

قرارات

وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة

قرار وزارى رقم ٢١٢ لسنة ٢٠١٤

صادر بتاريخ ٢٨/٥/٢٠١٤

وزير الكهرباء والطاقة المتجددة

بعد الاطلاع على القانون رقم ٦٣ لسنة ١٩٧٤ بشأن منشآت قطاع الكهرباء والمعدل بالقانون رقم ٢٠٤ لسنة ١٩٩١ ولائحته التنفيذية ؛
وعلى القانون رقم ١٦٤ لسنة ٢٠٠٠ بتحويل هيئة كهرباء مصر إلى شركة مساهمة مصرية ؛
وعلى النظام الأساسى لشركة مصر الوسطى لتوزيع الكهرباء ؛
وعلى مذكرة رئيس مجلس إدارة شركة مصر الوسطى لتوزيع الكهرباء بتاريخ ١٨/٥/٢٠١٤ ؛
قرر :

مادة ١ - يتم تنفيذ وتركيب وإقامة وشد الموصلات المغذية للوحة أرض المولد الجديدة ضمن أعمال الخطة الاستثمارية لعدد (٢٥) برجاً لعدد أربع دوائر ، جهد ١١ كيلوفولت بالقطعة رقم (٢ ، ٢٦) من (٤) أصلية - حوض السبيل - زمام قرية ماقوسة - مركز المنيا بالقوة الجبرية ، وذلك على الأرض التى يربها هذا الخط طبقاً للمسار الموضح بالخريطة المساحية وكشف أسماء الملاك الظاهرين والرسومات الهندسية المرفقة ، ويكون تنفيذ الأعمال على النحو التالى :

م	رقم البرج	عدد الأبراج	رسم البرج	رقم الدائرة	الحوض	أبعاد الحفر للبرج
١	٩٠	١	١٢/٩	٤	السبيل ١٢	٢×١×١
٢	٩١	٤	١٢/٩	٤ ، ٣ ، ٢ ، ١	السبيل ١٢	٢×١×١
٣	٩٢	٤	١٢/٩	٤ ، ٣ ، ٢ ، ١	السبيل ١٢	٢×١ ، ٢×١ ، ٢
٤	٩٣	٤	١٢/١١	٤ ، ٣ ، ٢ ، ١	السبيل ١٢	٢×١×١
٥	٩٤	٤	١٢/٩	٤ ، ٣ ، ٢ ، ١	السبيل ١٢	٢×١×١
٦	٩٥	٤	١٢/٩	٤ ، ٣ ، ٢ ، ١	السبيل ١٢	٢×١×١
٧	٩٦	٤	١٢/١١	٤ ، ٣ ، ٢ ، ١	السبيل ١٢	٢×١ ، ٢×١ ، ٢

- أعمال حفر القواعد للأبراج .
 - أعمال الدكة الزلطية للأبراج .
 - أعمال الخرسانة العادية والمسلحة للأبراج .
 - أعمال عزل بالبيوتامين للأبراج .
 - تركيب الحديد العلوى للأبراج .
 - أعمال شد الموصلات وتركيب العازلات للأبراج .
- مادة ٢ - يُنشر هذا القرار وملحقاته فى الوقائع المصرية ، وعلى جميع المختصين تنفيذه .
- وزير الكهرباء والطاقة المتجددة
- دكتور/ محمد شاكر المرقبى

وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة

الشركة القابضة لكهرباء مصر

شركة مصر الوسطى لتوزيع الكهرباء

مذكرة

للعرض على السيد الدكتور المهندس وزير الكهرباء والطاقة المتجددة

الموضوع : بشأن تنفيذ وإقامة وتركيب وشد الموصلات المغذية للوحة أرض المولد الجديدة

ضمن أعمال الخطة الاستثمارية ، جهد ١١ ك. ف .

الخلاصة : تقوم شركة مصر الوسطى لتوزيع الكهرباء بتنفيذ وإقامة وتركيب

و شد الموصلات لعدد (٢٥) برجاً لعدد أربع دوائر ، جهد ١١ ك. ف .

المعروض : بذلت الشركة عدة محاولات لإقناع الملاك المعترضين على تنفيذ المشروع

وإبداء استعداد الشركة لدفع التعويضات المناسبة ولكن باءت كل المحاولات بالفشل

ومازال العمل متوقفاً .

وقد ترون سيادتكم التفضل بإصدار قرار وزارى بتنفيذ وإقامة وتركيب وشد

الموصلات لعدد (٢٥) برجاً لعدد أربع دوائر ، جهد ١١ ك. ف. بالقوة الجبرية .

المطلوب : التفضل بالنظر .. وفى حالة الموافقة .. التفضل بتوقيع مشروع القرار المرفق .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

رئيس مجلس الإدارة

والعضو المنتدب

مهندس / علاء الدين عبد العزيز

وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة

الشركة القابضة لكهرباء مصر

شركة مصر الوسطى لتوزيع الكهرباء

مذكرة

للعرض على السيد المهندس وزير الكهرباء والطاقة المتجددة

الموضوع : تنفيذ وإقامة وتركيب وشد الموصلات المغذية للوحة أرض المولد الجديدة ضمن أعمال الخطة الاستثمارية ، جهد ١١ ك. ف .

الخلفية : قيام شركة مصر الوسطى لتوزيع الكهرباء بتنفيذ وإقامة وتركيب وشد الموصلات لعدد (٢٥) برجاً لعدد أربع دوائر ، جهد ١١ ك. ف. وبيانها كالتالى :

الحوض	أبعاد الحفر بالمتر	طراز البرج	رقم البرج	عدد الأبراج	مالك الأرض
السبيل ١٢	٢×١×١	١٢/٩	٩٠	١	ورثة السيد / توفيق زكى مرقص
السبيل ١٢	٢×١×١	١٢/٩	٩١	٤	ورثة السيد / توفيق زكى مرقص
السبيل ١٢	٢×١, ٢×١, ٢	١٢/٩	٩٢	٤	ورثة السيد / توفيق زكى مرقص
السبيل ١٢	٢×١×١	١٢/١١	٩٣	٤	السيد / نبيل جورج إسكندر
السبيل ١٢	٢×١×١	١٢/٩	٩٤	٤	السيد / أمين ألفونس صالح
السبيل ١٢	٢×١×١	١٢/٩	٩٥	٤	السيد / سامح عدلى لبيب
السبيل ١٢	٢×١, ٢×١, ٢	١٢/١١	٩٦	٤	السيد / رفيق زكى مرقص
عدد (٨) أبراج رسم ١٢/١١ وعدد (١٧) برجاً ١٢/٩					المجموع

العنوان : القطعة رقم (٢) و(٦٢) من (٤) أصلية - حوض السبيل رقم (١٢) - زمام قرية ماقوسة - مركز المنيا .

الحد الشرقى : باقى الملك . الحد البحرى : طريق مدخل الصحراوى الغربى .
الحد القبلى : باقى الملك . الحد الغربى : باقى الملك .

المعروض : بذلت عدة محاولات لإقناع المواطنين المعترضين على التنفيذ وإبداء استعداد الشركة لدفع التعويضات المناسبة ولكن كل المحاولات باءت بالفشل .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

رئيس مجلس الإدارة

والعضو المنتدب

مهندس / علاء الدين عبد العزيز علاء الدين

وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة

الشركة القابضة لكهرباء مصر

شركة مصر الوسطى لتوزيع الكهرباء

كشف بأسماء الملاك المعترضين

على تنفيذ الأبراج الآتى ذكرها جهد ١١ ك. ف.

من محطة محولات غرب المنيا - لوحة أرض المولد الجديدة

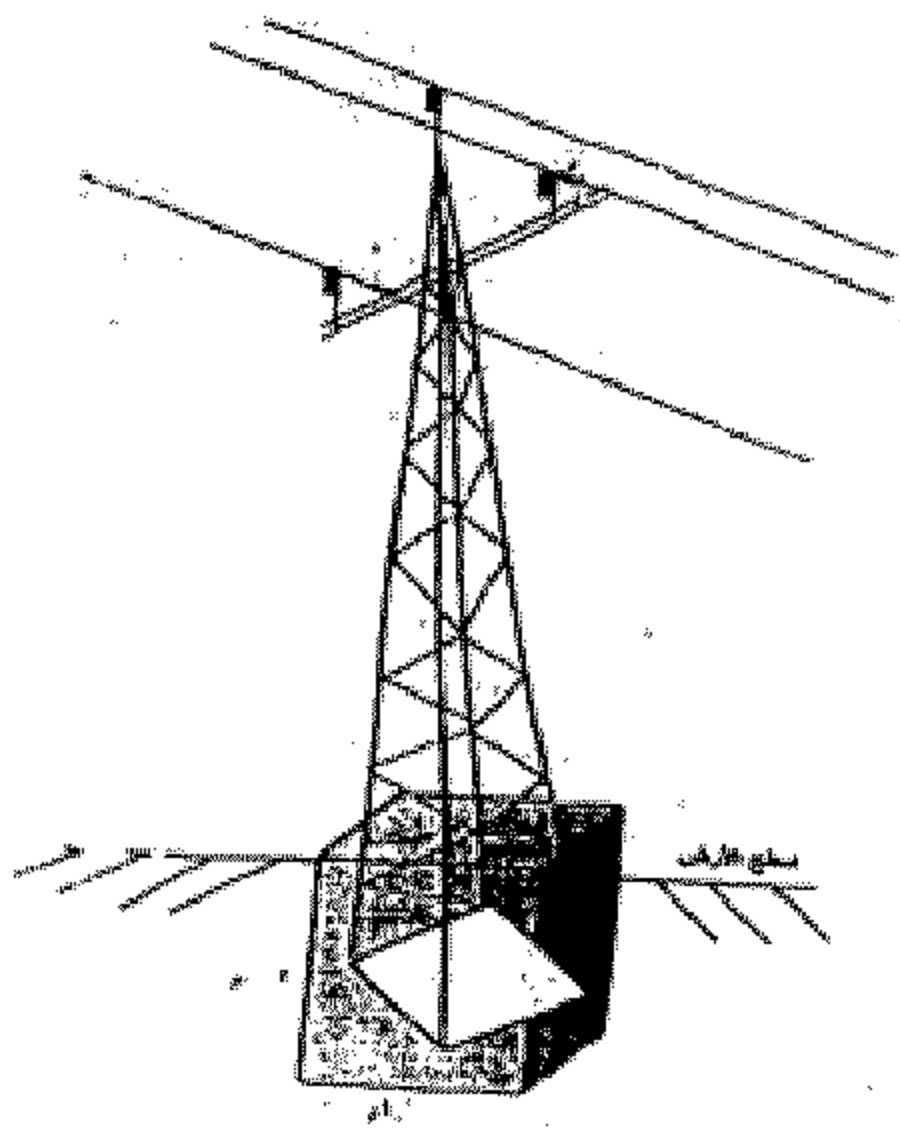
رقم الدائرة	رقم البرج	المحوض	طراز البرج	أبعاد الحفر للبرج	مالك الأرض
٤	٩٠	السييل ١٢	١٢/٩	٢×١×١	ورثة السيد/ توفيق زكى مرقص
٤.٣.٢.١	٩١	السييل ١٢	١٢/٩	٢×١×١	ورثة السيد/ توفيق زكى مرقص
٤.٣.٢.١	٩٢	السييل ١٢	١٢/٩	٢×١, ٢×١, ٢	ورثة السيد/ توفيق زكى مرقص
٤.٣.٢.١	٩٣	السييل ١٢	١٢/١١	٢×١×١	السيد/ نبيل جورج إسكندر
٤.٣.٢.١	٩٤	السييل ١٢	١٢/٩	٢×١×١	السيد/ أمين ألفونس صالح
٤.٣.٢.١	٩٥	السييل ١٢	١٢/٩	٢×١×١	السيد/ سامح عدلى لبيب
٤.٣.٢.١	٩٦	السييل ١٢	١٢/١١	٢×١, ٢×١, ٢	السيد/ رفيق زكى مرقص
عدد (٨) أبراج رسم ١٢/١١ وعدد (١٧) برجاً رسم ١٢/٩					المجموع

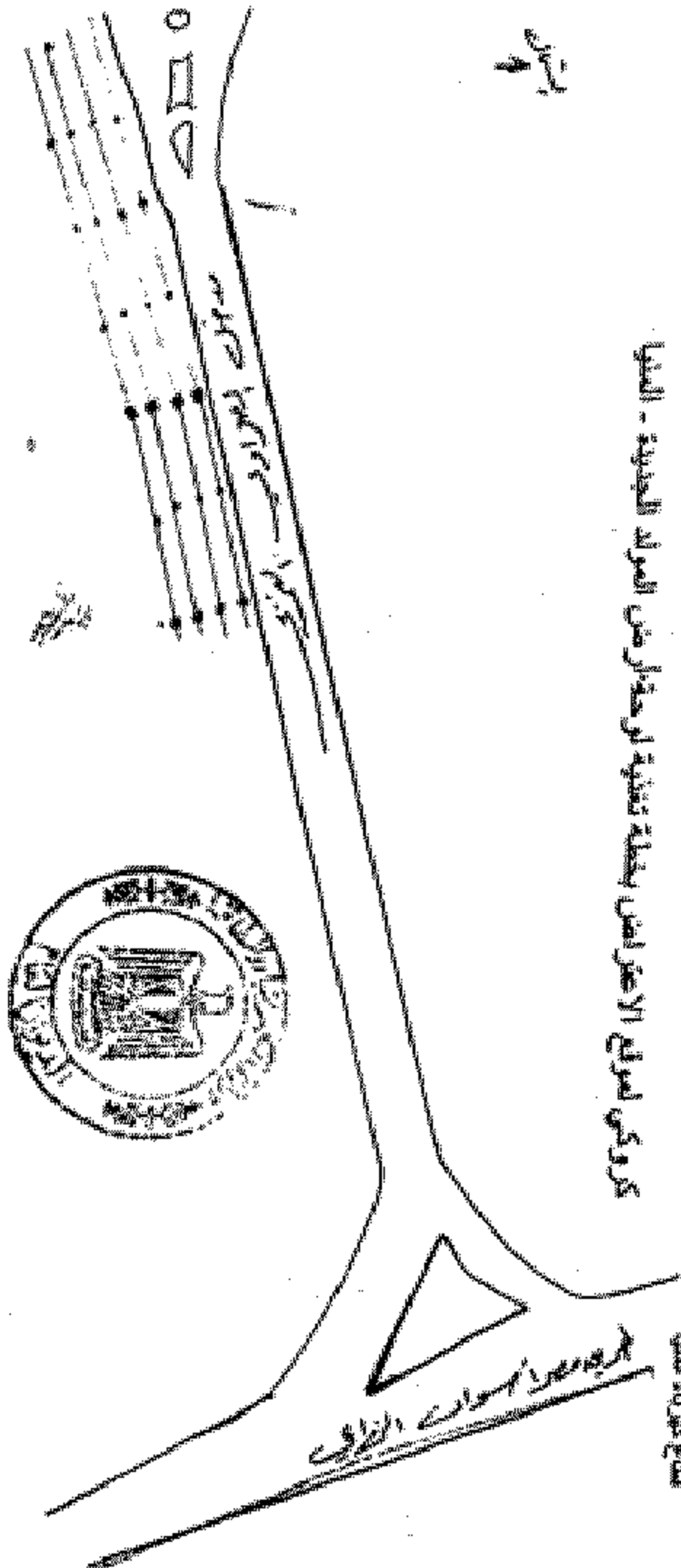
زرع وتركيب عدد (٨) أبراج رسم ١٢/١١ وعدد (١٧) برجاً رسم ١٢/٩

وأعمال شد الموصلات وتركيب العوازل للأبراج .



وزارة الكهرباء والطاقة
الشركة القابضة للكهرباء، مصر
شركة مصر الوسطى للتوزيع الكهربائي
نظام كهرقوى - ١١٠ ك.ف





كروكي لموقع الاضراس بخطية تنفيذية لوجدة ارض السواك الجديدة - المنيا

وزارة الهندسة والاساس
مركز هندسة الاساس
شعبة هندسة الاساس
قسم هندسة الاساس

الهيئة العامة لهيئة الاساس

مستخرج من :
ورقة السحب / التوافق / ارض من ارض
السحب / ارض / جودج اسكان
السحب / ارض / ارض من اسكان
السحب / اسكان / اسكان
السحب / اسكان / اسكان

