



## تعرفة التزويد بالجملة

(من أجل تزويد الكهرباء بالجملة في نظام كهرباء صلالة)

للفترة من ١ يناير ٢٠١٤ إلى ٣١ ديسمبر ٢٠١٤

(ترجمة)





## تعرفة التزويد بالجملة

(من أجل تزويد الكهرباء بالجملة في نظام كهرباء صلالة)<sup>١</sup>

يعمل بها من ١ يناير ٢٠١٤ م إلى ٣١ ديسمبر ٢٠١٤ م

### ١ - مقدمة

وفقاً للترتيبات المرتبطة بامتياز مرافق كهرباء صلالة بما في ذلك بنود اتفاق التزويد بالجملة، يتوجب على الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه التزويد بالجملة لشركة ظفار للطاقة المرخص لها بالتزويد حسب تعرفة التزويد بالجملة.

ينص هذا المستند على تعرفة تزويد الكهرباء بالجملة في الشبكة الرئيسية المرتبطة كما هو محدد بواسطة الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه ومعتمد من هيئة تنظيم الكهرباء لمدة من ١ يناير ٢٠١٤ م إلى ٣١ ديسمبر ٢٠١٤ م.

يحدد هذا المستند:

أ) معدل احتساب تكفة التزويد بالجملة والتي يتوجب دفعها بواسطة الشركات المرخص لها بالتزويد.  
ب) الطريقة المستخدمة لتحديد كميات التزويد بالجملة والمحسوبة لكل شركة من الشركات المرخص لها بالتزويد.

ج) التدابير المتبعة لتنظيم الفواتير والدفع.

البنود الأساسية المنصوص عليها في هذا المستند والمعرفة في اتفاقية التزويد بالجملة تحمل المعاني المنصوصة عليها في تلك الإتفاقية بالإضافة إلى البنود التالية:-

تعني التزويد بالجملة شركة ظفار للطاقة بالكهرباء من قبل الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه، وسيتم إعداد "التزويد بالجملة" وفقاً لذلك.

"التزويد بالجملة"

تعني الاتفاقية المؤرخة في ٢٣ نوفمبر ٢٠٠٩ ، والاتفاقات الموقعة بين وقت وأخر بين الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه وشركة ظفار للطاقة فيما يتعلق التزويد بالجملة من الكهرباء (قد يتم تعديل أو إضافة أي منها من وقت لآخر).

"اتفاقية التزويد بالجملة"

<sup>١</sup>- لا تطبق تعرفة التزويد بالجملة هذه على (i) الشبكة الرئيسية المرتبطة أو (ii) أو أي شبكة يتم تشغيلها بواسطة شركة كهرباء المناطق الريفية.



"نقاط شراء التزويد بالجملة" تعني النقاط التي تقوم الشركة بواسطتها شراء الطاقة بواسطه الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه بعرض التزويد بالجملة ، كما تعني النقاط التي يتم بها شراء التزويد بالجملة بواسطه شركة ظفار للطاقة.

يقصد بها أي شبكة ما عدا نظام صلالة وما تم ربطه بهما. "الشبكة المربوطة"

"امتياز مرفق كهرباء صلالة" الامتياز المنوح بموجب المرسوم السلطاني رقم ٢٠٠١/٢٠

يقصد بها شبكة النقل والتوزيع الخاصة بشركة ظفار للطاقة. "نظام كهرباء صلالة"

## ٢ - أسعار التزويد بالجملة

يتم احتساب تكلفة التزويد بالجملة إلى شركة ظفار للطاقة لمرخص لها بالتزويد على (٦) فترات، على أساس اليوم في الأسبوع والوقت الذي يتم فيهأخذ الكهرباء في اليوم. يوضح الجدول أدناه الفترات الزمنية الست التي يتم خلالها احتساب تكلفة التزويد بالجملة.

جدول ١: فترات التزويد بالجملة

الفترة	الأوقات	أيام الأسبوع
ذروة أيام الأسبوع عدا الجمعة	من الساعة ٠٠:٠٠ إلى الساعة ٤:٠٠ ومن الساعة ١٥:٠٠ إلى الساعة ١٧:٠٠	من السبت وحتى الخميس
ذروة يوم الجمعة	من الساعة ٠٠:٠٠ إلى الساعة ٤:٠٠ ومن الساعة ١٥:٠٠ إلى الساعة ١٧:٠٠	الجمعة
دون الذروة صباحا	من الساعة ٤:٠٠ إلى الساعة ١١:٠٠	كل الأيام
متوسط - الذروة أيام الأسبوع عدا الجمعة	من الساعة ١١:٠٠ إلى الساعة ١٥:٠٠	من السبت وحتى الخميس
متوسط - الذروة يوم الجمعة	من الساعة ١١:٠٠ إلى الساعة ١٥:٠٠	الجمعة
دون الذروة ليلا	من الساعة ١٧:٠٠ إلى الساعة ٢٤:٠٠	كل الأيام

يتم احتساب أسعار التزويد بالجملة بالريال العماني لكل ميجاوات ساعة لكل فترة خلال كل شهر من عام ٢٠١٤م وفقاً لما هو موضح في الجدول ٢ أدناه :

جدول ٢: فترات التزويد بالجملة بالريال العماني لكل ميجاوات ساعة



دون الذروة ليلا	متوسط - الذروة		دون الذروة صباحا	الذروة		الشهر
ذروة أيام الأسبوع	يوم الجمعة	أيام الأسبوع عدا الجمعة	أيام الأسبوع	يوم الجمعة	أيام الأسبوع عدا الجمعة	
٩	٩	٩	٩	٩	٩	يناير - مارس
٢٠	١٧	٢٠	١٧	٢٤	٢٤	إبريل
٢٠	١٧	٣١	٢٠	٢٤	٤١	مايو - يونيو
١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	١٠	يوليو - أغسطس
١٠	١٠	١١	١٠	١٠	١١	سبتمبر - أكتوبر
٩	٩	٩	٩	٩	٩	نوفمبر - ديسمبر

#### ٣- تحديد تكلفة التزويد بالجملة للمرخص لهم بالتزويد

يتم تطبيق أسعار الفترات المذكورة في الجدول (٢) على الإمدادات بالجملة عند نقاط شراء التزويد بالجملة.

يتم تحديد تكلفة كمية التزويد بالجملة للمرخص لهم بالتزويد عند نقاط شراء التزويد بالجملة لكل ساعة من كل شهر بواسطة الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه على النحو الآتي:-

$$BS_h = TBP_h - SCS_h$$

حيث :

$$BS_h = \text{التزويد بالجملة بالميجاوات ساعة الذي يحتسب على شركة ظفار للطاقة بالتزويد في الساعة .} h$$

$$TBP_h = \text{إجمالي الطاقة بالميجاوات/ ساعة المشتراه بواسطة الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه عند نقاط شراء التزويد بالجملة في الساعة .} h$$

$$SCS_h = \text{إجمالي الطاقة بالميجاوات/ ساعة المباعة بواسطة الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه إلى أو عبر الأنظمة المرتبطة في الساعة .} h$$

#### ٤- إعداد الفواتير والدفع

تقوم الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه بإصدار فواتير التزويد بالجملة لشركة ظفار للطاقة وفقاً للإجراءات التالية:-



(أ) في أسرع وقت ممكن ونهاية الشهر التالي ، تقوم الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه باحتساب (كما هو مذكور في الجزء ٣ أعلاه) كميات التزويد بالجملة المحتسبة لشركة ظفار للطاقة لذلك الشهر ، وتقوم بإصدار بيان لتكاليف التزويد بالجملة يتم دفعها على ذلك الأساس .

(ب) في أسرع وقت ممكن فور نهاية السنة التقويمية وبعد المناقشة مع شركة ظفار للطاقة، تقوم الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه بعمل حساب نهائى للكميات من التزويد بالجملة المحتسبة لشركة ظفار للطاقة لكل شهر خلال السنة، وتقوم بإصدار بيان تراكمي لتكاليف التزويد بالجملة يتم دفعها على ذلك الأساس ، يكون البيان مصحوباً بفاتورة إضافية نهائية أو أرصدة دائنة (بما يلائم ذلك) تعكس أي تعديلات أخرى مطلوبة إلى الفواتير السابقة.

ويتم دفع الفواتير الصادرة كما هو موضح أعلاه بواسطة شركة ظفار للطاقة وفقاً لبنود اتفاقية التزويد بالجملة.

#### ٥- التعديلات

في حالات معينة قد يكون من الضروري تعديل تعرفة التزويد بالجملة خلال فترة تطبيقها. أية تعديلات يجب أن تكون وفقاً لترخيص الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه وأن يتم إعتمادها بواسطة هيئة تنظيم الكهرباء. تقوم الشركة العمانية لشراء الطاقة والمياه بإخطار شركة ظفار للطاقة بالتفاصيل (يتضمن تاريخ الطلب) عن أية تعديلات في حينها.

سعود بن ناصر الشكيلي  
رئيس مجلس الإدارة

