



وزارة الشؤون السياسية والبرلمانية

السيد سعاد الأمين العام
لشؤون الكونغرس

للاجراء
٢٠١٧

سعادته رئيس مجلس النواب
للتفضل باه اطلاع راسخ اعلام
احياء اعادة نواب الترتيب بملا
٢٠١٧

الرقم ٢٨٥٠ / ٢ / ٣٢ / ١
التاريخ ٢٤ / جمادى الآخرة / ١٤٣٨
الموافق ٢٠١٧ / ٣ / ٢٣

لا يبلغ صاحبها
الموصى
٢٠١٧

سعادة رئيس مجلس النواب

إشارة لكتابكم رقم ١٠٥٢/١٢/١٨/٣ تاريخ ٢٠١٧/٣/٢ ومرفقه المذكرة
رقم (٦٤) تاريخ ٢٠١٧/٢/٢٧ المقدمة من ثلاثة وخمسين نائباً.

أبعث لسعادتكم بصورة عن كتاب معالي وزير الطاقة والثروة المعدنية
رقم م/ك/٢٥٤٨ تاريخ ٢٠١٧/٣/٢١ ، للتفضل بالاطلاع والعلم.

واقبلوا فائق الاحترام

المهندس موسى حابس المعاينة
وزير الشؤون السياسية والبرلمانية ووزير دولة
٢٠١٧

٣٩٥/١٢/١٨/٣

مفتش



وزارة الشؤون السياسية والبرلمانية
الديوان العام
رقم النوارد ٢٤١ / ٣ / ٢٠١٧
التاريخ ٢٠١٧ / ٣ / ٢١

الرقم م / د / ٢٥٤٨
التاريخ ٢٠١٧ / ٣ / ٢١
الموافق

معالي وزير الشؤون السياسية والبرلمانية ووزير دولة

الموضوع : المنذرة رقم (64)

إشارة الى كتاب معاليكم رقم 2152/2/32/1 تاريخ 2017/3/5 ومرفقه صورة عن كتاب
سعادة رئيس مجلس النواب رقم 1052/12/18/3 تاريخ 2017/3/2 والمتضمن المنذرة
رقم (64) المقدمة من ثلاثة وخمسين نائباً بخصوص قراءة عدادات الكهرباء.

أرفق لمعاليكم بطيه - بورة عن كتاب عطوفة رئيس مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الطاقة
والمعادن رقم 191/10/3/1 تاريخ 2017/3/15 متضمناً الاجابة على مذكرة السادة النواب.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

د. إبراهيم سيف

وزير الطاقة والثروة المعدنية

نائب

نسخة: سعادة رئيس مجلس النواب



هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن
Energy & Minerals Regulatory Commission

Ref No. :

Date :

الرقم ١٩١ / ٤ / ٣ / ١
التاريخ ٢٠١٧ / ٣ / ١٥

محفوظة الأصيل

معالي وزير الطاقة والثروة المعدنية

الموضوع: المنكرة رقم (64)

تحية طيبة،

إشارة إلى كتاب معاليكم رقم م.ك/2308 تاريخ 2017/3/13 ومرفقه صورته عن كتاب معالي وزير الشؤون السياسية والبرلمانية ووزير الدولة رقم 2152/2/32/1 تاريخ 2017/3/5 ومرفقه صورة عن كتاب معادة رئيس مجلس النواب رقم 1052/12/18/3 تاريخ 2017/3/2 والمتضمن المنكرة رقم (64) المقدمة من ثلاثة وخمسين نائباً بخصوص قراءة عدادات الكهرباء.

أرجو التكرم بإعلام معاليكم بما يلي: -

- ألزمت هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن /هيئة تنظيم قطاع الكهرباء سابقاً ومنذ عام 2012 شركات توزيع الكهرباء باحتساب الفاتورة الشهرية للمشاركين على أساس عدد أيام الشهر الفعلي وذلك بموجب آلية صادرة عن مجلس مفوضي الهيئة وإن الهيئة تقوم بالرقابة على التزام شركات توزيع الكهرباء بتنفيذ هذه الآلية رعاية لمصالح المستهلكين وفقاً للمهام المناطة بها بحكم القانون.
- تؤكد هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن بان تعرفه بيع الطاقة الكهربائية بالتجزئة للمستهلكين لم يتم زيادتها منذ تاريخ 2015/2/16، لا بل على عكس ذلك تم تخفيضها على بعض فئات المستهلكين الداعمين للتعرفة الكهربائية اعتباراً من تاريخ 2016/11/1.
- لوحظ بالفعل ارتفاع قيم فواتير الكهرباء في الآونة الاخيرة لبعض المشاركين وذلك خلال أشهر فصل الشتاء الحالي وبالذات في شهري كانون ثاني 2016 وكانون أول 2017 وهذا يعود الى ارتفاع استهلاك المشاركين من الطاقة الكهربائية خلال الشهر الشتاء وفق نمط يتكرر كل عام لان الفواتير الصادرة للمشاركين يتم احتسابها على أساس استهلاك المشاركين في الشهر الفعلي حتى لو تأخر موعد القراءة أو تقدم عن الموعد الشهري المقرر.

رقم الوارد: م.ع/٢٨٩٧
تاريخ: ٢٠١٧/٠٣/١٩
تحال الى: مكتب الامين العام



هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن
Energy & Minerals Regulatory Commission

Ref No. :

Date :

الرقم

التاريخ

- ومراجعة نمط الاستهلاك السنوي للمشاركين لا سيما المنزليين فقد تبين بأن استهلاك الطاقة الكهربائية يتناسب طردياً مع برودة الطقس فكلما ازداد الطقس برودة ازداد الاستهلاك بشكل ملموس وجوهري.
- ومما يؤكد على ذلك أن ارتفاع قيم فواتير بعض المشاركين ناجم عن زيادة الطلب والذي يترافق مع ارتفاع كبير في الحمل الأقصى المسجل على الشبكة الكهربائية، وعلى سبيل المثال بلغ الحمل الأقصى المسجل على شبكة شركة الكهرباء الأردنية (1429) ميغا واط في شهر تشرين أول 2016 بينما ارتفع الحمل الأقصى في شهر كانون أول 2016 ليصل إلى (2044) ميغا واط وهو ما يشكل زيادة بنسبة (43%) في الحمل الأقصى، واستمر ذلك الارتفاع خلال شهر كانون ثاني 2017 بحيث بلغ الحمل الأقصى المسجل على شبكة الشركة المنكورة (2023) ميغا واط وهو ما يشكل زيادة بنسبة (42%) مقارنة مع شهر تشرين أول 2016.
- ولتوضيح ذلك، الجدول التالي يبين قيم الحمل الأقصى التي سجلتها شركة الكهرباء الوطنية على الشبكة الكهربائية العائدة لشركة الكهرباء الأردنية خلال أشهر عام 2016 وأول شهرين من عام 2017 والذي يظهر من خلاله بوضوح أن الطلب على الطاقة الكهربائية خلال أشهر الشتاء يرتفع بصورة كبيرة.

الحمل الأقصى (كيلو واط)	الشهر
2,023,785	كانون ثاني - 2016
1,917,610	شباط - 2016
1,670,677	آذار - 2016
1,484,435	نيسان - 2016
1,575,783	أيار - 2016
1,567,861	حزيران - 2016
1,693,823	تموز - 2016
1,772,100	أب - 2016
1,512,107	أيلول - 2016
1,428,556	تشرين أول - 2016
1,879,925	تشرين ثاني - 2016
2,044,416	كانون أول - 2016
2,023,723	كانون ثاني - 2017
2,032,733	شباط - 2017



هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن
Energy & Minerals Regulatory Commission

Ref No. :

Date :

الرقم

التاريخ

- كما انه لا بد من الإشارة الى ان ارتفاع استهلاك المشتركين من الطاقة الكهربائية وبالأخص لمن يستفيدون من تعرفه الشرائح المدعومة يؤدي الى ارتفاع اكبر في قيمة الفاتورة الشهرية. إلا أن قيمة الطاقة الكهربائية التي كان استهلاكه 600 كيلو واط ساعة في الشهر تبلغ (43.960) دينار وفي حال زاد استهلاك ذلك المشترك بنسبة 20% بحيث اصبح (720) كيلو واط ساعة في الشهر فإن قيمة الطاقة المستهلكة ترتفع لتصل الى (62.920) دينار أي بزيادة في القيمة نسبتها (43.1%)، أما اذا ارتفع الاستهلاك بنسبة (40%) ليصل الى (840) كيلو واط ساعة فإن قيمة الاستهلاك ترتفع الى (84.580) دينار أي بزيادة نسبتها (92.4%).

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،

رئيس مجلس المفوضين

الرئيس التنفيذي


المهندس فاروق الحياوي



الرقم م.ك/٢٣٠٨

التاريخ ٢٠١٧/٠٣/١٣

الموافق

عطوفة رئيس مجلس مفوضي هيئة تنظيم قطاع الطاقة والمعادن

تسوية . تمثيرة رقم (64)

أرفق لعطوفتكم بطيه صورة عن كتاب معالي وزير الشؤون السياسية والبرلمانية ووزير دولة رقم 2152/2/32/1 تاريخ 2017/3/5 ومرفقه صورة عن كتاب معادة رئيس مجلس النواب رقم 1052/12/18/3 تاريخ 2017/3/2 والمتضمن المذكرة رقم (64) المقدمة من ثلاثة وخمسين نائباً بخصوص قراءة عدادات الكهرباء.

أرجو عطوفتكم التكرم بالاطلاع والايجاز لمن يلزم بالإجابة على مذكرة السعادة النواب بالسرعة الممكنة لتمكينني من الاجابة.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

د. إبراهيم سيف
وزير الطاقة والمياه

٢٣
١٤

نسخة: معالي وزير الشؤون السياسية والبرلمانية ووزير دولة

٢٤٤٩

المملكة الأردنية الهاشمية

ماتق: ٢٠٢٠-٢٠٢١ ٢٥٨٠٢٠٦٠ فاكس: ٢٥٨٦٥١٤٤ ص.ب: ٢٧-١٤٠ عمان ١١٨١٤ الأردن . الموقع الإلكتروني: WWW.MEMR.GOV.JO

٢٤٤
١٤



وزارة الطاقة والمياه

الرقم: ٢١٥٢ / ٢ / ٣٢ / ١
التاريخ: ٦ / جمادى الآخرة / ١٤٣٨
الموافق: ٢٠١٧ / ٣ / ٥

معالي وزير الطاقة والثروة المعدنية

أبعث لمعاليتكم بصورة عن كتاب سعادة رئيس مجلس النواب رقم ١٠٥٢/١٢/١٨/٣
تاريخ ٢٠١٧/٢/٢٧ ومرفقه المذكرة رقم (٦٤) تاريخ ٢٠١٧/٢/٢٧ المقدمة من ثلاثة وخمسين
نائباً.

يرجى الاطلاع وإجراء اتكم.

واقبلوا فائق الاحترام

المهندس موسى حابس المعاينة
وزير الشؤون السياسية والبرلمانية ووزير دولة

وزارة الطاقة والثروة المعدنية
رقم الورق: ٢٤٣٩/و.م.و.
تاريخ: ٢٠١٧/٠٣/٠٧
محل: مكتب معالي الوزير

المسؤول الأردني للمياه

ص.ب. ١٢٠٠، عمان ١١١٢ ٦، هاتف: ٤٦٦٦ ٦٠٠٢٢٢١٥، فاكس: ٤٦٦٦ ٦٠٠٢٢٢١٥، ج.م.ب. ٤٥١، عمان ١١١٢٣، البريد الإلكتروني: info@mopa.gov.jo



مجلس النواب

وزارة الشؤون السياسية والبرلمانية
الديوان العام
رقم الوارد: ٤١٤/٢٠١٧
التاريخ: ١٣١٤ ٢٠١٧

الرقم: ١٤٤/١٤/٢٠١٧
التاريخ: ٢٠١٧/٢/٢٧

دولة رئيس الوزراء

أبعث لدولتكم المذكرة رقم (٦٤) تاريخ ٢٠١٧/٢/٢٧ والمقدمة
من ثلاثة وخمسين نائباً، والمتضمنة المطالبة بتراجع شركة
الكهرباء عن قرارها بقراءة عداد ساعة الكهرباء كل أربعين يوماً
والعودة الى ما كان سابقاً.
للتفضل بالإطلاع وإجراء المقتضى.

واقبلوا فائق الاحترام،،،

م. عاطف الطراونة

رئيس مجلس النواب

نسخة: قسم العلاقات البرلمانية.



مجلس النواب

النائب الأول

مجلس النواب
الجمعية العامة
الرقم ١٦٤
تاريخ تشييد المقر ٥/١٠/٥٧
شركة الكهرباء
مجلس النواب

بسم الله الرحمن الرحيم
الحمد لله رب العالمين
والصلاة والسلام على
سيدنا محمد وآله الطيبين
الطاهرين
فرضيتهم بضرورة
مجلس النواب
بموجب الدستور
الرقم ١٦٤
تاريخ تشييد المقر ٥/١٠/٥٧

نحن النواب الموقعين نطالب من الحكومة التدخل لدى شركة الكهرباء
بإلزامها بقراءة العداد كل شهر بدلا من اربعين يوم كما تقوم حاليا،
مما يؤدي الى ارتفاع اسعار الكهرباء على المواطنين الذين يعانون اصلا من تآكل
المدخل بسبب ارتفاع الاسعار.

طاهر عثمان

ان المطلوب تراجع شركة الكهرباء عن قرارها بقراءة عداد ساعه
الكهرباء كل اربعين يوما والعودة الى ما كان سابقا بقراءة عداد ساعه
الكهرباء شهريا واعاده المبالغ الإضافية التي ترتبت على القراءة كل ٤٠
يوما الى المواطنين.

- ١- خميس حسين عطيه
- ٢- محمد عيسى
- ٣- عمر ابراهيم
- ٤- محمد احمد
- ٥- محمد احمد
- ٦- محمد احمد
- ٧- هشام زياد
- ٨- محمد احمد
- ٩- احمد التوجه
- ١٠- محمد احمد
- ١١- محمد احمد
- ١٢- محمد احمد
- ١٣- محمد احمد
- ١٤- محمد احمد
- ١٥- محمد احمد