

اطلاعات

سرمدیبر محترم خبرنگارم اجلاس دوازدهمین اجلاس هیات عمومی سازمان‌های نظام مهندسی ساختمان

سلام‌تعلیم!

با احترام، پیرو درج خلاصه سخنان اینجانب در صفحه چهارم خبرنامه ویژه اجلاس ۱۲ مربوط به مسائل مطرحه در افتتاحیه این اجلاس در خصوص طرح مسکن مهر و انبوه‌سازی در کشور به استحضار می‌رساند: در بخش پایانی متن درج شده در جریده یاد شده مطالبی آمده است که ارتباطی به مطالب ذکر شده توسط اینجانب ندارد، زیرا عنوان گردید مسئله انبوه‌سازی در کشور منطبق با روش‌های فناوری نوین نیست و به صورت سنتی انجام می‌پذیرد و چون انبوه‌سازان به روشنی سنتی عمل می‌کنند ناچارند کار را به چند بخش تقسیم کرده و آن را به مهندسان عضو سازمان‌های نظام مهندسی ساختمان استان، واگذار نمایند. حال که اینگونه عمل می‌شود چرا وزارت مسکن و شهرسازی از ابتدا این کارها را به اعضای سازمان نظام مهندسی ساختمان که متخصصان امور ساختمانی در کشورند و تعداد و پراکندگی آنان در سراسر کشور به وفور وجود دارد، واگذار نمی‌نماید. خواهشمند است حسب امانت، این تگزیبه را به نحو مقتضی به اطلاع شرکت کنندگان در اجلاس ۱۲ برسانید. ۳۱۰

سید محمد مرتضی
رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان
فارس

مهندس معین در مراسم اختتامیه اجلاس دوازدهم:
ورزشگاه بزرگ نظام مهندسی ساختمان
فارس نمادی در جنوب شهر

جلسه هیات عمومی سازمان های نظام مهندسی ساختمان سراسر کشور در آخرین روز برگزاری دوازدهمین اجلاس این سازمان در محل تالار وصال هتل همای شیراز برگزار شد. در این جلسه که با حضور مهندس معین رئیس هیات رئیسه هیات عمومی سازمان های نظام مهندسی ساختمان، مهندس عسکری نائب رئیس، مهندس برنایی دبیر و مهندس رئیسی و دکتر شاهکار ناظران این هیات برگزار شد؛ نمایندگان چند استان منتخب به ارائه گزارش کوتاهی از عملکرد سازمان نظام مهندسی استان خود پرداختند. در این جلسه مهندس رشیدیان پور، نماینده وزارت مسکن و شهرسازی با ارزیابی مطلوب پیشنهادات و راهکارهای مطرح شده در طول برگزاری دوازدهمین اجلاس سراسری سازمان های نظام مهندسی ساختمان گفت: سازمان نظام مهندسی ساختمان دارای بزرگ ترین سرمایه در کشور است زیرا منابع انسانی را در اختیار دارد. وی افزود: مدیریت منابع انسانی از فاکتورهای اساسی مدیریت در دنیا محسوب می شود زیرا این منابع بهترین راندمان کاری را می توانند داشته باشند. مهندس رشیدیان پور با بیان اینکه شرکت کنندگان در اجلاس بایستی نهایت بهره برداری را از کمیته های تخصصی و نظرات مطرح شده برده باشند، گفت: راهکارهای بسیار مناسب و عملیاتی طی برگزاری این کمیسیون ها مطرح شد که امیدواریم اگر در بین ابلاغیه های وزارت مسکن و شهرسازی، موضوعی نیاز به اصلاح دارد پیشنهادات لازم برای این وزارتخانه ارسال شود. وی پیشنهاد داد با هماهنگی شورای مرکزی جلسه ای با حضور رؤسای سازمان های نظام مهندسی ساختمان و نماینده وزارت مسکن و شهرسازی برای پیگیری پیشنهادات مطرح شده تشکیل شود. وی اظهار امیدواری کرد: با تعامل مناسبی که به صورت مدیریتی با شورای مرکزی به وجود آمده است، برگزاری این اجلاس بتواند بهترین نتایج کاری را به دنبال داشته باشد. نماینده وزارت مسکن و شهرسازی در ادامه با اشاره به وظیفه سنگینی که به عهده سازمان های نظام مهندسی در کشور واگذار شده است گفت: سازمان های نظام مهندسی باید تشکل های حرفه ای کشور را نیز هدایت کنند. وی تاکید کرد: در صورتی که در این راه بخشی نادیده گرفته شود و یا در اجرا، میزان کنترل و نظارت کاهش یابد تمامی زحمات سازمان های نظام مهندسی به باد می رود بنابراین سازمان ها باید تمامی تشکل های حرفه ای را تحت مدیریت خود قرار دهند. در ادامه این جلسه مهندس معین، رئیس هیات رئیسه هیات عمومی سازمان های نظام مهندسی ساختمان گفت: سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس در جهت فعالیت های ورزشی در بین مهندسان، اقدام به برگزاری برنامه هفتگی کوهپیمایی با حضور مهندسان و خانواده های آنها نموده است تا علاوه بر سلامت روح و جسم، سبب ایجاد صمیمیت در بین مهندسان در محیط کار شود. وی در رابطه با احداث ورزشگاه بزرگ شیراز نیز گفت: زمین ورزشگاه احداثی توسط سازمان نظام مهندسی ساختمان فارس در جنوب شهر شیراز از طریق مزایده خریداری شده است. مهندس معین ادامه داد: نقشه این زمین که دارای مساحت ۸ هزار مترمربع و همچنین ۱۴ هزار مترمربع زیربناست توسط دکتر معمارضیاء طراحی شده است که تکمیل آن به عنوان یک نماد در جنوب شهر محسوب خواهد شد. همچنین در این جلسه دکتر ناصر طالب بیدختی، استاد دانشکده مهندسی دانشگاه شیراز به بررسی ابعاد خانه سبز پرداخت و گفت: با احداث خانه سبز ما می توانیم میزان پسماندهای جامعه را به صفر برسانیم. وی با بیان اینکه فرهنگ ایرانی در رابطه با توسعه پایدار بسیار غنی است افزود: ما برای دستیابی به توسعه پایدار نیازی به الگوبرداری از سایر کشورها نداریم چرا که در کشور ما نمونه های بارزی از ایجاد توسعه پایدار وجود دارد که از جمله آن می توان به استان یزد اشاره کرد. این استاد دانشگاه شیراز تصریح کرد: تنها الگوبرداری ما از کشورهای پیشرفته باید استفاده از فناوری های روز باشد. وی در ادامه اظهار داشت: متأسفانه ما حتی در خانه هایمان هم پسماندهای خطرناک و آلوده نگهداری می کنیم اما باید در ابتدای امر برای دستیابی به توسعه پایدار این پسماندهای خطرناک را از محیط خانه دور کرده و آلودگی محیط زیست را نیز کاهش دهیم. دکتر بیدختی ادامه داد: هم اکنون ۴۰ درصد مواد خام و انرژی تولیدی در جهان در صنعت ساختمان سازی مورد استفاده قرار می گیرد و کاهش این میزان منابع به نفع خودمان است. وی با توضیح اصل توسعه پایدار و خانه سبز گفت: توسعه پایدار توسعه ای است که نیازهای نسل حاضر را پاسخگو باشد بدون اینکه نیازهای نسل آینده را به خطر اندازد. علاوه بر این خانه سبز نیز خانه ای است که مدیریت سایت، انرژی مصرف مواد، مدیریت آب و کیفیت هوای داخل ساختمان در آن رعایت شود. دکتر بیدختی یادآور شد: خانه سبز مزایایی از جمله سلامتی، ایمنی و صرفه جویی را به همراه دارد و از مهمترین مزیت های آن می توان به تضمین سلامت جسمی و روحی انسان ها اشاره کرد. وی ادامه داد: ایران دومین کشور غنی از نظر دارا بودن انرژی خورشیدی است بنابراین ما در خانه سبز معماری خود را متناسب با اقلیم کشور در نظر گرفته و از سوخت فسیلی فاصله می گیریم. دکتر بیدختی در پایان سخنان خود اظهار امیدواری کرد: اگر در هر شهر یک خانه سبز به عنوان نماد و در جهت توسعه احداث چنین ساختمان هایی ساخته شود، مردم از مزایای اقتصادی این خانه مطلع می شوند.

الف- در مصاحبه با مهندس عزت اله صمصامی (نشریه شماره ۲) به اشتباه عکس مهندس غلام رضا اطمینان به چاپ رسیده که بدین وسیله پوزش می طلبیم.
ب- با توجه به اینکه مصاحبه به چاپ رسیده با آقای مهندس حجت همت در نشریه شماره دو خبرنامه اجلاس ۱۲ به لحاظ مفهومی مورد تایید ایشان نبوده، متن زیر در جهت اصلاح مصاحبه قبلی ایشان به چاپ می رسد.
۱- مشکل اصلی ساخت و ساز بر روی پلاک های مجزا، عدم تعریف پروژه های وسیع و در محدوده منطقه ای است.
۲- تشکل های مهندسی در فارس قبل از سال ۷۴ و تصویب قانون نظام مهندسی ساختمان به صورت خودجوش تاسیس شده اند و نه سازمان نظام مهندسی.
۳- بایستی سیستم ساخت و ساز به سمت تعریف پروژه های بزرگتر و انبوه سازی در قالب طرح های منطقه ای حرکت کند.
ج- عنوان مهندس منصور خشتی (دبیر گروه تخصصی شهرسازی) بوده که در نشریه شماره ۲ دبیر گروه تخصصی برق ذکر شده بود. تحریریه ویژه نامه

مدعوین اجلاس دوازدهم از مناطق زیارتی
سیاحتی شیراز بازدید کردند

مجید فیض آبادی، مسئول کنترل و ترافیک دوازدهمین اجلاس نظام مهندسی ساختمان گفت: در جریان برگزاری اجلاس نظام مهندسی، سیاحت و گردشگری میهمانان بر عهده مسئولان کنترل و ترافیک بود. وی گفت: به منظور استقبال و همچنین بازدید میهمانان از اماکن گردشگری شیراز، از ناوگان حمل و نقل مدرن درون استان فارس استفاده شد. وی اشاره کرد: میهمانان از مناطق مختلفی چون باغ عفیف آباد، تخت جمشید، حرم شاهچراغ، حافظیه و سعدیه بازدید کردند. فیض آبادی افزود: اگر چه تداخل در برنامه های پرواز فرودگاهی از مبداء برنامه ریزی زمان بندی شده را با مشکلاتی مواجه کرد، اما در نهایت کلیه اقدامات به صورت مطلوب انجام شد.

