

## اخبار کوتاه

### ۱۱ بنای تاریخی لرستان به بخش خصوصی واگذار می شوند



مدیر کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی لرستان گفت: ۱۱ بناد در دوم مزایده آماده‌واگذاری به بخش خصوصی‌اند که در شهرستان‌های خرم‌آباد و بروجرذ هستند. علنا حسن‌پور درباره واگذاری بناهای تاریخی به بخش خصوصی، اظهار کرد: قبل از دولت سیزدهم، دو بنا در بروجرذ و یک بنا در خرم‌آباد به بخش خصوصی واگذار شدند. وی ادامه داد: خانه‌های تاریخی مصری و مغیث‌الاسلام در بروجرذ با وجود واگذاری به بخش خصوصی، مورد بهره‌برداری قرار نگرفته بودند. اکنون خانه تاریخی مصری با کاربری پذیرایی و مغیث‌الاسلام با کاربری اقامتی و پذیرایی به بهره‌برداری رسیده‌اند. حمام کب خرم‌آباد نیز با کاربری پذیرایی به بهره‌برداری رسیده‌ه‌و.حسن‌پور با بیان اینکه در دولت سیزدهم و در خرم‌آباد خانه‌های کشفی و پورابوقاسمی با کاربری‌های اقامتی و پذیرایی به بخش خصوصی واگذار شده، اضافه کرد: کاروانسرای گوشه شهنشاه که اولین کاروانسرای مجموعه کاروانسراهای ۱۱ گانه لرستان است، با کاربری اقامتی و پذیرایی به بخش خصوصی واگذار شده‌است. همچنین خانه تاریخی بزرگ مه‌ری در بروجرذ با کاربری اقامتی – پذیرایی به بخش خصوصی واگذار شده است و اکنون بخشی از آن به کارگاه صنایع دستی اختصاص دارد.

**سد اکباتان به مدار آبرسانی شهر همدان برگشت**
مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان از افزایش برداشت آب سد اکباتان خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان همدان؛ فرهاد بختیاری فر در توضیح این خبر، اظهار کرد: الطاف الهی شامل حال ما شده و با توجه به بارش‌ها و پیش بینی وضعیت ذخیره سد اکباتان، برداشت آب از این سد، افزایش پیدا کرده است. بختیاری‌فر با بیان اینکه افزایش برداشت آب سد اکباتان از ابتدای خردادماه اعمال شده‌است، تصریح کرد: پیش از آن فقط ۸۰ لیتر بر ثانیه آب از سد اکباتان برداشت می‌شد اما این مقدار در حال حاضر به ظرفیت ۱۱۰۰ لیتر بر ثانیه رسیده است. وی ادامه داد: در حال حاضر برداشت آب از سد تالوار برای تأمین آب شرب شهر همدان، به کمترین مقدار یعنی ۳۰۰ لیتر بر ثانیه کاهش پیدا کرده‌است. وی همچنین خاطر نشان کرد: منابع موجود را باید مدیریت کنیم و نمی‌توانیم سد اکباتان را به عنوان منبع دائمی تأمین آب داشته‌باشیم چون در صورت استفاده ۱۰۰ درصدی از آب این سد، فقط به مدت پنج ماه می‌توانیم آب شرب مورد نیاز شهر همدان را تأمین کنیم. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان همدان در پایان تأکید کرد: مدیریت منابع آبی در کنار توجه همشهریان عزیز به مدیریت مصرف راهکاری برای پایداری تأمین آب شرب شهر همدان در ماه‌های آتی خواهد بود.

**دیدار مردمی مدیر مخابرات مرکزی در شهرستان زرنديه**
مدیر مخابرات منطقه مرکزی، در راستای رفع مشکلات مخابراتی با مردم شهرستان زرنديه دیدار و به سوالات و درخواست‌های مردمی پاسخ دادند. در این دیدار که در دفتر فرماندار شهرستان ساوه انجام شد، در خصوص بررسی مسائل و مشکلات اینترنت و آنتن دهی تعدادی از توابع شهرستان زرنديه از قبیل مایمنه – دوربین‌های شهر پردک و روستاهای اطراف، ارتقای خدمات ارائه شده به مشتر کین، تقویت و ارتقای تجهیزات شبکه، بو برنامه های آتی مخابرات در شهرستان گفتگو شد.لطفی با اعلام این که مخابرات استان در صدد گسترش خدمات به مشتر کین در شهرستان است، از توسعه شبکه و تقویت کیفیت آنتن دهی، به ویژه کشیدن کابل فیبر نوری در نقاط مختلف شهر ساوه خبر داد و افزود: با کمک مسئولین شهرستان زرنديه با تحال اقدامات موثری جهت اجرای فیبر نوری فیبر نوری در شهرستان زرنديه انجام شده . شایان ذکر است در این ملاقات مردمی مشکلات مردم بررسی و راهکارهای مناسب جهت اجرا به رئیس اداره مخابرات زرنديه ابلاغ گردید.مه‌ری فرماندار شهرستان زرنديه اعلام کرد مدیریت ما لازم است یک مدیریت جمعی نگری باشد تا روال کارها بهتر انجام شودایشان اظهار داشت مخابرات منطقه مرکزی در سال گذشته خوش درخشید و از لحاظ ایجاد دکل ها و اجرای فیبر نوری تلاش های زیادی در شهرستان انجام شده و صمیمانه از اداره مخابرات شهرستان زرنديه تشکر و قدر دانی نمود .

**وضعیت آب‌های زیرزمینی دشت قزوین خوب نیست**
رئیس سازمان جهاد کشاورزی قزوین گفت: وضع منابع آب‌های زیرزمینی دشت قزوین مناسب نیست و برای حل این مشکل چاره‌ای جز مدیریت درست نداریم.محمدحسین عطایی در نشست با اعضای شورای کشاورزی شهر اقبالیه بر لزوم ارتباط نزدیک و چهره به چهره با کشاورزان برای حل مسائل و مشکلات آنان بر تشکیل منظم شورای کشاورزی شهر اقبالیه به ریاست بخشدار تأکید کرد وی افزود: وضع منابع آب‌های زیرزمینی دشت قزوین مناسب نیست و برای حل این مشکل چاره‌ای جز مدیریت درست منابع آبی نداریم.

#### راه اندازی فاز اضطراری تصفیه خانه روستای پادنا



فاز اضطراری تصفیه خانه مجتمع آبرسانی ۲۱ روستای پادنا ی سمیرم به بهره برداری رسید. مدیرعامل آبنای استان اصفهان با اشاره به راه اندازی فیلتر شنی تصفیه خانه آب مجتمع ۲۱ روستای سمیرم گفت: بارش‌های شدید بهاری و یابیزی موجب افزایش کدورت آب در منطقه پادنا ی سمیرم می شد که به منظور رفع کدورت آب در هنگام بارش های شدید در این منطقه، نصب فیلتر شنی در تصفیه خانه آب این منطقه عملیاتی شد.حسین اکبریان با بیان اینکه بانصب این فیلتر شنی بیش از ۱۵ هزار نفر از آب شرب سالم و بهداشتی به صورت پایدار بهره مند شدند، اظهار داشت: قبل از اجرای این پروژه بعضا هنگام بارش های شدید فصلی مشکلاتی در امر آبرسانی برای اهالی منطقه به وجود می آمد که خوشبختانه با تجهیز سیستم تصفیه آب به فیلتر شنی، کدورت آب به زیر یک NTU می‌رسدوی تصریح کرد: توان تصفیه این فیلتر شنی ۵۰لیتر درثانیه است که پاسخگوی نیاز ای جمعیت تحت پوشش تصفیه خانه آب مجتمع ۲۱ روستای پادنا در سمیرم است.اکبریان هدف از اجرای این پروژه را ارتقا کیفی آب شرب روستاهای سمیرم دانست و اضافه کرد:د بااجرای شدن این پروژه حذف کدورت آب صورت گرفت که ارتقا کیفیت آب شرب جمعیت تحت پوشش این منطقه را به همراه دارد، بنابراین عملیاتی شدن این پروژه از اهمیت بسزایی برخوردار است.

**مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد:**

# حمایت شرکت توزیع برق همدان از پژوهش‌های دانشگاهی



کنترل‌پذیر است و از راه دور بر قطع و وصل برق این بخش‌ها فرمان داده می‌شود، گفت: صنعت توزیع برق نگاه پیشروانه و عملی به مسائل مختلف به‌خصوص در حوزه هوشمندسازی دارد. سهرابی‌بیدار با بیان اینکه تکلیف و مأموریت صنعت برق استان توزیع برق مطمئن و پایدار است، افزود: برای رسیدن به این مهم چهار محور راهبردی تعریف شده که جمع حاضر می‌توانند در این راستا ایده دهند و سرعت کار بالا رود. وی با اشاره به اینکه راهبرد اول هوشمندسازی در سه بخش شبکه برق، لوازم اندازه‌گیری و پایش و نیز فرایندها یا تحول دیجیتال است، گفت: راهبرد بعدی قابلیت‌امپتان را در برمی‌گیرد که تأکید داریم

با اشاره به اینکه در حال حاضر شرکت‌های توزیع برق به سمت هوشمندسازی حرکت می‌کنند، گفت: مرکز مدیریت هوشمند شبکه توزیع برق استان را در سال ۱۴۰۱ افتتاح کردیم و در حال حاضر تجهیزات ماموروز با استفاده از تکنولوژی‌های ارتباطات اطلاعات عمل می‌کند. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان تأکید کرد: در حال حاضر کنتورهای برق در بخش‌های مختلف به‌خصوص بخش مصارف سنگین یا انشعابات دیماندی به صورت الکترونیکی قرائت می‌شود و دیگر مامور قرائت به محل اعزام نمی‌شود. وی با اشاره به اینکه حدود ۱۰۰ درصد انشعابات در بخش کشاورزی و صنعت

### پنج پروژه بزرگ منطقه ویژه اقتصادی خلیج فارس در شرف افتتاح



مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس به تشریح پنج پروژه بزرگ با پیشرفت بیش از ۵۰درصد در این منطقه عظیم اقتصادی پرداخت و گفت: با تمام توان در راستای تأمین زیرساخت‌ها پیش خواهیم رفت. به گزارش روابط عمومی منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس، محمدرضا پیر حسینلو در حاشیه بازدید ماهانه خود از پروژه‌های در حال ساخت، بیان داشت: منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس یکی از قطب‌های مهم تولید در کشور است و در حال حاضر ۱۵ پروژه فعال زیرساختی در منطقه در ارزش سه هزار و ۲۰۰ میلیارد تومان در دست اقدام است وی همراهی معاونان و مدیران در بازدیدها را سبب افزایش سرعت پیشرفت پروژه‌ها خواند در ادامه تصریح کرد: از این تعداد، پنج پروژه با درصد پیشرفت بین ۵۰ تا ۱۰۰ درصد در شرف افتتاح قریبالوقوع قرار دارند و البته پروژه پست مولار، شهید لشکری با قابلیت برق مترمکعب رسیده است. وی افزود: در این راستا ۳۷ میلیون مترمکعب آب است که افزایش یک میلیون مترمکعبی دارد.وی با بیان اینکه میزان آب در پشت سد زولا نیز تا ۲۵ میلیون مترمکعب افزایش به ۴۲.۵ میلیون مترمکعب رسیده است، اظهار کرد: میزان آب پشت سد ماکو نیز با بیش از ۲ برابر افزایش از ۲۰ میلیون مترمکعب به ۵۹ میلیون مترمکعب رسیده است.

### حجم آب سدهای آذربایجان غربی ۱۱۵ میلیون مترمکعب افزایش یافت



مدیرعامل شرکت آب منطقه ای آذربایجان غربی گفت: در حال حاضر حجم آب پشت سدهای استان با ۱۱۵ میلیون مترمکعب افزایش نسبت به سال گذشته به یک هزار و ۲۸۶ میلیون مترمکعب رسیده.مجید رستگاری در این زمینه افزود: طبق آخرین بررسی‌ها، یکهزار و ۲۸۶ میلیون مترمکعب آب در پشت سدهای آذربایجان غربی وجود دارد در حالی این رقم در مدت مشابه سال گذشته یکهزار و ۲۷۱ میلیون مترمکعب بود.مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی با اشاره به اینکه میزان آب در پشت سد بوکان کاهش دارد گفت: سدبوکان به‌عنوان بزرگترین سد آذربایجان غربی دارای ۶۳۳ میلیون مترمکعب آب است که نسبت به سال گذشته ۱۲ میلیون مترمکعب کاهش آب دارد. وی اضافه کرد: پس از آن سدهای میهاد و آغ‌یاز و چایساره قرار دارند که به ترتیب ۱۶۰ و ۱۲۸ میلیون

#### رایگان شدن هزینه‌های درمان برای بیماران سلیاک



مدیرکل بیمه سلامت استان بوشهر: هزینه‌های درمان برای بیماران خاص مبتلا به سلیاک تحت پوشش بیمه قرار گرفت.داراب بارگاهی مدیرکل بیمه سلامت استان بوشهر با اشاره به اینکه سلیاک جزء بیماری‌های خود ایمن است افزود: افراد مبتلا به این بیماری، به گولتن موجود در غلات حساس بوده و در صورت استفاده‌به‌عوارض جبران‌ناپذیری مبتلا خواهند شد.بارگاهی بااشاره به اینکه هزینه‌های ویزیت، درمان و تهیه رژیم غذایی این بیماران بالااست، گفت: خوشبختانه با پیگیری‌های رئیس جمهور شهید و در مدت چند روز گذشته

بخشنامه‌ای مبنی بر رایگان شدن هزینه‌های ویزیت و درمان این بیماران خاص صادر و از این پس در مراکز درمانی اجرا خواهد شد.مدیرکل بیمه سلامت استان بوشهر همچنین به تحت پوشش قرار گرفتن ۱۰۷ گروه از بیماری‌های خاص و صعب‌العلاج خبر داد و گفت: اعتبار صندوق بیماران خاص و صعب‌العلاج با حمایت‌های دولت از ۷م تا ۹ همت در سالجاری رسیده است.داراب بار گاهی مدیر کل بیمه سلامت استان بوشهر به دیگر خدمات بیمه سلامت اشاره کرد و افزود: خدمات درمانی رایگان برای زوج‌های نابارور، رایگان شدن هزینه‌های دهک‌های اول تا پنجم و ارائه خدمات درمانی رایگان برای کودکان زیر ۷ سال و مادران باردار از دیگر خدماتی است که این صندوق در دولت سیزدهم انجام داده است.

**مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان خبر داد:**

نیاید برق مشترکی قطع شود و ولتاژ غیراستاندارد باشد و پایش و استحکام‌بخشی آنها نیاز به ابزار دارد. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با اشاره به بهره‌وری به عنوان محور راهبردی سوم در شرکت توزیع برق استان افزود: مشتری‌مداری و ارتباط دوسویه با مشتریان آخرین راهبرد موجود است. وی با بیان اینکه ارتباط عرصه علمی و آکادمیک با عرصه عمل و خدمت و به عبارتی صنعت موجب رشد، شکوفایی و سطح آسایش مردم می‌شود، خاطر نشان کرد: تعامل بین صنعت و دانشگاه بدیهی‌ترین اتفاق موجود در جهان است و در بسیاری از جاها رشته‌های تحصیلی به درخواست مجموعه‌های صنعتی ایجاد می‌شود. سهرابی‌بیدار با اشاره به اینکه خوشبختانه ساختار موجود دانشگاه فنی و حرفه‌ای طیور است که اساسا به سمت ارتباط صنعت و دانشگاه حرکت می‌کند، افزود: از مایشگاه‌ها و کارگاه‌های پیشرفته و اساتید مجرب گویای این مطلب است که این دانشگاه آینده را به سمت نزدیکی علم و صنعت رقم بزند. وی از انعقاد تفاهم‌نامه سه ساله شرکت توزیع برق استان همدان با دانشگاه فنی و حرفه‌ای خبر داد و گفت: در این تفاهمنامه تحقق ظرفیت‌های مختلفی پایش بینی کرده‌ایم. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان همدان با بیان اینکه از پژوهش‌های دانشگاهی استقبال و حمایت خواهیم کرد، افزود: آمادگی داریم میدان عملی را برای ایده‌های دانشگاهیان که مورد درخواست و نیاز شرکت توزیع برق بوده، فراهم کنیم. وی با اشاره به اینکه مجموعه مرکز تحقیقات شرکت توزیع برق استان پروژه‌های بسیار ارزشمندی را با اساتید دانشگاه‌های مختلف رقم می‌زند، ادامه داد: در این دانشگاه‌نیز انتظار است با حضور دانشجویان و اساتید به بهترین شکل این اتفاق بیفتد.

## احداث پارک و مجتمع فرهنگی، تفریحی برای بانوان همدان

تفریحی، آموزشی بانوان در مجاورت کوی علی آباد نماییم،وی با اشاره به اینکه در راستای این موضوع ضمن بازدید از محل، پیشنویس تفاهمنامه با حوزه علمیه خواهران فدک منعقد شده است، گفت: در این راستا قرار است زمینی بالغ بر ۱۲ هزار متر مربع از فضای محصور در اختیار حوزه علمیه نسبت به ایجاد پارک بانوان، تحویل شهرداری منطقه چهار شود. مدیر شهرداری منطقه چهار همدان با تأکید بر اینکه درصددیم مکان تبدیل به فضای با هدف برگزاری کلاس و دوره‌های آموزشی خانواده، مهارت زندگی، حرفه‌آموزی و نیز برگزاری مراسم‌های ملی ومذهبی باشد، خاطر نشان کرد:

ایجاد فضایی برای گذراندن اوقات فراغت بانوان در راستای افزایش نشاط و امیدآفرینی حائز اهمیت است و به دنبال احداث این مجتمع هستیم. وی گفت: آمیدواریم با همکاری حوزه علمیه خواهران بتوانیم فضایی را ایجاد کنیم که قابلیت بهره‌برداری حداکثری در جهت بهره‌مندی بانوان شهر همدان، خصوصاً اهالی منطقه چهار داشته باشد. طهماسبیان در پایان با اشاره به اینکه این پارک دومین پارک اختصاصی بانوان در شهر همدان خواهد بود، اضافه کرد: در صورت احداث این مجتمع، اولین پارک اختصاصی بانوان در محلات کم برخوردار شهر همدان به زودی تقدیم شهروندان می‌شود.

## آغاز ارزیابی صنایع و معادن در فولاد سنگان

و با همین نگاه نقش مهمی در توسعه پایدار و منطقه شرق کشور دار.امریا جایگاه فولادسنگان در گروه شرکت‌های فولاد مبارک را استراتژیک خواند و ادامه داد: فولاد سنگان در رتبه بندی شاخص سودآوری در کل گروه فولاد مبارک که به همت کارکنان توانمند و سخت‌کوش، رتبه نخست را به‌دست آورده‌است و در سال ۱۴۰۲ توانستیم در بین شرکت های برتر کشور در جایزه ملی ۱۰۰ iITI، رتبه نخست را در بهره وری کل عوامل به دست بیاوریم.مدیرعامل فولاد سنگان افزود : این شرکت با ارائه خدمات متنوع به کارکنان به عنوان بخشی از حوزه مسئولیتهای اجتماعی خود دو رویکرد ارتقای کیفی



این‌گونه سنجش‌ها و مدل‌های تعالی سازمانی، بی‌شک متعالی شدن سازمان‌ها و میزان ارزش آفرینی آنها در اقتصاد مشخص می‌گردد.امریا با اشاره به ارزش آفرینی و خلق ارزش اقتصادی فولاد سنگان گفت : فولادسنگان با تولید سالیانه ۱۰ میلیون تن گندله و کنسالتیره، از خام فروشی ۱۱ میلیون تن سنگ جلوگیری کرده و با تأمین مواد اولیه بزرگترین فولاد ساز کشور( فولاد مبارک) نقش بسیار ارزشمندی در تولید اقتصادی و زنجیره ارزش فولاد در کشور دارد. وی ارائه خدمات متنوع با کارکنان، جامعه و ذینفعان را به عنوان نوعی خلق ارزش برشمرد و افزود، فولاد سنگان نگاهی جامع به همه حوزه‌ها دارد

این آغازین جلسه ارزیابی بهره‌وری و تعالی صنایع و معادن ( امیدرو) با حضور مدیرعامل، معاونین، کارکنان فولاد سنگان و ارزیابان سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران در فولاد سنگان آغاز شده.به گزارش روابط عمومی، در این جلسه علی‌امریا، مدیرعامل فولادسنگان ضمن خیرمقدم به ارزیابان و عرض تسلیت به مناسبت شهادت رئیس‌جمهور شهید آیت‌الله رئیسی و همراهان ایشان گفت:قطعا فقدان رئیس‌جمهور برای انقلاب اسلامی، خسروانی بزرگ است و به برکت حضور رهبر معظم انقلاب و رهبری داهیهان ایشان شاهد استمرار حرکت رو به جلوی انقلاب اسلامی در مسیر پیشرفت و سربلندی خواهیم بود.وی افزود: مجموعه شرکت‌های صنایع معادن با ارزیابی‌های مختلف، میزان پیشرفت و توسعه آنها ارزیابی و با توجه به ماهیت