

لائحـة رسـوم التعرفة المنعكسة عن التكلفـة

لعام 2024م

هيكل التعرفة المنعكسة عن التكلفة

التعرفة المنعكسة عن التكلفة

تكلفة الطاقة وفقا للرسوم في تعرفة التزويد بالجملة للكهرباء

 BST_t

الرسوم المتعلقة بتكلفة استخدام شبكة نقل الكهرباء

Tt

الرسوم المتعلقة بتكلفة استخدام شبكة توزيع الكهرباء

Dt

الرسوم المتعلقة بالتكلفة الإدارية للتزويد

St



التعرفة المنعكسة عن التكلفة لعام 2024م

الخيار الأول:

الرسوم المتعلقة بتكلفة تزويد الكهرباء الرسوم المتعلقة بتكلفة توزيع الكهرباء الرسوم المتعلقة بتكلفة نقل الكهرباء

تعرفة التزويد بالجملة

رسم ثابت

رسوم إدارية

تطبيقها على

سنوية يتم

حساب کل

مشترك

رسم طاقة • رسد

تطبق على كل ميجاواط/ساعة استهلاك وفق مستوى جهد شبكة التوزيع الموصولة بالمشتركين رسم طلب

• رسوم سنوية تُطبّق على مساهمة المشترك في متوسط ذروة الطلب على النظام رسم طاقة

يطبق على كل ميجاواط/ساعة استهلاك

50 ريال/مىثىترك شبكة 33 فولت : 4 بيسة شبكة 11 فولت : 5 بيسة شبكة 0.415 فولت : 11.5 بيسة

17,700 ریال/ میجاواط أنظر الجدول رقم 1 ورقم 2

تعرفة التزويد بالجملة

 جدول :1تعرفة التزويد بالجملة لعام 2024م بالريال العماني لكل ميجاواط/ساعة - الشبكة الرئيسة المرتبطة

الذروة				
عطلة نهاية الأسبو ع	أيام الأسبوع	الذروة الليلية	دون الذروة	الشهر
12	12	12	12	يناير -مارس
16	16	16	16	إبريل
39	50	40	19	مايو -يوليو
22	28	23	16	أغسطس -سبتمبر
16	16	16	16	أكتوبر
12	12	12	12	نوفمبر -ديسمبر

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

 جدول 2: تعرفة التزويد بالجملة لعام 2024م بالريال العماني لكل ميجاواط/ساعة - نظام كهرباء ظفار

دون الذروة بعد الظهر	روة	الذر	دون الذروة صباحا	الليلية	الذروة	. *11
كل الأيام	عطلة نهاية الأسبوع	أيام الأسبوع	كل الأيام	عطلة نهاية الأسبوع	أيام الأسبوع	الشهر
12	12	12	12	12	12	يناير -مارس
20	19	25	19	24	31	إبريل
26	25	45	27	31	48	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

الفترة	الأوقات	الأيام
الذروة الليلية - أيام الأسبوع	من الساعة 00:00إلى الساعة 02:59 ومن الساعة 20:00إلى الساعة 23:59	الاحد إلى الخميس
الذروة الليلية -عطلة نهاية الأسبوع	من الساعة 00:00إلى الساعة 02:59 ومن الساعة 20:00إلى الساعة 23:59	الجمعة والسبت
دون الذروة صباحاً	من الساعة 3:00إلى الساعة 99:59	كل الأيام
الذروة- أيام الأسبوع	من الساعة 10:00إلى الساعة 15:59	الأحد إلى الخميس
الذروة - عطلة نهاية الأسبوع	من الساعة 10:00إلى الساعة 15:59	الجمعة والسبت
دون الذروة بعد الظهر	من الساعة 16:00إلى الساعة 19:59	كل الأيام

رسوم استخدام شبكة نقل الكهرباء

17,700 ر.ع/میجاواط

 (T_t) رسوم استخدام شبکة النقل

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

3

تُطبِّق الرسوم المتعلقة باستخدام شبكة نقل الكهرباء على متوسط استهلاك المشتركين 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 تطبيق الرسوم بناءً على مستوى الاتصال بالشبكة كالآتي:

التعرفة	مستوى الشبكة
4 بیسة / کیلواط ساعة	جهد 33 كيلو فولت
5 بیسة / کیلواط ساعة	جهد 11 کیلو فولت
11.5 بيسة / كيلواط ساعة	جهد 0.415 کیلو فولت

الخيار الثاني

تعرفة موسمية ثابتة وفقًا لمستوى الاحمال:

الجهد العالى (132 كيلو فولت حهد 0.415 جهد 11 کیلو جهد 33 كيلو تعرفة موسمية و220 كيلو کیلو فولت (LT) فولت فولت فولت و400 کیلو فولت) 33 يىسة/ 32 بىسة / 29 بىسة / 39 بىسة / تعرفة كيلواط كيلواط كيلواط كىلواط صيفية ساعة ساعة ساعة ساعة 27 بيسة / 20 بيسة / 19 بيسة / 16 بيسة / تعرفة كيلواط كيلواط كيلواط كيلواط شتوية ساعة ساعة ساعة ساعة

- 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*:

الجهد العالى جهد 0.415 كيلو جهد 33 كيلو (132 كيلو فولت جهد 11 كيلو فولت فولت (LT) فولت و220 كيلو فولت و400 كىلو فولت) 21 يىسة / كىلواط 33 بيسة/كيلواط 26 يىسة/ كىلواط 25 بيسة/ كيلواط تعرفة ساعة ساعة ساعة ثاىتة ساعة