

وزير الصناعة في مؤتمر صحفي :

استراتيجية جديدة لزيادة الاستفادة من مشروع فوسفات أبوطرطور

بحث إنشاء محطة كهرباء في سيناء تستخدم فحم المغارة

كهرباء، تستخدم الفحم وذلك عند فوجة المنجم في منطقة المغارة بسيناء بحيث تحصل هذه المحطة بالشبكة القومية للكهرباء وتقدم مصنع الأسمدة وبعض الصناعات الأخرى في شمال سيناء، وقال إن بعض الشركات الألمانية والاسترالية قد قدمت بعروض للمشاركة في إعداد دراسة الجدوى في هذا المجال.

وأكمل وزير الصناعة أن أحدى الشركات السعودية الأمريكية قد تقدمت بعرض لاستغلال فحم منجم المغارة في إنتاج قوالب الرماد الحاف .. والذى يستخدم بصفة أساسية لافتراض الدفتنة المنزلية بحيث يوجه هذا الإنتاج بصورة أساسية للتصدير.

وقرر الوزير تشكيل لجنة تضم عدداً من الخبراء والمتخصصين لتقديم هذا العرض ودراسة كل البدائل في هذا المجال.

ومن ناحية أخرى أصدر الوزير قراراً بتشكيل لجنة تضم ٩ قانونيين ومختصين لدراسة الدعاوى المتداولة في كل الوحدات التابعة للوزارة والديوان العام .. وذلك للعمل على تسوية أكبر عدد ممكن من هذه الدعاوى بصورة ودية من خلال التصالح بحيث يتم رفع النتائج للوزير للعمل على اعتمادها .. وأوضحت أن أحجمالي الدعاوى المتداولة في هذا المجال وصلت إلى أكثر من ٧٠٠ دعوى منها ٣٥٠ دعوى لصلاحية الكتابة الإنتاجية والتدريب المهني وقد أسفرت الدراسات عن توصيات بإمكان تسوية ٦٨٪ من هذه الدعاوى خارج المحاكم.



د. مصطفى الرفاعي

كتب - أحمد العطار:
 أكد الدكتور مصطفى الرفاعي وزير الصناعة والتنمية التكنولوجية أنه تم إعداد استراتيجية جديدة لمشروع فوسفات أبوطرطور في الوادي الجديد تهدف إلى تعظيم الاستفادة من إيجابيات المشروع والمنشآت والاستثمارات التي تم اتفاقها في هذا المجال.

وأوضح الوزير في مؤتمر صحفي عقده أمس وشهدته عدد من زيادات وزارة الصناعة أن الاستثمارات المباشرة للمشروع تبلغ ١٥ مليار جنيه وأضاف أن إجمالي المصروفات والأفاق الذي تم في هذه المنطقة يصل إلى ١٥ مليون جنيهية تشمل بالإضافة إلى تكلفة إنشاء الركاز على دفعات تصل إلى ١٠٠ ألف طن ويمكن أن يصل إجماليها إلى نحو ١٠٠ ألف طن، وأوضح أنه أصدر قراراً بتشكيل لجنة تضم عدداً من الخبراء تختص بتحديد سعر بيع الركاز محلياً وعالمياً.

وتشمل استراتيجية الوزارة في هذا المجال أيضاً دراسة إنشاء وحدة لإنتاج حاضن الفوسفوريك كشركة قطاع خاص مستقلة.

وأكمل الدكتور مصطفى الرفاعي أنه بالنسبة لمشروع فحم المغارة في سيناء فتصل تكلفته الاستثمارية إلى ٨٢٥ مليون جنيه حيث تبلغ التكلفة المباشرة للمشروع ٤٦٤ مليون جنيه والباقي قوائد ومحاصصات .. وأوضحت أنه تم إعداد استراتيجية خاصة بهذا المشروع أيضاً تشمل التوسع في تصدير كميات من إنتاج الفحم لهذا المشروع وبشكل ذلك التصدير إلى إنجلترا وهولندا وتركيا، كما يتم حالياً التنسيق بين وزارتي الصناعة والكهرباء وذلك لبحث إعداد دراسة جدوى لإنشاء محطة

وأضاف أنه تم تحقيق نجاح في جهود تحسين تركيز الفوسفات وتحقيق نسبة الشوائب مما أدى إلى رفع تركيز الفوسفات إلى ٢٩٪.

وأشار إلى أنه يتم حالياً التوسع في استخدام الركاز خام الفوسفات المركب كسماد طبيعي نظراً لأنه يحتوى على نسبة عالية من أكسيد الفوسفور، وأن وزارة الزراعة تقوم على استخدام هذا الركاز في مزارعها التجريبية بمثابة توشكى

وأكمل أنه يوجد العديد من الطلبات محلياً وخارجياً لشراء الركاز وقد طلب أوكرانيا مثلاً على سبيل المثال