



## گزارش مراحل پیشرفت عملیات ساختمانی

## « تاسیسات مکانیکی »

## « مرحله دوم - اتمام ساختمان »

شماره ثبت : .....

تاریخ ثبت: .....

پیوست: .....

صفحه ۱ از ۲

شهرداری منطقه :	پلاک ثبتی :	شماره پروانه :	تاریخ صدور پروانه :
نام کارفرما:	مساحت زمین:	زیر بنا:	تعداد طبقات:
کد نوسازی شهرداری:	شماره فرم تعهد نظارت :		
طراح تاسیسات مکانیکی:	ناظر تاسیسات مکانیکی:		تاریخ نظارت:
آدرس ملک :			

ردیف	شرح	نوع	توضیحات
۱	تجهیزات سیستم گرمایش نصب شده است ؟ بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	حرارت مرکزی پکیج بخاری	
۲	تجهیزات سیستم سرمایش نصب شده است؟ بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	برودت مرکزی کولر آبی اسپلیت یونیت	
۳	تجهیزات سیستم آتش نشانی و نحوه نصب مورد تایید است؟ بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	قرقره و شیلنگ کپسول اطفای حریق آبفشان اتوماتیک	
۴	تجهیزات سیستم انتقال گرماوسرما و نحوه نصب مورد تایید است؟ بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	رادیاتور فن کویل هواساز	
۵	شیرآلات و لوازم بهداشتی و نحوه نصب آن مورد تایید است؟ بلی <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>	تک اهرمی دو فلکه‌ای سنسوردار	
۶	مشخصات سیستم دفع فاضلاب	سپتیک تانک چاه جذبی فاضلاب شهری	
۷	مشخصات آسانسور	هیدرولیکی کابلی باربر	
۸	تجهیزات تهویه و تخلیه هوا		
۹	مشخصات تاسیسات جانبی	استخر، سونا، جکوزی تصفیه خانه آب تصفیه خانه فاضلاب	

مهر و امضای مهندس مجری :

مهر و امضای مهندس ناظر :

 نسخه سوم : مهندس نسخه دوم : نظام مهندسی ساختمان نسخه اول : شهرداری



## گزارش مراحل پیشرفت عملیات ساختمانی

## « تاسیسات مکانیکی »

## « مرحله دوم - اتمام ساختمان »

شماره ثبت : .....

تاریخ ثبت : .....

پیوست : .....

صفحه ۲ از ۲

شهرداری منطقه :	پلاک ثبتی :	شماره پروانه :	تاریخ صدور پروانه :
نام کارفرما:	مساحت زمین:	زیر بنا:	تعداد طبقات:
کد نوسازی شهرداری:	شماره فرم تعهد نظارت :		
طراح تاسیسات مکانیکی:	ناظر تاسیسات مکانیکی:		
آدرس ملک :	تاریخ نظارت:		

ردیف	نوع دستگاه و انشعاب	ظرفیت	تعداد	مشخصات فنی و کارخانه
۱	چیلر			
۲	برج خنک کن			
۳	کولر آبی			
۴	کولر گازی			
۵	دیگ شوفاژ			
۶	بخاری			
۷	شومینه (گازی)			
۸	پکیج (یونیت)			
۹	سختی گیر			
۱۰	بوستر پمپ آبرسانی			
۱۱	پمپ های سیستم گرمایش و سرمایش			
۱۲	بوستر پمپ آتش نشانی (یا دیزل پمپ آتش نشانی)			
۱۳	رادیاتور			
۱۴	فن کوئل			
۱۵	مخزن ذخیره آب شرب			
۱۶	مخزن ذخیره آب آتش نشانی			
۱۷	ژنراتور اضطراری			
۱۸	انشعاب گاز (متر مکعب)			
۱۹	انشعاب آب (اینچ)			
۲۰	انشعاب فاضلاب (اینچ)			

مهر و امضای مهندس مجری :

مهر و امضای مهندس ناظر :

 نسخه سوم : مهندس نسخه دوم : نظام مهندسی ساختمان نسخه اول : شهرداری