

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای مرکزی گفت: نخستین عملیات بارورسازی ابرها در سال آبی ۱۴۰۳-۰۴ در شهرستان‌های شازند و ساوه با هدف افزایش میزان بارش‌های جوی، تقویت منابع آبی و مقابله با خشکسالی‌های احتمالی اجرا شد. در جریان این ۲ عملیات از تجهیزات فناوری‌های نوین برای بارورسازی ابرها و همچنین زئراتورهای زمینی استفاده شد که امکان افزایش بارش در مناطق هدف را فراهم می‌کند. حسین اسدی با بیان اینکه این ۲ عملیات بارورسازی ابرها در شهرستان‌های مذکور از اهمیت ویژه‌ای برای مدیریت بهینه منابع آبی و تأمین نیازهای آبی منطقه برخوردار است، افزود: عملیات بارورسازی ابرها در شهرستان شازند در ارتفاعات روستای موراویدرود در ساعات ۱۹ روز سه‌شنبه ۴ خرداد ماه سال جاری آغاز شد و تا ساعت ۲۰ دقیقه بامداد روز چهارشنبه ۷ آذرماه سال جاری ادامه داشت.

حضور مدیرعامل شرکت گاز

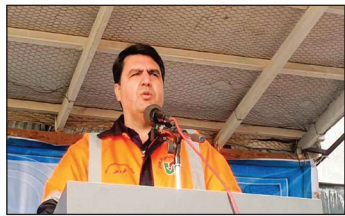
مرگزی در مراسم دومین رویداد

پژوهشی و فناوری

همزمان با نوزدهم آذرماه، مهدی کمال آبادی فراهای مدیرعامل و علیرضا معتمدی رییس پژوهشی و فناوری شرکت گاز استان مرکزی در مراسم دومین رویداد پژوهش و فناوری رسال ۱۴۰۳ که در سالن پروین اعتصامی اراک و به میزبانی شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) شازند و با حضور مدیران و پژوهشگران استان مرکزی برگزار شد، حضور یافتند.

راهداری در طرح زمستانی

مشارکت دارد



مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان قزوین گفت: با اجرای طرح زمستانی ۳۶ مامور راهداری با بهره‌گیری از ۲۰۰ دستگاه ماشین آلات سبک و سنگین در اجرای طرح مشارکت دارد. طرح زمستانی پلیس راه قزوین با حضور سردار ابراهیمی فرمانده انتظامی استان، سرهنگ ذاکری منشر فرمانده پلیس راه استان، جواد حق لطفی مدیر راهداری و حمل و نقل جاده‌ای، سام‌نژاد دادستانی نظامی، علیمی مدیرکل مدیریت بحران استان، اکبری مدیر مرکز اورژانس، اسماعیلی مدیرکل دفتر شهری استانداری، شیخ‌المولکی مدیرکل هواشناسی و مدیران دستگاه‌های امدادی استان در محل عواری پلیس راه قزوین به زنجار آغاز شد.

جواد حق لطفی در این رزمایش گفت: استان قزوین در ردیف ۱۱ استان برقی و رینگ اول راهداری کشور است و بار ترافیکی زیادی دارد و ماموریت ما با توجه به حجم ترافیک کار برفروری و بازگشایی بسیار سخت است.

وی افزود: قزوین با داشتن ۸۷ گردنه برقی‌گیر از لحاظ راه‌های اصلی و فرعی و روستایی شاخص است و در ماه گذشته یک برفروری سنگین در جاده‌ها انجام شد و عملیات بازگشایی صورت گرفت و برای زمستان امسال هم آماده‌امدادسانی در جاده‌ها هستیم. حق لطفی تصریح کرد: نیروهای راهداری از ۲۶ پایگاه مستقر شده‌اند و ۲۲ هزار تن ماسه و نمک تهیه شده و ۳۰۰ دستگاه ماشین آلات و ۳۶۰ مامور راهداری در طرح زمستانی حضور دارند.

وی گفت: با این که کارمان در زمستان سخت می‌شود اما آرزوی بارشهای بیشتری داریم و تلاش می‌کنیم خدمات خوبی ارائه شود.

حق لطفی افزود: در برخی محورهای روستایی و فرعی شاید در زمان برف زیاد با تاخیر در اعزام خودروهایی امدادی مواجه شویم اما باید مردم را آموزش دهیم در زمستان حتماً با زنجیر چرخ حرکت کنند و برای فر هنگ سازی هم به کمک رسانه‌ها نیازمندیم. مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان قزوین گفت: از مردم انتظار داریم در فصل زمستان سفرهای غیر ضروری را حذف کنند و از سامانه ۱۴۱ آخرین وضعیت راه‌ها را دریافت کرده و سفرها مدیریت شود.

رشد ضمانت‌نامه‌های صادره بانک کشاورزی در سال جاری

بانک کشاورزی از ابتدای سال جاری تا پایان آبان ماه در راستای تسهیل مبادلات تجاری و رشد اقتصادی کشور، افزون بر ۲۰۴ هزار میلیارد ریال انواع ضمانت‌نامه بانکی برای مشتریان صادر کرده است.

شعب این بانک در هشت ماهه نخست سال ۱۴۰۳ قریب به ۲۴ هزار

فقره انواع ضمانت‌نامه بانکی ریالی به مبلغ ۲۰۴ هزار و ۴۰۵ میلیارد ریال برای متقاضیان صادر کرده‌اند که این مبلغ نسبت به مقطع مشابه سال ۱۴۰۲، رشدی برابر ۱۰۸ درصد داشته است.

بر اساس این گزارش، بانک کشاورزی به منظور جلب رضایت مشتریان و تکمیل سبد خدمات بانکی، طیف وسیع و متنوعی از انواع ضمانت‌نامه‌ها را به صورت حضوری در شعب بانک و نیز غیرحضوری از طریق «سامانه مدیریت اعتبارات» در تارنمای بانک



۳۴ تیلیون متر مکعب گاز تولید و سالیانه ۲۵۰ میلیارد متر مکعب مصرف می‌شود و با احتساب تولید و مصرف عملاً بالای ۵۰ سال می‌توانیم از این نعمت الهی بهره‌مند باشیم، لذا باید از انرژی گاز در مصارف درست استفاده شود.

طالبی با اشاره به اینکه استان به سمت توسعه محور حرکت می‌کند و در بخش‌های مختلف مثل روستایی، صنایع تبدیلی و کشاورزی فعال است، بیان کرد: در گیلان صنعت عمده‌ای نداریم و به این دلیل تمام شهرک‌های صنعتی گیلان گاز دار هستند، اما شهرک صنعتی که ما برای

مدیرعامل شرکت گاز گلستان خبر داد:

سالانه ۴ میلیارد متر مکعب گاز مصرف می‌شود

آمهدیاتی در نظر گرفته شده که بتوانند انرژی را بطور پیوسته داشته باشند.

وی یادآور شد: در فصل سرد، ناهماهنگی کلی در توزیع سبب انرژی وجود دارد، که برای تولید برق مقرر شده بود تا ۶۰ درصد تنوع سوختی داشته باشیم بطوری که در حال حاضر ۹۰ درصد برق حرارتی از گاز یا گازوییل تشکیل می‌شود.

مدیرعامل شرکت گاز استان گلستان در ادامه تصریح کرد: روزانه بیش از ۱۸۰ میلیون متر مکعب گازسانی به همه نیروگاه‌های کل کشور انجام می‌شود و باید یک سری تعهداتی انجام می‌دهیم که از انرژی خورشیدی، باد، برق آبی یا موج دریا هم بتوانیم، انرژی بگیریم و تنوع بخشی کنیم، لذا تا کنون هر توصیه‌ای برای مصرف درست برق می‌شود از این به بعد باید برای مصرف بهینه گاز توصیه شود.

وی خاطر نشان ساخت: در استان گلستان هفت نیروگاه مولد کوچک وجود دارد که قرار بود این نیز و گاه‌ها CHP باشند یعنی همزمان برق و حرارت تولید کنند و

راندمن بالای ۴۰ درصد داشته باشند، اما با وجود اخذ مجوز سی‌ای پی، به صورت‌دی‌جی‌کار می‌کنند و مستقیم برق را از گاز تولید می‌کنند و راندمن ۳۰ درصد دارند، بطوری که ۷۰ درصد گاز، برای تولید انرژی استفاده نمی‌شود و تلفات وجود دارد.

طالبی تصریح کرد: در حال حاضر موتورخانه‌ها بصورت رایگان و با هزینه شرکت گاز بهینه‌سازی و تعمیر می‌شوند و از سال گذشته هم به سمت جایگزینی بخاری‌های جدید با بخاری‌های قدیمی رفتیم.

وی با اشاره به اینکه بدترین نوع مصرف گاز، گرم کردن فضا است، بیان کرد: گاز ارزش افزوده بسیار بالایی دارد و می‌تواند در بخش‌هایی از قبیل تولید فولاد، پتروشیمی و در بخش‌های دیگر استفاده

درست می‌شود.

مدیرعامل شرکت گاز گلستان گفت:

کشور ما یکی از کشورهای بزرگ با منابع متنوع زیرزمینی گاز طبیعی است و حدود

مشهد

اقتدار دریایی ایران:

نمره اعتماد به نفس و خودکفایی پس از انقلاب است



تولیت آستان قدس رضوی گفت: پیشرفت و اقتدار نیروهای مسلح کشورمان، از جمله نیروی دریایی جمهوری اسلامی، نتیجه اعتماد به نفس و خودکفایی است که پس از پیروزی انقلاب اسلامی حاصل شده است.

آیت‌الله احمد مروی به دعوت امیر دریادار شهپر امیرانی، فرمانده نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران، از کارخانه صنایع دریایی و توانمندی‌های نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی بازدید کرد و با دستاوردها و پیشرفت‌های این نیرو از نزدیک آشنا شد.

تولیت آستان قدس رضوی پس از این بازدید در جمع خبرنگاران اظهار کرد: امام

رضوان‌الله‌تعالی‌علیه در سخنرانی‌های ابتدای انقلاب بارها بر «اعتماد به نفس» تأکید کردند و رهبر معظم انقلاب نیز به عنوان فرماندهی کل قوا، بر لزوم ساخت ناو و تجهیزات دریایی تأکید فرمودند. امروز، این دستاوردها، پیشرفت‌ها و خودکفایی‌ها، نتیجه همان اعتماد به نفس و عزم راسخی است که قطعاً شایسته تقدیر و افتخار می‌باشد.

وی با بیان اینکه مشاهده روحیه خودکفایی و خوداتکایی در نیروهای مسلح لذت‌بخش است، اظهار کرد: در گذشته شاید در ساخت یک قایق کوچک نیز با دشواری‌ها و چالش‌هایی مواجه بودیم، اما امروز، به برکت انقلاب اسلامی و به فعلیت رسیدن استعدادها و توانمندی‌های جوانان، توانستیم چندین ناوشکن پیشرفته بسازیم و نیروی دریایی کشورمان

همدان

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان خبر داد:

تکمیل پروژه‌های تصفیه‌خانه فاضلاب روستایی همدان نیازمند بودجه

برای تکمیل پروژه‌های تصفیه‌خانه فاضلاب روستایی استان همدان نیاز است. فرهاد بختیاری فریامون وضعیت تصفیه‌خانه‌های فاضلاب روستایی در استان، اظهار کرد: پنج تصفیه‌خانه فاضلاب در روستاهای کرفس، آبرومند، حسین‌آباد ناظم، ابرو و یلفان در دست ساخت است.

بختیاری‌فسر تصریح کرد: تصفیه‌خانه فاضلاب روستایی کرفس در شهرستان در گزین با ظرفیت تصفیه ۶۷۸ متر مکعب در روز، ۸۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشته و برای تکمیل این پروژه هشت میلیارد تومان اعتبار لازم است. بر اساس پیش‌بینی انجام شده این تصفیه‌خانه ۵۷۹۵ نفر را تحت پوشش دارد.

وی با اشاره به پیشرفت ۸۳ درصدی تصفیه‌خانه فاضلاب روستایی آبرومند در شهرستان بهار، ادامه داد: این تصفیه‌خانه ۲۸۹ متر مکعب در روز ظرفیت تصفیه فاضلاب دارد و ۲۵۸۸ نفر را تحت پوشش دارد. برای تکمیل این پروژه نیز ۷۵ میلیارد تومان اعتبار لازم است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان فریامون وضعیت

کشاورزی صادر می‌کند. همچنین امکان استعلام غیر حضوری اصالت ضمانت‌نامه‌های صادر شده در تارنمای بانک کشاورزی فراهم است. این گزارش می‌افزاید: ضمانت‌نامه‌های بانکی بانک کشاورزی به لحاظ کاربرد انواع مختلفی دارند که از آن جمله می‌توان به ضمانت‌نامه شرکت در فرآیند آراج کار، مناقصه یا مزایده، انجام تعهدات، پیش‌پرداخت، استرداد کسور حسن انجام کار، ارزی، گمرکی و تعهد پرداخت اشاره کرد.

کوتاه از استان‌ها

برگزاری مانور آمادگی

زمستانه شهرداری اراک

مانور عملیاتی ماشین‌آلات و تجهیزات زمستانه شهرداری اراک به منظور اعلام آمادگی و برنامه‌ریزی برای ارائه خدمات مطلوب به شهروندان در فصل زمستان و بارش نزولات آسمانی، برگزار شد.

صبح روز سه‌شنبه مورخ ۲۰ آذرماه سال جاری، مانور عملیاتی ماشین‌آلات و تجهیزات زمستانه شهرداری اراک به منظور اعلام آمادگی و برنامه‌ریزی برای ارائه خدمات مطلوب به شهروندان در فصل زمستان، با حضور و بازدید مدیران ارشد شهرداری، برگزار شد.

در بازدید معاون ریوی و امور اقتصادی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور مطرح شد:

تاکید بر مدیریت مصرف در وضعیت کم‌آبی بندرعباس



در پی وضعیت کم‌آبی بندرعباس و تلاش برای گذر از این وضعیت، معاون برنامه‌ریزی و امور اقتصادی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، مدیرکل دفتر تعارف و خدمات مشترکین این شرکت با همراهی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان از وضعیت آب‌رسانی استان بویژه شهر بندرعباس و تصفیه‌خانه فاضلاب بندرعباس بازدید کرد.

در این بازدید مدیرعامل و معاون برنامه‌ریزی و امور اقتصادی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با بیان اینکه گذر از بحران و وضعیت پیش‌آمده در پی خشک شدن سدها حیاتی و ضروری است، افزود: آگاه‌سازی مردم از این وضعیت، مدیریت توزیع آب و اقدامات جبرانی برای تأمین نیاز مردم باید به‌طور ویژه در دستور کار قرار گیرد.

وی ساماندهی انشعاب‌ها را مورد اشاره قرار داد و در بازدید میدانی از محلات شهر بندرعباس ضمن تأکید بر اصلاح شبکه‌ها و بازنگری در رویه‌ها، وضعیت توزیع آب در نقاط مختلف شهر بویژه بافت فرسوده را بررسی کرد.

معاون برنامه‌ریزی و امور اقتصادی ابی‌آبای کشور همچنین با اشاره به اهمیت استفاده از پساب فاضلاب در بخش صنعت و فضای سبز با توجه به اقلیم هرمزگان و همچنین «آبربر» بودن برخی از صنایع، ادامه داد: تکمیل این تصفیه‌خانه ضمن جلوگیری از ورود پساب به دریا باعث تأمین آب پایدار صنایع می‌شود.

عبدالحمید حمزه پور مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان نیز در این بازدید با بیان اینکه وضعیت تأمین و توزیع آب بندرعباس به‌طور ویژه در دستور کار است افزود: متأسفانه به دلیل تداوم خشکسالی و کاهش نزولات آسمانی، سدهای واقع در شرق هرمزگان به عنوان یکی از منابع تأمین آب بندرعباس خشک شده‌اند و ورودی آب این شهر کاهش محسوسی داشته است.

وی ادامه داد: تداوم این وضعیت و عدم مدیریت مصرف آب باعث افزایش بحران و کم‌آبی می‌شود اما این شرکت با اطلاع‌رسانی از وضعیت پیش‌آمده مردم را در جریان این موضوع قرار داده که امیدواریم با مدیریت مصرف و خودداری از تصرف غیر شرب بتوانیم شاهد پایداری وضعیت آب شهر بندرعباس که جمعیتی زیادی را در خود جای داده است، باشیم.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان با بیان اینکه مجموعه وزارت نیرو، شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و استانداری هرمزگان در این زمینه همکاری و افزوده: تلاش برای جبران کمبودهای آب ادامه دارد اما می‌طلبد تا با همراهی تمامی مصرف‌کنندگان، از این وضعیت گذر کنیم.



زیرزمینی را آلوده می‌کنند. تصفیه‌خانه‌ها با حذف آلاینده‌ها از فاضلاب، از آلودگی رودخانه‌ها، چشمه‌ها و سفره‌های آب زیرزمینی جلوگیری می‌کنند.

بختیاری‌فر ادامه داد: با کاهش آلودگی و بهبود شرایط بهداشتی، هزینه‌های درمان بیماری‌ها کاهش می‌یابد و سطح رفاه عمومی افزایش پیدا می‌کند.

وی در پایان خاطر نشان کرد: ایجاد و بهره‌برداری از تصفیه‌خانه‌های فاضلاب روستایی گامی اساسی در توسعه پایدار، حفظ منابع طبیعی و ارتقای بهداشت عمومی است و نقش مهمی در افزایش کیفیت زندگی روستاییان دارد.