

الأردن: الربط الكهربائي مع العراق سيصل إلى "150" ميغاواط بالمرحلة الأولى



أكدت وزارة الطاقة والثروة المعدنية الأردنية، اليوم الجمعة، تطلعها إلى اتمام مشروع الربط الكهربائي مع العراق بوصفه أهم المشاريع الهادفة.

وقال وزير الطاقة صالح الخرابشة في حديث لصحيفة "الغد الأردنية"، إن: "المشروع يهدف في مرحلته الأولى إلى تزويد الجانب العراقي الشقيق من الأردن بقدرة كهربائية تصل إلى 150 ميغاواط". معرباً عن أمله أن "تكون هذه المرحلة خطوة نحو تعزيز منظومة الربط الكهربائي بين البلدين وتطوير الشبكات الداخلية بما يتيح الفرصة لتبادل الطاقة بين الطرفين بكميات أكبر، ما سيسهم في تعزيز الأنظمة الكهربائية في البلدين ورفع توافرية واعتمادية التزويد".

وأكد الوزير "تطلع الأردن إلى مشروع الربط الكهربائي مع العراق كأحد أهم مشاريعنا الهادفة إلى تعزيز منظومة الربط الكهربائي، حيث سيزيد هذا المشروع من نقاط ربط الأردن كهربائياً مع دول الجوار ويخلق مزيداً من فرص الربط غير المباشر مستقبلاً مع العديد من دول المنطقة العربية".

و أضاف، أن العراق "يسعى كما الأردن للربط مع المملكة العربية السعودية ومنظومة الربط الكهربائي لدول مجلس التعاون الخليجي، كما نعمل حالياً مع الجانب المصري لتعزيز مشروع الربط الكهربائي الأردني المصري لمضاعفة قدرات تبادل الطاقة الكهربائية، وكذلك الحال مع دولة فلسطين". وأكد الخرابشة أن "هذه المشاريع مجتمعة ستساهم وبشكل كبير في رفع مستوى عمليات تبادل الطاقة الكهربائية بين دول المنطقة وخلق سوق كهرباء متكامل وتنافسي ما سيحسن من اقتصادات المنظومات الكهربائية ومشاريع الربط، كما سيسهم وبشكل كبير في تحقيق الدعم الفني للشبكات الكهربائية المترابطة، و يعزز من فرص انشاء مشاريع مشتركة في مجالات الطاقة الجديدة و المتجددة بين بلداننا".

واعرب الخرابشة عن "تطلع الأردن لمزيد من التعاون والانجازات التي تسهم في تحقيق التكامل بين الأردن والعراق وان يتم قريباً تدشين مشروع أنبوب النفط الذي سيمتد من مدينة البصرة العراقية إلى مدينة العقبة الأردنية ليمثل أنموذجاً آخراً من التكامل الطاقوي بين بلدينا، ويخلق نقطة جديدة لدى الأخوة في العراق لتصدير النفط الخام و يعزز من دور الأردن كمركز أقليمي لتبادل الطاقة بكافة أنواعها".

وتابع أن "مشروع الربط الكهربائي الاردني - العراقي (المرحلة الأولى) من مشروع محطة تحويل الريشة 400/132/33 ك.ف والذي يتكون من خط نقل هوائي يربط محطة تحويل الريشة (الجانب الاردني) مع محطة تحويل القائم (الجانب العراقي) وإضافة محولات في الجانب الاردني وإضافة محولات لدى الجانب العراقي، ومن خلال هذا الخط يتم تغذية أحمال المنطقة الغربية من العراق (منطقة القائم) بشكل معزول عن الشبكة الكهربائية العراقية.-(بترا)".