

گزارش مهندس ناظر در خصوص ضوابط ایمنی و آتش نشانی

در زمان پایان عملیات ساختمانی

۱- مشخصات عمومی ساختمان :

مالک : پلاک ثبتی منطقه
ش.پ سازمان آتش نشانی : ش.پ کامپیوتری شهرداری :
تعداد طبقات : زیر زمین روی همکف : تعداد پلکان : مساحت کل زیر بنا :
کاربری طبقات : زیر زمین : همکف : سایر طبقات :
آدرس :

۲- اطلاعات مربوط به دستورالعمل ایمنی - پروانه ساختمان و مهندس ناظر :

شماره و تاریخ دستورالعمل ایمنی : شماره و تاریخ پروانه ساختمان:.....
دارای عدم خلاف ها به شماره های : در مراحل : می باشد نمی باشد
شماره نظام مهندسی : شماره پروانه اشتغال :
شماره شهر سازی مهندس ناظر :

۳- وضعیت اجرایی ساختمان با توجه به نقشه های مصوب آتش نشانی :

آیا دارای نقشه های مصوب آتش نشانی می باشد . بلی خیر زمان بررسی نقشه : پروانه سفت کاری
نازک کاری اتمام
آیا معابر خروج منطبق بر نقشه مصوب اجرا شده است . (موقعیت ، تعداد ، ابعاد ، اندازه ها و دسترسی) بلی خیر
آیا موقعیت موتور خانه تاسیسات و شرایط تهویه آن طبق نقشه مصوب اجرا شده است . بلی خیر
در صورتی که ساختمان دارای نواقص معماری ایمنی (پله های فرار و دسترسی به آن) می باشد آیا گزارش آن قبلا
به شهرداری منعکس شده است. بلی خیر

۴- ملاحظات : کلیه مغایرتهای اجرایی با نقشه های مصوب آتش نشانی در این قسمت ذکر شود.

• تذکر : ارائه تصویر گزارشات مهندس ناظر به شهرداری الزامی است .

نام و نام خانوادگی مالک

نام و نام خانوادگی مهندس ناظر

مهر و امضاء

مهر و امضاء