

العربية الدولية للفنادق م.ع.م
Arab International Hotels PLC.

التاريخ : ٢٠١٥/١٠/١٣

الإشارة : ٧٢٥٦/٧/١٣

السادة بورصة عمان المحترمين

تحية طيبة وبعد ،

قامت إدارة الشركة بتوقيع عقد إنشاء محطة توليد الكهرباء من الطاقة الشمسية في منطقة الموقر لتزويد كامل احتياجات فندق الشركة ماريوت عمان من الطاقة الكهربائية حسب نظام النقل بالعبور من خلال شركة الكهرباء الأردنية .

وذلك بعد تزويده وتركيبه وتشغيله وعقد صيانة وإدارة لمدة خمس سنوات بقيمة (٢،٣ مليون دينار).
أرفق طبیہ نسخہ من البيان الصحفي الذي صدر بعد حفل توقيع العقد المذکور أعلاه .

ونفضلوا بقبول فائق الاحترام ، ، ،

العربية الدولية للفنادق

بسم فرج معايعة

المدير العام

سليمان

بورصة عمان
الدارالبيضاء والبيضاء
الأردن

٢٠١٥/١٠/١٣

الرقم المترافق : ١٧٨١٤
الرقم المترافق : ٥٦٦٢٩٣٠

الجهة المختصة للملف رقم العلامة

الشركة العربية الدولية للفنادق وشركاتها الحليفة ، الشركة الدولية للفنادق والأسواق التجارية وشركة الأعمال السياحية

تعتمد الطاقة المتتجدة لتامين حاجة فنادقها من الطاقة الكهربائية

في سعي دؤوب قامت به الشركة العربية للفنادق وشركاتها الحليفة الشركة الدولية للفنادق والأسواق التجارية وشركة الأعمال السياحية لاستغلال مصادر الطاقة المتتجدة والمحافظة على البيئة وتخفيف كلفة التزود بالطاقة الكهربائية فقد أجرت الشركات هذه مجتمعة دراسات فنية وبيئية واقتصادية معمقة لتغطية احتياجات الفنادق التي تملكها من الكهرباء وهي فنادق ماريوت عمان وشيراتون عمان وماريوت البحر الميت وماريوت البتراء والبالغ مجموع استهلاكها ٢٣,٥ مليون كيلو واط ساعة سنويًا.

ويقوم المهندس نديم المعشر رئيس مجلس ادارات هذه الشركات في هذا اليوم في فندق شيراتون عمان بتوقيع عقد إنشاء ثلاثة محطات لتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية بطاقة إجمالية قدرها ١١ ميجاوات (MWP) ويعتبر هذا المشروع أكبر مشروع لتوليد للكهرباء من الطاقة الشمسية وأكبر مشروع نقل للكهرباء بالعبور يقوم به القطاع الخاص في الأردن.

سيتم إنشاء محطتين لتوليد الطاقة، الأولى في منطقة الموقر لتغطية كامل احتياجات الشركة العربية للفنادق مالكة فندق ماريوت عمان والشركة الدولية للفنادق مالكة فندق شيراتون عمان والثانية في منطقة الدامخي / سواقه لتغطية كامل احتياجات شركة الأعمال السياحية مالكة فندق ماريوت البحر الميت وفندق ماريوت البتراء، للربط على شبكة توزيع شركة الكهرباء الأردنية وشركة توزيع الكهرباء، باستخدام نظام النقل بالعبور، حيث يتم توليد الكهرباء في منطقة تختلف عن منطقة استخدامه.

وتمثل هذه الخطوة مثلاً للريادة بالاعتماد على الطاقة الخضراء، وتوليد الكهرباء من الطاقة الشمسية. ولها أثراً بيئياً إيجابياً يتمثل بمنع اطلاق ١٠,٧ مليون كيلو جرام من غاز ثاني أكسيد الكربون الذي ينتج عن توليد مثل هذه الطاقة باستخدام الوقود وهو ما يعادل الاستفادة من زراعة أشجار على مساحة تزيد عن ٨٧٦٠٠ متر مربع حسب رأي خبراء بيئيين.

ومن الجدير بالذكر أن الأردن من الدول المتقدمة في الشرق الأوسط من حيث إصدار القوانين الناظمة لمشاريع الطاقة المتتجدة وتوليد ونقل الكهرباء، وتسعى الحكومة الأردنية وكافة الجهات المعنية إلى تسهيل التشريعات والأماكن لتشجيع وتمكين المستثمرين من التوجه نحو الطاقة المتتجدة التي يحظى بها الأردن بدلاً من الطاقة المستوردة.

لقد تم إحلة تنفيذ وتشغيل محطات توليد الكهرباء على انتلاف الشركة الأردنية (Millennium Energy Industries) والشركة الألمانية (Phoenix Solar) بحيث تمتزج خبرة وقدرة شركة أردنية وإقليمية مع خبرة إحدى أكثر الشركات العالمية تميزاً في مجال الطاقة الشمسية. وقد بلغت قيمة العقد ما يقارب ٩٠٨٤ مليون دينار أردني قام البنك الأهلي الأردني بتمويلها بفائدة مخفضة استناداً لسياسة البنك المركزي الأردني الرامية لتحفيز الاستثمار في قطاع الطاقة المتتجدة. وقد عملت شركة مدينة النور لاستشارات الطاقة (E-Res Energy) كمستشار فني للشركات المالكة للفنادق على هذا المشروع.

الشركة العربية للفنادق والشركة الدولية للفنادق والأسواق التجارية شركات مساهمة عامة مدرجة على سوق عمان المالي. وشركة Phoenix Solar مدرجة على سوق ميونيخ العالمي.