

تعليمات تكاليف ربط منشأة
الطاقة المتجددة على نظام
التوزيع في حالات العطاءات
التنافسية والعروض المباشرة
صادرة عن مجلس مفوضي
هيئة تنظيم قطاع الكهرباء
بموجب أحكام المادة (٩/ب)
من قانون الطاقة المتجددة
وترشيد الطاقة
رقم (١٣) لسنة ٢٠١٢

تعليمات تكاليف ربط منشأة الطاقة المتجددة على نظام التوزيع في حالات العطاءات التنافسية والعروض المباشرة صادرة عن مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الكهرباء بموجب أحكام المادة (٩/ب) من قانون الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة رقم (١٣) لسنة ٢٠١٢

المادة (١)

تسمى هذه التعليمات " تعليمات تكاليف ربط منشأة الطاقة المتجددة على نظام التوزيع في حالات العطاءات التنافسية والعروض المباشرة" ويعمل بها من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية .

المادة (٢)

تكون للكلمات والعبارات التالية حيثما وردت في هذه التعليمات المعاني المخصصة لها أدناه ما لم تدل القرينة على غير ذلك.

الهيئة: هيئة تنظيم قطاع الكهرباء المنشأة بموجب أحكام قانون الكهرباء العام.

المجلس: مجلس مفوضي الهيئة الطاقة المتجددة ونظمها .

منشأة الطاقة المتجددة : المنشأة التي تعمل على استغلال مصادر الطاقة المتجددة ونظمها.

الطاقة المتجددة : الطاقة الناتجة من مصادر طبيعية لها طابع الديمومة والاستمرارية .

نظام التوزيع : نظام يتألف من كوابل وخطوط هوائية ومنشآت كهربائية وتوابعها مصممة على جهد اسمي (٣٣) كيلو فولت او اقل لتوزيع الطاقة الكهربائية من نقاط ربط نظام النقل مع نظام التوزيع الى نقاط التوصيل للمستهلك، دون أن يشمل أي جزء من نظام النقل .

الموزع : الشركة المرخص لها بالتوزيع أو التوريد بالتجزئة أو الشركة التي تعمل بموجب إتفاقية إمتياز.

نقطة الربط : نقطة التوصيل على جلبة الجهد العالي الخاص بمحول القدرة - لرفع الجهد الكهربائي أو نقطة التوصيل بأي وسيلة اخرى مع شبكة الموزع حسب مقتضى الحال.

محول القدرة - لرفع الجهد الكهربائي : المحول الكهربائي الذي يقوم برفع الجهد الكهربائي للقدرة المولدة من منشآت الطاقة المتجددة الى مستوى الجهد الكهربائي المستخدم في نظام التوزيع.

كود التوزيع : المتطلبات الفنية التي تعدها الهيئة لتشغيل نظام التوزيع والمتعلقة بالتوصيل مع هذا النظام وتشغيله واستخدامه.

أ - لمقاصد هذه التعليمات، يكون للكلمات والعبارات غير المعرفة في هذا التعليمات المعاني المخصصة لها في قانون الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة وقانون الكهرباء العام.

المادة (٣)

أ - يكون الموزع مسؤولاً عن كافة التكاليف المتعلقة بكافة المعدات والشبكات التي يتم تركيبها من جهته ولغاية نقطة الربط مع منشأة الطاقة المتجددة وتكون تكاليف هذه المعدات والشبكات من ضمن مساهمات الموزع في الاتفاق الرأسمالي الذي يقدم للهيئة للمصادقة عليه عند مراجعة التعرفة الكهربائية وفقاً لمنهجية التعرفة الكهربائية، على أن يتم اعتماد هذه التكاليف بعد تطبيق الآليات والإجراءات المعمول بها حسب أنظمة الموزع وتعليماته.

ب - يكون مالك منشأة الطاقة المتجددة مسؤولاً عن التكاليف المتعلقة بكافة المعدات والشبكات التي يتم تركيبها من جهته ولغاية نقطة الربط مع شبكة الموزع بما فيها مستلزمات نقطة الربط مع شبكة الموزع والتي يتم توفيرها بالتنسيق مع الموزع.

المادة (٤)

أ- لغايات هذه التعليمات تحدد نقطة الربط حسب الآتي:-

١- إذا تطلب نقل الطاقة الكهربائية المولدة من منشأة الطاقة المتجددة انشاء محطة تحويل لإستلام الطاقة الكهربائية المولدة من منشأة الطاقة المتجددة فتكون نقطة الربط على جلبة الجهد العالي الخاص بمحول القدرة لهذه المنشأة مع مراعاة أن يكون هذا الجهد مساوياً لجهد شبكة الموزع التي سيتم الربط عليها والإلتزام بالمتطلبات الفنية حسب كود التوزيع.

٢- إذا لم يتطلب نقل الطاقة الكهربائية المولدة من منشأة الطاقة المتجددة انشاء محطة تحويل لإستلام الطاقة الكهربائية المولدة من منشأة الطاقة المتجددة فتكون نقطة الربط على نقطة توصيل الجهد الكهربائي لهذه المنشأة باستخدام اي وسيلة من وسائل الربط الممكنة مع مراعاة أن يكون هذا الجهد مساوياً لجهد شبكة الموزع التي سيتم الربط عليها والإلتزام بالمتطلبات الفنية حسب كود التوزيع.

ب- تحدد نقطة قياس الطاقة الكهربائية المولدة من منشأة الطاقة المتجددة على نقطة الربط.

المادة (٥)

يقوم مالك منشأة الطاقة المتجددة بتصميم وتوريد وتركيب جميع الاعمال المتعلقة بربط منشأة الطاقة المتجددة على نظام التوزيع وفقاً لمتطلبات كود التوزيع .

المادة (٦)

أ - يبت المجلس في الحالات التي لم يرد عليها نص في هذه التعليمات.

ب للمجلس اصدار التفسيرات والتوضيحات اللازمة لهذه التعليمات
كلما اقتضت الحاجة لذلك.

ج- للمجلس أن يعيد النظر في هذه التعليمات بشكل سنوي أو كلما
دعت الحاجة لذلك.