

معاون خدمات شهری شهرداری شیراز تأکید کرد؛

لزوم تداوم فعالیت‌های زیست‌محیطی در بخش‌های مختلف

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از امور ارتباطات و آموزش شهروندی سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز، معاون خدمات شهری شهرداری شیراز به همراه جمعی از مسئولین و کارشناسان این حوزه از سایت مهندسی و بهداشتی پردازش و دفع پسماند برشور بازدید نمود. محمدرضا حسن پور ضمن بازدید از بخش‌های مختلف این سایت بر لزوم تداوم فعالیت‌های زیست‌محیطی این سازمان در بخش‌های مختلف برای جلوگیری از آلودگی محیط‌زیست تأکید کرد و خواستار سرعت بخشی به فعالیت‌های سازمان مدیریت پسماند در این خصوص شد. در این بازدید خوشبخت رئیس این سازمان به همراه کارشناسان مربوط، توضیحات لازم در خصوص بخش‌های مختلف سایت را ارائه کرد.



خبر



معاون مالی و اقتصادی شهرداری شیراز عنوان کرد؛

طرح جامع ممیزی املاک؛ پیش‌زمینه‌ای برای بهنگام‌سازی سیستم اطلاعاتی شهرداری



معاون مالی و اقتصادی شهردار شیراز، ممیزی املاک را گامی مثبت برای بهنگام‌سازی سیستم اطلاعاتی شهرداری دانست. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی معاونت مالی و اقتصادی شهرداری شیراز، اسدی با تأکید بر لزوم اجرای طرح جامع ممیزی باهدف دستیابی به ممیزی نوین املاک و مستغلات اظهار داشت: بر اساس قانون نوسازی و عمران شهری، شهرداری‌ها مکلف هستند نسبت به اجرای طرح ممیزی املاک اقدام کنند. معاون مالی و اقتصادی شهرداری شیراز افزود: شهر در معنی کنونی خود صرفاً از تجمع انسان‌ها به وجود نمی‌آید، بلکه از مجموعه وسیعی از بناها، مستحقات و معابر تشکیل می‌شود که در کنار خود لزوم ارائه خدمات وسیع و پیچیده را به‌عنوان خدمات شهری به وجود می‌آورد. لذا این ارائه خدمات وسیع و پیچیده، بدون داشتن اطلاعات جامع و به‌هنگام از محیط شهر امکان‌پذیر نخواهد بود. وی با اشاره به این‌که یکی از تعاریف شهر هوشمند و توسعه‌یافته، داشتن یک سیستم یکپارچه اطلاعاتی است، افزود: این طرح علاوه بر این‌که می‌تواند در بخش‌های مختلف شهرداری خدمات گسترده‌ای به شهروندان ارائه نماید، قابلیت دسترسی و استفاده از اطلاعات ژئو رفرنس شهری را نیز در اختیار سایر نهادها و سازمان‌ها قرار خواهد داد. اسدی سیستم‌اتیک شدن نظارت و به‌روزرسانی اطلاعات مرتبط با املاک را ازجمله اهداف اجرای این طرح عنوان کرد و گفت: با این اقدام افزون بر آنکه امکان خطاهای انسانی به حداقل ممکن می‌رسد، امکان تحصیل درآمدهای پایدار برای شهرداری نیز فراهم خواهد شد.

سیستم‌های مرتبط با شهرداری، اجرای طرح ممیزی املاک را یکی از پیش‌زمینه‌های تحقق این تصمیمات عنوان و تصریح کرد: هرچه اطلاعات موجود در نظام اطلاعاتی شهرداری دقیق‌تر، شفاف‌تر و کامل‌تر باشد، خروجی این اطلاعات سازمان‌یافته‌تر و کارآمدتر خواهد بود. وی باین بیان این‌که درحال حاضر ضرورت تحقیق اطلاعات و تکمیل آن‌ها بیش‌ازپیش احساس می‌شود، افزود: تکمیل این اطلاعات، نظام اطلاعاتی شهرداری را قابل‌انکاتر و درنتیجه اعتماد عمومی را به همراه خواهد داشت. اسدی باین بیان این‌که اطلاعات جامع شهری به دلیل ماهیت کالبدی شهرها، دائماً درحال تغییرند، برخورداری از یک سیستم بروز و جامع را در بحث ممیزی املاک اصناف و اراضی ضروری دانست. معاون مالی و اقتصادی شهرداری شیراز باین بیان این‌که هدف از این طرح، دستیابی به یک بانک اطلاعاتی مکان مرجع است، افزود: امکان رصد تخلفات احتمالی به‌ویژه تجاوز به حریم عرصه و اعیان و بعد به‌صورت دقیق وجود خواهد داشت. شایان‌ذکر است امکان تحلیل املاک و ابنیه از نظر نوع ساختمان، سازه و قدمت آن؛ تحلیل مکان، مبنا از سرانه‌های فضای سبز، فرهنگی، تفریحی و ورزشی در شهر؛ تسهیل در دستیابی به اطلاعات و محاسبات عوارض نوسازی و صنفی؛ ایجاد بستر مناسب در تسریع و آسان‌سازی امور شهرداری، امکان ارائه خدمات جغرافیایی مربوط به سیستم یکپارچه‌سازی و نوسازی از مهم‌ترین مزایای طرح ممیزی املاک است.

رئیس کل دادگستری استان فارس تأکید کرد؛

رفع تصرف از اراضی ملی در سطح فارس

شود گفت: با توجه به غرس درخت در بخش عمده‌ای از این اراضی تأکید شده است که از قطع درختان جلوگیری شود. وی باین بیان این‌که برخی افراد غرس درخت را بهانه‌ای برای پافشاری بر تصرفات غیرقانونی قرارداده‌اند گفت: با توجه به اعلام مکرر و گوشزد کردن مقررات بهانه غرس درختان شمر دیگر پذیرفته‌شده نیست و دستگاه قضایی با هرگونه تصرف غیرقانونی با هر بهانه‌ای مقابله و برخورد خواهد کرد. نماینده عالی قوه قضائیه در استان فارس همچنین بر تهیه گزارش عملکردی مبسوط از رفع تصرفات اخیر در استهبان توسط منابع طبیعی استان تأکید کرد و خاطر نشان ساخت: دستگاه‌هایی که در این اقدام در چارچوب قانون عمل کرده و زمینه بازگشت منابع ملی را فراهم ساخته‌اند مورد تقدیر قرار خواهند گرفت.

رئیس شورای حفظ حقوق بیت‌المال در استان فارس در ادامه با اشاره به میحث آب در استان فارس گفت: متأسفانه مسئله بحران آب موضوعی فراتر از کمبود آب است و این موضوع درحال تبدیل شدن به موضوعی امنیتی و حیاتی است. القاصی باین بیان این‌که اگر وضع خشک‌سالی و برداشت‌های غیرمجاز بر همین منوال ادامه یابد شاهد تخلیه برخی مناطق مسکونی به‌خصوص در جنوب و شرق استان خواهیم بود گفت: در خصوص پر و مسلوب‌المنفعه کردن چاه‌های غیرمجاز نسبت به اهداف تعیین‌شده در سال جاری عقب هستیم و لازم است پر و مسدود شدن چاه‌های غیرمجاز تا پایان سال با سرعت بیشتری پیگیری و اجرا

معاون قضایی و رئیس شوراهای حل اختلاف استان فارس خبر داد

رهایی محکوم به قصاص قتل در فارس

محکوم گردید گفت: پس از قطعی حکم قصاص در سال ۱۳۹۳ همکاران در شعبه ویژه شورای حل اختلاف استان اقدام به پیگیری پرونده جهت مصالحه نمودند و پس از جلسات متعدد در وهله اول پدر مقتول رضایت خود را اعلام و سپس با تلاش همکاران شورای حل اختلاف مادر مقتول نیز محکوم پرونده و قاتل فرزند خود را مورد بخشش و عفو قرارداد. سوبی عبدالمهدی موسوی باین بیان این مطلب که پس از جلب رضایت اولیای دم صورت‌جلسه اصلاحی و رضایت بی‌قیدوشرط آنان در دفتر اسناد رسمی تنظیم گردید گفت: نجات و رهایی محکوم نادم این پرونده به همت و تلاش اعضا و کارکنان

انجمن کتابخانه شهر صدرا به‌زودی تشکیل خواهد شد

صاحب‌نظران و خیرین در احداث کتابخانه‌ها می‌تواند به جایگاه شیراز به‌عنوان پایتخت جهانی جوانان اسلام کمک شایانی کند. چراکه کتابخانه عمومی رئیسی اردکانی که از خیرین بوده است برای فرهنگ دوستان فضایی جهت دسترسی به اطلاعات و برای آن مرحوم اجر اخروی به دنبال خواهد داشت. فرماندار شیراز: در خصوص مراحل اجرایی کتابخانه‌های شیراز و صدرا گفت: اختصاص زمین برای کتابخانه مرکزی شیراز در مراحل پایانی است و باوجود نقشه ساخت امیدواریم مراحل احداث از سال جدید آغاز شود وی در خصوص کتابخانه شهر صدرا نیز به تصویب مراحل اجرا در اولین جلسه انجمن کتابخانه‌ها در شهر صدرا در هفته آینده خبر داد. ایشان افزود: انجمن کتابخانه‌های شهر صدرا برای اولین بار در شهر صدرا برگزار و روند اجرایی احداث کتابخانه شهر صدرا مشخص و عملیات فیزیکی آن شروع خواهد شد.

عالی‌شوندی با توجه به اولویت کاری نیاز به برگزاری جلسات دو ماه یک‌بار این انجمن‌ها و پیگیری مصوبات و شرح وظایف و همکاری دستگاه‌ها را تأکید نمود و گفت: هم‌افزایی و مشارکت ادارات و استفاده از کتابخانه دیگر ادارات و دسترسی دانشجویان و دانش‌آموزان از محتویات و کتب سازمان‌ها می‌تواند به رشد فرهنگی



رئیس کل دادگستری فارس بر رفع تصرف از اراضی ملی در سطح این استان تأکید کرد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی دادگستری استان فارس، رئیس کل دادگستری استان فارس در ششمین نشست شورای پیشگیری از تخریب و تصرف اراضی ملی ضمن تقدیر از اقدام انجام‌شده در رفع تصرف از اراضی ملی در شهرستان استهبان بر ادامه اجرای سایر احکام در این حوزه و همچنین سایر نقاط استان تأکید کرد. علی القاصی با اشاره به این‌که در اجرای احکام رفع تصرف تأکید گردیده است که تنها اراضی رفع تصرف‌شده به دولت بازگردانده

معاون قضایی و رئیس شوراهای حل اختلاف استان فارس از مصالحه در یک پرونده قتل و رهایی محکوم پرونده از قصاص نفس خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شورای حل اختلاف استان فارس در جریان یک نزاع و ایراد ضرب‌وجرح عمدی با سلاح سرد در سال ۱۳۹۱ جوانی به قتل رسید و پس‌ازآن متهم به قتل با توجه به شواهد و قرائن موجود به بزه خود اقرار کرد.

معاون قضایی و رئیس شوراهای حل اختلاف استان فارس با اشاره به اینکه پس از صدور قرار مجرم از سوی دادرسی شیراز الف-ر متهم این پرونده در شعبه دوم دادگاه کیفری استان به قصاص نفس و جوانان است. تأکید مقام معظم رهبری بر برنامه‌ریزی در کاهش آسیب‌های اجتماعی و انجام فعالیت‌های فرهنگی و ارائه راهکارهای رفع مشکلات اجتماعی می‌طلبد برای امور فرهنگی و رشد علمی همه اقشار عزمی جدی در ساماندهی کتابخانه‌ها و مراکز فرهنگی صورت پذیرد. فرماندار شیراز افزود: رفع مشکل زمین برای احداث کتابخانه مرکزی شیراز در مکانی مناسب و قابل‌دسترس جهت استفاده همه شهروندان در رأس برنامه‌هاست.

برگزاری نمایشگاه کتاب و فعالیت‌های این‌چنینی و حضور

در مرکز انتقال نفت گچساران صورت گرفت؛

اتصال رینگ آتش‌نشانی به یونیت دو

پروژه رینگ نمودن مسیر آب آتش‌نشانی مرکز انتقال نفت گچساران به یونیت بهره‌برداری نفت و گاز شماره دو گچساران به‌منظور افزایش توان ایمنی تکمیل و راه‌اندازی شد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران منطقه فارس، شهرام اسدی رئیس واحد مکانیک منطقه فارس گفت: عملیات رینگ آب آتش‌نشانی مرکز انتقال نفت گچساران با حضور واحدهای مربوطه و مسئولین شرکت بهره‌برداری یونیت دو، جهت صیانت از تجهیزات و تأسیسات نفتی، افزایش پایداری و ضریب ایمنی، به رینگ آب آتش‌نشانی یونیت بهره‌برداری نفت و گاز شماره دو گچساران متصل شد. وی افزود: قبل از شروع عملیات اجرایی، مسیر مورد بازدید قرار گرفت و با نظرها واحدهای مختلف منطقه نسبت به طراحی، برآورد مالی، شرح پروژه به تصویب رسید و پس از تأیید ستاد شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران، کار به به مدت زمان ۵۰ روز کاری با سه پیمانکار و با نظارت واحد مکانیک واگذار گردید.

رئیس اداره منابع طبیعی شهرستان شیراز خبر داد

اجرای عملیات بذرکاری در ارتفاعات کوهمره سرخی شیراز

به گزارش روزنامه طلوع به نقل روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس بخش‌هایی از ارتفاعات منطقه کوهمره سرخی شیراز با عملیات بذرپاشی و کپه‌کاری احیا شد. محمود طهماسبی رئیس اداره منابع طبیعی شهرستان شیراز گفت: این اقدام در پی از بین رفتن پوشش گیاهی و فرسایش قسمت‌هایی از خاک، چرای بی‌رویه دام و برداشت غیراصولی از عرصه‌های طبیعی به‌وسیله افراد غیربومی، خشک‌سالی و کم‌آبی به‌ویژه در بخش‌هایی از اراضی مردم‌نهاد باهدف حفظ پوشش گیاهی این منطقه انجام شد. وی اظهار داشت: این اقدام مردمی با توجه به اهمیت حفاظت آب‌و‌خاک، احیای پوشش گیاهی و پیشگیری از فرسایش خاک، در قسمت‌هایی از این اراضی به وسعت سه هکتار انجام شد.

با هدف افزایش خلاقیت و فعالیت‌های فکری صورت گرفت؛ برگزاری مسابقه موشک‌های آبی در دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز



مسابقه موشک‌های آبی باهدف افزایش خلاقیت و فعالیت‌های فکری و مبارزه با بازی‌های مخرب رایانه‌ای در دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز برگزار شد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از اداره کل روابط عمومی دانشگاه آزاد اسلامی واحد شیراز، محمداصداق تولی، مدیر علمی این مسابقه به خبرنگار آنا گفت: «به مناسبت هفته پژوهش و باهمت و همکاری معاونت پژوهش و فناوری و انجمن علمی مهندسی شیعی این واحد دانشگاهی، مسابقه موشک‌های آبی باهدف افزایش خلاقیت و فعالیت‌های فکری و مبارزه با بازی‌های مخرب رایانه‌ای برگزار شد.» تولی گفت: «۱۱ تیم دانشجویی در این دوره از مسابقات شرکت داشتند که هر یک با طراحی خلاقانه خود دقایق جذاب و پرنرژیزی در دانشگاه ایجاد کردند و ملاک انتخاب تیم‌های برتر، بیشترین زمان پرتاب و معلق ماندن موشک بود، به‌طوری‌که

نوآوری دانشجویان رقابت را فشرده و انتخاب تیم برتر را دشوار کرد و همچنین یک تیم به خاطر طراحی خاص لانچر موشک موردتقدیر قرار گرفت.» وی افزود: «هدف از برگزاری چنین مسابقاتی، افزایش روحیه کار گروهی و پرورش حس خودباوری و ایجاد نشاط علمی در دانشکاه بود و در کنار آن، حضور فعال استادان دانشکده مهندسی و دانشجویان از رشته‌های مختلف از نکات جالب این برنامه بود.»