

در آیین تقدیر از مهندسان با همت سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس مطرح شد؛

از نقش مهندسان در رونق اقتصادی تا بهره‌مندی از ظرفیت مهندسان فارس

رئیس نظام مهندسی ساختمان استان فارس: اتخاذ تدابیر لازم برای بهره‌مندی از ظرفیت مهندسان فارس
معاون عمرانی استانداری فارس: نقش مهم مهندسی در رونق عمرانی و رفع مشکلات ناشی از ناترازی انرژی
شهردار کلان شهر شیراز تصریح کرد: هر کشوری هر افتخاری که دارد مرهون خدمات مهندسی است



گفت: به همت شهرداری و شورای شهر اعتبارش مصوب شده است. او با بیان اینکه یکی از دغدغه‌های زائران حرم مطهر شاهچراغ (ع) راه‌های دسترسی به این حرم و بعضاً مساجد تاریخی بود تأکید می‌کند که این پروژه به بهبود دسترسی به نقاط مهم تاریخی مانند بازارها و مساجد کمک خواهد کرد.

وی همچنین به ساخت یک بیمارستان فوق تخصصی توسط یکی از مهندسان استان فارس و توسعه موزه شاهچراغ به عنوان دیگر اقدامات اشاره کرد. صحراییان به انتقادات درباره تخریب بافت تاریخی پاسخ می‌دهد تأکید می‌کند که از سال ۹۹ تاکنون هیچگونه تخریبی در بافت تاریخی صورت نگرفته و طرح ساماندهی بافت تاریخی در شورای عالی شهرسازی به گونه‌ای تنظیم شده است که تمام خانه‌های ثبت ملی حفظ و بعضاً اعتباراتی توسط شاهچراغ برای بهسازی و مقاوم سازی و مرمت بافت تاریخی در نظر گرفته شده است

معاون عمرانی استان شاهچراغ (ع) در نهایت، از مهندسان می‌خواهد که در تمام حوزه‌های تخصصی همکاری کنند تا برای آینده‌ای بهتر شهر شیراز تلاش کنند.

***حامیان مالی فستیوال (جشنواره) مهندسی در فارس**

براساس این گزارش می‌توان حامیان مالی این فستیوال مهندسی را گروه تجاری مهدی (مهدی کرونی) بازرگانی سرمایه‌گذار نوآباد (محمد مهدی نوآباد) آژانس گردشگری پرسپا تور (شهرام حیدریان) شرکت پانل صنعت پارس (مهدی هوشیار) ماشین‌سازی مجرب (محمد مجرب) شرکت شیک نما سازه امید (امید بهادری) شرکت آتیه سازان یسایپور صنعت (محمد توانگر) هلدینگ عابد (ابراهیم عابد) فروشگاه‌های زنجیره‌ای سروش (حسین کشاورز) شرکت مهندسی مشاور پژوه آزاد پارس (سالار شایسته پور) آسانسور پویا مهر زاگرس (کیارش شعاعی) مبین بتن (علی صادقی) خانه هوشمند ویسپادار (مصطفوی * موسی، علیرضا زمانی) شرکت صنعتی تیر و ستون پارس (محمود رضا اعتمادی) آژانس تبلیغات و برندینگ اسکالرش (محمد حیدریان) را نام برد.

سال توانست طرح زندیه را مصوب کند و طرح میدان توپخانه و میدان تقاره‌خانه را احیا کند که فاز نخست این پروژه در نیمه اول سال ۱۴۰۴ به بهره‌برداری می‌رسد و این در حالی است که توانستیم از روش‌های نوین تأمین مالی مبلغی بالغ بر هزار میلیارد تومان برای پروژه زندیه تأمین مالی کنیم تا این پروژه احیا شود.

اسدی ادامه داد: در شهرداری شیراز به دنبال شیرازی شگفت‌انگیز، متفاوت و دوست‌داشتنی هستیم، این در حالی است که در این کلان‌شهر هنوز بزرگترین پل‌ها و بوستان‌ها را نساخته‌ایم.

به گفته این مقام ارشد شهری، از زمانی که وی به کسوت شهردار کلان‌شهر شیراز درآمده است، شعار خود را با عنوان «شیراز شهر فرهنگ شهروندی» اعلام کرده است؛ چرا که گم شده امروز همه ما، اخلاق و فرهنگ است و آنچه شیراز را متمایز از شهرهای دیگر می‌کند، مردم آن است.

وی با بیان اینکه در کار پزشکی، نظام مهندسی، حساسی و وکالت، اصل اخلاق حرفه‌ای وجود دارد و نباید آن را با هیچ چیزی عوض کنیم، عنوان کرد: شیراز در مقایسه با سایر استان‌ها، از نظر رعایت قوانین، کیفیت، کمیت زیانزد است و نیازمند این هستیم که این شهر همواره در بالاترین شاخص باشد.

شهردار شیراز تصریح کرد: امروز پروژه‌های متعددی در شیراز به عنوان یک کارگاه، دانشگاه ساختمانی و عمرانی در حال اجراست و شهرداری شیراز با بالغ بر ۳۳۰۰ پروژه بزرگ، متوسط و کوچک‌مقیاس بدون هیچ‌گونه وقفه و تعطیلی پروژه‌ها در حال خدمت‌رسانی به شهروندان است.

***نقش آفرینی مهندسی در سازندگی کشور**

مقام‌مقام شهردار شیراز نیز ضمن تبریک فرارسیدن روز مهندسی، به مهندسی و نقش آنها در سازندگی کشور اشاره و اظهار کرد: مهندسی همواره در راه سازندگی کشور نقش آفرین بودند و امید است در این مسیر به موفقیت‌های بیشتری دست یابند.

آرش فرج‌زاده با بیان اینکه تقریباً نیمی از همکاران ما مهندس هستند، افزود: این موضوع نشان‌دهنده اهمیت مهندسان در پروژه‌های عمرانی و شهری است.

وی همچنین به نقش شهرداری‌ها در ارتقای تکنیک و فناوری عمرانی در کشور اشاره و تأکید کرد: پروژه‌های شاخص شهری با استفاده از فناوری روز و مهندسی بومی به سرانجام رسیده‌اند.

***الگوسازی مهندسان در اخلاق حرفه‌ای**

معاون عمرانی حرم مطهر شاهچراغ (ع) به تجربیات و دستاوردهای خود در زمینه مهندسی و پروژه‌های عمرانی در شیراز اشاره می‌کند.

علیرضا صحراییان با اشاره به الگوسازی مهندسان در اخلاق حرفه‌ای ضمن یادآوری یک تجربه از سال ۸۵ در پروژه سد بتونی بزرگ پژوه پارسین که در آن به عنوان کارشناس رسمی دادگستری فعالیت داشته و گفت: به خاطر توجه نظام مهندسی ساختمان به عملکرد مهندسان جوان و بررسی عملکردها در سال ۸۵ به عنوان مهندس برگزیده استان معرفی شده که این موفقیت به او اعتماد به نفس ویژه‌ای بخشید و به پیشرفت‌های بعدی‌اش کمک کرد.

صحراییان همچنین به پروژه‌های عمرانی جدید در اطراف استان شاهچراغ (ع) به ویژه راه دسترسی به بافت تاریخی شیراز اشاره کرد و

مهندسان در این حوزه بسیار پررنگ است.

*** اتخاذ تدابیر لازم برای بهره‌مندی از ظرفیت مهندسان فارس**

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس با تبریک فرارسیدن «روز مهندس» نیز اظهار داشت: جامعه امروز ایران بیش از همیشه به دانش و آرای مهندسی نیاز دارد.

امیرحسین قیصری با قدرانی از زحمات مسئولان پیشین نظام مهندسی ساختمان استان فارس افزود: نگرانی‌های زیادی پیرامون مشکلات و چالش‌های جامعه امروز داریم و در عین حال بر این باوریم که دانش مهندسی می‌تواند نقش گره‌گشایی داشته باشد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس افزود: کشور پهناور ایران دارای بهترین مهندسان در عرصه‌های جهانی است و از ظرفیت آنها می‌توان به منظور غلبه بر مشکلات بهره برد.

به گفته این مقام مسئول، دانشگاه‌های معتبر جهان همواره بر دانش مراکز علمی و مهندسان ایرانی صحنه گذاشته‌اند.

قیصری خواستار اتخاذ تدابیر لازم برای بهره‌مندی از ظرفیت مهندسان شد و مهاجرت آنها را به عنوان یک آسیب بزرگ برای کشور برشمرد.

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان استان فارس با اشاره به کارنامه زرین مهندسی در پاسخگویی به مشکلات حوزه مسکن گفت: امروزه بحران انرژی به یکی از اساسی‌ترین چالش‌های پیش روی کشور تبدیل شده و با بهره‌گیری از دانش مهندسی توانمند ایرانی می‌توان بر این چالش نیز فائق آمد.

قیصری با بیان آمار و ارقامی گفت: مهندسان کارنامه پربراری در حوزه ساخت و ساز ساختمان در کشور دارند که دستاورد آن سه هزار همت رونق اقتصادی است و این عدد به مراتب بیشتر از بودجه عمرانی کشور خواهد بود.

وی افزود: مهندسان به میزان دانش و تجارب ارزنده‌ای که برخوردار هستند از مواهب مادی آن بهره‌مند نمی‌شوند و امیدواریم جایگاهی که شایسته آن هستند را بدست آورند.

*** هر کشوری هر افتخاری که دارد مرهون خدمات مهندسی است**

شهردار کلان‌شهر شیراز در این رویداد ضمن تبریک مقام خواجه نصیرالدین طوسی دانشمند اندیشمند ایرانی و روز مهندس نیز اظهار کرد: هر کشوری هر افتخاری که دارد مرهون خدمات مهندسی است، از ژرفای عمق هر موضوع تا فلک‌الافلاک تمام با فکر و اندیشه مهندسی شاهد خلق وجود آن هستیم.

محمدحسن اسدی تصریح کرد: نظام مهندسی و مهندسی تنها در رشته ساختمان کارهای بزرگ انجام نده‌اند، بلکه در سایر رشته‌ها همچون مهندسی پزشکی، مهندسی ژنتیک، مهندسی هستند که به کمک اقشار مختلف رفقتند.

شهردار کلان‌شهر شیراز با اشاره به توسعه حوزه مهندسی، اضافه کرد: مهندسی روزبه‌روز در جامعه بیشتر نمود می‌یابد و یکی از مکان‌هایی که جایگاه مهندسی بسیار نمود دارد و مشهود بوده، مجموعه شهرداری‌ها است.

شهردار کلان‌شهر شیراز در ادامه سخنان خود گریزی به ابر پروژه بازآفرینی مجموعه زندیه زد و بیان کرد: شهرداری شیراز پس از گذشت حدود ۲۵

به همت نظام مهندسی ساختمان استان فارس در رویداد گرامی‌داشت روز مهندس با حضور مقامات ارشد مدیریت شهری و سازمان نظام مهندسی ساختمان از جمعی مهندسی، پیشکسوتان حوزه مهندسی و همچنین خانواده‌های درگذشتگان این حوزه تجلیل و یاد و زحمات مهندسی که در قید حیات نیستند، گرامی داشته شد.

***نقش مهم مهندسی در رونق عمرانی و رفع مشکلات ناشی از ناترازی انرژی**

گزارش خبری/خدیجه غضنفری: معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری فارس با اشاره به آغاز کار دور دهم هیئت رئیسه سازمان نظام مهندسی ساختمان فارس گفت: تیم جدید تیمی جوان متخصص و پرتوان است و امیدواریم که تیم قبلی تجربیات را منتقل کنند و از هیئت مدیره جدید سازمان نیز انتظار داریم هر طرحی برای رونق عمرانی استان و رفع ناترازی انرژی در کشور دارند را ارائه دهند.

معاون استاندار فارس با اشاره به نقش مهم مهندسی در رفع مشکلات ناشی از ناترازی انرژی گفت: موضوع ناترازی یک دلیل فنی دارد که مهندسی آن را درک می‌کنند، امروز ما در کشور بیش از ۸۵۰ میلیون مترمکعب مصرف روزانه گاز داریم که سهم فارس ۴۰ میلیون مترمکعب است و ما با توجه به اینکه در ابتدای خط توزیع هستیم مشکلی نداریم.

وی با گرامی‌داشت خواجه‌نصیرالدین طوسی و تبریک روز مهندس افزود: اگر به زندگی او نگاه کنید این فرد یک حکیم، فیلسوف، ریاضیدان و... بوده که در چندین علم فعالیت داشت اما امروز تعریف مهندسی متفاوت‌تر از آن دوران است.

به باور رضایی مهندس کسی است که کارش طراحی، استفاده کاربردی از داشته‌ها و عملیاتی کردن آنها است انگار یک تفکیک کار میان علم نظری و عملی ایجاد شده و در واقع کار مهندسی استفاده عملی از علم است و برخی علم را تولید و برخی به آن عمل می‌کنند، پس الزاماً تولیدکننده علم استفاده‌کننده از علم نیست.

معاون عمرانی استانداری فارس گفت: امروز دنیا و کشور به مهندس نیاز دارد و راه رسیدن به خدا از طریق خدمت به خلق خداست و این وظیفه بر عهده مهندسی گذاشته شده است.

وی اظهار داشت: ساختار شهر و روستا را مهندسی ایجاد کردند و با استفاده از توانایی علمی حداقل چند ساخت و ساز انجام داده‌اند.

رضایی با پاسداشت پیشکسوتان علم مهندسی گفت: تفاوت مهندسان پیشکسوت با جوان، سال‌ها تجربه‌ای است که باید به نسل بعد انتقال دهند هر چند توسعه و سرعت تکنولوژی زیاد است اما باز هم مهندسان نیازمند تجربه هستند و امیدواریم این تجربیات از مهندسان پیشکسوت به مهندسان جوان منتقل شود.

وی با اشاره به انبوه مشکلات کشور تصریح کرد: در سفر اخیر وزیر نیرو اعلام شد در سطح استان فارس ۱۰ هزار مگاوات ناترازی انرژی داریم و چالش‌های این حوزه بخشی مربوط به تأمین انرژی فسیلی و خورشیدی است.

رضایی ادامه داد: در نهضت ملی مسکن هم اکنون ۹۰۰ هزار واحد مسکن در کشور در حال ساخت می‌باشد و سهم استان ۹۰ هزار واحد است که نقش

