

«مرسيدس» تدخل السوق المصرية في 2014

تفوق دولاً أخرى تعمل بها. أنت في سوق كبير به 90 مليون نسمة». ورفض الخوض في أي تفاصيل مالية يخصوص مبيعات أو أرباح الشركة في مصر أو حتى عدد السيارات المتوقع بيعها أو تعديليها في 2014.

وقال إن الشركة ستعمل في مصر من خلال الوكيل الحصري لها المعادي للسيارات. وتستهدف السيارات المعدلة من برابوس الشرائط الأعلى لاتفاقاً والباحثة عن الرفاهية.

وتشمل تعديلات برابوس على سيارات مرسيدس الشكل الخارجي وكفاءة المحرك والتجهيزات الداخلية.

وقال أوغالي لرويترز «لدينا طلبيات من العملاء من الآن بالفعل. سنببدأ العمل قوراً».

«رويترز»: قال الرئيس التنفيذي لوحدة الشرق الأوسط لبرابوس الألمانية أكبر شركة لتعديل سيارات مرسيدس في العالم إن الشركة ستدخل السوق المصرية في 2014 ومتوقع مبيعات كبيرة هناك.

وأضاف محمد أوغالي الرئيس التنفيذي لبرابوس الشرق الأوسط «لا يوجد أفضل من مصر لعمل بها الآن لتكون بوابتنا للسوق الإفريقي». مصر تتجه نحو الاستقرار السياسي والاقتصادي وكلما هدأت الأمور زاد النمو المتوقع لنا في هذا السوق».

كان أوغالي يتحدث لرويترز على هامش مؤتمر عقد بالقاهرة لتوقيع عقد وكالة حصريّة مع شركة المعادي الهندسية لتطوير سيارات مرسيدس.

وقال «متوقع تحقيق مبيعات في مصر

مصر تطرح 22 امتيازاً للتنقيب عن النفط والغاز

في السنوات الأخيرة. وتسيطر الشركات الأجنبية على أنشطة استكشاف وإنجاح النفط والغاز في مصر ومنها بي بي وبي جي البريطانية وأيني الإيطالية. وقالت هيئة البترول في الإعلان إن آخر موعد لاستلام العروض من الشركات الراغبة في التنقيب 19 مايو 2014. ولم ترد إيجاس ولا هيئة البترول على اتصالات للحصول على مزيد من المعلومات.

القاهرة «رويترز»: أعلنت الهيئة المصرية العامة للبترول والشركة المصرية القابضة للغازات الطبيعية «إيجاس» عن طرح مزاد عالي على 22 امتيازاً للتنقيب عن النفط والغاز بنظام تقاسم الإنتاج.

وقال إن رفع التنقيب المطروحة تقع في خليج السويس والصحراء الغربية والبحر المتوسط ودلتا النيل.

وتطمح مصر لزيادة إنتاجها من النفط والغاز للوفاء بالطلب المتنامي على الطاقة

عبد الله الفيلكاوي يفوز بمسابقة «أفضل 15 ثانية بـ 1000 دينار»

مسابقة «الغائم للسيارات» تحصد 80 مشاركاً

مدير عام شركة على القائم وأولاده «BMW» مجموعة لسيارات تعلقاً على اختتام المسابقة: «نحن سرورون جداً بالنتائج التي حققتها المسابقة ونود أن نشكر المشاركيين لشخصيّتهم الوقت BMW». تصوير مقطع فيديو لـ BMW أود أن أهنئ الفائزين الثلاثة عبد الله الفيلكاوي واحمد حاجي وبعد اللطيف مراد لإبداعهم ولتمكنهم من إظهار تنوع سيارة BMW X5. وقد أكدت هذه المسابقة على حب العملاء لسيارات BMW في الكويت وستحرص دائماً على ابتكار وسائل فريدة للتفاعل معهم.



اللطيف فقد مزج ما بين الموسيقى الكلاسيكية وركن الفيديو على شاشة التحكم الموجودة بسيارة X5 BMW التي يستطيع العمالء من خلالها اختبار خدمة ConnectedDrive.

الهاملي: حجم استثمارات الإمارات في مصر بلغ 10 مليارات دولار

من المشروعات في مصر، عبر قطاعات الصحة والتعليم، وفقاً للاتفاقيات والبروتوكولات التي وقعتها حكومة مصر مع حكومة الإمارات مؤخراً، ويتصدر قطاع الاتصالات الاستثمارات الإماراتية داخل مصر بنسبة 45.5% في المئة من إجمالي استثمارات الإمارات في مصر،

من المشروعات في مصر، عبر قطاعات الصحة والتعليم، وفقاً للاتفاقيات والبروتوكولات التي وقعتها حكومة مصر مع حكومة الإمارات مؤخراً، ويتصدر قطاع الاتصالات الاستثمارات الإماراتية داخل مصر بنسبة 45.5% في المئة من إجمالي استثمارات الإمارات في مصر،

100% Satisfaction Guaranteed

«المركز الدبلوماسي»: دول الخليج دعمت أسعار الطاقة بأكثر من 100 مليار دولار في 2011

شهدت خلال الأعوام الماضية جهوداً واسعة للحد من الاستهلاك المتزايد



الإنفاق على المطافحة المتعددة

■ سياسات وبرامج الدول الصناعية خلال العقود الثلاثة الماضية أدت إلى تخفيض كثافة استهلاك الطاقة بنسبة 51 في المئة

ذلك الدول الكبير من التكاليف المالية منها زيادة استهلاك الطاقة بشكل كبير وربما الى درجة الاسراف وتهريب الوقود وعدم محاولة ترشيد الصناعة لتوفر الطاقة والإقليم «الغاز المستخدم في صناعات البتروكيمياء» بأسعار زهيدة.

واوضح ان برامج دعم اسعار البنزين والكهرباء تسبب هدرا ضخما في الطاقة بمنطقة الخليج وتهدد اقتصاداتها بينما ان اسعار الطاقة الرخيصة ادت الى ارتفاع استهلاك دول الخليج العربي للطاقة مما يعيق تقدمها الاقتصادي لانه يؤثر على تصدير تلك التروات».

وأ بين التقرير أن دول الخليج شهدت خلال الأعوام الماضية جهوداً واسعة للحد من الاستهلاك المتزايد للطاقة والهدر الحاصل في مجالات عدة مشيرة إلى ضرورة استفادة هذه الدول من تجارب الدول الأجنبية المقدمة في ذلك المجال.

وأشار إلى أن سياسات وبرامج رفع كفاءة استهلاك الطاقة في الدول الصناعية خلال العقود الثلاثة الماضية أدت إلى تخفيض كثافة استهلاك الكهرباء بنسبة 5% في المئة ما يشير إلى أن تلك الدول تمكن من استغلال الطاقة المتاحة لديها بكفاءة أكبر في جميع نشاطاتها الاقتصادية أذ سجل مؤشر كفاءة استهلاكها للطاقة نمواً مستمراً بمعدل 1.7% في المئة سنوياً على مدى الـ 30 سنة الماضية.

وأ بين أن دول الخليج تواجه مشكلة حقيقة في مجال استغلال الطاقة المتزايدة تمثل في ارتفاع التكلفة الانتاجية للطاقة الكهربائية من الطاقة التقليدية أذ إن امكانية تطوير الطاقة التقليدية في توليد الكهرباء صعبة نظراً لصعوبة خفض التكلفة المرتفعة بالنظر إلى توليد الكهرباء بالطاقة التقليدية «الديزل - الغاز».

وقال التقرير إن الطاقة التقليدية ما تزال الخيار الأفضل في الوقت الراهن ومن ثم تطلب عملية استغلال الطاقة التقليدية «الشمس - الرياح» جهوداً كبيرة نظراً لفارق السعرية الكبيرة بين توليد الكهرباء من الطاقة المتزايدة وتوليد الكهرباء من الطاقة التقليدية.

وذكر أن معدل الكهرباء المنتجة بواسطة الطاقة المتزايدة في السعودية سيصل إلى 27% في المئة من إجمالي الطاقة بحلول 2020 موضحاً أن عملية التعرف على التكنولوجيا المثلثي لظروف المملكة تتطلب بحوالي علية تصل إلى 3 سنوات مقيدة على أن تبلغ الطاقة

المتحدة بواسطة الطاقة التقليدية بنحو 200 ألف ميجاوات على المستوى العالمي بعد 8 سنوات تقريباً.

وحول أثر سياسات الدعم الخليجية على قطاع الطاقة المتزايدة قال التقرير إن الاستهلاك المدعوم بعشرات المليارات بما يُورق تلك الدول وبدأت الجهات الحكومية تطلب بمراجعة ذلك الدعم الذي يكلف الوزارات الكثير من المليارات التي يمكن استغلالها في انتاج مصادر متنوعة للطاقة.

واشار إلى أنه ومع الصرف الكبير للدول الخليجية على تأمين مصادر الطاقة بأسعار منخفضة ظهرت قواها سلبية نتيجة لتحمل

«الإمارات للسحب» يستثمر 13 مليون درهم في خط إنتاج جديد

A wide-angle photograph of a large industrial facility, likely a factory or warehouse. The building has a high ceiling supported by a complex network of steel beams and girders. Large rectangular skylights are visible in the ceiling. In the foreground, there is a long, dark, horizontal structure, possibly a conveyor belt or a large pipe, supported by a series of metal frames. The floor is made of concrete. In the background, there are more industrial structures, pipes, and what appears to be a person working near some equipment. The overall atmosphere is industrial and spacious.

متحف الإمارات للنحو

إمكانية النمو الهائلة التي تزخر بها هذه السوق، وبحسب الأرقام الصادرة عن شركة فروست أند سولفيغان، إحدى شركات البحث والاستشارات الرائدة، يقدر حجم انتاج سوق الألمنيوم في الإمارات باكثر من 175طن متري أي ما يقارب 35في المئة من إجمالي الطلب في منطقة المشرق العربي وأفريقيا، وتقع السويدية أن تشهد السوق بنسبة نمو سنوي مركب تتراوح بين 8في المئة - 9في المئة بين عامي 2011و2017. مما يعكس اهتمامات التنموية الهائلة التي تزخر بها هذه السوق.

وأوضح السويدية أن الشركة ستواصل التركيز على الصادرات في المدى المتوسط والبعيد، مؤكدا على أنه هناك طلب كبير على منتجات مصنع الإمارات للسحب في الأسواق المتباينة في جميع أنحاء دول مجلس التعاون الخليجي والشرق الأوسط وأفريقيا، وتوقع السويدية أن تشهد السوق الإماراتية زيادة كبيرة في الطلب في أعقاب قرار دبي باستئناف معرض إكسبو 2020، مما يعكس الطلب الكبير المتوقع على منتجات الألمنيوم.

ولفت خلفان إلى أن قطاع الإنشاءات يستثمر بحصة تقارب الـ80في المئة من أعمال المصنع بينما تغطي الحصة المتبقية احتياجات المشاريع في قطاعات أخرى، ولا تقتصر أهمية خط الإنتاج الجديد على رفع إجمالي القدرة الإنتاجية، بل يساعد على تقديم منتجات ذات موثوقية وجودة عالية من الألومينيوم في السوق.

وعمان واليمن وأفريقيا، لافتا إلى أن المصنع يصدر حالياً ما يقرب من 60في المئة 70- في المئة من إنتاجه إلى بلدان مختلفة في جميع أنحاء الشرق الأوسط وأفريقيا، وسجل مبيعات 190مليون درهم في عام 2012.

وأوضح أن تعافي قطاع البناء والتثبيت وعودته إلى النمو في منطقة الخليج وخارجها يفتح آفاقاً واعدة لمصنع الإمارات للسحب، ومن هنا جاء إطلاق خط الإنتاج الجديد بهدف تلبية

تراجع واردات كوريا الجنوبية من النفط الخام الكويتي بنسبة 20.6 في المائة

ب بنسبة 5.5 في المئة على أساس سنوي للبالغ 75.81 مليون برميل «2.53 مليون برميل يومياً». و مازالت المملكة العربية السعودية تتتصدر قائمة الدول المصدرة للنفط الخام إلى كوريا الجنوبية على الرغم من تراجع صادراتها بنسبة 8.4 في المئة على أساس سنوي لتبلغ 784 ألف برميل يومياً. وأحتلت دولة الإمارات العربية المتحدة المرتبة الثالثة بزيادة 44.2 في المئة لتبلغ

في المئة خلال الشهر الماضي من إجمالي الواردات، وخلال الفترة من يناير إلى نوفمبر قامت الكويت بتعزيز مبيعاتها إلى خامس أكبر مستورد للنفط في العالم على أساس سنوي بنسبة 3.1 في المئة ليصل إلى 129.11 مليون برميل «387 ألف برميل يومياً». وانخفضت واردات كوريا الجنوبية من النفط الخام بشكل عام في نوفمبر «كوريا»: تراجعت واردات كوريا الجنوبية من النفط الخام الكويتي بنسبة 20.6 في المئة خلال نوفمبر مقارنة بالشهر نفسه من العام الماضي لتبلغ 11.16 مليون برميل ما يعادل 372 ألف برميل يومياً.

وذكرت بيانات نشرتها شركة النفط الكورية الوطنية اليوم أن واردات النفط الخام من الكويت التي تعد الممول الثاني لكوريا الجنوبية شكلت نسبة 14.7