

فرم استعلام شرایط واگذاری انشعاب برق ( فرم الف )

انتخاب نام شهرستان: ..... (اصفهان، خمینی شهر و ...)

انتخاب محدوده: ..... (شهرستان اصفهان / استان اصفهان)

اطلاعات کلی

آدرس:.....  
 کد نوسازی:..... مساحت زمین:..... مساحت زیربنا:..... تعداد سقف:.....  
 اطلاعات مالک:  
 نام و نام خانوادگی:..... کد ملی:..... نام پدر:..... تلفن همراه:.....  
 اطلاعات مهندس طراح برق:  
 نام و نام خانوادگی:..... شماره پروانه نظام مهندسی:..... تلفن همراه:.....  
 معرفی نامه شهرداری ضمیمه گردد .  
 پیوست ضمایم

اطلاعات وارده توسط مهندس طراح برق

امور محترم برق شهرستان.....

اطلاعات ساختمان:

نوع کاربری	مسکونی	تجاری	اداری	سایر	مشاعات	مجموع
تعداد واحد						
مساحت کل						
رمز رایانه کنتورهای موجود و یا مشترک مجاور (۸ کاراکتر عددی)	شماره شناسایی کنتورهای موجود و یا مشترک مجاور به عنوان مثال (2/3/08/01/03/21/4210)			شناسه قبض کنتورهای موجود و یا مشترک مجاور (۱۳ کاراکتر عددی)		

اطلاعات درخواست انشعاب:

نوع سیستم سرمایش: کولر آبی  اسپیلت  مینی چیلر، داکت اسپیلت VRF, VRV و مشابه  مرکزی: چیلر جذبی  مرکزی چیلر تراکمی  سایر .....  
 نوع سیستم گرمایش: پکیج  اسپیلت  مینی چیلر، داکت اسپیلت VRF, VRV و مشابه  مرکزی: چیلر جذبی  مرکزی چیلر تراکمی  سایر .....  
 \*\*تذکر: در جدول زیر در صورت انتخاب گزینه سایر نوع سیستم توسط مهندس طراح برق ذکر گردد. (اجباری)

انشعابات عادی

کاربری	۲۵ آمپر تکفاز	۳۲ آمپر تکفاز	۲۵ آمپر سه فاز	۳۲ آمپر سه فاز	جمع تعداد	جمع کیلووات
مسکونی						
تجاری						
اداری						
برق اشتراکی (مصارف عمومی)						
سایر						
جمع						

\*\*تذکر: در جدول زیر انواع کاربری همانند جدول بالا بوده (۵ نوع بالا) و گزینه سایر بصورت کمو باکس (Combo Box) بوده و شامل موارد آموزشی، بهداشتی و درمانی، سازمانها، مراکز مذهبی، مراکز فرهنگی، مراکز اقامتی تفریحی و سایر می باشد و بایستی توسط مهندس طراح برق انتخاب گردد.

انشعابات دیماندی

کاربری	تعداد	قدرت
(به عنوان مثال) مسکونی	۲	۵۰
(به عنوان مثال) مسکونی	۳	۶۰
(به عنوان مثال) اداری	۱	۶۰
(به عنوان مثال) اداری	۲	۷۰
(به عنوان مثال) سایر - مراکز فرهنگی	۱	۳۰
(به عنوان مثال) سایر - مراکز فرهنگی	۲	۵۰
(به عنوان مثال) سایر - سایر	۵	۳۵
جمع	۱۶	355

مجموع کیلووات در خواستی: .....

\*\*\*تذکر: گزینه سایر بصورت کمبو باکس (Combo Box) بوده و شامل موارد آموزشی، بهداشتی و درمانی، سازمانها، مراکز مذهبی، مراکز فرهنگی، مراکز اقامتی تفریحی و سایر می باشد و بایستی توسط مهندس طراح برق انتخاب گردد.

تذکر ۱- در صورتی که نیاز به توان بالاتر از ۳۲ آمپر سه فاز داشته باشد در جدول به صورت کیلوواتی (حداقل ۳۰ کیلووات) مشخص شود.  
تذکر ۲- در صورتی که در محل از قبل کنتور برق وجود داشته باشد بایستی موارد در جدول فوق در نظر گرفته و کل کنتورهای مورد نیاز ( با احتساب کنتورهای موجود ) مشخص شود.

<b>ضمائم:</b>		<b>کروکی:</b>
۱- پلان معماری طبقه همکف و زیر زمین		انتخاب محل متقاضی بر روی نقشه گوگل
۲- نقشه GIS محل در خصوص زمینهای تفکیکی		
X:	Y:	مختصات جغرافیایی محل
ضمائم		

توضیحات:.....  
تایید

### اطلاعات وارد شده توسط امور برق

### تایید درخواست

### پاسخ استعلام:

**طراح و مالک/ کارفرما/ شرکت** ساعت و تاریخ سیستم ..... شماره درخواست.....

با سلام و احترام و عطف به درخواست فوق به اطلاع می رساند تامین برق ساختمان فوق الذکر به شرط رعایت موارد زیر بلامانع است.

۱- نیاز به پست زمینی برق به مساحت..... متر مربع (مطابق جانمایی نقشه پیوست) در طبقه همکف ضلع ( شمال □ جنوب □ شرق □ غرب □ ) بر معبر اصلی..... متری می باشد □ نمی باشد □

۲- مسیر تغذیه برق از سمت ضلع.....(.....) بوده و نیاز به غلاف گذاری هوایی □ زمینی □ هردو □ مطابق با الزامات فنی می باشد.

۳- تابلوی کنتوری از لیست مورد تایید شرکت توزیع برق .....خریداری گردد.(لیست سازندگان مجاز در سایت شرکت توزیع برق .... اصفهان موجود می باشد).

۴- محل تابلوی کنتوری بایستی در لابی □ حیاط □ پارکینگ □ راهرو □ و براساس الزامات فنی پیش بینی گردد.

۵- رعایت کلیه مفاد آیین نامه مبحث ۱۳ و شیوه نامه های مربوطه به انضمام دستورالعمل تکمیلی نظارت بر اجرای تاسیسات الکتریکی ساختمان(تفاهم نامه)الزامی می باشد.

۶- رعایت کلیه موارد حریم خطوط برق مطابق استانداردهای وزارت نیرو الزامی است.

۷- بر اساس آیین نامه تکمیلی تعرفه های برق چنانچه محلی قبلاً دارای انشعاب باشد مالک موظف است پیش از عملیات تخریب و یا ساخت و ساز نسبت به اطلاع رسانی به شرکت توزیع برق در خصوص جمع آوری کنتورهای موجود و درخواست نصب کنتور موقت اقدامات لازم را انجام دهد. بدیهی است استفاده از کنتورهای موجود جهت انجام امور کارگاهی ساخت و ساز خلاف مقررات بوده و عواقب بعدی آن متوجه مالک خواهد بود.

۸- در صورت تغییر در هریک از موارد درخواست ویا مشخصات ساختمان(مساحت واحدها، نوع کاربری، سیستم سرمایش و گرمایش و غیره) نیاز به هماهنگی مجدد با شرکت توزیع برق می باشد.

۹- مدت اعتبار این فرم بمنظور اخذ تاییدیه نقشه ها به مدت یکسال از تاریخ صدور می باشد.

۱۰- کلیه شرایط تامین برق اعم از فنی و مالی در زمان درخواست انشعاب به متقاضی اعلام خواهد گردید.

توضیحات: □.....

<b>ضمائم:</b>		در صورت تایید درخواست، ارسال پیامک به مالک
۱- جانمایی محل پست زمینی پیشنهادی		
۲- جانمایی محل تابلو کنتوری		
۳-.....		
تایید	ضمائم	

### عدم تایید درخواست

<b>ضمائم:</b>		در صورت عدم تایید درخواست برگشت به کارتابل طراح نظام به همراه ارسال پیامک به مالک
۱-.....		
۲-.....		
۳-.....		
عدم تایید	ضمائم	