

ضرورت اجرای طرح‌های پدافند غیر عامل جهت سلامت و پایداری سامانه آبرسانی



اصفهان - مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی - مدیر مرکز مدیریت بحران، پدافند و HSE آبفای استان اصفهان لزوم اجرای طرح‌های پدافند غیر عامل در جهت سلامت و پایداری سامانه آبرسانی را در استان اصفهان بیش از پیش ضروری دانست. ابراهیم محمدی گفت: باتوجه به شرایط حساس کنونی در خصوص تأمین آب شرب و بهداشت بیش از ۵ میلیون نفر در ۱۲ استان اصفهان و یزد، باید طرح‌های پدافند غیر عامل در تاسیسات آبرسانی باهدف پایداری سامانه آبرسانی سالم در استان اصفهان بیش از پیش اجرایی شود. وی با بیان اینکه در یک دهه

گذشته مطالعات فراوانی در حوزه پدافند غیر عامل و مدیریت بحران به منظور شناسایی تهدیدات، آماده سازی و ارتقای وضعیت حفاظتی سامانه آبرسانی اصفهان بزرگ عملیاتی شد اظهار داشت: در سال‌های اخیر بیش از ۷۰۰ نقطه شامل تاسیسات و اماکن در آبفای استان

اصفهان از لحاظ پدافند غیر عامل و مدیریت بحران بررسی شد که نتایج حاصله از این امر ارائه راهکارهایی در جهت ارتقا و بهبود وضعیت مراکز حساس در این صنعت بوده است. محمدی تصریح کرد: مرکز پدافند غیر عامل و مدیریت بحران HSE آبفای استان اصفهان طرح

جامع حفاظتی از محل تصفیه خانه آب باباشیخعلی تا چاههای فلمن رادر راستای حفظ امنیت سامانه آبرسانی اصفهان بزرگ تهیه و به صورت فزاینده عملیاتی نموده است. مدیر مرکز پدافند غیر عامل، مدیریت بحران و HSE آبفای استان اصفهان به اهمیت و تاثیر اجرای طرح‌های پدافندی در تاسیسات آبرسانی اصفهان بزرگ اشاره کرد و اظهار داشت: از آنجائیکه آب شرب بیش از ۵۹۹ شهرو و ۲۸۰ روستا از طریق سامانه آبرسانی اصفهان بزرگ تأمین می‌شود بر این اساس این سامانه یکی از تاسیسات اصلی و مهم آبرسانی در کشور به شمار می‌آید و شرکت مهندسی آبفای کشور هم‌اکنون راز نظر پدافند غیر عامل دارای رده حفاظتی حساس اعلام نموده است.

وی با اشاره به اینکه تصفیه خانه باباشیخعلی سامانه اصلی تأمین آب شرب استان است خاطر نشان ساخت: چنانچه به هر دلیل این سامانه از مدار بهره‌برداری خارج شود به هیچ وجه در کوتاه مدت امکانی برای بازیابی آن وجود ندارد این در حالیست که ظرفیت این سامانه دیگر پاسخگوی نیاز آب شرب استان

توسعه ایرانی - مدیر مرکز پدافند و HSE آبفای استان اصفهان لزوم اجرای طرح‌های پدافند غیر عامل در جهت سلامت و پایداری سامانه آبرسانی را در استان اصفهان بیش از پیش ضروری دانست.

نمی‌باشد، لذا در سال‌های اخیر تلاشهای فراوانی به منظور پیگیری اجرایی شدن سامانه دوم انجام گرفت که این اقدام یک گام اساسی در حوزه پدافند غیر عامل در بخش تأمین آب مطمئن و پایدار تلقی می‌شود. محمدی افزود: در تیرماه ۱۴۰۱ بخشی از فاز اول سامانه دوم آبرسانی اصفهان در مدار بهره‌برداری قرار گرفت و حدود ۱ متر مکعب به ظرفیت تولید آب شرب استان اضافه شد و ضروری است توسعه آن با سرعت انجام گردد.

شکستگی لوله خط انتقال آب شرب تصفیه خانه بزرگ گیلان ترمیم شد



وی افزود: پس از اتمام کار جوشکاری و نصب شیر قطع وصل و شیر هوای مربوطه مدول اول تصفیه خانه وارد مدار بهره‌برداری شد و آب تصفیه خانه به سمت مخزن ذخیره سراسوان برای بر خورداری شهرهای رشت، خممام، انزلی و روستاهای تحت پوشش تصفیه خانه، جریان یافت؛ همچنین با آماده سازی مسیر شرق، مدول دوم تصفیه خانه وارد مدار بهره‌برداری شد و آب تصفیه خانه به سمت شهرهای سیاهکل، لاهیجان، رودبنه، آستانه، کیشهر، لنگرود، شلمان، کومله، چاف و چمخاله و روستاهای تحت پوشش، جاری گردید.

رشت - مرجان گودرزی، خبرنگار توسعه ایرانی - معاون بهره‌برداری و توسعه آب شرکت آبفای گیلان اعلام کرد: عملیات ترمیم شکستگی و رفع نشست آب از لوله خط انتقال آب شرب در خروجی تصفیه خانه بزرگ گیلان که از صبح دوشنبه هفته گذشته آغاز شده بود، به انجام رسید و آب ۲۴ هزار مشترک دوباره برقرار شد. مازیار غلام‌پور گفت: در پی نشست ایجاد شده در خط انتقال ساینز ۱۲۰۰ میلی‌متری شرق گیلان در خروجی تصفیه خانه بزرگ آب، بعد از هماهنگی‌های لازم شامل انتخاب پیمانکار ذیصلاح، آماده سازی منابع رزرو برای

تولید حداکثری در هنگام اجرای عملیات، آبیگری تمام مخازن مناطق تحت تاثیر، استقرار ماشین آلات و تجهیزات پشتیبانی و اطلاع رسانی به مشترکین، عوامل سیاسی و اجتماعی شهرها اجرای عملیات رفع نشت آغاز شد. وی عنوان کرد: عملیات از ساعت ۳:۳۰ صبح روز دوشنبه دوم آبانماه شروع و پس از تخلیه آب داخل لوله که با توجه به قطر بالا و طول خط و فشار بالای آن، حجم قابل توجهی بود، موضع نشت خشک و آماده جوشکاری و رفع نشت شد.

تولید حداکثری در هنگام اجرای عملیات، آبیگری تمام مخازن مناطق تحت تاثیر، استقرار ماشین آلات و تجهیزات پشتیبانی و اطلاع رسانی به مشترکین، عوامل سیاسی و اجتماعی شهرها اجرای عملیات رفع نشت آغاز شد. وی عنوان کرد: عملیات از ساعت ۳:۳۰ صبح روز دوشنبه دوم آبانماه شروع و پس از تخلیه آب داخل لوله که با توجه به قطر بالا و طول خط و فشار بالای آن، حجم قابل توجهی بود، موضع نشت خشک و آماده جوشکاری و رفع نشت شد.

وی در پایان از مشترکین که با صبوری، شرکت آب و فاضلاب استان را در رفع این نشت و جلوگیری از هدر رفت آب شرب، همراهی کردند قدردانی نمود.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان خبر داد:

۲۵۰ نفر ساعت تلاش بی‌وقفه برای رفع خاموشی ناشی از طوفان

بی‌وقفه همکاری رفع گردید. سید احمد موسوی گفت: در پی طوفان و بارش باران شدید و رعد و برق در سطح استان، اکیپ‌های عملیاتی این شرکت در سرتاسر استان از اولین دقایق طوفان شروع به خدمت رسانی و رفع خاموشی‌های پیش آمده نمودند. در این بارندگی شدید تعداد ۳۲ فیدر ۲۰ کیلوولت مورد خسارت و قطع گردید که تلاشگران شرکت توزیع استان گلستان در قالب ۱۲۴ اکیپ بالغ بر ۲۵۰ نفر ساعت تلاش توانستند نسبت به رفع خاموشی‌های ناشی از طوفان ندرسیم و همچنان کلیه همکاران عملیاتی در سراسر استان جهت خدمت رسانی بهتر به هم استانی‌های گرمی در آماده باش کامل هستند.

گرگان - مهناز محمدزمانی، خبرنگار توسعه ایرانی - مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان گفت: بارندگی شدید و اصابت صاعقه به تجهیزات و تاسیسات برقی در غروب روز چهارشنبه ۱۴۰۱/۰۷/۲۶ خسارت‌هایی به شبکه‌های برقی استان وارد نمودند که خوشبختانه خاموشی‌های ناشی از این خسارت با تلاش بی‌وقفه همکاران رفع گردید. مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان گفت: بارندگی شدید و اصابت صاعقه به تجهیزات و تاسیسات برقی در غروب روز سه‌شنبه ۱۴۰۱/۰۷/۲۶ خسارت‌هایی به شبکه‌های برقی استان وارد نمودند که خوشبختانه خاموشی‌های ناشی از این خسارت با تلاش



که با ۱۰۷ دستگاه اتوبوس خریداری شده این تعداد افزایش یافته و به ۲۰۷ دستگاه خواهد رسید. وی در ادامه به اشاره به کارگیری اتوبوس‌های جدید درون شهری در مناطق و شهرک‌های حاشیه کرمانشاه، بیان کرد: با ورود اتوبوس‌های جدید تمامی شهرک‌های حاشیه در کرمانشاه به منظور ارائه خدمات به طور کامل وارد ناوگان اتوبوس درون شهری خواهند شد. مدیر سازمان حمل و نقل مسافر شهری کرمانشاه متذکر شد: مدت زمان توقف هر دستگاه اتوبوس در جایگاه‌های مخصوص خود برای جابه‌جایی مسافران حداکثر ۱۵ دقیقه است که از همسفران درخواست می‌شود در ساعات و زمان مشخص شده در جایگاه‌های اتوبوس حاضر شوند.

انجام گرفته است. وی با بیان اینکه برنامه نوسازی ناوگان اتوبوس شهری کرمانشاه چندین ماه است که دنبال می‌شود، افزود: برای ورود ۱۰۷ دستگاه اتوبوس جدید به خط درون شهری قراردادهای لازم منعقد شده و با توجه به تعهدات داده شده از سوی شرکت‌های خودروسازی تا پایان سال جاری تعداد اتوبوس‌های خریداری شده وارد ناوگان اتوبوسرانی درون شهری کرمانشاه می‌شود. مدیر سازمان حمل و نقل مسافر شهری کرمانشاه با تاکید بر واریز هزینه خرید ۱۰۷ اتوبوس جدید، تصریح

فعالیت ۲۰۷ دستگاه اتوبوس درون شهری در کرمانشاه

کرمانشاه - کیودی، خبرنگار توسعه ایرانی - مدیر سازمان حمل و نقل مسافر شهر کرمانشاه با اشاره به افزوده شدن ۱۰۷ دستگاه اتوبوس جدید درون شهری از فعالیت ۲۰۷ دستگاه اتوبوس درون شهری تا پایان سال جاری در کرمانشاه خبر داد. محمد مهدی احمدی با اشاره به نوسازی ناوگان اتوبوس کرمانشاه، اظهار کرد: به دلیل فرسودگی ناوگان اتوبوس برای جابه‌جایی مسافران درون شهری اقداماتی به منظور نوسازی و در اختیار گذاشتن اتوبوس‌های مجهز

انجام گرفته است. وی با بیان اینکه برنامه نوسازی ناوگان اتوبوس شهری کرمانشاه چندین ماه است که دنبال می‌شود، افزود: برای ورود ۱۰۷ دستگاه اتوبوس جدید به خط درون شهری قراردادهای لازم منعقد شده و با توجه به تعهدات داده شده از سوی شرکت‌های خودروسازی تا پایان سال جاری تعداد اتوبوس‌های خریداری شده وارد ناوگان اتوبوسرانی درون شهری کرمانشاه می‌شود. مدیر سازمان حمل و نقل مسافر شهری کرمانشاه با تاکید بر واریز هزینه خرید ۱۰۷ اتوبوس جدید، تصریح

کارشناس فرهنگی اداره کل اوقاف و امور خیریه استان گفت: شناساندن وقف به خصوص وقف مشارکتی که در استان ما هنوز جا نیفتاده است، از مهمترین اهداف حوزه فرهنگی است. خانم معین فرادامه داد: البته برای اولین بار با مشارکت و همراهی خود دانش آموزان، یک دستگاه چاپ تهیه کرده‌ام که این خود جز اولین وقف‌های مشارکتی در استان محسوب میشود اما همانطور که گفتیم، در حوزه وقف مشارکتی باید بهتر از این عمل کنیم.

امور خیریه اظهار داشت: هدف از برگزاری این نمایشگاه، نمایش عملکردهایی است که در حوزه وقف و در بخش‌های مختلف انجام شده است و حتماً برگزاری چنین نمایشگاهی، باید استمرار داشته باشد. وی در تشریح غرفه فرهنگی این نمایشگاه گفت: غرفه کودک، عفاف و حجاب و برنامه‌های جانبی فرهنگی، از جمله فعالیت‌های معاونت فرهنگی در این نمایشگاه است که با توجه به محدوده سنی مراجعین و مخاطبین، از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است.

کارشناس فرهنگی اداره کل اوقاف و امور خیریه به آذربایجانشرقی عنوان کرد:

گسترش فرهنگ وقف و شناساندن وقف مشارکتی به دانش آموزان و کودکان

به دانش آموزان، تشریح کنیم، مسلمانان تاثیر و ماندگاری آن بیشتر خواهد بود. به گزارش خبرنگار ما، معصومه معین فر، در حاشیه برگزاری نمایشگاه عملکرد سازمان اوقاف و

تبریز - امیدمحمدزاده، خبرنگار توسعه ایرانی - کارشناس فرهنگی اداره کل اوقاف و امور خیریه آذربایجان شرقی گفت: اگر بتوانیم فرهنگ و اندیشه وقف راز کودکی

استانها

از ابتدای سال جاری تاکنون: ۲ هزار و ۵۴۷ دادخواست کاری و کارفرمایی در قزوین رسیدگی شد



قزوین - مصطفی مرادی، خبرنگار توسعه ایرانی - مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان قزوین گفت: ۲ هزار و ۵۴۷ دادخواست کاری و کارفرمایی از ابتدای سال جاری در هیات‌های تشخیص این اداره رسیدگی شد. عین‌الله کشاورز افزود: براساس اطلاعات سامانه جامع روابط کار در این مدت همچنین تعداد ۹۷۵ فقره دادخواست در هیات‌های حل اختلاف اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان قزوین مورد رسیدگی قرار گرفته است. وی اضافه کرد: ۸۹ درصد این درخواست‌ها به صدور رأی منجر شده و خوشبختانه ۳۱ درصد آرای صادره نیز ساری بوده است. این مسوول افزود: اختلافات میان کارگر و کارفرما در مرحله اول از طریق سازش مستقیم بین آنها یا نمایندگانشان در شورای اسلامی کار و انجمن صنفی کارگران و کارفرمایان حل و فصل می‌شود و در صورت سازش نیافتن از طریق هیات‌های تشخیص و حل اختلاف مورد رسیدگی و حل و فصل قرار می‌گیرد.

کشاورز ترک اضافه کرد: بر اساس ماده ۲۲ آیین دادرسی کار، هریک از طرفین پرونده می‌تواند برای خود یک نماینده تام‌الاختیار انتخاب و به مراجع معرفی کند تا برای پیگیری مطالبات آنها اقدام کند. وی گفت: با توجه به اهمیت این موضوع، اصلاح آیین دادرسی کار با بازنگری ماده ۲۲ آن تاثیر به‌سزایی در روند رسیدگی عادلانه در مراجع مذکور و احقاق حقوق کارگران و کارفرمایان دارد.

۶۰ کیلومتر از محورهای شهرستان گرمسار و آرادان نمایان سازی شد

سمنان - خبرنگار توسعه ایرانی - رئیس اداره راهداری و حمل و نقل جاده‌ای گرمسار و آرادان از خط‌کشی و نمایان‌سازی ۶۰ کیلومتر مسیر در این دو شهرستان خبر داد و گفت: هدف این کار کاهش تصادفات است.

حمید میرآخوری در جمع خبرنگاران به میزبانی راهداری شهرستان گرمسار، با بیان اینکه احیای خط‌کشی بیش از ۶۰ کیلومتر از محورهای شریانی آرادان و گرمسار انجام شده، ابراز کرد: افزایش ضریب ایمنی و تسریع و سهولت در تردد خودروها هدف این طرح بوده است. وی با بیان اینکه ۱۰ کیلومتر نیز اجرای خط‌کشی جدید در گرمسار و آرادان اجرا خواهد شد، تاکید کرد: مجموعاً ۷۰ کیلومتر مسیر آرادان و گرمسار در آینده نزدیک از خط‌کشی و نمایان‌سازی برخوردار خواهند شد.

رئیس راهداری گرمسار و آرادان با بیان اینکه اجرای خط‌کشی محورهای شریانی، محورهای روستایی سارون، رشمه، ملیجان، چهارقشلاق، محمدآباد و کردوان از جمله اقدامات این اداره بوده است، ابراز کرد: از ابتدای آبان ماه این فعالیت آغاز شده و تاکنون نزدیک به ۲۰ کیلومتر از محورهای شریانی حوزه استحفاظی شهرستان‌های گرمسار و آرادان خط‌کشی شده است. میرآخوری با بیان اینکه اجرای خط‌کشی محورهای شریانی تا پایان حوزه استحفاظی ادامه دارد و با اتمام این عملیات بیش از ۶۰ کیلومتر از راه‌های شریانی از احیای خط‌کشی بهره‌مند خواهند شد، ابراز کرد: یکی از عوامل اصلی در اجرای مناسب و مانایی خطوط و نقوش ترافیکی، عدم عبور وسایل نقلیه از روی خطوط مخصوص در ساعات اولیه بعد از اجراست، لذا از رانندگان تقاضا داریم تا نسبت به رعایت این مهم عنایت داشته و در بین خطوط حرکت نکنند. وی افزود: اقدامات گسترده خط‌کشی، تأمین روشنایی و رفع خاموشی، لکه‌گیری آسفالت، پاکسازی و زیباسازی حریم راه‌ها، شانه‌سازی، آشکارسازی نقاط پر حادثه، نصب انواع علائم اخطاری قوس و نصب گارد ریل، ساماندهی و افزایش اثر بخشی علائم در طول محورها تنها بخشی از اقدامات اینم سازی این اداره در چند ماه اخیر بوده است.