

بسمه تعالی

شماره ثبت :
تاریخ ثبت :
پیوست :

گزارش مراحل پیشرفت عملیات ساختمانی



سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان ایلام

صفحه ۱ از ۲

« قاسیسات مکانیکی »

« مرحله دوم - اتمام ساختمان »

تاریخ صدور پروانه :	شماره پروانه :	پلاک ثبتی :	شهرداری منطقه :
کد نوسازی شهرداری:	تعداد طبقات:	زیر بنا:	مساحت زمین:
شماره فرم تعهد نظارت:	ناظر تاسیسات مکانیکی:		طراح 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"/>	قرقه و شیلگ کپسول اطفا حریق آبغشان اتوماتیک	
۴	تجهیزات سیستم انتقال گرماسرما 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 ناظر :

نسخه سوم : مهندس

نسخه دوم : نظام مهندسی ساختمان

نسخه اول : شهرداری

بسمه تعالی

شماره ثبت :
 تاریخ ثبت :
 پیوست :

گزارش مراحل پیشرفت عملیات ساختمانی

« قاسیسات مکانیکی »

« مرحله دوم - اتمام ساختمان »

صفحه ۲ از ۲



سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان زنجان

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

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 (بیونیت)			
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 (اینج)			
۲۰	انشعاب فاضلاب (اینج)			

مهر و امضای مهندس مجری :

مهر و امضای مهندس ناظر :

نسخه سوم : مهندس

نسخه دوم : نظام مهندسی ساختمان

نسخه اول : شهرداری