

کنترل عملیات اجرایی

(معماری)

مرحله دوم: اجرای سقف و ستون

صفحه ۱/۲

کد نوسازی شهرداری تاریخ تنظیم گزارش شماره پرونده نظام مهندسی
عنوان پروژه پروانه ساختمانی به شماره تاریخ صدور بلوک
کاربری نوع سازه گروه ساختمانی الف □ ب □ ج □ د □ تعداد سقف
کنترل ضوابط معماری در مرحله اجرای سقف و ستون

شمال	کروکی و آدرس:
تأیید موارد ذیل قبل از اجرای فونداسیون توسط ناظر الزامی می‌باشد.	
کنترل‌های معماری: - بررسی و تأیید وضعیت و موقعیت مکانی و ارتفاعی اجزاء سازه برابر انجام گرفته است. □ - رعایت بروکف براساس مشخصات اعلام شده در نقشه اجرائی معماری انجام گرفته است. □ - عقب‌نشینی‌های لازمه براساس نظریه شورای شهرسازی منطقه و ضوابط طرح تفصیلی انجام گرفته است. □ - بالکن‌ها و پیش‌آمدگی‌ها براساس نقشه مصوب معماری اجرا گردیده است. □ - درز انقطاع اجرا گردیده است. □ - هماهنگی لازم با مهندس ناظر عمران جهت بررسی و نظارت عملیات ساختمانی انجام گرفته است. □ - هماهنگی لازم با مهندس ناظر تأسیسات مکانیکی جهت عبور دودکش‌ها، داکت‌ها و رایزرهای تأسیساتی انجام گرفته است. □ - هماهنگی لازم با مهندس ناظر تأسیسات برقی جهت عبور داکت‌ها و کابل‌های تأسیسات الکتریکی انجام گرفته است. □	
- نقشه‌های اجرائی معماری با مقررات و ضوابط عمومی حاکم بر احداث ساختمان در منطقه شهرداری ذیربط تهیه گردیده است. □ - بررسی و هماهنگی‌های ضروری و انطباق نقشه‌های اجرایی معماری با سازه، در اجرای ستونها انجام گرفته است. □ - بررسی و هماهنگی‌های ضروری و انطباق نقشه‌های اجرایی معماری با سازه، در اجرای تیرریزی سقف‌ها انجام گرفته است. □ - پیش‌بینی‌های لازم برای اتصالات تیغه‌ها، دیوارهای خارجی و نما به سیستم باربر سازه انجام گردیده است. □	
کنترل‌های عمومی: ۱. شروع عملیات ساختمانی توسط مالک به ناظر به صورت کتبی اعلام شده است. □ ۲. در صورت بروز تخلف، گزارش تخلف ناظر طی شماره مورخ در دبیرخانه سازمان ثبت شده است. □ ۳. هماهنگی ضروری و انطباق نقشه‌های اجرایی معماری، سازه و حسب مورد تأسیسات مکانیکی و تأسیسات برقی با همدیگر انجام گرفته است (بند "ج" از ماده ۳-۱ مندرج در شرح خدمات گروه‌های مهندسی ساختمان). □ ۴. تابلوی مشخصات پروژه در محل مناسب کارگاه نصب شده است. □ ۵. رعایت اصول ایمنی مبحث ۱۲ مقررات ملی ساختمان در کارگاه به عمل آمده است. □	

بسمه تعالی

کنترل عملیات اجرایی

(معماری)

مرحله دوم

اجرای سقف و ستون

صفحه ۲/۲

- تذکر(۱): کنترل کلیه نقشه‌های موجود جهت تطابق آن با ضوابط مندرج در پروانه ساختمانی و نقشه‌های مصوب برعهده مهندس ناظر می‌باشد .
- تذکر(۲): تأیید این برگ توسط مهندس ناظر، مبین کنترل کلیه موارد مندرج در فرم توسط شخص ناظر و تأیید آن می‌باشد .
- تذکر(۳): مالک (مجری) مکلف است از مصالح استاندارد استفاده نماید و در صورت نیاز ، تأیید مهندس ناظر الزامی است .
- تذکر(۴): در صورت عدم تطابق موارد اجرایی با ضوابط و مقررات توضیح داده شود .

توضیحات:

مهر و امضای مهندس ناظر	نظام مهندسی ساختمان شماره دفتر اندیکاتور..... تاریخ	شهرداری شماره دفتر اندیکاتور تاریخ
---------------------------------	---	--