

قابل توجه مهندسین طراح

- ۱- مقرر گردید که ساختمانهای دارای ۶ سقف و بیشتر حتما گزارش مکانیک خاک داشته باشند.
- ۲- مقرر گردید که ساختمانهای ۳ تا ۴ سقف مشخص نمودن نوع خاک به عهده مهندس طراح و در ساختمانهای ۴ تا ۵ سقف نوع خاک در طراحی تیپ III در نظر گرفته شود و در غیر اینصورت باید گزارش آزمایشگاه مکانیک خاک داشته باشد.
- ۳- مقرر گردید که در طراحی ها ابعاد درز انقطاع ساختمانها مشخص گردد و در اجرا نیز انجام گردد.
- ۴- مقرر گردد که در نقشه های طراحی برای عیار سیمان کلمه حداقل عیار نوشته شود.
- ۵- مقرر گردید که پس از مشخص شدن آزمایشگاههای معتبر از طرف سازمان نظام مهندسی، ساختمانهای بتنی ۵ سقف به بالا باید دارای آزمایش بتن و کلیه ساختمانهای فلزی باید دارای گزارش آزمایش جوش باشند.
- ۶- مقرر گردید هر گونه تغییر در نقشه های اجرایی قبل از اجرای تغییرات به تایید گروه کنترل نقشه برسد.
- ۷- مقرر شد که در طراحی ها مولفه بار قائم رعایت گردد.
- ۸- پیشنهاد می شود در مرحله کنترل مضاعف نقشه های دارای اشکال مرحله اول بدون اخذ هزینه و در مرحله بعدی هر مرحله ۲۵ درصد تعرفه کنترل نقشه از دفتر طراحی دریافت شود.
- ۹- پیشنهاد میگردد پلان موقعیت داکتهای تاسیساتی جزء نقشه های سازه به صورت جداگانه ارائه گردد.
- ۱۰- در نقشه در صورتی که تیرچه درجا مدنظر است ارتفاع تیرها و ضخامت سقف تیرچه و بلوک برابر در نظر گرفته شود (مگر آنکه آویز تیرها حداقل ۱۰ سانتی در نظر گرفته شود).
- ۱۱- مقرر گردید در طراحی ساختمانهای دیوار برشی، دیوار برشی در قسمتی از سازه قرار گیرد که با سقف در ارتباط باشد.
- ۱۲- مقرر گردید حتی الامکان در طراحی دیوار برشی ضخامت دیوار با ستونهای اطراف دیوار برابر باشد.