

مازندران

نگاه ویژه به مدیریت بحران و پدافند غیرعامل در بودجه شهر ساری

شهردار ساری در جلسه علنی شورای اسلامی این شهر که با حضور ۶ عضو شورای شهر و اصحاب رسانه برگزار شد، با گرامیداشت حماسه مردمی ۹ دی و روز بصیرت و میثاق با ولایت ضمن قدردانی از نظارت عالی و همراهی اعضای شورای اسلامی شهر گفت: به عنوان سرباز کوچک نظام، رهبری و مردم معتمد امیدافزینی با انجام کار صحیح، تلاش و پیگیری به وجود خواهد آمد. مهدی عبوری امیدافزینی را وظیفه اصلی مدیران دانست و تصریح کرد: اجرای پروژه‌های عمرانی مختلف شهرداری با توجه به همراهی شهروندان و مدیریت شهری افزایش داشته است. شهردار ساری با بیان اینکه لایحه عوارض و بودجه براساس ظرفیت‌های شهری و برنامه راهبردی پس از تدوین به شورای اسلامی شهر ارائه خواهد شد، افزود: تدوین این برنامه از ۳ ماه گذشته در اداره طرح و برنامه شهرداری و با حضور نمایندگان شورای اسلامی شهر و کارشناسان آغاز شده و در مراحل پایانی قرار دارد. این عضو شورای شهرداری‌ها و دبیرهای کمیته‌های کشور ادامه داد: در بودجه سال ۹۷ به حوزه پدافند غیرعامل و مدیریت بحران توجه ویژه شده و این حوزه در اولویت قرار گرفته است.

مرکزی

در خشن شرکت مخابرات مرکزی در جشنواره روابط عمومی‌های مخابرات

پنجمین جشنواره روابط عمومی‌های مخابرات مناطق سراسر کشور با هدف بررسی کارکردهای روابط عمومی‌سنجی و روابط عمومی‌مدن به منظور افزایش حرفه‌ای‌گری در مجموعه روابط عمومی و معرفی روابط عمومی‌های برتر، در مشهد مقدس برگزار شد. این جشنواره با حضور مهندس قنبری رئیس هیات‌مدیره دبانی مدیر منابع انسانی و همچنین مدیران و کارشناسان برگزیده روابط عمومی‌های مخابرات مناطق سراسر کشور برگزار شد. اداره روابط عمومی منطقه مرکزی در بخش کارشناس برتر موفق به کسب رتبه نخست کشوری شد و از آقای امید مهدوی‌پور با اهدای لوح تقدیر و تندیس افتخار تجلیل و تقدیر به عمل آمد.

خطر فرونشینی دشت‌ها خطرناک‌تر از زلزله

فرونشست زمین، جنوب تهران را تهدید می‌کند



کام‌آبی، برداشت بی‌رویه آب و محرومیت از حقابه سد ماملو، دشت‌های جنوب تهران را وارد وضعیتی بحرانی و خطرآفرین کرده و احتمال رانش زمین را بیش‌دست افزایش داده است. دشت ورامین یکی از قطب‌های کشاورزی کشور بوده که بخش قابل توجهی از محصولات کشاورزی و دامی کشور را تولید می‌کند. بنا به گفته مسؤلان، یکی از مشاغل عمده مردم در دشت ورامین، کشاورزی و دامپروری است و از این راه ارتزاق می‌کنند. برداشت بی‌رویه آب توسط کشاورزان دشت ورامین، در پی خشکسالی‌های اخیر و نیز عدم تخصیص حقابه سد ماملو، کویر نشسته ورامین را آزار داده و سبب وقوع فرونشست‌هایی در این منطقه شده است. یکی از کشاورزان قلعه‌بلند درباره مشکل کام‌آبی زمین‌های کشاورزی این روستا به مهر گفت: ما درآمدی جز کشاورزی نداریم و مجبوریم برای تامین آب کشاورزی، اقدام به حفر چاه کنیم، چرا که اگر آب نباشد، کشاورزی هم نیست. وی افزود: بارش باران هم حتی در پاییز و زمستان پاسخگو نیست؛ سال‌ها اوایل پاییز دیگر از چاه‌ها آب نمی‌کشیدیم، تا اواسط بهار اما امسال مجبوریم، چرا که بارندگی آنچنانی نداشتیم. این در حالی است که اخیراً رئیس بخش زلزله‌شناسی مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی درباره فرونشست دشت‌های جنوب تهران هشدار دهد. علی بیت‌اللهی در این باره گفته است: محدوده رویداد فرونشست، جنوب شهر تهران و گسترده‌های جنوبی و جنوب غربی آن را تا اراضی پایین دست ورامین و پیشوا تهدید می‌کند و زون فرونشست در جنوب شهر تهران علاوه بر مناطق شهری تهران، نسیم‌شهر، صباشهر، اسلامشهر، باقرآباد، کهریزک، چهاردانگه و نصیرآباد را نیز در بر می‌گیرد.

۳۰ هزار چاه غیر مجاز دارد که در این بین حدود ۱۰ هزار چاه غیرمجاز مربوط به مصارف خانگی و ۲۰ هزار چاه غیرمجاز باقیمانده مربوط به حوزه کشاورزی است. وی با بیان اینکه برداشت سرسام‌آور از منابع زیرزمینی آب، باعث شده است تهران را زوردار فرونشینی زمین حتمی در مقیاس جهانی باشد، اضافه کرد: تهران به طور متوسط هر روز یک میلی‌متر و هر سال ۳۶ سانتیمتر فرونشینی دارد که عمده این فرونشینی نیز مربوط به جنوب شرق و جنوب غرب استان تهران و شهرستان‌هایی مانند ورامین، شهریار و اسلامشهر است. وی خطر این فرونشینی‌ها را از زلزله هم فراتر خواند و گفت: در صورت بروز زلزله ۶ ریشتری در تهران، بخشی از تخریب استان، جدا از زلزله، تنها و فقط به خاطر نشست کردن زمین خواهد بود؛ این بحران روندی تدریجی را طی کرده تا به این شرایط حساس رسیده است. فرماندار ورامین نیز درباره جلسه‌ای که با مسؤلان سازمان جغرافیایی وزارت دفاع در فرمانداری ورامین برگزار شد، گفت: برای مدیریت صحیح بحران و نیز کاهش تلفات در صورت وقوع حوادث، باید اطلاعات کاملی از جغرافیای منطقه داشته باشیم. محمدرضا یوسفی فرماندار ورامین از حد از چاه‌ها و منابع زیرزمینی را سبب فرونشست و رسیدن سطح منابع آبی این مناطق به حد بحران دانست و اضافه کرد: امروز تنها ۶ رشته قنات از ۲۷۰ قنات ورامین باقی مانده است و این یعنی کام‌آبی مفرط و رسیدن سطح منابع آبی این مناطق به حد بحران و اضافه کردن کشاورزی، ساختمان و... باشد، همگی تخریب خواهند شد. صادق‌افزود: گذشته از این، در زیر زمین نیز ما لوله‌ها و منابع زیرساختی زیادی مانند آب، برق، گاز، تلفن و... داریم که بر اثر فرونشست زمین همگی دچار تخریب خواهند شد. در میان عوامل مختلف، مهم‌ترین عامل در فرونشست زمین در استان تهران، برداشت بی‌رویه از آب‌های زیرزمینی است؛ استان تهران حدود

خوزستان تامین و پرداخت شده است. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان تصریح کرد: همه مراحل طراحی و خدمات مهندسی پست و ورود و خروج این رینگ و همچنین ساخت تجهیزات و اجرای عملیات توسط شرکت‌های داخلی انجام شده است. همچنین هوشنگ فلاحتیان، معاون وزیر نیرو به همراه غلامرضا شریعتی، استاندار خوزستان از مرکز دیسپاچینگ جنوب غرب بازدید کرد و در جریان اقدامات انجام شده در این مرکز حیاتی و حساس قرار گرفت.

افزایش ظرفیت و تأمین انرژی برق در اهواز

پست کوی ملت به طول ۵ کیلومتر مدار به صورت ۲ مداره بانلد ۲ سیمه و به تعداد ۸ دستگاه دکل فلزی با استفاده از هادی ۲ سیمه هاوک و با هدف تغذیه پست کوی ملت و تامین برق مطمئن و پایدار نواحی تحت پوشش نیز مورد بهره‌برداری قرار گرفت که ارزش سرمایه‌گذاری این پروژه ۱۵ میلیارد ریال بوده که از محل اعتبارات شرکت برق منطقه‌ای

فاز اول طرح دائم پست ۳۳/۱۳۲ کیلوولت کوی ملت اهواز به ظرفیت ۵۰ مگاوات آمپر با حضور معاون وزیر نیرو و امور برق و انرژی، مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان، استاندار خوزستان و جمعی از مسؤلان محلی استان افتتاح شد. محمود دشت‌بزرگ، مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای خوزستان در مراسم افتتاح این پست برق گفت: هدف از اجرای این پروژه، کاهش بارگیری از ترانس پست‌های زران، زیتون و ملی راه، افزایش ظرفیت و تأمین انرژی برق مورد نیاز نواحی تحت

خیانت یا مزدوری؛ مسأله این است!

مجازی از عربستان ترند شده است و مابقی نیز از فرانسه، آلمان و کانادا است که این کشورها نیز جزو پایگاه‌های سازمان منافقین به حساب می‌آیند و این سازمان با این کشورها ارتباط خوبی دارد.

■ سناریوی اول: عملیات پیرامون به مرکز سازمان منافقین با در اختیار داشتن ۲ بازی سیاسی و نظامی و بعد از جلسات متعدد با این سرویس‌های جاسوسی، عملیات براندازی به شکل مکتوس را در دستور کار قرار داده است.

این بار برخلاف همه پروتکل‌های امنیتی نه‌تنها اغتشاش از پایتخت آغاز نمی‌شود، بلکه با ایجاد ناآرامی و آشوب در شهرهای مختلف سناریوی دیگری را اجرایی می‌کنند. این اقدام با هدف تحلیل

قوای امنیتی و حتی با افزایش شدت درگیری در شهرهای مختلف، خروج عناصر عملیاتی و امنیتی از پایتخت را دنبال می‌کند. سازمان نفاق و سرویس‌های هادی بعد از سال ۸۸ به این جمع‌بندی رسیدند که از تهران به دلیل حضور نیروهای انتظامی و امنیتی هیچ اقدام براندازی نمی‌تواند اجرایی شود و برای موفقیت

در این عملیات، بر خلاف این دستورالعمل باید اول شهرهای کوچک و تابع را دچار آشوب کرد تا در چنین وضعیتی بتوان ضریب امنیت پایتخت را کاهش داد و در نهایت به نتیجه مطلوب رسید. بر همین اساس می‌توان نمودار آشوب در شهرهای مختلف جز

تهران را مشاهده کرد که با مدیریت عناصر میدانی ضدانقلاب روندی رو به رشد داشتند.

■ سناریوی دوم: ایجاد شورای هماهنگی انقلاب و عملیات پلکانی

با وجود توضیح در خصوص اینکه آشوب‌های اخیر در ایران از ۳ مرکز مختلف طراحی و هدایت شد و با وجود سازمان نفاق به عنوان بستر مادر برای

اپوزیسیون اما از روز سوم ناآرامی‌ها یک تغییر ظاهری در اکثر پیام‌ها در فضای مجازی وجود داشت و اغلب پیام‌ها و ابلاغ‌ها و... با نام شورای هماهنگی انقلاب انجام شد.

«شورای هماهنگی انقلاب» مرکز مدیریت و عملیات روانی اغتشاشات در فضای مجازی بود که اپوزیسیون خارج‌نشین از سلطنت‌طلب تا منافع در

روز در خواهد گفتند. شهردار تهران در دفاع از این طرح بیان کرده اگرچه ایرادات زیادی می‌توان به این طرح وارد کرد ولی به علت اینکه طرح کنونی دهه‌ها سال است بدون تغییر در حال اجراء است پس با توجه به ضرورت تغییر باید این طرح را تغییر دهیم. ملاحظه می‌شود دلیل اصلی شهردار تهران برای

افزایش بودجه شهرداری از جیب شهروندان!

افزایش بودجه شهرداری از جیب شهروندان! روز در خواهد گفتند. شهردار تهران در دفاع از این طرح بیان کرده اگرچه ایرادات زیادی می‌توان به این طرح وارد کرد ولی به علت اینکه طرح کنونی دهه‌ها سال است بدون تغییر در حال اجراء است پس با توجه به ضرورت تغییر باید این طرح را تغییر دهیم. ملاحظه می‌شود دلیل اصلی شهردار تهران برای

روز در خواهد گفتند. شهردار تهران در دفاع از این طرح بیان کرده اگرچه ایرادات زیادی می‌توان به این طرح وارد کرد ولی به علت اینکه طرح کنونی دهه‌ها سال است بدون تغییر در حال اجراء است پس با توجه به ضرورت تغییر باید این طرح را تغییر دهیم. ملاحظه می‌شود دلیل اصلی شهردار تهران برای

روز در خواهد گفتند. شهردار تهران در دفاع از این طرح بیان کرده اگرچه ایرادات زیادی می‌توان به این طرح وارد کرد ولی به علت اینکه طرح کنونی دهه‌ها سال است بدون تغییر در حال اجراء است پس با توجه به ضرورت تغییر باید این طرح را تغییر دهیم. ملاحظه می‌شود دلیل اصلی شهردار تهران برای

روز در خواهد گفتند. شهردار تهران در دفاع از این طرح بیان کرده اگرچه ایرادات زیادی می‌توان به این طرح وارد کرد ولی به علت اینکه طرح کنونی دهه‌ها سال است بدون تغییر در حال اجراء است پس با توجه به ضرورت تغییر باید این طرح را تغییر دهیم. ملاحظه می‌شود دلیل اصلی شهردار تهران برای

روز در خواهد گفتند. شهردار تهران در دفاع از این طرح بیان کرده اگرچه ایرادات زیادی می‌توان به این طرح وارد کرد ولی به علت اینکه طرح کنونی دهه‌ها سال است بدون تغییر در حال اجراء است پس با توجه به ضرورت تغییر باید این طرح را تغییر دهیم. ملاحظه می‌شود دلیل اصلی شهردار تهران برای

گلستان

تقدیر وزیر نیرو از پرسنل

و مدیرعامل شرکت آبفای استان

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب روستایی استان گلستان دکتر رضا اردکانیان، وزیر نیرو با ارسال لوحی از مهندس شکیبافر، مدیرعامل و کارکنان شرکت آبفای گلستان به جهت خدمت‌رسانی مطلوب به مردم آسیب‌دیده مناطق زلزله‌زده تقدیر کرد. در بخشی از این لوح آمده است: با توجه به اینکه بروز زلزله علاوه بر آسیب‌های جدی به جمع زیادی از هموطنان در استان‌های غربی کشور، موجب خسارت‌های گسترده به زیرساخت‌های صنعت آب و برق این مناطق شد و روند خدمت‌رسانی را با وقفه مواجه کرد، با این حال با تلاش و همت ستودنی شما همکاران ارزشمند و سعی بخش عمده‌ای از مشکلات در ساعات اولیه رخداد زلزله برطرف شد و کوشش‌ها برای دستیابی به وضعیت عادی و پایدار همچنان ادامه دارد. گفتنی است در مدت کوتاه کمتر از ۲ ساعت از وقوع زلزله دلخراش در استان کرمانشاه ۲ دستگاه تانکر آب‌رسانی به ظرفیت ۲۶ هزار لیتر و یک دستگاه خودروی آزمایشگاه سیار که از مأموریت اربعین در منطقه مرز مهراست مستقر بودند به کمک هموطنان عزیزمان شتافتند.

توجه به استفاده از آب باران

برای مصارف غیر شرب

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان گلستان در دیدار با رئیس سازمان نظام مهندسی استان گفت: با توجه به ابلاغ آیین‌نامه اجرایی قانون «توسعه و بهینه‌سازی آب شهری»، لازم است پیش‌بینی جمع‌آوری و ذخیره‌سازی آب باران با رویکرد تغذیه آب زیرزمینی و استفاده از آن در مصارف غیرشرب مانند شست‌وشوی ماشین و حیاط و آبیاری فضای سبز خانگی در دستور کار شرکت قرار گیرد. محمدهادی رحمتی خاطر نشان کرد: با پیش‌بینی سیستم استفاده مجدد از آب باران علاوه بر تغذیه آب‌های زیرزمینی از ورود روان آب‌ها به شبکه فاضلاب و همچنین بروز مشکل در تصفیه‌خانه جلوگیری می‌شود. وی به اتخاذ راهکارهای تشویقی برای استفاده مشترکان از این طرح اشاره کرد و گفت: برای مشارکت مشترکان در این طرح، پیشنهاد شده سازمان نظام مهندسی تسهیلات ویژه‌ای برای مالکان و سازندگان در نظر گیرد.

بیمارانی که در این مرکز بستری می‌شوند، خدمات پزشکی و پرستاری را در اختیار دارند. این مرکز مجهز به تجهیزات پزشکی مدرن و کادر پزشکی متخصص است. برای اطلاعات بیشتر و رزرو اتاق، با شماره ۰۱۱۰۲۷۶۹۴۴۰۰۳ تماس بگیرید.

بیمارانی که در این مرکز بستری می‌شوند، خدمات پزشکی و پرستاری را در اختیار دارند. این مرکز مجهز به تجهیزات پزشکی مدرن و کادر پزشکی متخصص است. برای اطلاعات بیشتر و رزرو اتاق، با شماره ۰۱۱۰۲۷۶۹۴۴۰۰۳ تماس بگیرید.