

تاریخ: ۱۴۰۴/۳/۱
شماره: ۳۸۹۶۵۴۵۴
پیوست:



رئيس محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان استان (گلبه استانها)

موضوع: تأکید بر رعایت نکات ایمنی در پروژه های طرح حمایتی مسکن

با سلام و احترام؛

به پیوست نامه شماره ۳۴۲۷۷/۴۲۰ صادره مورخ ۱۴۰۴/۰۲/۳۱ مدیر کل محترم دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان وزارت راه و شهرسازی مبنی بر رعایت نکات ایمنی در ساخت و ساز مربوط به طرح های حمایتی مسکن جهت اطلاع و اقدام لازم ارسال می گردد.

امین مقومی
سرپرست سازمان نظام مهندسی ساختمان



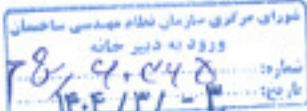
تاریخ: ۱۴۰۴/۰۲/۳۱
شماره: ۳۴۲۷۷/۰۴/۰
بیوست: ندارد

جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی

دفتر ملرورات ملی و کنترل ساختمان

بسمه تعالیٰ

سرمایکداری برای تولید



مدیران کل محترم راه و شهرسازی استان‌ها

موضوع: تاکید بر رعایت نکات ایمنی در پروژه‌های طرح حمایتی مسکن
با سلام و احترام

نظر به گسترده‌گی، حجم بالا و سرعت اجرا در طرح‌های حمایتی مسکن، رعایت اصول ایمنی در این همچون سایر پروژه‌های اجرایی، از نقش حیاتی در پیشگیری از حوادث و حفظ سلامت نیروی انسانی، تجهیزات و سازه برشوردار است. از این‌رو ضروریست موارد ذیل بمعطور ویژه در دستور کار عوامل اجرایی فرار گرفته و مورد توجه و ارزیابی عوامل ناظری نیز واقع شود:

۱- کارگاه‌ها و محل انجام عملیات ساختمانی براساس مقررات ایمنی بایستی به طور مطمئن و ایمن، محصور و از ورود افراد منتفق و غیر مستول به داخل آن جلوگیری به عمل آید.

۲- قالب بندی در اسکلت بتی باشد طبق استاندارد و بدون شکستگی و با بازرسی توسط ناظر فنی و مهاربندی مناسب انجام شود.

۳- استفاده از داریست و جایگاه کار ایمن به هنگام بتن ریزی در ارتفاع، مرافت از کابل‌ها و شلنگ‌های پنب بتن برای جلوگیری از گیر کردن و یا پاشش ناگهانی، جلوگیری از فرار گیری نفر در نزدیکی محل تخلیه مستقیم بتن و رعایت نکات ایمنی در هنگام کار با ویبراتور از مواردی است که در هنگام بتن ریزی می‌بایست رعایت گردد.

۴- در حین اجرای اسکلت بتی از بازکردن قالب‌ها یا جک‌های زیر سقف قبل از زمان مجاز و تایید مهندس ناظر پرهیز و ترتیبات اجرایی سقف‌ها و سطون‌ها طبق برنامه زمانبندی اجرا گردد. همچنین از بارگذاری زودهنگام بر روی سقف یا تیر که تازه بتن ریزی شده، خودداری گردد.

۵- در خصوص اجرای اسکلت فلزی در سازه‌های قولادی، می‌بایست با نصب بادبندندهای فولادی با اتصالات قابل تنظیم و با استفاده از بولت‌های با مقاومت بالا، مهاربندی موقت انجام گیرد و در مقابل واژگونی به هنگام وزش باد شدید و طوفان ایمن سازی صورت گیرد.

۶- گزارش مکانیک خاک می‌بایست از شرکت‌های معترض دریافت و مهندس محاسب، طرح گودبرداری و حفاظت از گود را بر مبنای اطلاعات آزمایش شده و توصیه‌های مشاور ژئوتکنیک انجام دهد.

۷- اقدامات لازم در عملیات گودبرداری برای جلوگیری از لغزش یا ریزش دیواره‌ها در مجاورت بزرگراه‌ها، خطوط راه‌آهن یا مراکز و تأسیسات دارای ارتعاش انجام پذیرد.

۱

()
جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی

تاریخ: ۱۴۰۴/۰۲/۳۱
شماره: ۳۴۲۷۷/۴۲۰
پیوست: ندارد

دفتر ملروات ملی و کنترل ساختمان

- ۸- پایداری دیوارها و ساختمان‌های مجاور در عملیات گودبرداری از طریق نصب شمع، سیر و مهارهای مناسب، رعایت فاصله مناسب و ایمن و در صورت لزوم اجرای ساره نگهبان تحت کنترل قرار گیرد.
- ۹- افرادی که به منظور نصب داریست در پروژه‌ها فعالیت دارند، دوره‌های آموزشی شامل برپا کردن، اوراق کردن، حرکت نادرن، بکارگیری، بازسازی، نگهداری و بازرسی به منظور تشخیص خطرات و روش‌های اصلاحی را گذرانده باشند.
- ۱۰- بالابرها موقت طبق آیین‌نامه حفاظتی وسائل حمل و نقل و جایجا کردن مواد و اشیا در کارگاه‌ها باید دارای مشخصات فنی مناسب و مجهز به لوح ظرفیت بار مجاز و همچنین سرعت کار مطمئن باشند و در جای مناسب و قابل رویت نصب گردند. همچنین پیش از بهره‌برداری بالای باید دارای تائیدیه شورای عالی حفاظت فنی نیز باشد و توسط افراد ذیصلاح نصب، بهره‌برداری و مورد بازدیدهای دوره‌ای با معاینه فنی قرار گیرد.
- ۱۱- به هنگام استفاده از تاور کرین بررسی استحکام خاک و شرایط روتونکنیکی، آماده سازی محل نصب و ایجاد فونداسیون مناسب، به کارگیری افراد م梗ب و آموزش دیده به همراه تجهیزات و لوازم ایمنی، بازرسی فنی به لحاظ تعابیق با نیاز پروژه و بررسی قطعات، رعایت ایمنی برق، کنترل فرنتینه محل نصب و تست‌های اولیه برای اطمینان از عملکرد صحیح الکتریکی، مکانیکی و کنترلی از الزامات اجرایی می‌باشد.
- ۱۲- ایمنی تابلوهای برق، کابل کشی موقت، محل استقرار کاگران، نصب خاموش کننده آتش در نقاط کلیدی کارگاه، پیش بینی خروجی اضطراری، نصب تابلوهای هشدار و تهیه و تامین تجهیزات حفاظت فردی و ... از دیگر عوامل حائز اهمیت در رعایت اصول ایمنی در پروژه‌ها می‌باشد.

روزنامه:

جناب آقای ظاهر خانی، معاون محترم مسکن و ساختمان-جهت استحضار
جناب آقای عسگری بازرس کل محترم راه و شهرسازی در سازمان بازرسی کل کشور-جهت استحضار
جناب آقای هاشمی نیا، مشاور محترم وزیر و رئیس مرکز حواس-جهت استحضار
جناب آقای رضایی، سرپرست محترم دفتر بازرسی، مدیریت عملکرد و حقوق شهروندان-جهت استحضار
جناب آقای ملومی، سرپرست محترم سازمان نظام مهندسی کشور-جهت آگاهی و دستور اقدام لازم
جناب آقای افراز، معاون محترم نویج و کنترل ساختمان-جهت آگاهی و اقدام لازم