوات السابقة مشيرا الي أن المصانع في الوقت الراهن تمر بظروف اقتصادية صعبة جدا لذلك يجب أن تقف الدولة بشكل قوي مع المجتمع الصناعي لمساندته علي الخروج من عنق الزجاجة وتحقيق التنمية المنشودة خلال الفترة المقبلة.

أنور مختار : 75% تراجع في حجم مبيعات المصانع نتيجة ارتفاع أسعار الخامات



أنور مختار

سيعرضها علي وزير الصناعة ان هناك ٣ شركات تقوم باستيراد نفس المنتج الذي يقوم بانتاجه في مصر ويصدره للخارج لذلك فلا بد من الربط بين المصانع المحلية حتي لا تقوم باستيراد منتج يتم انتاجه داخل مصر وتحقيق ذلك سيساعد علي وقف نزيف العملات الأجنبية والحد من الاستيراد .

وشن الزلباني هجوما حادا علي محافظة الاسكندرية بسبب عدم مساندتها للمستثمرين مشيرا الي أنه تقدم لشراء أرض من المحافظة منذ ٥ سنوات لاقامة مصنع ولكن لم يتم تخصيصها حتي الان مما يعد عائق رئيسي أمام الاستثمار بالمحافظة لان الأيدي المرتعشة مازالت تحكم في المحليات والمحافظات .

وقال المهندس أنور مختار رئيس مصانع اكسبريس لصناعة الاجهزة المنزلية والمكتبية ان فساد القطاع الاداري من أكثر المشكلات التي تواجه المصانع الهندسية في الاسكندرية حيث أن المستثمر دائما

من كل صانع وكذلك تقييم حجم مبيعاته كل عام وهل بالفعل حققت طفرة له أم لا وذلك لتجنب أن يقوم أحد المستثمرين بالحصول علي هذه القروض ثم وضعها في البنوك وبالتالي لم تحقق الدولة أي استفادة منها .

وطالب بضرورة تصدي الدولة لمشكلة كبرى وهي الفواتير المضروبة حيث يتم استيراد المنتجات بأسعار غير حقيقية وبالتالي لا يتم دفع جمارك عليها او ضرائب وتضعف من القدرة التنافسية للمصانع المحلية .

وشدد علي أهمية تفعيل قانون تفضيل المنتج المصري في الجهات الحكومية وذلك سيساهم في زيادة حجم الانتاج بالمصانع خاصة وأن المصانع المحلية قادرة علي فرض منتجاتها المميزة والمنافسة مع المستورد .

وطالب بضرورة الاهتمام بالمصانع المتعثرة والمساعدة علي عودتها للانتاج مرة أخرى وحل مشكلاتها الادارية والمالية وذلك لمساندتها علي الانتاج وتشغيل العمالة ومن ثم تنمية الاقتصاد القومي بشكل عام مشيرا الي أن أكثر من ٥٠٪ من المصانع بالاسكندرية توقفت خلال الأعوام القليلة الماضية بسبب الازمات الاقتصادية التي مرت بها البلاد مؤكدا انه توقف أحد مصانعه خلال السنوات الماضية في برج العرب .

وأضاف أنه لعودة المصانع مرة أخرى للانتاج لا بد من حزمة تيسيرات لجذب المستثمرين منها توفير الأراضي الصناعية وبتسهيلات لأصحاب المصانع وكذلك تسهيل شراء المعدات اللازمة لاقامة المصنع .

وأكد ضرورة عقد اجتماعات دورية لوزير الصناعة مع المستثمرين وذلك لمعرفة مشكلاتهم علي أرض الواقع واتخاذ قرارات فورية لحلها مما يساهم في التصدي لأي عراقيل تواجه أصحاب المصانع مما سيؤدي بالضرورة الي دوران عجلة الانتاج وزيادة الصادرات.

وأشار الي أنه من المشكلات التي



«الهندسية» تحتفى برموز الصناعة في حفل افطارها السنوى

تكريم «عبيد» و«العايدى» و«أبوفريخة» و«ميلاد»



تكريم أبو اليزيد شبل



تكريم المهندس عاصم أبو فريخة

دروع لـ «شبل» و«هلال» وحضور مكثف لرجال الصناعة والاعلام

الدكتور حسن عبد المجيد نائب رئيس هيئة الانتاج الحربى ، الدكتورة عبلة عبد اللطيف رئيس المجلس الاستشارى

ريتز كارلتون يوم ١٦ رمضان الموافق ١١ يونيو الماضى بمشاركة عدد كبير من رجال الصناعة المصريين على رأسهم

احتفت غرفة الصناعات الهندسية برموز الصناعة خلال حفل افطارها السنوى الذى نظمته فى فندق النيل



تكريم المهندس مصطفى عبيد



تكريم العايدى



تكريم المهندس ماجد ميلاد



تكريم المهندس محمد هلال

المنزلية ، يونيفرسال للأجهزة المنزلية ، طاقة للأسلاك والكابلات الكهربائية . أما الرعاة الفضيون فتمثلوا فى شركتى مازن جروب ، وسلكوبلاست للكابلات . فضلا عن رعاة مائدة لكلا من الوابل فريد ، العربية لتصنيع الحسابات تراست للتصنيع ، فيوتك ، ايجيترافو ، اراب ميديكال ، خير جروب ، أنوار الهاشمية ، مصنع قادر ، اى بى بى ، السلام للمقاولات . وبمشاركة فردية لكل من بورتو ستيل ، فيمكو ، الشركة الصناعات الغذائية للسيارات ، ترياق ، الدولية ، يونتيل ، التراميد ، اتش بى تى ، عباد الرحمن للمعادن ، ميدياتيك ، مصرية ، العالمية للكابلات ، ريدى باك ، الطحان ، كمبيومي .

طنطا موتورز) ، ثم تم تكريم المهندس أبواليزيد شبل (الشركة الهندسية لصناعة الشكمانات) ، ثم المهندس ماجد ميلاد (شركة مارينا للسقالات والروافع) ، ثم المهندس مصطفى عبيد رئيس شركة (عبيد للصناعة) ورئيس لجنة المعارض الأسبق بالغرفة . كما تم تكريم المهندس جمال حسن العايدى (شركة طيبة للألمونيوم والمعادن) والدكتور محملى هلال (شركة المصرية للصناعات الالكترونية المتطورة) .

أقيم الحفل برعاية بلاتينية للشركة المصرية الدولية لانتاج الألمونيوم (ايبال) ورعاية ذهبية لكلا من شركة : المسلمى لصناعة الأبواب الأوتوماتيكية ، الحجار للصناعة ، فريش للأجهزة

للتنمية الاقتصادية ، المهندس أحمد عبد الرازق رئيس هيئة التنمية الصناعية ، الكيمائى إبراهيم المناسترلى رئيس مصلحة الرقابة الصناعية ، الدكتور محمد خميس شعبان رئيس مستثمرى ٦ أكتوبر ، والمهندس سمير عارف رئيس مستثمرى مدينة العاشر ، وعدد كبير من رؤساء وأعضاء مجالس ادارات الغرف الصناعية ، واتحاد الصناعات المصرية . فضلا عن عدد من ممثلى الصحف ووسائل الاعلام المختلفة .

ألقى المهندس حاتم خير رئيس لجنة الاعلام كلمة ترحيب بالسادة رجال الصناعة ثم بدأ محمد المهندس رئيس الغرفة تكريم رموز الصناعة حيث تم تكريم المهندس عاصم أبوفريخة (شركة

الصناعات الصغيرة والمتوسطة مستقبل وطن



مهندس
حاتم خير
رئيس لجنة الإعلام

تمثل الصناعات الصغيرة والمتوسطة إحدى القطاعات الاقتصادية التي تستحوذ على اهتمام كبير من الدولة كونها المحرك الأساسي لعملية التنمية المستدامة للدول النامية ومحور اهتمام للسياسات الهادفة إلى تخفيض معدلات البطالة في جميع دول العالم بصرف النظر عن فلسفتها الاقتصادية.

وتشير الدراسات لدى وزارة التجارة والصناعة أن لدى مصر ٢,٥ مليون منشأة ما بين صغيرة ومتوسطة ومتناهية الصغر ويعمل بها ٧٥٪ من إجمالي القوى العاملة وتصل نسبة المشروعات التي تقوم بالتصدير منها ١٧٪ من إجمالي تلك المشروعات.

وقد اختلفت تعريفات المشروعات الصغيرة من دولة لأخرى وتتمثل أهم المعايير في عدد العمال وتكلفة رأس المال وحجم الأعمال: فمثلاً في أمريكا تعرف المشاريع تحت عمالة أقل من ٥٠٠ عامل ومبيعات أقل من ٥ مليون دولار سنوياً كمشروع صغير، بينما تعرف في الاتحاد الأوروبي بالمشروعات التي يعمل فيها أقل من ٥٠ عامل ومبيعات أقل من ٧ مليون يورو سنوياً، أما في الشرق الأقصى فهي التلي يبلغ فيها عدد العمالة أقل من ٥٠ عامل والمبيعات أقل من ما يوازي مليون ونصف دولار سنوياً.

وتعريف البنك المركزي المصري للمشروعات الصغيرة هي تلك التي تضم عمالة أقل من ٢٠٠ عامل ورأس مال أقل من ٥ ملايين جنيه للصناعات وإيراد أقل من ٥٠ مليون جنيه مصري.

ولقد أنتهت الدولة لهذه الصناعات مثل مبادرة البنك المركزي للحصول على قروض بفوائد أقل من المعدل، وتبنت وزارة الصناعة عدة مبادرات وأهمها سرعة الحصول على الرخصة المؤقتة وبناء مصانع وبيعها بأقساط للمستثمر الصغير وأراضى في عدة أماكن.

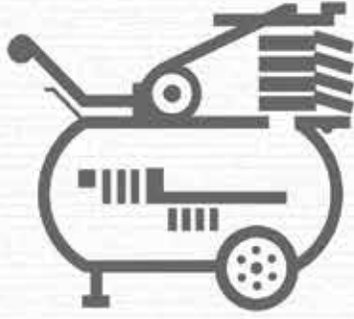
وكذا قامت وزارة الاستثمار بتفعيل لائحة للأستثماروهي التي نتمنى أن تطبق بسرعة لجذب الاستثمارات الداخلية والخارجية، ونتمنى أيضاً أن تتبنى وزارة الصناعة فكرة بناء مصانع وتؤجر طبقاً للمساحة المطلوبة على أن يقوم الصانع بالانتقال إلى منطقة أخرى عند توسع نشاطه أو نظام التأجير التمويلي، حيث أثبتت عدة دراسات أن سعر المباني والأرض تمثل أكثر من نصف تكلفة المصنع ويفضل أن يركز الصانع على تمويل المعدات والمواد الخام وتدريب العمالة بدلاً من الأنفاق على شراء أراضى وبناء مصانع.

والآن فإن الدور يقع على المجتمع الصناعي للأستفادة من هذه الفرصة المتاحة جانب الدولة والضغط للحصول على تحسينات في الأنظمة لتشجيع التصنيع المحلي وتعميقه في كافة المجالات مع تشجيع الصناعات الغذائية.

ولا ننسى أن الصناعات الصغيرة كانت مستقبل دول عديدة مثل الصين وتمثل لنا ٧٥٪ من العمالة وهي أساس تخفيض البطالة.

شركة تكنولوجيا الهواء المضغوط

الحجار مصر



أجهزة تنظيف الأسطح بقدف الرمال (رمالات)



فلاتر هواء مضغوط

ضواغط ترددية



مولدات نيتروجين



مجففات هواء



أنظمة تحكم في الهواء المضغوط



ضواغط هواء حلزونية

KAESER
COMPRESSORS

concord

CAMOZZI

Haggard

MTA

CB

aircom

NR

Zorlo

الإدارة والمقر الرئيسي :

أبو رواش المنطقة الصناعية طريق المحولات ت : 02-35391985 فاكس : 02-35391990
الفروع

ت:

:

القاهرة

ت: 03-4969600 فاكس : 03-4969700

1 شارع سيدى المتولى ناصية أبو الدرداء

ت: 02-38838944 فاكس : 02-38838329

مدينة 6 أكتوبر : مجمع على الدين - ميدان ليلة القدر

ت: 0554371185 فاكس : 0554371205

مدينة العاشر : عمارة (أ) مجمع نجوم الصفا - الاردنية

www.elhaggarmisr.com

المسلمي للأبواب
الأتوماتيكية



www.almosallamy.com

sales@almosallamy.com



ALMOSALLAMY
AUTOMATIC DOORS



HOT LINE
16019