



شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة

منطقة توزيع كهرباء / دائرة / مكتب خدمات مشتركى
طلب اشتراك بالتيار الكهربائي

رقم الطلب	/ /
التاريخ	/ /

الحقل الأول : يعبأ من قبل طالب الاشتراك تحت إشراف الموظف المعني

السادة / شركة توزيع الكهرباء المساهمة العامة،

أرجو الموافقة على تزويد العقار / المرفق المشار إليه أدناه بالطاقة الكهربائية، متعهداً بتحمل كامل النفقات والتكاليف المالية وتنفيذ كافة الالتزامات القانونية الناشئة عن طلب إيصال التيار الكهربائي له، وأية التزامات أخرى تترتب على بموجب القوانين والأنظمة والتعليمات المعمول بها في الشركة، والامتثال لتوقيع عقد توريد الطاقة الكهربائية الذي ينظم العلاقة القانونية فيما بيننا، مبنياً فيما يلي المعلومات المطلوبة لهذه الغاية، ومقرراً بصحتها وامتثالها كافة التبعات والمسؤوليات القانونية في حالة ثبوت خلاف ذلك.

البيانات والمعلومات الخاصة بطالب الاشتراك

اسم طالب الاشتراك : الرقم الوطني :
وثيقة إثبات الشخصية : نوعها : رقمها : مكان صدورها : تاريخها : / /
العنوان : المدينة / البلدة : الحي : الشارع : ص.ب : الهاتف :

البيانات والمعلومات الخاصة بالعقار (المرفق)

نوع (العقار / المرفق) المطلوب إيصال التيار الكهربائي له : منزل مزرعة مصنع
(توضع إشارة (✓) في المربع المناسب) محل تجاري أخرى (حدد) :
اسم المالك :
عنوان (العقار / المرفق) : المدينة / البلدة الحي رقم القطعة رقم الحوض اسم الحوض
المبنى : الجناح : الطابق : الشقة :

عدد الأطوار	نوع الاشتراك	الحمل الكهربائي المطلوب
البيانات الخاصة بالاشتراك بالتيار الكهربائي :		

مرفقات الطلب المقدمة ضع إشارة (✓)	وثيقة إثبات شخصية	وكالة رسمية	مخطط موقع	مخطط أراضي	إذن أشغال	عقد إيجار	سند تسجيل / تخصيص	شهادة إكمال تركيبات	رخصة مزاوله مهنة	غير ذلك
--------------------------------------	----------------------	----------------	--------------	---------------	--------------	--------------	----------------------	------------------------	---------------------	------------

توقيع طالب الاشتراك : التاريخ : / /

اسم الموظف / منظم طلب الاشتراك	الوظيفة	التوقيع	التاريخ : / /
--------------------------------	---------	---------	---------------

الحقل الثاني : تقرير الكشف الفني التفصيلي على أعمال التمديدات الداخلية

رقم الكشف :		<input type="checkbox"/> أول <input type="checkbox"/> ثاني <input type="checkbox"/> ثالث <input type="checkbox"/> رابع
صفة الاستعمال		<input type="checkbox"/> منزلي <input type="checkbox"/> تجاري <input type="checkbox"/> صناعي <input type="checkbox"/> زراعي <input type="checkbox"/> حكومي <input type="checkbox"/> ضخ مياه <input type="checkbox"/> أخرى (حدد) :
لوحة القواطع الرئيسية	عدد الأطوار : () أمبير تيار القاطع الرئيسي : () أمبير عدد القواطع الفرعية : () قواطع التيار الفرعية : () أمبير عدد القواطع الفرعية المستعملة : () الصانع : () تناسب القواطع للتيار المتوقع : <input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا	ملاحظات
طريقة التغذية	طول كيبيل التغذية م . ط : () مصدر التغذية : () مكان تركيب العداد : () عدد الأطوار : () سعة القاطع المقررة (أمبير) : () ملاحظات :	ملاحظات
لوحات التوزيع الفرعية	مكان التركيب : () عدد الأطوار : () التيار المقرر (أمبير) : () الفولتية (فولت) : () الصانع : () سعة القاطع الرئيسي (أمبير) : () ملاحظات :	ملاحظات
عدد ونوع النقاط والحمل الكلي	البيان : () إضاءة : () مقاييس : () مقاييس خاصة : () أجهزة كهربائية : () ملاحظات :	ملاحظات
المقاييس	مطابقة للنظام المعتمد <input type="checkbox"/> غير مطابقة <input type="checkbox"/> () عدد المقاييس على الدائرة الفرعية الواحدة : () () ملم ² / مساحة مقطع الأسلاك المستخدمة في دائرة القدرة : () () ملم ² / مساحة مقطع الأسلاك المستخدمة في دائرة الإنارة : () مطابقة <input type="checkbox"/> غير مطابقة <input type="checkbox"/>	مقاطع الأسلاك المستخدمة : () ملاحظات :
التأريض	نوع التأريض : () أنبوب معدني <input type="checkbox"/> قضيب نحاسي <input type="checkbox"/> شرائح نحاسية <input type="checkbox"/> جهاز التسرب الأرضي : () مطابق <input type="checkbox"/> غير مطابق <input type="checkbox"/> طريقة الربط : () لحم بالنحاس <input type="checkbox"/> مرابط معدنية <input type="checkbox"/> لحم بالقصدير <input type="checkbox"/> الربط بطريقة الجدل <input type="checkbox"/> أخرى : () مطابقة <input type="checkbox"/> غير مطابقة <input type="checkbox"/>	ملاحظات :
الأنابيب والمجاري	فولاذية <input type="checkbox"/> بلاستيكية <input type="checkbox"/> أخرى : ()	ملاحظات :
وقاية الكيبيلات / الأسلاك	توجد وقاية للأسلاك <input type="checkbox"/> لا توجد وقاية للأسلاك <input type="checkbox"/> سلامة الأسلاك في لوحة التوزيع : () سليمة <input type="checkbox"/> غير سليمة <input type="checkbox"/> مطابقة الألوان <input type="checkbox"/> غير مطابقة <input type="checkbox"/> مطابقة <input type="checkbox"/> غير مطابقة <input type="checkbox"/>	ملاحظات :
الوصلات	توجد <input type="checkbox"/> لا توجد <input type="checkbox"/> نوع الوصلات : ()	ملاحظات :
الخلوص عن المنشآت المعدنية الظاهرة	متحقق <input type="checkbox"/> غير متحقق <input type="checkbox"/> بعيدة <input type="checkbox"/> قريبة : () مانعة للماء <input type="checkbox"/> مانعة <input type="checkbox"/> غير مانعة <input type="checkbox"/>	ملاحظات :
ملاحظات عامة	مواد قابلة للاشتعال <input type="checkbox"/> لا توجد <input type="checkbox"/> مواد قابلة للانفجار <input type="checkbox"/> لا توجد <input type="checkbox"/> دهانات <input type="checkbox"/> لا توجد <input type="checkbox"/> مصابيح أو أجهزة تعمل بالفولتية العالية <input type="checkbox"/> لا توجد <input type="checkbox"/> غبار كثيف ودقيق في المحل <input type="checkbox"/> لا توجد <input type="checkbox"/> مواد نפטية سائلة قابلة للاشتعال <input type="checkbox"/> لا توجد <input type="checkbox"/>	ملاحظات :
العزل ومقاومة التآريض	طور / أرضي : () طور / طور : () طور حياضي : () مقاومة موصل استمرار التآريض : () مقاومة قضيب التآريض : ()	ملاحظات :
مطالعات الكشف الفني حول سلامة التمديدات الكهربائية	الكشف الأول بتاريخ : / / الكشف الثاني بتاريخ : / / الكشف الثالث بتاريخ : / / الكشف الرابع بتاريخ : / /	مطابقة <input type="checkbox"/> غير مطابقة <input type="checkbox"/> لأسباب : () 1- 2- 3- 4-
اسم المهندس : التوقيع : التاريخ : / /		
مطالعات مهندس التوزيع	1 إمكنية التغذية من الشبكة القائمة متوفرة <input type="checkbox"/> 2 حاجة إلى تركيب محول جديد <input type="checkbox"/> 3 حاجة إلى استبدال محول قائم <input type="checkbox"/> 4 حاجة إلى مغذي خاص <input type="checkbox"/> 5 حاجة إلى تبديل مقاطع أسلاك <input type="checkbox"/> 6 أخرى :	ملاحظات :

الحقل الثالث : يعبأ من قبل مكتب خدمات المشتركين

□ □ □ □ □

المنطقة □ □	البلد □ □	الحي □ □ □	رقم الاشتراك □ □ □ □ □	يعبأ من قبل كاتب الاشتراكات		
نوع الاشتراك □ □	رقم الجولة □ □	الخصم □ □	رسوم النفايات □ □		رقم جولة الفواتير □ □	
عدد النسخ □ □	أجرة العداد □ □ □ □ □	رقم الملف □ □ □ □ □				
اسم كاتب الاشتراكات : التوقيع : التاريخ : / /						
التأمين □ □ □ □ □	رقم سند القبض □ □ □ □ □	التاريخ □ □ □ □ □	يعبأ من قبل أمين الصندوق			
رسوم الاشتراك □ □ □ □ □	رقم سند القبض □ □ □ □ □	التاريخ □ □ □ □ □				
رسم الكشف الفني □ □ □ □ □	رقم سند القبض □ □ □ □ □	التاريخ □ □ □ □ □				
اسم أمين الصندوق : التوقيع : التاريخ : / /						
رقم العداد □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	الأمبير □ □ □ □ □	معامل الضرب □ □ □ □ □ □ □ □	يعبأ من قبل ورشة التركيبات			
طور واحد □ □ □ □ □	ثلاثة أطوار عادي □ □ □ □ □	ثلاثة أطوار مع محول تيار □ □ □ □ □			توضع إشارة (✓) في المربع المناسب	
حالة العداد □ □ □ □ □	موقع العداد □ □ □ □ □	تاريخ تركيب العداد □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				
عدد الخانات الصحيحة للقراءة □ □ □ □ □	عدد الخانات العشرية للقراءة □ □ □ □ □	القراءة عند التركيب □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				
شركة صانع العداد □ □ □ □ □	بلد منشأ العداد □ □ □ □ □	تاريخ الإبراء □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				
□ □ □ □ □	وجود مرحلة □ □ □ □ □	ثانتي العد (الفاز و النيوتزل) □ □ □ □ □			وجود موديم □ □ □ □ □	توصيل الموديم □ □ □ □ □
رقم سند الإخراج □ □ □ □ □	تاريخ سند الإخراج □ □ □ □ □ □ □ □ □ □					
رقم الختامة : □ □ □ □ □	ختم الإبراء □ □ □ □ □	ختامة التوصيل □ □ □ □ □				
اسم الفني المختص : التوقيع : التاريخ : / /						
تم إدخال كافة البيانات المتعلقة بالاشتراك الجديد بتاريخ / /						
اسم محاسب المشتركين : التوقيع : التاريخ : / /						
اسم مدخل البيانات : التوقيع : التاريخ : / /						

الحقل الرابع : كشف بالمواد اللازمة لتركيبة العداد

التسلسل	اسم المادة	الكمية / العدد	ملاحظات
-1	عداد () أمبير		
-2	كييل () ملم ²		
-3	تيرن باكـــــــــــــــــل		
-4	عصفـــــــــــــــــورة		
-5	هــــــــــــــــوك		
-6	بايمتلــــــــــــــــك		
-7	كلبسات () ملم		
-8	مرابط أعمدة ()"		
-9			
-10			
-11			
-12			
-13			
-14			
-15			
-16			
-17			

اسم فني الكشف : التوقيع : التاريخ : / /