

در تاریخ / / ۱۳ ( به حروف

توسط آقای / خانم

ناظر پروژه ساختمانی به پلاک ثبتی فرزند به اینجانب و کد نوسازی مالک/وکیل/ مجری پروژه مذکور تحویل و بندهای آن به همراه ضوابط آئین نامه حفاظتی کارگاههای ساختمانی مصوب وزارت

کار و امور اجتماعی و موارد ذیل تهیم و ابلاغ گردید و از این پس معتمد به انجام مفاد آنها حتی در موقع تعطیلی پروژه از شروع تا پایان عملیات ساختمانی شامل تخریب ، گود برداری ، حفاظت گودبرداری و بی سازی ، احداث ، توسعه ، تعمیرات اساسی و تقویت بنا ، خاکبرداری ، خاکریزی ، تسطیح زمین ، ساخت قطعات پیش ساخته در محل کارگاه ساختمانی ، حفر چاهها و مجاري آب و فاضلاب و سایر تأسیسات زیربنایی (خواهم بود.

۱ - رعایت ضوابط ایمنی و خرید بیمه ساختمان قبل از شروع عملیات ساختمانی.

۲ - رعایت اصول گودبرداری صحیح ، فاصله شب این و پایدار و تثبیت آن حین عملیات گود برداری و محافظت از سیستمهای تأسیسات شهری عبور یافته از سطح پروژه.

۳ - استفاده از تمهیدات مناسب برای پایداری جداره های گود و ساختمانهای مجاور طبق نظرات ناظر ، مهندس طراح ، ضوابط و مقررات روز.

۴ - اجرای سازه نگهبان ، شمع یا سپرکوبی قبل از شروع عملیات ساختمانی(درصورت نیاز).

۵ - اجرای تمهیدات مناسب جهت مقابله با جمع شدن آب در محل گود و اقدام سریع جهت تخلیه به موقع آن.

۶ - تجهیز کلیه عوامل اجرایی ساختمان به کفش و کلاه ایمنی.

۷ - استفاده از اشخاص ذیصلاح دارای پروانه اشتغال یا مهارت فنی و یا گواهی ویژه در حدود صلاحیت مربوطه.

۸ - استفاده از کارگران دارای کارت مهارت فنی و عدم استفاده کارگران غیر مجاز خارجی.

۹ - الزام عوامل جوشکار به استفاده از دستکش ،لباس کار مناسب ، ماسک ، عینک مخصوص فرزکاری ، جوشکاری و توجه به سلامت و عایق بودن روکش سیمهای برق.

۱۰ - محصور نمودن محدوده پروژه از طریق ایجاد سازه های حفاظتی مناسب جهت جلوگیری از خطر پرتاب و سقوط اشیاء.

۱۱ - استفاده از چراغ گردان و علائم هشداردهنده مناسب با علایم شبرنگ در محل ایناشت مصالح و معابر.

۱۲ - نصب نرده های حفاظتی متحرک در فواصل مناسب از محل خط (درصورت نیاز) و جلوگیری از ورود افراد غیر مجاز.

۱۳ - تهیه کمربند ایمنی و الزام به استفاده برای اکیبهایی که در ارتفاع کار می کنند.

۱۴ - پوشانیدن چاههای موجود در محل کارگاه و نیز بازشوها در سقفها جهت محافظت از سقوط افراد ، بوسیله نرده های حفاظتی.

۱۵ - توقف عملیات ساختمانی و اطلاع سریع به مقامات انتظامی در صورت پیدا شدن آثار تاریخی و میراث فرهنگی و یا بروز هرگونه حادثه منجر به صدمات جانی یا مالی یا احتمال وقوع حادثه.

۱۶ - استفاده از عوامل مجرب و ماهر در امر تخریب بناهای موجود و جلوگیری از تخریب انفرادی.

۱۷ - تهیه و نصب جعبه کمکهای اولیه در محل کارگاه.

۱۸ - هماهنگی با نهادها و دستگاههای ذیربیط در تاسیسات شهری و قطع شبکه های برق ، آب ، گاز و تلفن در هنگام تخریب.

۱۹ - ساخت تابلوهای برق مناسب و ایمن برای استفاده های موقع و عدم استفاده از سیم کشی موقع غیر مجاز و یا کابلهای صدمه خورده غیر عایق.

۲۰ - تهیه و نصب وسایل اطفاء حریق در محل کارگاه.

۲۱ - نصب شبکه های محافظ برای جلوگیری از ریزش مصالح و قطعات از ارتفاع بر روی سطح معابر.

۲۲ - استفاده از ابزار و تجهیزات ایمن و استاندارد ( بالابر ، ترانس جوشکاری و ...) و توجه به ضوابط بکارگیری آنها.

۲۳ - اخذ کلیه مجوزهای خاص و پروانه های لازم و اقدامات قبل از اجراء.

۲۴ - تهیه وسایل و تجهیزات لازم طبق مقررات موجود به منظور تأمین سلامت و بهداشت کارگران در کارگاه و آموزش نحوه استفاده از آنها به کارگران و دقت در مورد کاربرد وسایل و تجهیزات توسط کارگران.

۲۵ - تعیین و معرفی یک نفر دارای صلاحیت و تمام وقت مقیم در کارگاه به عنوان مسئول ایمنی در کارگاههای ساختمانی با زیر بنای بیش از ۳۰۰۰ مترمربع و یا با ارتفاع بیش از ۱۸ متر از روی پی و داشتن حداقل ۲۵ نفر کارگر و همچنین در گودبرداری بیش از ۳ متر از کف گذر.

۲۶ - جلوگیری از کار انفرادی کارگران در خارج از ساعت عادی و تأمین روشنایی کافی و امکان برقراری ارتباط (در صورتیکه نیاز به کار در ساعت غیر عادی باشد).

۲۷ - نصب تابلو و علائم هشدار دهنده که در شب و روز قابل رویت باشد.

۲۸ - مسدود یا محدود نمودن پیاده روهای و سایر معابر و فضاهای عمومی برای انبار کردن مصالح و انجام عملیات ساختمانی پس از اخذ کلیه مجوزهای خاص و پروانه های لازم ، قبیل از اجرا.

۲۹ - توجه به ایمنی عابران و مجاوران کارگاه ساختمانی، جلوگیری از سقوط افراد ، جلوگیری از حریق ، سوختگی و برق گرفتگی

۳۰ - مراقبت و نگهداری از سیلندرهای گاز تحت فشار.

۳۱ - توجه به حریم خطوط انتقال نیروی برق.

۳۲ - تأمین تسهیلات بهداشتی و رفاهی (از قبیل آب آشامیدنی ، سرویس بهداشتی ، رختکن ، محل اقامت استراحت کارگران ، نور و روشنایی مناسب ، تهویه مطبوع).

۳۳ - نصب سازه های حفاظتی(نرده حفاظتی موقعت ، پاخورهای چوبی، راهرو سرپوشیده موقعت، سروپوش حفاظتی، پوشش موقعت فضاهای باز، سقف موقعت ، تورهای ایمنی ، حصار حفاظتی موقعت).

۳۴ - تهیه وسایل دسترسی مناسب (داربست ، نریان ، راه پله های موقعت ، راههای شیبدار و معابر).

**امضاء****اثر انگشت مالک / وکیل مالک / مجری**