

أسعار الكهرباء تضرب الصناعة الوطنية.. والمصانع تتجه للطاقة البديلة

المستثمرون: الشمس والقمامة والأفضل اقتصادياً.. ومساندة الدولة ضرورة

بسيطة ولكن 4٪ هي نفس الفائدة التي يفرضها الاتحاد الأوروبي القدمة لتوسيع في استخدام الطاقة الجديدة والمتجددة حيث تم تخصيص مؤخرًا 500 مليون دولار لهذا الغرض.

القمامة والفحم

الهندس محمد فرج عامر - رئيس جمعية مستثمرين مدينة برج العرب رئيس لجنة الشباب والرياضة بجلس النواب رئيس مجلس إدارة مجموعة فرج الله للصناعات الغذائية - يرى أن استخدام الطاقة البديلة داخل مصانعنا ضرورة ملحة في المرحلة القادمة خاصة استخدام تدوير القمامة والفحم في الإنتاج قال إن هناك مصانع نجحت بشكل كبير في تدوير القمامة وتعليقها لاستفادة منها حيث يحقق ذلك فوائد كثيرة أهمها القضاء على مشكلة انتشار القمامة التي تعاني منها في تلوث البيئة، قال إن استخدام هذه الوسائل يكون له عائد اقتصادي كبيراً حيث تستطيع تشغيل خطوط إنتاج المصانع بكفاءة عالية بخلاف الطاقة الشمسية التي يفضل استخدامها في عملية الإضاءة وتشغيل المبردات وبعض الأجهزة المعاونة لخطوط الإنتاج التقليدية.

أضاف فرج عامر أن التحول إلى الطاقة البديلة يحتاج إلى تكوين شركات متخصصة للبحث العلمي والتكنولوجي والبحث في المدن الجديدة تقدم هذه الشركات المعونة الفنية القطاع الصناعي في المجتمعات الصناعية الجديدة على أن يتم تمويلها من مساهمات القطاع الصناعي والجهات الأخرى المستفيدة.

طالب إعفاء هذه الشركات من الضرائب على الدخل تشجيعاً للتوسع في انتشار استخدام الطاقة البديلة قبل فوات الأوان خاصة وأن الصناعة الوطنية أصبحت تعاني من زيادة أسعار الكهرباء.

رضا العراقي



د. محمد حلمي م. محمد فرج عامر

جميعية مستثمري العاشر من رمضان رئيس شعبة الصناعات الغذائية بالجمعية ورئيس مجموعة مصانع الدلتا للطبوات - يقول: إن لديه تجربة مباشرة في استخدام بemie العاشر موضحة أنه تم مجموعته الصناعية بemie العاشر موضحة أنه تم مؤخرًا إنشاء محطة لتوليد الطاقة الشمسية داخل المصنع لإنتاج الكهرباء.. قال إن التجربة أكدت أن المشروع له أهداف اقتصادية منشودة ولابد من التوسع فيه وتعميمه على مستوى مصانع المدن الصناعية.. قال إن استخدام الطاقة الشمسية في المصانع له أبعاد كثيرة أخرى غير توفير الطاقة بأسعار مناسبة وهي الوصول إلى مرحلة بلاريات لتخزين الطاقة وتوفيرها وضخ الفائض منها إلى الشبكة القومية للكهرباء واستخدامها للتصدير، وتلبية احتياجات السوق المحلي وفي هذه الحالة تكون قد حققنا المصلحة العامة للمصانع وخرنية الدولة وتحقيق عائد من الطاقة البديلة للمصانع والمولد.

طالب الشنواني الدولة بوضع استراتيجيات عاجلة لتحول المصانع من الكهرباء إلى الطاقة الجديدة والمتجددة حيث في ذلك فائدة كبيرة للاقتصاد القومي مؤكداً على ضرورة توفير قروض مبنقة



م. عادل شنواني

الناطق الأكثر احتياجاً.

مساندة الدولة

الدكتور محمد سعد - نائب رئيس اتحاد جمعيات المستثمرين ورئيس الجمعية المصرية للغاز - يرى أن التحول إلى الطاقة الجديدة والمتجددة داخل المصانع يحقق فوائد عديدة أهمها خفض تكلفة الإنتاج وتوفير أعباء كبيرة على الدولة والحفاظ على البيئة وخلق بيئة نظيفة.. قال إن الأمر يحتاج إلى مساندة الدولة على أكثر من محور.. المحور الأول تقديم مزايا وحوافز للمصانع التي تتجه إلى هذا الاتجاه واستخدام الطاقة الشمسية أو الرياح مثل تخفيض الضرائب أو تخفيض الجمارك على الأجهزة والعدات المستخدمة.. قال هناك محور آخر على الدولة أن تشجعه لاستخدام الطاقة البديلة وهي توفير التمويل اللازم لهذا الغرض للمصانع بفائدة مناسبة وتعظيم الاستفادة من القروض والمنح المخصصة لعملية التحول من الكهرباء إلى استخدام طاقة الشمس وغيرها من المصادر الأخرى.

تجارب مبشرة

الهندس عادل الشنواني - عضو مجلس إدارة

القفزات السريعة في أسعار فاتورة المصانع تضرب الصناعة الوطنية في مقتل بعد أن وصل معدل القفزات الأربعة مرات مؤخرًا مما ساهم في زيادة التكلفة النهائية بشكل كبير الأمر الذي يتطلب سرعة التوجه إلى الطاقة البديلة مثل طاقة الشمس والقمامة والفحم... هذا ما أكد عليه خبراء الاستثمار.. قالوا إن تشجيع الدولة الطاقة البديلة طوق نجاة للصناعة الوطنية وزيادة قدرتها على المنافسة في الأسواق.. مؤكداً أن هناك تجارب ناجحة في المدن الصناعية ومبشرة في استخدام الطاقة الشمسية وتدوير بعض المصانع باستخدام الطاقة الشمسية وتدوير القمامة في تشغيل المصانع.. قالوا إن مساندة الدولة تنحصر في توفير التمويل اللازم لإنشاء محطات بالصناعات لتوليد الطاقة الشمسية خاصة وأن هناك قروضاً مخصصة لهذا الغرض من دول الاتحاد الأوروبي ويأتي الدول بنسب فائدة لا تتجاوز 4٪. قال الاستثمرون إن توسيع في إنتاج الطاقة البديلة يحقق فائضاً كبيراً يضح في الشبكة القومية للكهرباء بهدف التصدير والاستخدام المحلي.

الجديدة والمتجددة

الدكتور محمد حلمي - رئيس مجلس أمناء مدينة العاشر من رمضان ورئيس مجموعة مصر الجباز للبلستيك - يرى ضرورة البدء فوراً بصورة عاجلة في إيجاد الطاقة البديلة لتلبية احتياجات الصناعة بعد زيادة أسعار الكهرباء التي أصبحت تهدد القدرة التنافسية للصناعة الوطنية.. قال حلمي إنه لابد من استخدام الطاقات الجديدة والمتجددة «الطاقة الشمسية وطاقة الرياح لإنتاج الكهرباء اللازمة لتشغيل المصانع.. قال إنه لابد من دخول القطاع الخاص بشكل أكثر كفاية في تصنيع معدات الطاقات الجديدة والتجديدية في مصر.. مؤكداً على ضرورة التركيز والتوسع في هذا النظام لخدمة المناطق النائية والصحراء والمجتمعات الحضرية المتقدمة في مصر والمناطق الصناعية بالمدن الجديدة بمنطقة الوادي وسينا وغيرها من

٧
١١/٣١
الهندسة
٣
١٠٠٠

إعلانات مبوبة

مناقصات ومهارسات

مناقصات ومهارسات

مناقصات ومهارسات