



شاره:

تاریخ:

«صورتجلسه گروه تخصصی عمران»

«دوره هفتم - شماره ۴۴۵»

ساعت خاتمه جلسه: ۱۹:۰۰	ساعت شروع جلسه: ۱۷:۰۰	تاریخ جلسه ۹۶/۱۲/۱۵
------------------------	-----------------------	---------------------

حاضرین	سیدسعید موسوی	اکبر بهرامی معظمی	امیر رضا بزرگمهر	علی نورسینا غنیون	محمد حسین	سید مهدی هاشمی
مهندس محمد جعفری-مهندس نجف پور-مهندس امیر نوری						مدعوین

موارد مطروحه :

- در خصوص نقشه سازه یک طبقه ای که آقای دکتر نصیرا طراحی کرده اند (مربوط به بنیاد مسکن) مجدداً توسط آقای مهندس هاشمی کنترل شده است که ایشان اعلام کردند ایراداتی هنوز رفع نشده است مثل نوع خاک ۲ لحاظ شده است در حالیکه در مبحث ۷ برای ساختمانهای تا سه طبقه نوع ۱ و ۲ نباید گرفته شود مگر اینکه ژئوتکنیک داشته باشد و مورد دوم دیریافت سازه و نحوه اتصال می باشد.
- نامه دریافتی به شماره ۹۶/۱۰۲۳ مورخ ۹۶/۱۲/۰۹ در جلسه مطرح شد اولاً این نوع سازه LSF برای اولین بار به گروه ارجاع شده است و به گروه تخصصی نیز تاکنون ابلاغ نشده است که باید این نوع سازه ها در گروه مطرح شود ثانياً مقرر شد فایل سازه و نقشه ها توسط یکی از اعضای محترم (جناب مهندس هاشمی) با حضور طراح سازه کنترل گردد و در قبال کنترل مبلغ حق الزحمه توسط کارفرما بحساب سازمان واریز و سازمان نسبت به پرداخت حق الزحمه کنترل کننده اقدام نماید.

- نامه دریافتی به شماره ۹۶/۱۸۰۸۲ مورخ ۹۶/۹/۲۰ که در تاریخ ۹۶/۱۲/۱۴ به صورت دستی از آقای مهندس شهبازی دریافت شده بود در جلسه بررسی شد آقای مهندس جعفری ناظر محترم اعلام نمودند در روز شنبه ۹۶/۱۲/۱۲ با مراجعته به سازمان از خانم عاشری پیگیری کردند و نامه را از آقای مهندس باقری دریافت و به مهندس شهبازی دادند تا به گروه تخصصی ارائه نمایند موارد فنی در خواستی توسط ناظر در جلسه مطرح شد با توجه به بررسی شیت های آزمایشگاهی پیوست نامه ایرادات فنی مشهود در شیت ها مشاهده گردید مثل رشد بتون از ۷ روز به ۲۸ روز (ستون طبقه همکف به شماره نمونه ۱۰۳۴) مناسب نمی باشد و دوم اینکه همین شیت در هفت روز ۲۷۸ کیلوگرم بر سانتی متر مربع گزارش شده و در یک شیت دیگر (۹۶/۸/۸) مقاومت ۲۷۶ تاپ و گزارش صادر شده است لذا مقرر گردید آزمایشها تکمیلی جهت بررسی صحت نتایج واصله توسط یک آزمایشگاه ذیصلاح با تایید ناظر اقدامات لازم توسط کارفرما انجام نمایند.

اکبر بهرامی
دبیر گروه تخصصی عمران

شیر

سازمان نظام سنجشی ساختمان زنجان
شماره ۴۴۱۲۷۲۸۵
تاریخ ۹۶/۱۲/۲۱