

ردیف	موارد مورد نظارت	وضعیت کیفی		توضیحات
		قابل قبول	غیر قابل قبول	
۲۴	مسیرهای عبور لوله ، سیم و یا کابل سیستم صوتی و تصویری و محل مناسب نصب آنها (در صورت موجود بودن)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۲۵	نحوه نصب صحیح کلیدها در پذیرایی	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۲۶	نحوه نصب صحیح پریزها در پذیرایی	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۲۷	نحوه نصب صحیح کلیدها در اتاقهای خواب	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۲۸	نحوه نصب صحیح پریزها در اتاقهای خواب	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۲۹	نحوه نصب صحیح کلیدها در آشپزخانه	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۰	نحوه نصب صحیح پریزها در آشپزخانه و اتصال سیم زمین آنها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۱	نحوه نصب صحیح کلیدها در حمام و سرویس ها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۲	نحوه نصب صحیح پریزها در حمام و سرویس ها (در صورت مناسب بودن) و یا اتصال سیم زمینی آنها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۳	نحوه نصب صحیح پریزهای تلفن	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۴	نحوه نصب صحیح پریز آنتن تلویزیون	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۵	نحوه نصب صحیح زنگ درب ورودی آپارتمان	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۶	نحوه نصب صحیح هواکش در آشپزخانه	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۷	نحوه نصب صحیح هواکش در سرویس ها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۸	نحوه نصب صحیح کلید و پریزهای پیلوت یا پارکینگ و سیم زمینی آنها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳۹	نحوه نصب صحیح اتصال و سربندی سیم ها در کلیدها و پریزها و سیم زمینی آنها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۰	نحوه نصب صحیح اتصال و سربندی سیم ها در فیوزهای میناتوری	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۱	تست روشناییها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۲	تست پریزهای برق	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۳	تست پریزهای تلفن	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۴	تست فیوزها به لحاظ عملکرد و کنترل آمپر مناسب آنها با مدار مربوطه .	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۵	تست رله حفاظت جان (در صورت موجود بودن در طرح)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۶	تست در بازکن و سیستم مکالمه	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۷	تقسیم بندی مناسب بار مدارهای روشنایی و پریزها	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۸	اجرای صحیح محل تابلوی برق آسانسور - روشنایی و پریز تعمیراتی چاهک آسانسور (در صورت موجود بودن در طرح)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴۹	اجرای صحیح سیم کشی و نصب تجهیزات اعلام حریق و تست آنها (در صورت موجود بودن در طرح)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

پروژه اجرا شده به لحاظ رعایت خصوصیات کیفی و کمی مندرج در نقشه های مصوب و همچنین رعایت مفاد مقررات ملی

ساختمان و آئین نامه های مربوطه قابل قبول می باشد ☐ نمی باشد ☐

توضیحات لازم (همراه کروکی) :

محل مهر و امضاء مهندس برق ناظر

تاریخ :