



سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان

## فرم تأیید مهندس ناظر برق ساختمان جهت درخواست انشعاب برق (فرم ب)



شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان

### اطلاعات ساختمان:

مالک:	منطقه:	شماره کنترل نقشه تأسیسات الکتریکی (سازمان):
ناظر:	کد نوسازی:	.....
طراح:	شماره شناسایی یا رمز رایانه قبض برق:	تعداد سقف:
مجری تأسیسات برق ساختمان:	کد مختصات جغرافیایی ملک:	مساحت زیربنا:
	X:	نوع سیستم گرمایشی:
	Y:	نوع سیستم سرمایشی:

### تعداد کنتور درخواستی:

تعارف	۲۵ آمپر تکفاز (۵ Kw)	۳۲ آمپر تکفاز (۶/۴ Kw)	۲۵ آمپر سه فاز (۱۵ Kw)	۳۲ آمپر سه فاز (۱۹/۲ Kw)	۳۰ کیلووات به بالا تعداد × Kw	جمع تعداد	جمع کیلووات
مسکونی					..... × .....		
تجاری					..... × .....		
اداری					..... × .....		
سایر					..... × .....		
برق اشتراکی (مصارف عمومی)					..... × .....		
					<b>مجموع کل</b>		

**تذکره:** در صورتیکه کنتور درخواستی نیاز به توان بالاتر از ۳۲ آمپر سه فاز داشته باشند در جدول به صورت کیلوواتی (حداقل ۳۰ کیلووات) مشخص شود.

### اقدامات انجام شده:

(۱) غلافهای لازم (هوائی و زمینی) جهت عبور کابل برق از نوع و سایز مناسب اجرا شده است.
(۲) سیستم همبندی شده در کل ساختمان مطابق دستورالعمل های مربوطه اجرا شده است.
(۳) تابلو کنتوری از لیست مورد تایید شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان خریداری شده است. (لیست قابل دسترسی در سایت شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان به آدرس <a href="http://www.eepdc.ir">http://www.eepdc.ir</a> ) نام سازنده:..... شماره سریال تابلو:.....
(۴) تابلوی کنتوری به لحاظ محل نصب و رعایت فواصل و حرایم مجاز به صورت صحیح نصب شده است.
(۵) سیستم اتصال زمین مناسب با رعایت اصول اتصال به سیستم همبندی، بدنه تابلو و نول ورودی شبکه (PEN) مطابق استانداردها و دستورالعمل های مورد تایید شرکت توزیع برق و سازمان نظام مهندسی انجام شده است. میزان مقاومت معادل لکتروود (ها) ارت اندازه گیری شده ..... اهم      میزان مقاومت سامانه ارت اندازه گیری شده ..... اهم
(۶) حریم شبکه های برق شهری بر اساس استانداردهای وزارت نیرو رعایت شده است.
(۷) نیاز به واگذاری زمین پست ندارد □ دارد □، در صورت نیاز اقدامات اجرایی مطابق تعهدات توسط مالک انجام شده است.
توضیحات:

اینجانب ..... ناظر تأسیسات الکتریکی به شماره پروانه ..... در تاریخ ..... از ساختمان مذکور بازدید نموده و صحت اجرای کلیه موارد فوق را تایید می نمایم.

مهر و امضاء مهندس ناظر تأسیسات الکتریکی

شماره تماس

ویرایش ۰۱



سازمان نظام مهندسی ساختمان ایران

## فرم تأیید مهندس ناظر برق ساختمان جهت وصل انشعاب برق (فرم ج)



شرکت توزیع برق شهرستان اصفهان

### اطلاعات ساختمان:

شماره کنترل نقشه تأسیسات الکتریکی ( سازمان ): .....	منطقه: کد نوسازی: شماره شناسایی یا رمز رایانه قبض برق: کد مختصات جغرافیایی ملک: X: Y:	مالک: ناظر: طراح: مجری تأسیسات برق ساختمان:
تعداد سقف: مساحت زیربنا: نوع سیستم گرمایشی: نوع سیستم سرمایشی:		

### اقدامات انجام شده:

(۱) عملیات اجرایی سیستم تأسیسات الکتریکی ساختمان (شامل نصب کلیه کلیدها و پریزها و ترمینال بندی در خصوص سایر تجهیزات نصب نشده) به صورت کامل اجرا شده است.
(۲) سیم کشی برق (روشنایی، پریز و برق رسانی تجهیزات برقی ساختمان) با هادی حفاظتی (PE) اجرا شده است.
(۳) کلید RCCB ( محدود کننده جریان باقی مانده) جهت کلیه انشعابات وجود دارد.
(۴) سیستم محدود کننده جریان راه اندازی مناسب برای آسانسور (3vf) وجود دارد. تذکر: بایستی این مورد در قرارداد متقاضی با شرکت تامین کننده آسانسور قید شده باشد و کپی آن ضمیمه گردد.
(۵) حریم شبکه های برق شهری بر اساس استانداردهای وزارت نیرو رعایت شده است.
توضیحات:

اینجانب ..... ناظر تأسیسات الکتریکی به شماره پروانه ..... در تاریخ ..... از ساختمان مذکور بازدید نموده و صحت اجرای کلیه موارد فوق را تأیید می نمایم.

مهر و امضاء مهندس ناظر تأسیسات الکتریکی  
شماره تماس