

## چک لیست بازرسی تاسیسات الکتریکی ساختمان جهت واگذاری انشعاب برق

مشخصات پروژه	نام مالک:	تکفاز:	سه فاز:	دیماندی:	نام و نام خانوادگی:
	شماره پروانه ساختمان:	کد پروژه:			
	ناظر:	تعداد طبقات:			
	نشانی ملک:	تاریخ بازرسی:			
	شماره تقاضای انشعاب برق:	مهر و امضاء:			
	شماره اشتراک (رمز رایانه):				

ردیف	عنوان	مورد بازرسی	تائید	عدم تائید	غیر مرتبط
۱	فاصله عرضی	شبکه فشار ضعیف (متر)			
	برآمدگی	شبکه فشار متوسط (متر)			
	ساختمان	شبکه فشار قوی با ذکر ولتاژ (متر)			
۲	نوع سیستم اتصال زمین	انشعاب ۲۵ تا ۳۲ آمپر تک فاز یا سه فاز (۱ الکترو د ساده)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		انشعاب ۶۰ آمپر تک فاز یا سه فاز (۲ الکترو د ساده یا یک الکترو د به عمق ۴ متر)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		انشعاب بیش از ۶۰ آمپر (اتصال زمین اساسی)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۳	سیستم ارت	هم بندی چاه ارت به سیستم نول در تابلوی کنتور روی شمش ورودی	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		وجود ترمینال ارت در تابلو برق	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		دریچه بازدید و تست (Test Box) جهت اندازه گیری و تست سیستم زمین تعبیه شده است	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۴	کلید حفاظت نشت جریان	مقدار مقاومت زمین اندازه گیری شده ( $\Omega$ ) (بمدت ۶ ماه اعتبار دارد)			
		ظرفیت نامی کلید In(A)			
		ظرفیت حفاظتی کلید In(mA) $\Delta$			
		کلید به ترتیب اولویت حداقل دریکی از سه محل (۱- تابلوی کنتور <input type="checkbox"/> ۲- تابلویی مستقل در مجاورت تابلوی کنتور <input type="checkbox"/> ۳- تابلوی توزیع واحدها و مشاعات <input type="checkbox"/> ) نصب می باشد	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۵	VVVF	ظرفیت نامی کلید In با جریان نامی کلید انشعاب مطابقت دارد	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		شماره سریال درایور VVVF (نصب شده در تابلو فرمان آسانسور)			
		توان درایور VVVF (kw)			
۶	تابلوی کنتور	شرکت سازنده VVVF			
		ارتفاع مناسب و استاندارد نصب تابلو و رعایت فاصله مجاز از تاسیسات گاز	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		سیم کشی استاندارد و غیر قابل دسترسی	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		زیرسازی محل نصب , داشتن لیبل و درب دوم قابل پلمپ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		مناسب بودن محل پلمپ , چفت قفل آویز و لولاها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		مورد تایید بودن مارک تجهیزات داخل تابلو و سائیز (آمپراژ) آنها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		مناسب بودن محل نصب تابلو (نزدیک درب ورودی - در رمپ نصب نشده باشد و....)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
۷	واپرینگ	کنترل اتصال و اپرینگ به واحدهای مربوطه در ساختمان	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

توضیحات :