

## شهرداری تبریز

### گزارش پیشرفت عملیات تاسیسات مکانیکی مرحله یک

شماره و تاریخ پروانه:

شهرداری منطقه :

شماره پرونده نظام مهندسی:

کد نوسازی/پلاک ثبتی :

شماره تماس ناظر :

نام و نام خانوادگی مهندس ناظر:

شماره تماس کارفرما:

نام و نام خانوادگی کارفرما:

آدرس پروژه :

#### اطلاعات سیستم تاسیسات مکانیکی

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> سایر	<input type="checkbox"/> شبکه شهری	<input type="checkbox"/> چاه جذبی	۱- سیستم جمع اوری فاضلاب :
		<input type="checkbox"/> سایر	<input type="checkbox"/> چاه جذبی	<input type="checkbox"/> اگو	۲- سیستم دفع آب باران :
	<input type="checkbox"/> سایر	<input type="checkbox"/> اسپرینکلر	<input type="checkbox"/> کپسول اطفاء حریق	<input type="checkbox"/> جعبه آتش نشانی	۳- سیستم آتش نشانی :
<input type="checkbox"/> سایر	<input type="checkbox"/> موتورخانه مرکزی	<input type="checkbox"/> اسپلیت	<input type="checkbox"/> پکیج	<input type="checkbox"/> بخاری	۴- سیستم گرمایشی :
	<input type="checkbox"/> سایر	<input type="checkbox"/> چیلر	<input type="checkbox"/> کولر گازی	<input type="checkbox"/> کولر آبی	۵- سیستم سرمایشی:

#### بازدید در مرحله اجرای اسکلت و سقف اول سازه ای

- ۱ بررسی امکان سوار شدن فاضلاب ساختمان به شبکه فاضلاب شهری انجام گرفته است . بلی  خیر
- ۲ محل چاه جذبی پیش بینی شده است . بلی  خیر
- ۳ تعیین محل استقرار موتورخانه،مخازن ذخیره آب شرب و آتشنشانی انجام یافته است. بلی  خیر
- ۴ تمهیدات مورد نیاز برای اجرای استخر و سونا و جکوزی و تجهیزات ثانوی (در صورت وجود) انجام یافته است. بلی  خیر
- ۵ محل اجرای کفشوی های زیرزمین و پبلوت پیش بینی شده است . بلی  خیر
- ۶ عدم تلاقی لوله های فاضلاب با فونداسیون بررسی شده است . بلی  خیر
- ۷ بررسی نقشه های اجرایی تاسیسات مکانیکی و هماهنگی با نقشه های معماری صورت گرفته است . بلی  خیر
- ۸ کنترل تطبیق اجرا با نقشه های مصوب در محل انجام شده است . بلی  خیر
- ۹ در صورت اعمال تغییرات اساسی مهندس طراح هماهنگی شده است . بلی  خیر
- ۱۰ لزوم استفاده از مصالح استاندارد به کارفرما تذکر داده شده است . بلی  خیر
- ۱۱ هماهنگی اجرای محل داکت ها و دودکش ها توسط مهندس ناظر مکانیک ، سازه و معماری انجام شده است . بلی  خیر

\*در صورت مغایرت اجرا با نقشه های مصوب نظام مهندسی ، مهندس ناظر موظف به اخذ نقشه های اصلاحی با تایید سازمان نظام مهندسی می باشد.

\*توضیحات لازم و شرح مغایرها :

نام و مهر امضاء مهندس ناظر \*\* ادامه عملیات بالامانع می باشد .  خیر  بلی

نام و امضاء مسئول دفتر : شماره و تاریخ : ورود به دفتر :

نظریه کنترل کننده :

نام و امضاء کنترل کننده

نظریه مسئول واحد کنترل :

نام و امضاء مسئول واحد

توجه: جهت درج گزارش کامل از پشت صفحه استفاده گردد .

گزارش تخلف:  
شهرداری محترم :

نام و امضاء

نظریه مرجع صدور پروانه:

نام و امضاء

نظریه مسئول واحد کنترل :

نام و امضاء