

استاندار ایلام:

مرز چیلات به یکی از اصلی ترین دروازه‌های بازرگانی غرب کشور تبدیل خواهد شد



گروه استان‌ها- حسن بیگی ، ایلام – استاندار ایلام گفت: مرز چیلات شهرستان دهلران در همسایگی استان ميسان عراق با تکميل زیرساخت‌ها و راه‌اندازی کامل به یکی از اصلی ترین دروازه‌های بازرگانی غرب کشور تبدیل خواهد شد.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، احمد کرمی در نشست بررسی زیرساخت‌های مرز چیلات، به‌موضوع نزدیکی اربعین ۱۴۰۵ و ضرورت آماده‌سازی هرچه بهتر مرزهای رسمی اشاره و با تشریح کارهای صورت گرفته برای فعال‌سازی مرز چیلات در تردد کالا و مسافر و اظهار کرد: خوشبختانه با پیگیری‌های دولت و موافقت طرف عراقی، این مرز به‌عنوان دومین گذرگاه رسمی استان ایلام تصویب شده است.

وی با بیان این که کارهای زیرساختی گازرسانی، برق‌رسانی، آب‌رسانی و فیبر نوری تا نقطه صفر مرزی چیلات در حال انجام است، خاطر نشان کرد: این پروژه‌ها طبق برنامه‌ریزی‌ها و زمان‌بندی تا پایان خرداد امسال به پایان می‌رسد.

وی یادآور شد: همچنین محوطه‌سازی به گستره یک‌هزار و ۸۰۰ متر برای استقرار ۱۲ دستگاه اجرایی نظیر گمرک، گذرنامه و پایانه حمل‌ونقل در حال انجام است و به زودی آماده بهره‌برداری می‌شود.

کرمی با اعلام هماهنگی‌های لازم با استاندار ميسان اضافه کرد: نشست‌های متعددی با طرف عراقی برگزار و چندین بازدید انجام شده است، مردم و مقام‌های این کشور اشتیاق بالایی برای راه‌اندازی مرز چیلات دارند و قرار است تا هفته آینده، کانکس‌ها و سازه‌های مورد نیاز خود را در نقطه صفر مرزی مستقر کنند.

استاندار ایلام با اشاره به استقبال بی‌نظیر زائران از مرز مهران در ایام عرفه، یادآور شد: از ابتدای خرداد تاکنون حدود ۲۰۰ هزار تردد در مرز مهران ثبت شده و در روز پیش از عرفه، رفت‌وآمد بیش از ۴۳ هزار زائر مدیریت شد که خوشبختانه با هماهنگی همه دستگاه‌های نظامی، انتظامی، امنیتی و ستاد اربعین استان زائران خدمات شایسته‌ای دریافت کردند.

وی با تبیین موقعیت ممتاز مرز چیلات، گفت: این مرز تنها ۲۴ کیلومتر با بزرگراه اصلی به بغداد فاصله دارد و می‌تواند یکی از بهترین دروازه‌های تجاری و زیارتی کشور باشد؛ ضمن آن که نقش مؤثری در کاهش ازدحام در مرز مهران و ایجاد امید و نشاط در مردم منطقه ایفا خواهد کرد.

**معاون استاندار کرمانشاه: مرز خسروی آماده میزبانی از ۲ میلیون زائر اربعین است**



گروه استان‌ها- کرمانشاه – معاون عمرانی استاندار کرمانشاه با بیان اینکه ایمن استان دارای بهترین زیرساخت‌های اربعینی در غرب کشور است، گفت: مرز خسروی برای اربعین امسال برای میزبانی از بیش از دو میلیون زائر کاملاً مهیاست.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، طهماسب نجفی در بازدید از زیرساخت‌های اربعینی مسیر راه کرپلا و پایانه مرزی خسروی که با حضور دبیر ستاد مرکزی اربعین کشور انجام شد، اظهار کرد: زیرساخت‌های خدماتی، رفاهی، درمانی و تردد مسافر مرز خسروی در غرب کشور بی‌نظیر است و زوار حسینی هر ساله در آرامش و امنیت از طریق این مرز در آیین اربعین حضور پیدا می‌کنند.

وی افزود: در سمت عراق و مرز مندریه نیز زیرساخت‌های بسیار خوب و مناسبی فراهم شده و روند تردد زوار بسیار روان است.

معاون عمرانی استاندار با بیان اینکه اربعین سال گذشته بیش از یک میلیون زائر حسینی از طریق مرز خسروی در امنیت کامل به کرپلا عزیمت کردند، گفت: امسال مرز خسروی برای میزبانی از بیش از دو میلیون زائر آماده‌گی دارد.

نجفی تاکید کرد: با توجه به برنامه‌ریزی‌ها و اقدامات انجام گرفته، فضای پارکینگ‌ها در مرز خسروی به شکل گسترده‌ای توسعه پیدا کرده و برای اولین بار صاحبان خودروهای می‌توانند با اسکن بارکدهای هوشمند موقعیت مکانی محل استقرار خودروهای خود را روی نقشه پیدا کنند.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد:

## پس از تکمیل طرح‌های حوزه آب نوبت انتقال و ذخیره‌سازی است

**گروه استان‌ها- دانشی ، یزد –** مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد با تشریح مهم ترین اقدامات و پروژه‌های این شرکت در ۲ سال گذشته، از تکمیل تمامی پروژه‌های سازه‌ای نیمه‌تمام استان، آغاز طرح‌های جدید انتقال و ذخیره‌سازی آب و همچنین اجرای برنامه‌های مدیریت مصرف و سازگاری با کم‌آبی خبر داد.

به گزارش اقتصادسسر آمد، جواد محجوبی، با اشاره به تقسیم‌بندی فعالیت‌های این شرکت در ۲ بخش سازه‌ای و غیرسازه‌ای افزود: طی ۲ سال گذشته مهم ترین اولویت ما در حوزه پروژه‌های سازه‌ای، تکمیل طرح‌های نیمه‌تمامی بود که بعضاً سال‌ها به دلیل کمبود اعتبار متوقف مانده بودند.

وی افزود: تمامی پروژه‌های سازه‌ای نیمه‌تمام حوزه آب منطقه‌ای استان به اتمام رسید که از مهم ترین این پروژه‌ها می‌توان به بهره‌برداری از ۶۰ هزار مترمکعب مخزن ذخیره آب شرب شامل سه مخزن ۲۰ هزار مترمکعبی اشاره کرد که یک مخزن در محل تصفیه‌خانه آب شرب یزد و ۲ مخزن در مسیر خط اول انتقال آب استان احداث و وارد مدار بهره‌برداری شد.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد ادامه داد: این مخازن در تابستان ۱۴۰۴ نقش بسیار مؤثری در تأمین آب استان ایفا کردند، همچنین سد مخزنی هرات که عملیات اجرایی آن از سال‌های ۱۳۷۸ و ۱۳۸۸ آغاز شده بود، پس از سال‌ها انتظار به بهره‌برداری رسید؛ بخشی از مخازن ذخیره آب نیز از سال ۱۳۹۱ آغاز شده بودند اما به دلیل مشکلات مالی

تکمیل نشده بودند که در این دوره به سرانجام رسیدند.

وی با اشاره به پروژه‌های جدید آغاز شده طی ۲ سال اخیر گفت: یکی از مهم ترین این طرح‌ها، اجرای خط جدید انتقال آب به شهرستان‌های اردکان و میبد بود، خط قبلی انتقال آب حداکثر ظرفیت انتقال ۲۳۰ لیتر بر ثانیه را داشت اما خط جدید با ظرفیت ۴۰۰ لیتر بر ثانیه در همین بازه زمانی اجرا و تکمیل شد.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد همچنین به اجرای سیل‌بند رودخانه کوکاسه تفت اشاره کرد و افزود: پس از وقوع سیلاب‌های سنگین سال‌های اخیر و ثبت دبی حدود ۱۰۰ مترمکعب بر ثانیه در این رودخانه، اجرای یک سیل‌بند استاندارد و فنی در دستور کار قرار گرفت که طی ۲ سال گذشته آغاز و به بهره‌برداری رسید.

محجوبی افزود: یکی از پروژه‌های مهم در دست اجرا، خط جدید انتقال آب شهرستان تفت است، خط فعلی که حدود ۲۰ سال از عمر آن می‌گذرد، حداکثر توان انتقال ۵۰ لیتر بر ثانیه آب را دارد اما خط جدید با ۱۲ ایستگاه پمپاژ و اعتباری در حدود ۱۰۰ میلیارد تومان، ظرفیت انتقال آب را به ۲۰۰ لیتر بر ثانیه افزایش خواهد داد.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد خاطر نشان کرد: برنامه‌ریزی شده است این پروژه تا پایان سال ۱۴۰۵ به طور کامل به بهره‌برداری برسد.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد با اشاره به افزایش جمعیت و توسعه ساخت‌وساز در مناطق تفت و مهریز گفت: در محل تقسیم آب این ۲ شهرستان تنها یک مخزن هزار مترمکعبی وجود داشت که پاسخگوی نیاز فعلی نبود، به همین دلیل احداث مخزن ۳۰ هزار مترمکعبی با اعتباری حدود ۳۰۰ میلیارد تومان در دستور کار قرار گرفت.

وی افزود: این‌ پروژه اکنون حدود ۲۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و روند اجرای آن به تأمین اعتبار وابسته است. مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد در بخش دیگری از سخنان خود به برنامه‌های غیرسازه‌ای شرکت اشاره کرد و گفت: اجرای سند سازگاری با کم‌آبی مهم ترین اولویت ما در این حوزه است.

وی ادامه داد: مدیریت مصرف، ارتقای بهره‌وری، تحویل حجمی آب به بخش کشاورزی و صنعت، توسعه بازار آب، ایجاد و حمایت از تشکل‌های آب‌بران و همچنین جایگزینی آب صنایع با منابع غیرمتعارف از جمله مهم ترین برنامه‌های در حال اجراست.

به گفته وی، براساس بند ۳ ماده ۳۹ قانون برنامه هفتم توسعه، صنایع با مصرف بالای ۳۰۰ هزار مترمکعب آب موظف به استفاده از منابع آب غیرمتعارف هستند و این سیاست در استان در حال اجراست.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد بسا تاکید بر اهمیت

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان:

### مدیریت مصرف برق در شرایط اضطراری؛ رقابت نابرابر «میزان مصرف» با «ظرفیت شبکه»



**گروه استان‌ها- سرگزی ، زاهدان –** مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان با تبیین شرایط اضطراری ناشی از موج گرمای بی‌سابقه در استان از ابتدای خردادماه، گفت: در شرایطی که ضرب‌بند نفوذ وسایل سرمایشی در این اقلیم، میزان مصرف را با شدتی فراتر از ظرفیت تولید و انتقال قرار داده، مدیریت مصرف تنها گزینه روی میز برای جلوگیری از چالش‌های ناخواسته در پایداری شبکه است.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمد رئیسی با اشاره به هجوم گرمای زودرس از ابتدای خردادماه در سیستان و بلوچستان، به ایرنا اظهار کرد: اقلیم خاص استان باعث شده تا به‌محض افزایش دما، «بار سرمایشی» شبکه با ضربی تصاعدی رشد کند، واقعتی تلخ حاکم بر شبکه توزیع، پیشی گرفتن نرخ رشد مصرف از ظرفیت‌های تولید و تأمین است؛ وضعیتی که مدیریت مصرف را نه به‌عنوان یک توصیه عمومی، بلکه به مثابه یک «ضرورت پافاندی» برای حفظ پایداری جریان برق در استان تبدیل کرده است. وی با اشاره به اتخاذ راهکار فوری برای مدیریت بار در بخش اداری سیستان و بلوچستان بیان کرد: طی ۷۲ ساعت گذشته، با هدف مهار پیک بار روزانه، ادارات استان ملزم به پایان زود هنگام فعالیت‌های خود با ۲ ساعت کاهش ساعت کاری شدند. این تصمیم نه یک اقدام مقطعی، بلکه یکی از سناریوهای عملیاتی شرکت برق برای جلوگیری از فشار مضاعف بر پست‌ها و ترانسفورماتور هاست تا بتوانیم برق مطمئن را در بخش‌های حساس و خانگی حفظ کنیم. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق سیستان و بلوچستان با تشریح الگوی مصرفی بحرانی خاطر نشان کرد: ما با پدیده‌ای مواجه هستیم که در آن، تمامی ظرفیت‌های فنی شبکه برای پاسخگویی به تقاضای لحظه‌ای به میدان آمده‌اند، اما «شتاب تقاضا» به گونه‌ای است که تولید برق نمی‌تواند با آن رقابت کند. وی عنوان کرد: بدون رعایت الگوی مصرف، شبکه توزیع در برابر حجم عظیم بار سرمایشی ناشی از گرمای کم‌سابقه آسیب‌پذیر خواهد بود و این یک هشدار جدی به مشتریان است که مداوم خدمت‌رسانی، رابطه مستقیمی با «رعایت انصاف در مصرف» دارد. رئیسی با ارائه راهبردی عملیاتی برای کاهش بار، عنوان کرد: مشترکان باید درک کنند که هر درجه کاهش دمای وسایل سرمایشی و مدیریت ساعات استفاده، حکم یک «سرمایه‌گذاری برای جلوگیری از خاموشی» را دارد، تنظیم درجه کولرهای گازی روی عدد ۲۴ (دمای آسایش)، استفاده از سایه‌بان برای کاندسورها و پر هیز از به‌کارگیری هم‌زمان وسایل پر مصرف برقی در ساعات پیک، ساده‌ترین و در عین حال مؤثرترین استراتژی است که می‌تواند شبکه را از تنش ناشی از گرمانجات دهد.



تکمیل شبکه جمع‌آوری و تصفیه فاضلاب شهر یزد اظهار کرد: اکنون حدود ۳۰ درصد شبکه فاضلاب شهر یزد اجرا شده و برنامه‌ریزی شده است با همکاری شرکت آب و فاضلاب و سرمایه‌گذاران بخش خصوصی، ۷۰ درصد باقی‌مانده این شبکه طی حداکثر چهار سال آینده تکمیل شود.

وی افزود: این پروژه اگرچه مستقیماً در حوزه مسئولیت شرکت آب منطقه‌ای نیست اما یکی از مهم ترین طرح‌های تأمین آب غیرمتعارف استان محسوب می‌شود و نقش مهمی در کاهش فشار بر منابع آب زیرزمینی خواهد داشت.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد با اشاره به پروژه‌های طرح‌های ماه‌های اخیر به دلیل شرایط خاص کشور با انتقال آب از خلیج فارس و خرسان گفت: اگرچه این طرح‌ها طی ماه‌های اخیر به دلیل شرایط خاص کشور با کندی مواجه شدند اما روند اجرای آن‌ها مجدداً در حال پیگیری است.

وی افزود: در انتهای خط انتقال آب خرسان در یزد، مخزن ۵۰ هزار مترمکعبی در حال ساخت است که با تأمین منابع مالی از سوی موسسه کوثر، روند اجرای آن سرعت گرفته و پیش‌بینی می‌شود تا پایان شهریورماه به بهره‌برداری برسد. مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد تصریح کرد: این مخزن ظرفیت ذخیره آب استان را به میزان قابل توجهی افزایش خواهد داد.

در مراسمی با حضور اعضای هیئت‌مدیره کانون بازنشستگان:

### تأمین اجتماعی نیازمند یک نگاه بلندمدت است



**گروه استان‌ها- صبورى ، مشهد –** در مراسمی با حضور اعضای هیئت‌مدیره کانون بازنشستگان تأمین اجتماعی استان خراسان رضوی و مشهد، جمعی از نمایندگان جامعه کارگری و بازنشستگان، مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی خراسان رضوی، مدیرکل تأمین اجتماعی استان، و نماینده مردم شهرستان‌های مشهد و کلات و رئیس کمیسیون اصل ۹۰ مجلس شورای اسلامی، چالش‌های پیش‌روی سازمان تأمین اجتماعی و وضعیت معیشتی بازنشستگان مورد بررسی قرار گرفت.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمد رضاولیان ضمن تشریح چالش‌های فعلی کارفرمایان در حفظ نیروی کار، از آغاز طرح‌های جدید حمایتی دولت در حوزه کالابریگ، تغذیه کودکان و کمک‌هزینه فرزندآوری در سال ۱۴۰۵ خبر داد. و با تأکید بر اینکه کارفرمایان خارج غم مشکلات عدیده اقتصادی به تعهدات خود پایبند هستند، اظهار داشت: با وجود مشکلاتی نظیر کمبود مواد اولیه و کاهش فروش، بسیاری از کارفرمایان با هدف جلوگیری از تعدیل نیرو، تمام توان خود را برای حفظ کارگران بسه کار گرفته‌اند و این جای تقدیر دارد. ولیان درخصوص مطالبات مطرح شده درباره حقوق و دستمزد بازنشستگان تصریح کرد: در بحث حقوق، دولت طبق ماده ۴۱ قانون کار عمل می‌کند، اما اشکال قانونی موجود در این است که اجرای مصوبات دستمزد به ماده ۹۶ قانون تأمین اجتماعی متصل شده است. بر اساس این ماده، هیئت وزیران مرجع تصمیم‌گیری است و به دستگاه‌ها ابلاغ می‌کند که بر اساس مصوبات شورای عالی کار، حقوق را تعیین کنند. حجت‌الاسلام والمسلمین پژمان‌فر، نماینده مردم مشهد و کلات در مجلس شورای اسلامی، ضمن هشدار نسبت به روزمرگی در سازمان تأمین اجتماعی، تأکید کرد که باتمام قدرت اجرایی کمیسیون اصل ۹۰ برای صیانت از حقوق ذی‌نفعان به میدان می‌آید. وی با انتقاد از نگاه‌های کوتاه‌مدت در مدیریت صندوق تأمین اجتماعی، از ورود مراکز پژوهشی برای تدوین نسخه پایدار این سازمان خبر داد و ادامه داد: ظرفیت نظارتی و اجرایی این کمیسیون برای اصلاح چالش‌های معیشتی ۵۰ میلیون نفر بسیج شده است. سازمان تأمین اجتماعی به عنوان بزرگترین صندوق بیمه‌ای کشور که معیشت بیش از نیمی از جمعیت ایران به آن گره خورده است، این روزها با چالش ناترازی منابع و مصارف دست و پنجه نرم می‌کند. پژمان‌فر افزود: تأمین اجتماعی نیازمند یک نگاه بلندمدت است.