

## وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة

قرار وزارى رقم ٣ لسنة ٢٠١٩

صادر بتاريخ ٢٠١٩/١/٥

### وزير الكهرباء والطاقة المتجددة

بعد الاطلاع على قانون الكهرباء الصادر بالقرار بالقانون رقم ٨٧ لسنة ٢٠١٥ ولائحته التنفيذية ؛

وعلى النظام الأساسى للشركة المصرية لنقل الكهرباء ؛

وعلى مذكرة رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية لنقل الكهرباء

بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٢٣ ؛

### قرر:

**مادة ١ -** يتم تنفيذ وإقامة وشد الموصلات للبرجين رقمى (٢٧ دخول ، ٢٨ خروج) لعملية إنشاء الخط الكهربائى (ميت فارس / ميت الصارم) - جهد ٦٦ ك. ف. (د/خ) على محطة محولات تمى الأمديد ، جهد ٥٠٠ / ٢٢٠ / ١١ ك. ف. بمركز تمى الأمديد - البيضاء - عزبة بدران - محافظة الدقهلية بالقوة الجبرية ، وذلك على الأرض التى يمر بها هذا الخط طبقاً للمسار الموضح بالخريطة المساحية وكشف الملاك الظاهرين المرفقين ، ويكون تنفيذ الأعمال على النحو التالى :

م	رقم البرج	طراز البرج	أبعاد الحفر بالمتر	ارتفاع البرج	عدد الأرجل	المحافظة
١	٢٧ تفرعة دخول	S	٣ × ٨,٥ × ٨,٥ م	٢٧,٤ م	٤	الدقهلية
٢	٢٨ خروج	S	٣ × ٨,٥ × ٨,٥ م	٢٧,٤ م	٤	الدقهلية

أعمال حفر القواعد للبرجين .

أعمال الدكة الزلطية للبرجين .

أعمال الخرسانة العادية للبرجين .

أعمال الخرسانة المسلحة للبرجين .

أعمال عزل القواعد بالبيوتامين للبرجين .

تركيب حديد البرجين بارتفاع ٤٠ , ٢٧ متر .

أعمال شد الموصلات وتركيب العازلات للبرجين .

مادة ٢ - يُنشر هذا القرار وملحقاته في الوقائع المصرية ، وعلى جميع المختصين تنفيذه .

وزير الكهرباء والطاقة المتجددة

دكتور/ محمد شاكر المرقبي

### كشف بأسماء الملاك الظاهريين

لموقع البرج رقم (٢٨) تفریعة الخروج والبرج رقم (٢٧) تفریعة الدخول

لعملية فتح الخط الكهربائي ميت فارس / ميت الصارم - جهد ٦٦ ك. ف. (د/خ)

على محطة محولات تمي الأمدید - جهد ٥٠٠/٢٢٠/٦٦ ك. ف.

رقم البرج	طراز البرج	المنطقة الواقعة بها البرج	أسماء أصحاب الأرض المعترضين على التنفيذ	ملاحظات
(٢٨)	S	محافظة الدقهلية - مركز تمي الأمدید - البيضاء - عزبة بدران	السيد الدكتور/ أحمد بدران على محمد بدران	معترض على أعمال الحفر وأعمال الخرسانة العادية والمسلحة وتركيب الحديد العلوي وشد الموصلات للبرج رقم (٢٨) تفریعة الخروج
(٢٧)	S	محافظة الدقهلية - مركز تمي الأمدید - البيضاء	السيد / محمد الدسوقي رمضان السيد / مصطفى السيد خميس	معترضين على أعمال الحفر وأعمال الخرسانة العادية والمسلحة وتركيب الحديد العلوي وشد الموصلات للبرج رقم (٢٧) تفریعة الدخول







