



سازمان نظام مهندسی ساختمان استان سمنان

فرم شماره نه

کنترل ضوابط معماری در مرحله اجرای سقف و ستون

تعداد طبقات

طبقه مورد تأیید

شماره رهگیری	مساحت زیر بنا	تاریخ پروانه	ناظر سازه	ناظر معمار	مالک
گروه ساختمانی	منطقه شهرداری	شماره پروانه	تلفن	تلفن	تلفن

شمال



کروکی و آدرس :

تأیید موارد ذیل و کنترل سایر موارد فنی لازم که در لیست قید نشده قبل از اجرای هر مرحله سقف و ستون ، توسط ناظر الزامی می باشد .

کنترل‌های معماری :

- بررسی و تأیید وضعیت و موقعیت مکانی و ارتفاعی اجزاء سازه باربر و غیر باربر انجام گرفته است.
- رعایت بروکف بر اساس مشخصات اعلام شده در نقشه اجرایی معماری و پروانه ساختمانی انجام گرفته است.
- عقب نشینی های لازم بر اساس پروانه ساختمانی و ضوابط طرح تفضیلی انجام گرفته است.
- بالکن ها و پیش آمدگی ها بر اساس نقشه مصوب معماری اجرا گردیده است.
- درز انقطاع اجرا گردیده است.
- هماهنگی لازم با مهندس ناظر سازه جهت بررسی و نظارت عملیات ساختمانی انجام گرفته است.
- هماهنگی لازم با مهندس ناظر تأسیسات مکانیکی جهت عبور تأسیسات و دودکش ها، داکت هاو رایزرهای تأسیساتی و ... انجام گرفته است.
- هماهنگی لازم با مهندس ناظر تأسیسات برقی جهت عبور داکت ها و کابل های تأسیسات الکتریکی و ... انجام گرفته است.

- بررسی و هماهنگی های ضروری و انطباق نقشه های اجرایی معماری با سازه، در اجرای ستونها انجام گرفته است.
- بررسی و هماهنگی های ضروری و انطباق نقشه های اجرایی معماری با سازه، در اجرای تیرریزی سقف ها انجام گرفته است.
- بررسی و هماهنگی های ضروری و انطباق نقشه های اجرایی معماری با سازه، در اجرای سیستم راه پله و راهپها انجام گرفته است.
- پیش بینی های لازم برای اتصالات تیغه ها، 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 مربوطه توسط ناظر طی نامه شماره مورخ در دبیرخانه سازمان ثبت شده است.
۳. انطباق نقشه های اجرایی معماری با سازه و حسب مورد هماهنگی ضروری با نقشه ها و ناظرین تأسیسات مکانیکی و تأسیسات برقی انجام گرفته است.
۴. تابلوی مشخصات پروژه در محل مناسب کارگاه نصب شده است.
۵. رعایت اصول ایمنی بر اساس مبحث ۱۲ مقررات ملی ساختمان در کارگاه به مالک و مجری تفهیم و ابلاغ شده است.

یادآوری :

- کنترل کلیه نقشه های موجود جهت تطابق آن با ضوابط مندرج در پروانه ساختمانی و نقشه های مصوب بر عهده مهندس ناظر می باشد .
- تأیید این برگ توسط مهندس ناظر، مبین کنترل کلیه موارد مندرج در فرم توسط شخص ناظر و تأیید آن می باشد .
- کنترل مقررات ملی ساختمان در تمام مراحل اجرایی لازم است.

توضیحات مهندس محاسب در صورت نیاز :

اینجانب مهندس دارای پروانه اشتغال به شماره پس از بررسی انجام شده و بازدید از ساختمان فوق الذکر، انجام تغییرات ذیل نسبت به نقشه مصوب حسب تقاضای مالک/ مجری/ استعمال مهندس ناظر طبق نقشه های پیوست را تأیید می نمایم.

-
-
-

مهندس محاسب سازه
تاریخ و امضاء و مهر

گزارش بازدید واحد کنترل نظارت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان سمنان :

مهندس ناظر معماری
تاریخ و امضاء و مهر