



صناعة الخليج



صفحة متخصصة يتم إعدادها بالتعاون مع منظمة الخليج للاستشارات الصناعية «جويك» ونشر أول يوم إثنين من كل شهر

475.8 مليون دولار حجم الاستثمارات في 2015

«جويك» تنظم منتدى صناعة الحواسيب والمنتجات الإلكترونية بالخليج يومي 24 و25 مايو الجاري



ترتكز على الصناعات المعرفية وتجدر الإشارة إلى أن منظمة الخليج للاستشارات الصناعية، ومقرها مدينة الدوحة بقطر، قد اعتقدت منذ إنشائها بالعمل على دعم ومساندة عملية التنمية الصناعية بدول مجلس التعاون، حيث يعتبر نشاط وبرنامجهما المحسّن والتعاون بين المصانع القائمة بدول المجلس أحد محاور عملها، والذي بدأت منذ عام 1986، حيث تحلّى بعدد كبير من الإحصاءات التنقيحية لهذا الغرض، تناولت دراسة وتحليل الوضع الراهن لعدد كبير من الصناعات، ومناقشة العقبات والمشاكل التي تواجهها، وسبل ووسائل التغلب عليها، وتقرير مستقبليتها ونهوض بها.

القوة المحركة لدفع عجلة التنمية الاقتصادية، وتمتدّة فضلاً عن دورها في تحسين وتوسيد كفاءة المدخلات الإنتاجية بكل عناصرها، وكذلك دورها المهم في تطوير المجتمعات الحديثة، وذلك بما تصف به من بعد إستراتيجي إلى جانب جدواها الاقتصادية وتأثيراتها السياسية، لذا فإنها تعتبر الخيار الإستراتيجي لتتعلق عملية التنوع الاقتصادي لدول مجلس التعاون الخليجي خصوصاً في ظل تراجع أسعار النفط وتداعياته على مجمل الأوضاع الاقتصادية والاجتماعية، إضافة إلى حرص دول مجلس التعاون على أهمية الاستثمار في الأنشطة الاقتصادية ذات القيمة المضافة العالية، والتي

لصناعات الإلكترونيّة بدول مجلس التعاون، وكذلك سيقوم المنتدى باستعراض بعض التجارب الخليجية والدولية الناجحة في مجال تصنيع وتصنيع معدات الاتصال الإلكترونيّة، كما سيتم تخصيص جلسة ختامية لاستعراض النوصيات والبيانات الختامية. وكشفت بيانات «منظمة الخليج للاستشارات الصناعية» (جويك) أن قطاع صناعة الحواسيب والمنتجات الإلكترونيّة يحظى بدعم من حكومات دول مجلس التعاون وهناك توجيه لدعمه والنهوض به، فقد بلغ حجم الاستثمارات المتراكمة في هذا القطاع خلال عام 2015 نحو 475.8 مليون دولار أي بزيادة تقدر بـ 152م ٪ عن عام 2005، وبلغ عدد

نظراً لأهمية قطاع صناعة الحواسيب والمنتجات الإلكترونيّة، تنظم منظمة الخليج للاستشارات الصناعية (جويك) منتدى مصنعي الحواسيب والمنتجات الإلكترونيّة بدول مجلس التعاون، يومي 24 - 25 مايو 2016، في فندق هيلتون الدوحة تحت رعاية سعادة السيد جاسم بن سيف السليطي وزير المواصلات والاتصالات القطري. ويهدف المنتدى لإيجاد منبر للتعاون، يضم كل المصانع الخليجية المنتجة

هذا وسوف يناقش المنتدى على مدى يومين، ومن خلال خمس جلسات، عدد من الموضوعات الرئيسية المهمة تتناول وسائل وسبل وتوطين وتطوير التكنولوجيا عالية النشطة في مجال الصناعات الإلكترونيّة، ودور أنشطة البحث والتطوير والإبتكارات في دعم ومساندة الصناعات الإلكترونيّة. المزيد من المعلومات حول المنتدى الرجاء زيارة الموقع الإلكتروني <http://cepm.gioc.org.qa> كما سيستغل المنتدى تشخيص الواقع والتكريم الهيكلي للصناعات الإلكترونيّة القائمة بدول مجلس التعاون، كما سيتم استعراض إمكانات وفرض الاستثمار في القطاعات المختلفة

ضمن الفرص الاستثمارية الصناعية التي تطرحها «جويك»

فرصة استثمارية لإنشاء أول مصنع من نوعه بالبحرين لأذنايب البولي إيثيلين المتشابك عرضياً

يعمل من خلال تقييم تكلفة الإنتاج والجودة برنامج المعونة الفنية يزيد القدرة التنافسية للمصانع الخليجية الصغيرة والمتوسطة

تتأخر التقييم يتم إعداد تقرير سرّي للتعامل، يتضمن إيضاحات في مجالات التحسين والتوصيات كحلول ممكنة مع تقديرات لتقييم التكلفة وتعزيرات الأداء وفترة استرداد تكلفة التصنيع. وأخيراً يتم إرسال استطلاع متابعة للتعامل، بعد شهرين أو ثلاثة، لتوقوف على التقدم المحرز في تنفيذ التوصيات، ولتأكد من نجاح العميل أثناء التطبيق. ومن المفوائد الرئيسية لبرنامج المعونة الفنية الصناعية (ITA) أنه يعمل كوسيلة فعالة من حيث التكلفة لقياس المتوسطة بتطبيق أفضل الممارسات المتداولة، كما يعمل على زيادة الوافورات في جميع المجالات تؤدي إلى تحسين الربحية وزيادة القدرة التنافسية للشركات.

تم تصميم برنامج المعونة الفنية الصناعية (ITA) بهدف زيادة القدرة التنافسية لدى المصانع الصغيرة والمتوسطة في دول مجلس التعاون الخليجي وجمهورية اليمن، من خلال تقييم تكلفة الإنتاج وجودة المنتج والمسائل البيئية. حول كيفية عمل برنامج المعونة الفنية الصناعية (ITA)، خبراء «منظمة الخليج للاستشارات الصناعية» (جويك) بزيارة موقع العميل، ويتولى فريق الخبراء فحص مرافق المنشأة وعملياتها وجمع البيانات الخاصة بالتكلفة ومعدل التدفق لجميع المواد المدخلة والخارجة، ومصادر الطاقة المستخدمة في عملية التصنيع، وعلى إثرها يقوم فريق الخبراء بتقييم البيانات الفحصية لتحديد إمكانات ومجالات التحسين، والمحتملة، ومجات التحسين الممكنة في المنشأة وبناء على

الحريق في كل أنواع المباني وحول سير العملية الإنتاجية أوضح ويحدث تكون نسبة الفطر الخارجي إلى سمك جدار الأنبوب في حدود 9 أمثال كما سيتم إنتاج الأحجام القياسية المحصورة في المدى 12 - 52 ملمتر للطول الداخلي، وسيباع المنتج النهائي في شكل ملفات ذات طول 30 و90 و150 متراً، وهي أنابيب صديقة للبيئة، لا تدخل في تصنيعها أي مركبات عضوية متطايرة. واستعرض الاستعلامات وأوضح أنه يتم استخدامها لإنتاج أنابيب المياه الساخنة والمباردة لمشروعات البناء الجديدة ومشروعات إعادة التحديث على حد سواء، وتشتمل الاستخدامات قطاعات وتطبيقات مثل تركيب شبكات المسابكة للمياه الساخنة والباردة للمباني الحكومية والتجارية والصناعية والخاصة أنظمة التدفئة لإرسيات، وأنظمة تكيف العشب للملاعب الرياضية والمنشآت العامة، إضافة للتوصيل تحت الأرض لشبكات المياه العامة وتركيب نظم إخماد

للعواد الكيميائية والصدأ ومقاومة عالية للتآكل إلى جانب خفة الوزن. وكذلك تكاليف تركيب منخفضة مقارنة بتطبيقاتها من أنابيب الحديد والنحاس وحتى أنابيب البلاستيك الأخرى. كما أنها تتوافق مع المعايير القياسية الأمريكية رقم ASTM F877 و F876 لصناعة أنابيب

استعرض د. عاطف الخريفي، المدير الهندسي في إدارة الاستثمار الصناعي، فرصة استثمار منخفضة حول مشروع تصنيع الأذنايب المتشابك البولي إيثيلين عرضياً PEK pipes، وذلك ضمن المشاريع التي تقدمها منظمة الخليج، حيث تم تقييم المشروع على أساس التكاليف والأبعاد العلمية والبحرين، وأشار عاطف إلى أن مواصفات المنتج وهي الأذنايب البلاستيكية من مادة البولي إيثيلين المتشابك عرضياً PEK pipes التي يتراوح نصف قطرها ما بين 12 - 52 ملمتر، تتوافق مع المعايير القياسية الأمريكية ASTM F876. ويتم استخدامها لإنتاج أنابيب المياه الساخنة والمباردة لمشروعات البناء الجديدة ومشروعات إعادة التحديث على حد سواء. وحول مبررات قيام المشروع أوضح أنه قد تم تحديد المشروع ضمن برنامج فرص الاستثمار الصناعي للمنظمة لعام 2013 وفق عدة اعتبارات، منها أنه سيكون أول مصنع من نوعه في مملكة البحرين والخليج، ومنطقة دول مجلس التعاون الخليجي.

تستخدم في إمداد المياه الباردة والساخنة لمشروع البناء الجديدة

3.84 مليون دولار تكلفة المشروع و24 ٪ عائد على الاستثمار



تتضمن دورة لمكافحة الإغراق

«جويك» تعقد دورات تدريبية لتطوير مهارات العاملين في القطاع الصناعي

رصد الإغراق، ومدى إمكانية تصديها لواقع التحديات التي تواجه القطاع الصناعي، وستهدف هذه الدورة التدريبية العاملين في كبرى الأمانة الفنية لمكافحة الإغراق في الأمانة العامة لمجلس التعاون الخليجي، ومؤسسات الأعمال والتشغيل ذات الصلة بالقطاع الصناعي في الدول الأعضاء، ومجلس الغرف والغرف التجارية والصناعية من رجال وسيدات الأعمال، وقسم الشؤون القانونية لمخشات القطاع الحكومي الخاص، والتصدير والاستيراد في منشآت القطاع الحكومي الخاص، والكتاب الاستشارية التي تقدم استشارات للمنشآت الصناعية والتجارية، ومكاتب المحاماة، والسلك الدبلوماسي ومكاتب التحليل التجاري.

تقدم «منظمة الخليج للاستشارات الصناعية» (جويك) خلال عام 2016 مجموعة من الدورات التدريبية، بهدف تطوير وتنمية مهارات العاملين في القطاع الصناعي، لمساعدتهم على مواكبة التطورات الحديثة والاستعدادات في هذا القطاع الحيوي. وستعقد المنظمة دورة تدريبية بعنوان «الجوانب التنظيمية والاقتصادية لمكافحة الإغراق». كيف تحمي منشآتك من الإغراق؟» وذلك في مقرها بالدوحة خلال الفترة من 15 - 17 مايو 2016. وتهدف هذه الدورة إلى شرح الجوانب التنظيمية والاقتصادية لمكافحة الإغراق في القطاع الصناعي ذات البعد الإستراتيجي في منطقة الخليج العربي، مع التركيز على مؤشرات وأدوات

وتوافر المادة الخام الرئيسية اللازمة للتصنيع في دول مجلس التعاون الخليجي، وأن زيادة القيمة المضافة لمادة البولي إيثيلين عالية الكثافة كأحد أهم المنتجات البتروليكيماوية الخليجية وواجبة الارتفاع المتزايد للطلب العالمي والإقليمي على أنابيب البولي إيثيلين المتشابك عرضياً، وخدمة القطاعات الاقتصادية ذات النمو المتسارع في منطقة الخليج مثل قطاعات البناء والتشييد، وكذلك سد فجوة الاستيراد لبعض المنتجات عالية الثمن مثل أنابيب الحديد والنحاس. وفيما يخص المنتج ومواصفاته قال: «تعتبر أنابيب البولي إيثيلين المتشابك عرضياً الأنسب لأفضل ظروف التشغيل عند درجات حرارة مرتفعة تصل إلى 93 درجة مئوية. ويعد ذلك حجم ممتاز هذه النوعية من الأنابيب بالمرونة عالية مع الاحتفاظ على أبعاد المنتج ومقاومة عالية

فعاليات «جويك»

تحت رعاية معالي الشيخ عبد الله بن ناصر بن خليفة آل ثاني رئيس مجلس الوزراء ووزير الداخلية في دولة قطر، تعقد منظمة الخليج للاستشارات الصناعية (جويك) والشركة الأوروبية للاستشارات البترولية (EPC) منتدى السلامة الخليجي في فندق هيلتون بالعاصمة القطرية الدوحة في 30 و31 أكتوبر 2016. ومن المتوقع أن يجتمع هذا المنتدى رفيع المستوى جهات فاعلة أساسية من مختلف أنحاء الشرق الأوسط، من أجل مناقشة إستراتيجيات تهدف لتحسين إجراءات السلامة، بالإضافة إلى تبادل التجارب الناجحة، ووضع خارطة طريق نحو تحقيق هدف القضاء على الحوادث، وسوف يعرض كبار الخبراء الدوليين والجهات المؤثرة لأدوات السلامة وتكنولوجياها أحدث المناهج، التي من شأنها مساعدة الشركات على تحقيق هذه الأهداف.

- الاستدامة القمة العالمية للطاقة الخليجية والاستدامة، تحت رعاية سعادة عبد الله بن حمد العطية نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الطاقة والصناعة سابقاً، وذلك في 14 - 15 نوفمبر 2016 في فندق ويستن الدوحة قطر.
- الدورات التدريبية
- الجوانب التنظيمية والاقتصادية لمكافحة الإغراق (كيف تحمي منشآتك من الإغراق؟) 17 - 15 / 05/ 2016 الدوحة قطر.
- المواد لول مجلس التعاون الخليجي (نظام) التنظيم الصناعي 25 - 27 / 09/ 2016 الدوحة - قطر.
- إدارة الإنتاج وبرنامج الجودة في المنشآت الصناعية الصغيرة والمتوسطة 16 - 18 / 10/ 2016 الدوحة - قطر.
- تتعلق «منظمة الخليج للاستشارات الصناعية» (جويك) بالتعاون مع مؤسسة العطية للطاقة والتنمية