

رئیس کمیسیون هوشمندسازی و فناوری اطلاعات شورای شهر شیراز خبر داد:

سه معبر اصلی شهر شیراز به حسگرهای هوشمند مجهز می‌شوند



رئیس کمیسیون هوشمندسازی و فناوری اطلاعات شورای اسلامی شهر شیراز با اشاره به ضرورت تجهیز سیستم مدیریت هوشمند شهری در حوزه آسفالت، گفت: در همین راستا دستکم سه معبر اصلی شهر به حسگرهای هوشمند مجهز خواهند شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی و امور بین‌الملل شورای اسلامی شهر شیراز، دکتر «لیلا دودمان» در چهل و نهمین جلسه عادی کمیسیون هوشمندسازی که با شش دستور کار برگزار شد، عنوان کرد: بر اساس گزارش سیستم مدیریت هوشمند شهری در حوزه آسفالت که از سوی معاونت فنی و عمرانی شهرداری ارائه شده است، این معاونت مکلف است نرم‌افزار هوشمند تعمیر و نگهداری آسفالت با قابلیت تجزیه و تحلیل داده‌ها را توسعه دهد.

به گفته وی، بارگذاری کلیه اطلاعات آسفالت مناطق در سیستم فرایر، ورود داده‌های شناسنامه‌ای و سامانه هوشمند تاکسیرانی (TMS) ارائه شد که در نتیجه آن ارائه گزارش ماهانه به کمیسیون از دیگر مواردی است که در این حوزه به معاونت فنی و عمرانی شهرداری محول شده است.

دودمان همچنین درخواست گزارش سازمان فناوری اطلاعات ارتباطات مبنی بر پیشرفت پروژه فیبر نوری اظهار داشت: سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات با همکاری شرکت ایرانسل استان فارس روند پروژه فیبر نوری را پیگیری می‌کنند؛ بر این اساس، تجهیز مسیر ۲۵ کیلومتری از مسیر اصلی بزرگراه حسینی الهاشمی پشت شهرک گلستان تا منطقه ۶

با اعلام ستاد مبارزه با کرونا در فارس؛ خدمات کتابخانه‌های عمومی تا ۱۶ آبان ماه غیر حضوری شد



با اعلام ستاد مبارزه با کرونا در استان فارس، توقف ارائه خدمات حضوری به کاربران کتابخانه‌های عمومی تا ۱۶ آبان ماه تمدید شد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل کتابخانه‌های عمومی استان فارس، با تمدید محدودیت‌ها در استان فارس به منظور پیشگیری از شیوه گسترده بیماری کووید ۱۹ کتابخانه‌ها استفاده نمایند.

با کرونا در فارس، توقف ارائه خدمات حضوری به کاربران در کتابخانه‌های عمومی برای یک هفته دیگر تا ۱۶ آبان تمدید شد. ارائه خدمات غیر حضوری و مجازی صورت مجازی انجام خواهد داد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی شیراز خبر داد:

تعطیلی جراحی‌های الکتیو در تمامی بیمارستان‌های شیراز

رئیس دانشگاه علوم پزشکی شیراز گفت: تعطیلی جراحی‌های الکتیو در تمامی بیمارستان‌های شیراز و شهرستان‌های پرخطر به تصویب رسید. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شیراز، مهرداد لطفی در یکصد و نود و چهارمین نشست ستاد مدیریت بیماری کووید ۱۹ با اشاره به حجم بالای مراجعه بیماران مشکوک و دارای علامت کروناویروس به بیمارستان‌های استان، تعطیلی جراحی‌های الکتیو در بیمارستان‌های

با اجرای بیش از ۱۰۰ پروژه، نبض حیات بافت تاریخی شیراز تند می‌شود



انجام پروژه‌های بافت تاریخی تلاش شده تا بیشتر به موضوعات فرهنگی، تاریخی و اقتصادی در این بافت توجه شود.

این مدیر شهری امیدوار است با اجرای پروژه‌های گردشگری و فرهنگی، معضلات اجتماعی در مناطق بافت تاریخی شیراز کاهش یابد.

شهردار منطقه تاریخی و فرهنگی با اشاره به تفاهم‌نامه همکاری مابین شهرداری و شورای اسلامی شهر شیراز با اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان فارس تا یکد کرد که موضوع این تفاهم‌نامه، افزایش همکاری‌های دو جانبه با جلب مشارکت عمومی و ارائه خدمات متقابل در زمینه‌های مدیریت یکپارچه شهری، استفاده از ظرفیت‌ها و امکانات سخت‌افزاری و نرم‌افزاری طرفین در حفظ، مرمت و احیای بناها و محدوده‌های دارای ارزش تاریخی و میراثی در راستای ارتقای کیفیت فضاهای شهری و بازآفرینی اماکن و محدوده‌های مورد نظر با استفاده از ابزارهای مختلف است.

به گفته قلندری، بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان دریافت تاریخی - فرهنگی این کلاشهر در حال اجراست. در واقع، پروژه‌ها از سطح خرد تا سطح کلان در منطقه در حال اجرا هستند که پروژه بازآفرینی مجموعه زندیه - که شامل ۴۰ ریز پروژه است - نمونه‌ای از این پروژه‌های شاخص به شمار می‌رود.

این مسئول تأکید می‌کند که این پروژه طی سال‌های گذشته متوقف شده بود اما در حال حاضر در حال اجراست و در صورت اتمام، شاهد فضاهای شهری جدیدی در این مجموعه خواهیم بود.

شهردار منطقه تاریخی فرهنگی می‌گوید: در تعریف طرح بازآفرینی مجموعه زندیه نیز ضمن پایبندی به اصول و معیارهای حفاظت از بافت‌های تاریخی و واجد ارزش، با جدیت تمام، ارتقای این مؤلفه‌ها را پیگیری می‌کنیم.

او با اشاره به اینکه طرح بازآفرینی محله سنگ سیاه یکی دیگر از پروژه‌های شاخص در این بافت است یادآور می‌شود که عملیات عمرانی و بهسازی این پروژه در شش نقطه به عنوان مرکز محله تعریف شده است.

به گفته قلندری، اجرای فاضلاب شهری برای اولین بار در محله سنگ سیاه و اطراف مقبره بی بی دختران آغاز شده که پس از اتمام آن، این مقبره با عملیات عمرانی و زیرسازی، تبدیل به یک فضای شهری فاخر خواهد شد.

شهردار منطقه تاریخی و فرهنگی شهرداری شیراز، پروژه بهسازی و زیباسازی خیابان لطفعلی‌خان زند را از دیگر پروژه‌های این بافت تاریخی می‌داند و می‌گوید عملیات زیرسازی، نوبردازی و تأسیسات شهری آن در حال اجراست.

قلندری با اشاره به پروژه گذر هفت پیچ در بافت تاریخی و فرهنگی شهرداری شیراز، اضافه کرده که عملیات اجرایی این پروژه در سه فاز شامل کف سازی، بدنه سازی و پیرایش گذر در حال انجام است.

او به افتتاح پروژه گذر نارنجستان در سال گذشته اشاره کرده و گفته که این گذر، یکی از مسیرهای بااهمیت تاریخی و فرهنگی شهر شیراز محسوب می‌شود و از قدیم بناها و مسیرهای تاریخی در آن شکل گرفته است.

به گفته قلندری، این گذر تاریخی در مسیر گردشگری بافت تاریخی ایجاد شده که به مجموعه زندیه، خیابان لطفعلی‌خان زند و طالقانی منتهی می‌شود و پروژه‌های عمرانی که در طول این مسیر تعریف شده در حال تکمیل شدن است و امسال نیز این مسیر گردشگری در بافت تاریخی به اتمام می‌رسد.

او با اشاره به اینکه مسیر دوم گردشگری بر پایه گردشگری زیارتی تعریف شده، اضافه می‌کند که این مسیر از میدان آستانه آغاز می‌شود و تا حرم شاهچراغ (ع)، محله سنگ سیاه و محله لب آب ادامه می‌یابد.

شهردار منطقه تاریخی و فرهنگی با بیان اینکه ۵۵ پروژه کوچک در این منطقه در حال اجراست از شناسایی ۱۸۳ نقطه اجتماعی، اقتصادی، فرهنگی و زیست‌محیطی در تمامی بخش‌ها و عرصه‌هاست.

شهردار منطقه تاریخی فرهنگی شیراز تأکید کرد که رویکرد شهردار شیراز و اعضای شورای اسلامی شهر به احیا و بازآفرینی بافت تاریخی است. بنا به تأکید قلندری، با رویکرد بازآفرینی در

رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان فارس: برنامه محور بودن جهاد کشاورزی فارس قابل تقدیر است



رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان فارس ضمن اظهار خرسندی از اجرای مدل تعالی در سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، گفت: برنامه محور بودن این سازمان قابل تقدیر است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، حسن نوروزی در نشست با شورای معاونین سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، تصریح کرد: باید سمت و سوی ما به گونه‌ای باشد که در همه دستگاه‌ها چنین مدلی را داشته باشیم و بر حسن اجرای این مدل نظارت شود چرا که ضمانت اجرایی آن هم مهم است.

وی ابراز کرد: تعالی سازمانی خیلی مسووطر از ارزیابی است چرا که تبیین هدف، تدوین استراتژی، برنامه‌ریزی و سیاست اجرایی را در دستور کار دارید و پس از آن ارزیابی صورت می‌گیرد از این رو مجموعه کاملی از یک روند برنامه‌ریزی را اجرا می‌کنید.

نوروزی با اشاره به اهمیت ارزیابی عملکرد دستگاه‌های دولتی توسط سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی، اظهار کرد: مدل تعالی سازمانی با استفاده از خرد همه همکاران و متخصصین مجرب انجام شده است اما آنچه اهمیت دارد که ما بتوانیم نتیجه خوب آن را در جشنواره شهید رجایی

شهردار منطقه چهار شیراز خبر داد:

اجرای لوله‌گذاری در محور امیرکبیر به زودی

اجرای ۸/۳ کیلومتر لوله‌گذاری آب‌های سطحی در این منطقه

شهردار منطقه چهار شیراز گفت: ۵/۲ کیلومتر اجرای لوله‌گذاری در محور امیرکبیر با هدف هدایت آب‌های سطحی به زودی آغاز خواهد شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شهرداری منطقه چهار شیراز رستم زاده شهردار منطقه ضمن تشکر از زحمات ارزنده مهندس سروی شهردار سابق منطقه در اجرای پروژه‌های عمرانی بر اساس برنامه‌های کلی مدیریت شهری و در راستای تقویت زیرساخت‌های شهری گفت: هدایت و دفع آب‌های سطحی از اقدامات اساسی و مؤثر مدیریت شهری منطقه بوده که جهت رفاه حال شهروندان اجرایی گردیده است.

رستم زاده افزود: ۸/۳ کیلومتر لوله‌گذاری در سطح منطقه چهار از جمله خیابان سراج ۷۰۰ متر، خیابان صنعتگر به طول ۲۰۰ متر، خیابان

برگزاری جلسه مجازی شهردار شیراز با دبیر کل سازمان جهانی شهرهای پایدار هوشمند (WeGO)



جلسه مجازی شهردار شیراز با دبیر کل سازمان جهانی شهرهای پایدار هوشمند (WeGO) برگزار شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی شهرداری شیراز حیدر اسکندر پور در این دیدار مجازی با اشاره به سابقه دیپلماتیک دبیر کل سازمان جهانی شهرهای پایدار هوشمند گفت: این سابقه فرصتی را برای سازمان شهرهای هوشمند فراهم می‌کند تا پیش از گذشته در زمینه هوشمندسازی و ارتقای کیفیت زندگی شهروندان عمل کند.

حیدر اسکندر پور افزود: شهرداری شیراز در سال ۲۰۱۸ عضو این سازمان شده و فعالیت‌های شایسته‌ای به پیروی از سازمان جهانی شهرهای هوشمند انجام داده است.

وی تشکیل دفتر منطقه‌ای سازمان جهانی شهرهای پایدار هوشمند را اقدام مناسبی برای تمرکززدایی و تسهیم دانش شهرهای عضو برشمرد و گفت: ایجاد این دفتر در راستای حرکت به سوی شهر هوشمند پایدار است اما پیشنهاد می‌کنم با توجه به زمینه فعالیت سازمان، خوشه‌های موضوعی متعددی تشکیل شود که اعضا با پیوستن به خوشه مدنظر خود، اقدام به تبادل تجربه و ایده کنند و حتی رویدادهای مرتبطی را در این راستا برنامه‌ریزی و برگزار نمایند.

شهردار شیراز اضافه کرد: تشکیل خوشه‌های فعالیت می‌تواند بصورت تخصصی‌تر و متمرکزتر دانش مرتبط را در اختیار اعضا قرار دهد.

برخی از خوشه‌های پیشنهادی مهندس اسکندر پور عبارتند از ICT و زیرساخت‌های شهر هوشمند، شهر هوشمند و محیط زیست، شیان کوچک یک ۵۴۰ متر و کوچه چهار به طول ۸۳۰ متر، خیابان سروش آبیاری ۷۶۰ متر، خیابان سروش شرقی ۲۷۰ متر و همچنین قسمتی از کمربندی به طول ۳۶۰ متر با هدف دفع و هدایت آب‌های سطحی، حفظ بهداشت محیط زیست، ارتقای سطح کیفی و ایمنی معابر و رفع مشکل آب‌گرفتگی اجرا شده است.

وی اضافه کرد: در ادامه اجرای عملیات لوله‌گذاری آب‌های سطحی با اهداف مذکور در محدوده منطقه چهار ۵/۲ کیلومتر اجرای عملیات لوله‌گذاری در محور امیرکبیر به زودی آغاز خواهد شد.

رستم زاده در ادامه گفت: با فرا رسیدن فصل پاییز و بارش نزولات آسمانی طرح پاکسازی، لایروبی و رسوب برداری ۵۰ هزار متر کانال پاکسازی آب‌های سطحی منطقه چهار به طول ۲۰۰۰ مایلتر به همراه ۱۰۰ حلقه چاه جنبی در سطح منطقه چهار انجام شده است.

دولت الکترونیک و ارتباطات با شهروندان در راستای شفافیت هر چه بیشتر است.

همچنین در این دیدار مجازی شهردار شیراز از تلاش‌های «کیونگ یوول لی» دبیر کل سازمان جهانی شهرهای پایدار هوشمند در راستای رشد توسعه هوشمند شهرها انجام داده است.

دبیر کل سازمان جهانی شهرهای پایدار هوشمند (WeGO) نیز در این دیدار گفت: شیراز یکی از اعضای فعال، ارزشمند و ویژه این سازمان است و از شما بابت این فعالیت تشکر می‌کنم. این سازمان تمایل دارد خدمات خود را به شیراز ارائه دهد.

«کیونگ یوول لی» با بیان اینکه پیشنهاد شهردار شیراز در خصوص دفاتر تخصصی را بررسی می‌کنیم، افزود: کارشناسان دو طرف به تبادل نظر و ایده برای دست‌یابی به مدل اجرایی خواهند پرداخت.

وی با بیان اینکه وینار واکنش بهداشتی و کارگاه محرک WEGO دو برنامه پیش روی سازمان جهانی شهرهای هوشمند است، افزود: شهرهای می‌توانند به صورت آنلاین در این دو برنامه شرکت و شهر ایده آل و شاد خود را طراحی کنند.

دبیر کل سازمان جهانی شهرهای پایدار هوشمند اضافه کرد: در ماه آتی جلسه هیات اجرایی برگزار می‌شود و از شما دعوت می‌کنم که در این جلسه شرکت کنید. مطمئن می‌توانید ایده‌های خوبی را با حضور در این جلسه کسب کنید.

براساس این گزارش، سازمان جهانی شهرهای پایدار هوشمند (WeGO) در سال ۲۰۱۰ تأسیس شده و ۱۵۷ شهر و ۴۳ سازمان و موسسه عضو آن هستند.