



سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان رزنجان

« صور تجلسه کمیسیون تخصصی مکانیک »

« دوره هشتم - جلسه شماره چهاردهم »

| | | |
|------------------------|-----------------------|------------------------|
| تاریخ جلسه: ۱۳۹۹/۰۶/۲۵ | ساعت شروع جلسه: ۱۷,۰۰ | ساعت خاتمه جلسه: ۱۸,۳۰ |
|------------------------|-----------------------|------------------------|

| | | | | |
|--------|-----------------------------------|--------------|-----------|------------|
| حاضرین | سید زهیر ترابی | علی غضنفریان | سعید نظری | اصغر محمدی |
| مدعوین | فریدون حیدری (نماینده هیئت مدیره) | | | |

موارد مطروحه :

جلسه اعضای کمیسیون مکانیک ۹۹/۰۶/۲۵ با حضور اکثریت اعضا در ساعت ۱۷,۰۰ عصر تشکیل گردید و به شرح ذیل دستورات جلسه طرح گردید:

- ۱- نامه شماره ۹۹/۱۰۲۵۹ مورخه ۹۹/۶/۲۴ ریاست محترم سازمان در خصوص ارجاع در خواست شرکت عدالت خواه به کمیسیون مبنی بر مجاز بودن استفاده از لوله پلی اتیلن سایز PE200 در شبکه گازرسانی بررسی شد و با توجه به بند ب از فصل ۷-۱۱-۱ از مبحث ۱۷ مقررات ملی و تصریح مبحث در استفاده از دستورالعمل شرکت ملی گاز ایران به شماره ۶ (IGS-C-DN-001(0) استفاده از لوله های پلی اتیلن گازی با سایز های PE200 و PE225 مجاز می باشد و در متن مقررات (بند ۱۷-۱۱-۲-۱۱) روش های تعیین قطر بجز جداول پیوست کتاب از روش های استفاده از فرمول و نرم افزار طراحی شرکت ملی گاز نیز نام برده شده است از اینرو چنانچه در پروژه یاد شده محاسبات طراحی سایز PE 200 را تایید نماید استفاده از سایز مذکور بلا مانع است.
- ۲- نامه شماره ۳۵۵۵۳/س ن مورخ ۹۹/۶/۱۱ ریاست محترم سازمان مرکزی نظام مهندسی ساختمان کشور در خصوص تعرفه ها و میانی قیمت مبحث ۲۲ در جلسه طرح و بررسی شد که نظر اعضاء کمیسیون مکانیک به شرح ذیل می باشد:

- با توجه به مشخص بودن چهارچوب بازرسی گاز و حساسیت بازرسی گاز ساختمان های در حال بهره برداری این کمیسیون پیشنهاد می کند بازدید ادواری سیستم لوله کشی گاز در موقع نقل و انتقال ملک و صدور گواهی سلامت سیستم گازرسانی ملک انجام گیرد و تعرفه بازرسی گاز آن یک و نیم برابر تعرفه موجود برای بازرسی گاز ساختمان های سوساز که اولین بار گازرسانی میشود تعیین گردد.
- با توجه به گستردگی تاسیسات مکانیکی و تنوع آن در ساختمان ، بازرسی مجدد و ادواری تاسیسات برای سیستم هایی چون : آبرسانی ، گرمایش، سرمایش ، تهویه ، آتش نشانی ، فاضلاب و... از نظر گروه ساختمانی و اینکه برخی به لحاظ قرار گرفتن در داخل سقف کاذب ها یا داکت ها یا مدفون بودن در زمان بهره برداری براحتی امکان پذیر نبوده لذا این کمیسیون پیشنهاد دارد ابتدا نسبت به تعیین شرح خدمات فنی اقدام گردد و پس از ابلاغ این شرح خدمات فنی ، نسبت به تعیین هزینه بازرسی آن پرداخته شود.

امضاء دبیر

