

کنترل عملیات اجرایی (ساختمان های مصالح بنایی گروه الف)

مرحله اول اجرای فونداسیون

صفحه ۱/۲

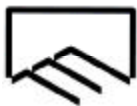
سازمان نظام مهندسی ساختمان

استان خراسان جنوبی

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 اجرایی در مرحله اجرای فونداسیون

تأیید موارد ذیل قبل از اجرای فونداسیون توسط ناظر الزامی می باشد.
اطلاعات معماری: نوع تقاضا: تخریب و احداث ساختمان □ احداث ساختمان □ توسعه و یا افزایش زیربنا □ سایر □ کاربری ساختمان: مسکونی □ اداری □ تجاری □ سایر □ محل وقوع ساختمان: بافت قدیم □ بافت جدید □ سایر □
کنترل های معماری: - بازدید محلی و کسب اطلاعات از وضعیت زمین اجرای طرح از لحاظ محدوده، همسایگی، وسعت، شیب عمومی، عوارض طبیعی مشهود، آثار زیست محیطی و مستحذات و تأسیسات موجود در زمین انجام گرفته است. بلی □ خیر □ - نقشه های اجرائی معماری با مقررات و ضوابط عمومی حاکم بر احداث ساختمان تهیه گردیده است. بلی □ خیر □
کنترل خاکبرداری: ۱. هماهنگی مهندس ناظر عمران برای عملیات تخریب و گودبرداری و تنظیم دستورالعمل های ضروری انجام گرفته است. بلی □ خیر □
کنترل فونداسیون: ۱. در مرحله پی کنی، وضعیت پی کنی با نقشه های اجرائی معماری مطابقت دارد. بلی □ خیر □ ۲. موقعیت مکانی و ارتفاعی پی ها و عناصر مربوطه براساس نقشه های اجرائی معماری و سازه بررسی و تأیید گردیده است. بلی □ خیر □ ۳. رعایت بروکف براساس مشخصات اعلام شده در نقشه اجرائی معماری انجام گرفته است. بلی □ خیر □ ۴. بستر پی ها دارای مقاومت مناسب می باشد. بلی □ خیر □ ۵. آرماتور های فونداسیون و شناو های کف مطابق نقشه ها می باشد. بلی □ خیر □ ۶. آرماتورهای انتظار شناو های قائم مطابق با نقشه ها می باشد. بلی □ خیر □ ۷. ضوابط فنی قالب بندی رعایت شده است. بلی □ خیر □ ۸. ابعاد زمین با نقشه مصوب معماری منطبق می باشد. بلی □ خیر □ ۹. پیش بینی درز انقطاع انجام گرفته است. بلی □ خیر □ ۱۰. هماهنگی مهندس ناظر هماهنگ کننده با مهندس ناظر معماری جهت بررسی و نظارت عملیات ساختمانی انجام گرفته است. بلی □ خیر □ ۱۱. هماهنگی مهندس ناظر هماهنگ کننده با مهندسین ناظر تأسیسات مکانیکی و برقی برای بررسی عملیات مربوط به احداث تأسیسات و تجهیزات مربوطه انجام گرفته است. بلی □ خیر □
کنترل های عمومی: ۱. شروع عملیات ساختمانی توسط مالک به ناظر به صورت کتبی اعلام شده است. بلی □ خیر □ ۲. در صورت بروز تخلف، گزارش تخلف ناظر طی شماره مورخ در دبیرخانه سازمان ثبت شده است. بلی □ خیر □ ۳. هماهنگی ضروری و انطباق نقشه های 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 گروه های مهندسی ساختمان). بلی □ خیر □ ۴. درخواست نقشه های سازه نگهبان در صورت نیاز انجام گرفته است. بلی □ خیر □ ۵. رعایت اصول ایمنی مبحث ۱۲ مقررات ملی ساختمان در کارگاه به عمل آمده است. بلی □ خیر □
یاد آوری: - 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 عملیات اجرایی

(ساختمان های مصالح بنایی گروه الف)

مرحله اول اجرای فونداسیون

صفحه ۲/۲

سازمان نظام مهندسی ساختمان

استان خراسان جنوبی

مهندس محاسب (در صورت لزوم) :

اینجانب مهندس دارای پروانه اشتغال به شماره پس از بررسی انجام شده و بازدید از ساختمان فوق انجام تغییرات زیر نسبت به نقشه های اولیه را تأیید می نمایم و می تواند ملاک اجرا واقع شود .

محل تأیید صلاحیت مهندس محاسب :

مهندس محاسب :

مهر و امضا سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد :

مهر - امضا - تاریخ :

توضیحات:

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