

تعهدات مهندس معمار ۱- بازدید از محل قبیل از شروع به طراحی و تطبیق موقعیت و ابعاد ملک یا فرم دستور نقشه صادره

^{۲-۱}- رعایت تعهد نامه ۱۸ ماده ای ارائه شده از سوی امور مهندسین ناظر-۳- مهکاری لازم با مهندس محاسب در خصوص تطبیق

نقشه های معماری با نقشه های محاسباتی، رعایت شرح خدمات مهندسین معمار طبق مصوبه وزارت مسکن و شهرسازی

۱- یازدید از محل ملک قبل از انجام محاسبات و تطبیق موقعیت و ابعاد ملک با نقشه های معماری مخصوص تجهیزات مهندس محاسب

^{۲-۲}- ذکر مقاومت خاک، نویم آهن آلات مصرفی و اینداد جوش مورد نیاز در نقشه های ارائه شده ۳- تعیین محلهای قابل استفاده جهت

حفر چاه روی پلان فونداسیون ۴- رعایت کلیه آئین نامه ها ، استانداردها و مقررات ملی ساختمان در محاسبات رعایت کامل شرح

خدمات مهندسین محاسب طبق مصوبه وزارت مسکن و شهرسازی

تعهدات مهندس طراح تأسیسات مکانیک و برق ۱- بازدید از محل مک و تطبیق موقعیت و ابعاد ملک با نقشه های معماري

محضوب ، سازه و تأسیسات-۲- رعایت کلیه آئین نامه ها ، استانداردها و مقررات ملی ساختمان رعایت کامل شرح خدمات مهندسین برق

و تأسیسات طبیعی مخصوصه وزارت مسکن و شهرسازی

نحوه های مصوب ۱- اعمال نظارت مستمر در هنگام تخریب ، کودبیداری و اجرا عملیات ساختمانی مطابق با نقشه های مصوب

و پروانه ساختمانی صادره ۲- ارائه گزارش بعوقم از کلیه مراحل ساختمانی به شهرداری متنقہ بخصوص از مراحل : اتمام .

آزماتوربریندی فونداسیون (قبل از بتون ریزی) اتمام اسکلت پندی ساختهای خودش هر سقف قبل از بتون ریزی ، اتمام سفتکاری ، اتمام

^{۲-۳} ارائه گزارش بیوگرافی شهوداری منطقه در صورت عدم رعایت مفاد پروانه و نقشه های تأسیسات اتمام نازک کاری و پایانکار

محضوب و عدم رعایت مسائل اینعی از سوی کارفرما (حداکثر ظرف مدت ۷۲ ساعت)

نتیجه: هنگام کنترل ساختمان توسط شورداری تخلفی ملاحظه شود که قبلاً توسط مهندس کارآش نشده باشد، شهرداری

مجاز است از ادامه همکاری یا ناظر مربیو طه خودداری نماید

⁴⁻⁴- در صورت انصراف از ادامه نظارت ضمیم ذکر علت و ارائه گزارش کامل از عملیات ساختمانی به شهرداری منطقه مریبوطه تا معرفی

رسمی مهندس ناظر جدید (با موافقت دفتر امور مهندسین ناظر) مسئولیت نظارت کماکان بعده ناظر اولیه خواهد بود

جهات مهندسان ناظر تأسیسات برقی و مکانیکی ۱- کنترل کیفیت لوازم و مصالح و تجهیزات تأسیسات برقی و مکانیکی

-۲- بازدید و برنامه ریزی سیستم های مختلف زیر کار تأسیساتی و کنترل و تست آنها -۳- بازدید و کنترل کلیه سیستم های روکار

موتورخانه و سایر تجهیزات و تأسیسات روشکار دیگر در پروژه ۴- راه اندازی سیستم های مختلف تأسیساتی و کنترل دستور العمل

۵- ارائه کزارش مبتنی بر شهوداری منطقه ۶- ارائه کزارش در صورت عدم رعایت مفاد پروانه و نقشه راهبردی و نگهداری و ارائه آن

مایه مصوب

۱- عدم دخالت و عدم ارائه طریق در طراحی معماری و محاسباتی (آن نظر ضوابط و مقررات) -۲- انجام کلیه عملیات

ساخته ای از اتمام با اطلاع و تعهد نظارت مهندس ناظر مربوط و مطابق با مقاد پروانه ساخته ای و نقشه های تصویبی و

غذوباری از انجام هرگونه عملیات ساختهای غیر مجاز -۲- اخذ مجوز شروع عملیات ساختهای از هندس ناظر و ارائه آن به منطقه قبل

از این میان، سه ایمنی کارگاهی و سه ایمنی کارگاه مطابق با نظر مهندس ناظر مربوطه و پیش بینی های لازم در زمان عقد

نخواهی داد با پیمانکاران در این زمینه و قبیل مستثولیت حوادث ناشی از عدم رعایت آن- ه- بکارگیری اکیپ های فنی و تخصصی در کلیه

سراجل ساخته‌انی

امضاء مهندس:

امضاء مالک: