



شماره: ۹۳/۱۱۹۸۴  
 تاریخ: ۹۳/۷/۶  
 سوست:

## « صورت جلسه گروه تخصصی مکانیک »

### « دوره ششم - شماره ۴۱۵ »

عباسی مطلق	حیدری	براتی	حسنی	ترابی	حاضرین
-	-	-	-	-	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 متراز  $100\text{m}^2$  دارای ۱ اجاق گاز به مصرف  $7/0$  و یک پکیج به مصرف  $2/5$  می باشد ( $3/2 = 2/5 + 7/0$ ) کیلو کالری موجود عبارتست از  $32000\text{kcal/h}$ . طبق مبحث ۱۷ برای یک فضای درزیند باید  $32000$  بر دو عدد ۱۱۶ و  $194$  تقسیم شود تا ابعاد دریچه بر حسب  $\text{cm}^2$  بدست آید: (بند ۱۷-۵-۷-۹-۶-ب)

$$32000 \div 194 = 165\text{cm}^2$$

$$32000 \div 116 = 276\text{cm}^2$$

یعنی ۲ دریچه به ابعاد  $165\text{cm}^2$  و  $276\text{cm}^2$  یک دریچه  $20*20\text{cm}^2$  تقریباً یک دریچه ای با این ابعاد میتواند وجود داشته باشد و بستگی به ابعاد ساختمان و مصرف گاز آن دارد. فقط مطابق  $17-5-7-9-6$  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 ۹۱/۱۲/۲۰ 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.

فریبرز براتی  
 دبیر گروه تخصصی مکانیک