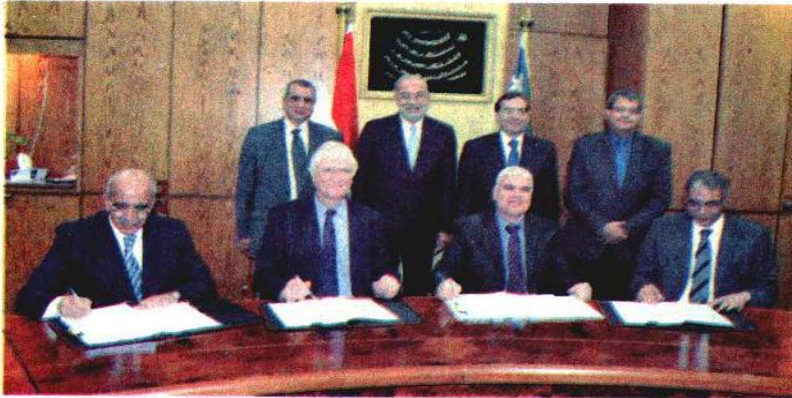


PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Rose El Youssef
DATE:	7-June-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	40,000
TITLE :	EGP 2.310 billion for the Production of Super Benzene in Alexandria
PAGE:	03
ARTICLE TYPE:	General Industry News
REPORTER:	Kamal Amer

## 2 مليار و310 ملايين جنيه لإنتاج البنزين السوبر بالإسكندرية



أثناء التوقيع

والشركة المعدنية توقيع عقد بين شركتي أنريك وإنبي كمقاول عام للمشروع، وأوضح المهندس إمام السعيد رئيس شركة إنبي أن نطاق أعمال الشركة كمقاول عام للمشروع، وأوضح المهندس إمام السعيد رئيس شركة إنبي أن نطاق أعمال الشركة كمقاول عام للمشروع يشمل عمل التصميمات الهندسية التفصيلية وخدمات شراء المعدات والتكيبات والإنشاءات بالاشتراك مع شركة بتروجت. كما تم أيضًا توقيع عقد بين شركة أنريك وشركة أبو قير للأسمدة حيث أوضح المهندس سعد أبو المعاطي رئيس شركة أبو قير للأسمدة أن العقد يتضمن تقديم خدمات فنية لمشروع إنشاء وحدة لإنتاج الأمونيا بطاقة سنوية ١٥٠ طن أمونيا وذلك باستغلال الهيدروجين المنتج من مشروع وحدة تحسين الناقت.

٧٥٪ ورفع الطاقة الإنتاجية لوحد استرجاع الغازات إلى ١٠٠٪ بدلا من ٦٥٪ ، بالإضافة إلى زيادة إنتاج البوتاجاز، حيث ستبلغ الطاقة الإنتاجية لوحد الأزمره إلى ١٠٠٪ بدلا من ٦٥٪ بالإضافة إلى زيادة إنتاج البوتاجاز، حيث ستبلغ الطاقة الإنتاجية للمشروع ٤٩٠ ألف طن سنويًا من مادة الريفورمات عالي الأوكتين لإنتاج ٨٥٠ ألف طن سنويًا من البنزين عالي الأوكتين، بما يؤدي إلى مضاعفة الإنتاج الحالي للشركة ليصل إلى حوالي ١,٧ مليون طن سنويًا، بالإضافة إلى ١٥ ألف طن بوتاجاز التوسعات بالشركة والتي سبق أن شهدت تنفيذ وتشغيل وحدة معالجة الناقتا بالهيدروجين لإنتاج البنزين عالي الأوكتين في سبتمبر ٢٠١٢ . وعلى جانب آخر شهد وزير البترول

### كتب - كمال عامر

شهد المهندس شريف إسماعيل وزير البترول والثروة المعدنية توقيع عقد إنشاء مشروع جديد لإنتاج البنزين على الأوكتين بالإسكندرية باستثمارات حوالى ٣٠٠ مليون دولار.

وقع العقد الكيميائي أحمد أبو الروح رئيس شركة الإسكندرية الوطنية للتكرير والبترولوكيماويات (أنريك) والسيد تری بروكس الرئيس الإقليمي للشرق الأوسط بشركة (UOP) صاحبة رخصة المشروع بحضور كل من المهندس طارق الملا الرئيس التنفيذي لهيئة البترول والمهندس محمد طاهر نائب الرئيس التنفيذي للهيئة للتخطيط والمشروعات والكيميائي عمرو مصطفى نائب الرئيس التنفيذي للهيئة للعمليات.

وأوضح الوزير أن هذا المشروع يأتي في إطار إستراتيجية وزارة البترول لتحقيق الاستفادة القصوى من الوحدات الإنتاجية لتوفير احتياجات السوق المحلية المتزايدة من المنتجات البترولية وتعظيم الإنتاج المحلي لتقليل معدلات الإستيراد في ضوء الزيادة المطردة في الاستهلاك المحلي، وأشار أن قطاع البترول يكثف جهوده للتوسع في تلك النوعية من المشروعات ذات القيمة المضافة العالية والبعيد الاستراتيجي لما لها من أهمية في سد احتياجات البلاد من المنتجات البترولية.

وأكد رئيس شركة أنريك أن المشروع يهدف إلى زيادة إنتاج البنزين عالي الأوكتين من خلال إنشاء وحدة إضافية لإصلاح وتحسين الناقتا بالعمال المساعد بطاقة تغذية تبلغ ٥٤٠ ألف طن سنويًا من الناقتا الثقيلة المادة الأساسية لإنتاج البنزين عالي الأوكتين بهدف رفع الطاقة الإنتاجية لوحد الأزمره إلى ١٠٠٪ بدلا من