

خبر

رییس اتحادیه شهرهای تاریخی جهان:

تمام فکر و ذهنم با مردم شیراز است

شیراز—توانایی-خبرنگار اقتصادسرا آمد: شهردار کیوتوی ژاپن و رییس اتحادیه شهرهای تاریخی جهان طی پیامی به شهردار شیراز گفت: مدیران شماسخت در تلاش هستند تا اقدامات لازم را برای گذر مردم از شرایط شیوع ویروس کرونا انجام دهند، تمام فکر و ذهنم با مردم شیراز است. در پیام دایساکو کادو کاواخطاب به مهندس اسکندرپور آمده است:نامه جنابعالی آنامه شهردار شیراز مبنی بر لغو تحریم هادر شرایط شیوع ویروس کرونا را دریافت کردم. از طریق رسانه هانیز در جریان شرایط کنونی ایران که حاصل از شیوع ویروس کووید ۱۹ است قرار گرفتم و بسیار نگران این وضعیت هستم، مایلم احترامات خود را به تمام افرادی ابراز کنم که شبانه روز بدون خستگی در مراکز درمانی برای درمان بیماران تلاش می کنند.

در کیوتونیز تعداد مبتلایان هر روز بیشتر می شودو نمی توانیم پیش بینی کنیم شرایط چگونه پیش خواهد رفت، ما تمام تلاش خود را برای محافظت از جان شهروندانمان و جلوگیری از فروپاشی سیستم بهداشت و درمان عمومی انجام خواهیم داد.

در خصوص نامه جنابعالی در مورد اینکه شهروندان شیراز قادر نیستند تجهیزات کافی را در این اوضاع سخت تهیه نمایند، عمیقاً با آنان در این شرایط حاد ابراز همدردی می نمایم. تصور می کنم مدیران شماسخت در تلاش هستند اقدامات لازم را برای گذر افراد از این شرایط انجام دهند. تمام فکر و ذهنم با مردم شیراز است.

بباید با یکدیگر به جنگ کووید ۱۹ رفته و هرچه زودتر آن را کنترل نموده تا مردم دنیا بدون هر گونه نگرانی و ترس، مجدداً به زندگی عادی خود بازگردند. بر اساس این گزارش مهندس اسکندرپور شهردار شیراز با ارسال پیامی به شهرداران شهرهای دوست و خواهر خوانده و روسا و دبیران کل سازمان های بین المللی خواستار هم صدای آنها برای لغو تحریمهای ظالمانه علیه ایران در شرایط شیوع ویروس کرونا شد.

دایساکو کادو کاوا شهردار شهر کیوتوی ژاپن و رییس اتحادیه شهرهای تاریخی جهان است.

آسیب به تاسیسات آبرسانی روستاهای خراسان رضوی بر اثر سیلاب

مشهد—میرشکار-خبرنگار اقتصادسرا آمد: با ادامه بارش های بهاری سنگین در خراسان رضوی تاسیسات آبرسانی مجتمع های آبرسانی روستایی در ۱۷ شهرستان استان دچار خسارت شد.در برخی مناطق هم ورود گل و لای به شبکه توزیع و ایستگاه های پمپاژ باعث کدورت و اختلال در تامین آب مشترکان شد که با یکارگیری چندین دستگاه تانکر سیار اقدام به آبرسانی به روستاهای آسیب دیده شد.مدیریت بحران در ستاد مرکزی شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی که از اولین ساعات بارش در روز شنبه ۲۳ فروردین با ارتباط دائم و شبانه روزی با شرکت های تبصره دو و امورهای تابعه ضمن کسب اخبار و اطلاعات مربوط به وضعیت مناطق و به ویژه روند آبرسانی به روستاها، توصیه ها و راهنمایی های لازم را برای تسریع در رفع مشکل تامین آب ارائه داد.بر اساس اعلام دفتر مدیریت بحران شرکت آب و فاضلاب خراسان رضوی بیشترین خسارت ناشی از سیل مربوط به شهرستان داورزن می باشد به گونه ای روند تامین آب در چند مجتمع روستایی مختل شد.



اصفهان—سمیه کربلایی-خبرنگار اقتصادسرا آمد: مدیر بهداشت حرفه ای، ایمنی و محیط زیست فولاد مبارکه از حصول اطمینان از تامین ایمنی و شرایط کار سالم در سال ۹۸ در فولاد مبارکه خبر داد و گفت: با تمهیدات و اقدامات انجام شده در فولاد مبارکه، با همت همهٔ مدیران و کارکنان شرکت و شرکتهای پیمانکاری در سال ۱۳۹۸ این شرکت به بالاترین شاخص های ایمنی دست یافت. حسین مدرسی فر در همین خصوص اظهار داشت: توسعهٔ پایدار به عنوان استراتژی اصلی به منظور برآوردن نیازها بدون داشتن آثار سوء بر سلامت انسان و جلوگیری از به مخاطره انداختن قابلیت های تولید، در سالهای اخیر در صنعت، مدنظر قرار گرفته است. انسانها نقش محوری در خصوص توسعهٔ پایدار بر عهده دارند و مستحق بر خورداری از زندگی سالم و

تکمیل پروژه های نیمه تمام اولویت شهرداری بندر بوشهر در سال ۹۹

بوشهر—خبرنگار اقتصاد سرا آمد: شهردار بندر بوشهر اعلام کرد: با اجرا و تکمیل پارک ورودی شهر بوشهر،حد فاصل پلیس راه قدیم و بزرگراه امام علی (ع) و نصب سر بردوروی شهر بوشهر (المان شهدای خلیج فارس) دروازه بوشهر رنگ و بوی دیگری به خود خواهد گرفت و دارای چشم انداز زیبایی خواهد شد. همچنین با ادامه و تکمیل تقاطع غیر همسطح شهید سردار سلیمانی در میدان مطهری گرهای ترافیکی این منطقه باز خواهد شدو کاهش ترافیکو ایمنی در تردد از شاخصه های این پروژه می باشد علاوه اولویت امری سال ۹۹ پس از تأمین اعتبار لازم به فضل الهی تکمیل پروژه های نیمه

بهره برداری از ۱۰۳ طرح صنعتی در استان مرکزی طی سال گذشته

مرکزی—صفائی نسب -خبرنگار اقتصادسرا آمد: مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی استان مرکزی گفت: ۱۰۳ طرح صنعتی پارسل در شهرک ها و نواحی صنعتی نقاط مختلف این استان به بهره برداری رسید. «صفائی امره» افزود:برای ایجاد و بهره برداری از این طرح ها در مجموع ۷۵۰ هزار و ۷۵۰ میلیارد ریال سرمایه گذاری شده و راه اندازی این واحدهای صنعتی یک هزار و ۵۰۰ فرصت شغلی پایدار ایجاد کرده است. وی ادامه داد: ۱۸۰ هکتار زمین در شهرک ها و نواحی صنعتی استان در سال گذشته به ۲۹۳ متقاضی واگذار شده است. مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی استان مرکزی اظهار داشت: عملیات آماده سازی زیرساخت های ۲ ناحیه صنعتی سمقاور در شهرستان کمیجان و خنجین در شهرستان فراهان در سال گذشته انجام شد و در سال جهش تولید امکان جذب سرمایه گذار در این نواحی صنعتی وجود دارد.

با حصول اطمینان از تأمین ایمنی و شرایط کار سالم در سال ۹۸ حاصل شد:

دستیابی به بالاترین شاخص های ایمنی در فولاد مبارکه



امانی و پیمانکاران و همچنین همکاری کامل با آشنشنائی در مأموریتها و مانورهای برگزار شده، ارائه خدمات بیمهٔ درمانی پایه و تکمیلی به تمامی کارکنان و خانوادهٔ محترم آنان و آگاه سازی کارکنان و مسئولان شرکت از خطر بیماری کرونا در سطح کشور و همکاری در اجرای مصوبات کمیتهٔ مبارزه با

مستولیت پذیر در شرکت و رعایت دستورالعمل های ایمنی در سسال ۱۳۹۸، این شاخص با بهبود مشهود و کاملاً رضایتبخش به ۰.۸۵ کاهش یافته است.وی در خصوص وضعیت ضریب شدت حوادث شرکت (SR) نیز اظهار داشت: این شاخص نیز از ۰.۱۲۵ در سسال ۱۳۹۷ به ۰.۰۱۶ در سال ۱۳۹۸ بهبود یافته است و این امر نشان از تعهد مدیران ارشد سازمان به سلامتی کارکنان و همچنین همکاری تکتک کارکنان است. وی ادامه داد: اهم فعالیت هایی این مرکز در سسال گذشته عبارتند از: انجام معاینات سلامت شغلی کارکنان، سنجش تناسب شغلی تمامی مشاغل شرکت با شاغلین، همکاری با امور اداری شرکت در خصوص شغل یابی همکاران دارای محدودیت شغلی، راه اندازی سیستم مکانیزه معاینات دورهای، ارائه خدمات اورژانسی به مصدومین و حادثه دیدگان اعم از

ایران زمین سرمایه اقتصاد

شنبه ۳۰ فروردین ۱۳۹۹ - شماره ۷۵۷

نیز در برنامه های شهرداری بوده که از آن گذر کوئی وفدک می باشد که با بهره برداری از آن جریان زندگی در بافت را رونق خواهد داد و با تکمیل و نورپردازی آن و محقق شدن گذر فرهنگی و هنری و ایجاد فرهنگسرا در محلات تاریخی شاهد تحول خوبی در چهار محل خواهیم بود و تلاش هستیم که گردشگران داخلی و خارجی به عنوان یکی از مقاصد گردشگری بندر بوشهر نگاه ویژه ای به آن داشته باشند. همچنین در نظر داریم شروع پروژه فاز دوم پارک ساحلی لیان را به عنوان پروژه های مهم در سال ۹۹ آغاز نماییم.

فرهنگی و تاریخی گرّه خورده در زندگی مردم بندر کهن بوشهر استفاده شود که همچنان بهره بردن از آن در سال جدید نیز در دستور کار شهرداری قرار دارد. سیدنورالدین امیری شهر دار بندر بوشهر رویکرد شهرداری را در سال گذشته توجه به بافت تاریخی و محلات کمتر برخوردار دانستند و در این خصوص می توان به اجرای کنسالت دفع آبهای سطحی گذر معاینه فنی تنگک اول به طول ۴۰۰ متر و ایجاد پارک های محله ای و آسفالت کوچه های محلات جنوبی اشاره کرد. همچنین توجه ویژه به بافت تاریخی چهار محل



خواهد یافت.

وی در ادامه با اشاره به تکمیل فاز اول پارک ساحلی گردشگری لیان و میدان روبروی پارک شغاب و بهره برداری از فاز اول دوربین

های پایش تصویری و آسفالت کوچه های محلات جنوبی و پارک ساحلی شغاب در سال گذشته عنوان نمود در فضا سازی میلمان شهری سعی شده از ریشه های

افزایش ۱۵ درصدی میزان مصرف آب شهری در استان مرکزی



مانند ساوه میزان مصرف آب در فروردین ماه امسال نسبت به مدت مشابه سال ۹۸ تا ۴۰ درصد افزایش یافته است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی تصریح کرد: با توجه به نزدیک شدن به فصل گرم اگر مردم مصرف آب را مدیریت نکنند، در توزیع آب با مشکل مواجه خواهیم شد بنابراین صرفه جویی در مصرف آب امری ضروری از سوی مردم به شمار می رود که بایستی به آن توجه کنند.

اجرای فاز دوم بازسازی شبکه فرسوده فاضلاب اصفهان



همچنین ۶ بار سنجش در سرشاخه های شبکه فاضلاب نصب شده که به زودی به ۱۰ نقطه افزایش می یابد. در واقع این فلوترها و باران سنجش ها، داده ها و دیتاهای خود را به مرکز کنترل و پایش شبکه فاضلاب به صورت آنلاین هدایت می کنند و ویدئو متری شبکه فاضلاب بر اساس این داده ها مصورت می گیرد. می توان گفت به نوعی باراه اندازی این سامانه حجم ورودی و هدایت شبکه فاضلاب در هنگام وقوع حوادث و بارندگی ها به تصفیه

مرکزی افزایش یافته است مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی ادامه داد: در حال حاضر میزان مصرف روزانه آب شهری در استان ۲۸۰۰ لیتر بر ثانیه است در حالی که سال گذشته در همین زمان ۲۳۰۰ لیتر بود و از افزایش ۱۵ درصدی مصرف آب در فروردین ماه سال جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته حکایت دارد. وی خاطر نشان کرد: در بعضی از شهرستان های استان

اصفهان—اراک--یاری-خبرنگار اقتصادسرا آمد: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی از افزایش ۱۵ درصدی میزان مصرف آب شهری در این استان طی فروردین ماه امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد. یوسف عرفانی نسب اظهار داشت: امسال با توجه به شیوع کرونا و ضرورت شستشوی مداوم دست ها و وسایل، میانگین مصرف آب شهری در فروردین ماه در استان

اصفهان—سمیه کربلایی-خبرنگار اقتصادسرا آمد : طول شبکه فاضلاب شهر اصفهان حدود ۳ هزار و ۷۰۰ کیلومتر است و به دلیل قدمت بیش از ۴۴ ساله آن، حدود ۱۵۰۰ کیلومتر از طول این شبکه نیاز به بازسازی و نوسازی دارد. این درحالیست که حدود ۲۴۰ کیلومتر آن را خطوط اصلی با قطر بیش از ۵۰۰ میلی متر تشکیل می دهد که از این رقم بیش از ۱۵۰ کیلومتر آن فرسوده است و از سال ۹۴ عملیات بازسازی و اصلاح آن به روش نوین در دستور کار قرار گرفته است. مهندس محسن بیشه، مجری این طرح، با اشاره به روند بازسازی شبکه فرسوده فاضلاب اصفهان گفت: در سال ۸۶ با صرف هیات دولت به اصفهان، مبلغ ۲۰۰ میلیون پیروز از محل فاینانس خارجی به پروژه «شناسایی و بازسازی شبکه فاضلاب اصفهان» تخصیص داده شد. در سال ۹۰ پس از اخذ مجوزهای لازم از شورای اقتصاد، بانک مرکزی، گشایش اعتبار اسنادی آغاز شد و در نهایت سال ۹۴ عملیات بازسازی شبکه فرسوده اصفهان

کشف بیش از ۲۲۵ هزار لیتر گازوئیل قاچاق در آب های خلیج فارس

اصفهان—هرمزگان-خبرنگار اقتصادسرا آمد : جانشین فرماندهی مرزبانی هرمزگان در توقیف یک فروند موتورلنج و کشف بیش از ۲۲۵ هزار لیتر گازوئیل قاچاق در آب های داخلی خلیج فارس خبر داد. سرهنگ عبدالله لشکری در جمع خبرنگاران، افزود: در یازبانان پایگاه دریابانی میناب مطلع شدند که در قاجاقچیان قصد دارند مقادیری سوخت را به وسیله یک فروند موتورلنج از ساحل این شهرستان با رگیری و از مرزهای دریایی کشور خارج کنند.

خبرنگار اقتصادسرا آمد : جانشین

فرماندهی مرزبانی هرمزگان در توقیف یک فروند موتورلنج و کشف بیش از ۲۲۵ هزار لیتر گازوئیل قاچاق در آب های داخلی خلیج فارس خبر داد. سرهنگ عبدالله لشکری در جمع خبرنگاران، افزود: در یازبانان پایگاه دریابانی میناب مطلع شدند که در قاجاقچیان قصد دارند مقادیری سوخت را به وسیله یک فروند موتورلنج از ساحل این شهرستان با رگیری و از مرزهای دریایی کشور خارج کنند.

خانه ها مدیریت می شود. وی در پاسخ به اینکه فاز دوم بازسازی شبکه فاضلاب چه زمانی در دستور کار قرار می گیرد؟ گفت:

از ۳ هزار و ۷۰۰ کیلومتر شبکه فاضلاب اصفهان بیش از ۲۴۰ کیلومتر آن در اقطار بالای ۵۰۰ میلی متر است که ۱۸۰ کیلومتر از این رقم مورد شناسایی قرار گرفت، گریه بندی شد و ۱۰ کیلومتر آن مورد بازسازی قرار گرفت. بخش هایی از اقطار کمتر از ۵۰۰ میلی متر که بروز حادثه های هولناک در آنها کمتر و فقط مورد خوردگی قرار گرفتند، شناسایی و گریه بندی شد، که خوشبختانه مجوز اجرای فاز بعدی اصلاح و بازسازی چرا که خوردگی و فرسودگی شبکه های فاضلاب موجب کاهش مقاومت، خرابی و فرو ریختن لوله ها میشود. از تبعات آن مسدود شدن لوله و فرونشست زمین است. که وقوع این رویداد می تواند در برگرفته خسارات مالی و جانی و اجتماعی جبران ناپذیری باشد.

مدیر تولید شرکت نفت مناطق مرکزی ایران خبر داد:

افزایش ۳۳ درصدی باز تولید از مخازن استراتژیک ذخیره سازی گاز سراج و شورجه

وی افزود: با شروع فصل سرد در سال گذشته ۹۰۲ میلیون متر مکعب گاز از مخزن ذخیره سازی سراج باز تولید شده که معادل ۱۷ درصد رشد نسبت به سال قبل را نشان می دهد و از مخزن شورجه نیز یک میلیارد و ۷۲۲ میلیون متر مکعب باز تولید شده که ۴۴ درصد افزایش نسبت به سال قبل از آن را شاهد هستیم. این ارقام حاکی از نقش کلیدی ذخیره سازی تابستانی گاز در مخازن سراج و شورجه در تامین گاز کشور در فصل زمستان است. به منظور تضمین و تامین سوخت زمستانی، مخزن طبیعی گاز سراج قم به عنوان مخزن ذخیره سازی در این شرکت مورد بهره برداری قرار گرفت. موقعیت جغرافیایی مناسب و مجاورت آن به استان تهران و همچنین خط لوله سراسری انتقال گاز بر اهمیت آن افزوده است. براساس این گزارش، مخزن شورجه در شمال شرق کشور ظرفیت لازم را برای توسعه حادثتری دارد. ظرفیت تاسیسات ذخیره سازی سالانه گاز در این مخزن در حال حاضر حدود ۲،۴ میلیارد متر مکعب است که با برنامه های توسعه ای وزارت نفت، ظرفیت آن به حدود ۴،۸ میلیارد متر مکعب افزایش می یابد.