



**نشرة اسبوعية داخلية ترصد أهم ما نشر من اخبار عن مرفق الكهرباء
بالصحف والمواقع الإلكترونية**

فى الفترة من ٢٠١٧/١/٢٢ إلى ٢٠١٧/١/٢٨
مع تحيات

جهاز تنظيم مرفق الكهرباء وحماية المستهلك

المدير التنفيذي
المهندس / حاتم وحيد

رئيس الإدارة المركزية للتوعية وحماية المستهلك
الأستاذ / صلاح عبده رزق

إعداد
أ/ هبة الله شريف

المشرف علي الاعداد
أ/ رانيا عذب

التقوى

الأنوار

الجمهورية

المصري اليوم

الجمهورية

الجمهورية

أخبار اليوم

مستسل	الموضوع	صفحة	التاريخ	المصدر
1	وزير الكهرباء: 18 ألف ميغاوات نصيب محافظات الصعيد بحلول 2019	2	28/1/2017	
2	وزير الكهرباء بمؤتمر الشباب يؤكد: التيار لن ينقطع بعد الآن	3	2017/1/28	
3	وزير الكهرباء: 18 ألف ميغاوات نصيب الصعيد من الكهرباء بحلول 2019	4	2017/1/28	الجمهورية العربية السورية
4	وزير الكهرباء بمؤتمر الشباب يؤكد: التيار لن ينقطع بعد الآن	5	2017/1/28	الجمهورية العربية السورية
5	كهرباء دمياط: محول تغذية بـ"السنانية" وربط شبكات الكهرباء لحل أزمة كروت الشحن	6	2017/1/28	الجمهورية العربية السورية
6	وزير الكهرباء: محطات سيمنز الثلاث توفر وقودًا بقيمة مليار دولار سنويًا	7	27/1/2017	الجمهورية العربية السورية
7	السياسي: «وزير الكهرباء بينخانيق مع شريف إسماعيل لإصلاح القطاع»	8	2017/1/27	التحرير
8	وزير الكهرباء: محطات سيمنز الثلاث توفر وقودًا بقيمة مليار دولار سنويًا	9	2017/1/27	الجمهورية العربية السورية
9	وزارة الكهرباء: انهيار عازل الربط بغرب القاهرة لم يؤد إلى فصل التيار	10	2017/1/25	الجمهورية العربية السورية
10	جولة تفقدية للمهندس أسامة عسران نائب وزير الكهرباء والمهندسة صباح مشالي وكيل أول الوزارة لتطوير الإداء والاتصال السياسي وبعض قيادات القطاع جولة تفقدية لشركة توزيع جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء والأفرع التابعة لها ،	11	2017/1/24	موقع وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة
11	نائب وزير الكهرباء يتفقد قطاعات الكهرباء بشركة جنوب الدلتا بالغربية	13-12	2017/1/24	الجمهورية العربية السورية
12	هيئة الطاقة المتجددة: ندرس ملاحظات عالم مصرى حول منخفض القطارة	14	2017/1/24	الجمهورية العربية السورية
13	طاقة البرلمان" تتواصل مع الكهرباء لحل مشاكل مديري مراكز شباب الدقهلية	15	2017/1/23	الجمهورية العربية السورية
14	الكهرباء" تعلن دعم وتطوير شبكة توزيع ونقل "مطروح" بتكلفة 90 مليون جنيه	16	2017/1/23	الجمهورية العربية السورية
15	سيتم اليوم بإذن الله تعالى توصيل الخط طابا / عيون موسى	17	2017/1/22	موقع وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة
16	البدء فى تنفيذ البرنامج حيث جارى نظافة وصيانة خط شمال الجيزة / شمالوط جهد 500 كيلوفولت ، وخط الكريمت / شمالوط جهد 500 كيلوفولت ، وسيتم الانتهاء من تلك الأعمال خلال الأسبوع الجارى .	18	2017/1/22	موقع وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة
17	ننشر خطاب وزير الكهرباء لـ"العجاتى" بشأن طلبات وظائف مزكاة من النواب للوزارة	19	2017/1/22	



وزير الكهرباء: 18 ألف ميجاوات نصيب محافظات الصعيد بحلول 2019

السبت، 28 يناير 2017 08:40 م

كتب محسن البديوى

كشف المهندس محمد شاكر، وزير الكهرباء، أنه تم إضافة أكثر من 12 ألف ميجاوات لتغذية محافظات الصعيد منذ 2014 حتى الآن، لتصل لـ 18 ألف ميجاوات بحلول عام 2019/2018، لافتاً إلى أن هناك خطة بتكلفة 19 مليار جنيه لتطوير شبكات النقل وتوزيع الكهرباء على مستوى الجمهورية، نصيب الصعيد منها 4 مليارات.

وقال الوزير فى مداخلة هاتفية ببرنامج "الحياة اليوم"، المذاع عبر فضائية "الحياة"، إن الوزارة عرضت ما تم إنجازه بقطاع الكهرباء منذ عام 2014 حتى الآن خلال مؤتمر الشباب، موضحاً أنه تم إنجاز محطة كهرباء بقوة ألف ميجاوات بمحافظة أسيوط بالإضافة لمحطة عملاقة ببنى سويف، التى تعد أكبر محطة من نوعها فى العالم.

وتابع: "نستطيع الوفاء بكل الطلبات اللازمة للاستثمار وتغذيتها بالطاقة الكهربائية فى أى مكان، وتم توفير 300 مليون جنيه فى المرحلة الحالية لتطوير شبكات الكهرباء فى الصعيد".



لا تأتي بالخبر فقط بل لنفرد به

وزير الكهرباء بمؤتمر الشباب يؤكد: التيار لن ينقطع بعد الآن

2017-01-28 السبت 10:52

قدم المهندس محمد شاكر، وزير الكهرباء، خطة عمل الوزارة، وكيفية ان الشركة استطاعت توفير أضعاف أتم انجازه خلال السنوات الماضية، بالإضافة إلى أن الكهرباء لن تنقطع بعد الان، ولن يحدث تذبذب في التيار كما كان يحدث سابقا، موضحا أن هناك محطات كهرباء أنشئت على مدار الاربع سنوات الماضية تنتج ضعف ما تنتجه مصر في ٥٥ عام. وأوضح وزير الكهرباء، خلال كلمته بالمؤتمر الوطني للشباب المقام بمحافظة أسوان، إن الوزارة وقعت بروتوكول تعاون مع وزارة الإسكان، حول المشاركة في المناطق العشوائية يتم تطويرها. وكشف المهندس محمد شاكر ان الاستثمارات في مجال الكهرباء، يصل الى مايقارب ١٣٠ مليار جنيه

اليوم السابع

وزير الكهرباء: 18 ألف ميجاوات نصيب الصعيد من الكهرباء بحلول 2019

السبت، 28 يناير 2017 08:14 م

كتب محسن البديوى

كشف المهندس محمد شاكر، وزير الكهرباء، أنه تم إضافة أكثر من 12 ألف ميجاوات لتغذية محافظات الصعيد منذ 2014 حتى الآن، لتصل لـ 18 ألف ميجاوات بحلول عام 2019/2018، لافتاً إلى أن هناك خطة بتكلفة 19 مليار جنيه لتطوير شبكات النقل وتوزيع الكهرباء على مستوى الجمهورية، نصيب الصعيد منها 4 مليارات.

وقال الوزير في مداخلة هاتفية ببرنامج "الحياة اليوم"، المذاع عبر فضائية "الحياة"، إن الوزارة عرضت ما تم إنجازه بقطاع الكهرباء منذ عام 2014 حتى الآن خلال مؤتمر الشباب، موضحاً أنه تم إنجاز محطة كهرباء بقوة ألف ميجاوات بمحافظة أسيوط بالإضافة لمحطة عملاقة ببنى سويف، التي تعد أكبر محطة من نوعها في العالم.

وتابع: "نستطيع الوفاء بكل الطلبات اللازمة للاستثمار وتغذيتها بالطاقة الكهربائية في أى مكان، وتم توفير 300 مليون جنيه في المرحلة الحالية لتطوير شبكات الكهرباء في الصعيد".

اليوم السابع

وزير الكهرباء بمؤتمر الشباب يؤكد: التيار لن ينقطع بعد الآن

السبت، 28 يناير 2017 10:45 ص

كتب - سمير حسنى - زكى القاضى - إبراهيم حسان

قدم المهندس محمد شاكر، وزير الكهرباء، خطة عمل الوزارة، وكيفية توفير أضعاف ما تم انجازه خلال السنوات الماضية، قائلا: "الكهرباء لن تنقطع بعد الآن، ولن يحدث تذبذب فى التيار كما كان يحدث سابقا، موضحا أن هناك محطات كهرباء أنشأت على مدار الأربع سنوات الماضية تنتج ضعف ما تنتجه مصر فى ٥٥ عاما.

وأوضح وزير الكهرباء، خلال كلمته بالمؤتمر الوطنى للشباب المقام بمحافظة أسوان، إن الوزارة وقعت بروتوكول تعاون مع وزارة الإسكان، حول المشاركة فى المناطق العشوائية ليتم تطويرها.

وكشف المهندس محمد شاكر أن الاستثمارات فى مجال الكهرباء، تصل إلى ما يقارب ١٣٠ مليار جنيه.

اليوم السابع

كهرباء دمياط: محول تغذية بـ"السنانية" وربط شبكات الكهرباء لحل أزمة كروت الشحن

السبت، 28 يناير 2017 06:00 ص

دمياط-معتز الشريبي

قال المهندس أحمد أبو العطا وكيل وزارة الكهرباء بدمياط بدمياط لـ"اليوم السابع" إنه تقرر تخصيص قطعة أرض بمنطقة إسناد سمير زاهر بقرية السنانية مركز دمياط، وذلك لإقامة لوحة توزيع كهرباء (محول تغذية) بتكلفة 15 مليون جنيه وذلك للعمل على استقرار التيار الكهربائي بالسنانية والتي تعتبر من المناطق السكانية الأكثر كثافة بالمحافظة وتضم العديد من ورش صناعة الأثاث.

كما أعلن عن البدء في تفعيل الربط بين شبكات الكهرباء بالمحافظة حيث تم ربط هندسة كهرباء شمال دمياط بهندسة كهرباء رأس البر كخطوة أولى على أن يتم ربط 11 فرع هندسة كهرباء بدمياط خلال شهر على الأكثر، للقضاء على طوابير شحن الكروت مسبقا للدفع للتخفيف على المواطنين وبذلك يمكن للمواطن شحن عدادات الكهرباء من أي منفذ شحن معتمد من قطاع كهرباء دمياط دون التقيد بهندسة الكهرباء بالمنطقة التي يقع فيها سكنه.

اليوم السابع

وزير الكهرباء: محطات سيمنز الثلاث توفر وقوداً بقيمة مليار دولار سنوياً

الجمعة، 27 يناير 2017 12:31 ص

كتبت رحمة رمضان

كشف الدكتور محمد شاکر وزیر الكهرباء والطاقة المتجددة المصرية، أن محطات توليد الكهرباء الثلاث بنی سوف والبرلس والعاصمة الإدارية الجديدة التي تنفذها شركة سیمنز بقدرة 14 ألفاً و400 ميجاوات، ستحقق وفرة في الوقود بما يعادل مليار دولار سنوياً.

وأضاف شاکر، في تصريحات خاصة لـ"اليوم السابع"، أن الجدول الزمني للثلاث محطات كان يتضمن إدخال 11 توربينة على الشبكة القومية للكهرباء قبل نهاية العام، لافتاً إلى أن الشركات المنفذة للمشروع سابت الجدول الزمني، ومن المقرر أن يتم إدخال 12 توربينة بقدرة 4800 ميجاوات نهاية العام.

وأشار الوزير، إلى أن هذه المحطات ستنقل مصر نقلة عالمية في مجال الكهرباء، حيث إنه وفقاً لما هو متفق عليه بين الحكومة المصرية وشركة سیمنز الألمانية، فإنه تم إنشاء المحطات الثلاث من طراز h.class، الذي يستخدم لأول مرة على مستوى العالم بأحدث تكنولوجيا وأعلى كفاءة، حيث تصل كفاءة توليد الطاقة من هذه المحطات لـ65%، وهو ما لم يحدث على مستوى العالم حتى الآن.



السيسي: «وزير الكهرباء بيتخايق مع شريف إسماعيل لإصلاح القطاع»

27-01-2017

قال الرئيس عبد الفتاح السيسي إن أكبر تحدٍ يواجهه مصر أو أي دولة في العالم هو التحدي الاقتصادي، موجهاً الشكر لوزير الكهرباء، الدكتور محمد شاكر. وأضاف السيسي، خلال كلمته بمؤتمر الشباب، مساء اليوم الجمعة، «مرفق الكهرباء صرف عليه 450 مليار جنيه حتى الآن، ولسه دكتور شاكر عاوز يرفع كفاءة شبكات الكهرباء ببعض المناطق بالجمهورية». وتابع «وزير الكهرباء لسه محتاج 50 أو 60 مليار جنيه، وشريف إسماعيل بيقله كل يوم أجلك منين وبيتخايقوا.»

اليوم السابع

وزير الكهرباء: محطات سيمنز الثلاث توفر وقوداً بقيمة مليار دولار سنوياً

الجمعة، 27 يناير 2017 12:31

كتبت رحمة رمضان

كشف الدكتور محمد شاكر وزير الكهرباء والطاقة المتجددة المصرية، أن محطات توليد الكهرباء الثلاث ببنى سويف والبرلس والعاصمة الإدارية الجديدة التي تنفذها شركة سيمنز بقدرة 14 ألفاً و400 ميغاوات، ستحقق وفرة في الوقود بما يعادل مليار دولار سنوياً.

وأضاف شاكر، في تصريحات خاصة لـ"اليوم السابع"، أن الجدول الزمني للثلاث محطات كان يتضمن إدخال 11 توربينة على الشبكة القومية للكهرباء قبل نهاية العام، لافتاً إلى أن الشركات المنفذة للمشروع سابتت الجدول الزمني، ومن المقرر أن يتم إدخال 12 توربينة بقدرة 4800 ميغا وات نهاية العام.

وأشار الوزير، إلى أن هذه المحطات ستنتقل مصر نقلة عالمية في مجال الكهرباء، حيث إنه وفقاً لما هو متفق عليه بين الحكومة المصرية وشركة سيمنز الألمانية، فإنه تم إنشاء المحطات الثلاث من طراز h.class، الذي يستخدم لأول مرة على مستوى العالم بأحدث تكنولوجيا وأعلى كفاءة، حيث تصل كفاءة توليد الطاقة من هذه المحطات لـ65%، وهو ما لم يحدث على مستوى العالم حتى الآن.

اليوم السابع

وزارة الكهرباء: انهيار عازل الربط بغرب القاهرة لم يؤد إلى فصل التيار

الأربعاء، 25 يناير 2017 06:06 م

كتبت رحمة رمضان

أعلنت وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة المصرية، أن فصل محول الربط رقم 2 جهد 500 / 220 ك.ف بمحطة توليد غرب القاهرة، نتيجة انهيار العازل الأوسط بالمحول.

وأضافت الوزارة فى بيان لها اليوم، أن الفصل لم يؤدى إلى خروج محطة توليد غرب القاهرة وتعمل المحطة بالحمل المعتاد كما لم يؤدى ذلك إلى أى انقطاع للتغذية الكهربائية، وجرى عمل الإجراءات اللازمة للإصلاح .

موقع وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة

جولة تفقدية للمهندس أسامة عسران نائب وزير الكهرباء والمهندسة صباح مشالى وكيل أول الوزارة لتطوير الإداء والاتصال السياسى وبعض قيادات القطاع جولة تفقدية لشركة توزيع جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء والأفرع التابعة لها ،

2017/1/24

فى إطار حرص قطاع الكهرباء والطاقة المتجددة على متابعة مستوى الإداء ومستوى جودة الخدمات المقدمة للجمهور فى الشركات التابعة وخاصة شركات التوزيع قام صباح اليوم الثلاثاء المهندس أسامة عسران نائب وزير الكهرباء والمهندسة صباح مشالى وكيل أول الوزارة لتطوير الإداء والاتصال السياسى وبعض قيادات القطاع بجولة تفقدية لشركة توزيع جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء والأفرع التابعة لها ، أوضح عسران ان تلك الجولة تأتى ضمن عدد من الجولات المتتابة وذلك للوقوف على مستوى أداء عمليات الكشف والتحصيل والمرور على القطاعات الفنية والتجارية ومتابعة تطبيق آليات الخدمات المقدمة للجمهور بهدف رفع وتحسين مستوى الإداء بالشركات . وأضاف أنه سيتم رفع تقرير للسيد الدكتور محمد شاكر وزير الكهرباء للوقوف على المتابعات الدورية لمستوى الإداء بالشركات . وأوضح أن القطاع يسعى جاهداً لسرعة تطوير شبكات التوزيع لتحسين جودة الخدمة المقدمة ، ويتم حالياً متابعة أداء الكشافين والمحصلين للتغلب على التحديات والمعوقات التي تواجه تحسين الخدمات المقدمة للمشاركين لاختصار دورة العمل للحصول على الخدمة. هذا ويأتى هذا الاجتماع في إطار الجهود التي يبذلها القطاع لتأمين التغذية الكهربائية بجودة عالية لكافة القطاعات وتحسين مستوى الخدمة المقدمة.

اليوم السابع

نائب وزير الكهرباء يتفقد قطاعات الكهرباء بشركة جنوب الدلتا بالغربية

الثلاثاء، 24 يناير 2017 02:01 م

الغربية – عادل ضرة

تفقد المهندس أسامة عسران نائب وزير الكهرباء والطاقة المتجددة المصرية، والمهندسة صباح مشالى وكيل أول الوزارة لتطوير الإداء والاتصال السياسى والمهندس محمد عسل رئيس شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء والمهندس عبد البصير شملة رئيس القطاعات التجارية بشركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء والمهندس طارق الكاشوري مدير إدارة الشئون التجارية بقطاع شرق المحلة القطاعات التابعة لشركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء والأفرع التابعة لها بالغربية ، للوقوف على سير العمل بها ومتابعة تنفيذ الخدمات للمواطنين.

وتفقد نائب الوزير قطاع كهرباء المحلة وغرفة المحولات ومدى تطبيق طرق الوقاية والسلامة المهنية والتعامل مع الطوارئ ، وتفقد دفاتر الأعطال، واستعرض نائب الوزير خطة القطاع فى مواجهة انقطاع التيار الكهربى ، وأبدى بعض الملاحظات من تكرار فصل التيار من محطة محولات محلة أبو علي خلال الفترة الماضية ، وأكد المهندس محمد عسل رئيس شركة جنوب الدلتا لتوزيع الكهرباء أن قطاع شرق المحلة يضم 18 محول تغذية.

وطلب نائب وزير الكهرباء إجراء بيان عملي لقطع التيار عن إحدى الخلايا الكهربائية ، وأبدى نائب الوزير إرتياحه للتجربة ، ولاحظ ضعف التيار الكهربى بصالة المحولات عقب فصل التيار عن الخلايا، وتوجه نائب الوزير عقب ذلك إلى القطاع التجاري بشرق طنطا لمتابعة سير العمل به.



اليوم السابع

هيئة الطاقة المتجددة: ندرس ملاحظات عالم مصرى حول منخفض القطارة

الثلاثاء، 24 يناير 2017 08:00 ص

كتبت رحمة رمضان

أكد الدكتور محمد موسى عمران رئيس هيئة الطاقة الجديد والمتجددة، أن الملاحظات التي أرسلها مؤخراً أحد العلماء المصريين بالخارج حول مشروع منخفض القطارة، تتم مناقشتها حالياً ودراستها تمهيدا لإصدار تقرير بشأنها.

وأضاف موسى، فى تصريحات خاصة لـ"اليوم السابع"، أن مشروع منخفض القطارة يحظى باهتمام كبير من قبل القيادة السياسية وسيكون له فوائد عديدة سواء فى مجال الكهرباء أو الزراعة أو التخطيط العمرانى وغيرها من فرص تشجيع الاستثمار فى مصر.

ويهدف مشروع منخفض القطارة إلى توليد طاقة كهربائية نظيفة، تصل إلى 2500 كيلووات/ساعة، توفر 1500 مليون دولار على الخزانة المصرية سنويا وتزيد من فرص الاستثمار الصناعى فى المنطقة، كما يمكن زيادة كمية الكهرباء المتولدة عن طريق جعل القناة أكثر انحداراً للجنوب ولكن من شأن ذلك زيادة تكاليف المشروع.

اليوم السابع

"طاقة البرلمان" تتواصل مع الكهرباء لحل مشاكل مديري مراكز شباب الدقهلية

الإثنين، 23 يناير 2017 07:46 م

كتب : نورا فخرى

تواصلت لجنة الطاقة والبيئة بمجلس النواب برئاسة المهندس طلعت السويدي، في اجتماعها اليوم الإثنين، مع ممثلى وزارة الكهرباء لحل إشكالية المحاضر التى تم تحريرها ضد مديري المراكز الشبابية بمحافظة الدقهلية.

جاء ذلك في ضوء مناقشة اللجنة طلب من النائب أحمد همام، حول مخالفة وزارة الكهرباء للقانون الذي يعفى الهيئات الأهلية لرعاية الشباب والرياضة من 75% من قيمة استهلاك الكهرباء وفرض فواتير كاملة على مراكز الشباب.

وقال همام، خلال اجتماع اللجنة، إن وزارة الكهرباء حصلت على عدة أحكام بالحبس ضد عدد من مديري المراكز رغم تبعتها لجهة حكومية، ممثلة في وزارة الشباب، بسبب الفواتير التي يصل بعضها إلى 30 ألف جنيه.

وأضاف همام، "الشارع محتقن، ونعلم جميعا المبالغ الجزافية التي تفرض على المواطنين دون قراءى العداد"، مطالباً بمراجعة الوزارة نفسها فيما يتعلق بالأحكام الصادرة ضدهم.

من جانبه شدد النائب طلعت السويدي، رئيس لجنة الطاقة والبيئة بمجلس النواب، ضرورة حل هذه الإشكالية على الفور بهذه المحافظات المذكورة في طلب الإحاطة، مع بحث حل لجميع المراكز على مستوى الجمهورية.

فيما أكد المهندس الحسينى الفار، نائب رئيس الشركة القابضة لكهرباء مصر، أنه نادراً ما يتم تحرير محاضر لموظفى الحكومة، وسيتم حل هذا الأمر بتوجه مندوب عن وزارة الشباب لشركات الكهرباء التابعة لمراكز الشباب التى تواجه هذه المشكلة، على أن يتم استكمال الإجراءات، بأن تتقدم هذه المراكز بطلبات لتركيب عدادات كودية خلال مدة لا تتجاوز 24 - 48 ساعة من الدفع.

وقال نائب رئيس الشركة القابضة لكهرباء مصر، إن المحاضر تحرر ضد من يحصل على التيار بشكل مخالف.

اليوم السابع

"الكهرباء" تعلن دعم وتطوير شبكة توزيع ونقل "مطروح" بتكلفة 90 مليون جنيه

الإثنين، 23 يناير 2017 05:00 ص

كتبت رحمة رمضان

أعدت وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة المصرية، خطة لتطوير وتدعيم شبكة نقل وتوزيع الكهرباء بمحافظة مرسى مطروح لتشجيع الاستثمار وتسهيل العقبات أمام المستثمرين وتقوية التغذية بالمحافظة.

وكشف مصدر مسنول بوزارة الكهرباء والطاقة المتجددة المصرية، أنه تم رصد ميزانية تصل لـ90 مليون جنيه لتطوير وتدعيم شبكة النقل والتوزيع بمحافظة مرسى مطروح، كاشفاً أن الوزارة استجابت لطلب المحافظة لتقوية الشبكة لتشجيع الاستثمار.

وأشار المصدر فى تصريحات خاصة لـ"اليوم السابع"، أن خطة الوزارة لتطوير شبكة مرسى مطروح من خلال إنشاء محطتى محاولات جديدة ومد كابلات جهد متوسط لزيادة القدرة بالمحافظة لاستيعاب المشروعات الاستثمارية الجديدة بالمحافظة.

وأوضح المصدر، أنه سيتم إنشاء شبكة نقل جديدة بالتوازي مع الشبكة القديمة، موضحاً أن هذه الشبكة سوف تمتد من منطقة العميد إلى مطروح، علاوة على إنشاء محطة محاولات بقدرة 50 ميغا وات. وقال المصدر، إن محطة المحاولات التى سيتم إنشاؤها ستضم وحدتين 25 ميغا وات للوحدة الواحدة، مضيفاً أنه تكلفة إنشاء المحطة سوف تصل لـ80 مليون جنيه ومن المقرر أن يتم الانتهاء منها وتشغيلها قبل نهاية صيف 2017.

موقع وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة

سيتم اليوم بإذن الله تعالى توصيل الخط طابا / عيون موسى

2017/1/22

صرح المهندس جمال عبد الرحيم رئيس الشركة المصرية لنقل الكهرباء أنه سيتم اليوم بإذن الله تعالى توصيل الخط طابا / عيون موسى الذي خرج من الخدمة يوم 12 يناير الجارى وذلك بسبب الأعمال التخريبية ، وذلك بعد الإنتهاء من إعادة إنشاء برج جديد بدلاً من البرج المنهار وأضاف أن تكلفة إعادة إنشاء البرج بلغت حوالى 4 مليون جنيه ، علماً بأن الخط طابا/ عيون موسى يتم من خلاله الربط مع الجانب الأردنى.

موقع وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة

البدء فى تنفيذ البرنامج حيث جارى نظافة وصيانة خط شمال الجيزة / سمالوط جهد 500 كيلوفولت ، وخط الكريمات / سمالوط جهد 500 كيلوفولت ، وسيتم الانتهاء من تلك الأعمال خلال الأسبوع الجارى.

2017/1/22

في إطار الجداول الزمنية المعدة لتكثيف أعمال الصيانة والنظافة لخطوط نقل الكهرباء الخاصة بدوائر شمال الجيزة / سمالوط ، و الكريمات / سمالوط وذلك لضمان الحفاظ على استمرارية وجودة التغذية الكهربائية لمحافظات الصعيد ، صرح المهندس جمال عبد الرحيم رئيس الشركة المصرية لنقل الكهرباء أنه تم بالفعل البدء فى تنفيذ البرنامج حيث جارى نظافة وصيانة خط شمال الجيزة / سمالوط جهد 500 كيلوفولت ، وخط الكريمات / سمالوط جهد 500 كيلوفولت ، وسيتم الانتهاء من تلك الأعمال خلال الأسبوع الجارى . وأضاف المهندس جمال أنه فى إطار تدعيم شبكات نقل الكهرباء بالوجه القبلى تم الانتهاء من تنفيذ خط جهد 500 كيلوفولت بين محطة توليد كهرباء بنى سويف ومحطة محولات سمالوط بنسبة إنجاز تصل إلى حوالى 90% ، ومن المنتظر تشغيله قبل منتصف شهر فبراير القادم.



ننشر خطاب وزير الكهرباء لـ"العجاتى" بشأن طلبات وظائف مزكاة من النواب للوزارة

الأحد، 22 يناير 2017 08:26 م

كتب إبراهيم سالم

ينشر "برلمانى" خطاب الدكتور محمد شاكر، وزير الكهرباء والطاقة المتجددة، والموجه إلى المستشار مجدى العجاتى، وزير الدولة للشؤون القانونية ومجلس النواب، بشأن الطلبات المزكاة من النواب الخاصة بالوظائف للعمل بالوزارة، مؤكداً أن الوزارة أعلنت عن قبول مجموعة من فنى التشغيل، وفنى صيانة للعمل بشركات إنتاج ونقل وتوزيع الكهرباء، طبقاً للشروط الواردة فى الإعلان.

وأكد وزير الكهرباء فى خطابه إجراء جميع المقابلات والاختبارات الخاصة بالفنيين عن طريق لجنة فنية متخصصة، ستشكّل لهذا الغرض، وذلك لضمان الحيادية والشفافية وتكافؤ الفرص، مطالباً بتوزيع الخطاب على أعضاء البرلمان للعلم.