

## وزارة الكهرباء والطاقة

قرار وزارى رقم ٢٩٨ لسنة ٢٠٠٣

صادر بتاريخ ٢٠٠٣/٧/٨

وزير الكهرباء والطاقة

بعد الاطلاع على القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ بشأن منشآت قطاع الكهرباء  
المعدل بالقانون رقم ٤٠٤ لسنة ١٩٩١ ولائحته التنفيذية ;  
وعلى القانون رقم ٢٧ لسنة ١٩٧٦ بإنشاء هيئة كهربة الريف والمعدل بالقانون  
رقم ٣٧ لسنة ١٩٨٤ ;

وعلى مذكرة رئيس مجلس إدارة هيئة كهربة الريف المؤرخة ٢٠٠٣/٧/٦ :

قرر :

مادة ١ - يتم تنفيذ الأبراج أرقام (٦، ١٣، ١٢، ١٠، ٩، ٨، ٧، ٦)  
المكونة لتفريعة الدخول وتنفيذ الأبراج أرقام (١٥، ١٤، ١٣، ١١، ١٠، ٩، ٨، ٧)  
المكونة لتفريعة الخروج على الترتيب من فتح خط أولاد حمام / مينا ، دمياط للدخول والخروج  
على محطة محولات رأس البر جهد ٦٦ ك.ف. وعدد (٢) بورتال بداية للكابل الموصل  
إلى محطة رأس البر ، وذلك طبقاً للمذكرة الإيضاحية والرسومات المساحية والهندسية  
التي تبين مسار الخط وبيان أسماء ملاك الأرض الظاهرين التي يرفها والمرفقه بهذا القرار ،  
ويكون تنفيذ الأعمال كالآتى :

\* حفر قواعد للأبراج المكونة لتفريعة الدخول ، كالآتى :

- برج رقم (٦) طراز A30 بأبعاد ٦,٢ × ٦,٢ × ٢,٦٥ بعدد (٤) حفرة .
- برج رقم (٧) طراز A60+5 بأبعاد ٧,٤ × ٧,٤ × ٢,٦٥ بعدد (٤) حفرة .
- برج رقم (٨) طراز A60+5 بأبعاد ٧,٤ × ٧,٤ × ٢,٦٥ بعدد (٤) حفرة .
- برج رقم (٩) طراز S+5 بأبعاد ٨,١ × ٨,١ × ١,٩ بعدد (١) حفرة .
- برج رقم (١٠) طراز S بأبعاد ٧,٤ × ٧,٤ × ١,٩ بعدد (١) حفرة .

- برج رقم (١٢) طراز A30 بأبعاد  $٦,٢ \times ٦,٢ \times ٢,٦٥$  بعدد (٤) حفرة .

- برج رقم (١٣) طراز S بأبعاد  $٧,٤ \times ٧,٤ \times ١,٩$  بعدد (١) حفرة .

- برج رقم (١٤) طراز TO/45 بأبعاد  $٨ \times ٨ \times ٢,٦٥$  بعدد (٤) حفرة .

**\* وحفر قواعد للأبراج المكونة لتفريعة الخروج ، كالتالي :**

- برج رقم (٧) طراز A30 بأبعاد  $٦,٢ \times ٦,٢ \times ٢,٦٥$  بعدد (٤) حفرة .

- برج رقم (٨) طراز A60+5 بأبعاد  $٤,٤ \times ٧,٤ \times ٢,٦٥$  بعدد (٤) حفرة .

- برج رقم (٩) طراز A30 بأبعاد  $٦,٢ \times ٦,٢ \times ٢,٦٥$  بعدد (٤) حفرة .

- برج رقم (١٠) طراز S بأبعاد  $٧,٤ \times ٧,٤ \times ١,٩$  بعدد (١) حفرة .

- برج رقم (١١) طراز S+5 بأبعاد  $٨,١ \times ٨,١ \times ١,٩$  بعدد (١) حفرة .

- برج رقم (١٢) طراز A60-5 بأبعاد  $٤ \times ٧,٤ \times ٧,٤ \times ٢,٦٥$  بعدد (٤) حفرة .

- برج رقم (١٤) طراز S بأبعاد  $٤ \times ٧,٤ \times ١,٩$  بعدد (١) حفرة .

- برج رقم (١٥) طراز TO-45-5 بأبعاد  $٨ \times ٨ \times ٢,٦٥$  بعدد (٤) حفرة .

- عدد (٢) بورتال بأبعاد  $٥,٣ \times ٦,٥ \times ٢,٦٥$  بعدد (٦) حفرة .

- عمل خرسانة عادية وخرسانة مسلحة لكل قاعدة .

- تركيب حديد الأبراج بارتفاع بين ١٨,٥ متر وحتى ٣٠ مترًا .

- شد الموصلات وتركيب العازلات للأبراج .

**مادة ٢ - على هيئة كهرباء الريف استكمال الإجراءات المقررة وفقاً لأحكام القانون**

**رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ المشار إليه وتعديلاته .**

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

وزير الكهرباء والطاقة

دكتور مهندس / حسن أحمد يونس

## هيئة كهرباء الريف

### مذكرة إيضاحية

مشروع قرار وزير الكهرباء والطاقة رقم ٢٩٨ لسنة ٢٠٠٣

بشأن تنفيذ واقامة الأبراج أرقام (٦، ٧، ٨، ٩، ١٠، ١٢، ١٣، ١٤، ١٤) دخول

وأرقام (٧، ٨، ٩، ١٠، ١١، ١٣، ١٤، ١٥، ١٥) خروج

من فتح خط أولاد حمام / ميناء دمياط

للدخول على محطة رأس البر جهد ٦٦ ك. ف.

تقوم هيئة كهرباء الريف بتنفيذ الخط الهوائي فتح خط أولاد حمام / مينا، دمياط

للدخول والخروج / على محطة محولات رأس البر جهد ٦٦ ك. ف.

تم الانتهاء من تنفيذ الأعمال المدنية والتركيبات لعدد (٥) أبراج من تفريعة الدخول

وعدد (٦) أبراج من تفريعة الخروج بإجمالي عدد (١١) برج للتفرعية البالغ عدد أبراجها  
٢٩ (٢٩) برجاً .

وعند استكمال تنفيذ الأعمال المدنية بأبراج هذا الخط تم الاعتراض من قبل المواطنين  
الآتي أسماؤهم بعد ، وهم :

١ - السعيد السيد محمد أبو رخا .

٢ - محمد مصطفى الجحر .

على إقامة البرجين رقمي (٦) دخول و(٧) خروج وهما طراز A30 .

٣ - عمر عبده شاهين الجحر وورثة / رمضان أحمد المتبيلى ، ومحمد خليل شاهين  
الجحر ، وأحمد محمد عوض الريدى .

على إقامة البرجين رقمي (٧) دخول و(٨) خروج وهى طرازات A60+5 ، A60+5 .

٤ - صادق محمود رزق البهلوى .

على إقامة البرجين رقمي (٨) دخول ، (٩) خروج وهى طرازات A60+5 ، A30 .

٥ - فاروق محمود البيومي شطا .

ورثة / حلمى محمود البيومي شطا .

على إقامة البرجين رقمي (٩) دخول ، (١٠) خروج وهما طرازات S+S+5 .

٦ - مدهت شطا العزبي .

على إقامة البرجين رقمي (١٠) دخول ، (١١) خروج وهى طرازات S+S+5 .

٧ - ورثة / أحمد الجميل العفني باشا .

على إقامة البرجين رقمي (١٢) دخول ، (١٣) خروج وهى طراز A30+A60 .

٨ - أحمد عبد القادر محمد ، وورثة / محمود عبد القادر محمد .

على إقامة البرجين رقمي (١٤) دخول و(١٥) خروج وهما طرازات S,S .

٩ - محمد محمد محمد الشهابي .

على إقامة البرجين رقمي (١٤) دخول و(١٥) خروج وهما طراز TO/45,TO/45 .

١٠ - حسنى عبد الرحمن رجب عبد ربه .

على إقامة عدد (٢) بورتال للدخول على الكابلات .

وقد بذلت عدة محاولات لتنفيذ هذه الأبراج ولكن دون جدوى ، ولما كان الخط

المشار إليه من منشآت قطاع الكهرباء وتسري عليه أحكام القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤

بشأن منشآت قطاع الكهرباء المعدل بالقانون رقم ٢٠٤ لسنة ١٩٩١ والذي ينص

في المادة الثانية منه على أنه «يلتزم مالك العقار أو / واسع اليد عليه بأن يتحمل فوقه

إذا كان مبنياً ، وفوقه أو تحته إذا كان أرضاً ، مرور أسلاك الخطوط الهوائية أو الكابلات

الأرضية المعدة للإتارة العامة أو لنقل وتوزيع القوى الكهربائية ، كما يلتزم بأن يقبل تنفيذ

جميع الأعمال الالزمة لوضع أو صيانة هذه الأسلاك أو الكابلات .....» .

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

- ١ - كشف بأسماء المالك وأصحاب الحقوق في العقار .
- ٢ - الرسومات الهندسية للأعمال .

كما ينص في المادة الخامسة منه على أنه «ينشر القرار المشار إليه في المادة السابقة وملحقاته في الوقائع المصرية وإيداعه مكتب الشهر العقاري المختص .. ، ويتربّ على نشر القرار في الوقائع المصرية وإيداعه مكتب الشهر العقاري الآثار التي تترتب على شهر العقد المنشئ لحق عيني» .

ولما كانت الدراسة الفنية التي تم إعدادها قد أوضحت عدم وجود بدليل لتنفيذ الخط المعترض عليه ، كما أنه لا توجد خطورة أو ضرر للأرض المملوكة للمعترضين سالفى الذكر 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 (٨) أبراج دخول أرقام (٦، ٧، ٨، ٩، ١٠، ١١، ١٢، ١٣، ١٤، ١٥) دخول وعدد (٨) أبراج خروج أرقام (٧، ٨، ٩، ١٠، ١١، ١٢، ١٣، ١٤، ١٥) خروج للخط الكهربائي فتح خط أولاد حمام / مينا دمياط للدخول والخروج على محطة محولات رأس البر جهد ٦٦ ك. ف. بإجمالي عدد (١٢) برج طبقاً للمسار المحدد بالخريطة المساحية وأسماء المالك والرسومات الهندسية المرفقة .

رجاء في حالة موافقة سعادتكم التفضل بتوقيعه وإصداره .

رئيس مجلس الإدارة

مهندس / الدسوقي محمد على

## كشف . أسماء الملائكة الظاهرين

### موقع الأبراج والمعرضين على تنفيذ الأبراج

اسم صاحب الأرض الظاهر المتضرر	تفريعة المزروج		تفريعة الدخول	
	رقم البرج	طراز البرج	رقم البرج	طراز البرج
السعيد السيد محمد أبو رخا	A30	٧	A30	٦
محمد مصطفى الجمر				
عمر عبده شاهين الجمر	A60+5	٨	A60+5	٧
ورثة / رمضان أحمد التبولي				
محمد خليل شاهين الجمر				
أحمد محمد عوض الريدي				
صادق محمد رزق البهلوان	A30	٩	A60+S	٨
فاروق محمود البيومي شطا	S	١٠	S+5	٩
ورثة / حلمي محمود البيومي شطا				
محدث شطا العزبي	S+5	١١	S	٩
ورثة / أحمد الجميل العنفي باشا	A60+5	١٣	A30	١٢
أحمد عبد القادر محمد	S	١٤	S	١٣
ورثة / محمود عبد القادر محمد				
محمد محمد محمد الشهابي	TO/45	١٥	TO/45	١٤
حسني عبد الرحمن رجب عبد ربه .				
			٢ بوتال للدخول على الكابلات	

## موقع محطة محولات رأس البر



