

## مدیر عامل شرکت پالایش نفت اصفهان

# همکاری با شرکت های دانش بنیان در تسریع پروژه های کلیدی موثر است



اصفهان-مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی؛ مدیر عامل شرکت پالایش نفت اصفهان در بازدید از شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان گفت: مدیریتهای علمی باید چرخهای از منطق، تئوری و عمل را در بر گیرد. دکتر باقری دیزج در این

بازدید با تأکید بر اهمیت ارتباط میان صنعت و دانشگاه اظهار داشت: مدیریت علمی باید چرخهای از منطق، تئوری و عمل را در بر گیرد. در حالی که تئوری هادر دانشگاهها تولید می شوند، شهرک علمی و تحقیقاتی نقش حیاتی در تبدیل این ایدهها به محصولات کاربردی ایفا می کند. این فرآیند نه تنها موجب ارتقای صنعت می شود، بلکه با باز خورد های اصلاحی، تئوریها را نیز بهبود می بخشد. به گزارش روابط عمومی و بین الملل شرکت پالایش نفت اصفهان، دکتر باقری دیزج در این بازدید با تأکید بر اهمیت ارتباط میان صنعت و دانشگاه اظهار داشت: مدیریت علمی باید چرخهای از منطق، تئوری و عمل را در بر گیرد. در حالی که تئوریها در دانشگاهها تولید می شوند، شهرک علمی و تحقیقاتی نقش حیاتی در تبدیل این ایدهها به محصولات کاربردی ایفا می کند. این فرآیند نه تنها موجب ارتقای صنعت می شود، بلکه با باز خورد های اصلاحی، تئوریها را نیز بهبود می بخشد. وی با اشاره به سرعت رشد در شرکت پالایش نفت اصفهان و اهمیت تأمین

فناوری های پیشرفته افزود: همکاری با شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان می تواند به تأمین منابع لازم و تسریع پروژه های کلیدی ما کمک شایانی کند. این تعامل، فرصتی برای بهره گیری از توانمندی های شرکت های دانش بنیان و دستیابی به نوآوری های فناورانه فراهم می آورد. دکتر ابطحی، رئیس شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان، نیز ضمن خوشامدگویی به هیئت پتروپالایش اصفهان، بر ضرورت هم افزایی میان شرکت های دانش بنیان و صنعت تأکید کرد. وی تصریح کرد: ظرفیت های موجود در شهرک می تواند پاسخگوی بسیاری از نیازهای فناورانه صنعت نفت و انرژی باشد و این تعامل می تواند دستاوردهای مهمی به همراه داشته باشد. همچنین بازدید از نمایشگاه

**مدیر عامل شرکت پالایش نفت اصفهان در بازدید از شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان گفت: مدیریتهای علمی باید چرخهای از منطق، تئوری و عمل را در بر گیرد.**



قزوین-مصطفی مرادی، خبرنگار توسعه ایرانی؛ شهردار محمديه گفت: استفاده از ظرفیت مدارس در راستای تحقق شهروندی ضروری است و مورد تأکید مدیریت شهری این شهر قرار دارد. به گزارش خبرنگار ما، محمد پیروی در جلسه شورای آموزش و پرورش شهرستان البرز اظهار داشت: اهمیت فرهنگ باید از سنین کودکی تمییز شود و این امر با تعامل آموزش و پرورش محقق خواهد شد. شهردار محمديه بر لزوم انجام کار اصولی در زمینه آموزش قوانین شهروندی تأکید کرد و افزود: تحقق شعار شهروندی فرهنگ سازی و تعامل با آموزش و پرورش محقق خواهد شد و مدارس سازی به عنوان مرکز آموزش حقوق شهروندی و کانون تربیتی در محلات محسوب می شوند. وی تصریح کرد: تعامل مدیریت شهری محمديه با آموزش و پرورش مطلوب است و امیدواریم برای افزایش سرانه فضاهای آموزشی در مهران اقدام و پیگیری لازم صورت گیرد.

## شناسایی تعداد ۴ هزار و ۹۰۰ فقره انشعاب غیر مجاز آب در البرز



کرج-معصومه امین زاده، خبرنگار توسعه ایرانی؛ مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان البرز از شناسایی تعداد ۴ هزار و ۹۰۰ فقره انشعاب غیر مجاز طی مدت زمان ۱۰ ماهه سال ۱۴۰۳ در سطح استان خبر داد. رویا نادری نامداری گفت: با هدف جلوگیری از تضییع حقوق مشترکان و کاهش میزان آب بدون درآمد، از سال گذشته پویش مقابله با انشعابات غیر مجاز آب در سطح استان البرز جهت شناسایی و قطع انشعابات غیر قانونی اجرا شده است. وی افزود: ایجاد انشعابات غیر مجاز علاوه بر به خطر انداختن سلامت و کیفیت آب مشترکین قانونی، سبب ایجاد خسارت به زیرساخت آبرسانی و افزایش هزینه برای شرکت های آب و فاضلاب می باشد. مدیر عامل شرکت آبفای استان البرز بیان کرد: تاکنون از مجموع چهار هزار و ۹۰۰ رشته انشعاب غیر مجاز و تخلفات انشعابی شناسایی شده در این مدت زمان، تعداد یک هزار و ۶۵۰ رشته انشعاب قطع و جمع آوری و تعداد دو هزار و ۴۰۰ رشته نیز به انشعاب مجاز تبدیل شده است.

## بازسازی ۱۲۴ کیلومتر از شبکه آب استان کرمان



کرمان-شهباز کرمانی، خبرنگار توسعه ایرانی؛ مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمان از بازسازی ۱۲۴ کیلومتر از شبکه آب توزیع آب در این استان خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت آبفای استان کرمان، علیرضا عبدیان با اشاره به کاهش بارش ها و استمرار خشکسالی هادر کرمان بر ضرورت جلوگیری از هدررفت آب تأکید کرد و افزود: به منظور کاهش هدررفت آب از ابتدای سال جاری عملیات توسعه و بازسازی در سطح استان در حال اجرا است و تا کنون ۵۲ کیلومتر از شبکه توزیع آب شهری و ۷۱ کیلومتر از شبکه روستایی بازسازی شده است. وی ادامه داد: در همین راستا در بخش توسعه شبکه آب شرب نیز در سطح استان کرمان ۱۱۱ کیلومتر عملیات اجرا شده که از این رقم ۸۴ کیلومتر آن مربوط به بخش شهری و ۲۷ کیلومتر مربوط به بخش روستایی است. مدیر عامل شرکت آبفای کرمان با اشاره به اهمیت اصلاح و بازسازی و توسعه خطوط انتقال آب در پیشگیری از بروز حوادث و اتفاقات گفت: برای کاهش اتفاقات و جلوگیری از هدررفت آب ناشی از حوادث ۲۲ کیلومتر از خطوط انتقال آب آشامیدنی بازسازی شد و عملیات توسعه خطوط انتقال آب به طول ۷۵ کیلومتر در سطح استان اجرا شد که ۵۷ کیلومتر در شهرها و ۱۸ کیلومتر در روستاها انجام شده است.

## شهر دار آبیگ: اولین پارکینگ عمومی آبیگ به زودی بهره برداری می شود

قزوین-مصطفی مرادی، خبرنگار توسعه ایرانی؛ شهردار آبیگ گفت: اولین پارکینگ عمومی این شهر تا یک ماه آینده بهره برداری می رسد. به گزارش خبرنگار ما؛ سعید وزیری نژاد اظهار داشت: ماه گذشته یکی از صاحبان زمین در معبر اصلی شهر آبیگ برای ایجاد پارکینگ توافق شد که در حال حاضر به دنبال نظر کارشناسان رسمی دادگستری برای قیمت گذاری برای اجاره هستیم. وی اضافه کرد: بعد از پاسخ کارشناسان و گرفتن مصوبه شورای شهر، پیش بینی می شود که این پارکینگ تا یک ماه آینده، مورد استفاده قرار گیرد. وزیری نژاد تصریح کرد: در شرایط کنونی ایجاد یک پارکینگ برای شهر کافی نیست و تلاش می کنیم با مالکاتی که در معبر عمومی و اصلی زمین دارند برای احداث پارکینگ توافق شود. وی اظهار امیدواری کرد: تا سال آینده تعداد ۲ تا ۳ پارکینگ دیگر در این شهر احداث خواهد شد.



از سد چناره، ملکشاهی و بخش سیویان از سد ایلام و بخشی از آب شرب شهرستان چوار و حومه از سامانه گرمسیری بر طرف خواهد شد.

## مدیر دفتر بازرسی و پاسخگویی به شکایات شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور مطرح کرد:



به شکایات در آیفای یزد بین ۳ تا ۴ روز و پایین تر از میانگین کشوری است، گفت: یکی از شاخص های ما برای ارزیابی شرکت ها سرعت رسیدگی به شکایات و خواسته های مردم است که با بهبود فرآیندهای مدیریتی، کیفیت خدمات و رضایت مشترکین نیز ارتقاء پیدا می کند. محرمی راد نظارت را یکی از ارکان مدیریت بیان کرد و اظهار داشت: مدیران علاوه بر نظارت دستگاه ها و نهادهای نظارتی، باید با اجرای خود نظارتی در مجموعه و فرآیندهای مدیریتی خود در جهت بهبود مستمر در اصول بهره وری شرکت گام بردارند.



او اظهار کرد: تمام نهادهای و دستگاهها با مشارکت یکدیگر تلاش کنند تا مردم در مسافرت های خود به استان در وقت نماز با آسودگی خاطر در نمازخانه های بین راهی برون شهری و درون شهری به اقامه نماز بپردازند.

وی افزود: تاکنون برای اجرای پروژه خجیرو دبابل بیش از ۲۸۰ میلیارد ریال اعتبار هزینه شده و برای اتمام این پروژه ۳۲۰ میلیارد ریال اعتبار نیاز است که تا پایان اردیبهشت سال آینده به اتمام می رسد و شاهد پایداری آب شرب بیش از دو هزار و ۸۰۰ مشترک شهر گلگاه و ۱۴ روستای تحت پوشش خواهیم بود.

وی اظهار داشت: تاکنون عملیات اجرایی بیش از ۹۵ کیلومتر خط انتقال انجام شده است و برای اتمام این پروژه آبرسانی اجرای ۶۵ کیلومتر خط انتقال به همراه بهسازی چشمه و احداث حوضچه ها باقی مانده که با تلاش شبانه روزی در حال اجراست.

مدیر مخابرات منطقه استان مرکزی خبر داد:

## اجرای ۱۴۰ کیلومتر فیبر نوری در استان مرکزی

اراک-غلامی، خبرنگار توسعه ایرانی؛ مدیر مخابرات منطقه مرکزی گفت: ۱۴۰ کیلومتر فیبر نوری از ابتدای امسال تاکنون در نقاط مختلف این استان اجرا شده است. علیرضا لطفی افزود: ۲ هزار و ۲۴۰ پورت اینترنت پرسرعت (ADSL/VDSL) نیز در این مدت ظرفیت سازی شد. وی بیان کرد: ۶۳۶ مشترک دیتای تجاری هم از ابتدای امسال به مشتریان در این استان واگذار شده است. مدیر مخابرات منطقه مرکزی ادامه داد: ضریب دسترسی باند پهن بر اساس خنوار در استان مرکزی، ۳۲ و ۳۰ صدم درصد است. لطفی اظهار کرد: ظرفیت سرویس اینترنت پرسرعت FTTH استان مرکزی، ۶۴ هزار و ۱۲۲ پورت است که از این میزان، ۳۰ هزار و ۳۲۰ پورت در ۱۶ شهر اراک، ساوه، آشتیان، تفرش، خمین، دلجیان، آستانه، شانزند، مهاجران، فرمهن، کمیجان، پرندک، زاویه، ماموتیه، محلات و جاویر سیان، از ابتدای امسال تاکنون به مشتریان واگذار شده است. وی گفت: تأسیس ۲ سایت جدید شهری و ارتقا تکنولوژی ۱۲ سایت شهری همراه اول، ایجاد ۱۹ سایت جدید روستایی (USO) و ارتقاء تکنولوژی ۱۲ سایت اول و همراه اول و ۶ هزار و ۳۴۲ شماره تلفن ثابت به منظور آرایه سرویس به مشتریان، از دیگر اقدامات صورت گرفته در سال جاری است. هم اکنون ضریب نفوذ تلفن ثابت در استان مرکزی ۴۰ و ۳۱ صدم درصد است.

فرسوده بوده و نیاز به بازسازی دارد. مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان ایلام افزود: منابع داخلی این شرکت برای بازسازی و تأمین مالی اصلاح شبکه های فرسوده کفایت نمی کند و بنابراین ضرورت دارد که منابع مالی و ردیف اعتباری ملی برای این منظور تقویت شود.

محمدی با تشریح وضعیت آبی در سایر شهرستان های استان بیان کرد: در بخش سیوان شهرستان ایلام، برخی روستاهای ابرکوزی میانه در شهرستان چوار، بخش آسمان آباد در شهرستان چرداول، بخش هایی از شهرستان های هلیلان، سیروان، ایوان و مهران با مشکلات کم آبی مواجه هستند. وی یادآور شد: شرکت آب و فاضلاب استان مطالعات کارشناسی و برآورد هزینه را برای رفع مشکل کم آبی و تأمین آب

## مدیر دفتر بازرسی و پاسخگویی به شکایات شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور مطرح کرد:

یزد-علیرضا عسگری اشکذری، خبرنگار توسعه ایرانی؛ مدیر دفتر بازرسی و پاسخگویی به شکایات شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور گفت: استان یزد کم شکایت ترین استان مادر کشور است که نشان دهنده رضایت مردمی استان از این شرکت می باشد. محرمی راد مدیر دفتر بازرسی و پاسخگویی به شکایات شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور ضمن بازدید از فعالیت ها و مجموعه های مختلف، شرکت آب و فاضلاب استان یزد را از استان های با کمترین شکایات مردمی از آب و فاضلاب عنوان کرد و گفت: این موضوع نشان دهنده رضایت مردمی استان از شرکت آبفای یزد است و همچنین می تواند الگویی برای پیاده سازی فعالیت های این شرکت در سایر استان ها نیز باشد. او افزود: هدف از این بازدیدها تحقق اهداف کلان، شرکت های آب و فاضلاب در راستای خدمت رسانی به مردم و همچنین بروز رسانی و کارآمدی فرآیندهای مدیریت اجرایی در این شرکت ها است.

## لزوم سامان دهی نمازخانه های کردستان برای رفاه حال مسافران نوروزی

معاون گردشگری و سرمایه گذاری کردستان با تأکید بر پیگیری نصب تابلوهای راهنمای سرویس های بهداشتی در مسیرهای اصلی تردد مسافران، اظهار کرد: نظافت، بهداشت و فراهم کردن امکانات مورد نیاز نمازخانه ها، توجه به سیستم گرمایشی و سرمایشی، تعمیر و رعایت بهداشت سرویس های بهداشتی و داشتن متصدی متعهد، از جمله مواردی است که باید در پیگیری ها و بازدیدهای نظارتی با جدیت دنبال شود. او با اشاره به پیگیری ایجاد سرویس های بهداشتی در مسیر مقاصد و مناطق نمونه گردشگری استان، افزود: امکان سنجی و نیازسنجی وضعیت دقیق جانیایی سرویس های بهداشتی در دستور کار قرار گرفته است.

مدیر ستاد اقامه نماز کردستان هم در این جلسه عنوان

## آغاز احداث نیروگاه های خورشیدی در اصفهان؛

## گامی نو در راستای توانمندسازی مددجویان بهزیستی



اصفهان-مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی؛ در آستانه چهل و هفتمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، مراسم آغاز احداث نیروگاه های خورشیدی جمعیتی با هدف اشتغال زایی برای مددجویان تحت پوشش بهزیستی استان اصفهان برگزار شد. این طرح که با مشارکت شرکت... در آستانه چهل و هفتمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، مراسم آغاز احداث نیروگاه های خورشیدی جمعیتی با هدف اشتغال زایی برای مددجویان تحت پوشش بهزیستی استان اصفهان برگزار شد. این طرح که با مشارکت شرکت توزیع برق استان اصفهان و بهزیستی به اجرا در می آید، گام مهمی در راستای توانمندسازی

## مدیر عامل آب و فاضلاب مازندران:

## ۳۲۰ میلیارد ریال اعتبار برای آبرسانی خجیرو دبابل نیاز است

ساری-درخشنده، خبرنگار توسعه ایرانی؛ مدیر عامل آب و فاضلاب مازندران گفت: برای اتمام پروژه آبرسانی خجیرو دبابل بیش از ۳۲۰ میلیارد ریال اعتبار نیاز است.

## مدیر عامل آب و فاضلاب مازندران:

## ۳۲۰ میلیارد ریال اعتبار برای آبرسانی خجیرو دبابل نیاز است

بهباد برارزاده عملیات اجرایی این پروژه آبرسانی را شامل احداث ۱۶ کیلومتر خط انتقال به همراه ساخت ۳ حوضچه بتنی به حجم ۶۰ متر مکعب و بهسازی یک دهانه چشمه بیان کرد.

## در راستای طرح جهش تولید در دبمزارها صورت گرفت:

## آغاز کاشت گیاه دارویی آنگوزه در روستای کذاب شهرستان اشکذر

یزد-علیرضا عسگری اشکذری، خبرنگار توسعه ایرانی؛ برای اولین بار کشت گیاه دارویی آنگوزه در راستای طرح جهش تولید در دبمزارها در سطح نیم هکتار در روستای کذاب آغاز شد. کشت گیاه دارویی آنگوزه در راستای طرح جهش تولید در دبمزارها و به صورت آزمایشی در روستای کذاب بخش خضرآباد آغاز شد. این طرح با همکاری شورای اسلامی روستای کذاب و جهاد کشاورزی شهرستان اشکذر در سطح نیم هکتار شروع شده و در صورت استقبال کشاورزان، تا ۴ هکتار افزایش خواهد یافت. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اشکذر ضمن اشاره به اهمیت این اقدام گفت: «کشت گیاهان کم آب خواه مانند آنگوزه که با کمترین نیاز به آب رشد می کند، به اصلاح الگوی کشت استان یزد کمک خواهد کرد. این گیاه، علاوه بر ارزش دارویی و اقتصادی، با صرفه جویی در مصرف آب، فرصت های شغلی جدیدی برای روستاییان ایجاد می کند.» وی افزود: «زمان مناسب کاشت این گیاه دارویی در یزد از اواخر اردیبهشت تا اواخر شهریور است. اما با استفاده از روش های خاصی مانند خیسندن بذر، امکان کاشت آن تا پایان اسفند نیز وجود دارد.» با توجه به شرایط اقلیمی استان یزد، این گیاه می تواند تا ۴ تا ۵ سال پس از کاشت، برای بهره برداری از شیرهاش آماده شود و سهم قابل توجهی در توسعه صنعت کشاورزی و ایجاد اشتغال در مناطق روستایی ایفا کند.