

حضور گروه‌های جهادی شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازنده جهت ترمیم رودخانه ها و آب روها و کمک به سیل زدگان



اراک- تهمینه دباغچی: با توجه به بازسازی سیل آسای اخیر در سراسر کشور و به تبع آن در استان مرکزی در اقدامی هماهنگ کارگروه جهادی شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازنده به همراه ماشین آلات سنگین اداره حمل و نقل شامل انواع لودر، بیل مکانیکی، گریدر و جرثقیل با موافقت مدیر عامل محترم به مناطق روستایی اطراف اراک و شهرستان سازنده در ایام نوروز سال ۹۸ اعزام و تا پایان و رفع مشکلات احتمالی در کنار مدیریت بحران استان و شهرستان قرار داد شد.

این گزارش می‌افزاید یک گروه هفت نفره از اداره تعمیرات "حمل و نقل" با یک دستگاه جرثقیل ۱۰۰ تن و یک دستگاه کفی و سایر تجهیزات حمل و نقل به استان لرستان جهت کمک و رفع مشکلات قطع مسیر خطوط لوله و نیز کمک رسانی به مناطق سیل زده و یک دستگاه جرثقیل ۲۰ تن و یک دستگاه بیل مکانیکی و دو دستگاه کفی جهت حمل و نقل ادوات سنگین به شهرستان شوش در استان خوزستان اعزام گردیدند.

حضور ۱۷۵ کیپ عملیاتی شرکت توزیع نیروی برق در مناطق سیل زده گلستان

گرگان- نادر کرمی: مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان گفت: ۱۷۵ کیپ عملیاتی شرکت توزیع نیروی برق گلستان در جهت رفع خاموشی در مناطق سیل زده استان حضور دارند. به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق گلستان، علی اکبر نصیری افزود: تلاشهای همکاران در جهت رفع خاموشی در مناطق آسیب دیده ناشی از سیل، رانش و طوفان از همان ساعات اولیه ۲۵ اسفند ماه ۹۷ شروع شد و تا کنون ادامه دارد. شرکت در آق‌قلا برق ۲۲ ترانس عمومی و ۳۵ ترانس اختصاصی قطع است. اما در همایشان برق هیچ مشترکی اعم از اداری، عمومی و خصوصی قطع نیست. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان با اشاره به قطعی محدود برق مشترکان در مناطق سیل زده گفت: در شهرستان آق‌قلا حدود هزار مشترک عمومی و خصوصی بی‌برق هستند که این کار فقط برای حفظ ایمنی شهروندان انجام شده است. نصیری از مردم خواست در صورت آبی‌رنگی منازل کنترهای برق را قطع و در معابر عمومی که دچار آبی‌رنگی شده از نزدیک شدن به تیرهای برق خودداری کنند. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق گلستان در پایان گفت: پانزده سیل اخیر بیش از ۲۰ میلیارد تومان خسارت به تأسیسات برق استان وارد شده است.

خسارت ۵۰ میلیاردی بارش‌های اخیر به تأسیسات برق رسانی چهارمحال و بختیاری



شهرکرد- مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان چهارمحال و بختیاری از برآورد ۵۰ میلیارد ریال خسارت به تأسیسات برق رسانی این استان در پی سیل و بارندگی‌های اخیر خبر داد. مجید فرهادی با اعلام این خبر اظهار کرد: بیشترین خسارت وارده در شهرستان‌های کوهرنگ، لرگان و اردل مربوط به شبکه‌های برق رسانی فشار متوسط و ترانسفورماتورها بوده است. وی تصریح کرد: در پی بارندگی‌های بسیار آبل و به نتایج آن وقوع بحران، ۸۴ کیپ عملیاتی این شرکت به همراه اکیپ‌های بخش پیمانکاران در سخت‌ترین شرایط در وضعیت آماده باش کامل به نگهداری و رفع عیوب تأسیسات برق‌رسانی سطح استان مشغول بوده و برای پایداری شبکه‌ها به صورت شبانه روزی فعالیت می‌کنند.

در جلسه مشترک صنعت برق استان کرمانشاه تأکید گردید:

لزوم حفظ و پایداری شبکه برق در شرایط بحرانی



کرمانشاه- در جلسه مشترک صنعت برق استان کرمانشاه که در محل سالن جلسات شرکت برق منطقه ای غرب برگزار شد، بر حفظ و پایداری شبکه برق در شرایط بحرانی تأکید گردید.

مهندس علی اسدی مدیرعامل برق منطقه ای غرب در جلسه مشترک صنعت برق استان کرمانشاه، بر حفظ و پایداری شبکه در شرایط بحرانی تأکید نمودند و در ادامه افزودند: باید هماهنگی لازم و کاملی بین شرکت‌های برق منطقه ای غرب و مراکز حساس، شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه نیز گفت: ضمن هماهنگی های لازم با برق منطقه ای غرب باید در صورت قطع برق مناطق و مراکز حساس، شرکت توزیع فیبرهای حساس را از طریق دیژل ژنراتور برقرار نماید.

مدیر عامل فولاد مبارکه اصفهان:

فولاد مبارکه امسال چند محصول جدید تولید خواهد کرد



اصفهان- مرادیان: مدیر عامل فولاد مبارکه اصفهان در غرض این شرکت در هجدهمین نمایشگاه محیط زیست در نشست با اصحاب رسانه گفت: توجه به مسائل زیست محیطی برای فولاد مبارکه نه یک الزام بلکه یک اقدام خود خواسته و داوطلبانه است. مهندس حمیدرضا عظیمیان افزود: در مبارکه که تولید را در نظر نمی‌گیریم بلکه در کنار تولید با کمیت و کیفیت، اقدامات زیست محیطی را مد نظر قرار می‌دهیم. بگونه ای که در سال ۲۳ تا ۲۳ میلیون تن تولید، مصرف آب ۱۶ مترمکعب بود در حالی که امسال با ۲۲ میلیون تن تولید به ۲۷ مترمکعب رسیده است و این به معنی صرفه جویی ۸۹ درصدی در مصرف آب می‌باشد. عظیمیان خاطر نشان کرد: این کاهش به دلیل طرح‌های دقیق و مهندسی و تصفیه پساب صنعتی اتفاق افتاده و در مبارکه از یک قطره آب نیز نمی‌گذریم. خاطر نشان کرد: صرفه جویی و استفاده از پساب شهری دو اقدام مهم مبارکه در حوزه آب بوده است. در بحث هوا نیز با اجرای غبارگیرهای متعدد از آلودگی هوا خودداری کردیم. همچنین بارش ۳ هزار و ۶۰۰ مترمکعب فضای سبز از دیگر اقدامات در حوزه هوا بوده است. مدیرعامل فولاد مبارکه ادامه داد: فولاد مبارکه به طور سالانه ۲۵ تا ۲۸ میلیون مترمکعب سالانه از آب زاینده رود استفاده می‌کند که نیمی از مقدار قرارداد ۴۰ میلیون مترمکعبی می‌باشد. وی خاطر نشان کرد: این شرکت در سال

مدیرعامل برق منطقه ای خوزستان:

خطر آبی‌رنگی پست‌های مه‌زایار و حمیدیه بر طرف شد

اهواز- رحمان محمدی: عملیات خاکریزی و سیلد بندی پست‌های ۴۰۰ کیلو ولت مه‌زایار و ۱۳۲ کیلو ولت حمیدیه شرکت برق منطقه ای خوزستان برای مقابله با سیل به اتمام رسید و پست‌ها در وضعیت پایداری قرار گرفتند. مدیرعامل این شرکت اظهار داشت: پست ۴۰۰ کیلو ولت مه‌زایار یکی از پست‌های مهم انتقال نیرو و تأمین کننده برق بخش مهمی از غرب شهر اهواز بوده است. محدود شدن بزرگ با بیان اینکه در چند روز گذشته پست مه‌زایار در خطر ورود سیلاب قرار داشت، بیان کرد: بعد از آنکه نقشه‌های حرکت سیلاب مشخص کرد که پست در معرض خطر است اقدام به خاکریزی و سیلد بندی پست کردیم و با اقدامات انجام شده خطر ورود سیلاب به پست برطرف شد. وی افزود: پست

۱۳۲ کیلو ولت حمیدیه نیز برق این شهرستان را تأمین می‌کرد و یکی از پست‌های حساس در شرایط کنونی بود که باید از آن مراقبت می‌کردیم. مدیرعامل شرکت برق منطقه ای خوزستان ادامه داد: وقتی شهرستان حمیدیه در معرض سیلاب قرار گرفت به تبع آن پست برق هم در خطر آبی‌رنگی قرار داشت به همین علت با قید فوریت عملیات خاکریزی و سیلد بندی این پست هم انجام گرفت و خطر آبی‌رنگی آن از بین رفت. دشت بزرگ با بیان اینکه قبلاً نیز دو پست آه‌دشت در شوش و شمال غرب در اهواز نیز کارهای استحکام بخشی آنها انجام شده بود، تصریح کرد: در حال حاضر عملیات خاکریزی و سیلد بندی در پست‌های میلاذ آبادان و شیرین شهر شروع شده است. وی با تشکر از همکاری مردم و شرکت‌هایی که به برق منطقه ای خوزستان در این بحران کمک کردند، گفت:



بندرعباس- کیوان حسین پور: هر زمان یکی از استان‌های است که با بارش‌های فراوانی در روزهای اخیر مواجه بوده و در بعضی نقاط شاهد سیل و آب گرفتگی بوده است، با توجه به موقعیت جغرافیایی شرکت فولاد هرزگان و عبور مسیل از داخل آن و با توجه به احتمال وقوع سیلاب، این رویداد بحرانی در این شرکت با مدیریت صحیح،

مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان قم:

استفاده از هنر در معرفی ارزش‌ها و اعتقادات، از اهمیت به سزایی برخوردار است

قم- مدیرکل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان قم گفت: استفاده درست و بهینه از ابزار هنر در معرفی و توسعه فرهنگی ارزش‌ها و اعتقادات دینی نقش به‌سزایی در جامعه دارد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی قم، سیدموسی حسینی کاشانی در نشست خبری هشتمین جشنواره نماز و نیایش به روایت دوربین در جمع اصحاب رسانه در سالن جلسات مجتمع فرهنگی هنری شهید آوینی برگزار شد. گفت: این جشنواره به همت مدیران اداره کل فرهنگ و ارشاد استان شروع به کار کرده و سعی بر این شده که متناسب با شهر مقدس قم و ظرفیت و مطالبات اهالی فرهنگ و هنر صورت پذیرد. حسینی کاشانی با بیان اهمیت جایگاه نماز در روایات دینی تأکید کرد: جایگاه نماز به همگان روشن است و روایات فراوان در جهت اهمیت نماز اول وقت وجود دارد و با توجه به



شهرقدس- فریبا میرزایی: مهندس مسعود مختاری، شهردار قدس با حضور در محل تجمع آب‌های سطحی در غرب شهرستان قدس، ضمن بررسی وضعیت موجود و طرح سناریوهای محتمل در خصوص بحران سیل، گفت: با توجه به هشدارهای که مستاد مدیریت بحران استان تهران و شهرستان قدس اعلام نموده است و همچنین نظر به بارش‌های جوی که توسط سازمان هواشناسی کشور پیش‌بینی شده است،

استاندار قم:

مردم قم در کمک به هموطنان سیل زده حماسه آفرینی کردند

قم- استاندار قم با اشاره به پیشگامی شهروندان قمی در ارسال کمک‌ها و اعزام نیرو به استان‌های خسارت دیده در سیلاب‌های اخیر گفت: مردم قم در کمک به هموطنان سیل زده حماسه آفرینی کردند. به گزارش روابط عمومی استانداری قم دکتر بهرام سرمرست استاندار قم به همراه معاونین استاندار در مراسم جشن گریزان هدایای مردم قم به سیل زدگان در میانه استان شرکت کرد. استاندار قم در این مراسم با اشاره به مدیریت و هماهنگی بسیار خوب دستگاهها در ستاد مدیریت بحران استان قم در مدیریت سیلاب‌های اخیر اظهار کرد: با وجود اینکه نسبت به سیل سال ۸۸، بارش‌ها

با مشکل مواجه شدیم و برنامه‌هایی برای تأمین آنها اجرا کردیم تا مبارکه با موضوع توقف مواجه نشود. وی این نوبت را به مشتریان فولاد مبارکه داد که امسال چند محصول جدید تولیدی خواهد شد و برخی از آنها ورق‌های API و لوازم خانگی و بدنه خودرو می‌باشند که در بازار عرضه می‌شوند. مهندس فولاد مبارکه تأکید کرد: کنسرتزه سازی فولاد سنگان و فولادسازی سفید دشت را نیز در دستور کار داریم. مهندس عظیمیان در پاسخ به سوال خبرنگار چیلان درباره شعار سال و رونق تولید گفت: چند هزار واحد صنعتی در کشور با محصولات مبارکه تفت، دیگ، فعال کردن و باید تلاش کنیم تکنولوژی‌های فروش و تولید را پایدار نگه داریم تا رونق تولید در واحدهای زیردستی حفظ شود. وی اظهار داشت: سر با نگر داشتن تولید گام مهمی است در راستای تحقق شعار سال است. اقدام دیگر، فعال کردن بخش پیمانکاری و سازندگان داخلی از طریق اجرای طرح‌های توسعه‌ای است و برنامه داریم تا در راستای شعار سال آنها را راه‌اندازی و اجرا کنیم. عظیمیان تصریح کرد: از دولت درخواست می‌کنیم حمایت‌های تأمین نقدینگی از ارز و ریال را برای واحدهایی نظیر مبارکه داشته باشند تا بخشی از مشکل بیکاری در برخی استان‌ها که با توسعه فولاد هرزگان و نورد مبارکه ایجاد می‌شود برطرف گردد. علاوه بر این، انتظار داریم دولت در صدور مجوز و نقدینگی ما را حمایت و کمک کند.



از شرکت‌های توزیع نیروی برق خوزستان و اهواز و شرکت‌های برق منطقه ای کرمان، فارس، اصفهان، هرمزگان، باختر و تهران و به ویژه مردم محلی که در عملیات مقابله‌ای با سیلاب همکاری کردند کمال تقدیر و تشکر را دارم.

معاون بهره‌برداری فولاد هرزگان:

با خبر وصول سیل، کمیته بحران سریعاً تشکیل شد

اولین لحظات بارندگی، هر کدام از اعضای کمیته بحران در یکی از نقاط مشخص شده حاضر و نقاط ضعف احتمالی مشخص و با همکاری دسته جمعی، بلافاصله نسبت به رفع آن‌ها اقدام شد. مانی با بیان این که ایمنی در هنگام بروز بحران در کارخانه از اهمیت بالایی برخوردار است گفت: این گونه بحران‌ها اگر درست مدیریت نشوند باعث مشکلات ایمنی متعددی در شرکت خواهند شد. وی در ادامه اظهار داشت: اکنون نیز که ساعات اولیه بعد از بحران را سپری می‌کنیم به چک کردن نقاط مختلف ادامه می‌دهیم تا احتمال بروز حادثه را به صفر برسانیم. جانشین مدیرعامل شرکت فولاد هرزگان از احساس مسئولیت مدیران شرکت هنگام بحران قنتراری کرد و گفت: از اولین لحظات بارندگی ها تا ۲۴ ساعت بعد و پایان یافتن شدت بارندگی‌ها، معاونین و مدیران و روسای مرتبط در شرکت حضور داشته

و مستقیماً موارد مربوطه را مدیریت می‌کردند. وی تصریح کرد شرکت فولاد هرزگان با جمع بیش از بیست واحد ایمنی و بررسی و رفع مشکلات و وضعیت کمی و کیفی آب استخر، لانه، برگزاری کارگاه‌های آموزشی پرسنل، شناسایی پاشی نماینده، برگزاری مسابقات ورزشی برای مقابله با جز اهداف این طرح هستند. لازم به ذکر است استفاده از خدمات ارائه شده در این طرح برای تمام شهروندان آزاد و ریانگ می‌باشد. همچنین از طرح شناسایی منابع آلاینده، برگزاری مسابقات ورزشی، شناسایی منابع آلاینده، شهرداری لاهیجان با هدف احیاء رودخانه لاهیجان، طرح مطالعاتی شناسایی منابع آلاینده رودخانه لاهیجان را با همکاری گروه محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان در دست اجرا دارد.



نو جشنواره به بخش فیلم‌های موبایلی اظهار داشت: بخش فیلم‌های موبایلی یک دقیقه‌ای ویژه استان از ابتکارات نوین این دوره از جشنواره نماز و نیایش است و تأثیرات این نوع محتوا را می‌توان در بخش و انعکاس آن در فضای مجازی دید و این کار می‌تواند توسط خود مردم نشر پیدا کند.

مهندس مختاری، شهردار قدس خبر داد:

پاکسازی بستر رودخانه و احیای سد خاکی صنیع خانی دو راهکار اصلی مهار سیلاب در قدس

گزارشات اقلیمی، سیکل بارندگی‌های کشور پس از یک دوره طولانی خشکسالی به دوره پرباران رسیده است، گفت: باید تمام اقداماتی که توسط عوامل انسانی در طی این مدت، منجر به بسته شدن مسیل رودخانه‌ها شده است به حالت سابق خود بازگردانیم. در ادامه گفت: با تأدیر ستاد مدیریت بحران شهر قدس و همچنین کارشناسی‌هایی که در چند روز اخیر به منظور پیشگیری از وقوع هرگونه سیل در شهر قدس انجام شده است و همچنین با ناسی از تجربه تلخی که در شهر شیراز رخ داد، با جلب همکاری مراجع قضایی اقدام به پاکسازی مسیر رودخانه از هرگونه عوامل انسانی مانند ساخت و ساز، نخاله و خاک و سایر موارد آلاینده گردید و تا پاکسازی کامل ادامه دارد. در پی هشدار هواشناسی، شهرداری قدس با اتخاذ تدابیر و تمهیدات لازم و آماده باش

تر از انجام خواهیم داد. نیروی انسانی و تجهیز کلیه امکانات آماده مقابله با آب گرفتگی‌های احتمالی است. برای هدایت و مدیریت آب‌های سطحی نیز مطالعات و بررسی‌های لازم انجام شده است و برخی از مناطق که در بارندگی‌های روزهای اخیر دچار مشکل شده بود نیز شناسایی شده است. مهندس مختاری، در پایان گفت: مهمترین اولویت حفظ جان شهروندان و پیشگیری از بروز خسارات است، چرا که هرگونه حادثه‌ای مسیر توسعه شهر را دستخوش انحرافات جبران‌ناپذیری می‌نماید و باید متذکر شوم در مسائل شهری، در هر قدمی فرصت انطباق با شرایط و انعقاد بذیری از طریق مناسب سازی و بازآفرینی نهفته است و ما آن را به فال نیک می‌گیریم و تمام تلاشمان را برای گذار به شهری بهتر و ایمن‌تر از انجام خواهیم داد.

استاندار قم:

مردم قم در کمک به هموطنان سیل زده حماسه آفرینی کردند

حدود دو برابر بیشتر بودند، تلفات جانی در استان قم به دلیل سیلاب ناشی از خسارات مالی نیز به حواله کاهش یافت. مقام عالی دولت در استان در بخش دیگری از سخنان خود، با اشاره به اقدامات صورت گرفته توسط ستاد مدیریت بحران استان قم در راستای کمک به استان‌های سیل زده گفت: اعزام ماشین‌آلات سنگین و نیروهای امدادی توسط دستگاه‌های دولتی قم چشمگیر بوده است. وی ضمن ستایش مردم قم به دلیل کمک به هموطنان خسارت دیده در استان‌های سیل زده، گفت: شهروندان قمی در کمک به هموطنان خود پیشگام و یخشنده بودند. استاندار قم با اشاره به مبلغ قابل توجه کمک‌های مردم قم افزود:



در بخش‌های استان قم نیز مبلغ حدود ۱۵۰ میلیون تومان برای کمک به استان‌های سیل زده جمع‌آوری شد. استاندار قم در این مراسم یک ماکه حقوق خود را برای کمک به هموطنان ساکن در مناطق سیل زده اهداء کرد.

ایجاد کارگروه ویژه جهت پیشگیری از خطرات بارندگی‌های اخیر و آبی



قم- متعاقب اثرات تخریبی سیلاب‌های اخیر در بستر رودخانه‌ها و تأسیسات گازرسانی در سطح استان، کارگروهی ویژه با مسئولیت جناب آقای صالحی‌پور (نماینده مدیرعامل در شناسایی و اصلاح نقاط آسیب‌پذیر خطوط لوله گاز) جهت پیشگیری از خطرات بالقوه موجود به دستور جناب آقای علیرضا نصیری (مدیرعامل شرکت گاز استان قم) با حضور نمایندگان از واحدهای HSE بهره‌بردار، مهندسی و حراست تشکیل شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان قم، وظایف این کارگروه رسیدگی به خطوط تغذیه موجود از جمله بخشی از تغذیه ۱۸ اینچ جنوب تپه‌سپاس ۲۲۰ (TBS۲۲۰)، ایستگاه‌ها و تأسیسات گازرسانی در سطح استان به منظور بررسی خطرات احتمالی ناشی از بارندگی‌های اخیر و آبی و ایجاد تمهیدات لازم در راستای ایمن‌سازی موت و بموقع می‌باشد. شایان ذکر است کمیته مدیریت های شرکت ملزم به همکاری و هماهنگی‌های لازم و تسهیل و تسریع در انجام موارد فوق‌شده اند و مقرر گردید مسئول کارگروه گزارش بازدیدها و اقدامات را به صورت هفتگی به مدیرعامل گزارش نماید.

استقبال از طرح پرندگی در استخر لاهیجان



رست-علی حسینی: طرح پرندگی برای اولین بار در دور استخر لاهیجان توسط شهرداری و با همکاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان به اجرا آمد. دکتر محمد همدار مدیر طرح در این زمینه اظهار کرد: در کنار پرندگی فعالیت‌هایی همچون شناسایی پرندگان، نگهداری منظم پرندگان، بررسی پارامترهای زیستگاهی استخر و وضعیت کمی و کیفی آب استخر، بررسی رفتار شهروندان در مواجهه با پرندگان، ساخت لانه، برگزاری کارگاه‌های آموزشی پرسنل، شناسایی پاشی نماینده، برگزاری مسابقات ورزشی برای مقابله با جز اهداف این طرح هستند. لازم به ذکر است استفاده از خدمات ارائه شده در این طرح برای تمام شهروندان آزاد و ریانگ می‌باشد. همچنین از طرح شناسایی منابع آلاینده، برگزاری مسابقات ورزشی، شناسایی منابع آلاینده، شهرداری لاهیجان با هدف احیاء رودخانه لاهیجان، طرح مطالعاتی شناسایی منابع آلاینده رودخانه لاهیجان را با همکاری گروه محیط زیست دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان در دست اجرا دارد.

اصلاح و بهسازی شبکه توزیع آب شهردارآباد

ارک- تهمینه دباغچی: در راستای بهسازی و نوسازی شبکه آبرسانی ۱۵۰۰ مترمتر شبکه توزیع آب شهر داوودآباد به همسراه ۲۰۰ قنتره اشتساب و همچنین تعویض و نصب ۴ دستگاه شیرها در مسیر خط انتقال شهردارآباد اصلاح و نصب گردید. مهندس اسماعیل مرادی رئیس اداره آب وفاضلاب شهردارآباد بیان نمود: به منظور کاهش حوادث و جلوگیری از اتلاف آب ۱۵۰۰ مترمتر شبکه آبرسانی، ۲۰۰ قنتره از اشتعابات اصلاح و نوسازی شد. در همین راستا ۴ دستگاه شیرها که در مسیر این خط انتقال قرار داشت تعویض و نصب گردید که مجموع این عوامل به طور چشمگیری از میزان هدررفت جلوگیری می‌نماید و تعداد حوادث آب را کاهش داده است. وی در پایان افزود شهر داوودآباد دارای ۹۴ کیلومتر شبکه آبرسانی و ۲۵۰۰ مشترک آب می‌باشد.

شهردار گرگان خبر داد:

تخلیه برخی مناطق شهر گرگان بر اثر رانش زمین

گرگان- نادر کرمی: شهردار گرگان با بیان اینکه پایدارسازی مناطق خطرپذیر ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد، گفت: با توجه به رانش زمین در بعضی از مناطق شهری گرگان برخی از مناطق تخلیه شدند. علیرضا دادبود اظهار داشت: سیلاب اخیر سبب رانش زمین در برخی از مناطق شهر گرگان شده است و احتمال وسعت این رانش در این شهر وجود دارد. وی با بیان اینکه نگران رانش بزرگ در شهر گرگان و تبدیل آن به حادثه چیران ناپذیر هستیم، ادامه داد: با توجه به رانش در بعضی از مناطق شهر گرگان، برای جلوگیری از خطرات احتمالی برخی واحدهای مسکونی تخلیه شدند. این کار به اجبار و با حکم دادستانی صورت گرفت. شهردار گرگان با بیان اینکه برای ایمنی بیشتر این پل‌ها مسدود شده است، بیان داشت: سبب ریزش دیواره رودخانه‌ها و تخریب پل‌های مسیر رودخانه‌ها شده است. وی ادامه داد: برای جلوگیری از خطرات احتمالی رانش در شهر گرگان در آینده باید ترانشه‌های این مناطق پایدارسازی شود. پایدارسازی مناطق در معرض خطر رانش به ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز است. دادبود گفت: با توجه به ابعاد حجم سکونت در تبه‌های شهر گرگان و خطر رانش زمین نگران حوادث ناخوشایند در این منطقه هستیم. پیمانکاران شهرداری در حال مرمت بخشی از تخریب دیواره رودخانه‌ها و پل‌های این مسیر هستند.