



سازمان نظام مهندسی ساختمان  
استان زنجان

« صور تجلسه کمیسیون تخصصی مکانیک »

۴۹۱۳۲۸۴  
۵۹۱۳۲۵

« دوره هشتم - شماره ششم »

تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۰۳/۲۰	ساعت شروع جلسه: ۱۷،۴۰	ساعت خاتمه جلسه: ۱۹،۴۰
------------------------	-----------------------	------------------------

حاضرین	سید زهیر ترابی	اصغر محمدی	علی غضنفریان	سعید نظری	فرهنگ عباسی مطلق
مدعوین	فریدون حیدری (نماینده هیات مدیره)				

موارد مطروحه :

جلسه اعضای کمیسیون مکانیک مورخ ۹۹/۰۳/۲۰ با حضور اکثریت اعضا در ساعت ۱۷،۴۰ عصر تشکیل گردید و به شرح ذیل موارد بحث و بررسی گردید:

۱- بازگشت به نامه ۹۹/۱۸۰۸ مورخه ۹۹/۲/۱۷ ریاست محترم سازمان در خصوص طرح و بررسی موارد فنی مطرح شده توسط آقای مهندس سعید کرمی طی نامه های شماره ۹۹/۱۷۲۸ ، ۹۹/۱۷۲۹ ، ۹۹/۱۷۳۰ مورخ ۹۹/۲/۱۵ نظر کمیسیون به شرح ذیل می باشد:

الف- نامه شماره ۹۹/۱۷۲۸ در مورد بند ۱۴-۳-۴ (مبحث ۱۴-۹۶) که شرایط نصب بخاری در اتاق خواب را با رعایت شرط تامین هوا بطور مستقیم از بیرون و فرستادن همه محصولات احتراق به بیرون لازم میدانند مورد بحث قرار گرفت که با توجه به تاکید مبحث ۱۴ در بند ۱۴-۳-۴ مبنی بر رعایت محدودیت های نصب وسایل گازسوز مطابق مبحث ۱۷ مقررات ملی ، ترجیحا در زمینه مقررات گازرسانی و وسایل گازسوز این مبحث بعنوان مبنا ، ملاک عمل قرار گیرد و در مبحث ۱۷ مقررات ملی با رعایت شرایط مندرج در آن دادن بخاری در خواب بلا مانع می باشد.

ب- نامه شماره ۹۹/۱۷۲۹ در خصوص موجود بودن گواهی نامه برای میزان هوا بند بودن پنجره های با شیشه دو جداره موجود در بازار مورد بحث قرار گرفت که لازم است در بحث نظارت گاز ناظرین محترم ، کلیه پنجره های با شیشه دوجداره را هوا بند لحاظ کرده و با این شرایط تامین هوای تازه را مد نظر قرار دهند و در بحث طراحی تاسیسات و محاسبات بار نفوذی ساختمان با مراجعه به جداول مهندسی و یا استعلام از شرکت سازنده و تشخیص مهندس طراح، مقدار نفوذ هوا قابل برآورد می باشد.

ج- نامه شماره ۹۹/۱۷۳۰ در خصوص رعایت حداقل فاصله افقی دهانه های تامین هوا از معبر باتوجه به نص صریح مقررات مبحث ۱۴ در بند ۱۴-۴-۲ مقرر گردید نامه فوق از کمیته تخصصی مبحث ۱۴ استعلام گردد.

۲- نامه شماره ۹۹/۲۷۴۷ ریاست سازمان در مورد تهیه الزامات اجرایی مبحث ۲۱ مطرح گردید با توجه به مباحث ذکر شده در مقررات ملی مذکور (پدافند غیر عامل) و تاکید این مقررات بر اجرای سایر مباحث ، جهت کاربردی شدن موضوع

صنعتی

فوق لازم است با برگزاری دوره های آموزشی و استفاده از اساتید مجرب در این زمینه موجبات ارتقای دانش پدافند غیرعامل اعضای سازمان فراهم گردد.

۳- آخرین دستورالعمل ابلاغی در زمینه آتش نشانی به دفاتر طراحی از طرف سازمان قرائت شد با توجه به اهمیت ایمنی در ساختمان ها مقرر گردید در جلسه آتی نسبت به ویرایش آن و هماهنگی با سازمان آتش نشانی اقدام گردد.

امضاء دبیر



شماره ۱۰۳