

وزیر راه و شهرسازی:

مهندسان در برابر هر حقی، مسئولیت دارند

وزیر راه و شهرسازی با تأکید بر اینکه استانداردسازی منافع به معنای این است که افراد در تضاد منافع نباشند، اظهار داشت: رفع تضاد منافع افراد موضوع حائز اهمیتی است که در بازبینی مبحث دوم مقررات ملی هم این مهم لحاظ خواهد شد.

عباس آخوندی ضمن تأکید بر اینکه بهره‌برداران باید حق مطالبه‌گری داشته باشند، گفت: مهم این است که فرآیند اخلاق حرفه‌ای و عدم قرار گرفتن منافع متعارف، داوطلبانه نباشد و اگر کسی در این موقعیت قرار گرفت امکان واخواهی و بازخواست برایش وجود داشته باشد.

وزیر راه و شهرسازی دولت یازدهم، با اعلام اینکه اخلاق حرفه‌ای و استانداردسازی منافع افراد در چارچوب مبحث دوم مقررات ملی ساختمان و آیین‌نامه اجرایی قانون نظام مهندسی لحاظ خواهد شد، اذعان داشت: باید کسانی که رفتار غیر حرفه‌ای انجام دهند در مقابل سازمان نظام مهندسی ساختمان و کسانی که به آنها ضرر مادی وارد می‌شود، پاسخگو باشند و بهره‌برداران در صورت نیاز، امکان شکایت در دادگاه را بر علیه متخلفان داشته باشند.

آخوندی در پاسخ به این سوال مبنی بر اینکه پیام وزیر راه و شهرسازی برای کمیته اخلاق حرفه‌ای و اعضای آن چیست، گفت: مهمترین موضوع این است که اخلاق در پهنه سپهر عمومی به یک نهاد اجتماعی تبدیل بشود و در واقع مهندسان باید بدانند در برابر هر حقی که برای خودشان قائل هستند یک مسئولیتی هم دارند.

وزیر راه و شهرسازی در ادامه افزود: اگر ما مهندسان اعتقاد داریم که افراد غیر مهندس حق ندارند وارد بازار مهندسی شده و خدمات مهندسی بفروشند و در واقع به دنبال اجرای قانون ممنوعیت ورود افراد غیر متخصص به حوزه مهندسی هستیم، در مقابل هم باید به مطالبه‌گری و مسئولیت خودمان در برابر خریداران خدمات مهندسی پایبند باشیم.

آخوندی در پایان خاطر نشان ساخت: ما مهندسان باید اصول اخلاق حرفه‌ای را تبدیل به اصول الزامی در نظامات مهندسی بکنیم و به عنوان اولین افراد داوطلبانه در مسیر تبدیل اخلاق به آیین‌نامه و مقررات لازم‌الاجرا حرکت کنیم.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی

اعلام نتایج انتخابات ششمین دوره هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان



سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان خوزستان

مکانیک			
ردیف	نام و نام خانوادگی	کد داوطلب	تعداد آرا
۱	محسن فلاح	۴۰۰۶	۱۷۳۶
۲	محمد رضا طالب زاده	۴۰۰۴	۹۶۱
علی البدل	علیرضا عالمشاه	۴۰۰۵	۸۴۱

پوقی			
ردیف	نام و نام خانوادگی	کد داوطلب	تعداد آرا
۱	علی حاجتی شیمینی	۵۰۰۲	۱۴۷۱
علی البدل	محمد علی عبدالله پور	۵۰۰۳	۱۴۳۰

تثبته پردازی			
ردیف	نام و نام خانوادگی	کد داوطلب	تعداد آرا
۱	سیدیداله عبایی باقری	۶۰۰۶	۱۰۳۳
علی البدل	فیروز غلامی	۶۰۰۷	۸۱۱

شهرسازی			
ردیف	نام و نام خانوادگی	کد داوطلب	تعداد آرا
۱	کوروش لطفی	۲۰۰۲	۱۶۸۱
علی البدل	مسعود انصاریان	۲۰۰۱	۱۲۲۲

معماری			
ردیف	نام و نام خانوادگی	کد داوطلب	تعداد آرا
۱	ناصر سرافراز	۱۰۰۶	۱۲۷۲
۲	احسان جوادی	۱۰۰۴	۱۰۴۲
علی البدل	صدیقه بصیریان	۱۰۰۳	۹۸۳

عمرانی			
ردیف	نام و نام خانوادگی	کد داوطلب	تعداد آرا
۱	کوروش خواجوی	۳۰۱۳	۱۵۱۸
۲	علیرضا بهاری فر	۳۰۰۶	۱۴۰۲
۳	اکبر حسینی پور	۳۰۱۱	۱۳۹۲
۴	محمد حسین پناهی فر	۳۰۰۹	۱۱۶۵
۵	منصور سلیمانی فر	۳۰۲۴	۹۷۳
۶	سید حسین بهاری زاده	۳۰۰۵	۹۵۵
علی البدل	بهنام برومند زاده	۳۰۰۴	۸۲۱

هیئت اجرایی ششمین دوره انتخابات هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان

نهایی شدن مسکن اجتماعی در حال هماهنگی با سیستم بانکی است

۱۸ اصل اخلاق حرفه‌ای و شئون مهندسی

بایدها و نبایدهای فعالیت‌های حرفه مهندسی

وزیر راه و شهرسازی در نامه‌ای به جامعه مهندسی الزامات اصول اخلاق حرفه‌ای در انجام فعالیت‌های حرفه‌ای مهندسی را در قبال کارفرما، جامعه، سایر مهندسان حرفه‌ای و سازمان‌های نظام مهندسی متبوع را یادآور شد.

عباس آخوندی وزیر راه و شهرسازی در نامه‌ای خطاب به جامعه مهندسی کشور بر اهمیت افزایش سرمایه اجتماعی مهندسان ایران در سطح‌های ملی و بین‌المللی تأکید و اصول اخلاق حرفه‌ای و شئون مهندسی را تشریح کرد.

در نامه عباس آخوندی وزیر راه و شهرسازی به مهندسان کشور آمده است:

به یقین مهندسان نقشی بی‌بدیل در توسعه و آبادانی کشور و نوسازی آن داشته‌اند. همچنین نقش مهندسان در استقرار دولت-ملت مدرن ایران، تحولات سیاسی و اجتماعی پس از مشروطه تا پیروزی انقلاب اسلامی، دوران دفاع مقدس و استقرار و پایداری جمهوری اسلامی نیز غیرقابل چشم‌پوشی است. اینک در شرایط سخت پس از تحریم باید آماده شویم که در جهت توسعه ایران و افزایش قدرت رقابت پذیری آن در سطح جهانی ایفای نقش کنیم و آنچه در توان داریم در راه افزایش رفاه اجتماعی و برگشت زندگی ایرانیان بکار بندیم. لیکن همه اینها در گرو افزایش سرمایه اجتماعی مهندسان ایران در سطح‌های ملی و بین‌المللی است. از این رو به پیوست پیش‌نویس اصول اخلاق حرفه‌ای و شئون مهندسی را که چند سال پیش تهیه کرده بودم جهت نظرخواهی به سمع و نظر شما عزیزان می‌رسانم.

یقیناً مشارکت فعال شما و اظهار نظرهای سازدندان در جهت ایجاد اجماع مهندسان و غنای آن موثر خواهد بود. در ادامه این اصول باید در قالب دستورالعملی رسمی، ضمانت‌اجرائی پیدا کند و معهود عهدشکنان احتمالی در سیستم انتظامی مورد مواخذه و محکومیت قرار گیرند.

کلیه مهندسان حقیقی و حقوقی حرفه‌ای مذکور در ماده ۴ مکلفند الزامات اصول اخلاق حرفه‌ای ای مذکور در زیر را در انجام فعالیت‌های حرفه‌ای مهندسی در قبال کارفرما، جامعه، سایر مهندسان حرفه‌ای و سازمان‌های نظام مهندسی متبوع، رعایت نمایند.

در صورتیکه عدم رعایت هریک از این الزامات موجب ضرر و زیان به کارفرما یا اشخاص ثالث گردد قدر خطای مستوجب مجازات انتظامی است و به شرح مندرج در بخش مربوط مجازات خواهد شد و چنانچه اقدام وی مستوجب مجازات کیفری نیز باشد، مجازات مهندس خطای از طریق مراجع قضایی پیگیری خواهد شد. پاره‌ای از اصول اخلاق حرفه‌ای که رعایت آنها الزامی است بدون قید انحصار عبارتند از:

۱- باید تعهدات خود در قبال کارفرما را با حسن نیت و برابر با آیین نامه‌ها و استانداردهای مهندس مصوب و در غیاب آیین نامه و استاندارد مصوب بر اساس عرف پذیرفته شده مهندسی و یا آیین نامه‌های بین‌المللی نظیر انجام دهد.

۲- در صورت وجود و تشخیص مواردی که بالقوه معارض با منافع کارفرما یا استخدام کننده اوست یا مواردی که بعداً با منافع آنها معارض خواهد شد باید خودداری کند و قبل از شروع کار آگاهی کامل را به ایشان بدهد.

۳- باید از قبل به کارفرما یا استخدام کننده خود در مورد شرایطی که قرار گرفتن وی در آن می‌تواند بر قضاوت مهندسی وی اثر بگذارد یا از کیفیت خدمات مهندسی وی بکاهد آگاهی لازم را بدهد.

۴- ضمن حفظ اسرار کارفرما، در اظهاراتی که طی گزارش‌های کارشناسی اعلام می‌کند صادق بوده و هیچ واقعیتی را کتمان نکند.

۵- تنها زمانی نظر تخصصی خود را به صورت علنی و عمومی ابراز نماید که در زمینه موضوع اظهار نظر، دانش و اطلاع کافی داشته و ارزیابی دقیقی از آن داشته باشد.

۶- هر آینه از مواردی که ناقض مقررات و مسئولیت‌های مهندسی است مطلع شد، باید اطلاعات خود را به نحو مقتضی در اختیار کارفرما قرار داده و در جهت رفع موارد ناقض مقررات اقدام نماید. در صورت اصرار کارفرما بر ادامه کار، از کار مستعفی شده مراتب را به سازمان نظام مهندسی خود اطلاع دهد.

۷- مجاز نیست اطلاعاتی را که در جریان ارائه خدمات مهندسی خود به دست آورده بدون موافقت کارفرما یا استخدام کننده خود منتشر یا افشا نماید مگر در مواقعی که قانون وی را ملزم به افشای آن نماید.

۸- نباید اجازه دهد شخصی که به فعالیت اقتصادی یا مهندسی فریبکارانه یا غیردرستکارانه مبادرت می‌ورزد، از نام وی یا شخص حقوقی متبوع وی سوء استفاده کند.

۹- باید در کاری که آن را برای کارفرما یا استخدام کننده خود انجام می‌دهد از طرف‌های مورد قرارداد کارفرما و یا نمایندگان آنها یا سایر عوامل دخیل در آن کار هرگونه وجه و یا امتیازی را به صورت مستقیم و یا غیرمستقیم درخواست یا دریافت نموده یا بپذیرد.

۱۰- نباید تعهد خود در قبال کارفرما یا مشتری یا استخدام کننده خود را به نحوی انجام دهد که به منافع عمومی لطمه وارد آید.

۱۱- باید حقوق مالکیت معنوی همکاران مهندس خود را بطور کامل مراعات نماید و از هر اقدامی که به حقوق مالکیت معنوی آنان لطمه زند پرهیز نماید.

۱۲- مجاز نیست با همکاران مهندس خود به نحوی رقابت نماید که از نظر عرف صاحبان حرفه مهندسی رقابت غیر شرف‌آمنانه محسوب شود.

۱۳- نباید به راست یا دروغ، یا به طور مستقیم و غیر مستقیم تلاش کند که به آبروی حرفه‌ای، آینده شغلی یا وضعیت استخدامی مهندس دیگری لطمه وارد کند یا از کار مهندس دیگری انتقادات موهوم و مغرضانه نماید.

۱۴- نباید در مورد میزان دانش مهندسی یا صلاحیت حرفه‌ای خود یا شرکاء یا کارکنان شخصی حقوقی مهندسی که در آن کار می‌کند اظهار خلاف واقع، مبالغه‌آمیز یا گمراه کننده نماید و یا برخلاف واقع آگهی‌های تبلیغی منتشر نماید.

۱۵- مجاز نیست میزان مسئولیت خود در پروژه‌ها یا مشاغل قبلی را بیش از آنچه که بوده اعلام نماید یا در مورد پیچیدگی فنی و تخصصی آنها اغراق کند و آنچه را که در درخواست استخدام خود اظهار می‌نماید نباید حاوی مطالب نادرستی در مورد استخدام کنندگان یا مستخدمین، همکاران، شرکاء و یا کارهای قبلی‌اش باشد.

۱۶- مجاز نیست هیچ‌گونه واسطه‌ای را برای بدست آوردن کار مهندسی بین خود و کارفرمای خود بپذیرد و از بابت آن مجاز نیست مبلغی را بپذیرد، یا تعهدی بپذیرد و یا وعده‌ای بدهد. موضوع‌های بازاریابی و وکالت از این قاعده مستثنی است.

۱۷- نباید برای بدست آوردن کار از کارفرما به ویژه دستگاه‌های دولتی هیچ‌گونه وجهی را به عوامل کارفرما بپردازد و یا برای حفظ آن کار و عده‌ای بدهد یا کمک حزبی یا سیاسی بنماید.

۱۸- در مواردی که در موقعیت حکم و یا کارشناس مهندسی در موارد اختلافی بین طرف دعوی قرار می‌گیرد، در اظهار نظرهای مهندسی خود نایستی تحت تأثیر القافات یا تطمیع یکی از طرفین قرار گیرد مگر آنکه قبلاً به همه طرف‌های اختلاف آشکارا اعلام کرده باشد که به طرفیت کدام یک از آنها سخن می‌گوید و همه منافع خود در موضوع اظهار نموده باشد.



معاون مسکن و ساختمان وزارت راه

و شهرسازی خبر داد: برنامه مسکن اجتماعی تدوین شده و در مراحل نهایی و هماهنگی با سیستم بانکی (جهت اعطای تسهیلات) و دولت (پرداخت یارانه) برای اجرا قرار داد. حامد مظاهریان اظهار کرد: برخی برنامه‌های طرح جامع مسکن از جمله برنامه مسکن اجتماعی در قالب یک برنامه مشترک میان وزارت راه و شهرسازی و وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی تدوین شده و در مراحل نهایی و هماهنگی با سیستم بانکی (جهت اعطای تسهیلات) و دولت (پرداخت یارانه) برای اجرا قرار داد.

وی افزود: با توجه به اینکه کلیه برنامه‌های نهادسازی و عملیاتی طرح بازنگری طرح جامع مسکن در ۷ محور اصلی قابل طبقه‌بندی است، از سوی وزیر راه و شهرسازی پیگیری تحقق برنامه‌های هر یک از این محورها برعهده یکی از سازمان‌های تابعه به عنوان مسئول و برخی از سازمان‌های دیگر به‌عنوان همکار، گذاشته شده است. معاون وزیر راه و شهرسازی ادامه داد: نهاد دبیرخانه راهبردی طرح جامع مسکن نیز تشکیل و مقرر شده است که هر یک از متولیان مذکور با همکاری سایر دستگاه‌های مرتبط ضمن اولویت‌بندی برنامه‌های مربوطه به تدوین فرآیند اجرای برنامه‌ها بپردازند و ضمن هماهنگی با دبیرخانه راهبردی الزامات و قوانین ضروری برای عملیاتی نمودن در قالب محورهای اصلی احصاء و عملیاتی شود.

مظاهریان درباره پیش‌بینی بودجه سال آینده در خصوص بخش‌های کم‌درآمد جامعه اظهار کرد: یکی از مهم‌ترین برنامه‌های مسکن کم‌درآمدها در قالب برنامه مشترک تأمین مسکن است که با هدف تأمین مسکن ملکی و اجاره‌ای برای اقشار خاص و تحت پوشش نهاد حمایتی و سایر اقشاری که توانایی فراهم نمودن سهم آورده متقاضیان را ندارند، در حال پیگیری است. به گفته وی، با توجه به محوریت منابع یارانه‌ای و موانع موجود برای پرداخت تسهیلات ارزان قیمت به این گروه‌ها، مقرر

شده تا برای سال جاری با استفاده از منابع و ظرفیت‌های موجود هریک از نهادها و سازمان‌های متولی کم‌درآمدها مانند کمیته امداد امام خمینی، سازمان بهزیستی، سازمان تأمین اجتماعی، بنیاد مسکن و وزارت راه و شهرسازی و بانک‌های حادقلی به منابع یارانه‌ای، این برنامه تا پایان امسال قابلیت اجرا پیدا کند. معاون مسکن و ساختمان وزارت راه و شهرسازی تصریح کرد: در سال جاری و در قالب بودجه سال ۱۳۹۴ منابعی برای تحقق این برنامه دیده نشده ولی قطعا در بودجه‌های سنوات آتی و در قالب برنامه ششم ردیف خاصی برای این موضوع پیش‌بینی و پیشنهاد می‌گردد. بدیهی است برای تأمین مسکن کم‌درآمدها در قالب مسکن مهر در بودجه سال ۱۳۹۴ و همچنین پیش‌بینی سال ۱۳۹۵ منابع لازم پیشنهاد گردیده است.

مظاهریان در پاسخ به این سوال که کمبود منابع دولت چه تأثیری در فرایند اجرای طرح جامع مسکن به خصوص در بخش مسکن کم‌درآمدها دارد، گفت: با توجه به اینکه در قالب طرح جامع مسکن کلیه برنامه‌های حمایتی مسکن از طریق پرداخت تسهیلات یارانه‌ای یا تأسیس صندوق‌هایی که خانوارهای کم‌درآمد را بانک‌پذیر می‌نماید، عملیاتی خواهد شد، لذا تأمین منابع یارانه‌ای از سوی دولت محترم ضرورت دارد و بدون تخصیص منابع و اعتبارات لازم و کافی امکان تحقق کامل این برنامه‌ها فراهم نیست.

تأثیرات اجرای برجام بر وضعیت خدمات مهندسی در کشور



مسکن به عنوان یکی از بازارهای مهم اقتصادی همواره در سیاست‌های کلان مورد توجه قرار داشته و در اتفاقات مهم سیاسی و اقتصادی بیشترین تأثیر را پذیرفته است، بنابراین فعالان اقتصادی و متقاضیان این بازار همیشه در وضعیت‌های مختلف به دنبال پیش‌بینی از آینده آن بوده‌اند و اغلب مردم هم‌پیگیر آخرین قیمت‌ها در این بازار هستند.

ضمن آنکه همیشه رکود در این بازار موجب رکود بخش زیادی از اقتصاد شده و کارگران زیادی را بیکار کرده است. تحولات اخیر در عرصه سیاست بین‌المللی برای رفع تحریم‌های غرب علیه ایران، از موضوعاتی است که مورد توجه متقاضیان بازار مسکن قرار گرفته و آنها نسبت به آینده این بازار ابراز نگرانی می‌کنند. کارشناسان حوزه مسکن دو وضعیت را برای دوران پس از تحریم متصور می‌شوند. برخی معتقدند برجام، نقطه‌ی پایان رکود مسکن است و در آینده قیمت خانه افزایش می‌یابد. اما بعضی دیگر می‌گویند بازار مسکن چندان تحت تأثیر تحریم‌ها قرار ندارد و برای رونق، کاهش یا افزایش قیمت نیاز به زمان دارد.

ولی آقای دکتر عباس آخوندی، وزیر راه و شهرسازی معتقد است مسکن یک بازار و حوزه محلی است. مسکن کالای وارداتی نیست و مهم‌ترین عامل نوسان قیمت در این بازار براساس رفتار متقاضیان و عرضه کنندگان است و عرضه و تقاضا نرخ را تعیین می‌کند.

وی معتقد است باید با استفاده از ظرفیت‌های ایجاد شده در جمع بندی هسته‌ای به بازارهای فراملی دست بیایم و به سمت رقابت‌های بین‌المللی پیش برویم. بنابراین به نظر می‌رسد تدبیر دولت در استفاده از فرصت‌های برآمده از شرایط لغو تحریم‌ها برای ایجاد تفکر تحول‌خواهی در نظام مهندسی ساختمان و تبدیل آن به یک سازمان کارآمد و با جلب مشارکت آحاد مهندسين در زمینه صدور خدمات مهندسی اقدامی پسندیده خواهد بود، امروز صدور خدمات فنی و مهندسی علاوه بر اینکه از نظر شکلی نشانه‌ای از توانمندی مهندسان و متخصصان ایران اسلامی است از نظر محتوایی و نتیجه‌ای می‌تواند بر افزایش سطح علمی و دانش مهندسی در کشور در ایجاد زمینه‌های اشتغال‌زایی نیز موثر باشد بدون شک سازمان نظام مهندسی ساختمان می‌تواند در این خصوص نقشی موثر در افزایش کمیّت و کیفیت

صدور خدمات فنی و مهندسی به دیگر کشورها داشته باشد. این سازمان که از جامعیت فراوانی برخوردار است و اغلب افراد حقیقی و حقوقی فعال در عرصه صنعت ساختمان در این سازمان عضو هستند دارای ظرفیت و پتانسیل بالایی است در این خصوص وزیر محترم راه و شهرسازی معتقد است، باید به فکر اشتغال برای مهندسان ایرانی در سراسر جهان باشیم و مهندسان ما بتوانند قدرت رقابت را در سطح بین‌المللی کسب کنند.

بنابراین دولت میبایستی نقش سازمان مذکور را در فرایند صادرات خدمات فنی و مهندسی پررنگ تر نماید واز آن به عنوان یک تسهیل کننده در فرایند انتقال تجربیات شرکت‌های ایرانی به خارج از کشور و بالعکس به منظور بهره‌مندی از دانش روز دنیا استفاده کند. قطعاً به نفع کشور خواهد بود. امروز هدایت شرکت‌های فنی و مهندسی برای مشارکت در پروژه‌های خارج از کشور مستقیماً از طرف دولت انجام می‌شود که معایبی دارد. از یک سو شرکت‌های محدودی در این عرصه فرصت حضور پیدا می‌کنند و از سوی دیگر بسیاری از تصمیم‌گیری‌های دولت متوجه مسائل سیاسی است و یقیناً تأثیرات نامطلوبی بر عملکرد صدور خدمات مهندسی خواهد داشت.

محمدرضا محمدیان، رئیس گروه کنترل ساختمان دفتر مقررات ملی ساختمان

علاقه مندی اعضا برای ارتقای جایگاه سازمان نظام مهندسی

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان از مشارکت اعضای نظام مهندسی در ششمین دوره انتخابات هیئت مدیره تقدیر کرد.

مهندسان توانمند خوزستانی که بارها و بارها شایستگی خود را در دوران دفاع مقدس و سازندگی نشان داده اند این بار هم با امید به آینده ای بهتر، تدبیر را پیشه خود ساخته و نظام مهندسی استان را در دوره جدید به جایگاه اعلی خود رهنمون سازند

سعید پارسافر اظهار کرد: انتخابات هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان با استقبال خوب اعضا روبرو شده که این مهم نشان دهنده علاقه مندی مهندسان برای ارتقا جایگاه مهندسی و مهندسان در استان و کشور است. وی ضمن اظهار تبریک به منتخبین جدید هیئت مدیره افزود: هیئت مدیره دوره پنجم نهایت تلاش خود را برای برگزاری یک انتخابات سالم به کار گرفت که این امر باعث افزایش مشارکت اعضا نسبت به دوره قبل بود. پارسافر خاطر نشان کرد: این مشارکت در ادامه راه باعث دلگرمی اعضای هیئت

مدیره دوره ششم خواهد بود و البته در صورت تداوم آن شاهد شکوفایی بخش های مختلف سازمان در سطح جامعه خواهیم بود. رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان در بخش دیگری از این گفتگو اظهار داشت: مجموعه تخصصی نظام مهندسی خوزستان یکی از سازمان های تاثیرگذار در عمران و آبادانی استان محسوب می شود که با برنامه ریزی و البته استفاده بهتر از اعضا می تواند، آرامش، آسایش و اطمینان را به شهروندان بخشی از جامعه معرفی کند. وی در خصوص رعایت مقررات ملی

مجموعه تخصصی نظام

مهندسی خوزستان یکی از سازمان های تاثیرگذار در عمران و آبادانی استان محسوب می شود که با برنامه ریزی و البته استفاده بهتر از اعضا می تواند، آرامش، آسایش و اطمینان را به شهروندان بخشی از جامعه معرفی کند

ساختمان توسط مهندسان گفت: این موضوع باید هم در میان جامعه و هم در بین سازنده فرهنگ سازی شود و همیشه بعنوان یک مطالبه مطرح شود.

رقابت ۸۸ نامزد در انتخابات هیئت مدیره نظام مهندسی خوزستان

رئیس هیئت اجرایی انتخابات سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان از رقابت ۸۸ نفر داوطلب

در انتخابات هیئت مدیره نظام مهندسی خوزستان خبر داد.

هدایت اله زارع زاده اظهار داشت: انتخابات ششمین دوره هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان شانزدهم مهرماه از ساعت ۸ صبح آغاز و تا ساعت ۱۷ ادامه داشت. وی ادامه داد: رأی گیری از اعضای سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان در ۱۵ شهرستان انجام شد که محل اخذ رأی در اهواز در اداره کل راه و شهرسازی خوزستان امانیه، خیابان شهید مدرس ساختمان شماره یک بود و

همچنین در ادارت راه و شهرسازی شهرستان های دزفول، آبادان، بهبهان، ایذه، رامهرمز، ماهشهر، شوشتر، اندیمشک، شوش، مسجدسلیمان، خرمشهر، باغملک، امیدیه و دشت آزادگان شعب اخذ رأی دایر بود. رئیس هیئت اجرایی انتخابات سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان خاطر نشان کرد: ثبت نام از داوطلبان انتخابات هیئت مدیره در دو مرحله انجام شد مرحله اول که ثبت نام اصلی و مرحله دوم هم

براساس بخشنامه ابلاغی وزیر راه و شهرسازی مبنی بر تمدید مهلت ثبت نام از داوطلبان بود. وی افزود: در این دو مرحله ۱۳۷ نفر ثبت نام کردند که از این تعداد، ۱۰ نفر به دلیل نقص مدارک، سه نفر به دلیل ارائه مدارک غیراصولی، هشت نفر کارمندان وزارت راه و شهرسازی، ۱۲ نفر به دلیل اینکه مشمول بخشنامه وزیر (که کارمندان شهرداری و استانداری و مراجع صدور پروانه بودند) از گردونه رقابت ها خارج شدند.

زارع زاده با بیان اینکه تاکنون ۷ نفر انصراف داده اند افزود: همچنین ۹ نفر براساس استعلام از مراجع چهارگانه و شورای انتظامی مورد پذیرش قرار نگرفتند و در مجموع تعداد ۸۸ نفر کاندیدای انتخابات هیئت مدیره انتخابات نظام مهندسی ساختمان خوزستان بودند. وی تصریح کرد: در این دوره تعداد ۱۳ نفر عضو هیئت مدیره در خوزستان خواهیم داشت که شش نفر در رشته عمران، یک نفر در رشته نقشه برداری، دو نفر در

رشته مکانیک، دو نفر در رشته معماری، یک نفر شهرسازی، یک نفر در رشته برق هستند.

ثبت نام از داوطلبان

انتخابات هیئت مدیره در دو مرحله انجام شد مرحله اول که ثبت نام اصلی و مرحله دوم هم براساس بخشنامه ابلاغی وزیر راه و شهرسازی مبنی بر تمدید مهلت ثبت نام از داوطلبان بود

تحلیل آماری مدارک دانشگاهی داوطلبان

تحلیل آماری ۹۱ نفر از داوطلبان ششمین دوره انتخابات هیئت مدیره نظام مهندسی ساختمان خوزستان نشان می دهد مسن ترین داوطلب این دوره از انتخابات متولد ۱۳۲۰ و جوان ترین متولد ۱۳۶۲ است که هر دو در گرایش عمران شرکت کرده اند.

بررسی تحلیلی مدارک دانشگاهی

به گزارش سازه نیوز: در بررسی تحلیلی مدارک دانشگاهی داوطلبان ششمین دوره انتخابات هیئت مدیره نظام مهندسی ساختمان خوزستان ۵۷ داوطلب (معادل ۶۳ درصد) دارای مدرک کارشناسی، ۳۰ داوطلب (معادل ۳۳

درصد) دارای مدرک کارشناسی ارشد و چهار نفر (معادل ۴ درصد) دارای مدرک دکتری هستند. در بخش دانشگاه های محل تحصیل نیز، ۵/۴۵ درصد از دانشگاه آزاد، ۵/۵۲ درصد از دانشگاه دولتی و دو درصد هم از دانشگاه های خارج از کشور مدرک اخذ کرده اند.

فراخوان دریافت مقالات علمی

بدین وسیله از جامعه فهیم و فرهیخته مهندسی ساختمان خوزستان

درخواست می گردد مقالات خود را حداکثر در ۵ صفحه A۴ و در محیط WORD

تایپ و به ایمیل INFO@NEZAM-KHZ.IR ارسال نمایند.

انتخابات ششمین دوره هیئت مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان از نگاه دورین

عکس: کوروش صالحی







موفقیت ارزنده کارشناس روابط عمومی نظام مهندسی در جشنواره "شهر و رسانه"

جشنواره شهر و رسانه از نفرات اول هر بخش با اهدا لوح تقدیر، تندیس و جایزه نقدی تقدیر نمود.

کارشناس امور رسانه روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان، در جشنواره "شهر و رسانه" موفق به کسب مقام نخست این جشنواره شد.



موفقیتی دیگر برای کارشناسان روابط عمومی نظام مهندسی

در آیین روز خبرنگار سال جاری که مرداد ماه امسال در در تالار بوستان اهواز برگزار شد کارشناس روابط عمومی در بخش عکس سازمان نظام مهندسی نیز مورد تقدیر قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان به نقل از دبیرخانه چهارمین جشنواره "شهر و رسانه"، این جشنواره دیروز (یکشنبه ۱۹ مهرماه) در حالی برگزار شد که هیئت داوران خالقان آثار برگزیده در بخش های گزارش، خبر، مصاحبه، یادداشت، سرمقاله، تیتراژ، عکس، طراحی و صفحه آرایی معرفی کردند.

به گزارش دبیرخانه برگزاری جشنواره در این آیین که با حضور مقامات استان و نمایندگان مردم در مجلس شورای اسلامی همراه بود کوروش صالحی (کارشناس روابط عمومی) در بخش عکس، رتبه قابل تقدیر را به خود اختصاص داد.

بر پایه آرا هیئت داوران، "سهیلا باوری"، کارشناس امور رسانه روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان در بخش گزارش موفق به کسب رتبه اول گردید.

احتمال بهبود وضعیت بازار مسکن تا پایان سال ۹۴

یک کارشناس مسکن از احتمال بهبود وضعیت بازار مسکن تا پایان سال ۹۴ خبر داد.

بهمن بارانی در رابطه با وضعیت بازار مسکن اظهار کرد: بازار مسکن در حال حاضر در رکود کامل به سر می برد و مردم سرمایه های خود را در بانک ها ذخیره می کنند.



وی با بیان اینکه مردم منتظر ارزانی در بازار مسکن هستند تصریح کرد: متأسفانه چیزی به نام ارزانی در بازار مسکن وجود ندارد زیرا مصالحی در ساخت مسکن استفاده می شود که از شهرهای اطراف وارد می شوند که کرایه حمل شامل آن ها می شود و گران شدن سوخت بر آن تاثیر گذار است. این کارشناس املاک افزود: از طرف دیگر دستمزد کارگران نیز افزایش یافته است و کارگری که سال گذشته ۳۵ هزار تومان دستمزد روزانه اش بود امسال با ۵۰ هزار تومان هم راضی نیست، این ها عواملی است که در عدم ارزانی مسکن و رکود بازار آن تاثیر گذارند. وی خاطر نشان کرد: پیش بینی می کنیم بازار مسکن تا پایان سال ۹۴ و ابتدای سال ۹۵ وضعیتی رو به رشد داشته باشد؛ رکود سنگین ۲۲۵ ساله را در کشور تجربه کرده ایم که دو سال آن، رکود بسیار سنگین بوده است که بعد از آن جهش بلندی را در بازار مسکن تجربه خواهیم کرد. بارانی در رابطه با تاثیر اتفاقات بیرونی و غیر مرتبط بر بازار مسکن گفت: اقتصاد مسکن خیلی به سیاست های جهانی وابسته نیست و نمی توانیم بگوییم وضعیت مسکن متأثر از مناقشات بین المللی و توافق هسته ای است زیرا لوازم و مصالح ساختمانی تولید داخل است و ارتباطی با دلار ندارد، همچنین دستمزدها سالانه افزایش می یابد و هرچه قدر بازار تکان نخورد دستمزدها افزایش می یابد.

رتبه اول استانی در دهمین جشنواره ملی انتشارات روابط عمومی



روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان موفق به کسب رتبه اول استانی در دهمین جشنواره ملی انتشارات روابط عمومی شد.

در آیین دهمین جشنواره ملی انتشارات روابط عمومی که در محل سالن همایش های نمایشگاه بین المللی تهران برگزار شد از خالقان آثار و انتشارات روابط عمومی کشور تقدیر شد.

در این جشنواره که با حضور رئیس کمیسیون شوراها و امور داخلی مجلس، مدیرکل مطبوعات و خبرگزاری های داخلی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و جمعی از اساتید و پیشکسوتان روابط عمومی کشور برگزار شد، از روابط عمومی سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان که در بخش استانی موفق به کسب رتبه اول گردید، تقدیر شد. شایان ذکر است روابط عمومی این سازمان در سال های ۹۰ و ۹۲ موفق به کسب رتبه های اول و سوم در میان روابط عمومی سازمان های نظام مهندسی کشور نیز شده بود.

۴ آبان ماه ۹۴، آخرین مهلت اعتراض

به نتایج آزمون نظام مهندسی

به گزارش واحد عضویت و پروانه اشتغال سازمان نظام

مهندسی ساختمان خوزستان، نتایج آزمون حرفه ای

مرداد ۱۳۹۴ بر روی وب سایت www.inbr.ir دفتر

امور مقررات ملی ساختمان قرار گرفت.

براین اساس از شرکت کنندگان در آزمون درخواست می شود ضمن مطالعه راهنمای نتایج مندرج در وب سایت فوق به موارد ذیل توجه نمایند.

۱- در صورت دریافت نمره قبولی، منتظر اطلاع رسانی زمان دریافت درخواست تشکیل پرونده باشند که از طریق وب سایت این سازمان اعلام خواهد شد.

۲- براساس اعلام دفتر امور مقررات ملی ساختمان، در صورت اعتراض به عدم قبولی در آزمون تستی کلیه رشته ها با نشانی (تهران، صندوق پستی به شماره ۳۵۵-۱۷۷۷۵ شرکت خدمات سنجش کشور) مکاتبه و

برای اعتراض نسبت به نتایج آزمون طراحی با نشانی تهران صندوق پستی به شماره ۵۷۳-۱۹۹۳۵ دفتر امور مقررات ملی ساختمان مکاتبه نمایند.

۳- ذکر مشخصات (شماره داوطلبی، نام، نام خانوادگی، شماره شناسنامه، تاریخ تولد، رشته آزمون، آدرس دقیق و شماره تماس) در پیگیری های یاد شده الزامی است

حداکثر تاریخ مهلت اعتراض ۱۳۹۴/۰۸/۰۴ می باشد.

راه اندازی کار تابل

واحد خدمات آزمایشگاهی

از اول تیرماه ۹۴، با هدف ارائه خدمات بهتر به اعضای

سازمان، ضمن راه اندازی سامانه جدید ارائه خدمات

آزمایشگاهی، و تعریف ساختار و گردش کار جدید،

امکان مشاهده نتایج آزمایشگاهی برای مهندسان

ناظر از طریق کار تابل و ارسال پیامک (در صورت

بحرانی بودن نتایج) فراهم گردیده است.

این اقدام با همکاری مشترک مدیریت واحد خدمات آزمایشگاهی و واحد فناوری اطلاعات سازمان صورت گرفته و با این کار مهندسان ناظر می توانند به نتایج آزمایشگاهی دسترسی داشته باشند.

در سامانه جدید اطلاعات جامعی از نمونه های آزمایشگاهی استخراج و ثبت سیستم شده و مورد پردازش قرار می گیرد. همچنین در موارد بحرانی (به عنوان مثال کمتر بودن f_c از مقاومت پیش بینی شده در طراحی) موقعیت نمونه در نقشه و اطلاعات به مهندس ناظر پیامک شده و نتایج گزارشات از طریق کار تابل مهندسی مهندسان ناظر قابل دسترس خواهد بود. ضمناً مهندسان ناظر می توانند از بایگانی الکترونیک پروژه های مورد نظارت خود استفاده نمایند. از این طریق مهندسان ناظر با مراجعه به کار تابل مهندسی می توانند تصاویر اسناد مربوط به پروژه ها را بصورت کد شده مشاهده نمایند.

قهرمانی تیم شطرنج نظام مهندسی خوزستان



مسابقات شطرنج تیمی گرامیداشت هفته دولت در خوزستان با قهرمانی سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان به پایان رسید.

این دوره از مسابقات با شرکت ۱۲ تیم از شهرهای مختلف استان خوزستان به میزبانی اداره کل آموزش و پرورش خوزستان در پنج دور برگزار گردید که تیم نظام مهندسی ساختمان خوزستان با اقتدار و کسب هجده و نیم امتیاز به مقام اول دست یافت. تیم های آموزش و پرورش ناحیه یک و هیئت شطرنج خوزستان نیز به ترتیب دوم سوم شدند.

اسامی اعضای تیم شطرنج نظام مهندسی ساختمان خوزستان عبارت از مهران امانی، شهرام گوهرچین، یادگار الیاسی، بیژن عبداللهی، داود طهماسبی و محمد غفوری است.

استاد محمود فرشچیان:

مهندسان منافع شخصی شان را به منافع مردم ترجیح ندهند

گفتگو از: دنیا عباسی کسبی

می دانستم سال هاست که رنگ ها با عشق او به خالق جهان هستی خو گرفته، و جوادانه ترین نگاره های تاریخ جهان را نقش بسته بودند. رنگ ها با دلش آشنایی دیرینه داشته و به دست های عاشقش اطمینان دارند.

هر گاه رنگی را با قلم مویش نوازش می کرد، رنگ خود را در دست عاشق استاد رها کرده تا بتواند رابط دل او با خالق زیبایی های این جهان هستی باشد. وقتی صحبت از عشق استاد بود دیگر رنگ ها، رنگ پریده تر از هر زمان دیگر بودند. خوشا به حال رنگ ها که سال ها نجوای استاد با خداوند را می شنیدند و محرم اسرار او با خالقش بودند. به حق درست یاد کرده، استوارت کری ولش، سرپرست موزه ساکلا دانشگاه هاروارد، که استاد محمود فرشچیان را «قاش ملکوتی» نام برده است.

با توجه به عنایاتی که از جانب خالق این جهان به استاد شده نه تنها درک خاصی از دنیای هنر داشته بلکه کل جهان در نگاهش جلوه ای دیگر دارد. پس با ایشان تماس گرفتم و با دعوتشان به همراه دوستانم به دیدار ایشان رفتم. مهربانی و محبت استاد، من و دوستانم

همراهم را ناگهان به یاد خبری انداخت که در اوایل پاییز سال ۱۳۹۱ در خبرگزاری های ایران و جهان در راس اخبار قرار گرفت. یک میلیون کودک از سراسر جهان با دعوت و به ابتکار کودکان زنجانی و به منظور گسترش فرهنگ عطف و مهری در دنیا، در یک نظرسنجی اینترنتی از میان ۱۰۰ شخصیت مورد علاقه خود، استاد محمود فرشچیان را به عنوان مهربان ترین پدر بزرگ دنیا انتخاب کرده بودند. در عین حال گفته می شد که دومین نفری که پس از استاد محمود فرشچیان رتبه مهربان ترین پدر بزرگ دنیا را به خود اختصاص داده

«لسون ماندلا» مبارز و رئیس جمهوری آفریقای جنوبی بوده است. پس در آن لحظات ما در منزل پدر بزرگ مهربانی بودیم

که با همه ی گرفتاری ها و دلمشغولی های فراوانشان با لبخندی از سر مهر پذیرای ما بودند.

پس ساعتی به درد و دل های پدر و فرزندی گذشت و بعد رسماً گفتگویم با استاد آغاز شد و دوستانم نیز در این امر یاریم می کردند و گاهی با کسب اجازه از استاد با دوربین عکاسی لحظه ی ماندگار را ثبت می کردند.

● استاد با توجه به اینکه شما در امریکا زندگی می کنید، زمانی که به داخل کشور تشریف می آورید، تفاوت شهر محل سکونت خود را با شهرهای ما در داخل ایران راجعاً چگونه می بینید؟

باید عرض کنم در خیلی جاها می بیند که در هر طرف شهر ساختمان ها هم طراز، هم اسلوب و منظم در کنار هم ساخته شده اند. چرا؟ چون قوانین شهری در آنجا بسیار سفت و سخت تر از داخل کشور است. مثلاً شهری که ما در آنجا زندگی می کنیم زمینش بسیار گران قیمت است و می تواند برای کسانی که در کار انبوه سازی، ساخت و ساز و به طور کلی صنعت ساختمان هستند بسیار سود باشد، اما در آنجا هیچکس حق ندارد بیشتر از سه طبقه ساخت و ساز داشته باشد و آنها قوانین و مقررات شهرسازی را از هر جهت رعایت می کنند و همه کارهای عمرانی بر اساس نقشه مصوب انجام می شود. اما در ایران قوانین شهری و ساخت و ساز سفت و سخت نیست، می چانه می زند. من یاد می آید در اصفهان به چند مناسبت بخاطر لطفی که به بنده داشتند مرا در جلسات شهریشان دعوت کردند، یکی از این جلسه ها، در خصوص مترو اصفهان بود، یادم هست که چقدر بنده خواهش کردم که لطفاً مترو را از چهار یاغ اصفهان عبور ندهید آخه به آثار تاریخی و باستانی این مسیر صدمات جبران ناپذیری وارد می شود، درختها خشک می شوند. اما کار خودشان را کردند، یا کنار زاینده رود واقعاً نباید بلند مرتبه سازی کنند اما متأسفانه... مشکل سر چانه زنی روی قوانین و مقررات شهری است.

● ما می بینیم در خیلی از پایتخت کشور ها یا شهرهای تاریخی جهان نباید به بافت سنتی و تاریخی دست زد چرا در ایران اینگونه نیست؟

واقعاً این را باید از مسئولین شهر های ما پرسید. در بعضی جاها ناچارند برای رفع نیازشان بافت های قدیمی و سنتی را اصلاح کنند ولی باید توجه داشته باشند که به بافت های قدیمی که ارزش ملی، فرهنگی و تاریخی دارد آسیب وارد نشود. متأسفانه وضعیت زیست محیطی شهرهای ما هم خراب شده است. من نمایشگاهی در واشنگتن داشتم، آن نمایشگاه صبح ها ساعت ۹:۳۰ باز می شد یک روز صبح که داشتم می رفتم به سمت نمایشگاهم، یک ماشین بسیار شیک را دیدم که یک آقای مشخصی از آن پیاده شد و یک قوطی له شده ی نوشابه را که لای نرده های نمایشگاه گذاشته بودند برداشت و انداخت در سطل زباله، اما با کمال تأسف در تهران و در همین نزدیک خانه من یک روز دیدم ماشینی آن چنانی و گران قیمتی در همین سرازیری یک لحظه ترمز کرد و یک خانمی شیشه ماشینش را پایین کشید و کیسه پر از پوست میوه را به خیابان پرتاب کرد. من بسیار بسیار ناراحت شدم. آخه چرا؟ با خودم فکرمی کردم این خانم به این فکر نمی کند که تو این زمستان ممکنه همین پوست های میوه اش باعث زمین خوردن مردم شود... چرا این وجدان وجود ندارند در بعضی ها. ما باید تلاش کنیم که احترام به قوانین شهروندی و محیط زیست در وجود همه ی مردم بیدار شود. همه مقررات و قوانین را در ساختمان سازی، رانندگی و نیز در روابط اجتماعی مراعات نمایند.

● شما هر بار که به ایران سفر می کنید حداقل سه شهر تهران، مشهد و اصفهان را می بینید، تفاوت این سه شهر با ۳۰ سال پیش چیست؟

به شکل کلی بناهای زیبای اولیه ی این شهرها در لابلای بتن ها و ساختمان های مرتفع گم شده

است. متأسفانه فرهنگ و تمدن بیراهه بر ساخت و ساز و فرم این شهر ها حاکم شده و هرکس هرکاری را خودش دوست داشته تحمیل کرده است و لذا شهرسازی هم زیر سوال رفته است. به هر حال شهر هم باید متناسب دوران و زمان خود به پیش برود باشد و در مسیر زمان حرکت کند. در واقع متناسب نیاز مردمان عصر و زمان خود تا بتواند پاسخگوی این نیاز و خواسته ها باشد. خوب الان هم به ناچار واقعاً به ناچار مجبور شده اند بخاطر افزایش جمعیت خیلی از فضاهای شهری را تغییر بدهند یا تخریب کنند و به کوچره و خیابان های شهر اضافه نمایند. من دعا می کنم هیچگاه این تخریب ها به فرهنگ و تاریخ یک شهر لطمه نزنند. ولی من نمی دانم چرا اتوبانها، خیابان ها و کوچره ها را فقط برای رفع نیاز امروز می زنند در حالیکه باید با دور اندیشی نیاز آیندگان را هم بصورت همه جانبه در اتاق فکر درسته بندی کنند و در نظر بگیرند. شما ببینید تهران دارد به یک پایتخت ده میلیون نفری نزدیک می شود اگر از حالا برای حداقل ۵۰ سال آینده تهران خصوصیات شهرسازی، آب، برق، بهداشت آموزش و پرورش و وسایل نقلیه عمومی مخصوصاً مترو را برنامه ریزی نکنند عموماً ندهند با مشکلات زیادی مواجه خواهیم شد. باید مسئولین محترم که واقعاً دلسوزانه کار می کنند ضمن رفع نیاز امروز برنامه های دراز مدت را هم بطور جد و دلسوزانه در نظر قرار دهند. اما همه می دانند که اصفهان مرکز فرهنگ و هنر است. اگر دنیا را یک انگشتر فرض کنیم اصفهان و معماری آن را باید نگین این انگشتر بدانیم. این شهر با آثار گرانبه تاریخی که دارد در دنیا بی نظیر است.

خوشبختانه اولیای امور دلسوز هستند و کارهایشان را بلند ولی کاشکی در این برهه زمان هم و غم خود را صرف رفع تشنگی زاینده رود عزیز می کردند. باید زاینده رود گریه کند تا مردم اصفهان دوباره خنده بر لبانشان بنشیند. اصفهان بدون زاینده رود غمناک و غصه دار است و آثار غم و اندوه بر چهره مردم وهم برسمی شهر نمایان است و افسوس و صد افسوس که زاینده رود از بی آبی می سوزد.

● استاد شما که هر دفعه به زیارت آقا امام رضا (ع) تشریف می برید تفاوت حرم الان با دوران کودکی و نوجوانی شما چیست؟

بسیار فرق کرده اما من هم حرم آن زمان را دوست دارم و هم کنونی را، ببینید این تفاوت بخاطر زائران فراوان آقا امام رضا (ع) است. زمانی که شکر خدا هر روز زائران آقا امام زیاد و زیادت را شد، خوب نمی توانستند برای خدمت به این عاشقان روضه منوره آقا امام رضا (ع) را بزرگ کنند در واقع اصلاً نمی شود گسترش داد، برای همین از اطراف صحن ها را گسترش دادند. تا جمعیتی که برای زیارت می آیند در مضیقه نباشند واقعاً در آستان قدس زحمت می کشند. ان شاء الله موفق باشند.

● در همین خصوص به نظر شما با تخریب فضاهای تاریخی پیرامون حرم مقدس آیا لطمه ای به تاریخ و فرهنگ شهر مشهد نمی خورد؟

حتماً می خورد ولی با این همه جمعیت فراوان چه کار کنند؟ ببینید روزانه چه تعداد زائر بطور هوایی، ریلی و زمینی وارد این شهر مقدس می شوند. خوب اگر این کار را انجام ندهند چه راه حل دیگری وجود دارد؟ فقط باید کارهایی که می شود اصولی و متناسب و نیز درخور بارگاه مقدس امام رضا (ع) باشد.

● شما از وضعیت نگهداری و حفظ بناهای تاریخی و مرمت و بازسازی آن ها در کشور رضای هستی؟

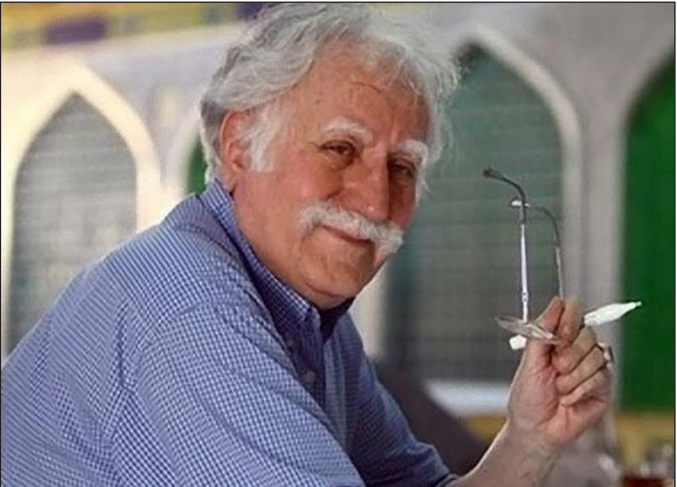
راستش باید بیش از این دقت شود و کوشش شود که این بناها حفظ گردد. من همه را کامل

ندیده ام و بازدیدی نداشته ام و آنچه را که مشاهده کرده ام طی سفرهای بودی که داشتم. قدر مسلماً آن هایی که مسئول هستند و وظیفه دارند خوب کار کنند با اقدامات صحیح سبب حفظ این میراث با ارزش شوند. اوایل انقلاب آیت الله طالقانی که خداوند رحمتشان بکند یک شب در کاخ نیاوران سخنرانی داشتند فرمودند: ای کسانی که در مملکت مسئول هستید و کاری انجام می دهید، اگر خدای نکرده در کارتان کوتاهی بکنید و خوب انجام ندهید و یا شغلی را برگزینید و سستی داشته باشید که در تخصص شما نباشد و شایسته آن نباشید آن پولی را که می گیرید حلال نیست. باید کسانی که در جایگاهی قرار می گیرند واقعاً برای خوشنودی خداوند دلسوزانه و شایسته کار کنند تا این کشور به تعالی برسد.

● آیا موارد ملموسی برای توجه دادن باین امور به آن در نظر دارید که عنوان بفرمایید؟

ببینید شهرداریها در هر جای دنیا مثل رم و پاریس نموده های زیبای هنر مرز و بوم خود را دارند و سعی می کنند نمای شهر را از اصالت و زیباییهای حقیقی و واقعی دور نگاه ندارند. باید مدیران شهری ما بروند خصوصیات این شهرها را از نزدیک ببینند و کارهای زیربنایی و رو بنایی آنها را از نزدیک مشاهده نمایند و با طرح در اتاق فکر و گرفتن تصمیمات معقول و منطقی به عمران و آبادی شهر همت گمارند. خوشبختانه در تهران

نگارند حیثیت مهندسی و جایگاه بلندی که در جامعه دارد خدشه و لطمه پیدا کند. غلبه بر نفس، خویشترداری، وجدان در کار و حفظ شرافت و اصالت از جمله خصوصیات است که هر انسان عاقل و دانایی باید با آنها همزیستی و زندگی کند، تا هر دری بسویش گشاده شود و صد البته مهندسین عزیز و دلسوز هم باید در این مسیر حرکت کنند تا عقابت بخیر شوند و یادگاری های ارزنده ای از خود باقی گذارند. اهداف سازمان نظام مهندسی ساختمان بسیار عالی و مدبرانه است و من شک ندارم که همه این دلسوزان مهندسین ما تحصیلات و تجربیات زیادی دارند و صاحب فکر و اندیشه هستند و می دانند چگونه کار باید کنند که در آن خیر و صلاح جامعه باشد. حالا چرا بعضی ها به اهمیت و خصوصیات شغلیشان واقف نیستند جای تأسف دارد. باید این بزرگواران و مسئولین با طرح و برنامه نگارند ساختمان ها، نیکه به فرهنگ ایرانی مامی خورد اینقدر رشد پیدا کند. اگر برای از بین بردن این ناهمگونی ها تلاش کنند بسیار سیاستگزار می شویم. همچنین خواهش می کنم از خانم ها و آقایان مهندسین دقت فرمایند در مسائل شهری و تصمیم گیری هایشان منافع جمعی مردم، فدای منافع شخصی نشود، آینده نگر باشند و برای گرفتن تصمیمات بزرگ از شور و مشورت نترسند تا آثاری که باقی می گذارند موجب افتخارشان باشد و بخود بیابند. بخدا اگر انسان برای رضای خداوند کار کند



خداوند هم به زندگی برکت می دهد. روزی را فقط باید از خدا خواست. رضای پروردگار دانست. همینکه منافع شخصی خود را به منافع و آرامش مردم ترجیح ندهیم بزرگترین کار را انجام داده ایم و خداوند هم در همه ی مراحل زندگی ما را موفق می دارد. بگذارید صراحتاً بگویم ما باید واقعاً دل بسوزانیم و برای آبادی این آب و خاک و میهن عزیزمان فداکاری و مجاهدت کنیم. مهندسین عزیز ما نقش بسیار موثری در روان مردم ضرر می رساند. غیر از اینکه آلودگی هوا هم محشر می کند. در شهرهای مشهد و اصفهان و بعضی از مراکز استانها هم وضع به همین متوال است. من هر سال که می آمم ایران می بینم که وضع از این نظر بدتر شده است. آلودگی هوا-ترافیک-گرانی-بیکاری-سی انگیزی و ناامیدی تشدید شده است. شاید اگر حداقل آلودگی هوا و ترافیک بطور محسوس کم شود و به اعصاب و روان مردم فشار وارد نگردد بقیه موارد انشالله بتدریج حل خواهد شد.

● استاد سوال آخر می خواستم مطرح کنم که مهندسان معمار و شهرساز ما در ساخت و سازها و طراحی ها باید به چه مسائل و شاخص هایی توجه داشته باشند؟

اول باید در کارهایشان خدا را در نظر بگیرند.



نتایج کامل آراشمین دوره انتخابات سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان - ۱۶ مهر ماه ۱۳۹۴

مدیر مسئول: منصور بدیعی فر
مدیر اجرایی: سعید کیوانی
دبیر سرویس عکس: کوروش صالحی
دبیر سرویس خبر: سهیلا باوری
نشانی: اهواز - کیانپارس - خیابان ۱۲
غربی - فاز ۳ - پلاک ۷۶

* مطالب مندرج در پیام مهندسان لزوماً بیانگر نظر نویسندگان آنهاست.
* پیام مهندسان در ویرایش و تلخیص مطالب آزاد است.
* مطالب ارسالی بازگردانده نمی‌شود.
* استفاده از مطالب نشریه با ذکر ماخذ آزاد است

۴۷	ناصر عبدالخانی	۶۹
۴۸	عبداله ملیمی پور	۶۰
۴۹	احمد علیزاده بهبهانی	۵۴
۵۰	فرهنگ کرمی	۳۹
۵۱	عبدالامیر زرین	۳۰

مکانیک

ردیف	نام و نام خانوادگی	تعداد آرا
۱	محسن فلاح	۱۷۳۶
۲	محمد رضا طالب زاده	۹۶۱
۳	علیرضا عالمشاه	۸۴۱
۴	مسعود سید محمودی	۸۲۹
۵	محمد زبیدی	۳۵۷
۶	علیرضا مشکین فام	۳۳۴
۷	قاسم مقدم	۳۲۳
۸	محمد رضا یزدی	۲۰۷
۹	حمید رضا امیری	۱۶۵
۱۰	رضا گمرک چی زاده	۵۷

برق

ردیف	نام و نام خانوادگی	تعداد آرا
۱	علیرضا حاجتی شیمینی	۱۴۷۱
۲	محمد علی عبدالله پور	۱۴۳۰
۳	بهمن کلانتر هرمنزی	۱۹۷
۴	ابوذر جنتی	۱۵۹

نقشه برداری

ردیف	نام و نام خانوادگی	تعداد آرا
۱	سیدیداله عبائی باقری	۱۰۳۳
۲	فیروز غلامی	۸۱۱
۳	مسعود خاکی	۴۳۱
۴	مصطفی احمدی	۳۳۹
۵	امید منخدوم	۳۰۳
۶	محمد رضا خیامی	۱۶۴
۷	احمد رضا زمان دگله	۹۳
۸	شهرام جزایری جونتقانی	۴۷

۱۴	جمیل محمدی پور	۵۳۰
۱۵	حسن رضا معتمدی فر	۵۰۵
۱۶	فرید فقهی	۴۹۷
۱۷	مظفر ساعد	۴۷۴
۱۸	طاهر سالم زاده	۴۴۸
۱۹	علی نیسی	۴۲۸
۲۰	محمد رضا سرلک	۳۷۲
۲۱	رشید نورانی	۳۲۱
۲۲	سعید طرفی	۳۰۴
۲۳	حمید رضا هلاکویی	۲۵۷
۲۴	سیامک تمنا	۲۵۶
۲۵	نوید سیاه پلو	۲۵۵
۲۶	محمد درخشان	۲۵۱
۲۷	پرویز حسینی	۲۳۷
۲۸	مظفر حسینی	۲۳۶
۲۹	محمد علی مهر علی پور	۲۲۸
۳۰	مهران لیموچی	۲۲۵
۳۱	رضا قهوه رخی	۲۰۸
۳۲	کریم مهردل	۱۸۸
۳۳	محسن مشکی زاده	۱۸۴
۳۴	فاخر سیاحی	۱۸۲
۳۵	حسن سیاح پور	۱۶۲
۳۶	آذر فروزش	۱۴۳
۳۷	کریم مرادپور	۱۳۶
۳۸	علیرضا پیدار بخت	۱۳۳
۳۹	ناصر هلالی جولای	۱۲۵
۴۰	وحید معرف	۱۲۴
۴۱	محمد علی امجد	۱۱۷
۴۲	جمال سلامی	۱۱۵
۴۳	نوراله افشار	۱۰۸
۴۴	مصطفی رهنمایی	۸۷
۴۵	ولی اله پرتوی ضیا	۸۱
۴۶	محمد غفوری	۷۰

معماری

ردیف	نام و نام خانوادگی	تعداد آرا
۱	ناصر سرافراز	۱۲۷۲
۲	احسان جوادی	۱۰۴۲
۳	صدیقه بصیریان	۹۸۳
۴	سید کیانوش لاری بقال	۹۰۱
۵	محمد شهیدزاده	۵۹۷
۶	اکبر موسی ئی جو	۴۹۴
۷	نادر چادریاف	۳۷۱
۸	علیرضا مومنی	۲۳۴
۹	امین سعیدیان	۲۳۲
۱۰	احمد رضا اشکیانی	۱۸۰
۱۱	منصور براتی فر	۱۶۴

شهرسازی

ردیف	نام و نام خانوادگی	تعداد آرا
۱	کوروش لطفی	۱۶۸۱
۲	مسعود انصاریان	۱۲۲۲
۳	آرش نوچیان	۴۱۰

عمران

ردیف	نام و نام خانوادگی	تعداد آرا
۱	کوروش خواجوی	۱۵۱۸
۲	علیرضا بهاری فر	۱۴۰۲
۳	اکبر حسینی پور	۱۳۹۲
۴	محمد حسین پناهی فر	۱۱۶۵
۵	منصور سلیمانی فر	۹۷۳
۶	سید حسین بهاری زاده	۹۵۵
۷	بهنام برومندزاده	۸۲۱
۸	محمد گنجوی	۷۹۸
۹	عبدالعزیز ساعدی نیا	۷۳۲
۱۰	محمد دولتیار قشلاقی	۷۱۱
۱۱	قاسم بابادی	۶۵۲
۱۲	داریوش یزدانی مقدم	۶۰۵
۱۳	کیوان کاشه	۵۷۵