

صفحة متخصصة أسبوعية تهتم بقطاع النفط والغاز

للتواصل  
a.maghraby@alanba.com.kw  
oil@alanba.com.kw  
إعداد: أحمد مغربي

# نفط وغاز

## «المؤسسة» وشركاتها التابعة تقدم كشف حساب للمشاريع والطموحات

# هذه إنجازات «النفط» في عام.. فهل ستدوم؟!!

الحفاظ على وتيرة تنفيذ المشاريع الضخمة التي ينفذها القطاع والمرصود لها ميزانيات مليارية. وفي هذا السياق رصدت مصادر نفطية مسؤولة لـ «الانباء» إنجازات وتطلعات مؤسسة البترول الكويتية وشركاتها التابعة للسنوات المقبلة وهي كالتالي:

لسنوات طويلة. ولكن في ظل الانهيارات الأخيرة لأسعار النفط ولجوء كافة وزارات الدولة ومن بينها القطاع النفطي لتبني سياسات تقشف وترشيد دفعت النقابات التي إضراب الشهر الماضي بات بتخوف الجميع من ضرورة

بفضل مميزاته الاستثنائية ومكافأته السخية ورواتبه المميزة التي تجعله فريداً عن باقي قطاعات الدولة. ولكن ذلك الأمر لم يدم طويلاً بعد حالات الهروب الجماعية مؤخراً والتي صنفتها البعض بأنها هجرة عقول نفطية وخبرات متراكمة سوف تضعف القطاع

في تحقيق تلك الإنجازات في ظل خطوات الترشيد التي ستطبق على الموظفين الجدد؟ والتخوف من أن يصبح القطاع طارداً للعمالة الوطنية. فالقطاع النفطي تميز لسنوات عديدة مضت بأنه من أكثر قطاعات الدولة اجتذاباً للعمال وذلك

إنجازات عديدة حققها مؤسسة البترول الكويتية وشركاتها التابعة خلال السنة المالية الماضية 2015/2016 وطموحات عدة تنتسدها خلال السنوات المقبلة. ولكن السؤال الذي يطرح نفسه في القطاع النفطي حالياً هل ستستمر المؤسسة

الحصول على موافقات  
زيادة الطاقة التكريرية  
لمصفاة فيتنام  
إلى 400 ألف برميل يومياً

7.80% نسبة الإنجاز في خط أنابيب  
نقل حصة الكويت من الغاز  
من الخفجي

زيادة أبراج الحفر والصيانة  
لـ «نفط الكويت» إلى 93 برج حفر

### «نفط الكويت»: 93 برج حفر



زيادة 75 ألف برميل على عقد «نيل»  
.. وبيع 100 ألف برميل إضافية  
لشركة SK الكورية

الموافقة على الهيكل العام لإدارة وتشغيل  
مجمع التكرير والبتروكيماويات  
ومرافق استيراد الغاز

البدء في دراسة الجدوى والتصاميم  
الهندسية الأولية لإنشاء 15 محطة  
تعبئة وقود جديدة

### «ناقلات النفط»: خط أنابيب لأم العيش



● إمداد مصنع (أم العيش) بالغاز المسال عن طريق خط الغاز Pipe Line بدلاً من النقل بواسطة الصهاريج.  
● بدء تنفيذ المرحلة الرابعة من خط تحديث الأسطول والتي تتضمن توقيع عقد ناقلتي غاز بترولي مسال بحمولة تبلغ 58 ألف طن متري خلال عام 2016، إضافة إلى اعداد الترتيبات اللازمة لطرح مناقصة بناء 6 ناقلات جديدة إضافية إلى ناقلتي الغاز المسال الحاليين، وبذلك يصل إجمالي عدد ناقلات المرحلة الرابعة إلى 8 ناقلات جديدة.

### «الكيمويات»: الخروج من الأسمدة



● البدء بتنفيذ خطة الخروج من نشاط الأسمدة، حيث سيتم الخروج الكلي من النشاط في العام المالي 2017/2018.  
● استمرار البحث عن فرص استثمارية جديدة في مجال البتروكيماويات والبتروكيماويات المتخصصة.  
● الانتهاء من دراسة الجدوى الاقتصادية التفصيلية وأخذ الموافقات اللازمة من قبل مؤسسة البترول الكويتية لمشروع PDH/PP في كندا والبدء في مرحلة الهندسة التفصيلية FEED.  
● استحوذت الشركة على حصة وقدرها 25% من شركة SK-Advance الكورية وهي عبارة عن مجمع للبتروكيماويات لإنتاج مادة البروبيلين، كما تم توقيع اتفاقية الشراكة مع كلا الشريكين، شركة SK-Gas الكورية وشركة AGIC السعودية بتاريخ 21 يناير 2016، كما تم الاتفاق على تزويد المشروع بـ 200 ألف قدم مكعب سنوياً من الغاز البترولي المسال.

### «كافكو»: زيادة مبيعات وقود الطائرات



● زيادة حجم المبيعات للشركة الكويتية لتزويد الطائرات بالوقود خلال العام المالي 2016/2017 من خلال استقطاب عملاء جدد.  
● زيادة مبيعات وقود الـ J8 في مطار الكويت الدولي.

### «مؤسسة البترول»: تحصيل كامل مديونية «الكهرباء» بـ 2.1 مليار دينار



الغاز الطبيعي المسال للفترة 2017/2016، 2020/2021 مع كل من BP وشركة قطر غاز. قامت المؤسسة باستئجار خزانات من شركة سوميد في جمهورية مصر العربية، وذلك لتسهيل وتعزيز عملياتها في تلك المنطقة.  
● تم إبرام عقد جديد لبيع الغاز البترولي المسال بكمية 220 ألف طن سنوياً مع شركة SK الكورية، مع وجود خيار

لمضاعفة الكمية بنفس الشروط.  
● تمكنت مؤسسة البترول الكويتية من الدخول إلى سوق حوض البحر الأبيض المتوسط وذلك عبر تصريف 70 ألف برميل يومياً بعمق طويلاً الأجل مع شركات التكرير في هذا الإقليم.  
● زيادة 75 ألف برميل يومياً على عقد لبيع النفط الخام لشركة Shell كما تم إبرام عقد لبيع 100 ألف برميل إضافية من النفط الخام لشركة SK الكورية.  
● أخذ موافقة مجلس إدارة مؤسسة البترول الكويتية من حيث المبدأ على الهيكل العام المقترح لإدارة وتشغيل مجمع التكرير والبتروكيماويات ومرافق استيراد الغاز الطبيعي المسال.  
● المضي قدماً في برامج الـ K-Lead والانتهاج من تخريج 7 مجاميع للمديرين.  
● رفع مستوى التنسيق والتعاون مع ديوان المحاسبة في مجالات الاهتمام المشترك من خلال تبادل الزيارات وعقد الاجتماعات المهنية وورش عمل عن تبادل أفضل الممارسات في التعامل مع ملاحظات وتوصيات الديوان وما لذلك من نتائج ذات تأثير إيجابي فعال على تطوير الأداء الرقابي في القطاع النفطي.

● الانتهاء من تخصيص أرض المنطقة الصناعية البترولية في الزور مؤسسة البترول الكويتية.  
● الانتهاء من إعداد الدراسة الخاصة بإعادة تسعير الغاز النحيل للمستهلكين المحليين خلافاً للشركات التابعة للمؤسسة ذات مركز الربحية والحصول على الموافقات لمرحلة التطبيق.  
● الانتهاء من دراسة جدوى إنشاء محطة لتوليد الكهرباء بالطاقة الشمسية الكهروضوئية.  
● الانتهاء من تحديث التوجهات الاستراتيجية لمؤسسة البترول الكويتية حتى عام 2040 والحصول على موافقة مجلس إدارة المؤسسة عليها.  
● العمل على إشراك القطاع الخاص الكويتي ممثلاً بشريحة المبادرين الكويتيين في تشغيل وتطوير 43 محطة تعبئة وقود تابعة لشركة البترول الوطنية الكويتية.  
● النجاح في تحصيل كامل مديونية وزارة الكهرباء والماء الخاصة بالسنة المالية 2014/2015 في الربع الأول من السنة المالية 2015/2016 والتي تقدر بـ 2.1 مليار دينار.  
● تم إعداد خارطة طريق لاستغلال الطاقة الشمسية في القطاع النفطي، بحيث يكون نصيب الطاقة الشمسية حوالي 15% من الطاقة المستخدمة في القطاع في عام 2020.  
● بالنسبة لعمليات استيراد الغاز الطبيعي المسال تم تحقيق أفضل وفر مقارنة بالسنوات الماضية، كما تم توقيع عقدين إضافيين وذلك لاستيفاء تغطية احتياجات وزارة الكهرباء والماء من

### «البترول الوطنية»: 20% نسبة الإنجاز في مصفاة الزور



لإنشاء 15 محطة تعبئة وقود جديدة.  
● الانتهاء من دراسة التصميم الهندسية الأولية لتطبيق مشروع استغلال الطاقة الشمسية عن طريق استخدام تقنية ألواح الخلايا الضوئية لإتارة مرافق مستودعات التسويق المحلي كالمشاورع والبنية ومواقف السيارات.

● دشنت الشركة أول محطة وقود تعمل بالطاقة الشمسية وهي محطة الرقة لتعبئة الوقود في سبتمبر 2015، تلتها محطة الزهراء بجنوب السرة في أكتوبر 2015 حيث يتم تغذية هاتين المحطتين بالطاقة النظيفة من خلال الألواح الشمسية، كما أن المحطتين تضخان الفائض عن حاجتهما من الطاقة الشمسية خصوصاً في وقت الزروة إلى شبكة وزارة الكهرباء والماء.

● الانتهاء من أعمال تجهيز أرض موقع مشروع مصفاة الزور في الربع الأول من السنة المالية وتحقيق 20% من الإنجاز الكلي لمشروع مصفاة الزور.  
● تشغيل الوحدات المساندة مثل الكهرباء والماء والانتهاج من الأعمال الميكانيكية لبعض الوحدات الأولية والبدء بأعمال التشغيل الميداني ضمن مشروع الوقود البيئي.  
● العمل والتخطيط لضمان إغلاق آمن لمصفاة الشعبية، حيث سيتم استخدام المرافق البحرية والخزانات لمشروع الوقود البيئي.  
● البدء في تنفيذ مشروع إنشاء المرافق الدائمة لاستيراد الغاز الطبيعي المسال في منطقة الزور.  
● البدء في دراسة الجدوى والتصاميم الهندسية الأولية

### «كوفيك»: زيادة الاحتياطي بـ 14 مليون برميل



لنفس المشروع حسب برنامج العمل المخطط له.  
● الاستمرار في تنفيذ البرنامج التطويري لمشروع ويستون للغاز المسال في أستراليا وربط وتشغيل الخزان الأول مع نهاية العام 2016 لتبدأ بواكير الإنتاج المتوقع مع بداية عام 2017.

● أضافت الشركة احتياطات نفطية جديدة تقدر بحوالي 14 مليون برميل نفط مكافئ من مجموعة أنشطتها الحالية الاستكشافية والتطويرية.  
● إتمام بناء الخزان الأول للغاز الطبيعي المسال في مشروع ويستون في أستراليا، وجار العمل على استكمال بناء الخزان الثاني



● بلغ إجمالي عدد الأبراج المستخدمة لحفر وصيانة الآبار 93 برج حفر مقارنة بـ 82 برجا، كما تم إرساء عقود جلب منصات لاصلاح الآبار.  
● بدأت الشركة في تنفيذ أول مشروع تجريبي على مستوى الكويت للاستخلاص الحراري للنفط في عمليات غرب الكويت.  
● افتتحت الشركة مشروع الحقل التجريبي الحراري لمنشأة ضخ البخار في حقل جنوب الرتقة (مكمن فارس السفلي) لإنتاج النفط الثقيل.  
● تم افتتاح مركز الحلول الذكية في مديرية شمال الكويت وهو مركز قرار ذو مستوى عالمي يعمل على جمع البيانات المتعلقة بالآبار والمنشآت السطحية في وقتها الحقيقي.  
● تم الانتهاء من 62% من مشروع المسح الزلزالي ثلاثي الأبعاد لحقل بركان الكبير، كما تم الانتهاء من 34% من مشروع المسح الزلزالي ثلاثي الأبعاد لمنطقة جون الكويت.

### «البترول العالمية»: شركة للتسويق في فيتنام



● الانتهاء من مرحلة الهندسة والتوريد والإنشاء (EPC) لمصفاة فيتنام.  
● الحصول على الموافقات اللازمة لمشروع (فيتنام 2)، والمعنى بإنشاء وحدات تكرير لزيادة الطاقة التكريرية للمصفاة من 200 ألف برميل إلى 400 ألف برميل.  
● الحصول على ترخيص إنشاء شركة المشاركة للتسويق المحلي لمنتجات الوقود في فيتنام والمضي قدماً في إجراءات تشكيل الشركة.

### «نفط الخليج»: حفر 39 بئراً



● من أجل تقليل نسبة حرق الغاز تم إنجاز 80% من مشروع خط أنبوب نقل حصة الكويت من الغاز من عمليات الخفجي المشتركة إلى مصفاة ميناء الاحمدي.  
● تم بنجاح حفر عدد 39 بئراً تطويرية وتقنيماً جديداً، والقيام بأعمال الصيانة والتعميق وإعادة الإكمال لما يزيد على 219 بئراً، وذلك في منطقتي العمليات المشتركة بالوفرة والخفجي.  
● تم إنجاز كل الأعمال الميكانيكية لمشروع مرافق حقن المياه بمكمن الرطوي (الخفجي)، والمرحلة الثالثة من مشروع مرافق معالجة المياه.