

«بيان»: عمليات شراء ومضاربات سريعة للبورصة

قال تقرير اقتصادي متخصص أمس أن أداء سوق الكويت للأوراق المالية (البورصة) شهد تباينا للأسبوع الثاني على التوالي حيث تمكن المؤشر السعري من مواصلة الارتفاع بدعم من استمرار عمليات الشراء والمضاربات السريعة على بعض الأسهم الصغيرة لاسيما في قطاع العقار. وأوضح تقرير شركة «بيان» للاستثمار أن كلا من المؤشر الوزني ومؤشر «كويت 15» لم يستطعا أن يحققا ارتفاعا متواصلا ليسجلا خسائر بنهاية الأسبوع بتأثير من استمرار تراجع عدد من الأسهم القيادية مضيفا أن الأسهم الصغيرة حازت اهتمام المتداولين وشهدت عمليات مضاربة نشطة تركزت على أسهم قطاعي العقار والخدمات المالية.

تجزأ إلى 3 حزم.. و5 مناقصات رئيسية لـ «المصفاة»

«البتروال الوطنية» تطرح خلال أيام مناقصة الوقود البيئي.. والمصفاة في أغسطس

وحول الجدوى الاقتصادية لمشروع الوقود البيئي قال: من المتوقع أن يبلغ العائد على الاستثمار نحو 11,5٪ وهو عائد مجز جدا لمشروع بهذا الحجم، سيساهم في انتعاش السوق الكويتي بشكل عام وتعزيز الحصاة التسويقية للكويت في الأسواق العالمية، مشيرا إلى أن التكلفة الرأسمالية الاجمالية للمشروع تبلغ 4.6 مليارات دينار.

● أحمد مغربي



2,1 مليار دينار أرباح

«مؤسسة البترول»

في 9 أشهر

علمت «الأنباء» من مصادر مطلعة أن مؤسسة البترول الكويتية حققت صافي أرباح قدرها 2,1 مليار دينار خلال فترة الـ 9 أشهر الأولى من العام الحالي مقارنة مع أرباح بقيمة 1,9 مليار دينار حققتها المؤسسة خلال الفترة المقارنة من العام الماضي.

وقالت المصادر أن أرباح المؤسسة ارتفعت بأكثر من 262٪ عن المقدرة في ميزانية 2013/2012 والتي قدرتها المؤسسة بحوالي 800 مليون دينار، متوقعة أن تنهي المؤسسة العام الحالي بأرباح قدرها 2,5 مليار دينار.

● أحمد مغربي

إنتاج مشتقات بترولية عالية الجودة قادرة على الانتشار في جميع الأسواق العالمية. هذا وقد تم إنجاز وتسليم جميع أعمال التصميم والتصنيع للمفاعلات وأوعية الفصل الخاصة بوحدة استخلاص الكبريت من المتخلف الثقيل من وحدات التقطير الجوي وعددها 36 مفاعلا و6 أوعية فصل. وتعد هذه المفاعلات والأوعية من المعدات التي يحتاج تصنيعها إلى وقت طويل وقد تم توريدها من مصانع في إيطاليا. هذا ومن المقرر وفقا لتصميم أهداف المشروع أن ترتفع الطاقة التكريرية التي تتوافر عليها شركة البترول الوطنية الكويتية عند اكتماله إلى 1,4 مليون برميل في اليوم.

وحول حزم مشروع الوقود البيئي قال المصدر أن الأولى في مصفاة ميناء الاحمدي وتعلق ببناء وحدات تعزيز جديدة ووحدات فلتر النفط والحزمة الثانية في مصفاة ميناء عبدالله وتتعلق ببناء وحدة انتاجية جديدة وخطوط لنقل النفط داخل المصفاة والحزمة الثالثة في مصفاة ميناء عبدالله أيضا وتتعلق ببناء وحدات انتاجية فرعية ووحدات تكرير ومحطات تعزيز داخل المصفاة.

وعن الطاقة التكريرية المستقبلية بعد الانتهاء من مشروع الوقود البيئي وإحالة مصفاة الشعيبية للتقاعد أشار إلى أن مطاقاة التكريرية لمصفاة ميناء الاحمدي ستبلغ 346 ألف برميل في اليوم ومصفاة ميناء عبدالله 454 ألف برميل في اليوم والمصفاة الجديدة 615 ألف برميل في اليوم.

لإعادة تاهيل التربة، موضحا ان المصفاة الجديدة ستستقبل النفط الثقيل وتكريره دون تحديد كمية النفط الثقيل التي ستستقبلها المصفاة. وأضاف: «لدينا خطة لتمهيد الأرض لمشروع المصفاة الجديدة، خصوصا أن تاهيلها يتطلب عملا كبيرا، وحاليا ندرس كم تتطلب الأرض من تكاليف لنتمكن من موضحا أن دور مستشار المصفاة خلال الأشهر المقبلة تجهيز وثائق المناقصة لتسوية الأرض.

وعن المناقصات الرئيسية لمشروع المصفاة الجديدة قال أنها تنقسم إلى 5 مشاريع رئيسية هي وحدات التصنيع الرئيسية وتشمل وحدات إزالة الكبريت ووحدات معالجة النافثا والكبروسين والديزل ووحدات الغاز المشبع والثانية وحدات التصنيع المساندة وتشمل وحدات إنتاج الهيدروجين ووحدات استرجاع تصنيع الكبريت ووحدات معالجة الغازات العادية ووحدات الأيمن والثالثة المرافق والخدمات والبنية التحتية والرابعة الخزانات والخامسة مرافق التصدير البحرية.

واعتبر المصدر مشروع المصفاة الجديدة من أضخم المشاريع الإستراتيجية في البلاد، إذ من المقرر أن تبلغ الطاقة التكريرية للمصفاة 615 برميلا في اليوم مما يجعلها واحدة من أضخم مصافي التكرير في العالم، ويستهدف المشروع تلبية الطلب المتزايد لمحطات توليد الطاقة في الكويت على زيت الوقود ذي المحتوى الكبريتي المنخفض 1٪

الوحدات التكريرية التي سيتم إنشاؤها حسب مشروع الوقود البيئي

مصفاة ميناء الاحمدي
وحدة التقطير الجوي رقم 3
وحدة معالجة زيت الغاز القديمة رقم 44
مصفاة ميناء عبدالله
وحدة التقطير الجوي رقم 01
وحدة إنتاج الهيدروجين القديمة رقم 03
وحدة إزالة الكبريت من متخلف التقطير الجوي 02
وحدة معالجة الديزل بالهيدروجين رقم 16
وحدة معالجة النفتا (المبروكس) رقم 22

الوحدات التي سيتم تجهيزها حسب مشروع الوقود البيئي

مصفاة ميناء الاحمدي
وحدة إنتاج الجازولين رقم 25 و 26
وحدة تقطير بالفراغ رقم 83
وحدة الالكة رقم 46
وحدة التكسير بالمعامل الحافز رقم 86
مصفاة ميناء عبدالله
وحدة تقطير بالفراغ رقم 13
وحدة تقطير جوي رقم 11

وحدات التكرير الجديدة في مصفاة ميناء الاحمدي حسب مشروع الوقود البيئي

الوحدات	السعة (الف برميل/ اليوم)
وحدة إزالة الكبريت من متخلف التقطير الجوي رقم 141	50
وحدة الايزوبنتان (المبروكس) رقم 137	42
وحدة استخلاص الايزوبيوتين رقم 146	6,8
وحدة إنتاج الهيدروجين رقم 148	60 مليون قدم3 قياسي/ يوم
وحدة معالجة النفتا الناتجة عن FCCU رقم 186	26
وحدة استخلاص الكبريت رقم 151 / 152	200×2 طن متري/ يوميا
وحدة المعالجة بالأيمن رقم 150	500 متر3/ ساعة
وحدة المعالجة بالأيمن رقم 153	140 متر3/ ساعة
وحدة معالجة المياه الحمضية رقم 156	220 متر3/ ساعة
وحدة تقطير بالفراغ رقم 183	72
وحدة التفحيم رقم 136	37
وحدة معالجة النفتا الناتجة من DCU رقم 135	8,4 (تتضمن وحدة معالجة الغاز الناتج من وحدة تكسير الفحم البترولي)
وحدة إنتاج الجازولين رقم 107	30
وحدة معالجة زيت الغاز بالهيدروجين رقم 144	45
وحدة معالجة الغاز البترولي السائل رقم 125	2,2
وحدة معالجة الايزوبيوتان رقم 138	8

جيدة وقوية في التنفيذ». وقال ان ارض المصفاة الجديدة غير مؤهلة حاليا وترتكز الشركة على إعادة استصلاح التربة وتمهيدها حيث ان الشركة سوف تطرح مناقصة خاصة

وحدات الإنتاج الرئيسية لمشروع المصفاة الجديدة

وحدات الإنتاج الرئيسية	عدد الوحدات × الطاقة التصميمية
وحدة التقطير الجوي للنفط الخام	3×205,000 برميل يوميا
وحدة إزالة الكبريت من الزيت المتخلف من وحدة التقطير الجوي	3×110,000 برميل يوميا
وحدة المعالجة الهيدروجينية للديزل	3×62,000 برميل يوميا
وحدة المعالجة الهيدروجينية للنافثا	2×18,200 برميل يوميا
وحدة المعالجة الهيدروجينية للكبروسين	2×53,000 برميل يوميا
وحدة تشبع الغاز	2×10,000 برميل يوميا
وحدة استعادة الكبريت ووحدة معالجة الغاز	3×1,000 طن متري يوميا
وحدات إنتاج الهيدروجين	4×145 مليون قدم مكعب قياسية يوميا
وحدة تنشيط الأيمن	3×1300م3/ الساعة
وحدة استخلاص الماء الحمضي	3×450م3/ الساعة
مناشات، مرافق مساندة وحقول التخزين	88 خزانا
مرسى الزوارق الصغيرة - ميناء	
تصدير المواد الصلبة (الكبريت) - الجزيرة الصناعية لتصدير المنتجات	
مرافق التصدير البحرية	

وحدات التكرير الجديدة في مصفاة ميناء عبدالله حسب مشروع الوقود البيئي

الوحدات	السعة (الف برميل/ اليوم)
وحدة تقطير جوي رقم 111	264
وحدة إزالة الكبريت من متخلف التقطير الجوي رقم 112 / 212	50/100
وحدة إنتاج الجازولين رقم 127	18
وحدة تقطير بالفراغ رقم 213	50
وحدة التكسير بالهيدروجين رقم 114 / 214	50 / 70
وحدة معالجة الديزل بالهيدروجين رقم 116 / 116	73×2
وحدة معالجة الكبروسين بالهيدروجين رقم 115	39
وحدة معالجة النفتا بالهيدروجين رقم 117	23,5
وحدة إنتاج الهيدروجين رقم 118	185×3 مليون قدم3 قياسي/ يوم
وحدة استرجاع الهيدروجين رقم 119	83 مليون قدم3 قياسي/ يوم
وحدة استخلاص الكبريت رقم 123	450×3 طن/ اليوم
وحدة المعالجة بالأيمن رقم 125	1,260×2 متر3/ الساعة
وحدة معالجة المياه الحمضية رقم 126	325×2 متر3/ الساعة
وحدة تركيز الغاز رقم 129	13,000 برميل/ اليوم غاز مسال + 47 متر3 معياري/ ساعة غازات خفيفة

قريبين من بعضها البعض، مضيفا «الأهم لدى الشركة حاليا هو ترسية المشاريع على تحفانات

علمت «الأنباء» من مصدر نطفي رفيع المستوى ان شركة البترول الوطنية سوف تطرح المناقصات الرئيسية لمشروع الوقود البيئي خلال شهر فبراير الجاري وذلك بعد انتهاء الشركة منذ أكثر من أسبوعين لعمليات التاهيل للمشاركات والتحفانات العالمية وإرسالها إلى لجنة المناقصات الداخلية في مؤسسة البترول الكويتية للموافقة تمهيدا لرفعها إلى لجنة المناقصات المركزية خلال الأسبوع الجاري.

وأوضح المصدر ان مناقصة الوقود البيئي سوف تكون واحدة تتجزأ إلى 3 حزم رئيسية ورضدت الشركة ميزانية للمشروع تقدر بحوالي 4,6 مليارات دينار، مشيرا إلى ان الشركة تتجزأ في الأساس إنجاز مناقصات الوقود البيئي أولا لان عامل الوقت مهم للغاية في تحديث مصفاتي الاحمدي وميناء عبدالله.

وذكر ان شركة البترول الوطنية تتعامل بأكبر قدر من الشفافية والوضوح مع جميع الجهات واللجان الرقابية في الدولة بتزويدهم بجميع المعلومات حول مشروع المصفاة الجديدة والوقود البيئي، مضيفا أن التأخير في تنفيذ الوقود البيئي يضيع على الكويت ملايين الدنانير. وحول مشروع المصفاة الجديدة توقع المصدر ان يتم طرح المناقصات الرئيسية لمشروع المصفاة في شهر أغسطس المقبل، مبينا أن تنفيذ مشروع المصفاة الجديدة والوقود البيئي سوف يكونان

بطاقة إئتمان كومبانجي إكسبنس من "بيتك"



بطاقة إئتمان كومبانجي إكسبنس "Company Expense" صممت خصيصاً لتغطية مصاريف مهمات العمل التي يقوم بها موظفي الشركات داخل الكويت وخارجها. إن بطاقة كومبانجي إكسبنس المبتكرة تساعد الشركات على التحكم بالمصاريف الشهرية لتوفير التكاليف ولتسهيل إنجاز الإجراءات الإدارية والمالية.

مزايا البطاقة:

- تحكم بالمصاريف وخصم مباشر من حساب الشركة
- برايوستي باس "Priority Pass" لدخول 600 قاعة إستقبال في المطارات حول العالم
- أعلى مستويات الأمان مع تقنية Chip ونظام حماية 3D Secure
- حدود إئتمان عالية

كومبانجي إكسبنس
Company Expense



kfh.com 180 3333

بيت التمويل الكويتي
Kuwait Finance House