



المطيري: وفر فرص عمل للكويتيين بـ 23,7% وبقيمة 890 مليون دينار سترتفع إلى 1,2 مليار

"البترول الوطنية": أنجزنا 96,9% في المئة من مشروع الوقود البيئي

الطاقة التكريبرية لمصفاتي الأحمدي وميناء عبدالله بعد اكتمال المشروع ستصل إلى 800 ألف برميل يومياً

تحديث وتطوير الوحدات القائمة

يتضمن نطاق عمل مشروع الوقود البيئي جزءاً هاماً من الجزء الأول من المشروع يتمثل في تحديث وتطوير الوحدات القائمة، وقد تم تشغل هذا الجزء العام من المشروع بالكامل، ويتم ذلك من خلال تحديث وتطوير وحدات عديدة في المصافي القائمة بحيث يتم تجديد الوحدات القائمة حتى تستمر هذه الوحدات في الاستمرار بالانتاج وزيادة الاعتمادية لها، وخصوصاً الوحدات الرئيسية التالية.

مصفاة ميناء الأحمدى

- تجديد وتطوير وحدة التكسير بالعامل المفاز المائع لانتاج منتجات حديمة من أهمها وقود السيارات وقد تم تشغيل الوحدة بعد تجديد في ديسمبر 2015.

- استبدال وحدة الشعلة القيمة بحيث تم بناء وحدة جديدة بالكامل.

- تجديد وحدة التقظير الفراغي رقم 83 لزيادة الربحية عن طريق زيادة المنتجات ذات القيمة الاعلى وقد تم تشغيل هذه الوحدة في مارس 2018.

- بناء وحدة جديدة لعملية الغازات المضدية المعالجة وقد تم تشغيل هذه الوحدة الجديدة في فبراير 2018.

مصفاة ميناء عبد الله

- تجديد وحدة تقظير النفط الخام الرئيسية رقم 11 بحيث تم تطوير برج التقظير بالكامل وقد تم الانتهاء من التجديد في نوفمبر 2016.

- تجديد وحدة انتاج الخام رقم 20 بحيث تم إضافة صمامات جديدة ونقطة ربط.

- الانتهاء من أعمال ربط مشروع الوقود البيئي مع المصفاة القائمة بحيث تم الانتهاء من أكثر من 160 نقطة ربط ميكانيكية بما يشكل 98% تقريباً من مجمل نقاط الربط.

مرافق مصفاة الشيبة

تم إغلاق المصفاة في أبريل 2017، ويعتبر هذا القرار تمهيًّا بهدف إنجاز عمليات تجهيز وربط مرافق مصفاة الشيبة في مصفاتي ميناء الأحمدى وميناء عبدالله بالإضافة إلى بعض التعديلات.

مع المقاولين على جميع المستويات بدءاً من روساء الفرق ومدير المشروع ونائب الرئيس التنفيذي للمشروع، وكذلك على مستوى الرئيس التنفيذي بالإضافة إلى الجانب المختلفة ومنها لجنة المشاريع المتبقية من مجلس الإدارة وكذلك متابعة مجلس الإدارة لسير المشروع وكل هذه الجهود تصب على المتابعة وتحقيق المقاولين على الانجاز حسب الجدول المعتمد وبذل المزيد من الجهد لتجاوز التأخير.

6,2 مليارات دولار، وقد تم البدء بسحب هذا القرض بعد ان تم التوقيع على اتفاقيات التسويات مع وكالات ائتمان الصادرات في أغسطس 2017، بعد استيفاء كافة الشروط بالنسبة للدفعة الأولى، حيث تم سحب 5,5 مليار دولار حتى الان وباقي 700 مليون دولار سيتم تسديدها في القريب العاجل.

وبين المطيري أن "البترول الوطنية" قامت بمتابعة دقيقة لسير أعمال المشروع وقد تم ولا زالت تقدّم اجتماعات دورية لإنجاز المشروع حتى نهاية أكتوبر 2018 وخلال اثنين من 4 سنوات منذ التوقيع على بدء المشروع في أبريل 2014.

وقال الرئيس التنفيذي لشركة البترول الوطنية محمد غاري المطيري إن مشروع الوقود البيئي ثالق فرص وظيفة الشباب الكويتي، ليتم استخدامه وتدريبهم في المرافق المختلفة من الشركة، حيث تم توظيف 537 كويتي للمشروع فقط حتى الان في الشركة، مع اهتمام جولة لجنة الشراء العليا التابعة.

وأضاف المطيري، على هامش جولة لجنة الشراء العليا التابعة لمؤسسة البترول مشروع الوقود البيئي، أن المشروع وفر فرص عمل للقطاع الكوبي الصافر من مقاولين وموردين ومصنعين بنسبة بلغت 23,7% من قيمة عقود المشروع، بما يعادل 890 مليون دينار.

وأوضح أن هذه النسبة تجاوزت المخطط له عند 20% في العقود، ما أدى إلى انبعاث الركبة الاقتصادية داخل الكويت بشكل كبير جداً كالإسكان والنقل والشحن والاتصالات والتغذية وغيرها، بالإضافة إلى فتح فرص أعمال مستقبلية مثل توفير عقود الصيانة والخدمات ومساندة التشغيل وتزويد الخدمات وقطع الغيار بعد تنفيذ المشروع وتشغيل كافة مرافق، ومن المتوقع وصول النسبة إلى 31,7% أي ما يعادل 1,18 مليار دينار.

وأول آثار تطويرات المشروع، قال غاري، "يعتبر مشروع الوقود البيئي من المشاريع الضخمة جداً على مستوى العالم، حيث بلغ ميزانية المعمدة للإنجاز الكلي للمشروع 4,6 مليارات دينار (ما يعادل 15,2 مليار دولار)، وقد وصلت نسبة الإنجاز إلى 96,1%، وحرزت ميناء عبدالله إلى 98,5%، مصفاة ميناء عبد الله إلى 98,5%، مصفاة ميناء الأحمدى إلى 94,9%.



محمد غاري المطيري وأعضاء مجلس إدارة البترول الوطنية خلال المؤتمر الصحفى

بناء وحدات جديدة

يجري حالياً بناء عدد 17 وحدة جديدة ومن أهمها بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدات جديدة وفقاً لأحدث المعايير، وهي نسبة تغطية الإنجاز في زمن ميناء عبدالله إلى 1%، وحرزه ميناء عبدالله إلى 2%، مصفاة ميناء عبد الله إلى 2%، مصفاة ميناء الأحمدى إلى 2%.

يجري العمل خلال الجزء الثاني من المشروع على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدات جديدة وفقاً لأحدث المعايير، وهي نسبة تغطية الإنجاز في زمن ميناء عبدالله إلى 1%، وحرزه ميناء عبدالله إلى 2%، مصفاة ميناء عبد الله إلى 2%، مصفاة ميناء الأحمدى إلى 2%.

يجري العمل خلال الجزء الثاني من المشروع على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدات جديدة وفقاً لأحدث المعايير، وهي نسبة تغطية الإنجاز في زمن ميناء عبدالله إلى 1%، وحرزه ميناء عبدالله إلى 2%، مصفاة ميناء عبد الله إلى 2%، مصفاة ميناء الأحمدى إلى 2%.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.

وتحسب المقاولات على بناء وحدة تقظير النفط الخام الجديدة بطاقة قدر 264 ألف برميل في اليوم.