

## اخبار کوتاه

### برخورد جدی با تولیدکنندگان و توزیع کنندگان مصالح غیر استاندارد

مدیر کل استاندارد استان البرز،از برخورد جدی با تولیدکنندگان و توزیع کنندگان مصالح غیر استاندارد خبر داد و گفت: هرگونه تولید و عرضه مصالح ساختمانی فاقد مجوز استاندارد و بی کیفیت، نقض حقوق کنندگان است.

به گزارش روابط عمومی اداره کل استاندارد استان البرز، فنامه شرک‌الهی افزود: با توجه به اهمیت موضوع استانداردسازی مصالح ساختمانی و رابطه آن با سلامت و ایمنی مردم، از تولید محصولات بدون پروانه کاربرد علامت استاندارد اجباری و بی کیفیت در استان، جلوگیری شده و بازار برای عرضه و فروش این گونه محصولات نا امن خواهد شد.

وی با اشاره به اینکه براساس قانون، واحدهای تولیدی که نسبت به استانداردسازی محصولات خود، بی توجهی کنند و تولیدات فاقد استاندارد را روانه بازار مصرف کنند، پس از طی مراحل اعم از تذکر، اخطار، تهجد و غیره، به مراجع قضایی ذیربط معرفی خواهند شد،خاطر نشان کرد: کارشناسان استاندارد، در حوزه کیفیت مصالح ساختمانی و در حیطه وظایف نظارتی خود با جدیت تمام با متخلفان و تولیدکنندگان محصولات بدون پروانه کاربرد علامت استاندارد ویسی کیفیت، در چارچوب قوانین و ضوابط سازمان ملی استاندارد ایران، برخورد خواهند کرد.

### ساخت مخزن گل حفاری دکل های تعمیراتی در مدیریت تعمیر

اهواز: فرج-مدیر تعمیر، تکمیل و خدمات فنی چاه‌ها از ساخت کامل مخزن گل حفاری با استفاده از امکانات و تجهیزات مازاد مناطق نفت خیز جنوب توسط کارکنان این مدیریت خیر داد.

مهندس یونس عباسی لرکی با اشاره به این که برآورد هزینه ساخت این مخزن توسط شرکت‌های مخزن ساز با توجه به تجهیزات آن و لوازم جانبی مربوطه هزینه‌ای بالغ بر ۱۸ میلیارد ریال را در بر داشت، اظهار داشت: تمامی آهن آلات این مخزن شامل آهن آلات شاسی کف مخزن، دیوارهای بدنه و ستون های مقاوم کننده آن به صورت کاملاً نو از باقیمانده پروژه‌های تکمیل شده، تامین شد و دیگر تجهیزات جانبی آن شامل دستگاه‌های میکسر، شیرهای پروانه ای و اتصالات لازم از انبار قطعات موجود استفاده گردید.

وی افزود: با به کارگیری به موقع این منابع و تکیه بر انگیزه های جدای کارکنان مدیریت تعمیر، تکمیل و خدمات فنی چاه‌ها در شرایط تحریم های ظالمانه و با صرف حداقل هزینه، یکی از مهمترین مخازن گل حفاری با گنجایش حجم ۴۰۰ بشکه که جهت ادامه عملیات دکل های تعمیراتی حیاتی می‌باشد ساخته و عملیاتی شد.

وی کیفیت بالا و فراتر از استانداردهای معمول در ساخت این مخزن را یکی از ویژگی های آن و گامی دیگر در جهت خودکفایی و در راستای منویات مقام معظم رهبری مبنی بر جهش تولید و حفظ توان تولید مناطق نفت خیز جنوب دانست.

### طراحی و ساخت ربات مکنده به حمایت شرکت فولاد مبارکه

برای اولین بار در کشور، با حمایت و همکاری شرکت فولاد مبارکه و شرکت دانش بنیان زاگرس صنعت از کا، ربات مکنده که کار تخلیه کاتالیست‌ها در واحد احیا مستقیم را بر عهده دارد، طراحی و ساخته شد و به بهره‌برداری رسید.

سعید سراری، مهندس فرایند دفتر فنی تولید فولاد سبا با تأکید بر این که برای اولین بار در کشور از ربات برای تخلیه کاتالیست‌های سولفورزادای مخازن واحد احیا مستقیم سبا استفاده شد، گفت: دانش ساخت این ربات و استفاده از آن، قبل از این تنها در اختیار سه کشور بود و با اجرای این پروژه، ایران به جمع کشورهای دارای این توانایی ملحق شد.

وی با اشاره به این که نقش این ربات‌ها در افزایش ایمنی کارکنان هنگام تخلیه کاتالیست‌ها بسیار حائز اهمیت است افزود: علاوه بر این ربات‌ها می‌توانند در سرعت تخلیه نیز مؤثر باشند. مرادی اظهار داشت: این ربات مکنده که دارای اتاقک فرمان خارج از مخزن است و بدون هیچ جریان الکتریکی و فقط با نیروی هیدرولیک و پنوماتیک با خاصیت ضد انفجاری عمل می‌کند، در طول شش ماه طراحی و ساخته شد و در پروژه تخلیه و شارژ مخازن سولفورزایی سبا به‌صورت موفقیت‌آمیز آزمایش شد و مورد استفاده قرار گرفت.

ربات مکنده علاوه بر افزایش ایمنی کارکنان، افزایش تولید را نیز به همراه دارد

### مطالبات کارگران سد سیکان دره شهر پرداخت می‌شود

علی پورا احمد مدیرعامل آب منطقه‌ای استان ایلام گفت: ۵ ماه حقوق معوق کارگران سد سیکان دره شهر طی این هفته از محل مطالبات پیمانکار پرداخت خواهد شد.
وی افزود: سد سیکان دره شهر از جمله پروژه‌های مهم سدسازی در استان ایلام است که علاوه بر توسعه بخش کشاورزی، برای تأمین آب آشامیدنی شهرستان‌ها ی تأیبه نیز استفاده می‌شود.

مدیرعامل آب منطقه‌ای استان ادامه داد: این سد واقع در منطقه فرهاد آباد شهرستان در شهر با حجم مخزن ۲۲ میلیون مترمکعب، با ارتفاع ۷۰ متر از بستر و طول تاج ۲۳۰ متری است که علاوه بر تأمین آب کشاورزی، آب شرب و صنعت منطقه را نیز تأمین خواهد کرد.

وی ادامه داد: مطالبات ۲ ماه کارگران سد گلال و شبکه میمه نیز پرداخت شده است.

پورا احمد خاطر نشان کرد: سد گلال واقع در بخش چوار از توابع شهرستان ایلام قرار دارد و هدف از ساخت آن تأمین آب صنایع پتروشیمی و پالایشگاه گاز است.

#### تلاش شرکت توسعه نیشگر برای کسب رکورد در تولید



اهواز: فرج-مدیرعامل شرکت توسعه نیشگر و صنایع جانبی اظهار داشت: در سالی که از سوی مقام معظم رهبری به نام جهش تولید نامگذاری شده است تلاش خواهیم کرد رکورد خوبی را در تولید ثبت کنیم. مدیرعامل شرکت توسعه نیشگر و صنایع جانبی اظهار داشت: در سالی که از سوی مقام معظم رهبری به نام جهش تولید نامگذاری شده است تلاش خواهیم کرد رکورد خوبی را در تولید ثبت کنیم. دکتر عبدعلی ناصری در مراسمی که بمناسبت ولادت آقا علی بن موسی الرضا(ع) و تقدیر از کارگران نمونه شرکت آبان سپار توسعه نیشگر که با حضور نماینده ولی فقیه در استان خوزستان برگزار شد، با بیان این مطلب، گفت: شرکت های تابعه توسعه نیشگر بازوان توانمند تولید محسوب می شود و انتظار است طبق برنامه ریزی های صورت گرفته همه توان و همت مان بر افزایش تولید متمرکز شود وی در ادامه از تلاش جهادگونه کارگران شرکت های تابعه توسعه نیشگر در شرایط سخت کرونا و تحریم ها، قدرنادی کرد. مدیرعامل شرکت توسعه نیشگر و صنایع جانبی تصریح کرد: کارگران صنعت بزرگ نیشگر همگام با سایر بخش ها در کوران شیوع بیماری کرونا با حضور بی وقفه در خط مقدم تولید و صنعت و کشاورزی، با ایترای جهادگونه در سال جهش تولید به چرخه ای اقتصاد کشور رونقی دوباره بخشیدند.

#### مدیر کل دیوان محاسبات در بازدید از برخی تاسیسات آبفا استان اصفهان:

# آبفا پروژه های ماندگاری برای نسل های آینده احداث کرده است



مدیرکل دیوان محاسبات استان اصفهان در بازدید از پروژه بازسازی شبکه فرسوده اصفهان، ایستگاه پمپاژ جنوب شرق اصفهان و تصفیه خانه فاضلاب هردن و اژه به گفت: در سال های اخیر بدون شک شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان یکی از بهترین دستگاه های اجرایی استان بوده که توانسته به رغم چالش های موجود، خدماتی پایدار به مشترکین ارائه دهند. مهندس بهزاد فلاطون زاده با اشاره به بازدید از تاسیسات آبفا، عنوان کرد: نظرات بر اجرای کیفیت کار به خوبی از سوی شرکت آبفا صورت گرفته، بطوریکه می توان گفت پروژه هایی ماندگار با طول عمر بالا برای نسل های آینده احداث شده است.

وی پیرامون شیوه های حسابرسی دیوان محاسبات تصریح کرد: همانطور که شرکت آبفا استان اصفهان در اجرای پروژه ها از تکنولوژی نوین و علم روز دنیا بهره مند است، دیوان محاسبات نیز به منظور بهتر و دقیق تر محاسبات از حسابرسی آنلاین استفاده می کند، که این امر در قالب سامانه صلاح سیستم نظارت الکترونیک انجام می گیرد.

فلاطون زاده هدف از حسابرسی آنلاین را افزایش بهره وری دستگاه‌های اجرایی دانست و خاطر نشان ساخت: بررسی و حسابرسی آنلاین دستگاه‌های اجرایی به منظور رفع ابهامات در دستور کار قرار گرفت تا با شناخت و درک متقابل از اجرای روند کارها، بتوان حمایت بیشتری از دستگاه های اجرایی نمود.

مدیر کل دیوان محاسبات استان اصفهان بیان کرد: دیوان محاسبات با اطلاع و آگاهی از روند اجرای فعالیت‌ها در دستگاه های اجرایی می‌تواند با ارائه ی راه حل هایی به یک وحدت رویه برای انجام بهتر و سریعتر کارها برسد، و حضور مشاوران دیوان محاسبات در دستگاه‌های اجرایی باهدف شفافیت و پاسداری از بیت المال است.

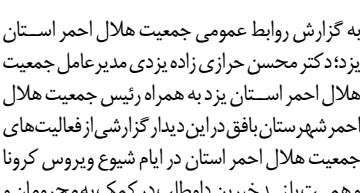
فلاطون زاده ارائه خدمات رسانی شرکت آبفا را به مشترکین اضافه داشت: بسیاری خرسندم که از نزدیک برخی از مشکلات بسیار مطلوب برشمرده و تصریح کرد: در سال های اخیر تأمین پایدار آب شرب و بهداشت مشترکین بدون هیچ گونه قطعی، نشان دهنده تعهد و سلامت فعالان این صنعت در استان می باشد که جای تقدیر و تشکر دارد.

در ادامه مدیرعامل شرکت آبفا نشان اصفهان با بیان اینکه در این بازدید قطره ای از فعالیت‌های شرکت آبفا را با وجود بسیاری از چالش‌ها در ارائه خدمات به مردم از نزدیک مشاهده کردید تأمین پایدار آب شرب و بهداشت مشترکین، جمع آوری، دفع دستگاه های اجرایی در عملیاتی کردن پروژه ها ملاحظه شد، این درحالیست که در قالب یک موافقت نامه و بررسی سند نمی شود دستگاه اجرایی را ارزیابی کرد. مهندس هاشم امینی با بیان اینکه شرکت آبفا استان اصفهان در ۱۰ سال اخیر با وجود خشکسالی های مستمر توانست خدمات زیربنایی را به صورت پایدار به مردم در سطح استان ارائه دهد تصریح کرد: شرکت آبفا استان اصفهان علاوه بر تأمین پایدار آب شرب و بهداشت مشترکین، جمع آوری، دفع

## دیدار مدیرعامل جمعیت هلال احمر

### استان باصباغیان بافقی

احمر استان را بسمع و نظر نماینده مردم در مجلس شورای اسلامی رساند و خواستار همراهی نماینده مجلس شورای اسلامی در پیشبرد اهداف جمعیت هلال احمر استان شد و بر ضرورت تقویت زیرساختهای امداد و نجات استان در جهت آمادگی مقابله با حوادث طبیعی و غیر طبیعی تأکید نمود. محمدرضا صباغیان نماینده مردم شهرستانهای ابرکوه، خاتم، مهریز، بافق و بهاباد در مجلس شورای اسلامی در این دیدار ضمن قراردانی از داوطلبین و امدادگران و خدمات هلال احمر استان اظهار داشت: ما هلال احمر را خانه خودی دانیم و در جهت رفع مشکلات و پیشرفت آن از هیچ اقدامی فروگذار نخواهیم کرد و همواره در کنار هلال احمر خواهیم بود. وی با بیان اینکه جمعیت هلال احمر به عنوان نهادی مردمی می‌تواند نقش مؤثری در آگاهی و اشاعه فرهنگ خودامدادی و نوع دوستی در جامعه ایفا کند، تصریح کرد: جمعیت هلال احمر امروز در کشور به عنوان یک سازمان پیشتاز در مباحث امدادی مطرح است. وی ابراز امیدواری کرد: با تعامل بیشتر نمایندگان مجلس جمعیت هلال احمر بتوان گام‌های مؤثری برای حل چالش‌های پیش رو برداشت.



به گزارش روابط عمومی جمعیت هلال احمر استان یزد دکتر محسن حراری زاده بر دی مدیرعامل جمعیت هلال احمر استان یزد به همراه رئیس جمعیت هلال احمر شهرستان بافق در این دیدار گزارشی از فعالیت‌های جمعیت هلال احمر استان در ایام شیوع ویروس کرونا و همت بلند خیرین داوطلب در کمک به محرومان و اقتسار آسیب پذیر متأثر از کرونا ارائه کرد. مدیرعامل جمعیت هلال احمر استان یزد گفت: جمعیت هلال احمر یک دستگاه عام المنفعه خدمت رسان بوده و نیازمند حمایت‌های همه جانبه مردم و مسئولان به ویژه نمایندگان حمایت‌های نمایندگان مجلس شورای اسلامی هستیم. وی گزارشی از اقدامات انجام یافته در جمعیت هلال

#### رشد گازرسانی به صنایع استان یزد در سال ۹۸



مدیرعامل شرکت گاز استان یزد از رشد ۱۳۹ درصدی گازرسانی به صنایع مشمول مصوبه شورای اقتصاد در سال ۹۸ نسبت به سال قبل خبر داد. علی اکبر میدانشاهی در توضیح این خبر گفت: گازرسانی به صنایع استان به منظور حمایت از تولید داخلی همواره مورد توجه شرکت گاز استان یزد بوده است که این امر با جهش قابل توجهی در سال ۹۸ همراه بود به طوریکه ۴۰۱ واحد صنعتی عمده و جزء به شبکه گاز طبیعی متصل شد و صرفه جویی ۲۱/۶ میلیون لیتر صرفه جویی سوخت مایع را به ارمغان آورد.

وی در ادامه با اشاره به منویات مقام معظم رهبری و تأکیدات دولت تدبیر و امید در خصوص رونق و جهش تولید، گازرسانی به صنایع واجد شرایط را همچنان به عنوان یکی از اولویت های شرکت در بخش گازرسانی دانست. میدانشاهی در پایان یادآور شد: تاکنون در استان ۷ هزار و ۶۷۳ واحد صنعتی شامل یک هزار و ۳۷۶ واحد صنعتی عمده و ۶ هزار و ۱۹۷ واحد صنعتی جزء و همچنین ۳ هزار و ۱۷۵ واحد گلخانه ای و ۲۹۴ کوره آجر پزی به شبکه گاز طبیعی متصل شده که انجام این مهم ضمن کاهش مصرف سوخت‌های فسیلی، افزایش اشتغال مولد، رونق تولید و کاهش گازهای گلخانه ای را به همراه داشته است.

و تصفیه فاضلاب مردم را هم در دستور کار دارد که این امر در سطح سلامت و بهداشت عمومی بسیار موثر است.

وی ادامه داد: در چند سال اخیر فعالان صنعت آبفا در خط مقدم خدمت رسانی پایدار به مردم استان، برای اینکه بتوانند پاسخگوی نیاز های زیربنایی باشند از تمام ظرفیت ها در این زمینه استفاده کردند، بطوریکه بیش از ۲ هزار میلیارد تومان خارج از ظرفیت منابع مالی هزینه شده و در قالب اعتبارات جاری و تملک دارایی و سرمایه ای در راستای خدمات رسانی پایدار به مردم هزینه گردیده است.

مدیرعامل شرکت آبفا استان اصفهان با اشاره به محدودیت اعتبارات دولتی عنوان کرد: شرکت آبفا استان اصفهان برای اینکه بتواند مردم را بهتر و بیشتر تحت پوشش خدمات آبفا قرار دهد با استفاده از روش های متنوع سرمایه گذاری درصدد اجرای پروژه های آبفا در سطح استان برآمد که در این میان می‌توان به روش سرمایه گذاری بیع متقابل ماده واحده تبصره ۳ اشاره کرد.

وی با اشاره به اجرای شبکه فاضلاب در شهرهای مبارکه، سده و لنجان به روش سرمایه گذاری بیع متقابل عنوان کرد: در این شهرها تا قبل از روش سرمایه گذاری بیع متقابل به طور میانگین سالی ۱۴ الی ۵ کیلومتر شبکه فاضلاب در این شهرها اجرا می شد اما با سرمایه گذاری فولاد مبارکه، این رقم در سال به بیش از ۳۰ الی ۴۰ کیلومتر رسید.

مهندس هاشم امینی افزود: شرکت آبفا استان اصفهان در قالب روش های سرمایه گذاری متنوع از جمله بیع متقابل، ماده واحده تبصره ۳ و تملک دارایی کیلومترها شبکه آب و فاضلاب در استان اجرا نموده است، این در حالیست که بسیاری از شهرها در استان فاقد شبکه فاضلاب است چون ردیف اجرایی در لایحه جدید بودجه ندارند .

### اخذ گواهینامه های معتبر و بین المللی IMS

### توسط شرکت ملی حفاری ایران



اهواز: فرج-با هدف افزایش رضایت مندی ذینفعان و ارائه خدمات منطبق با نیازهای مشتری، با پیگیری های بعمل آمده شرکت ملی حفاری ایران موفق به اخذ گواهینامه های بین المللی سیستم استاندارد ایمنی و بهداشت حرفه ای و مدیریت زیست محیطی شد. مهندس سید عبدالله موسوی مدیرعامل اخذ گواهینامه های سیستم HSE و ISO ۹۰۰۱:۲۰۱۸:۴۵۰۰۱ استاندارد ایمنی و بهداشت حرفه‌ای و ISO ۱۴۰۰۱:۲۰۱۵ استاندارد سیستم مدیریت زیست محیطی را به مجموعه مدیران، مسئولان و کارکنان سختکوش و تلاشگر شرکت تبریک گفت. وی اظهار کرد: با توجه به اخذ گواهینامه سیستم مدیریت کیفیت ISO ۹۰۰۱ در دهه گذشته، اقدامات لازم جهت دستیابی به دو استاندارد ISO ۱۴۰۰۱:۲۰۱۵ و ISO ۹۰۰۱:۲۰۱۵ پس از آماده سازی و اصلاح فرآیندها با مشارکت فعال مدیریت HSE و پدافند غیرعامل و مدیریت بحران، ادار مهندسی ساختار و بهره‌وری و معاونت‌ها و مجموعه مدیریتی در یک فرآیند سه ساله انجام داده و طی آن ممیزی شخص ثالث در دیپشست و خرداد ماه سال ۱۳۹۹، نسبت به دریافت گواهینامه های بین المللی شرکت در مقابل ذینفعان تلقی می گردد.

# البرز از مسیر توسعه و پیشرفت خارج نشد



چشم‌پوشی کرد و اکنون واحدهای تولیدی و صنعتی مستقر در شهرک های اشتها در مشمول معافیت مالیاتی به مدت ۱۳ سال شدند. وی افزود: اکنون تولید و صنعت در اشتها در جان تازه ای گرفته و تعداد بسیاری سرمایه گذار خارجی که در گذشته درخواست سرمایه گذاری داده بودند و به دلیل استقرار اشتها در شعاع ۱۲۰ کیلومتری بلا تکلیف ماندند، اکنون در حال آغاز فعالیت خود هستند. استاندار البرز با اشاره به اینکه سال گذشته ۳ بار میزبان رییس جمهور محترم و همچنین حضور رییس قوه قضائیه و رییس مجلس شورای اسلامی در البرز بودیم، خاطر نشان کرد: غالب وزرا و مسئولان ملی سال گذشته به البرز سفر کردند و تاکنون هیچ درخواستی در مسیر توسعه و پیشرفت البرز از مسئولان ملی بی پاسخ نمانده است.

فقره نشت، دبی ورودی به مخزن شیخ زاهد لاهیجان از ۱۴۰ لیتر بر ثانیه به ۲۳۰ لیتر بر ثانیه در اردیبهشت ماه افزایش یافت. معاون بهره برداری و توسعه آب شرکت آبفای گیلان وارد مدار کردن تاسیسات رزرو آستانه اشرفیه و افزایش دبی ورودی به روستاهای لاهیجان به میزان ۲۰ لیتر بر ثانیه را از دیگر اقدامات این حوزه در راستای افزایش ظرفیت تأمین آب روستاهای لاهیجان اعلام کرد و گفت: در اردیبهشت و خرداد سالجاری ۶ فقره شکستگی در خطوط انتقال خروجی شیخ ناز اهد در محدوده لاهیجان رفع شد .

فاضلاب شهری و روستایی، آب‌رسانی به روستاهای استان به خصوص روستاهای شهرستان های آستانه، لاهیجان و لنگرود از طریق تاسیسات آب‌رسانی شهید خوش سیرت در اولویت کاری این شرکت قرار گرفت. وی با اشاره به تکمیل خط انتقال شهر رودبنه، ارتقاء ایستگاه پمپاژ این شهر و تزریق آب به میزان ۱۰ لیتر بر ثانیه بر خط انتقال روستاهای شرق گیلان در فروردین ماه افزود: با تشکیل کارگروه تخصصی، مشکلات پمپاژ و خطوط انتقال تاسیسات آب‌رسانی شهید خوش سیرت بررسی و رفع شد و طی شناسایی و رفع بیش از ۱۰

گیلان فرجی-به گزارش دفتر روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان گیلان، معاون بهره‌برداری و توسعه آب این شرکت، اقدامات اجرا شده در راستای آب‌رسانی به روستاهای استان از جمله روستاهای شهرستان های آستانه، لاهیجان و لنگرود از تاسیسات آب‌رسانی شهید خوش سیرت را تشریح نمود. مازیار غلامپور معاون بهره‌برداری و توسعه آب شرکت آب و فاضلاب استان گیلان با تشریح اقدامات این شرکت در راستای آب‌رسانی به روستاها اظهار داشت: در پی یکپارچه‌سازی شرکت آب و

# افزایش آب ورودی مخزن شیخ زاهد لاهیجان