

 <p>مدیر کل راه و شهرسازی: سازمان نظام مهندسی ساختمان ماموریت سنگین مدیریت ساخت و ساز را برعهده دارد</p> <p>۴</p>	 <p>ایمنی کارگاه های ساختمانی، اولویت نخست سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد</p> <p>۴</p>	 <p>مصاحبه اختصاصی با عضو شورای مرکزی سازمان در دوره جدید</p> <p>۳</p>	 <p>جلسه شورای مرکزی سازمان</p> <p>۱</p>	<p>تقدیر دکتر ترکان از برگزاری نخستین همایش ملی نظارت کارگاهی در یزد</p> <p>۱</p>
--	---	---	--	---



نایب رئیس اول سازمان استان به عضویت شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور در آمد

به گزارش روابط عمومی شورای مرکزی، اعضای جدید شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور احکام خود را از دکتر آخوندی وزیر راه و شهرسازی دریافت کردند. براساس این گزارش، در مراسمی که به این منظور در وزارت راه و شهرسازی برگزار شد، دکتر محمدرضا جواهری نایب رئیس اول سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد نیز از سوی وزیر راه و شهرسازی به عنوان عضو اصلی شورای مرکزی سازمان منصوب و اعتبارنامه خود را دریافت کرد. وی دو دوره قبل، عضو علی البدل شورای مرکزی سازمان بوده و در جلسات این شورا حضور داشته است.

ادامه در صفحه آخر

تقدیر دکتر ترکان از برگزاری نخستین همایش ملی نظارت کارگاهی در یزد



در جلسه شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور، آقای دکتر ترکان رئیس این شورا از برگزاری موفق اولین همایش ملی نظارت کارگاهی در یزد ابراز خشنودی کرد و آن را گام مهمی در عملیاتی کردن یکی از مهمترین بندهای خط مشی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور توصیف کرد. آقای ترکان از روسا و هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان ها دعوت کرد با الگو گرفتن از روش استان یزد در تحقق نظارت مقیم در ساختمان ها که یکی از چالش های مهم این سازمان محسوب می شود، نسبت به عملیاتی کردن دیگر بندهای خط مشی ۱۷ گانه سازمان اقدام نمایند.

معاون عمرانی استاندار یزد: سازمان نظام مهندسی ساختمان نقش آفرین اصلی مدیریت ساخت و ساز استان یزد



مهندس سیدحسینی معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار یزد در نشست مشترک با رئیس و اعضای هیئت مدیره سازمان و مدیرکل راه و شهرسازی، خواستار تعامل هر چه بیشتر دستگاه های مرتبط با ساخت و ساز شد و گفت: سازمان نظام مهندسی ساختمان می تواند با جلب اعتماد مردم و مالکان، در امور تخصصی و فنی ساختمان ها بالاترین نقش تاثیرگذار را داشته باشد. وی برگزاری دوره های آموزشی بدو خدمت و به روز رسانی دانش مهندسان را ضروری توصیف کرد و آمادگی هیئت چهارنفره استان را برای کمک در بهسازی شهری و عملیاتی نمودن ایده های فنی-تخصصی مهندسان سازمان اعلام داشت.

ادامه در صفحه ۴

کلام نخست

اول ایمنی، بعد کار

در کمتر کارگاه ساختمانی و واحدهای صنعتی و تولیدی است که شعار «اول ایمنی، بعد کار» بر روی تابلوها نظر را به خود جلب نکند. این در حالی است که عمل به این ایده حکیمانه چه از سوی کارفرمایان و چه پیمانکاران و حتی کارگران ساختمانی کمتر در مرکز توجه بوده است. شاهد آن هم فزونی آمار حوادث کار و خسارات جانی و مالی ناشی از آن در کارگاه های ساختمانی است که مواردی از آن ها هر از چند گاهی در صدر خبرها قرار می گیرد.

استحضار دارید که مبحث دوازدهم مقررات ملی ساختمان شرح مبسوطی در مورد ایمنی سازی کارگاه های ساختمانی دارد که باید مجریان به آن توجه ویژه نمایند. از دیدگاه اینجانب در زمینه رعایت مفاد مبحث دوازدهم به طور مستمر به مهندسان اطلاع رسانی شده تا دقیقاً مفاد این مبحث را رعایت نمایند و کارفرمایان را برای تأمین تجهیزات و امکانات ایمنی کارگاه توجه کنند اما متأسفانه سازمان در زمینه تعطیلی کارگاه های متخلف، قدرت اجرایی ندارد و مبادی صدور پروانه نیز آن گونه که ضروری است به این مهم توجه نمی کنند.

در همین زمینه به عقد تفاهم نامه بین وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی با سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور اشاره می کنم که در آن تشکیل گروه های مشترک بازرسی کار پیش بینی گردیده و قرار است مفاد این تفاهم نامه در استانها نیز به مورد اجرا گذاشته شود. بر همین اساس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد و دستگاه های ذیربط تلاش مجدانه ای را برای آموزش ایمنی دست اندرکاران ساختمان دنبال می کنند.

اگر چه این سازمان براساس وظیفه قانونی خود با هدف فرهنگ سازی ضمن جلب توجه مهندسان به اهمیت ایمنی کارگاه ها، به گزارش های مهندسان ناظر از جهت رعایت اصول مبحث ۱۲ عنایت ویژه دارد و موارد را به کارفرمایان و مجریان اطلاع رسانی می کند اما جای تأسف است که حوادث کار در کشور ما زیاد و رعایت نکات ایمنی در کارگاه های ساختمانی ضعیف است. به عنوان نمونه طبق قانون به هنگام استفاده از داربست و کار در ارتفاع، بایستی از مهاربند استفاده شود که این امر در کشورهای پیشرفته نیز اجزایی می شود لیکن این کار در کشور ما کمتر انجام می شود و در نتیجه سقوط، فوت و قطع نخاع، موجب مشکلات فردی و خانوادگی و اجتماعی می گردد.

ما برنامه های بازدید مشترک مهندسان عضو سازمان و نمایندگان بازرسی کار اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی را پیش بینی کرده ایم که این بازدیدها به صورت پیوسته صورت می پذیرد و در آن چگونگی رعایت مسائل ایمنی فردی و تجهیزات کارگاهی بررسی می شود. انتظار آن است که با ابزار قانون که نمایندگان بازرسی کار به منظور تعطیلی کارگاه های غیر ایمن از آن برخوردارند، سازمان نظام مهندسی ساختمان بتواند در جهت کاهش حوادث کار و جلوگیری از ادامه کار چنین کارگاه های ساختمانی اقدام نماید.

علیرضا فرشید
رئیس سازمان

ورود خدمات مهندسی سازمان به بخش نگهداری و بهره برداری ساختمان ها ضامن منافع مردم و استفاده بیشتر از علم و تجربیات مهندسان



عضو شورای مرکزی دوره هفتم سازمان در یک مصاحبه اختصاصی با روابط عمومی دیدگاه های خود را درباره روند فعالیت دوره جدید این شورا اعلام کرد.

دکتر محمدرضا جواهری که از سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در این شورا حضور دارد با اشاره به مهمترین وظایف و اختیارات شورای مرکزی گفت: برنامه ریزی و فراهم آوردن زمینه برای اجرای اهداف و خط مشی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان براساس مشارکت جدی سازمان های

استانی و هماهنگی با وزارت راه و شهرسازی در راس برنامه های ما قرار دارد و به موازات آن مسائل مشترک سازمان های نظام مهندسی ساختمان استان ها را در جهت تعیین خط مشی های کوتاه مدت، میان مدت و دراز مدت در چارچوب قانون و مقررات بررسی و درباره آنها تصمیم گیری خواهد شد. نایب رئیس اول سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد یکی دیگر از دغدغه های خود را به عنوان عضو شورای مرکزی، حمایت همه جانبه از مهندسان در سطوح مختلف دانست. وی گفت: ضعفی که وجود دارد و تا به حال اصلاح نشده، آن است که ما تا به حال به مهندسان آنگونه که در شأن آنان است رسیدگی نکرده ایم. آنان نیازمند برنامه ریزی و حمایت همه جانبه به لحاظ ارتقاء علمی و به روز کردن دانش

مهندسی، تامین امور رفاهی و پرداخت حق و حقوق شان هستند و کسانی که با استفاده از پروانه اشتغال در بخش خصوصی مشغول می باشند باید در صدر این طرح ها قرار گیرند.

دکتر محمدرضا جواهری همچنین خواستار توسعه و گسترش خدمات مهندسی به بخش نگهداری ساختمان ها شد و گفت: در صورت ورود خدمات مهندسی به این بخش هم منافع مردم تامین می شود و هم از علم و تجربیات مهندسان حداکثر استفاده به عمل می آید.

عضو شورای مرکزی سازمان در پایان این گفتگو از مهندسان عضو سازمان خواست دیدگاه های خود را در جهت افزایش کار آمدی این شورا به صورت مستقیم با وی در میان بگذارند.

گسترش همکاری های سازمان نظام مهندسی ساختمان و شرکت گاز استان یزد در زمینه های ایمنی و نظارت

به گزارش روابط عمومی سازمان بافارسیدن فصول سرد سال، سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد تدابیر ویژه ای را برای اطلاع رسانی به خانواده ها و ترویج فرهنگ ایمنی گاز به اجرا گذاشت. در صدر این اقدامات، تولید برنامه های کوتاه تلویزیونی و تیزرهای رادیویی است که با همکاری صدا و سیما از شبکه های استانی پخش می شود.

حضور مهندسان منتخب ناظر گاز در مدارس، مساجد و روستاها برای آشناسازی مخاطبان با خطرات گاز و تغییرات غیرمجاز در لوله کشی گاز خانگی از دیگر برنامه های در دست اجراست.

در همین ارتباط مهندس فرشید رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در دیدار با مهندس

فلاح مدیرعامل شرکت گاز استان یزد هماهنگی های لازم را در مورد گسترش تبلیغات میدانی ایمنی انجام داد. براساس این تصمیمات، بروشورهایی با هدف هشدار و آموزش ایمنی گاز در سطح خانواده ها توزیع می شود و به موازات آن با جلب همکاری اداره کل آموزش و پرورش، آموزشهای ویژه کودکان دبستانی در اولویت قرار می گیرد تا آنان سفیران ایمنی گاز در خانواده ها گردند.

در این جلسه مدیر عامل شرکت گاز ابراز امیدواری کرد، این اقدامات بصورت بسیجی با همکاری نهادهای مردمی، معتمدین محلی، دهیاران، بخشداران و ائمه جمعه و جماعات پیگیری شود.

استفاده از توانایی شبکه های اجتماعی برای ترویج

و گسترش فرهنگ ایمنی گاز در جامعه از دیگر تصمیمات این نشست بود.

ضمناً در جلسه موضوع مربوط به مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان و روند اجرایی شدن و واگذاری گاز یک چهارم صنعتی به سازمان نظام مهندسی ساختمان مورد بحث قرار گرفت که با نظر مثبت شرکت گاز مقرر گردید: روند اجرایی شدن و زیرساخت های مبحث ۲۲ مقررات ملی ساختمان در حوزه گاز در کار گروه سه نفره مورد بررسی قرار گیرد. ضمناً با واگذاری گاز یک چهارم صنعتی توسط شرکت گاز موافقت و مقرر گردید روند اجرایی شدن آن پیگیری شود.

الزام به رعایت اصول ایمنی در نصب و بکارگیری جرثقیل های برجی

سازمان ملی استاندارد ایران اعلام کرد:

نظر به گسترش استفاده از جرثقیلهای برجی (تاورکریین) بعضاً شاهد فروریختن و سقوط این تجهیزات در پی وزش باد و طوفان بواسطه عدم رعایت اصول ایمنی بوده ایم. با توجه به روند رو به رشد انبوه سازی و رشد عمودی کلان شهرها تدابیر جدی در جهت کاهش تهدید ایمنی شهروندان و حتی متصدیان کارگاههای ساختمانی اجتناب ناپذیر است.

در این راستا سازمان ملی استاندارد تاکنون مبادرت به تایید صلاحیت ۱۶ شرکت بازرسی خدمات فنی جرثقیلهای برجی براساس استانداردهای معتبر بین المللی نموده است که قادر به ارائه خدمات بازرسی فنی نصب و بهره برداری در سراسر کشور می باشند.

از نظر سازمان ملی استاندارد ایران موظف نمودن بهره برداران این تجهیزات و انبوه سازان به اخذ گواهی بازرسی فنی نصب و بهره برداری قبل از بکارگیری آنها در پروژه های ساخت و ساز قطعاً در کاهش فروریختن ساختمان و سایر حوادث ناگوار بسیار مؤثر می باشد. از سوی دیگر در این قضیه نقش و جایگاه حاکمیتی ادارات کل راه و شهرسازی در ملزم ساختن کارفرمایان، پیمانکاران، انبوه سازان و... به مطالبه گواهی بازرسی، بسیار کارساز خواهد بود.

در همین ارتباط اداره کل راه و شهرسازی در نامه ای به سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تأکید کرده است: با توجه به اهمیت موضوع و با عنایت به بند ۱۲-۱۶-۲ مبحث دوازدهم مقررات ملی ساختمان (ایمنی و حفاظت کار در حین اجرا) رعایت اصول ایمنی در نصب و بکارگیری انواع بالابر ها در پروژه های ساختمانی الزامی است.



سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در گذشت شادروان

مهندس اخوان تفتی عضو فقید

هیئت مدیره دوره سوم سازمان و مدیر پیشین امور داخلی این نهاد را تسلیت می گوید.





ایمنی کارگاه های ساختمانی، اولویت نخست سازمان

به مناسبت هفته ایمنی کارگاه های ساختمانی، برنامه بازدید با هماهنگی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، از یک کارگاه بزرگ ساختمانی برگزار شد. در این بازدید که مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی و نمایندگان از اداره کل راه و شهرسازی و شهرداری نیز حضور داشتند یک ساختمان اسکلت بتونی، مورد بازدید قرار گرفت و چگونگی رعایت مسائل ایمنی فردی و تجهیزاتی کارگاهی در آن بررسی شد. در این بازدید مواردی چون وجود پرتگاه های بدون جان پناه، عدم نصب حفاظ برای چاه آسانسور، عدم تعبیه مهارهای جانبی برای تاور کرین و ایمنی اپراتور تاور کرین، از طرف بازدید کنندگان به پیمانکار یادآوری و هشدارهای لازم داده شد.

قانون، فصل الخطاب آرای صادره در شورای انتظامی سازمان

فعالیت شورای انتظامی سازمان ادامه یافت. اسامی اعضای جدید شورای انتظامی به این شرح است: آقایان مهندس عباسعلی فریمانی، مهندس غلامحسین نظری نژاد، مهندس سیدمحمد رضا میرآتش، مهندس مرتضی عبدالرزاق، همچنین آقای احمد غفوری عضو حقوقدان شورا و معرفی شده از سوی اداره کل دادگستری استان یزد است. گفتنی است اعضای شورای انتظامی سازمان را هیئت مدیره نظام مهندسی ساختمان استان انتخاب و احکام آنان توسط بالاترین مقام سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور صادر می شود.



صدور رای تنها قانون را فصل الخطاب قرار دهند. وی با تقدیر از عملکرد دوره قبلی این شورا احکام اعضای جدید را که به امضای دکتر ترکان رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور رسیده است به آنان اعطا کرد. جلسه با بحث و بررسی مسئولیت های حوزه

اعضای جدید شورای انتظامی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد منصوب و مشغول به کار شدند. به گزارش روابط عمومی، در مراسم معارفه اعضای جدید شورای انتظامی سازمان که در جمع اعضای هیئت مدیره برگزار شد، آقای مهندس فرشید رئیس سازمان ضمن خیرمقدم ابراز امیدواری کرد این شورا با دقت نظر و سرعت عمل همراه با صحت رسیدگی ها بتواند در جهت کنترل و انتظام بخشیدن به امور مهندسان گام های موثری بردارد. ناطق از اعضای شورای انتظامی خواست با رافت اسلامی و ضمن راهنمایی مهندسی به ویژه در زمینه گزارش نویسی، در زمان

دعوت به همکاری در بازنگری قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد اعلام کرد: با توجه به اینکه بازنگری در قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان در مجلس شورای اسلامی در دست اقدام می باشد، از اعضای سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد دعوت می شود پیشنهادها سازنده خود را به نشانی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد ارسال نمایند.

معاون عمرانی استاندار یزد: سازمان نظام مهندسی ساختمان نقش آفرین اصلی مدیریت ساخت و ساز استان یزد

حرفه ای شد و از مشارکت فعال سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در برگزاری همایش میحث پنجم تقدیر کرد. وی نخستین ثمره این همکاری را استقرار دبیرخانه دائمی میحث پنجم مقررات ملی ساختمان در استان یزد دانست.

در این جلسه دکتر جواهری نایب رئیس اول سازمان با اشاره به فعال سازی کمیته حمایت از سرمایه گذاری در امر ساختمان که سازمان نظام مهندسی اخیراً مبتکر آن بوده است، ابراز امیدواری کرد این اقدام زمینه ساز تقویت روند اشتغال مهندسان باشد. وی با انتقاد از ورود افراد بدون صلاحیت در امور ساخت و ساز اظهار داشت: این گروه با کسب منافع کلان عملاً مشکلات بزرگی را در روند کیفی و قانونی ساخت و ساز پدید می آورند که سازمان نظام مهندسی ساختمان باید بخش مهمی از توان خود را در جهت حل آن ها مصرف نماید.

عضو شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور همچنین ضرورت اتخاذ تدابیر مناسب برای مشارکت مهندسان سازمان در ساختمان سازی شهرک های صنعتی و روستاها را یادآور شد.

در ادامه این نشست دیگر اعضای هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان در مواردی چون ساماندهی تشکل های دخیل در امر ساخت و ساز، اهمیت عایق کاری ساختمان ها برای مصرف بهینه انرژی، پرهیز از تقلیدگرایی در طراحی های شهری، ساماندهی معماری گلین و تدوین ضوابط آن و توجه ویژه به تنظیم شناسنامه فنی و ملکی ساختمان ها سخن گفتند.



خواهستار مساعدت استانداری، اداره کل راه و شهرسازی و شهرداری در جهت اتخاذ تدابیر مناسب جهت رفع این معضل شد و افزود: این سازمان تشکیل گروه های نظارتی ویژه جهت بازدید از پروژه های ساختمانی مشمول قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان، با حضور کارشناسان خبره مورد توافق سازمان نظام مهندسی ساختمان، اداره کل راه و شهرسازی استان، استانداری و شهرداری را پیشنهاد کرده است که نتایج بازدیدها را در فرم های مصوب به کمیسیون کنترل و نظارت بر ساخت و سازهای شهری ارائه می کند. دکتر نقصان محمدی مدیرکل راه و شهرسازی نیز با اشاره به اینکه سازمان نظام مهندسی ساختمان مأموریت سنگینی در زمینه مدیریت ساخت و ساز استان برعهده دارد، ابراز امیدواری کرد که با همکاری این مجموعه، نظارت خوبی بر طراحی و اجرای عملیات ساختمانی صورت گیرد.

مدیرکل راه و شهرسازی همچنین خواهستار تثبیت قانونگرایی و شفاف سازی در امور ساختمانی، ارتقاء کیفیت آموزش های فنی-تخصصی و توجه به اخلاق

نقل از صفحه نخست ... در این نشست که در محل اداره کل راه و شهرسازی استان برگزار شد، معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار یزد با انتقاد از رواج نماهای سنگی و رومی در سطح استان، آن ها را مغایر ارزش های معماری اصیل ایرانی-اسلامی و در تناقض با معماری سنتی و بومی یزد توصیف کرد و گفت: سازمان نظام مهندسی ساختمان وظیفه دارد با مهندسانی که در طراحی و احداث چنین بناهایی مشارکت می کنند همگام با شهرداری و معاونت عمرانی استانداری برخورد قاطع داشته باشد.

سید حسینی مشارکت فعال و مبتکرانه مهندسان طراحی طرح های تفصیلی یزد و شهرهای تابعه استان را خواهستار شد و آن را کمک بزرگی به جلوگیری از یکنواختی طرح ها و سرعت عمل در طراحی ها دانست. در این نشست مهندس فرشید رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان با اعلام اینکه تعداد مهندسان عضو سازمان از مرز ۶ هزار نفر گذشته است، مجموعه سازمان را پتانسیل ارزشمند فنی-تخصصی در عرصه صنعت ساختمان خواند و افزود: متأسفانه به دلیل رواج ساخت و سازهای بدون پروانه و خلاف مقررات و نیز رکود عملیات ساختمانی عملاً از این نیروی بالقوه استفاده مناسب نمی شود.

ناطق با برشمردن عوامل مهم خلاف سازی از جمله قولنامه ای بودن اراضی، جریمه اندک در کمیسیون ماده صد، مسیر طولانی گردش کار صدور پروانه ساختمانی و تراکم اندک در شهرهای استان نسبت به قیمت زمین،

روابط عمومی، دروازه ورود به عرصه پدافند غیر عامل



ضروری توصیف کرد و گفت: با شناخت شرایط موجود، طراحی مانورها و دوره‌های آموزشی باید زمینه‌هایی را فراهم نماییم که در شرایط بحرانی به مردم و زیرساخت‌های موجود کم‌ترین آسیب‌ها وارد شود. مهندس فرشید با اشاره به اینکه مفهوم پدافند غیرعامل هنوز برای بسیاری از مردم و مسئولان شناخته شده نیست، تصریح کرد: واحد روابط عمومی سازمان باید تلاش کند با همکاری رسانه‌ها و انجام فعالیت‌های تبلیغی، ترویجی و فرهنگی اطلاعات و حساسیت مردم را نسبت به ساختمان سازی فنی مهندسی افزایش دهد، ضمن اینکه دوره‌های مختلف آموزشی نیز برگزار شود.

ساختمان ممکن است خسارات بزرگی در پی داشته باشد. مهندس فرشید با اشاره به اینکه بافت تاریخی یزد به لحاظ ویژگی‌های آن و نیز حاشیه نشینی های شهری و روستایی از مهمترین کانون های خطر در حوزه حوادث ساخت و ساز است افزود: تلاش در راستای تحقق توسعه پایدار بدون توجه و ارزیابی درست از آسیب‌ها و تهدیدهایی که ممکن است با آن‌ها مواجه باشیم امکان پذیر نبوده و نیاز به برنامه ریزی درست و منطقی جهت مقابله با تهدیدها در حوزه های مختلف امری ضروری است. وی تربیت تخصصی نسل حاضر و نسل آینده ساز را

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد با اشاره به برگزاری برنامه های هفته پدافند غیرعامل گفت: هدف اصلی این است که جامعه با اهمیت موضوع آشنا شود و با افزایش آگاهی، زمینه مشارکت مردم در این عرصه فراهم می‌شود. وی افزود: مهمترین وظیفه ما در حوزه پدافند غیرعامل هم‌افزایی ملی و آمادگی کامل برای رویارویی با حوادث طبیعی است که در بخش

افزایش توانمندی استان یزد در عرصه پدافند غیر عامل

مدیرکل پدافند غیرعامل استان یزد عنوان کرد: در شش ماهه ابتدای امسال ده رزمایش تخصصی در سطح دستگاه های استان یزد برگزار و دوازده رزمایش دیگر نیز در زمینه های زیستی، پرتویی، شیمیایی، سایبری و اقتصادی در هفته پدافند غیرعامل تا هشتم آبان برگزار خواهد شد. وی با اشاره به اینکه در شش ماهه اول امسال صد و پنجاه نفر از رابطان پدافنددستگاه‌ها در زمینه مقابله با تهدیدات سایبری آموزشهای لازم را فراگرفته اند گفت: تلاش برای فرهنگ سازی در زمینه پدافند غیر عامل، توسعه آموزشها با هدف ارتقاء آمادگی در دستگاه‌ها جهت رفع نواقص و تقویت نقاط قوت از مهمترین اهداف برنامه های پدافند غیر عامل است. مدیرکل پدافند غیر عامل استان یزد همچنین از افتتاح اولین مرکز آموزشی و آمادگی نیروهای عملیاتی در مقابل مخاطرات سی بی آر آن همزمان با هفته پدافند غیر عامل در استان یزد خبر داد. وی بیان کرد: مرکز آموزشی CBRN که در واقع مرکز مقابله با حوادث شیمیایی، بیولوژیکی، انفجاری و هسته‌ای است، برای نخستین بار در استان یزد افتتاح می‌شود. اسماعیلی خاطر نشان کرد: این مرکز به صورت پایلوت در یزد فعالیت خود را آغاز می‌کند و به تدریج در سایر استان‌ها نیز راه‌اندازی می‌شود.



الزام به ارائه کارت پایان خدمت یا معافیت برای صدور پروانه اشتغال

دفتر سازمانهای مهندسی و تشکلهای حرفه ای وزارت راه و شهرسازی اعلام کرد: با توجه به استعلام تعدادی از استان‌ها درخصوص ارائه کارت پایان خدمت و یا کارت معافیت برای صدور پروانه اشتغال به کار به آگاهی می‌رساند به استناد اصلاحیه آئین نامه اجرائی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان به شماره ۱۶۰۲۷۷/ت/۵۲۶۶۰ مورخ ۱۳۹۴/۱۲/۵ برای صدور پروانه اشتغال به کار ارائه کارت پایان خدمت یا کارت معافیت الزامی است. در این اطلاعیه اضافه شده چنانچه اشخاصی قبل از ابلاغ اصلاحیه فوق، به منظور اخذ پروانه اشتغال به کار، در آزمون ورود به حرفه شرکت نموده و قبول شده اند، صدور پروانه اشتغال به کار برای آنان با داشتن مدارک معتبر دال بر مشخص و بلا مانع بودن وضعیت نظام وظیفه و رعایت سایر ضوابط مقررات مربوطه در قانون و آئین نامه ذکر شده، بلامانع است.

تفکیک آزمون های رشته های تاسیسات برقی و مکانیکی در صلاحیت های طراحی و نظارت

درخواست برخی از داوطلبان آزمون ورود به حرفه در رشته های تاسیسات برقی و تاسیسات مکانیکی مبنی بر تفکیک آزمون ورود به حرفه این رشته ها در صلاحیت های طراحی و نظارت و اعلام موافقت سازمان نظام مهندسی ساختمان مقرر شده است در آزمون های آتی این رشته ها (از نوبت دوم سال جاری به بعد) در صلاحیت های طراحی و نظارت به تفکیک انجام شده و دریافت پروانه اشتغال به کار در آن زمینه به طور مستقل انجام شود.

رشته های معماری و عمران برای هر هزینه تخصصی (طراحی، نظارت و یا اجرا) به تفکیک برگزار می‌گردد و مهندسان این رشته ها می‌توانند در صورت قبولی در هر آزمون، پروانه اشتغال آن زمینه را به طور مستقل دریافت نمایند. این تفکیک آزمون ها سبب می‌شود تا مهندسان بتوانند با انتخاب زمینه تخصصی که دارای معلومات و تخصص بیشتری می‌باشند، ساده تر و سریع تر نسبت به اخذ پروانه اشتغال به کار اقدام نمایند. پیرو

وزارت راه و شهرسازی در راستای اجرای مفاد آیین نامه اجرایی قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان برای صدور پروانه اشتغال به کار مهندسی، هرساله نسبت به برگزاری آزمون های ورود به حرفه در تمام رشته ها با همکاری سازمان های نظام مهندسی ساختمان اقدام می‌نماید. در سال های اخیر به منظور تشخیص صلاحیت حرفه ای مهندسان در زمینه خدمات مهندسی از قبیل طراحی، محاسبه، نظارت و اجرا، آزمون های ورود به حرفه در

تخلفات ساختمانی حاصل ناهماهنگی ها بین دستگاه های متولی ساخت و ساز

با توجه به رفاه حال شهروندان و سوق دادن آنان به سمت اخذ پروانه ساختمانی بررسی و نتایج مطلوبی کسب گردد. علیرضا فرشید اظهار داشت: نظام مهندسی در راستای تسهیل در صدور پروانه ساختمانی اقدام به تولید نرم افزارهای نظام مهندسی کرده و در زمینه های مالی در جهت اخذ وجه از متقاضیان به صورت اقساط بلند مدت با شهروندان همکاری نموده است. رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد تخلفات چند ساله اخیر در زمینه ساخت و ساز را حاصل ناهماهنگی ها بین دستگاه های متولی ساخت و ساز دانست.

که شامل اقساط آسب پذیر جامعه می‌باشند تا ۲۰۰ متر مربع، افزایش در نرخ تعرفه ها نداشته و در گروه دوم، سوم و چهارم طبقه اجتماعی تعرفه خدمات مهندسی تا ۱۵ درصد افزایش یافته است. وی خاطر نشان ساخت این افزایش تأثیری در افزایش ساخت و سازهای غیرمجاز نداشته است و گفته های برخی دوستان در این زمینه مبنای غیر کارشناسی می‌باشد و تخلفات چندین سال اخیر در زمینه ساخت وسازها براساس ناهماهنگی ها می‌باشد، ولی با این حال نظام مهندسی آمادگی دارد تا در یک فضای کارشناسی با حضور مسئولین مرتبط در زمینه افزایش ۱۵ درصدی تعرفه خدمات نظام مهندسی نشستگی برگزار شود تا موضوع مجدد

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد آمادگی خود را برای برگزاری نشستگی با اعضای شورای اسلامی شهر یزد در جهت سوق دادن شهروندان به سمت اخذ پروانه ساختمانی اعلام کرد. به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان در پی اظهارات غیر کارشناسی برخی افراد در مورد ارتباط تخلفات ساختمانی با تعرفه خدمات نظام مهندسی، آقای مهندس فرشید رئیس سازمان در این رابطه تذکراتی ارائه کرد. وی با بیان اینکه تعرفه خدمات نظام مهندسی در گروه های مختلف طبقات اجتماعی متفاوت و افزایش این تعرفه مطابق با کشور از تاریخ ۳۱ تیرماه سال جاری اجرا شده است، گفت: گروه اول



تولید مجموعه برنامه های تلویزیونی فرهنگ سازی ساختمان در استان یزد



بر روند اجرای عملیات ساختمانی و احداث ابنیه ای خوب و ایمن همراه با رفاه و آسایش ساکنین و مصرف بهینه انرژی توضیحاتی ارائه کرد.

دکتر جواهری نایب رئیس اول سازمان نیز در این مجموعه برنامه ها مفاهمه و تعامل بین دستگاه های متولی امر ساخت و ساز را ضروری خواند و گفت: مالکان با یک تا دو در صد کل هزینه هایشان می توانند بر مبنای مقررات ملی ساختمان از تمامی خدمات فنی تخصصی در جهت تولید ساختمان هایی با عمر مفید بالا بهره مند شوند.

در این برنامه های تلویزیونی که با تصاویر متنوعی از ساخت و سازهای سطح شهرها همراه است نتیجه گیری شده که در احداث بنا بایستی همواره منافع بنیادی و دراز مدت بر سودهای زود گذر ترجیح داده شود و نیز منافع عمومی و همگانی همواره بر منافع فردی رجحان دارد.

فرهنگ سازی با هدف ایجاد اعتماد در جامعه برای رعایت مقررات ملی ساختمان از اولویت های هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد است.

در همین ارتباط مجموعه برنامه های تلویزیونی در واحد روابط عمومی این سازمان با همکاری مجری شبکه اول سیما «آقای علی درستکار» تولید شده که در آن ها مباحث مربوط به ساخت و ساز فنی و مهندسی بر مبنای قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان مورد بحث و بررسی قرار گرفته است.

در اولین برنامه از این مجموعه، رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد به تبیین شیوه های صحیح ساختمان سازی در حوزه های طراحی، نظارت و اجرا پرداخته و وظیفه سازمان را در جهت تنسيق امور مهندسان و برقراری ارتباط منطقی بین مالک، مهندس و سازمان تشریح کرده است. مهندس فرشید همچنین درباره تعرفه های خدمات مهندسی، چگونگی نظارت

گردشگری، ساماندهی بافت تاریخی، تامین بخشی از نیازهای زیرساختی حوزه گردشگری و تامین سلابق و نیازهای گردشگران خارجی را نیز به دنبال خواهد داشت.

رادمنش بیان کرد: بر اساس این طرح در صدد هستیم برخی خانه های بافت تاریخی را با تایید وزارت امور خارجه و بررسی تقاضا در مرکز سرمایه گذاری خارجی یزد با شرایط خاص به سرمایه گذاران خارجی واگذار کنیم تا ضمن بازسازی خانه ها منطبق با معماری بافت تاریخی، از این فضا به عنوان مرکز اقامتی برای گردشگران هموطن سرمایه گذاران استفاده شود.

طرح تأسیس پردیس ملل در یزد

خانه های بافت تاریخی و از دیگر سو با افزایش روزافزون آمار گردشگران خارجی مواجه است. وی عنوان کرد: از آنجا که رویکرد استان یزد در حوزه اقتصاد، توسعه گردشگری است، اجرای طرح پردیس ملل در بافت تاریخی علاوه بر توسعه اقتصادی استان و توسعه صنعت



عضو شورای شهر یزد از پیگیری طرحی با عنوان پردیس ملل خبر داد و گفت: بر اساس این طرح تعدادی از خانه های بافت تاریخی به سرمایه گذاران خارجی واگذار می شود.

امیرحسین رادمنش در نشست خبری از پیگیری برای اجرای طرح پردیس ملل در بافت تاریخی یزد خبر داد و اظهار داشت: یزد از یک سو با کمبود مراکز اقامتی، از سوی دیگر با کمبود بودجه برای ساماندهی

انتصاب در چهار پست مدیریتی جدید سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد

روابط عمومی سازمان اعلام کرد: در اجرای طرح تشکیلاتی جدید سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، طی احکام جداگانه ای، چهار نفر از مدیران به این شرح از سوی مهندس فرشید رئیس سازمان منصوب و مشغول به کار شدند:

- * مهندس سید ابوالفضل هاشمی به سمت مدیریت کنترل خدمات مهندسی سازمان
- * سید محسن دشتکی به سمت مدیر اداری-مالی و پشتیبانی سازمان
- * مهندس سید کوشا توکلی به سمت مدیر امور مشترکین و تفکیک سازمان
- * مهندس امید علیمی به سمت مدیر حوزه ریاست سازمان

همچنین خانم مهندس زهرا مشکوه به سمت مسئول امور آموزش سازمان منصوب گردید. در احکام یاد شده ابراز امیدواری شده است که این مدیران با اتکال به پروردگار متعال و با برنامه ریزی مناسب و هماهنگی با سایر مدیران در انجام وظایف محوله بکوشند.

روابط عمومی سازمان ضمن عرض تبریک، برای مدیران و کارکنان محترم سازمان در جهت خدمت رسانی هر چه بهتر آرزوی توفیق دارد.

از خرید و فروش هر گونه زمین فاقد کاربری خودداری کنید

باغ شهر و گلخانه که با هدف گریز از قانون صورت می گیرد، حتی با ارائه اسناد رسمی نیز از نظر قانونی توجیه ندارد.

فعالی سفارش نمود: مردم قبل از هرگونه معامله زمین و یا خرید امتیازات و سهام اعضای تعاونی های مسکن، حتما از قراردادشستن زمین در داخل محدوده شهر و کاربری مسکونی آن اطمینان حاصل نمایند.

معاون معماری و شهرسازی شهرداری یزد یادآور شد: به عنوان نمونه هرگونه تفکیک، قطعه بندی و افراز بدون مجوز در اراضی واقع در روبروی پارک کوهستان ممنوع بوده و مورد تأیید شهرداری یزد نمی باشد.

وی گفت: شرکتهای تعاونی مسکن و اعضای آن و مشاورین املاک باید از انجام معاملات مذکور خودداری کنند و کلیه سازمانها، مؤسسات و شرکتهای تأمین کننده خدمات آب، برق، گاز، تلفن و نظائر آن نیز از واگذاری خطوط، انشعاب و ارائه هرگونه خدمات به ساختمانهای فاقد پروانه معتبر منع می باشند.

مهدی فعالی همچنین با اعلام آمادگی مناطق و نواحی شهرداری، از شهروندان خواست تا اطلاعات و راهنمایی های لازم را با مراجعه به شهرداری کسب نمایند.

معاون شهردار یزد از شهروندان خواست از خرید و فروش هرگونه زمین فاقد کاربری در داخل و خارج محدوده شهر خودداری نمایند.

معاون معماری و شهرسازی شهرداری یزد به استناد مواد ۲-۴ و ۶ قانون «منع فروش و واگذاری اراضی فاقد کاربری مسکونی برای امر مسکونی» به دفا تر اسناد رسمی و کلیه مراجع قانونی واگذار کننده زمین اعم از سازمانها، نهادها و دستگاههایی دولتی و غیردولتی هشدار داد: قبل از هرگونه نقل و انتقال و یا واگذاری زمین به

شرکتهای تعاونی مسکن و اشخاص حقیقی و حقوقی، موضوع بلامانع بودن احداث واحدهای مسکونی در اراضی مورد نظر را از مراجع تعیین شده استعلام و پیوست مدارک نمایند.

مهدی فعالی خاطرنشان کرد: علاوه بر این هرگونه نقل و انتقال و واگذاری زمین به شرکتهای تعاونی مسکن و اشخاص حقیقی و حقوقی برای امر مسکن در خارج محدوده قانونی شهرها اعم از داخل و یا خارج از حریم شهرها به جز در محدوده مصوب شهرهای جدید و شهرک هایی که طبق مقررات و بر اساس طرحهای مصوب احداث شده یا می شوند، ممنوع است.

وی در این زمینه تأکید کرد: اقداماتی از قبیل فروش اراضی در قالب سهام، فیش و... با عناوین





تقدیر از تیم والیبال سازمان

مهندس سعیدنامه همچنین از فعال سازی دفاتر نمایندگی شهرستان های سازمان برای پرداختن به امور ورزشی خبر داد و اضافه کرد: با دعوتی که از سازمان های نظام

مهندسی ساختمان کشور جهت شرکت در مسابقات سراسری والیبال صورت گرفته تا به حال هفت تیم از استان های مختلف آمادگی خود را برای حضور در یزد اعلام کرده اند.

در ادامه از نفرات عضو تیم منتخب مدرسه والیبال سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد و مربی و سرپرست این تیم تقدیر به عمل آمد.

از تیم منتخب مدرسه والیبال سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد تقدیر شد. به گزارش روابط عمومی در مراسمی که به این منظور برگزار شد، رئیس سازمان با تقدیر از فعالیت های باشگاه ورزشی سازمان ابراز امیدواری کرد ورزشکاران این سازمان در سطح استان و در رقابت های کشوری رتبه های برتر را کسب نمایند.

مهندس فرشید، از روسای انجمن های ورزشی خواست با تشکیل مدارس ورزشی و ساماندهی فرزندان ورزشکار مهندسان عضو سازمان نسبت به گسترش فرهنگ ورزشی در جامعه اقدام نمایند. در آغاز این مراسم مدیر باشگاه ورزشی سازمان در گزارشی گفت: ما علاوه بر ابعاد نشاط و سلامت در ورزش به دنبال تربیت حرفه ای ورزشی مهندسان و فرزندان آنان در رشته های مختلف هستیم.

گسترش برنامه های ورزشی کوهنوردی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد

برنامه اجرائی گروه کوهنوردی نظام مهندسی در سه ماه چهارم سال ۱۳۹۵

ردیف	تاریخ	محدود به ارتفاعات	س- رفت	س- برگشت	نوع برنامه	سرپرست و سرگروه این برنامه	محل حرکت
۱	۹۵/۱۰/۲۳	قله شیرکوه	۶ صبح	۱۶ عصر	متوسط و نیمه سنگین	مهدی منظری	م. باهنر
۲	۹۵/۱۰/۲۴	برنامه پیشنهادی و آزاد	-----	-----	-----	-----	-----
۳	۹۵/۱۱/۱	کوهپیمایی از روستای بیدآخوید به توران پشت	۶ صبح	۱۶ عصر	متوسط	سیدعباس گلدانسانز	م. باهنر
۴	۹۵/۱۱/۲۲	برنامه پیشنهادی و آزاد	-----	-----	-----	-----	-----
۵	۹۵/۱۱/۲۹	قله کوه بوهرک مهریز (کارخانه سیمان)	۶ صبح	۱۶ عصر	متوسط و نیمه سنگین	حمیدرضا سالاری	م. باهنر
۶	۹۵/۱۲/۲۰	برنامه پیشنهادی و آزاد	-----	-----	-----	-----	-----
۷	۹۵/۱۲/۲۷	قله نارستانه	۶ صبح	۱۶ عصر	متوسط و نیمه سنگین	محمد حسن ظهوری	م. باهنر

تذکره: اعضای گروه باید دو روز قبل از اجرای هر صعود جهت برنامه ریزی و تهیه سرویس با تلفن ۰۹۱۳۱۵۳۳۰۷۵ حمیدرضا سالاری (سرپرست گروه) و در صورت سرفروش با شماره ۰۹۱۳۱۵۵۸۰۵ سیدعباس گلدانسانز تماس می باشد. برای کسب اطلاعات بیشتر می توانید با شماره تلفن های فوق الذکر تماس حاصل نمایید.

این گروه همچنین مانند گذشته برنامه های کوهنوردی مختلفی را در خارج از استان با هماهنگی سایر سازمان های نظام مهندسی ساختمان استان ها اجرا خواهد کرد.

نظام مهندسی ساختمان استان یزد چند برنامه کوهنوردی و کویرنوردی را به اجرا گذاشته و اجرای یک برنامه کوهنوردی و کویرنوردی سازمان های نظام مهندسی ساختمان کشور را در کارنامه خود دارد.



صعود سراسری کوهنوردان ارتش جمهوری اسلامی به قله شیرکوه یزد

به مناسبت هفتم آذر روز نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران صعود مشترکی بین نیروهای هوایی، زمینی و دریایی ارتش جمهوری اسلامی به میزبانی نداجا در منطقه کوهستانی شیرکوه در روز پنجشنبه مورخ ۹۵/۹/۴ برگزار شد. در این صعود یک روزه که با همکاری و راهنمایی مهندس سالاری مسئول گروه کوهنوردی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد انجام شد ۳۰ نفر از نیروهای منتخب و ورزیده آجا در شرایط جوی نامناسب و دره های منتهای ۳۰ درجه موفق به صعود قله ۴۰۷۶ متری شیرکوه یزد شدند.

یزدگردی دوچرخه سواران عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد

یزد آغاز شد و دوچرخه سواران با طی کردن مسیر های اصلی شهر به بافت تاریخی یزد رسیدند و با عبور از کوچه پس کوچه های بافت از اماکن تاریخی طول مسیر نیز دیدن کردند. این گروه که شمار آنان افزون بر ۲۰ دوچرخه سوار بود، در پایان با حضور در دفتر باشگاه ورزشی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در خصوص مسائل شهری خصوصاً سیما و منظر شهری و نگهداری بافت و احیای آن به تبادل نظر پرداختند. مهندس سعیدنامه مدیر باشگاه ورزشی سازمان با تقدیر از این حرکت ورزشی و سیاحتی آمادگی باشگاه را برای تداوم برنامه به صورت دو هفته یک بار اعلام کرد تا ضمن فرهنگ سازی در زمینه ورزش زیبا و مفرح دوچرخه سواری، از نزدیک نیز سیما و منظر شهری خصوصاً بافت تاریخی مورد بررسی و مشاهده قرار گیرد.

به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، این برنامه ورزشی و تفریحی از مقابل سازمان نظام مهندسی ساختمان استان



سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد را به سمت مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری تبریک می گوید و برای آن مجموعه در جهت تحقق اهداف تعیین شده آرزوی توفیق دارد.

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد انتصاب سرکار خانم دانش یزدی را به سمت مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری تبریک می گوید و برای آن مجموعه در جهت تحقق اهداف تعیین شده آرزوی توفیق دارد.



صاحب امتیاز: سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد

مدیر مسئول:

مهندس علیرضا فرشید

با همکاری هیئت تحریریه

صفحه آرایی: سعیده شیخ راستی

روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان یزد

www.yazdnezam.ir

Email:yazdnezamro@yahoo.com

تلفن: ۵-۳۸۲۶۰۸۰۱-۰۳۵ (داخلی ۴۰۸ - روابط عمومی)

فکس: ۳۸۲۶۰۸۰۰

نشانی: یزد- بلوار امام جعفر صادق (ع)- ساختمان مرکزی سازمان نظام مهندسی استان یزد



نشریه داخلی سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان یزد

نقل از صفحه نخست

... در همین ارتباط مهندس فرشید رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد با ارسال پیامی انتصاب دکتر جواهری را به عضویت شورای مرکزی سازمان تبریک گفت و برای نامبرده آرزوی توفیق کرد. وی در پیام خود ابراز امیدواری کرده است که نایب رئیس اول سازمان با تکیه بر تخصص و تجربیات وسیع خود بتواند در این دوره شورای مرکزی قدم های مهمی در جهت تحقق آرمان های سازمان و پیشبرد امور مهندسان عضو این نهاد فنی-تخصصی بردارد.



**نایب رئیس اول سازمان
استان به عضویت شورای
مرکزی سازمان نظام
مهندسی ساختمان کشور
در آمد**

**تقدیر برگزار کنندگان
همایش مبحث پنجم
مقررات ملی ساختمان
از خدمات مرحوم حامی
پدر مهندسی عمران
ایران**



در پایان همایش مبحث پنجم مقررات ملی ساختمان از خدمات مرحوم حامی پدر مهندسی عمران ایران قدردانی و لوح سپاسی به خانواده آن مرحوم تقدیم شد. اهداء لوح تقدیر دبیرخانه همایش به کمیته علمی، اجرایی و مالی از دیگر برنامه های همایش مبحث پنجم مقررات ملی ساختمان بود. مشروح اخبار مربوط به برگزاری همایش مبحث پنجم را در فصلنامه گنجینه شماره ۴۶ ملاحظه فرمایید.

ترویج مقررات استفاده از مصالح نوین با کیفیت و ارتقاء دانش فنی، حمایت از گسترش تحقیقات در زمینه مصالح ساختمانی استاندارد، توجه به بعد محیط زیستی مصالح، احیای مصالح بومی، توجه به مصالح سازگار با اقلیم، توجه به انرژی مصرفی در فرایند تولید مصالح ساختمانی، و تأسیس نهاد های کنترلی در بخش خصوصی از مباحث کارگاه های آموزشی این همایش بود که در مراسم اختتامیه نتایج آن توسط سخنرانان ارائه شد.

در این همایش دو روزه که بیش از ۴۰۰ نفر از مدیران و متخصصان حوزه ساختمان و معماری از سراسر کشور حضور داشتند شرکت کنندگان به بحث و تبادل نظر در خصوص استفاده از مصالح و فرآورده های ساختمانی استاندارد و بهره گیری از معماری بومی و انرژی، مصالح و استاندارد، مصالح نوین و مبحث پنجم، مصالح و محیط زیست، مصالح و بازار، مصالح و معماری، مصالح و آموزش و مصالح و کاربران با حضور اساتید بنام و برجسته کشور پرداختند.

مدیر جدید شهر سازی و معماری اداره کل راه و شهر سازی استان یزد معرفی شد



دکتر نقصان محمدی مدیر کل راه و شهر سازی استان یزد طی مراسمی با حضور مسئولین و کارکنان حوزه شهر سازی و معماری از خدمات مهندس مسعود جعفریان، مدیر پیشین این حوزه تقدیر و سرکار خانم دکتر نوکار عضو سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد را به عنوان مدیر شهر سازی و معماری این اداره کل معرفی کرد. وی با تأکید بر لزوم رعایت انضباط شهری، بازنگری و تعریف دوباره ی مجموعه مدیریت شهر سازی و معماری اداره کل را امری گریزناپذیر دانست و افزود: امیدواریم با حضور سرکار خانم دکتر نوکار در این مجموعه شاهد تسریع در پیشرفت و دستیابی به اهداف اداره کل در این راستا باشیم.

تاکید بر رعایت استاندارد مصالح نمای ساختمان

برای تمامی انواع مصالح نمای قابل اشتعال شامل نمای پلیمری، کامپوزیت آلومینیوم، نمای چوبی و نظایر آن در پروژه های ساختمانی منوط به استفاده از مصالح دارای استاندارد معتبر (در صورت وجود استاندارد ملی معتبر برای مصالح مورد نظر) و اخذ گواهینامه فنی طبقه بندی واکنش در برابر آتش از مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهر سازی می باشد. همچنین کلیه مهندسان ناظر، طراح، مجری، سازندگان مسکن و ساختمان و مالکین متقاضی خدمات مهندسی موظف به رعایت این موارد بوده و سازمان نظام مهندسی ساختمان استان آن را مورد پیگیری دقیق قرار می دهد.

ساختمان، در جهت جلوگیری از بروز اتفاقات مشابه آتش سوزی های تعدادی از ساختمان ها در سطح کشور به دلیل استفاده از نمای قابل اشتعال و غیر استاندارد و فاقد تاییدیه و یا فاقد گواهینامه فنی از مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهر سازی، لازم است مفاد نامه شماره ۹۵/۵/۲ مورخ ۹۵-۵-۱۰۴۳۹ مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهر سازی رعایت گردد. براین اساس مراحل مرتبط با طراحی، اجرا و نظارت در تکمیل فرآیند صدور پروانه و پایانکار ساختمانی



سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور در اطلاعیه ای اعلام کرد براساس ابلاغیه وزارت راه و شهر سازی و در اجرای ماده ۲۳ قانون نظام مهندسی و کنترل