



التمويل المشترك من
الاتحاد الأوروبي

للنشر الفوري

يعتزم الأردن تعزيز إجراءات الترخيص وتنظيم تخزين الكهرباء

عمّان، الخميس 28 نوفمبر 2019

اليوم في عمّان يقدم خبراء الطاقة الدوليون خارطة طريق ملموسة وحلولاً تقنية للجهات المعنية بشؤون الطاقة الأردنية لتحسين إجراءات ترخيص الكهرباء في البلاد من جهة ولتسريع الاستثمار في نظام التخزين الأردني من ناحية أخرى. تم تنظيم ورشة العمل على مدار يومين بمبادرة من رابطة منظمي الطاقة في دول البحر الأبيض المتوسط (MEDREG)* وبالتعاون مع هيئة تنظيم الطاقة والمعادن الأردنية (EMRC)**، وتهدف ورشة العمل إلى دعم وتسهيل عملية تطوير سوق الكهرباء الرئيسية في الأردن.

يشهد قطاع الكهرباء في الأردن بالفعل تغيرات مستمرة بسبب زيادة الطلب، والتي بلغت 4% في المتوسط خلال السنوات الخمس الماضية، وفقاً لمصادر MEDREG. وقد فرض ذلك ضغطاً على الهيئات العامة، بما في ذلك الجهة التنظيمية EMRC، لإيجاد حلول مناسبة تضمن التطور المتوازن لسوق الكهرباء الأردني.

لما كانت هذه التحولات في السوق، تسعى الهيئة التنظيمية الأردنية إلى تحسين قدرتها على إصدار ومراقبة ومراجعة تراخيص الكهرباء المطبقة على توليد الطاقة ونقلها وتوزيعها. وبناءً على مراجعة النظراء، قدمت MEDREG توصيات لـ EMRC، لتشجيعها بشدة على تعزيز مراقبة السوق من خلال إنشاء منصة آلية لجمع البيانات، والمراجعة الدورية للتراخيص الممنوحة وفرض العقوبات في حالة عدم الامتثال لمتطلبات التراخيص.

لم يكن تطبيق هذه التوصيات واضحاً، ولتوفير مسار ملموس نحو تطبيق هذه المبادئ، خصصت MEDREG اليوم الأول من ورشة العمل لاستكشاف ما قامت به الهيئات التنظيمية الأخرى. حيث قدم ممثلون من المنظمين الأتراك والنمساويين إجراءات مراقبة التراخيص المطبقة في بلدانهم، وانضموا إلى الهيئة التنظيمية الأردنية، وكذلك RES4Africa، في حلقة نقاش تحدد الدروس المفصلة التي يمكن أن تكون مفيدة لـ EMRC وفي أي مرحلة من مراحل تطوير السوق يجب أن تُنفذ.

تخزين الطاقة هو الجانب الثاني الذي يتم استكشافه في الأردن للاستجابة للتحويل الكبير الذي ينتظر شبكة الأردن بسبب مرافق توليد الطاقة المتجددة التي ستتم تنفيذها. حيث أصبح تخزين الطاقة مورداً هاماً للشبكة في السنوات الأخيرة عند النقل وكذلك على مستوى التوزيع. ومن المتوقع أن يسهم تخزين الطاقة في تطبيقات الطاقة والطاقة الحرجة في الأردن، مثل تخفيف قيود توصيلات الطاقة المتجددة على نظام التوزيع وإدارة تقلص مصادر الطاقة المتجددة.

مع وضع ذلك في الاعتبار، ركز اليوم الثاني من ورشة عمل MEDREG على الحواجز والحلول التقنية لتسريع الاستثمار في نظام التخزين الأردني. حيث عرض المستثمرون والجهات المنظمة والبنوك الدولية وجهات نظرهم حول التأثير الذي يمكن أن يحدثه التخزين لتحسين الأمن العام وموثوقية أنظمة النقل في البلاد.

على سبيل المثال، من أجل تطوير تخزين الطاقة والاندماج في قطاع الطاقة الأردني، قام مستثمرون مثل البنك الأوروبي لإعادة البناء والتنمية (EBRD) بدعوة الأردن إلى اتباع خارطة طريق قادرة على دعم الاندماج الفعال للطاقة المتجددة في عمليات الشبكات، وتدبير امتلاك البنية التحتية.

صرحت **المهندسة وجدان الرضي، نائبة رئيس مجلس إدارة المركز قاتلة** "لقد زودت ورشة العمل هذه الهيئة التنظيمية الأردنية بالأدوات المختلفة لتحسين إجراءات الترخيص الخاصة بتوليد الكهرباء ونقلها وتوزيعها ودمج تقنيات تخزين الطاقة. وقد مكنتنا ذلك من التفكير والبدء في دراسة الخبرات المستفادة من البلدان الأخرى التي نأمل في تطبيقها لمواكبة الثورة العظيمة في تقنيات تخزين الطاقة المنتظر تطبيقها في الأردن في المستقبل القريب".

تتمتع قيمة هذه الورشة، في استمرار أنشطة الدعم السابقة من MEDREG، لجمع صنّاع القرار الأردنيين والجهات الفاعلة في مجال الطاقة مع الجهات المعنية الوطنية والدولية من أصحاب المصلحة لتجميع عناصر تنظيمية ملموسة يمكن تطبيقها بسرعة على سوق الطاقة الأردني.



التمويل المشترك من
الاتحاد الأوروبي

* **MEDREG** هي رابطة تجمع الهيئات المنظمة للطاقة في بلدان البحر الأبيض المتوسط، وتضم 27 هيئة منظمة من 22 دولة من الاتحاد الأوروبي (EU) والبلقان وشمال إفريقيا. ويعمل المنظمون في منطقة البحر المتوسط معًا لتشجيع المزيد من التوافقية بين أسواق الطاقة الإقليمية والتشريعات، سعياً لتحقيق التكامل التدريجي للسوق في الحوض الأوروبي المتوسطي. ومن خلال التعاون المستمر وتبادل المعلومات بين الأعضاء، تهدف MEDREG إلى تعزيز حقوق المستهلك ورفع كفاءة استخدام الطاقة والاستثمار في البنية التحتية وتطويرها على أساس أنظمة طاقة آمنة ومأمونة وفعالة من حيث التكلفة ومستدامة بيئياً. تعمل MEDREG كمنصة تقدم المساعدة لأعضائها بالإضافة إلى أنشطة تنمية القدرات من خلال الدورات التدريبية وورش العمل والمبادرات العملية الشخصية. تقع أمانة MEDREG في ميلانو، إيطاليا.

رابطة منظمي الطاقة في دول البحر الأبيض المتوسط (MEDREG) ممولة من قبل صندوق التنمية الإقليمية الأوروبي.

لمزيد من المعلومات، يُرجى زيارة www.medreg-regulators.org

** **EMRC** هي هيئة تنظيم الطاقة والمعادن الأردنية. وهي هيئة حكومية تمتلك شخصية قانونية تتمتع باستقلالية مالية وإدارية. وتُعتبر الخليفة القانوني لهيئة تنظيم الكهرباء (ERC) وهيئة تنظيم الأسلحة النووية في الأردن (JNRC) وهيئة الموارد الطبيعية (NRA) وفقاً للقانون رقم (17) لعام 2014 وبعد إعادة هيكلة المؤسسات والمنظمات الحكومية. حيث تتمثل رؤية EMRC في أن تصبح رائدة في تنظيم وتطوير قطاع الطاقة والمعادن والتطبيقات الإشعاعية والنوعية بطريقة آمنة ومأمونة وميسورة التكلفة ومستدامة. وتهدف إلى تقديم خدمات عالية الجودة من خلال تعزيز التنظيم والإشراف والمنافسة في قطاع الطاقة والمعادن، واستخدام الطاقة النووية والإشعاعات المؤينة في المناطق السلمية لضمان مصالح المستهلكين والمستثمرين.

لمزيد من المعلومات والمقابلات والمواد ذات الصلة، يرجى الاتصال بـ:

دافني لاکروا

مسؤولة الاتصالات في رابطة منظمي الطاقة في دول البحر الأبيض المتوسط (MEDREG)

الهاتف: (+39) 026 55 65 553

dlacroix@medreg-regulators.org

المهندس/ محمد المعاينة

مدير الاتصالات والتعاون الدولي

هيئة تنظيم الطاقة والمعادن الأردنية (EMRC)

الهاتف: (+962) 6 5805000 داخلي 268

المحمول: (+962) 79 0176854

emaayah@emrc.gov.jo