



سازمان نظام مهندسی ساختمان استان سمنان

### فرم شماره یازده

کنترل اجرای معماری در مرحله عملیات نازک کاری و نماسازی ساختمان

تعداد طبقات

طبقه مورد تأیید

شماره رهگیری	مساحت زیر بنا	تاریخ پروانه	ناظر سازه	ناظرمعمار	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 عملیات نازک کاری هر طبقه ، توسط ناظر الزامی می باشد .

#### اطلاع معماری : (وضعیت موجود)

مشخصات پلاک :

شمالاً به طول ..... متر به ..... شرقاً به طول ..... متر به .....  
 جنوباً به طول ..... متر به ..... غرباً به طول ..... متر به .....  
 کاربری پلاک و کد مربوط : .....  
 پخ در گوشه های: شمال غربی  شمال شرقی  جنوب غربی  جنوب شرقی   
 ارتفاع مجاز : (از کف تا کف ) ..... متر  
 عقب نشینی در طبقات ..... به میزان ..... متر

#### کنترل‌های معماری :

- بررسی و تأیید وضعیت و موقعیت مکانی و ارتفاعی اجزاء ساختمانی ، نماسازی ، نازک کاری و همچنین کیفیت اجرا بر اساس نقشه های اجرایی معماری و جزئیات آن انجام گرفته است.
- بررسی و تأیید حدود تعیین شده در پروانه احداث ساختمان انجام گرفته است.
- کلیه تیغه ها طبق نقشه های اجرایی معماری و مقررات ملی ساختمان اجرا شده است.
- اجرای پله بر اساس نقشه های اجرایی معماری و جزئیات آن انجام گرفته است.
- اجرای نمای ورودی براساس نقشه های اجرای معماری و جزئیات آن انجام گرفته است.
- مقطع دیوارهای جانبی به ویژه شمالی و جنوبی بر اساس نقشه های اجرایی معماری و جزئیات آن اجرا شده است.
- تطبیق عملیات اجرایی با جدول نازک کاری منضم به نقشه های معماری مصوب ، 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 دبیرخانه سازمان ثبت شده است.
۳. هماهنگی ضروری و انطباق نقشه های اجرایی معماری ، سازه و حسب مورد تأسیسات مکانیکی و تأسیسات برقی با هم‌دیگران 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 مجری و مالک ابلاغ شده است.
۶. رعایت مبحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان بر اساس نقشه های معماری مصوب کنترل گردید.
۷. حصول اطمینان از صحت اجرای اسکوپ (مهار کننده) در زمان استفاده از پلاکهای سنگی بر روی بدنه ساختمان.

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 ضوابط و اصول اجرایی برای مهار نماسازی به بدنه ساختمان و رعایت پیوست آئین نامه ۲۸۰۰ ایران و مبحث ۶ مقررات ملی ساختمان در این خصوص لازم است.

سایر موارد و اظهار نظر ناظر :

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