

المصدر : الرياض

التاريخ : 01-05-2007 العدد : 14190

الصفحات : 29 المسلسل : 214

المشروع سيبدأ الإنتاج عام ٢٠١١م ويوفر أكثر ٢٢٠ وظيفة مباشرة

النعمي يعلن عن شراكة سعودية - كندية لشروع ألونيوم بتكلفة ٢٦,٢٥ مليار ريال

المصدر :

الرياض

التاريخ :

01-05-2007

الصفحات :

29

العدد : 14190

المسلسل : 214



مشهد من توقيع الشركة السعودية الكندية



الوزير النعيمي يتحدث في المؤتمر الصحافي

في هذا المشروع هو وجود مزيجاً مناليا من المنافسة يتمثل في توفر مصادر الطاقة وكذلك توفير البوكسيت الخام محليا والبنية الأساسية المتطورة والموقع الاستراتيجي الجيد. وقال انه بصافير الجهود مع إستراتيجية شركة الكان المعادن الأساسية فإن هذا المشروع سيعطي بإمكانيات تحقق له أن يكون واحدا من أقل تكاليف التشغيل للقطاع الصناعي. وقد حضر حفل التوقيع صاحب السمو الملكي الامير فيصل بن تركي بن عبدالعزيز مستشار وزارة البترول والثروة المعدنية.

السعودية، مؤكداً على أن شركة معادن تصمم مشاريعها التعدينية على أحدث المعايير البيئية وفقاً لسياساتها البيئية التي تتوخى الحذر الشديد في الحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية في جميع مشاريعها من خلال أساليب تشغيلية متوافقة مع الأنظمة والمعايير والمقاييس البيئية المحلية والدولية. من جهة ثانية عبر السيد ريتشارد ايفنز رئيس شركة الكان وكبير إدارييها التقنيين عن سروره للمشاركة في هذا المشروع المتميز في المملكة التي تشهد نبضة تنموية مضطردة وأشار إلى أن ما يميز الاستثمار

التي ينفذها حالياً صندوق الإستثمارات العامة. وأبان د الدباغ أن هذا الاتفاق يتوج جهود معادن في إيجاد شركاء استراتيجيين لمشاريعها المتعلقة حث وقعت مؤخرا اتفاق الشروط الأساسية للمشاركة الإستراتيجية في مشروع معادن للفوسفات مع الشركة السعودية للصناعات الأساسية، سابك، الذي تبلغ تكلفته الرأسمالية (١٣) مليار ريال، لاستثمار احتياطات الفوسفات في شمال المملكة لإنتاج الأسمدة الفوسفاتية مما يحقق لشركة معادن أن تكون الركيزة الخالصة للصناعات السعودية متكاملة مع شركة سابك وأرامكو

على صفاة للالومينا بطاقة إنتاجية تصل إلى ١,٦ مليون طن سنويا، ومصير للألومنيوم بطاقة إنتاجية تبلغ ٢٢٠ ألف طن سنويا. بالإضافة إلى مبناء كبير لتصدير المنتجات يتكون من ثلاثة مرافق وخدمات لاستقبال السفن العملاقة، وسيتم توفير الطاقة والبخار والمياه المحلاة لهذا المشروع عن طريق إنشاء محطة كبيرة لتوليد الكهرباء تبلغ طاقتها الإنتاجية ١,٤٠٠ ميغاواط وما زاد من حاجة المشروع سيتم إضافته إلى الشبكة المحلية، وستربط محطات التعدين مع منشآت الصناعات التحولية بواسطة خط سكة حديد الشمال-الجنوب

جديدة للاقتصاد الوطني وإيجاد أفاق من الفرص الوظيفية من خلال فتح مجالات جديدة من الأنشطة الاقتصادية. من ناحيته قال الدكتور عبدالله بن عيسى الدباغ رئيس شركة التعدين العربية السعودية «معادن»، أن المشروع سيطور احتياطي خام البوكسيت بالزبيرة والتي تكفي لأكثر من ٣٠ عاما ويشتمل المشروع على عمليات تصنيع أولية في موقع تعدين الخام بالزبيرة. تتمثل في إنشاء المنجم ومرافق البنية التحتية، كما يتضمن إقامة صناعات تحولية في المدينة التعدينية برأس الزور شتمثل

كتب - عقيل الحنزي
تصوير/ عبداللطيف الحمدان
« أعلن وزير البترول والثروة المعدنية المهندس علي بن إبراهيم النعيمي عن اتفاق بين شركة التعدين العربية السعودية معادن ومجموعة الكان الكندية لإشياء مشروع ألومنيوم من الصخر إلى المنتج النهائي بتكلفة رأسمالية تبلغ (٢٦,٢٥) مليار ريال. إنتاج ٧٢٠ ألف طن سنويا من مادة الألومنيوم بمواصفات عالمية في المدينة التعدينية برأس الزور بالمنطقة الشرقية، ومن المقرر أن يبدأ الإنتاج في عام ٢٠١١م وسوف أكثر من ٢٢٠ وظيفة مباشرة بالإضافة إلى العديد من الوظائف غير المباشرة، وسيتم تصدير أكثر من ٧٠٪ من الألومنيوم المنتج إلى خارج المملكة. وقال معاليه في كلمة افتتح بها حفل توقيع أتمس بالرياض إن هذا الإنجاز جاء نتيجة توجيهات المملكة العربية السعودية بقيادة خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز حفظته الله وسمو ولي عهده الأمين نحو التوسع في تنفيذ المشاريع الصناعية الكبيرة التي نفخى إلى نقل وتوطين التقنية المتقدمة، والمساهمة في النمو الصناعي بالملكة وتنويع الاقتصاد السعودي وتشكيل روافد مالية