

بر اساس نتایج یک پژوهش علمی؛

سواحل تفریحی بوشهر بیشترین آلودگی پلاستیکی را دارند

گروه استان ها- کرمانیا، بوشهر- نتایج یک پژوهش علمی نشان می دهد آلودگی ناشی از زباله های پلاستیکی و تمسنگار به یکی از چالش های جدی سواحل شمالی خلیج فارس در استان بوشهر تبدیل شده است. آلودگی ای که به طور گسترده در سواحل مختلف مشاهده شده و در سواحل تفریحی شدت بیشتری دارد.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، پژوهشی با عنوان «بررسی وضعیت ماکرو پلاستیک ها در سواحل خلیج فارس استان بوشهر» که به همت بهمن راموندی و همکاران وی در مرکز تحقیقات سلامت محیط و انرژی سیستمی پژوهشکده علوم زیست پزشکی خلیج فارس و دانشگاه علوم پزشکی بوشهر انجام شده، پس از انجام مطالعات میدانی و تحلیل های علمی، در سال ۲۰۲۴ در مجله معتبر بین المللی Heliyon منتشر شده است.

در سال های اخیر مطالعات متعددی درباره آلودگی پلاستیکی در آب ها و رسوبات خلیج فارس انجام شده، اما این پژوهش با تمرکز ویژه بر سواحل شنی استان بوشهر صورت گرفته است. سواحلی که از نظر زیست محیطی اهمیت بالایی دارند و زیستگاه پرندگان مهاجر و محل تخم گذاری لاک پشت های دریایی به شمار می روند.

باعملکرد درخشان در نه ماهه ۱۴۰۴ حاصل شد؛

رشد تولید در گروه فولاد مبارکه

گروه استان ها- مومنی، اصفهان – آمارها حاکی از آن است که در نه ماهه سال ۱۴۰۴ گروه فولاد مبارکه همانند سال های گذشته، در صحنه تولید فولاد خام و آهن اسفنجی کشور یک بازیگر تمام عیار است و در این شرایط سخت همچنان برای حفظ جایگاه دهم کشور بین برترین تولیدکنندگان فولاد خام جهان، بار تولید و امیدآفرینی را به دوش می کشد. به گزار ش اقتصادسراسر آمد، معاون بهره برداری فولاد مبارکه با بیان این مطلب گفت: اگرچه از ابتدای سال جاری تا پایان پاییز همواره در حوزه انرژی با محدودیت هایی مواجه بوده ایم؛ اما با اتکا به تجارب سال های قبل و برنامه ریزی هوشمندانه ای که برای تمامی بخش های تولید و تعمیرات در نظر گرفتیم و به همت همکاران در فولاد مبارکه و سایر شرکت های گروه، توانستیم به رکوردهای بی نظیر و افزایش قابل ملاحظه تولید دست یابیم.

سلیمی گفت: تولید تختال گروه فولاد مبارکه شامل شرکت فولاد مبارکه و شرکت های فولاد در نورد سبا، فولاد هرمزگان و فولاد سفیددشت در نه ماهه سال ۱۴۰۴ با تحقق ۱۰۱ درصدی برنامه و رشد ۵درصدی نسبت به مدت مشابه سال

معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه ای مرکز:

برداشت روزانه هفت میلیون مترمکعب آب توسط چاه های کشاورزی برقی استان مرکزی



گروه استان ها- عاطفه صفدری، اراک – معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه ای مرکز گفت: حجم برداشت روزانه هفت میلیون مترمکعب آب توسط چاه های کشاورزی برقی این استان نشان دهنده ضرورت اجرای سیاست های بازدارنده به منظور جلوگیری از اضافه برداشت از منابع زیرزمینی است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمود قدیبگی افزود: متوسط آبدهی چاه های کشاورزی استان مرکزی حدود ۱۶ لیتر در ثانیه است که در مجموع برداشت روزانه را به حدود هفت میلیون مترمکعب می رساند که این حجم آب ظرف ۱۵ روز می تواند سد کمال صالح را پُر و سرریز کند. وی اضافه کرد: بررسی ها نشان می دهد حدود ۶۵ درصد از چاه ها بیش از سقف مجاز مندرج پروانه بهره برداری فعالیت داشته اند و در برخی موارد ساعات کارکرد چاه ها بیش از یک هزار و ۵۰۰ ساعت بیشتر از میزان مجاز است، که این موضوع به عنوان خط قرمز در مدیریت منابع آب و انرژی تلقی می شود و نیازمند برخورد جدی است.

معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه ای مرکز ادامه داد: ۳۴ درصد چاه ها در شهرستان اراک امسال در سقف ساعت کارکرد مجاز فعالیت داشته اند و در زرنده نیز حدود ۵۰ درصد چاه ها بیش از حد مجاز کار کرده اند که این وضعیت نشان دهنده ضرورت اجرای سیاست های سختگیرانه تر در زمینه بهره برداری از منابع آب است. قدیبگی گفت: طبق ماده ۲ قانون تسهیل، برقی کردن چاه های کشاورزی مصوب مجلس شورای اسلامی وزارت نیرو مکلف است برق مورد نیاز چاه های کشاورزی را با رعایت ساعات کارکرد مندرج در پروانه بهره برداری تامین نماید و عدم رعایت این موضوع موجب اضافه برداشت از منابع آب زیرزمینی و فشار مضاعف بر دشت های بی رمق استان و موجب بحرانی تر شدن آنها گردیده است.

وی خاطرنشان کرد: تجربه موفق سال گذشته در محدود کردن برق چاه های کشاورزی امسال نیز عملیاتی می شود و برق کلیه چاه ها به منظور تامین آب مصارف ۲ منظوره از ساعت ۹ تا ۱۰ صبح رفع محدودیت می شوند تا کشاورزان بتوانند نیازهای فوری خود را تامین کنند.

مدیر امور آب و فاضلاب منطقه یک کرمانشاه خبر داد:

شتاب در بهسازی شبکه فاضلاب منطقه یک کرمانشاه



گروه استان ها- کرمانشاه – با هدف ارتقای پایداری شبکه جمع آوری فاضلاب، اکیپ های عملیاتی انبغای منطقه یک کرمانشاه با اجرای مجموعه ای از اقدامات گسترده، تخصصی و زمان بر، موفق شدند با بیش از ۷۶ متر لوله گذاری و اصلاح خطوط آسیب دیده، جریان شبکه را بهبود بخشیدند و مشکلات دیرینه ساکنان چندین محله را برطرف کنند.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، مهدی رضوان مدنی با اشاره به اقدامات اخیر گفت: در پی درخواست های مردمی، عملیات رفع انسداد و اصلاح شبکه جمع آوری فاضلاب در خیابان برزده دماغ، زبیا شهر، پل هوایی، کسری و شهرک صادقیه با جدیت در دستور کار قرار گرفت و با موفقیت اجرا شد. او افزود: در محدوده برزده دماغ، کوی العاسی، بن بست چراغی پس از بررسی های کارشناسی، عملیات حفاری به طول ۵ متر و عمق ۵/۲ متر با وجود خطر ترانشه ریزی انجام و بخشی از خط اصلی ۲۵۰ میلی متری پلی اتیلن فاضلاب لایروبی و لوله گذاری شد.

رضوان مدنی در ادامه با اشاره به رفع نشت فاضلاب در شهرک زبیا شهر، خیابان صدف بیان کرد: به دلیل قدمت شبکه و کم عرض بودن معبر، حفاری به صورت دستی انجام و ۲ متر لوله گذاری با لوله ۲۰۰ میلی متری پلی اتیلن اجرا و در کوتاه ترین زمان ممکن مشکل نشت فاضلاب این محله برطرف شد.

مدیر امور آبغای منطقه یک همچنین از تعمیر خط ۱۲۵ میلی متری پلی اتیلن در خیابان پل هوایی، جنب مسجد ایست الله میبدی خبر داد و گفت: با وجود تأسیسات زیرزمینی و شرایط سخت کاری، عملیات حفاری تا ساعات پایانی شب ادامه یافت و این بخش از شبکه نیز با موفقیت ترمیم شد.

او افزود: در خیابان کسری، بلوار باغچه بان، کوی گل های ۲ نیز خط فرسوده ۱۲۵ میلی متری فاضلاب طی بیش از ۱۰ ساعت کار مستمر، با ۶ متر حفاری در عمق ۲ متر تعویض و اصلاح شد.

رضوان مدنی ادامه داد: خط اصلی شبکه فاضلاب شهرک صادقیه، کوی دوم نیز با تعمیر خط ۱۲۵ میلی متری پلی اتیلن به منظور جلوگیری از جاری شدن فاضلاب با موفقیت اصلاح شد.



میان سواحل با کاربری های مختلف است. یافته ها نشان می دهد سواحلی که بیشتر برای تفریح و گردشگری مورد استفاده قرار می گیرند، نسبت به سواحل ماهیگیری آلودگی بیشتری از نظر پلاستیک و تمسنگار دارند. این موضوع ارتباط نزدیکی با رفتارهای انسانی، حضور گردشگران و شیوه استفاده از سواحل دارد و بر لزوم مدیریت بهتر فعالیت های تفریحی در مناطق ساحلی تأکید می کند. در مقابل، سواحل مرتبط با فعالیت های ماهیگیری وضعیت بهتری از نظر پاکیزگی داشته اند که می تواند ناشی از حساسیت بیشتر بهره برداران این سواحل نسبت به محیط کاری خود باشد.

به گزارش ایستا، پژوهشگران این مطالعه تأکید می کنند که آلودگی پلاستیکی سواحل تنها یک مسئله ظاهری یا محلی نیست، بلکه

اهمیت است: اول اینکه تولید در شرایط تحریم باعث خودکفایی در زنجیره ارزش فولاد می شود و نقش حیاتی در حفظ ثبات صنعتی کشور دارد؛ در نهایت نیز به تقویت امنیت اقتصادی و خودکفایی ملی منجر می شود. علاوه بر این، تداوم تولید در گروه فولاد مبارکه که مواد اولیه بسیاری از صنایع مانند خودروسازی، ساختمان، لوازم خانگی و زیرساخت ها را تأمین می کند، آثار مستقیمی بر تداوم و پایداری صنایع پایین دستی دارد و از کاهش تولید یا توقف آن ها جلوگیری می کند.

معاون بهره برداری فولاد مبارکه از رشد اقتصادی و اشتغال به عنوان دیگر مزایای تولید و رشد آن یاد و اضافه کرد: افزایش تولید معمولاً با افزایش اشتغال مستقیم و غیرمستقیم همراه است. فعالیت بیشتر فولاد مبارکه بر رونق مناطق اطراف و زنجیره تأمین آن (مانند معادن، حمل و نقل و خدمات) تأثیر مثبت می گذارد. سلیمی ثبات در بازار داخلی را از دیگر مزایای این دستاورد دانست و گفت: با افزایش عرضه فولاد و آهن اسفنجی، فشار تورمی در بازار داخلی این محصولات کاهش می یابد و قیمت ها قابل کنترل تر می شوند.

به گفته معاون بهره برداری فولاد مبارکه رشد تولید در بنگاه های اقتصادی بزرگ نظیر فولاد مبارکه اصفهان در اثر اجرای برخی راهبردها و به کارگیری حداکثری ظرفیت های نصب شده و همچنین رشد بهبود فناوری و بهره وری در مجموعه حاصل می شود؛ لذا انتظار می رود در صورت پایداری در حوزه انرژی تا پایان سال به همت تمامی همکاران در گروه فولاد مبارکه، شاهد تحقق اهداف سالانه در همه بخش ها باشیم.

مدیرعامل شرکت گاز مازندران خبر داد:

سامانه هوشمند مصرف انرژی در حدود ۱۱۰ مدرسه استان نصب شده و برای آن ۶میلیارد تومان هزینه شده است



گروه استان ها – سهیلا مرآتی، مازندران – در راستای اجرای تفاه نامه ملی میان سازمان نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس کشور و شرکت ملی گاز ایران، نشست مشترکی با حضور وزیر جوادی مدیرعامل شرکت گاز استان مازندران و مهدی استادیان ساروی، مدیرکل نوسازی مدارس استان با هدف بررسی روند اجرایی بهسازی و هوشمندسازی سامانه های گرمایشی مدارس برگزار شد.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، این نشست در ادامه تفاه نامه ای است که با هدف اجرای طرح ملی بهسازی و هوشمندسازی موتورخانه های مدارس و جایگزینی بخاری های فرسوده با تجهیزات پربازده میان دو دستگاه ملی منعقد شده و بر ارتقای ایمنی فضاهای آموزشی، بهینه سازی مصرف گاز و کاهش ناترازی انرژی تمرکز دارد.

در این جلسه، طرفین با تأکید بر ضرورت هم افزایی استانی برای تحقق اهداف تفاه نامه، به بررسی آخرین وضعیت مدارس مشمول طرح، اولویت بندی پروژه ها، زمان بندی اجرایی و نحوه تقسیم وظایف دستگاه ها پرداختند.

بر اساس این تفاه نامه که با حضور حمیدرضا خان محمدی معاون وزیر آموزش و پرورش و رئیس سازمان نوسازی مدارس کشور و سعید توکلی مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران به امضا رسیده است، استانداردسازی، بهسازی و هوشمندسازی موتورخانه های مدارس و همچنین جایگزینی بخاری های فرسوده با بخاری های راندمان بالا در دستور کار قرار دارد.

رئیس سازمان نوسازی مدارس کشور پیش تر این توافق را گامی مؤثر در ارتقای ایمنی مدارس و مدیریت مصرف انرژی دانسته و با اشاره به توصیه های مقام معظم رهبری درباره پرهیز از اسراف در مصرف گاز، اجرای این طرح را اقدامی راهبردی در حوزه آموزش و انرژی عنوان کرده بود.

در نشست استانی نیز بر این نکته تأکید شد که اجرای موفق تفاه نامه ملی، نیازمند هماهنگی میدانی و تصمیم سازی دقیق در سطح استان هاست و شرکت گاز مازندران، اداره کل آموزش و پرورش استان و اداره کل نوسازی مدارس استان، با تشکیل کارگروه های مشترک، شناسایی مدارس هدف و تدوین بسته های اجرایی را با جدیت دنبال خواهند کرد.



دوشنبه-۸ دی ۱۴۰۴- سال یازدهم- شماره ۲۳۸۷

شهرستان ها ۷

ایران زمین

استفاده از امکانات شهرداری ها به نفع نامزدها خط قرمز است



گروه استان ها- عینی، البرز- رئیس شورای اسلامی شهرستان کرج با اشاره به روزهای پایانی دوره ششم شوراها گفت: در این ایام، شوراهاى شهرها و بخش های شهرستان کرج مشغول جمع بندی اقدامات و فعالیت های خود هستند و تلاش می کنند این دوره، فارغ از سلاطین و نیت های انتخاباتی، به عنوان یکی از دوره های موفق شوراها در ذهن مردم باقی بماند.

به گزار ش اقتصادسراسر آمد، علی قاسم پور در نود و سومین جلسه رسمی این شورا که با حضور اعضا برگزار شد، اظهارداشت: درخواست ما از همکاران در جامعه شورای شهرستان کرج این است که با نیت برگزاری انتخاباتی پرشور، همراه با امیدآفرینی و ارائه گزارش شفاف عملکردها به مردم، زمینه مشارکت حداکثری شهروندان را فراهم کنند و در کنار بیان نقاط قوت، برای رفع نقاط ضعف نیز تلاش شود. رئیس شورای اسلامی شهرستان کرج با تأکید بر ضرورت همدلی درون شوراها تصریح کرد: هرچند شورا از افراد مختلف تشکیل شده است، اما باید این مجموعه را یک پیکره واحد دانست و اجازه نداد رقابت های انتخاباتی میان اعضای فعلی، به تخریب چهره شورا و تضعیف جایگاه این نهاد قانونی در نگاه مردم منجر شود. قاسم پور خاطرنشان کرد: صیانت از شأن و اعتبار شوراها، صرفاً به ارائه گزارش عملکرد محدود نمی شود، بلکه حفظ حرمت این نهاد که ریشه در قانون اساسی دارد، وظیفه همه ما به عنوان نمایندگان مردم است.

وی با اشاره به نگاه آگاهانه جامعه گفت: مردم امروز با دقت بیشتری مسائل را رصد می کنند و به خوبی تشخیص می دهند که اختلافات و تخریب های درون شورایی، در نهایت به ضرر اعتماد عمومی خواهد بود.

رئیس شورای اسلامی شهرستان کرج در ادامه با تأکید بر تعامل سازنده میان شوراها و مدیریت شهری اذعان داشت: در این ماه های پایانی، همکاری نزدیک شوراها با شهرداران و دهیاران می تواند به تکمیل پروژه های نیمه تمام و اجرای برنامه هایی که در همین دوره شورا طراحی شده اند، کمک کند و نباید فضای انتخاباتی یا فرایند تدوین بودجه سال آینده، مانع انجام وظایف قانونی اعضا تا آخرین روز مسئولیت شود.

آمادگی راهداری و حمل و نقل جاده ای گلستان برای سفر ریاست جمهوری



گروه استان ها- محمدعلی ششربندار، گلستان- مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده ای گلستان از آمادگی برای سفر ریاست جمهوری و هیات همراه به استان خبر داد و گفت: از مهمترین برنامه های این سفر، آمادگی افتتاح و بهره برداری از پروژه های عمرانی است.

به گزارش اقتصادسراسر آمداز روابط عمومی اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان گلستان، عادل مصدقی در بیست و یکمین جلسه شورای معاونین و روسای ستادی اداره کل اظهارداشت: با توجه به همراهی وزیر راه و شهرسازی و ریاست سازمان متبوع در این سفر، آمادگی های لازم برای اجرای برنامه های با کیفیت از جمله کنترل و نظارت دقیق پروژه ها، نظم و برنامه ریزی فعالیت های دو بخش راهداری و حمل و نقل، هماهنگی با شهرستان ها و آمادگی ناوگان در حال برنامه ریزی و انجام است.

به گفته وی، اقدامات خاص ایمنی و پاکسازی و نظافت جاده ها و راهدارخانه ها از دیگر برنامه ها برای انجام هر چه بهتر این سفر خواهد بود. مصدقی با توجه به اجرای راهداری زمستانه هم گفت: عوامل و اکیپ های راهداری برای رویارویی با بحران های طبیعی فصل زمستان و در هنگام سفر ریاست جمهوری در طول محورها مستقر می شوند. توجه بر عملکرد ۹ ماهه سازمانی و جشنواره شهید رجایی استانی، امور کیفی پروژه ها و ایمن سازی راهها از موضوعات دیگر تأکید شده در این جلسه بود.