



## به نام خدا

سازمان نظام مهندسی ساختمان  
استان سیستان و بلوچستان

تاریخ ورود فرم به شهرداری / شرکت شهرکهای صنعتی: .....  
شماره دفتر اندیکاتور شهرداری / شرکت شهرکهای صنعتی: .....  
شهرداری منطقه: .....

تاریخ ورود فرم به سازمان: .....  
شماره دفتر اندیکاتور سازمان: .....

گروه  
ساختمان  
 الف  
 ب  
 ج  
 د

### کنترل عملیات اجرای ساختمان توسط مهندسین ناظر ساختمان (گزارش مرحله دوم، اسکلت سازه)

۶- شماره پلاک ثبتی ملک: ..... ۶- نام مالک: .....  
۷- شماره پروانه ساختمان و تاریخ صدور: ..... ۷- نام مهندس ناظر: .....  
۸- زیر بنا: ..... ۸- نام مجری: .....  
۹- کاربری: ..... نوع سازه:  
۱۰- تعداد طبقات: .....  
 اسکلت فلزی  مصالح بنایی  
 اسکلت بتنی  ترکیبی

محل احداث بنا: .....

ردیف	کنترل	انجام شده	انجام نشده	شامل نمی شود	تاریخ بازدید
۱	نوع مصالح مصرفی	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۲	رعایت نکات ایمنی کارگاه حفاظت کارگاهی ( موضوع مبحث ۱۲ مقررات ملی ساختمان )	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۳	اجرای دیوارهای باربر حد فاصل شناژ عمودی با رعایت ضوابط حداقل دیوار سازه ای لازم در دو جهت مطابق استاندارد ۲۸۰۰	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۴	نحوه اجرای شناژهای عمومی و درگیری آنها با دیوارهای باربر (و آرماتورگذاری آنها)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۵	رعایت ضوابط اجرای بازشوها (درو پنجره)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۶	اجرای شناژهای افقی تراز سقف و اتصال با میلگردهای شناژهای قائم بسته به نوع سقف	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۷	جوش و هم راستا بودن و عدم پیچیدگی در مرحله مونتاژ ستونها، تیرها و بادبندها در اتصالات فلزی	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۸	شاغولی بودن ستونها، تراز بودن تیرها، امتداد ستونها، تیرها و بادبندها و دتیل های اجرایی اتصالات	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۹	کیفیت جوش در تمام مراحل مونتاژ و ساخت اسکلت و تحویل اسکلت پس از اتمام جوشکاری	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۱۰	نکات آیین نامه ای آرماتور گذاری در اسکلت بتنی	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۱۱	نوع، تعداد و فواصل آرماتور، قالب بندی و طرح اختلاط بتن	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
۱۲	استفاده از ابزار مناسب با اسکلت ( دستگاههای مناسب بتن ریزی یا دستگاههای مناسب جوشکاری )	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

نتیجه بررسی کار و پیشنهادات:

مهر و امضاء  
مهندس ناظر

ادامه عملیات بلا مانع است. بلی  خیر