

گزارش روز

تأمین آب آشامیدنی پایدار در مرزها

با آغاز محرم، برنامه‌های میزبانی از زائران اربعین حسینی در مرز استان‌های غربی با جدیت بیشتری دنبال می‌شود. یکی از این برنامه‌ها تامین آب آشامیدنی پایدار و گوارا برای زائران اربعین حسینی است. مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور از تامین آب پایدار کمی و کیفی برای مراسم اربعین حسینی از مرز ریمدان در سیستان و بلوچستان به‌عنوان پرتعدادترین مرز کشور در ایام اربعین خبر داد و این امر را جزو راهبردهای اصلی آب‌های کشور دانست.

به گزارش ایرنا، اتابک جعفری گفت: «ممکن است آب‌رسانی بسیار نسبت به آب پایدار به‌دلیل گرمای هوا و سهولت دسترسی زائران به آب پایدار نایب‌تر باشد؛ به همین دلیل از طریق توسعه شبکه توزیع و خطوط انتقال در مرزها، آب‌رسانی با تاخیر تا حد بسیار کاهش پیدا کرده است.»

وی ادامه داد: «به‌منظور نظارت هر چه بیشتر از جنبه کیفی، با حفاری چاه، ایجاد خطوط انتقال، احداث مخزن و اتصال منابع آبی مطمئن، آب به‌طور دائم و پیوسته در مرزها در دسترس زائران قرار گرفت.»

جعفری به استان‌های مرزی که مراسم اربعین را میزبانی می‌کنند، اشاره کرد و گفت: «در سیستان و بلوچستان ۲۰ مرز ریمدان و میرجاوه، در خوزستان مرزهای چذابه و شلمچه، در کرمانشاه مرزهای سومار و خسروی، در ایلام مرز مهران، در کردستان مرز باشماق و در آذربایجان غربی پایانه ترمچین جزو نقاطی هستند که خدمات آب‌رسانی و آب پایدار با استاندارد مناسب آنها تامین شده است.»



نظارت بر کیفیت آب آشامیدنی در مرز

اکیپ‌های کنترل کیفی صنعت آب و فاضلاب نیز با حضور خود بر کیفیت آب توزیع شده از شبکه و تانکرها، در ایام اربعین امسال نظارت لازم را خواهند داشت. سال‌های گذشته آب‌رسانی بیشتر به‌صورت سیسار و از طریق تانکرها صورت می‌گرفت که امری سخت و دشوار و با امکان ایجاد آلودگی ثانویه در بین زوار بود.

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در توضیح بیشتر گفت: «برنامه‌ریزی مناسب و مطالعات صورت‌گرفته، آب به‌صورت مطمئن در تمام پایانه‌های مرزی به‌صورت پایدار برقرار شد و تاحد امکان آب‌رسانی بسیار فقط برای مواقع ضروری مورد استفاده قرار خواهد گرفت.»

به‌گفته وی، نخستین هدف، تأمین آب باکیفیت مطلوب و گوارا و هدف بعدی ایجاد امکانات در شأن زوار عتبات‌عالیات بوده است.

تصفیه‌خانه مهران

مرز مهران با تردد بیش از ۷۰ درصد زائران، پرتعدادترین مرز در ایام اربعین است. مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با بیان اینکه خدمات‌رسانی از لحاظ کیفی و کمی باید در شأن زوار امام حسین(ع) باشد، گفت: «خط جمع‌آوری فاضلاب نیز به شکلی ساینده در مرز مهران ایجاد شد و بساب به‌طور کامل به تصفیه‌خانه فاضلاب مهران منتقل می‌شود.»

استقرار آب‌سردکن‌ها در مرز

انتشاع آب‌سردکن‌ها برای آب‌سردکن‌هایی که در مرزها تعیین شده به وسیله شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور تامین شده و برای سال جاری نیز تعداد آب‌سردکن‌ها افزایش خواهد یافت.

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور در توضیح بیشتر افزود: «همه مواکب و تاسیسات موجود در مهران به آب پایدار دسترسی دارند، حتی پارکینگ بزرگی که ۴۰ هزار خودرو را در خود جای می‌دهد و هم آب آشامیدنی و هم آب سرویس‌های بهداشتی به‌صورت پایدار و باکیفیت مطلوب تامین شده است.»

خدمات‌رسانی در شهرهای عراق

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور به خدمات‌رسانی شرکت آب و فاضلاب کشور در شهرهای زیارتی عراق نیز اشاره کرد و گفت: «در شهر کربلا شرکت آب و فاضلاب تهران مسئولیت خدمات‌رسانی را بر عهده دارد و اقدام‌هایی شامل ایجاد تاسیسات‌های کافی و مناسب برای مواکب و مراکز که نیاز آبی دارند، ایجاد یک‌هزار دوش حمام، تأمین آب سرویس‌های بهداشتی، کمک‌رسانی در توزیع آب به‌بسته‌بندی‌شده و انتقال بار مخزن‌های سیار به شهرهای زیارتی را پیش‌بینی کرده‌ایم.»

خدمات پایدار

به‌گفته احمد حیدری، معاون مالی، حقوقی و امور مجلس وزارت نیرو هر زیرساخت و خدماتی که در مرزها ایجاد می‌شود، باید به‌گونه‌ای باشد که در ایام اربعین زوار از آن بهره‌مند شوند و در سایر ایام سال نیز مورد استفاده مردم منطقه قرار گیرد و سال‌های سال بتوانند از آن استفاده کنند. وی افزود: «هر موبکی در هر گوشه‌ای راه‌اندازی شود، وظیفه تأمین آب و برق پایدار آن را داریم. پس لازم است محل دقیق استقرار موبک‌ها از قبل مشخص شود تا بتوانیم خدمات لازم را به آنها ارائه دهیم.»

وی همچنین از نظر گرفتن ۹۰ دستگاه تانکر از سوی وزارت نیرو برای تأمین آب اضطراری در مرزهای مرتبط با اربعین خبر داد و گفت: «مقرر شده سهم کرمانشاه از این تعداد ۲۰ دستگاه باشد.»

بحران غرق‌شدگی در سدها

استان مرکزی دریا ندارد، اما آمار فوتی ناشی از غرق‌شدگی در آن بالاست

محمود مولایی روزنامه‌نگار



سدهای اطراف اراک

مناطق اطراف شهر اراک بیشترین سدهای خاکی و رودخانه‌ها را در استان مرکزی به خود اختصاص داده است. شهرستان شازند یکی از مناطقی است که در اطراف اراک واقع شده؛ جایی خوش آب و هوا که دارای رودخانه و سدخاکی است و یکی از مقاصد تفریحی مردم این استان با مسافرانی از استان‌های دیگر محسوب می‌شود.

به‌گفته مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی مرکزی، شازند در تپه جوار که سد خاکی بالا در آنجا قرار دارد، واقع شده است. اباندر افشار در این‌باره به همشهری گفت: «سد کامل صالح نیز در این منطقه قرار دارد و دسترسی مردم به این سدها ساده است. مردم برای تفریح به حریم سدها و رودخانه‌ها سفر می‌کنند، ولی متأسفانه به داخل آب می‌روند و همین مسئله سبب غرق‌شدگی می‌شود.» او یادآور شد: «در سدهای آبی و استخرهای باغی استان مرکزی بیشترین آمار غرق‌شدگی را داریم. در اطراف شهر اراک باغ‌های بسیاری وجود دارند که دارای استخر هستند؛ به‌عنوان مثال مالک یکی از این باغ‌ها استخری به عمق ۲متری داشته که متأسفانه در همانجا فرزندش غرق می‌شود و وقتی برای نجات فرزندش تلاش می‌کند، خودش هم غرق می‌شود.»

شرایط نامساعد سدها

به‌گفته مدیر کل مدیریت بحران استان مرکزی، در بند خاکی سدها شرایط بدی وجود دارد و آب به‌شدت سنگین است؛ چنان‌که افرادی از غرق‌شدگان در گذشته جزو شناگران ماهر استان بوده‌اند.

امید محترمی گفت: «این افراد در استخر شناگران قپاری هستند، ولی به‌دلیل سنگینی آب سد و رودخانه جان خود را از دست می‌دهند. البته در برخی نقاط رودخانه به‌دلیل وجود ریشه برای شناگران مشکلاتی به‌وجود می‌آید و لغزندگی کف سدها نیز به‌شدت خطرناک است.» او عنوان کرد: «در بندهای خاکی و سدها آب به‌اصطلاح لایه‌لایه است که هم تغییرات غلظت آب را داریم و هم تغییرات دمای آب. برخی شناگران به‌علت تغییرات دمای آب غافلگیر می‌شوند؛ مثلاً دچار گرفتگی عضلات می‌شوند که منجر به سکنه می‌شود. درواقع آمار مرگ در سدها و رودخانه‌ها می‌تواند بیشتر از غرق‌شدگی در دریا باشد.»

استان‌های دارای بیشترین آمار غرق‌شدگی

اورژانس کشور چندی پیش اعلام کرد که خوزستان، مازندران، فارس و خراسان رضوی به‌ترتیب با ۱۶، ۱۵، ۱۴ مورد فوتی دارای بیشترین موارد غرق‌شدگی در کشور هستند و نکته قابل‌توجه این است که در این میان ۱۲ استان فارس و خراسان رضوی هیچ ارتباطی هم با دریا ندارند. این موضوع نشان می‌دهد که یکی از جدی‌ترین چالش‌ها شنا در محل‌های ممنوعه یا ناشناس مانند رودخانه‌ها، سدها و استخرهای کشاورزی است؛ چالشی که مرکزی را هم دچار مشکل کرده است.

شناگر خسته

در نگاه دبیر هیأت‌شنای مرکزی، آموزش شنا در این استان بسیار محدود است. افشار معتقد است از آنجایی که اهالی شمال یا جنوب کشور نزدیک به دریا هستند، اغلب شناگرند؛ درحالی‌که استان مرکزی چنین وضعیتی ندارد. او گفت: «وضعیت سدهای خاکی به‌گونه‌ای نیست که مردم وحشت کنند؛ چون شبیه به استخر است تا دریا. از آنجایی که سطح شنا در سدها پایین است، برخلاف جریان دریا یا رودخانه‌ها در بسیاری از استان‌ها، بیشترین خطر را برای شناگران دارد.» افشار ادامه داد: «ممانی در مدارس آموزش شنا می‌داده، اما نمی‌داند که شنا آموزش و پرورش چنین کاری نمی‌کند. ظاهراً در آلمان آموزش شنا برای دانش‌آموزان اجباری است و چه‌بتر که در ایران هم آموزش شنا در مدارس داشته باشیم.» او همچنین درباره وضعیت استخرهای مرکزی عنوان کرد: «در استان مرکزی استخر زیاد است و در خود اراک حدود ۲۰ استخر داریم، ولی متأسفانه فرهنگ اشتباه موجب شده مردم اغلب برای تفریح به استخر مراجعه می‌کنند. مدیران استخرها نیز در آمدزایی رادر اولویت قرار می‌دهند و آموزش شنا چندان اهمیتی ندارد. حالا وزارت ورزش و جوانان و ورزش استان مرکزی باید حمایت‌هایی در زمینه آموزش شنا داشته باشند که اگر هم هست، خیلی کم است. در سانس‌های عمومی اگر به استخرها مراجعه کنید، متوجه می‌شوید که ۹۰ درصد افراد شنا بلد نیستند و اگر در همان استخر غریق نجات نباشد، احتمال غرق‌شدگی‌شان وجود دارد. سطح آموزش شنا ضعیف است.» همچنین مدیر کل مدیریت بحران استان مرکزی گفت: «ما سازه‌های آبی بسیاری در استان مرکزی داریم که آب دارد، اما امکان این را نداریم که چند نفر را به‌عنوان نگهبان در حریم سدها بگذاریم. البته در اغلب حریم سدها و رودخانه‌ها تابلوی شنا ممنون تعبیه شده است.»



عدد خیر

۵ برابر

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی سلفچگان قم گفت: «با تلاش‌های صورت‌گرفته، جذب سرمایه‌گذار در این منطقه نسبت به سال گذشته افزایش ۵ برابری داشته است.» به گزارش ایرنا، محمود داودآبادی گفت: «شعار ما این است که یک شهر ۳۵۰۰ هکتاری نزد ما امانت گذاشته شده تا آن را به مالکان واقعی یعنی تولیدکنندگان و کارآفرینان برسانیم.»

۳۰۰۰۰ نفر

مدیرکل فنی و حرفه‌ای لرستان گفت: «سالانه ۳۰ هزار نفر در استان آموزش‌های فنی و حرفه‌ای را در قالب ۲۰ رشته شامل کشاورزی، صنعت، گردشگری و خدمات فرامی‌گیرند.» حشمت‌الله نعمتی افزود: «در لرستان ۸ مرکز ثابت با ۱۵۰ مربی و ۴۰۰ مرکز آزاد یا بخش خصوصی با ۷۰۰ مربی، کار آموزش کارآموزان فنی و حرفه‌ای را بر عهده دارند.»

۳۳۰۰۰ تن

مدیر بنادر و دریانوردی شهید باهنر و شرق هرمزگان از پایان بازرگاری یک کشتی ۳۳ هزار تنی حامل خاک آهن رومی خبر داد و گفت: «این محموله صادراتی به‌زودی بندر شهید باهنر را به مقصد یکی از بنادر چین ترک خواهد کرد.» به گزارش تسنیم، حمیدرضا محمدحسینی تختی افزود: «این کشتی با تخم‌بند ۱۰ متر و طول ۱۸۰ متر، میزان ۳۳ هزار تن خاک آهن و رومی را حمل می‌کند.»

خبر

طبقه‌شدن اتوبان تهران-کرج و اجرای فاز ۲ کمربند جنوبی کرج به نقشه و مطالعات علمی ویژه‌ای نیاز دارد. به گزارش ایرنا، استاندار البرز با اعلام این خبر گفت: «تجربگان و دانش‌گامیان باید در مسیر پیشرفت و توسعه استان مطالبه‌گر و دخیل باشند.» مجتبی عبداللهی ادامه داد: «استان البرز از ابتدای تاسیس با زیرساخت‌های ضعیف مواجه بوده و طی ادوار مختلف، کمبودها انباشته شده و اکنون با اشراف به نواقص و مطالبات مردمی درصدد جبران کاستی‌ها بر آمده‌ایم.» عبداللهی گفت: «تراکم جمعیت استان البرز در کشور شاخص است و شهرستان کرج به‌عنوان مرکز استان با زیرساخت‌هایی متناسب برای جمعیت ۷۰۰ هزار نفری پیش‌بینی شده درحالی‌که حدود ۴ میلیون نفر جمعیت را در دل خود جای داده است.»

وی افزود: «در حوزه راه‌های استان به دنبال توسعه جدی برای برطرف‌کردن از گره‌های ترافیکی ملی هستیم و در این راستا می‌توان پروژه آزادراه شهید سلیمانی (کمربند شمالی کرج) و پل بیلقان را در این مسیر نام برد که با توان مهندسی قوی و تخصصی در حال پیشرفت است.» استاندار البرز گفت: «همچنین در توسعه ریلی به‌ویژه قطار شهری به توان مهندسی دانشگاه‌ها برای پیشرفت تخصصی امر نیاز داریم.» عبداللهی افزود: «بهتفاهت‌های مختلفی همچون مدرسه‌سازی، ساخت مسکن، احداث اماکن ورزشی، رینگ شبکه آب‌رسانی برای تقویت زیرساخت‌های البرز آغاز شده که ضرورت دارد نخبگان علمی استان با مسئولیت‌های اجتماعی خود ورود داشته باشند.»

عکس خبر



کارخانه طبل‌سازی

بزرگ‌ترین کارخانه تولید طبل خاورمیانه در تبریز قرار دارد. این کارخانه در سال ۱۳۵۹ راه‌اندازی شده و اکنون بیش از ۳۰ کارگر در آن مشغول تولید و ساخت طبل‌های عزاداری ماه محرم و طبل نظامی هستند. عکس: مهر

عکس همشهری احمد غباری