



شماره: ۹۳، ۱۱۹۸۴

تاریخ: ۹۳، ۷، ۵

سوست:

« صورت جلسه گروه تخصصی مکانیک »

« دوره ششم - شماره ۴۱ »

| | | | | | |
|--------|-------|-------|-------|-------|------------|
| حاضرین | ترابی | حسینی | براتی | حیدری | عیاسی مطلق |
| غایبین | | | | | |

تاریخ جلسه: ۹۳/۰۶/۳۰

پایان جلسه: ۱۹:۱۵

شروع جلسه: ۱۷:۳۰

موارد مطروحه:

۱- نامه شماره ۹۳/۱۱۲۰۰ مورخ ۹۳/۰۶/۲۴ ریاست محترم سازمان قرائت گردید و پاسخ آن با بیان یک مثال به شرح زیر می باشد:

واحد مسکونی به متر از $100m^2$ دارای ۱ اجاق گاز به مصرف 0.7 و یک پکیج به مصرف $2/5$ می باشد ($2/5 + 0.7 = 3/2$) کیلو کالری موجود عبارتست از $32000 kcal/h$. طبق مبحث ۱۷ برای یک فضای درزبند باید 32000 بر دو عدد ۱۱۶ و ۱۹۴ تقسیم شود تا ابعاد دریچه بر حسب cm^2 بدست آید: (بند ۱۷-۷-۵-۹-ب)

$$32000 \div 194 = 165 cm^2$$

$$32000 \div 116 = 276 cm^2$$

یعنی ۲ دریچه به ابعاد $165 cm^2$ و $276 cm^2$ یعنی $441 cm^2$ تقریباً یک دریچه $20 * 20$ پس دریچه ای با این ابعاد میتواند وجود داشته باشد و بستگی به ابعاد ساختمان و مصرف گاز آن دارد. فقط مطابق ۱۷-۷-۵-۱۳ می توان گفت که دریچه ها مستقیماً بخارج باز شده و باید مسیر عبور هوا غیر مستقیم باشد و به آسانی مسدود نشود و مانع نفوذ سرما باشد.

۲- مصوبات جلسه ۳ مورخ ۹۳/۱۲/۲۰ در پاسخ به یکی از بندهای نامه مهندس نظری مرور گردید و طی آن مقرر شده بود مالک بتواند یکبار ناظر پروژه را عوض نماید و این موضوع با اطلاع ناظر اول و دوم باشد و ناظر اول حداقل یکبار از پروژه بازدید نموده باشد و پایه ناظر دوم کمتر از ناظر اول نباشد. ضمناً حق الزحمه ناظر اول با هماهنگی مدیریت محترم گازرسانی و متناسب با تعداد دفعات طراحی یا نظارت صورت پذیرد.

فربرز براتی

دبیر گروه تخصصی مکانیک