



هيئة تنظيم الخدمات العامة
Authority for Public Services Regulation

لائحة الرسوم

التعرفة المنعكسة عن التكلفة لعام 2022م

الخيار الأول:

هيكل التعرفة المنعكسة عن التكلفة

التعرفة المنعكسة عن التكلفة تحسب وفقاً للمعادلة التالية:

$$CRT_t = BST_t + T_t + D_t + S_t$$

التعرفة المنعكسة عن التكلفة = تكلفة التزويد بالجملة + تكلفة نقل الكهرباء + تكلفة توزيع الكهرباء + تكلفة تزويد الكهرباء

حيث أن:

CRT_t هي التعرفة المنعكسة عن التكلفة

BST_t هي تكلفة الطاقة وفقاً للرسوم في تعرفة التزويد بالجملة للكهرباء

T_t هي الرسوم المتعلقة بتكلفة استخدام شبكة نقل الكهرباء

D_t هي الرسوم المتعلقة بتكلفة استخدام شبكة توزيع الكهرباء

S_t هي الرسوم المتعلقة بالتكلفة الإدارية للتزويد

ملاحظة: لا تنطبق الرسوم المتعلقة بتكلفة استخدام شبكة توزيع الكهرباء على المشتركين المرتبطين بشبكة نقل الكهرباء.

التعرفة المنعكسة عن التكلفة لعام 2022م

عناصر التعرفة المنعكسة عن التكلفة	الرسوم	نوعية الرسوم	إحتساب الرسوم
تعرفة التزويد بالجملة (BST_t)	أنظر الجدول رقم 1 ورقم 2	طاقة	استهلاك يطبق على كل ميغاواط/ساعة
الرسوم المتعلقة بتكلفة نقل الكهرباء (T_t)	16,630 ريال/ ميغاواط	طلب	رسوم سنوية تُطبق على مساهمة المشترك في متوسط ذروة الطلب على النظام
الرسوم المتعلقة بتكلفة توزيع الكهرباء (D_t)	شبكة 33 كيلو فولت 4 بيسة/كيلواط ساعة شبكة 11 كيلو فولت 5 بيسة/كيلواط ساعة	طاقة	تطبق على كل ميغاواط/ساعة استهلاك وفق مستوى جهد شبكة التوزيع الموصولة بالمشاركين
الرسوم المتعلقة بتكلفة تزويد الكهرباء (S_t)	شبكة 0.415 كيلو فولت 11 بيسة/ كيلواط ساعة 50 ريال/مشترك	ثابت	رسوم إدارية سنوية يتم تطبيقها على حساب كل مشترك

تعرفة التزويد بالجملة

تعرفة التزويد بالجملة للشبكة الرئيسية المرتبطة وشبكة ظفار للطاقة موضحة في الجدول 1 و 2 أدناه:

جدول 1: تعرفة التزويد بالجملة لعام 2022 م بالريال العماني لكل ميغاواط/ساعة - الشبكة الرئيسية المرتبطة

الذروة		الذروة الليلية	دون الذروة	الشهر
عطلة نهاية الأسبوع	أيام الأسبوع			
12	12	12	12	يناير - مارس
15	15	15	15	إبريل
39	50	40	19	مايو - يوليو
22	28	22	15	أغسطس - سبتمبر
15	15	15	15	أكتوبر
12	12	12	12	نوفمبر - ديسمبر

الأيام	الأوقات	الفترة
كل الأيام	من الساعة 3:00 إلى الساعة 12:59 ومن الساعة 16:00 إلى الساعة 21:59	دون الذروة
كل الأيام	من الساعة 22:00 إلى الساعة 2:59 في اليوم التالي	الذروة الليلية
الأحد إلى الخميس	من الساعة 13:00 إلى الساعة 15:59	الذروة - أيام الأسبوع
الجمعة والسبت	من الساعة 13:00 إلى الساعة 15:59	الذروة - عطلة نهاية الأسبوع

جدول 2: تعرفة التزويد بالجملة لعام 2022م بالريال العماني لكل ميغاواط/ساعة - شبكة ظفار للطاقة

دون الذروة بعد الظهر	الذروة		دون الذروة صباحاً	الذروة الليلية		الشهر
	عطلة نهاية الأسبوع	أيام الأسبوع		عطلة نهاية الأسبوع	أيام الأسبوع	
12	12	12	12	12	12	يناير - مارس
19	19	24	19	24	31	إبريل
26	25	44	27	31	47	مايو - يونيو
14	14	14	14	15	17	يوليو - أغسطس
17	17	17	15	17	20	سبتمبر - أكتوبر
12	12	12	12	12	12	نوفمبر - ديسمبر

الأيام	الأوقات	الفترة
الأحد إلى الخميس	من الساعة 00:00 إلى الساعة 02:59 ومن الساعة 20:00 إلى الساعة 23:59	الذروة الليلية - أيام الأسبوع
الجمعة والسبت	من الساعة 00:00 إلى الساعة 02:59 ومن الساعة 20:00 إلى الساعة 23:59	الذروة الليلية - عطلة نهاية الأسبوع
كل الأيام	من الساعة 3:00 إلى الساعة 09:59	دون الذروة صباحاً
الأحد إلى الخميس	من الساعة 10:00 إلى الساعة 15:59	الذروة - أيام الأسبوع
الجمعة والسبت	من الساعة 10:00 إلى الساعة 15:59	الذروة - عطلة نهاية الأسبوع
كل الأيام	من الساعة 16:00 إلى الساعة 19:59	دون الذروة بعد الظهر

ستطبق رسوم التزويد بالجملة لشبكة ظفار للطاقة على كبار مشتركى شركة كهرباء المناطق الريفية المستقرين في محافظة ظفار، أما بالنسبة لكبار المشتركين في المناطق الأخرى التابعة لشركة كهرباء المناطق الريفية ستطبق عليهم رسوم التزويد بالجملة للشبكة الرئيسية المرتبطة.

رسوم استخدام شبكة نقل الكهرباء

رسوم استخدام شبكة النقل (T₁): 16,630 , ريال عماني/ ميجاواط

رسوم استخدام شبكة نقل الكهرباء هي رسوم الطلب بناءً على مساهمة المشتركين في متوسط ذروة الطلب على نظام شبكة النقل والمعروف أيضاً باسم الطلب الأقصى على نظام النقل ("MTSD")، ويتم حسابه كمتوسط ثلاث مرات يكون خلالها الطلب على النظام في أعلى مستوياته (ثلاث مرات لمدة 21 يوماً على الأقل كلاً على حده).

متوسط الطلب الأقصى لنظام النقل = $\frac{\text{المرارة (1) + المرارة (2) + المرارة (3)}{3}$

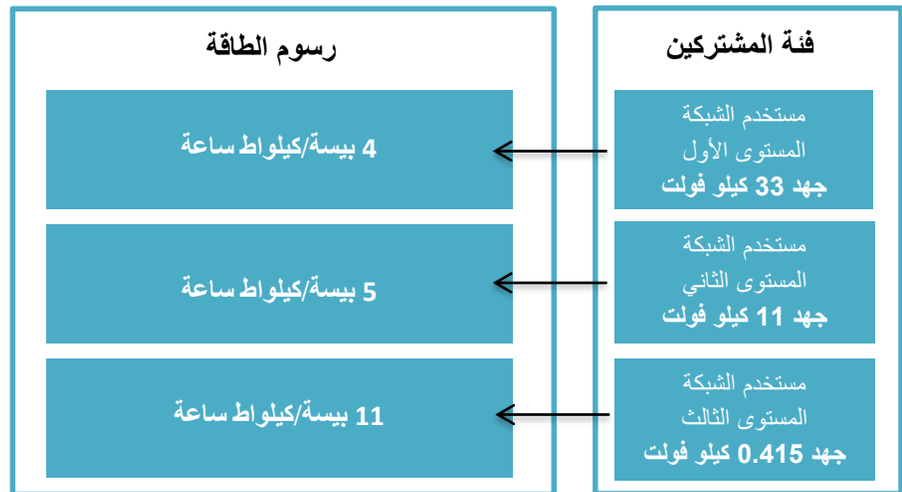
تُطبق الرسوم المتعلقة باستخدام شبكة نقل الكهرباء على متوسط استهلاك المشتركين¹ على مدى ثلاثة ساعات لمرات الطلب الأقصى على شبكة النقل.

رسوم استخدام شبكة التوزيع

رسوم استخدام شبكة التوزيع هي رسوم طاقة تُطبق على كل مشترك موصول بشبكة التوزيع. يتم فرض الرسوم بناءً على كل مستوى متصل بالشبكة؛ تتكون مستويات شبكة عمان مما يلي:

- مستوى الشبكة الأول بجهد 33 كيلو فولت
- مستوى الشبكة الثاني بجهد 11 كيلو فولت
- مستوى الشبكة الثالث بجهد 0.415 كيلو فولت

رسوم التوزيع المطبقة هي كما يلي:



¹ المتوسط الحسابي

الخيار الثاني

تطبيق تعرفه موسمية ثابتة وفقاً لمستوى الاحمال:

جهد 0.415 كيلو فولت (LT)	جهد 33 كيلو فولت و 11 كيلو فولت	الجهد العالي (132 كيلو فولت و 220 كيلو فولت و 400 كيلو فولت)	
25 بيسة / كيلواط ساعة	22 بيسة / كيلواط ساعة	17 بيسة / كيلواط ساعة	التعرفة الشتوية
38 بيسة / كيلواط ساعة	35 بيسة / كيلواط ساعة	30 بيسة / كيلواط ساعة	التعرفة الصيفية

- تطبق التعرفة الصيفية خلال الفترة من 1 مايو إلى 30 سبتمبر
- تطبق التعرفة الشتوية خلال الفترة من 1 أكتوبر إلى 30 إبريل

الخيار الثالث

تعرفة ثابتة وفقا لمستوى الاحمال*:

جهد 0.415 كيلو فولت (LT)	جهد 33 كيلو فولت و 11 كيلو فولت	الجهد العالي (132 كيلو فولت و 220 كيلو فولت و 400 كيلو فولت)	تعرفة ثابتة
33 بيسة/ كيلواط ساعة	26 بيسة/ كيلواط ساعة	21 بيسة / كيلواط ساعة	

*تم استحداث الخيار الثالث من التعرفة المنعكسة عن التكلفة تنفيذًا لتوجيهات مجلس الوزراء المتعلقة بخطة التحفيز الاقتصادي لدعم جهود التعافي الاقتصادي وتعزيز أداء الاقتصاد الوطني