

سازمان نظام مهندسی ساختمان

استان یزد

سممه تعالیٰ

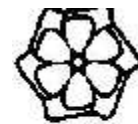
کنترل عملیات اجرایی

(معماری)

مرحله سوم اجرای تقسیم‌بندی

فضاهای داخلی و خارجی معماری و عملیات سفت‌کاری

صفحه ۱/۲



منطقه یزد

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 نام مالک / نماینده قانونی مالک مهندس ناظر مهندس ناظر هماهنگ کننده کنترل ضوابط معماری در مرحله اجرای تقسیم‌بندی فضاهای داخلی و خارجی

معماری و عملیات سفت‌کاری

کروکی و آدرس:

شمال

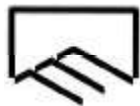
تایید موارد ذیل قبل از اجرای عملیات سفت‌کاری هر طبقه، توسط ناظر الزامی می‌باشد.

کنترل‌های معماری :

- بررسی و تأیید وضعیت و موقعیت مکانی و ارتفاعی عناصر ساختمانی مربوطه به تقسیم‌بندی فضاهای انجام گرفته است.
- بررسی و تأیید عملیات سفت‌کاری ساختمان طبق نقشه‌های اجرایی معماری و جزئیات آن انجام گرفته است.
- بررسی و تأیید وضعیت و موقعیت مکانی و ارتفاعی اجزاء ساختمانی، محوطه‌سازی و همچنین کیفیت اجرا براساس نقشه‌های اجرایی معماری و سازه و حدود تعیین شده در پروانه احداث ساختمان انجام گرفته است.
- استانداردها و معیارهای فنی در محوطه‌سازی رعایت شده است.
- هماهنگی لازم در اجرای عملیات مربوط به سیستم تأسیسات مکانیکی و الکتریکی با مهندسان ناظر تأسیسات مکانیکی و الکتریکی انجام شده 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 دیرخانه سازمان ثبت شده است.
۳. هماهنگی ضروری و انتظامی نقشه‌های اجرایی معماری، سازه و حسب مورد تأسیسات مکانیکی و تأسیسات برقی با همدیگر انجام گرفته است (بند "ج" از ماده ۱-۳ مندرج در شرح خدمات گروههای مهندسی ساختمان).
۴. درخواست نقشه‌های سازه نگهبان در صورت نیاز انجام گرفته است.
۵. تابلوی مشخصات پروژه در محل مناسب کارگاه نصب شده است.
۶. رعایت اصول ایمنی مبحث ۱۲ مقررات ملی ساختمان در کارگاه به عمل آمده است.



بسمه تعالی

کنترل عملیات اجرایی

(معماری)

مرحله سوم اجرای تقسیم‌بندی

سازمان نظام مهندسی ساختمان

استان بزد

فضاهای داخلی و خارجی معماری و عملیات سفتگاری

صفحه ۲/۲



منطقه بزد

تذکر(۱) : کنترل کلیه نقشه‌های موجود جهت تطابق آن با ضوابط مندرج در پروانه ساختمانی و نقشه‌های مصوب بر عهده مهندس ناظر می‌باشد .

تذکر(۲) : صدور اجازه بتن ریزی توسط واحد کنترل نظارت سازمان ، رافع مسئولیت مهندس ناظر نمی‌باشد .

تذکر(۳) : تأیید این برگ توسط مهندس ناظر، مبین کنترل کلیه موارد مندرج در فرم توسط شخص ناظر و تأیید آن می‌باشد .

تذکر(۴) : مالک (مجری) مکلف است از صالح استاندارد استفاده نماید و در صورت نیاز ، تأیید مهندس ناظر الزامی است .

تذکر(۵) : در صورت عدم تطابق موارد اجرایی با ضوابط و مقررات توضیح داده شود .

توضیحات:

مهر و امضای مهندس ناظر

.....

شماره دفتر اندیکاتور نظام مهندسی ساختمان

.....

تاریخ

شماره دفتر اندیکاتور شهرداری

.....

تاریخ