



تربیبون

لزوم اتخاذ تدابیر لازم و جایگزین در نقاط فاقد فاضلاب شهری موثر



فرماندار شهریار: برنجی فرماندار شهریار، مدیریت فاضلاب در برخی نقاط شهرستان را از موضوعات مهم زیست‌محیطی عنوان کرد و ادامه داد: در حوزه فاضلاب، به‌ویژه در مناطقی که هنوز شبکه آفلا به‌طور کامل مستقر و فعال نشده، لازم است اقدامات جایگزین و موثر در دستور کار قرار گیرد و این مسئله با جدیت بیشتری دنبال شود.

وی با اشاره به بازدیدهای پیشین و طرح برخی مشکلات در نقاطی از شهرستان، خواستار بررسی آخرین وضعیت اقدامات انجام‌شده و ارائه گزارش دقیق از روند پیگیری‌ها شد و افزود: در موضوع فاضلاب نمی‌توان با سلامت مردم و محیط زیست شوخی کرد و هر جا که با شرایط بحرانی مواجه هستیم، باید دستگاه‌های مسئول به‌صورت جدی وارد عمل شوند.

فرماندار ویژه شهرستان شهریار همچنین بر ضرورت راه‌اندازی هرچه سریع‌تر تصفیه‌خانه‌های محلی با لوکال تأکید کرد و افزود: این موضوع ماه‌هاست در سطح کارشناسی و مدیریتی مطرح است، اما لازم است از مرحله گفت‌وگو و طرح، وارد فاز اقدام عملی شویم. باید یک یا دو نقطه به‌عنوان پایلوت انتخاب شود تا اجرای این طرح در شهرستان آغاز و مسیر برای توسعه آن در سایر نقاط نیز هموار شود.

وی با اشاره به برخی ظرفیت‌های موجود در شهرستان، از جمله مجتمع‌های مسکونی پرجمعیت و فضاهای قابل استفاده، اظهار داشت: هر نقطه‌ای که امکان دستیابی سریع‌تر به نتیجه در آن وجود دارد، باید در اولویت قرار گیرد تا نخستین تصفیه‌خانه محلی شهرستان با سرعت بیشتری به بهره‌برداری برسد.

فرماندار ویژه شهرستان شهریار با تأکید بر استفاده از ظرفیت‌های قانونی برای واداشتن دستگاه‌های مسئول به انجام وظایف خود، ادامه داد: در مواردی که با وجود تذکرات و پیگیری‌ها، اقدام مؤثری صورت نگیرد، باید فرآیندهای قانونی از جمله اخطار و پیگیری‌های بعدی در دستور کار قرار گیرد. در موضوعات زیست‌محیطی، حفظ سلامت مردم و صیانت از منابع طبیعی و محیط زندگی شهروندان، اولویتی غیرقابل انقضاض است.

فرماندار ویژه شهرستان شهریار همچنین در این دیدار بر تقویت جایگاه بازرسی و رسیدگی به مطالبات مردمی در دستگاه‌های اجرایی تأکید و بیان کرد: با توجه به گستردگی مسئولیت‌ها و ضرورت پاسخ‌گویی مؤثر، تقویت ساختارهای بازرسی و ارزیابی عملکرد در ادارات می‌تواند نقش مهمی در ارتقای کیفیت خدمات و افزایش رضایت‌مندی مردم ایفا کند.

بهسازی محور ترانزیتی ناین - اصفهان با اعتبار ۸۰ میلیارد تومان



اصفهان - بهمن راعی عملیات بهسازی و روکش آسفالت محور شریانی ناین به اصفهان، به عنوان بخشی از کردور ترانزیتی تهران-بندرعباس، با اعتباری بالغ بر ۸۰ میلیارد تومان آغاز شد. رئیس اداره راهداری و حمل‌ونقل جاده‌های شهرستان ناین، با اشاره به اهمیت این مسیر در محور «طریق‌الرضاع» و حجم بالای تردد خودروهای سنگین و سنگین‌گفت: با توجه به نقش استراتژیک این محور در کردور ترانزیتی کشور، عملیات بهسازی برای ارتقای ایمنی و کیفیت سفر کاربران جاده‌ای در اولویت قرار گرفته است.

ایمانی‌نایینی درباره جزئیات فنی این پروژه افزود: فرآیند اجرایی شامل لکه‌گیری هندسی در نقاط دارای خرابی شدید و اجرای روکش آسفالت در سطح محور است. با ابراز امیدواری نسبت به پیشرفت پروژه تصریح کرد: با تخصیص به‌موقع منابع و قیر مورد نیاز، عملیات روکش کل این محور تا پایان شهریورماه به اتمام می‌رسد.

رئیس اداره راهداری ناین در پایان از کاربران جاده‌ای خواست در زمان اجرای عملیات، ضمن رعایت سرعت مطمئنه و توجه به علام هشداردهنده در محدوده کارگاه‌های جاده‌ای، با عوامل اجرایی همکاری لازم را داشته باشند.

«کانون بازنشستگان شهرداری کاشان»؛ گامی برای استفاده از تجربیات دیروز برای ساختن فرداست



اصفهان - خیرنگار آفرینش ابوالفضل ساروقیان در مراسم آغاز فعالیت کانون بازنشستگان شهرداری کاشان که همزمان با روز تکریم بازنشستگان برگزار شد، گفت: این کانون با هدف تکریم جایگاه بازنشستگان، ایجاد بستر مناسب برای خدمات رفاهی و بهره‌گیری از تجارب ارزشمند همکاران پیشکسوت راه‌اندازی شده است.

وی خاطرنشان کرد: با توجه به حضور طولانی مدت همکاران بازنشسته در ادوار مختلف مدیریت شهری و لزوم برخورداری از تجربیات ارزنده آنان و البته حفظ دانش سازمانی، ضرورت تشکیل این مجموعه را آشکار کرد.

شهردار کاشان اضافه کرد: از سویی دیگر، دغدغه‌های معیشتی و رفاهی بازنشستگان و اهمیت تکریم این سرمایه‌های مدیریت شهری، ضرورت دیگری بود که راه‌اندازی کانون را در دستور کار این مدیریت شهری قرار داد.

ساروقیان تصریح کرد: برنامه‌های این کانون در قالب دو دسته اقدامات کوتاه‌مدت و بلندمدت تدوین و اجرا خواهد شد و واحدهای مختلف شهرداری نیز در چارچوب اختیارات و منابع خود با این کانون همکاری خواهند کرد. وی با اشاره به پیشینه نزدیک به یک قرن شهرداری کاشان تأکید کرد: حفظ و اعتلای این نهاد بزرگ در گرو بهره‌مندی از ظرفیت‌های انسانی و تخصصی است که در این حوزه دغدغه‌ها داشته و آماده انتقال دانش و تجربیات خویش به نسل جدید حکمگزاران مدیریت شهری هستند.

تمجید وزیر نیرو و از ناوگان خودرویی نوآورانه عملیاتی و آزمایشگاهی آبفای استان اصفهان



اصفهان - بهمن راعی وزیر نیرو در جریان بازدید از ناوگان خودرویی آبفای استان اصفهان، از اقدامات نوآورانه این شرکت در طراحی و تجهیز خودروهای عملیاتی تمجید کرد.

عباس‌علی آبادی در این بازدید که روز شنبه ۲۳ خردادماه در جریان این رونمایی از خودروهای آزمایشگاه سيار آب و فاضلاب در تهران برگزار شد، اظهار داشت: خودروهای عملیاتی و نوآورانه آبفای استان اصفهان به‌ویژه خودروی فرماندهی صحنه، باید به عنوان الگویی واحد در صنعت آب و فاضلاب کشور مورد استفاده قرار گیرد.

مديرعامل آبفای استان اصفهان نیز در جریان این بازدید به جزئیات عملکرد ناوگان خودرویی اعزام شده پرداخت و خاطرنشان کرد: این خودروها مجهز به تجهیزات پمپاژ اضطراری، ژنراتورهای قدرتمند، سامانه‌های روشنایی و ابزارهای تعمیراتی هستند که امکان کنترل و مهار سریع نشتی‌ها، شکستگی خطوط انتقال و بحران‌های ناشی از حوادث را فراهم می‌کنند و نشان‌دهنده همت ویژه این شرکت برای مدیریت

بحران‌هاست. ناصر اکبری خاطرنشان کرد: آزمایشگاه‌های سيار نیز مجهز به دستگاه‌های پیشرفته سنجش کیفیت آب و فاضلاب هستند و می‌توانند در محل حادثه، به‌سرعت نمونه‌برداری و تحلیل‌های شیمیایی، میکروبیولوژیکی و فیزیکی انجام دهند. گفتنی است ناوگان شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان از خطرات انتقال و بحران‌های ناشی از حوادث ناآرام می‌کنند و نشان‌دهنده همت ویژه این شرکت برای مدیریت

بادیسان، خودروی عملیاتی ایسوزو در مدیریت بحران فاضلاب، خودروی عملیاتی فوتون مدیریت بحران آب، خودروی ون اینرودز عملیاتی HSE، خودروی وانت ایسوزو فرماندهی صحنه و خودروی وانت ایسوزو دو کابین عملیاتی مدیریت بحران غواصی است که همگی برای مهار بحران‌ها و شرایط اضطراری به تجهیزات پیشرفته مجهز شده‌اند. حاضر شدشایان ذکری از آزمایشگاه‌های آزمایشگاه سيار ون وانا، آزمایشگاه سيار

تأکید رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تهران بر توسعه کشاورزی نوین و تکمیل زیرساخت‌های ورامین



ورامین - ابوالفیاض حیدری رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تهران در جلسه کمیته برنامه‌ریزی شهرستان ورامین با اشاره به ظرفیت‌های بالای این شهرستان در حوزه‌های کشاورزی و گردشگری، بر ضرورت توسعه زیرساخت‌ها، مدیریت منابع آب و بحران عقب‌ماندگی‌های موجود در بخش‌های مختلف تأکید کرد.

به گزارش خبرنگار آفرینش، حسین سپهری رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تهران، در حاشیه بازدید از پروژه‌های عمرانی شهرستان ورامین در جمع خبرنگاران، با تشریح مهم‌ترین نیازهای توسعه‌ای این شهرستان اظهار کرد: ورامین از ظرفیت‌های ارزشمند و کم‌ظرفی در حوزه‌های کشاورزی، گردشگری، تولید و خدمات برخوردار است، اما در برخی زیرساخت‌ها و اساسی با کمبودهایی مواجه است که رفع آن‌ها نیازمند تأمین منابع مالی و تکمیل پروژه‌های نیمه‌تمام است.

وی با بیان اینکه ورامین ۲۷ مدرسه و ۳۰۰ تخت بیمارستانی کمبود دارد، افزود: یکی از مهم‌ترین چالش‌های شهرستان در حوزه آموزش است؛ به‌طوری که بر اساس برآوردهای انجام‌شده، ورامین به ۲۷ مدرسه جدید نیاز دارد.

در همین راستا ساخت ۲۲ مدرسه تا پایان دولت برنامه‌ریزی شده که ۱۲ مدرسه از محل اعتبارات دولتی و ۱۰ مدرسه با سایر منابع تأمین اعتبار خواهد شد. تاکنون نیز هشت مدرسه تکمیل و به بهره‌برداری رسیده است. سپهری با اشاره به وضعیت درمانی شهرستان ادامه داد: کمبود تخت‌های بیمارستانی از دیگر مشکلات جدی ورامین است. در حال حاضر این شهرستان به حدود ۳۰۰ تخت بیمارستانی نیاز

به بهره‌برداری از این بیمارستان، ۲۰۰ تخت به ظرفیت درمانی شهرستان افزوده خواهد شد. رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تهران همچنین از کمبود برخی زیرساخت‌های بهداشتی در ورامین خبر داد و گفت: شهرستان در بخش سلامت به دو خانه بهداشت، سه مرکز جامع سلامت، یک پایگاه سلامت روستایی و ۱۵ پایگاه سلامت شهری نیاز دارد که بخشی از این پروژه‌ها هم‌اکنون با پیشرفت فیزیکی حدود ۷۰ درصد در حال اجرا هستند. وی با اشاره به اعتبارات عمرانی اختصاصی‌یافته به شهرستان اظهار کرد: سال گذشته اعتبار اختصاصی یافته برای ورامین معادل بیش از ۸۰ درصد، تخصیص یافت.

سپهری در پایان با اشاره به رشد ۲۰ درصدی بودجه عمرانی استان تهران گفت: با توجه به نیازهای موجود و پروژه‌های مهمی که در ورامین در حال اجراست، تلاش خواهیم کرد در تخصیص اعتبارات استانی نگاه ویژه‌ای به شهرستان داشته باشیم، اما در کنار اعتبارات استانی، جذب منابع ملی نیز باید به صورت جدی در دستور کار دستگاه‌های اجرایی قرار گیرد تا روند توسعه و رفع کمبودهای شهرستان شتاب بیشتری بگیرد.

توسعه زیرساخت‌های ارتباطی و اطلاعاتی در راستای افزایش پایداری و هوشمندسازی شبکه برق

مدیریت و پایش لحظه‌ای شبکه برق تصریح کرد: توسعه شبکه فیبر نوری، ارتقای تجهیزات ارتباطی و استقرار سامانه‌های هوشمند از جمله اقداماتی است که با هدف افزایش سرعت، دقت و امنیت تبادل اطلاعات و ارتقای کیفیت مدیریت شبکه در حال اجراست.

مدیر دفتر فناوری ارتباطات و مدیریت اطلاعات شرکت برق منطقه‌ای اصفهان همچنین با اشاره به روند هوشمندسازی صنعت برق خاطرنشان کرد: بهره‌گیری از فناوری‌های نوین ارتباطی و اطلاعاتی، زمینه‌ساز مدیریت هوشمند شبکه، افزایش بهره‌وری و ارتقای کیفیت خدمات‌رسانی به ذی‌نفعان خواهد بود.

وی در پایان تأکید کرد: توسعه زیرساخت‌های ارتباطی و اطلاعاتی، بستر لازم برای تصمیم‌گیری دقیق‌تر، مدیریت کارآمدتر شبکه و تحقق اهداف صنعت برق در مسیر تحول دیجیتال و شبکه هوشمند را فراهم می‌کند.



اصفهان - بهمن راعی مدیر دفتر فناوری ارتباطات و مدیریت برق منطقه‌ای اصفهان از اجرای برنامه‌های توسعه‌ای در حوزه زیرساخت‌های ارتباطی، مراکز داده، امنیت سایبری و سامانه‌های اطلاعاتی با هدف افزایش پایداری، بهره‌وری و هوشمندسازی شبکه برق خبر داد.

مجید شفیعی مدیر دفتر فناوری ارتباطات و مدیریت اطلاعات شرکت برق منطقه‌ای اصفهان با اشاره به نقش راهبردی فناوری اطلاعات در صنعت برق اظهار کرد: زیرساخت‌های ارتباطی و سامانه‌های اطلاعاتی از ارکان اصلی بهره‌برداری ایمن، پایدار و هوشمند از شبکه برق به شمار می‌روند و توسعه این زیرساخت‌ها نقش مؤثری در افزایش قابلیت اطمینان شبکه و بهبود فرآیندهای بهره‌برداری دارد.

وی افزود: دفتر فناوری ارتباطات و مدیریت

آغاز عملیات ضربتی جمع‌آوری انشعابات غیر مجاز آبیاری فضای سبز در پردیس

تهران - توسط نیروهای عملیاتی و همیاران آب آفای پردیس در حال اجراست. مدیر امور آبفای پردیس با اشاره به محدودیت منابع آبی و اولویت تأمین آب شرب پایدار برای شهروندان افزود: استفاده از آب تصفیه‌شده شرب برای آبیاری فضای سبز مجتمع‌ها اقدامی غیرقانونی و مغایر با الگوی صحیح مصرف است و ادامه این روند موجب هدررفت بخش قابل‌توجهی از آب شرب می‌شود.

به گفته یوسفوند، مدیر امور آبفای پردیس از آغاز طرح شناسایی و جمع‌آوری انشعابات غیرمجاز آبیاری فضای سبز در مجتمع‌های مسکونی این شهر خبر داد و تأکید کرد استفاده از آب شرب برای آبیاری فضای سبز ممنوع است.

به گزارش خبرنگار آفرینش، وی گفت این طرح در راستای حفظ منابع آبی و اجرای مصوبات «فرارگاه فرهنگی مدیریت مصرف آب و فاضلاب شرق استان

در استان

رضایت مردم مهم‌ترین معیار سنجش عملکرد دستگاه‌های اجرایی



استاندار مرکزی با تأکید بر اینکه رضایت مردم مهم‌ترین شاخص ارزیابی عملکرد دستگاه‌های اجرایی است، گفت: هیچ‌یک از مشکلات اقتصادی، آثار تحریم‌ها و محدودیت‌های موجود نمی‌تواند توجیه‌کننده ضعف در خدمت‌رسانی، تأخیر در انجام امور یا برخورد نامناسب با مردم باشد.

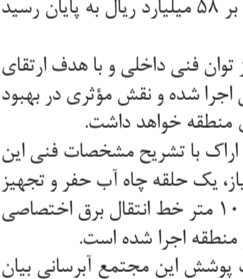
به گزارش خبرنگار آفرینش در اراک مهدی زندیه‌وکیلی در جلسه شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان مرکزی، با گرامیداشت یاد و خاطره شهدای انقلاب اسلامی، امام راحل، شهدای استان مرکزی و به‌ویژه شهدای عملیات رمضان، اظهار کرد: سامانه «فواد» از موضوعات مهم مطرح‌شده در این نشست است که جای آن در نظام اداری کشور خالی بود و می‌تواند نقش مؤثری در بهبود فرآیندهای نظارتی و ارتقای کیفیت خدمات عمومی ایفا کند. وی با اشاره به شرایط کنونی کشور افزود: پذیرش مسئولیت و خدمت در شرایط فعلی، نوعی ایثار و ازخودگذشتگی محسوب می‌شود.

بسیاری از مدیران و کارکنان دستگاه‌های اجرایی با وجود مشکلات اقتصادی و اداری، با جدیت و تعهد در حال خدمت به مردم هستند، اما برخی رفتارها و عملکردهای نامناسب موجب می‌شود تلاش‌های ارزشمند مجموعه دولت تحت‌الشعاع قرار گیرد.

استاندار مرکزی با قدردانی از همراهی مردم استان بیان کرد: مردم استان مرکزی همواره در مقاطع مختلف تاریخی با درک صحیح شرایط و احساس مسئولیت، نقش مؤثری در پیشبرد اهداف کشور ایفا کرده‌اند و این روحیه همکاری و مشارکت، زمینه‌ساز بسیاری از موفقیت‌های ملی بوده است. زندیه‌وکیلی با تأکید بر ضرورت تکریم آرباب‌رجوع خاطرنشان کرد: رضایت‌مندی مردم باید محور اصلی فعالیت دستگاه‌های اجرایی باشد و مدیران باید با نظارت مستمر بر روند ارائه خدمات، زمینه‌افزایش اعتماد عمومی را فراهم کنند.

دستگاه‌ها دخالتی ندارد، بلکه با هدف نظارت بر کیفیت ارائه خدمات، رعایت حقوق شهروندی و ارتقای پاسخگویی دستگاه‌های اجرایی طراحی شده است و می‌تواند نقش مهمی در بهبود تعامل میان مردم و دولت ایفا کند.

مدیر امور آبفای اراک خبر داد: بهره‌برداری از پروژه مجتمع آبرسانی اروستا



مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان اراک از تکمیل و بهره‌برداری پروژه مجتمع آبرسانی ۷ روستای این شهرستان خبر داد و گفت: با اجرای این طرح، ۵ هزار و ۱۸۰ نفر از ساکنان مناطق روستایی از آب آشامیدنی سالم، پایدار و باکیفیت بهره‌مند شدند.

به گزارش خبرنگار آفرینش در اراک کرامت قاسمی اظهار کرد: در راستای تأمین پایدار آب آشامیدنی و رفع مشکلات کم‌آبی روستاهای شهرستان اراک، عملیات تجهیز و راه‌اندازی مجتمع آبرسانی ۷ روستا با اعتباری بالغ بر ۵۸ میلیارد ریال به پایان رسید و وارد مدار بهره‌برداری شد.

وی افزود: این پروژه با بهره‌گیری از توان فنی داخلی و با هدف ارتقای کیفیت خدمات‌رسانی به مناطق روستایی اجرا شده و نقش مؤثری در بهبود شاخص‌های بهداشتی، رفاهی و توسعه‌ای منطقه خواهد شد.

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان اراک با تشریح مشخصات فنی این طرح گفت: برای تأمین منابع آبی مورد نیاز، یک حلقه چاه آب حفر و تجهیز شد. همچنین به‌منظور پایداری شبکه، ۱۰۰ متر خط انتقال برق اختصاصی و ۵۰ متر خط انتقال آب متناسب با نیاز منطقه اجرا شده است. قاسمی با اشاره به روستاهای تحت پوشش این مجتمع آبرسانی بیان کرد: با بهره‌برداری از این طرح، ساکنان روستاهای مصلح‌آباد، کمال‌آباد بالا، کمال‌آباد پایین، ویسمنه، شمس‌آباد، خودشون و حلت‌آباد از نعمت آب آشامیدنی پایدار و باکیفیت برخوردار شدند و یکی از مطالبات دیرینه مردم این مناطق برطرف شد.

وی در پایان تأکید کرد: شرکت آب و فاضلاب با رویکرد عدالت‌محور و در راستای توسعه متوازن خدمات زیرساختی، اجرای طرح‌های آبرسانی روستایی را در اولویت برنامه‌های خود قرار داده و با مدیریت بهینه منابع و جذب اعتبارات لازم، تأمین پایدار آب آشامیدنی در تمامی نقاط شهرستان اراک را دنبال می‌کند.

تفاهم‌نامه همکاری یک‌همتی شهرداری کرج و تراکتورسازی ایران برای تأمین ناوگان خدمات شهری

تهران - توفیقی در راستای ارتقای توانمندی‌های خدمات شهری و تأمین ماشین‌آلات تخصصی، شهرداری کرج و گروه صنعتی تراکتورسازی تبریز طی تفاهم‌نامه‌ای، همکاری‌های خود را در حوزه تأمین تجهیزات آتش‌نشانی و ناوگان خدمات شهری گسترش می‌دهند. مهرداد کبانی، شهردار کرج، در حاشیه بازدید از مجموعه تراکتورسازی ایران در گفتگو با خبرنگار ما، از این گروه صنعتی به عنوان یکی از ظرفیت‌های بالا و مغزهای متفکر صنعت ایران یاد و این مجموعه را گواهی بر جایگاه استراتژیک و پیشرو بودن صنایع آذربایجان در سطح کشور دانست. وی اظهار داشت: اگرچه در حوزه حمل‌ونقل عمومی کرج وضعیت مطلوبی دارد اما در بخش خدمات شهری همواره نیاز به افزایش تعداد و ارتقای استاندارد ماشین‌آلات احساس می‌شود و به همین دلیل با اختصاص اعتبار یک همتی برای خرید ماشین‌آلات در سال ۱۴۰۵، تصمیم بر آن شد تا از توانمندی‌های صنایع تبریز، تراکتورسازی برای تأمین این نیازها استفاده کنیم و مطمئن هستیم تولیدات این مجموعه نه تنها پاسخگوی نیازهای شهر کرج خواهد بود، بلکه نشان‌دهنده پیوند میان صنایع قدرتمند تبریز و توسعه زیرساخت‌های شهری در سراسر ایران است. کبانی بر اهمیت استفاده از تکنولوژی داخلی و محصولات ساخت داخل تأکید کرد و افزود: با اتکا به تولیدات گروه صنعتی تراکتورسازی که از دانش فنی، تکنولوژی بومی و تولید محصولاتی باکیفیت و استاندارد برخوردار است می‌تواند بخش عمده‌ای از تأمین ماشین‌آلات مورد نیاز شهرداری کرج، و در قالب این تفاهم‌نامه تأمین کرد.