

## وزارة الكهرباء والطاقة

قرار وزاري رقم ١٣٧ لسنة ٢٠٠٣

صادر بتاريخ ٢٠٠٣/٤/٣

وزير الكهرباء والطاقة

بعد الاطلاع على القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ بشأن منشآت قطاع الكهرباء  
المعدل بالقانون رقم ٢٠٤ لسنة ١٩٩١ ولائحته التنفيذية ;  
وعلى القانون رقم ٢٧ لسنة ١٩٧٦ بإنشاء هيئة كهربة السيف والمعدل بالقانون  
رقم ٣٧ لسنة ١٩٨٤ :

وعلى مذكرة رئيس مجلس إدارة هيئة كهربة السيف المؤرخة في ٢٠٠٣/٣/٢٣ :

### قرار :

مادة ١ - يتم تنفيذ الأبراج أرقام (٢١، ٢٢، ٢٣، ٢٤، ٢٩، ٣٠) دخول ،  
٢٢، ٢٣، ٢٤، ٢٩، ٣٠) خروج من الخط الكهربائي فتح خط طما / ساقلطة  
والربط بمحطة محولات المراغة جهد ٦٦ ك. ف ، وذلك طبقاً للمذكرة الإيضاحية  
والرسومات المساحية وال الهندسية التي تبين مسار الخط وبيان أسماء الملاك الظاهرين  
التي يمر فيها والمرفقة بهذا القرار ويكون تنفيذ الأعمال ، على النحو التالي :

حفر قواعد البرجين رقمي ٢١ دخول ، ٢١ خروج وهما طراز I  
بأبعاد ٣,٤ × ٣,٤ × ٢,٤٥ م بعدد ٤ حفرة لكل برج .  
حفر قواعد البرجين رقمي ٢٢ دخول ، ٢٢ خروج وهما طراز A60 بأبعاد ٤,٥ ×  
٤,٥ × ٢,٧٥ م بعدد ٤ حفرة لكل برج .

حفر قواعد الأبراج أرقام ٢٣ ، ٢٤ دخول ، ٢٤ ، ٢٣ خروج وجميعها طراز S  
بأبعاد  $٣,٢ \times ٣,٢ \times ٣,٥$  م بعده ٤ حفرة لكل برج .

حفر قواعد الأبراج أرقام ٢٩ ، ٣٠ دخول ، ٣٠ ، ٢٩ خروج وجميعها طراز T45/90  
بأبعاد  $٥ \times ٥ \times ٢,٤٥$  م بعده ٤ حفرة لكل برج .

عمل خرسانة عادية وخرسانة مسلحة لكل قاعدة .

تركيب حديد أبراج بارتفاع من ٢٧ متراً إلى ٣٠ متراً .

شد الأسلاك وتركيب العازلات للبرج .

**مادة ٢ -** على هيئة كهرباء الريف استكمال الإجراءات المقررة وفقاً لأحكام القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ المشار إليه وتعديلاته .

**مادة ٣ -** ينشر هذا القرار في الواقع المصرية ، وعلى جميع المختصين تنفيذه .

وزير الكهرباء والطاقة

دكتور مهندس / حسن احمد يونس

## هيئة كهرباء الريف

### مذكرة إيضاحية

#### مشروع قرار وزير الكهرباء والطاقة

رقم ١٣٧ لسنة ٢٠٠٣

بشأن تنفيذ واقامة الأبراج أرقام (٢١، ٢٢، ٢٣، ٢٤، ٢٩، ٣٠) دخول ،

(٢١، ٢٢، ٢٣، ٢٤، ٢٩، ٣٠) خروج

من فتح خط طما / ساقلة والربط دخول - خروج

بمحطة محولات المراغة جهد ٦٦ ك. ف

تقوم هيئة كهرباء الريف بتنفيذ الخط الهوائي فتح خط طما / ساقلة والربط دخول

وخروج محطة محولات المراغة جهد ٦٦ ك. ف .

وقد تم نهو تنفيذ وإنشاء عدد ٤٠ (أربعون) برجاً من إجمالي أبراج الخط

البالغ عددها (ستون) برجاً .

وعند استكمال الأعمال التنفيذية اعتراض كل من :

السيد/ أحمد مرتضى عبد العال بخيت على إقامة البرجين رقمي ٢١ دخول ،

٢١ خروج وهما طراز SDdr I, SDdr II .

السيد/ محمد حسين على حسين وورثة المرحوم / سيد يوسف عبد الحميد

على إقامة البرج رقم ٢٢ دخول طراز A60 .

السيد/ مধوش هاشم النزاوى وورثة المرحوم / سيد يوسف عبد الحميد على إقامة البرج

رقم ٢٢ خروج طراز A60 .

السيد/ محمود أحمد عبد العال على إقامة البرج رقم ٢٣ خروج وهو طراز S .

السيد/ هاشم عبد الحميد هاشم - على إقامة الأبراج رقم ٢٤ ، ٢٣ دخول ، ٢٤ خروج

وهم طراز S .

السيد / فيصل هاشم رشوان - على إقامة البرجين رقمي ٣٠ ، ٣٠ دخول ، ٣٠ خروج .  
وهما طراز T45/90 .

السيد / على منصور محمود - على إقامة البرجين رقمي ٢٩ دخول ، ٢٩ خروج .  
وهما طراز T45/90 .

ونظراً لأنه قد تم تنفيذ الأبراج السابقة لهذه الأبراج وبالتالي فإن تعديل المسار ستكلف الهيئة استثمارات باهظة لا داعي لها .

ولما كان الخط المشار إليه من منشآت قطاع الكهرباء طبقاً لأحكام القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ بشأن منشآت قطاع الكهرباء المعدل بالقانون رقم ٢٠٤ لسنة ١٩٩١ والذى ينص فى المادة الثانية منه على أن :

يلتزم مالك العقار أو واسع اليد عليه بأن يتحمل فوقه إذا كان مبنياً فوقه أو تحته إذا كان أرضاً مرور أسلاك الخطوط الهوائية أو الكابلات الأرضية المعدة للإشارة العامة أو لنقل وتوزيع القوى الكهربائية كما يلتزم بأن يقبل تنفيذ جميع الأعمال الازمة لوضع أو صيانة هذه الأسلاك أو الكابلات ..... .

كما ينص فى المادة الرابعة على أنه : «إذا لم يقبل مالك العقار أو صاحب الحق فيه كتابة مرور أسلاك الخطوط الهوائية أو الكابلات الأرضية فلا يجوز وضعها إلا بقتضى قرار يصدر من وزير الكهرباء ويتضمن هذا القرار وصف الأعمال التي يراد إجراؤها وبياناً تفصيلياً عن كل أرض أو بناء يراد تنفيذ الأعمال فيه ويرفق به :

١ - كشف بأسماء المالك وأصحاب الحقوق فى العقار .

٢ - الرسومات الهندسية للأعمال .

كما ينص في المادة الخامسة على أن ينشر القرار المشار إليه في المادة السابقة وملحقاته في الوقائع المصرية كما يودع القرار مكتب الشهر العقاري المختص ... ويترتب على نشر القرار في الوقائع المصرية وإيداعه مكتب الشهر العقاري الآثار التي تترتب على شهر العقد المنصأ لحق عيني» .

ولما كان إقامة هذه الأبراج من الأهمية لاستكمال الخط الكهربائي المشار إليه ، كما أن الدراسة التي تم إعدادها قد أوضحت عدم وجود بديل لتنفيذ الأبراج المعرض عليها لاستكمال العمل ولا توجد خطورة أو ضرر للأرض المملوكة للمعترض وذلك طبقاً للمواصفات الفنية المعمول بها في الهيئة .

فمن ثم وإعمالاً لنص المادة (٤) من القانون المشار إليه فقد أعد مشروع القرار الوزاري المرفق بتمكن الهيئة من تنفيذ وإقامة وشد أسلاك عدد (١٢) برجاً أرقام (٢١ ، ٢٢ ، ٢٣ ، ٢٤ ، ٢٥ ، ٢٦ ، ٢٧ ، ٢٨ ، ٢٩ ، ٣٠) دخول ، (٣٠ ، ٢٩ ، ٢٤ ، ٢٣ ، ٢٢ ، ٢١) خروج المشار إليها من أبراج الخط الكهربائي فتح خط طما / ساقلة والربط دخول ، خروج بمحطة محولات المراقة جهد ٦٦ ك. ف طبقاً للمسار المحدد بالخريطة المساحية واسم المالك والرسومات الهندسية المرفقة .

رجاءً في حالة موافقة سعادتكم التفضل بتتوقيعه وإصداره .

٢٠٠٣/٣/٢٤ تحريراً في

رئيس مجلس الإدارة

مهندس / الدسوقي محمد علي