

شهرستان‌ها ۷

ایران زمین

در راستای تقویت توان لجستیکی مدیریت شهری استان: **۲۷ دستگاه ماشین آلات تخصصی آتش‌نشانی، عمرانی و خدمات شهری به شهرداری‌های خراسان رضوی تحویل داده شد**



گروه استان‌ها- صوبوری، مشهد- سازمان همیاری شهرداری‌های خراسان رضوی در راستای تقویت زیرساخت‌های لجستیکی شهرداری‌ها، ۳۷ دستگاه ماشین‌آلات تخصصی آتش‌نشانی، عمرانی و خدمات شهری را به شهرداری‌های استان تحویل داد؛ اقدامی که با هدف افزایش توان عملیاتی در ارائه خدمات شهری، ارتقای ایمنی و بهبود آمادگی مدیریت بحران انجام شد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، در این مرحله ۳۷ دستگاه ماشین‌آلات تخصصی، عمرانی و خدمات شهری با ارزشی بالغ بر ۲ هزار میلیارد و ۲۴۹ میلیون ریال طی مراسمی با حضور استاندار خراسان رضوی در محل هتل نوین پلاس مشهد در اختیار شهرداری‌های استان قرار گرفت.
این اقدام با بهره‌گیری از این ماشین‌آلات، ظرفیت عملیاتی و لجستیکی شهرداری‌ها در حوزه خدمات شهری، مدیریت حوادث، واکنش سریع در شرایط اضطراری و ارتقای سطح ایمنی شهروندان افزایش یافت و کارآمدی خدمات شهری در سطح استان تقویت شد.
این اقدام در چارچوب برنامه‌های سازمان همیاری شهرداری‌های خراسان رضوی برای پشتیبانی عملیاتی از شهرداری‌ها و تقویت توان اجرایی آن‌ها در حوزه خدمات شهری اجرا شد.
پیش از این نیز بیش از ۱۳۷ دستگاه ماشین‌آلات استان تقویت شد.
این اقدام در چارچوب پیشین توسط سازمان همیاری شهرداری‌های استان خراسان رضوی تأمین شده بود.
بر این اساس، سازمان همیاری شهرداری‌های خراسان رضوی تاکنون در مجموع ۱۹۱ دستگاه خودرو و تجهیزات عمرانی و خدمات شهری را با تأمین منابعی بالغ بر ۱۰۱ همت برای شهرداری‌های استان تأمین کرده است.
تحویل کامیون‌های آتش‌نشانی و سایر تجهیزات تخصصی در این مرحله با اولویت افزایش ایمنی شهروندان، ارتقای تساب‌آوری شهری و بهبود کیفیت خدمات‌رسانی برنامه‌ریزی شد و اجرای آن نقش مؤثری در تقویت توان لجستیکی و عملیاتی شهرداری‌های استان ایفا کرد.

ثبت ۲ رویداد اردکان یزد در تقویم رسمی گردشگری کشور

گروه استان‌ها- دانشی، یزد- رییس اداره میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی اردکان از ثبت ۲ جشنواره گردشگری این شهرستان در تقویم رسمی رویدادهای گردشگری جمهوری اسلامی ایران خبر داد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، مجاهد کرباسی به ایرنا اظهار کرد: اردکان به‌عنوان نخستین شهرستان یزد در تقویم ثبت ۲ رویداد گردشگری رادر این جشنواره ثبت شده‌اند؛ اقدامی که نشان‌دهنده ظرفیت‌های گردشگری، کشاورزی و مشارکت‌محور این شهرستان است.

وی افزود: جشنواره زردک خراتق که تاکنون سه دوره از آن در شهر تاریخی خراتق برگزار شده و جشنواره فرآورده‌های کنجدی اردکان که ۲ دوره از آن برگزار شده است، پس از طی مراحل قانونی و با هماهنگی‌های لازم با وزارت میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی و اداره‌کل میراث فرهنگی استان یزد، در فهرست رویدادهای گردشگری کشور ثبت شده‌اند.

به گفته وی، جشنواره زردک خراتق با محوریت یکی از محصولات شاخص کشاورزی، نقش مؤثری در معرفی ظرفیت‌های گردشگری کشاورزی شهرستان اردکان دارد، همچنین جشنواره فرآورده‌های کنجدی اردکان، با توجه به پیشینه این شهرستان در تولید محصولات کنجدی، می‌تواند زمینه‌ساز برندسازی گردشگری خوراک در اردکان باشد.

رییس اداره میراث فرهنگی اردکان، این موفقیت را به مردم شهرستان اردکان تبریک گفت و تحقق آن را نتیجه همراهی نماینده مردم اردکان در مجلس شورای اسلامی و فرماندار و یژه شهرستان اردکان دانست.

به گزارش ایرنا، تاکنون یک هزار اثر تاریخی و فرهنگی در شهرستان اردکان شناسایی شده که از این تعداد ۲۴۰ مورد آن در فهرست آثار ملی ایران به ثبت رسیده است.

شهرستان ۱۶۰ هزار نفری اردکان که مرکز آن در ۶۰ کیلومتری شمال غربی شهر یزد قرار دارد، مشکل

از شهرهای عقد، خراتق، احمدآباد و اردکان است.



با هماهنگی پلیس راه در دستور کار قرار گرفته است که فرآیند مناقصه آن انجام شده و بزودی وارد مرحله اجرایی شود.
رستمی بیان کرد: هم اکنون ۱۹۴ شرکت حمل‌ونقل کالا در استان بوشهر فعال است که سالانه بیش از ۱۰ میلیون تن کالا جابه‌جایی شود.
وی اضافه کرد: در ۹ ماهه اخیر نیز بیش از ۷ میلیون و ۱۳۰ هزار تن کالا جابه‌جا شده که ۱۲۰ هزار و ۴۸۵ تن آن کالای اساسی بوده است.
رستمی با اشاره به اینکه استان بوشهر نقش مهمی در تأمین کالاهای اساسی کشور از طریق بنادر دارافزود: در جنگ ۱۲ روزه نیز ناوگان حمل‌ونقل استان عملکرد موفقی داشت به‌گونه‌ای که ۷ هزار و ۸۳۸ تن کالا جابه‌جا و ۵۲۲ دستگاه ناوگان به بنادر امام خمینی (ره) و بندرعباس اعزام شد.

برنامه‌ریزی شرکت شهرک‌های صنعتی فارس و مدیر شهرک صنعتی بزرگ شیراز حضور داشتند.
در جریان این جلسه، مهم‌ترین مسائل و چالش‌های پیش‌روی واحدهای تولیدی از جمله ناترازی‌های انرژی، حق ترانزیت برق، تأمین آب شرب پایدار صنایع، تأمین بخشی از آب غیرشرب از منابع جایگزین نظیر استحصال پساب، لزوم اعطای مهلت برای پرداخت صورتحساب‌ها، جلوگیری از قطع برق واحدهای تولیدی به دلیل بدهی، مسائل بیمه‌ای و تأمین اجتماعی و برخی ابهامات مرتبط با قانون کار مطرح شد و مدیران دستگاه‌های اجرایی به ارائه توضیحات و راهکارهای اجرایی پرداختند.عباس برنهاد مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس، در این جلسه با اشاره به جایگاه ویژه شهرک صنعتی بزرگ شیراز، این شهرک را یکی از بزرگ‌ترین شهرک‌های صنعتی کشور دانست و اظهار داشت:

شهرک صنعتی بزرگ شیراز با برخورداری از بیشترین تعداد قراردادهای سرمایه‌گذاری در میان شهرک‌های صنعتی کشور، نقش محوری در توسعه صنعتی و اشتغال‌زایی استان فارس ایفا می‌کند.وی افزود: این شهرک صنعتی با مساحت یک‌هزار و ۱۸۹ هکتار، تاکنون میزان انعقاد ۴ هزار و ۷۸۰ قرارداد سرمایه‌گذاری بوده که از این تعداد، ۳ هزار و ۶۰۰ واحد صنعتی، تولیدی، کارگاهی و صنفی موفق به دریافت پروانه بهره‌برداری شده‌اند و زمینه اشتغال حدود ۳۱ هزار نفر را فراهم کرده‌اند. برنهاد همچنین با تأکید بر ضرورت تقویت برق پایدار شهرک صنعتی بزرگ شیراز از طرق احداث پست جدید یا ارتقای پست موجود، خواستار همکاری جدی دستگاه‌های خدمات‌رسان شد و بر لزوم تعامل مؤثر شرکت‌های آبفا و آب منطقه‌ای برای تأمین پایدار آب صنایع، توسعه زیرساخت‌ها و بهره‌گیری از منابع جایگزین آبی تأکید کرد.

وی با قدردانی از پیگیری‌های دکتر عزیزی در حوزه صنعت و تولید، خاطر‌نشان کرد: رفع مسائل و مشکلات این شهرک صنعتی در مسیر تقویت تولید، افزایش بهره‌وری و دستیابی به تولید و اشتغال پایدار، نیازمند همکاری، هم‌افزایی و تعامل همه دستگاه‌های اجرایی و خدمات‌رسان است.در ادامه، دکتر ابراهیم عزیزی با تأکید بر ضرورت اهتمام جدی همه دستگاه‌ها برای رفع چالش‌ها و مشکلات صنایع، بر جلوگیری از قطع برق واحدهای تولیدی به دلیل بدهی و اعطای مهلت مناسب برای پرداخت مطالبات تأکید کرد و حمایت همه‌جانبه از بخش تولید را یک ضرورت راهبردی در شرایط کنونی کشور دانست.

در پایان این جلسه، تصمیمات و مصوباتی به‌منظور رفع بخشی از مشکلات زیرساختی و خدماتی شهرک صنعتی بزرگ شیراز اتخاذ شد؛ از جمله مقرر شد شرکت آب منطقه‌ای فارس نسبت به تخصیص ۵۰ لیتر بر ثانیه آب در قالب حفر ۳ حلقه چاه اقدام کند و شرکت برق منطقه‌ای فارس با همکاری شرکت توزیع نیروی برق شیراز، نسبت به ارتقای پست موجود شهرک صنعتی و افزایش ۳۰ مگاواتی ظرفیت برق برنامه‌ریزی و اقدام لازم را به‌عمل آورد.

مدیر منطقه پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ساری:

رانندگان، بازوان توانمند شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی هستند



گروه استان‌ها- سهیلا مرآتی، مازندران- همزمان با روز ملی حمل‌ونقل، مراسم ویژه‌ای جهت قدردانی از رانندگان و فعالان حوزه حمل فرآورده‌های نفتی منطقه ساری با حضور معاون استاندار مازندران و مدیران استانی در سالن همایش اتاق بازرگانی مازندران برگزار شد.
به گزارش اقتصادسراسرآمد، تورج امانی مدیر منطقه، در این مراسم، رانندگان را بسازوان اصلی نظام توزیع سوخت خواند و گفت: زنجیره تأمین و توزیع سوخت بدون فداکاری رانندگان و دارندگان نفتکش و شرکت‌های حمل‌ونقل تکمیل نمی‌شود. این عزیزان با زوان اصلی ما در مسیر خدمت‌رسانی به مردم هستند که در گرما و سرما، ایمنی و استمرار عرضه فرآورده را تضمین می‌کنند.وی همچنین بسا قدردانی از تعامل سازنده پلیس راهور و اداره کل پایانه‌ها، بر اهمیت امنیت جاده‌ای در تسهیل مأموریت‌های ناوگان سوخت‌رسانی تأکید کرد و افزود: صوبوری خانواده‌های رانندگان، پشتوانه بزرگی برای انجام این مسئولیت سنگین و خطیر است.در ادامه این همایش، حسینی جو، معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استانداری مازندران، با تبیین جایگاه راهبردی رانندگان در اقتصاد کشور، اظهار داشت: جریان زندگی و فعالیت‌های اقتصادی در هر نقطه‌ای از این مرز و بوم، وام‌دار همت رانندگان است که مسئولیت جابه‌جایی کالا و انرژی را بر عهده دارند.وی با بازخوانی رشادتهای رانندگان در مقاطع حساس، به تجربه موفق مدیریت سوخت در ایام جنگ ۱۲ روزه و پیک‌های مسافرتی اشاره کرد و افزود: در شرایطی که مازندران میزبان بیش از ۱۰ میلیون مسافر بود، با وجود فشارهای عملیاتی، با همت و ایثار کارکنان شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی منطقه ساری و همچنین رانندگان نفتکش، فرآیند سوخت‌رسانی حتی در صعب‌عبورترین مناطق استان لحظه‌ای متوقف نشد و هیچ خللی در تأمین نیاز مردم به وجود نیامد.معاون استاندار مازندران در پایان سخنان خود، از بردباری خانواده‌های این قشر که در سخت‌ترین شرایط کاری یاری‌گر همسران خود هستند، قدردانی کرد.گفتنی است در پایان این مراسم، با اهدای لوح سپاس و هدایایی از رانندگان نمونه، پیشکسوتان و فعالان برتر حوزه حمل فرآورده‌های نفتی منطقه ساری تجلیل شد.

مدیرکل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان بوشهر:

۹۸ در صد روستاهای استان بوشهر از راه مناسب برخوردارند

مدیرکل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان بوشهر تصریح کرد: حدود ۱۵ همت پروژه در مرحله مطالعات، برآورد، مناقصه یا انتخاب پیمانکار قرار دارد که به‌زودی وارد فاز اجرایی خواهد شد.

وی یادآور شد: بیشترین تصادفات منجر به فوت در شهرستان دشتستان و به خصوص محور بزرگراه بوشهر-بیرازجان-دالکی و سپس وحدتیه-سعدآباد است.

رستمی اضافه کرد: از مجموع ۸۷۱ نقطه حادثه‌خیز اولویت‌دار کشور، ۱۰ نقطه مربوط به استان بوشهر بود که عملیات ایمن‌سازی و رفع خطر آن‌ها زودتر از موعد به پایان رسید.

وی اظهارداشت: در کمیسیون ایمنی حمل‌ونقل استان، ۲۰ پیچ و مقطع پرخطر شناسایی شده که برای اصلاح آن‌ها اعتباری حدود ۲۰۰ میلیارد تومان پیش‌بینی شده و برخی از این پروژه‌ها هم‌اکنون با پیشرفت فیزیکی ۲۰ تا ۵۰ درصدی در دست اجراست

وی خاطر‌نشان کرد: پیش‌بینی می‌شود طی سال‌های ۱۴۰۴ و ۱۴۰۵ عملیات اصلاح این نقاط به‌طور کامل به پایان برسد.

رستمی بااشاره به اینکه آموزش رانندگان به‌ویژه موتورسواران از اولویت‌های سال جاری این اداره کل است افزود: با اخذ اعتبار مناسب از سازمان راهداری، این برنامه‌ها مجدداً با جدیت دنبال خواهد شد.

وی از نصب ۴۲ دوربین ثبت تخلف سرعت در نقاط حساس استان خبردادو افزود: این دوربین‌ها با اعتباری حدود ۱۵۰ میلیارد تومان در نقاط حساس استان

بررسی چالش‌های زیرساختی صنایع شهرک صنعتی بزرگ شیراز:

گام‌های عملی برای تقویت زیرساخت‌های بزرگ‌ترین شهرک صنعتی جنوب کشور



صنعتگران، با حضور دکتر ابراهیم عزیزی نماینده مردم شهرستان‌های شیراز و زرکان در مجلس شورای اسلامی و رئیس کمیسیون امنیت ملی و سیاست‌های خارجی مجلس، و جمعی از مدیران دستگاه‌های اجرایی، در محل سالن دیوان محاسبات استان فارس برگزار شد.

در این نشست، مدیران کل صنعت، معدن و تجارت، تعاون، کار و رفاه اجتماعی، تأمین اجتماعی، مدیران عامل شرکت‌های برق منطقه‌ای فارس و توزیع نیروی برق شیراز، آب منطقه‌ای فارس و آبفا ی شیراز، مدیرکل مخابرات منطقه فارس، همچنین جمعی از فعالان صنعتی مستقر در شهرک صنعتی بزرگ شیراز، عبدالله رستگار معاون فنی، بختیاری‌نسب معاون

مدیرعامل آب منطقه‌ای سیستان و بلوچستان:

۱.۵ میلیون متر معکب آب وارد سد خیرآباد سیستان و بلوچستان شد



گروه استان‌ها- سرگزی، زاهدان- مدیرعامل آب منطقه‌ای سیستان و بلوچستان گفت: بر اثر بارش‌های چند روز اخیر بیش از ۱.۵ میلیون متر مکعب سیلاب وارد مخزن سد خیرآباد در جنوب این استان شد و حجم کل ذخیره سد را به ۱۸ میلیون متر مکعب رساند.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، امین بارانی به ایرنا اظهار کرد: سد خیرآباد واقع در شهرستان نیکشهر، به عنوان منبع اصلی تأمین آب آشامیدنی مردم و آبیاری ۶۰۰ هکتار از اراضی کشاورزی این شهرستان، نقش حیاتی در پایداری منابع آبی منطقه ایفا می‌کند.
وی با اشاره به اهمیت استراتژیک این سد، بیان کرد: سد خیرآباد نیکشهر با هدف تأمین آب آشامیدنی ۵۰ ساله شهرستان، تغذیه سفره‌های آب زیرزمینی و افزایش آبدی قنوت پایین دست احداث شده است.

مدیرعامل آب منطقه‌ای سیستان و بلوچستان افزود: این سد در فاصله هفت کیلومتری نیکشهر و حدود ۵۰۰ کیلومتری جنوب زاهدان بر روی رودخانه کشیک ساخته شده که سازه آن از نوع خاکی با هسته رسی بوده و دارای ارتفاعی معادل ۴۱ متر و حجم مخزن ۲۷ میلیون متر مکعب است. همچنین، خط انتقال آب آشامیدنی به طول پنج کیلومتر نیز در دست بهره‌برداری قرار دارد.

وی با اطمینان بخشی به مردم منطقه خاطر‌نشان کرد: در حال حاضر، هیچ‌گونه مشکلی در تأمین آب آشامیدنی منطقه وجود ندارد.

به گفته محسن حیدری مدیرکل هواشناسی سیستان و بلوچستان، فعالیت سامانه بارشی طی روزهای اخیر موجب ثبت بارش‌های قابل توجه در گستره پهناور استان شده است و از یکشنبه دوماه یویژه در نیمه شمالی استان کاهش می‌یابد.

به گزارش ایرنا، مهم‌ترین سدهای سیستان و بلوچستان شامل سد پیشین، سد ماشکید، سد شهری کور، سد یزدان و سد کهنر هستند. این استان با احتساب به مرزهای آبی به عنوان پهناورترین و از لحاظ مرزهای خشکی به‌عنوان دومین استان پهناور کشور بیش از سه میلیون و ۲۷۵ هزار نفر جمعیت در ۲۶ شهرستان دارد.