



## تقویت اخلاق حرفه ای در بین مهندسان یزدی

به توان مهندسی دست یابد سرمایه گذاری های زیادی به صورت عام صورت می گیرد، لذا مهندسان نیز می بایست با احترام به همین موضوع مسئولیت اجتماعی خود را در قبال مردم و شهر ایفا کنند.

فرهمنده اظهار کرد: به طور مثال ترافیک، ساخت و ساز های غیر اصولی شهر و ... نیازمند نقد و مطالبه حرفه ای نظام مهندسی است چرا که مهندسان نماینده تخصصی مردم در ساخت و ساز و موضوعات فنی هستند.

**رعایت نکات فنی و علمی در مباحث مهندسی جاری و ساری گردد چراکه این دویخس مکمل و قوام دهنده یکدیگر هستند.**

حوزه خدمات حرفه ای با پیوست اخلاق در سازمان آغاز شود.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد ضرورت رعایت اخلاق حرفه مهندسی را ضرورتی انکار ناپذیر دانست و بر تقویت ساختاری و محتوایی این حوزه در سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تاکید کرد.

به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد؛ «مجتبی فرهنگد» در نشست کارگروه اخلاق حرفه ای سازمان، با بیان اینکه سبقه یزدی ها نشان دهنده اخلاق مداری آنان در بسیاری از حوزه های کاری و اجتماعی است، اظهار کرد: امروزه این سرمایه اجتماعی در حال رنگ باختن است که می تواند زنگ خطری بزرگ برای یزدی ها و به طور عام برای بشریت باشد.

وی با تاکید بر تقویت ساختاری و محتوایی کارگروه اخلاق حرفه ای مهندسی در سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد افزود: ضمن اینکه هرساله می بایست تدارک انتخاب مهندس برتر اخلاق صورت گیرد اما در ابتدا باید یک پارادایم اساسی و جدید از

### لرزم ارائه خدمات داوطلبانه و خیری

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد بیان کرد: یکی دیگر از مسئولیتهای اجتماعی مهندسان خدمات خیری و داوطلبانه است. برخی افراد کم توان جامعه موفق به استفاده از خدمات فنی و تخصصی مهندسی نمی شوند و این وظیفه ما هست تا راهکارهایی برای خدمات داوطلبانه به این قشر از جامعه تدوین کنیم.

فرهمنده گفت: در سیل اخیر یزد حدود ۱۸۰۰ خانه یا به صورت اساسی یا موضعی تخریب شد ...

ادامه در صفحه ۳

### توجه به اخلاق حرفه ای در کنار مبانی علمی و فنی

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد افزود: البته رعایت اخلاق حرفه ای مهندسی به معنای عبور از مبانی علمی و فنی مهندسی نیست. اخلاق حرفه ای می بایست همزمان با رعایت نکات فنی و علمی در مباحث مهندسی جاری و ساری گردد چراکه این دویخس مکمل و قوام دهنده یکدیگر هستند.

وی با بیان اینکه حرکت به سمت سازمان حرفه ای اخلاق مدار با تکیه بر مسئولیت اجتماعی مهندسان در دستور کار سازمان قرار گرفته است، عنوان کرد: برای اینکه فردی



۷

بازدید رئیس و اعضای هیات مدیره سازمان از کارخانه شیشه اردکان



۶

تلاش برای پویاسازی مهندسان در ارائه خدمات تخصصی



۵

از تسهیل نظارت در سامانه سینا تا تسهیل در فرآیند پرونده های نهضت ملی مسکن



۴

کاهش ۲۰ درصدی تخلفات ساخت و ساز در مهری طی سال گذشته

## رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد: آینده درخشان در انتظار معماران یزدی است

### ➤ دشواری کار در پایتخت معماری ایران

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد بیان کرد: معماران باید به این نکته توجه کنند که شهری طراحی می کنند که ارزش ویژه ای در کنار خودش دارد که خیلی سخت است. برخی نگاه به هویت و سنتها را از معماری سنتی به شکلی و فرمی معنا می کنند در حالی که می توانیم در عین حفظ اصالت معماری یزدی و با تداوم هنر گذشته تغییرات جدی هم در معماری داشته است.

وی گفت: امیدواریم تفکر انجمن صنفی معماران به عنوان یکی از پر سابقه ترین انجمن های حوزه ساختمان تداوم یابد. در این دوره دو مسابقه معماری برگزار کردیم که در ایجاد انگیزه در بین معماران جوان بسیار موثر است.

فرهمنند با تاکید بر اینکه سازمان حامی فعالیت انجمن ها و برگزاری چنین رویدادهایی است، گفت: اعتقاد ویژه دارم که آینده این شهر را شما معماران خواهید ساخت.

### ➤ واقعی سازی خدمات نظام مهندسی

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد ابراز کرد: واقعیت خدمات مهندسی در حال حاضر خدماتی کاملاً غیرواقعی در ساختار نظام مهندسی است. در فرآیند چرخه غیرواقعی جولان هنرمندان و مجال هنرنمایی و شایستگی این حوزه نیست آن هم در شهری که به نظر من پایتخت معماری ایران است.

معماری اسلامی و ایرانی با دستورالعمل ها و بخشنامه های مختلف صحبت شده است اما خیلی نتوانستیم به صورت عام این سبک را گسترش دهیم.

### ➤ عدم استقبال مردم از معماری ایرانی و اسلامی

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد اظهار کرد: یکی از دلایل این است که نتوانستیم انسانها و مردم متعلق به فرهنگ اسلامی و ایران داشته باشیم یا بهتر است بگوییم جامعه ما چنین فضاهایی را مطالبه نمی کند.

فرهمنند ادامه داد: اگر معماری گذشته ما این چنین فاخر و افتخار برانگیز است به دلیل باورها و نگاه گذشتگان در جهان بینی بوده است. اینکه معماری ما سرشار از خضوع و فروتنی بوده است ناشی از نگاه است اما امروز معماری دنبال تکبر، خود بزرگ بینی است که در ساختمان ها برای نمایش قدرت آن را شاهد هستیم.

وی این را ریشه در فرهنگ دانست و افزود: معماری هنری است که می تواند اتفاقات جدیدی را در این حوزه خلق کند. معماران جوان امروز ما بسیار توانمند هستند این در حالی است که خلق آثار معماری در کنار مجموعه های نفیس در شهر جهانی یزد نیازمند اصالت است و باید با دقت کامل انجام شود.

### معماری ایرانی و اسلامی باید به صورت عام ترویج شود.

مجتبی فرهنگد در مراسم اختتامیه نمایشگاه «در سایه سار بادگیرها» با اشاره به بازدید از آثار معماران شرکت کننده در نمایشگاه، آن را حاصل تلاش معماران جوان با ذوق و سلیقه و با هنر و دانشمندی دانست که برای آینده و هویت شهرمان لازم و تاثیرگذار خواهند بود. وی با بیان این پرسش که چرا با این آثار خوب، معماری شهر ما چنین وضعیتی دارد، افزود: باید بررسی کرد که آیا ضوابط شهرسازی یا طرح های جامع و تفصیلی شهرها مشکل دارد، آیا ساختار نظام مهندسی ایراد جدی دارد که نتوانسته است این آثار فاخر را استخراج کند و آیا نتوانستیم کار فرهنگی بر اصلی ترین ذی نفعان یعنی مردم انجام دهیم.

### ➤ ضرورت ترویج معماری سنتی

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد با بیان اینکه چه طور در ساختمان نظام مهندسی نتوانستیم این آثار فاخر را داشته باشیم؟ ادامه داد: دلیل اصلی این وضعیت این است که در حال حاضر معماری به عامی ترین سطح، یعنی ساخت سرپناه محدود شده است.

وی با تاکید بر اینکه معماری پایه و اساس و هنر خلق فضایی است که زندگی انسانها را شکل می دهد، افزود: بارها درباره





وی با بیان اینکه معماران انتظار دارند که به عنوان نماینده شان در سازمان تصمیماتی بگیریم که شایسته سالاری در استان رشد کند، این مهم را یکی از برنامه های در دستور کار هیات مدیره این دوره عنوان کرد.

داخلی و محوطه سازی را دنبال کردیم تا بتوانیم در آینده نزدیک عملیاتی کنیم. وی تاکید کرد: ایمان دارم با واقع بینی در این حوزه، مهندسان پرتوان پرکارتر و مهندسان کم توان کم کار تر خواهند شد در حالی که در حال حاضر این گونه نیست.

فرهمنند گفت: برای ارائه خدمات یکی از مهمترین اقدامات خدمات کامل توسعه خدمات مهندسی است. این چیزی که در فرآیند نقشه ها انجام می شود معماری نیست. ما انتظار کار معمارانه داریم و طراحی نما و منظر و سیمای شهری و بحث معماری



## تقویت اخلاق حرفه ای در بین مهندسان یزدی

در استان را روی آوردن به فناوری های نوین ساختمان سازی دانست و گفت: در این حوزه اقدامی صورت نگرفته و وجهه نظام مهندسی ضعیف است لذا باید برنامه ای اجرایی تدوین شود.

**نقش سازمان در حفظ نخبگان بومی**  
رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد گفت: اعتبار و سرمایه یزد با توجه به جمعیت مهاجران فعلی در حال تضعیف است. وی یکی از راه های نگهداشت نیروی نخبه

### نقل از صفحه نخست

... که سازمان نظام مهندسی ساختمان با ارائه خدمات خیرری در مسئولیت اجتماعی خود ایفای نقش بسزایی صورت داد.



### اقدامات انجام شده برای کاهش تخلفات ساخت و ساز در مهریز از سوی نمایندگی را تشریح کنید.

تشکیل کمیته ای برای جلوگیری از ساخت و سازهای بدون پروانه از جمله این اقدامات است. جریمه کمیسیون ماده ۱۰۰ نسبت به سایر شهرستان ها در مهریز کمتر است و با اقدامات انجام شده طی یک سال ساخت و سازهای بدون پروانه از ۹۰ درصد به ۷۰ درصد رسیده است و با همکاری ادارات مرتبط امیدواریم این روند کاهش یابد.

جریمه کمیسیون ماده ۱۰۰ نسبت به سایر شهرستان ها در مهریز کمتر است و با اقدامات انجام شده طی یک سال ساخت و سازهای بدون پروانه از ۹۰ درصد به ۷۰ درصد رسیده است.

علی رغم کاهش پرونده های کمیسیون ماده ۱۰۰، تعداد ساخت و سازهای بدون مجوز همچنان زیاد است به طوری که سال ۱۴۰۱ تعداد ۹۰۰ پرونده در کمیسیون ماده ۱۰۰ تشکیل شد ولی ۲۰ پروانه ساختمان صادر شده بود که باید راهکاری اندیشیده شود تا سرمایه گذاری ها در حوزه ساختمان بلندمدت و ایمن در مقابل سیل و زلزله باشد. تخلفات ساخت و ساز در شهرستان مهریز از ۹۰ درصد در گذشته به ۷۰ درصد در سال گذشته کاهش یافته است که کاهش ۲۰ درصدی را نشان می دهد. این مهم با تعامل دستگاه ها به ویژه اداره کل راه و شهرسازی استان و شهرستان میسر شده و خواهد شد چرا که این آمار باز هم قابل قبول نیست.

### یکی از معضلات مربوط به ساخت و سازهای غیرمجاز، نارضایتی شهروندان از طرح تفصیلی شهر است، در این باره چه نظری دارید؟

طرح به تازگی اصلاح و اجرا شده که مشکلاتی در حوزه منظر شهری دارد بنابراین باید با اداره راه و شهرسازی چاره اندیشی شود. مردم علاقه دارند ساختمان را با مجوز بسازند ولی شرایطی وجود دارد که رغبت نمی کنند. سال گذشته برای اولین بار در جلسات شورای مسکن استان برای همفکری طرح تفصیلی مهریز حضور پیدا کردیم و امیدواریم این عضویت به کاهش تخلفات ساخت و ساز کمک کند.

با توجه به دیدگاه هیات مدیره نهم و ریاست سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد مبنی بر تعامل با سایر دستگاه های متولی ساخت و ساز در شهرستان مهریز تعامل خوبی با ادارات و دستگاه ها طی سال گذشته تاکنون انجام شده است.

از جمله این اقدامات می توان به دیدار با امام جمعه شهرستان اشاره کرد که در این دیدار مشکلات ساخت و ساز شهری بیان شد و یکی از خطبه های نماز جمعه شهرستان به مسائل حوزه ساخت و ساز در مهریز اختصاص یافت.

دیدار با دادستان شهرستان و بیان عواقب ساخت و سازهای غیرمجاز از دیگر اقدامات موثر در جهت کاهش ساخت و سازهای بدون مجوز بود چرا که این اقدام باعث شد از مهندسان با صلاحیت برای طرح های ساخت و ساز صنعتی و شهری استفاده شود. همچنین سال گذشته دیدار با شورای شهر و شهردار شهرستان در جهت بهبود منظر و ساخت و ساز شهری انجام شد که به دنبال آن افرادی که شرایط گرفتن پروانه ندارند به نظام مهندسی جهت مشاوره معرفی شدند.

### آیا این جلسات و دیدارها دستاوردی نیز به دنبال داشته است؟

بله، از جمله دستاوردها می توان به واگذاری عملیات نظارت بر اجرای فاز ۲ و ۳ طرح مسکن ملی در ۳۲۴ واحد اشاره کرد و علاوه بر آن در فاز ۴ نیز در حال همکاری هستیم.

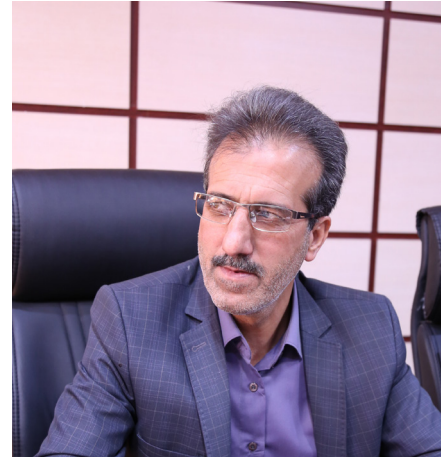
بالاترین مترآژ پروانه صنعتی در سطح استان در سال گذشته مربوط به شهرستان مهریز است.

### اقدامات اجرایی سازمان در سال گذشته را عنوان کنید.

با توجه به رشد ورود پروژه های صنعتی در شهرستان مهریز، رشد ۴۰۰ هزار متری پروژه ها در شهرک های یزد مهر، هرفته و شهرک سنگ با همفکری نظام مهندسی ساختمان انجام شد.

در سال ۱۴۰۱ تعداد ۲۱۹ پروژه صنعتی و ۱۸ پروژه شهری و اقدام ملی مسکن داشتیم که نسبت به سال های گذشته بسیار رشد چشمگیری را نشان می دهد.

بالاترین مترآژ پروانه های صنعتی در سطح استان در سال گذشته مربوط به شهرستان مهریز است.



## کاهش ۲۰ درصدی تخلفات ساخت و ساز در مهریز طی سال گذشته

مدیر نمایندگی سازمان نظام مهندسی ساختمان شهرستان مهریز: بالاترین مترآژ پروانه های صنعتی استان در مهریز است.

نمایندگی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در همه شهرستان ها به عنوان یک سازمان کوچک ارائه کننده کلیه خدمات سازمان به مراجعان است و در مسیر تحقق اهداف سازمان در شهرستان ها تلاش می کند.

این نمایندگی در سال ۱۳۸۵ تاسیس شده است و در حال حاضر ۵۶ عضو شامل ۲۵ نفر دارای پروانه اشتغال و ۳۱ نفر بدون پروانه اشتغال دارد. در حال حاضر یک دفتر طراحی در شهرستان فعال است و از ظرفیت طراحی مهندسان استان نیز در امر ساخت و ساز بهره گرفته می شود.

«سیدرضا محسن الحسینی» مدیر نمایندگی سازمان نظام مهندسی ساختمان شهرستان مهریز در گفتگویی با پیام نظام به اقدامات این نمایندگی در راستای تحقق اهداف سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد پرداخته که در ادامه می خوانیم.

دستاوردهای نمایندگی سازمان نظام مهندسی ساختمان در شهرستان مهریز را بیان کنید.

## عاملکرد واحد توسعه تکنولوژی ساختمان سازمان نظام مهندسی یزد

# از تسهیل نظارت در سامانه سینا تا نهضت ملی مسکن

سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد در حوزه انرژی را تشکیل کارگروه انرژی با حضور نمایندگان کمیسیون های تخصصی، مکاتبه با شهرداری در خصوص نحوه ارائه خدمات به پرونده های پایان کار و پیگیری ابلاغ دستورالعمل اجرایی و دوره های آموزشی مربوط به ضوابط تعیین رده انرژی ساختمان ها نام برد.

اعلام فراخوان اعلام آمادگی مهندسین علاقمند به فعالیت در حوزه انرژی، دریافت گزارشهای واحد نظارت عالی به عدم تخلفات مربوط به عدم رعایت مباحث ۱۹ مقررات ملی ساختمان و اصلاح گزارش های مرحله ای ناظران بر اساس چک لیست های انرژی از دیگر اقدامات مورد اشاره این مسئول بود.

### تدوین گام های پیش روی نظارت بر نصب برق انشعابات ساختمان ها

مسئول واحد توسعه تکنولوژی ساختمان سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد با بیان اینکه برنامه ریزی نظارت بر عملیات نصب انشعابات برق ساختمانها نیز به عهده این واحد است، به برگزاری جلسات داخلی به منظور ارزیابی اقدامات صورت گرفته در این زمینه و تدوین گام های پیش رو اشاره کرد.

وی افزود: در حوزه برق استعلام از سایر سازمان های نظام مهندسی بابت اقدامات صورت گرفته در این راستا، رایزنی های مقدماتی با شرکت توزیع برق و معرفی نمایندگان سازمان جهت شرکت در جلسات مشترک اقدام شده است. علمیه یادآور شد: پیگیری برگزاری جلسات مشترک با حضور نمایندگان سازمان و شرکت توزیع برق و ارائه تفاهم نامه پیشنهادی و ارزیابی مجدد و برنامه ریزی برای تامین اهداف مورد نظر سازمان نیز در حوزه برق صورت گرفته است.

### پیگیری الزام تهیه پیش نقشه

مسئول واحد توسعه تکنولوژی ساختمان سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد اقدامات واحد در حوزه پیش نقشه را پیگیری تصویب و ابلاغ تعرفه، پیگیری تدوین فرآیند و پیاده سازی سامانه، برگزاری جلسات توجیهی ویژه مهندسین نقشه بردار و پیگیری تصویب و ابلاغ الزام تهیه پیش نقشه برای کلیه پرونده ها عنوان کرد. علمیه همچنین پیش و کنترل روزانه پرونده های ثبت شده، حل و فصل اختلافات و شکایات وارده را نیز یادآور شد و به تشریح اقدامات حوزه تفکیک آپارتمان و پیش نقشه پرداخت. وی ادامه داد: در حوزه تفکیک آپارتمان در سال ۱۴۰۱ جمعا به ۶۷۵ واحد آپارتمانی با مترراژ ۱۴۰ هزار و ۱۲۶ مترمربع در قالب ۵۵ پرونده ارائه خدمات صورت گرفته است.

علمیه گفت: در حوزه نقشه نیز از آبان سال گذشته تا پایان سال ۴۶۰ پرونده ارائه خدمات شده است.



### انجام نظارت بر پرونده های گاز فشار قوی

مسئول واحد توسعه تکنولوژی ساختمان سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد همچنین به دستاوردهای نظارت در حوزه گاز فشار قوی ۲ پوندی مربوط به کنتورهای صنعتی و غیرصنعتی اشاره کرد.

علمیه گفت: ناظران واحد توسعه تکنولوژی ساختمان سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد بر عملیات ۴۷ پرونده مربوط به کنتورهای صنعتی و ۱۵ پرونده مربوط به کنتورهای غیرصنعتی فشارقوی نظارت کرده اند.

وی دیگر اقدامات این حوزه را پیگیری برگزاری دوره آموزشی و بازدید ناظران با ۲۹ شرکت کننده و ۲۳ پذیرفته شده، تشکیل منظم جلسه هیات ۳ نفره گاز استان، بازدید از فرآیند انجام کار سازمان نظام مهندسی استان فارس، تهیه و آماده سازی فرم های مورد نیاز، تدوین تعرفه جامع برآورد، طراحی و نظارت گاز فشار قوی استان و برگزاری جلسه با تامین کنندگان کالاهای فشار قوی عنوان کرد.

### اجرای پابلوت نظارت بر نصب انشعابات آب توسط مهندسین

مسئول واحد توسعه تکنولوژی ساختمان سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد به اقدامات نظارتی در حوزه آب و فاضلاب اشاره کرد و افزود: در این حوزه پیگیری هماهنگی برگزاری جلسه اجرای تفاهم نامه در محل دفتر فنی استانداری، اجرای پابلوت نظارت بر نصب انشعاب توسط مهندسین عضو سازمان در منطقه ۳ شهرداری و تنظیم فرم های عملیاتی مبحث ۱۶ مقررات ملی ساختمان و تحویل به مالکین صورت پذیرفته است.

وی ادامه داد: از دیگر اقدامات می توان به برگزاری جلسات ساماندهی مجریان تاسیسات بهداشتی با حضور نمایندگان اتحادیه و انجمن صنفی و پیگیری گسترش مناطق ارائه خدمات ناظران سازمان اشاره کرد.

### تشکیل کارگروه انرژی

علمیه اقدامات واحد توسعه تکنولوژی ساختمان

مسئول واحد توسعه تکنولوژی ساختمان سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد تشکیل هیات ۴ نفره گاز استان برای اولین بار، راه اندازی فرآیند تغییرات پرونده ها در سامانه سینا به منظور کاهش مراجعین، تسریع فرآیند مراحل پرونده های نهضت ملی مسکن، اجرای پابلوت نظارت بر نصب انشعاب آب و فاضلاب توسط مهندسین، تشکیل کارگروه انرژی و پیگیری الزام تهیه پیش نقشه را مهم ترین اقدامات این واحد برشمرد.

به گزارش روابط عمومی نظام مهندسی ساختمان استان یزد: «امید علمیه» در تشریح عملکرد دفتر اظهار کرد: دفتر توسعه تکنولوژی ساختمان در حوزه های گاز، برق، آب و فاضلاب، انرژی و پیش نقشه فعالیت می کند، افزود: ساختار دفتر توسعه تکنولوژی ساختمان شامل دفتر امور مشترکین گاز، آبفا، ارت و انرژی، دفتر تفکیک و نقشه برداری است.

### عملکرد نظارت بر لوله کشی گاز فشار ضعیف

مسئول واحد توسعه تکنولوژی ساختمان سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد با اشاره به اقدامات انجام گرفته در حوزه نظارت بر عملیات لوله کشی گاز فشار ضعیف گفت: در سال گذشته در مرکز استان ۱۱ هزار و ۸۱۵ پرونده گاز فشار ضعیف تشکیل شد که از این تعداد هزار و ۸۴۰ پرونده روکار و ۹ هزار و ۹۷۵ پرونده توکار بوده است. وی مجموع پرونده های ثبت شده سال ۱۴۰۱ در شهرستان ها را ۱۵ هزار و ۱۰۹ پرونده شامل ۷ زار و ۶۵۹ پرونده روکار و ۷ هزار و ۵۰ پرونده توکار ذکر کرد.

### طراحی پرونده های بالاتر از G۴۰ توسط مهندسین برای اولین بار

مسئول واحد توسعه تکنولوژی ساختمان سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد اقدامات انجام شده این واحد در حوزه گاز فشار ضعیف را شامل منطقه بندی ناظرین از طریق سامانه سینا، پیگیری برگزاری دوره آموزشی ناظرین با حضور ۳۵ شرکت کننده و پذیرش ۲۷ نفر، تشکیل هیات ۴ نفره گاز استان (برای اولین بار) و انجام طراحی پرونده های بالاتر از G۴۰ توسط مهندسین برای اولین بار عنوان کرد.

وی گفت: از دیگر اقدامات انجام شده می توان به راه اندازی فرآیند تغییرات پرونده ها در سامانه سینا به منظور کاهش مراجعین، تسریع فرآیند و پیگیری انجام مراحل پرونده های نهضت ملی مسکن و برگزاری منظم جلسات هیات اجرایی و حل اختلاف گاز را نام برد و افزود: در سال گذشته ۳۸ جلسه هیات اجرایی با ۲۶۰ مصوبه برگزار شده است.

مسئول واحد انفورماتیک سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد:

## تلاش برای پویاسازی مهندسان در ارائه خدمات تخصصی

های بخش خدمات مهندسی کلیه شهرستان ها، اخذ هزینه های توسعه بنا در نرم افزار خدمات مهندسی و راه اندازی بخش ارجاع نظارت سامانه خدمات مهندسی در تمامی شهرستان ها همچنین امکان همکاری مهندسیین طراح مرکز استان با شهرستان ها ضمن رعایت مصوبات هیئت مدیره و تهیه گزارش عملکرد شهرستان ها به صورت یکپارچه از مزایای توسعه نرم افزارهای خدمات مهندسی در شهرستان ها است.

وی همچنین تشکیل جلسات بررسی و بهبود فرایندهای سازمانی و برگزاری جلسات مشترک و تخصصی جهت راه اندازی اطلس هوشمند صنعت ساختمان، تحلیل و اصلاح فرمهای اداری با همکاری واحد منابع سازمانی و راه اندازی امضا الکترونیک در کلیه فرایندهای سامانه سینا با تخصیص بیش از ۲ هزار توکن سخت افزاری و همکاری با امور انفورماتیک بانک مسکن در جهت افتتاح حسابهای بانکی اعضا و چاپ کارتهای عضویت را از دیگر دستاوردهای واحد انفورماتیک سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد عنوان کرد.



**گسترش ارتباطات بین سازمانی، توسعه زیرساخت های سخت افزاری، توسعه برنامه های آموزش و ارتقای سطح علمی، توسعه خدمات الکترونیک اعضا و توسعه نرم افزار خدمات مهندسی در شهرستان ها از مهمترین برنامه های این واحد بوده است.**

جلسات آموزشی ویژه مهندسیین نقشه بردار جهت بهره برداری از سامانه پیش نقشه در ۲ جلسه اشاره کرد.

تجمیلیان افزود: در جهت همکاری با برگزاری نمایشگاه و همایش ها شرکت در نهمین نمایشگاه هفته پژوهش و فن بازار، همکاری در مجمع عمومی نوبت دوم سال ۱۴۰۱ و همکاری در کنترل تردد جشن پایان سال مهندسیین، برگزاری دوره های آموزشی و ارتباطات شرکت کنندگان در همایش و همکاری در بخش کنترل تردد بیست و پنجمین اجلاس هیات عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور اجرا شده است. وی در ادامه به توسعه سامانه سینا با تکمیل بخش رفاهی در سامانه اشاره کرد و افزود: امکان ثبت انواع پکیج های رفاهی با قابلیت متنوع در تعریف پکیج، قابلیت خرید پکیج به صورت نقد، ثبت چک بانکی و یا از محل مطالبات سازمان و امکان ثبت اطلاعات نقرات همراه در پکیج های خاص، چاپ رسید ثبت نام با قابلیت درج QR code، ایجاد امکان استفاده مهندسیین سایر استانها از امکانات اقامتی در سامانه سینا و ثبت ۸ استان با بیش از ۱۰۵ هزار نفر عضو سامانه و اخذ گزارش های مدیریتی مهیا شده است.

**توسعه خدمات نرم افزاری در شهرستان ها**  
تجمیلیان عنوان کرد: ایجاد وحدت رویه در تعرفه

مسئول واحد انفورماتیک سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد مهم ترین اقدامات این واحد در سال گذشته را راه اندازی سیستم شناسایی مراجعین به سازمان، گسترش روابط بین سازمانی، توسعه خدمات نرم افزاری در شهرستان ها و تقویت برنامه های آموزشی عنوان کرد.

به گزارش روابط عمومی نظام مهندسی ساختمان استان یزد، مجتبی تجمیلیان با اعلام گزارش عملکرد سال ۱۴۰۱ واحد انفورماتیک سازمان گفت: گسترش ارتباطات بین سازمانی، توسعه زیرساخت های سخت افزاری، توسعه برنامه های آموزش و ارتقای سطح علمی، توسعه خدمات الکترونیک اعضا و توسعه نرم افزار خدمات مهندسی در شهرستان ها از مهمترین برنامه های این واحد بوده است.

وی در ادامه به عقد قراردادهای همکاری به منظور توسعه و تجهیز سامانه های سازمان، توسعه و پیگیری راه اندازی سامانه سینا و شرکت در جلسات اتاق فکر و تحلیل فرآیندها همچنین همکاری در برگزاری نمایشگاه و همایش ها به عنوان دیگر برنامه های اجرا شده در واحد انفورماتیک سازمان اشاره کرد.

### راه اندازی سیستم شناسایی مراجعین به سازمان

مسئول واحد انفورماتیک سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد گفت: راه اندازی سیستم شناسایی مراجعین به سازمان با نصب دستگاه کدخوان در درب ورودی سازمان، افزایش پهنای باند اینترنت سازمان از ۵۰ به ۱۰۰ مگابایت با ریزنی های انجام شده با شرکت مخابرات، آماده سازی سامانه ها و آموزش همکاران در حوزه توسعه زیرساخت های سخت افزاری نیز در این واحد انجام شده است. وی در ادامه پیاده سازی سامانه مانیتورینگ شبکه و سرورهای سازمان، ساماندهی تجهیزات میزجلسات اتاق هیئت مدیره و اتاق ریاست سازمان و همکاری در راه اندازی دفترپیشخوان (زیرساخت و شبکه) را نیز به عنوان یکی دیگر از مهمترین اقدامات در حوزه زیرساخت سخت افزاری عنوان کرد.

### گسترش روابط بین سازمانی

مسئول واحد انفورماتیک سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد در حوزه گسترش ارتباطات بین سازمانی به برگزاری جلسات مشترک با سازمان فاوا و واحد شهرسازی شهرداری یزد جهت همکاری در بهبود فرایند صدور پروانه ساخت در سامانه های سینا و شهروندسپاری، برگزاری

**افزایش پهنای باند اینترنت سازمان از ۵۰ به ۱۰۰ مگابایت با ریزنی های انجام شده با شرکت مخابرات، آماده سازی سامانه ها و آموزش همکاران در حوزه توسعه زیرساخت های سخت افزاری انجام شده است**

### تقویت برنامه های آموزشی

مسئول واحد انفورماتیک سازمان نظام مهندسی ساختمان یزد در حوزه توسعه برنامه های آموزشی و ارتقای سطح علمی به برگزاری دوره های آموزش ویژه همکاران واحد انفورماتیک در ۸۰ ساعت دور آموزشی و همکاری با واحد آموزش در برگزاری دوره های آنلاین، بوت کمپ های آموزش سامانه سینا همچنین برگزاری جلسات آموزشی ویژه مهندسیین نقشه بردار جهت بهره برداری از سامانه پیش نقشه و عملکرد واحد انفورماتیک در سال ۱۴۰۱ اشاره کرد.

وی از راه اندازی سیستم پایش امنیت به صورت دوره ای روی سرورهای سازمان و بروز رسانی فایروال و آنتی ویروس همچنین راه اندازی زیرساخت GIS در سازمان به عنوان دستاوردهای مهم حوزه سخت افزار یاد کرد.

## ارتباط با صنعت ساختمان

### بازدید رئیس و اعضای هیات مدیره سازمان از کارخانه شیشه اردکان



## اخبار شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی کشور

### شفاف سازی اطلاعات تمامی ادوار شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان

به گزارش روابط عمومی شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان، در راستای دسترسی آزاد به اطلاعات و همچنین شفاف سازی و در اختیار قرار دادن تمام اطلاعات و صورت جلسات، کمیسیون ها، کمیته‌ها و صورت جلسات شورای مرکزی در دوره نهم و همچنین تمام ادوار گذشته در معرض دید عموم قرار گرفت.

### تقویت نظارت شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی بر عملکرد استان ها

سید و سومین جلسه شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان به بحث و تصمیم گیری درباره نظارت شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی بر عملکرد استان پرداخت. به گزارش روابط عمومی شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی ساختمان، در این جلسه مقرر شد هسته مرکزی اعضای شورا به ۵ نفر تقسیم و در هر منطقه ۵ نفر از اعضای شورا حضور داشته باشند.

در ادامه جلسه ی اعضای شورای مرکزی بحث بودجه مورد بررسی قرار گرفت و رئیس سازمان نظام مهندسی کشور در این جلسه با اشاره به اینکه ما قطعاً نیاز به ترمیم بودجه داریم گفت: بایستی کارایی کارکنان سازمان را بالا ببریم و خروجی بهتری داشته باشیم. حمزه شکیب اعلام کرد: ما ظرفیت خیلی خوبی داریم و باید از این ظرفیت بهره لازم را ببریم و همه باید پای کار باشند.

در پایان جلسه نیز هزینه های سرفصل بودجه مورد بررسی قرار گرفت و به تصویب اعضای جلسه رسید و همچنین بحث درآمد بودجه نیز در جلسه ی بعدی مورد نقد و بررسی قرار خواهد گرفت.

### پیگیری شناسنامه فنی و ملکی از سوی شورای مرکزی سازمان مهندسی ساختمان

شناسنامه فنی و ملکی در دستور پیگیری قرار گرفت.

همچنین سید و دومین جلسه شورای مرکزی سازمان نظام مهندسی با حضور دکتر حمزه شکیب رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان در محل سالن جلسات شورای مرکزی برگزار شد. رئیس سازمان نظام مهندسی کشور در ابتدای این جلسه ضمن تشکر از همکاران شورای مرکزی، کمیته اجرایی و اعضای هیئت مدیره سازمان به ارائه گزارش و برنامه های آتی این شورا پرداخت.

حمزه شکیب بیان کرد: نظام نامه کمیسیون حقوقی حرمت شورا است، باید ببینیم تفاوت این نظام نامه با نظام نامه قبلی چیست و چه مزیتی دارد و قرار است چه اتفاقی در ماهیت آن رخ دهد. همچنین در این جلسه خط مشی و اهداف هیئت عمومی تبریز مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

در این جلسه مقرر شد ۳ موضوع تعارض منافع، مبانی قیمت گذاری و شناسنامه فنی و ملکی مورد پیگیری قرار گیرد. در پایان جلسه نیز انتخابات اعضای نظارت کننده بر عملکرد استان ها، برگزار و آقایان موحدپور، هاشم زاده، عامری برگزیده شدند.

## اطلاعیه

قابل توجه مهندسين محترم سازمان:

با عنایت به درپیش بودن فصل تابستان و افزایش استفاده از استخرهای خصوصی (مسکونی)، عمومی و ... ضرورت اجتناب ساری آن ها و رعایت ضوابطی همچون لزوم صهارکشی، تعبیه چراغ ها و تابلوهای هشداردهنده مناسب پیش از پیش احساس می گردد و اندک سهل انگاری در این زمینه موجب بروز خطرات جبران ناپذیر مالی و جانی خواهد شد.  
 از این رو شایسته است مهندسين محترم از رعایت شرایط ایمنی آن در زمان اجرای عملیات ساختمانی و بهره برداری اطمینان حاصل نمایند.  
 قابل ذکر اینکه مطابق بند 1-3-2-12 میبست دوازدهم مقررات ملی ساختمان با عنوان ایمنی و حفاظت کار در حین اجرا، بر حفاظت موقت استخرها به وسیله توده های حفاظتی تا زمان پوشیده شدن و محصور شدن نهایی آن ها و نصب حفاظ های اصلی و دائمی تأکید شده است.



## انضامی نظام نامه همکاری سازمان با انجمن صنفی عمران



رئیس نظام مهندسی ساختمان یزد از تقویت شکل گیری انجمن های صنفی و انضامی تقاضای نامه همکاری با انجمن صنفی عمران یزد داد.  
 به گزارش روابط عمومی سازمان، «جناب فرهنگ» ضمن ابراز خرسندی از شکل گیری انجمن های صنفی مرتبط با خدمات ارائه شده سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد، آینده این سازمان را در گرو شکل گیری این انجمن ها برشمرد.

## لینک کامل خبر



## لزم استفاده از کارگران ماهر دارای پروانه مهارت فنی



هماکنون که مطلقاً به استاد ماده 15 آئین نامه اجرائی ماده 83 قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان، مجری مکلف است حسب مود از مهندسان رشته های دیگر ساختمان، کارگران های فنی، معماران تجربی، کارگران و استادکاران و همچنین عوامل فنی ماهر استفاده نماید و در هر محل که به موجب ماده 4 قانون مذکور، داشتن پروانه مهارت فنی الزامی شده باشد، مقررات مذکور را رعایت نماید.

## مشروح خبر



## اطلاعیه مرتبط با دستورالعمل بهبود و ساماندهی وضعیت سازندگان ذیصلاح

به استحضار سازندگان ذیصلاح استان می رساند مصوبه مورخ 10 اسفند ماه 1401 هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد مبنی بر تصویب دستورالعمل های (بهبود و ساماندهی وضعیت سازندگان ذیصلاح) پس از اخذ مجوزات و اصلاحات لازم مجدداً به اطلاع اعضا خواهد رسید.



## عیادت رییس و جمعی از اعضای هیات مدیره سازمان از مهندس نبوی زاده



رئیس هیات مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد و جمعی از اعضای هیات مدیره سازمان به عیادت از مهندس نبوی زاده بیمارستان حضرت زینب (س) در مشهد مقدس پرداختند.



## دیدار و گفتگو رئیس و جمعی از اعضای هیات مدیره با مهندس پیشگسوت «محمدحسین شیخ جعفری»



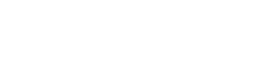
رئیس هیات مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد و جمعی از اعضای هیات مدیره سازمان به دیدار و گفتگو با مهندس پیشگسوت «محمدحسین شیخ جعفری» در منزل ایشان در مشهد مقدس پرداختند.



## عیادت رییس و اعضای هیات ریسه سازمان از مهندس حمیدرضا سالاری



رئیس هیات مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد و جمعی از اعضای هیات مدیره سازمان به عیادت از مهندس حمیدرضا سالاری بیمارستان حضرت زینب (س) در مشهد مقدس پرداختند.



## خبر خوب مهندس فرهنگ در خصوص بیمه تأمین اجتماعی ساختمان

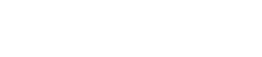
توقف اصلاحیه قانون، گامی مثبت در جهت رونق ساخت و ساز و صیانت از کیفیت آن، بامصوبه امروز مجلس شورای اسلامی، اجرای قانون اصلاح ماده 5 بیمه های اجتماعی کارگران ساختمانی به مدت دو سال متوقف شد.



## حضور تیم دوچرخه سواری سازمان نظام مهندسی استان یزد در مسابقات کشور دوچرخه سواری



تیم دوچرخه سواری سازمان نظام مهندسی ساختمان استان یزد در مسابقات کشوری دوچرخه سواری شرکت کرد.



## جناب آقای دکتر حسینی

انتصاب شایسته جناب عالی را به سمت ریاست دانشگاه آزاد اسلامی واحد مهریز تبریک عرض نموده و توفیق روز افزون آنجناب را از خداوند متعال خواستاریم.

رئیس و اعضای هیئتمنیره سازمان



پروژه شبکه مجموعه آثار معماران جوان استان یزد

## در سایه سار بادگیرها

۳۰ فروردین تا ۱۴ اردیبهشت ۱۴۰۲ | ساعت ۱۸ الی ۲۱ | آگهی ویژه جشنواره

BLAN ROYA  
 MASTRO  
 Sacc  
 ...

