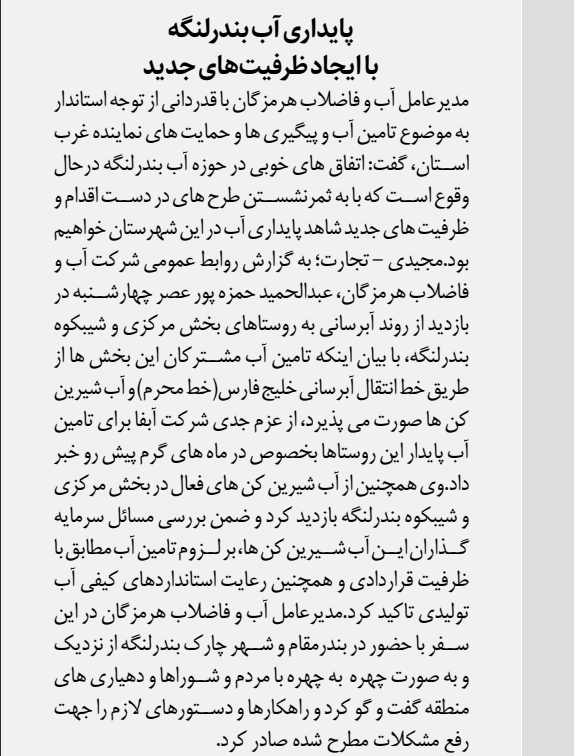


اخبار کوتاه



بوشهر- ابوالحسن عالی به عنوان رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر منصوب شد. ابوالحسن عالی در آئین تکریم و معارفه مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر با تأکید بر ضرورت تعامل و وقای برای پیشبرد اهداف مدنظر شرکت آبفا استان بوشهر افزود: کار جهادی و شبانه‌روزی اولویت راهبردی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر برای تحقق نهضت خدمت‌رسانی به هم‌استانی‌ها و تأمین آب شرب پایدار و ایجاد تعامل و همدلی است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر گفت: در بخش آب شیرین‌کن‌ها اکنون ظرفیت تولید استان بوشهر حدود ۴۰ هزار مترمکعب است که بر اساس چشم‌انداز طراحی شده ظرف یکی دو سال به ۱۵۰ هزار مترمکعب افزایش می‌یابد. وی افزود: بهره‌وری ترکیبی از انرژی‌های نو و آبی‌راه‌های انتخاب کار درست و در دست انجام دادن آن کار و اصلاح و بهینه‌سازی الگوی مصرف آب در بخش‌های مختلف اقتصادی و اجتماعی بر مبنای سسند ملی «الگوی مصرف آب» با تأکید بر افزایش ارزش‌افزوده به‌ازای واحد مصرفی است.وی گفت:: همگان بر این نکته باور دارند که منابع آبی کشور پاسخ‌گوی میل فزاینده مصرف بی‌رویه آب در بخش‌های مختلف و تأمین زیرساخت‌های موردنیاز برای نسل‌های آتی نیست، بنابراین بهره‌وری آب با اصلاح الگوی مصرف برای تولید ارزش بیشتری از کالاها و خدمات، یکی از راه‌های پیش رو برای جبران بخشی از نگرانی‌های مربوط به کاهش منابع آب محسوب می‌شود.

عالی یادآور شد: در بُعد انرژی، بهره‌وری آب در اتخاذ صحیح اهداف و راهبردهای مدیریت پایدار و به‌هم‌پیوسته منابع آب تجلی می‌یابد، این در حالی است که بُعد کارایی بهره‌وری آب بیشتر بر اجرای راهکارها و اقدام‌های عینی تأکید دارد.



مدیرعامل آب و فاضلاب هرمزگان با قدردانی از توجه استاندار به موضوع تأمین آب و پیگیری ها و حمایت‌های نماینده غرب استان، گفت: اتفاق‌های خوبی در حوزه آب بندرلنگه درحال وقوع است که با به ثمرنشدن طرح‌های در دست اقدام و ظرفیت‌های جدیدشاهد پایداری آب در این شهرستان خواهیم بود.مجیدی - تجارت: به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب هرمزگان، عبدالحمید حمزه پور عصر چهارشنبه در بازدید از روند آبرسانی به روستاهای بخش مرکزی و شبکوه بندرلنگه، با بیان اینکه تأمین آب مشترکان این بخش‌ها از طریق خط انتقال آبرسانی خلیج فارس(خط محرم) و آب شیرین کن‌ها صورت می‌پذیرد، از عزم جدی شرکت آبفا برای تأمین آب پایدار این روستاها بخصوص در ماه‌های گرم پیش‌رو خبر داد.وی همچنین از آب شیرین‌کن‌های فعال در بخش مرکزی و شبکوه بندرلنگه بازدید کرد و ضمن بررسی مسائل سرمایه‌گذاران این آب شیرین‌کن‌ها، بر لزوم تأمین آب مطابق با ظرفیت قراردادی و همچنین رعایت استانداردهای کیفی آب تولیدی تأکید کرد.مدیرعامل آب و فاضلاب هرمزگان در این سفر با حضور در بندر مقام و شهر چارک بندرلنگه از نزدیک و به صورت چهره‌به‌چهره با مردم و شوراهای دهیاری‌های منطقه گفت و گو کرد و راهکارها و دستوردهای لازم را جهت رفع مشکلات مطرح شده صادر کرد.

نرده کشی رفوژ میانی بلوار مطهری در نقاط حادثه‌خیز

مدیر شهرداری منطقه دو همدان خبر داد: نرده کشی رفوژ میانی بلوار مطهری در نقاط حادثه‌خیز انجام شد. به نقل از روابط عمومی شهرداری منطقه دو مهندس حجت کریمی جاوید با اعلام این خبر، افزود: در راستای ایمن‌سازی معبر کمربندی بلوار مطهری شهرداری منطقه دو اقدام به نرده کشی رفوژ میانی در نقاط حادثه‌خیز این معبر نموده است. وی با اعلام اینکه فاز اول این پروژه در حال انجام است، ابراز کرد: با تصویب شورای ترافیک شهرداری فاز نخست این پروژه، جنب ورودی اصلی شهرک شهید بهشتی به طول ۳۱۰متر-نرده‌گذاری صورت میگیرد و در فاز بعدی تا ابتدای پل رسالت ادامه دارد.

روند پیشرفت پروژه کنارگذر شمالی کرج سرعت می‌گیرد

البرز- استاندار البرز گفت: تسریع در بهره‌برداری از کنارگذر شمالی کرج با اهتمام ویژه‌تری دنبال می‌شود.

مجتبی عبداللهی در جلسه بررسی روند پیشرفت پروژه که روز چهارشنبه در محل کارگاه برگزار شد، با بیان اینکه این کنارگذر مکمل ادامه آزادراه همت است، افزود: بهره‌برداری از این پروژه که مزین به نام شهید سردار سلیمانی است، تأثیر بسزایی در کاهش بار ترافیک ورودی کرج و آزادراه تهران کرج دارد. وی ادامه داد: این بازדיدها، جلسات و پیگیری‌ها پس از سفر رئیس‌جمهور به استان و تأکید بر ضرورت تسریع در بهره‌برداری از کنارگذر شمالی کرج با اهتمام ویژه‌تری دنبال می‌شود. عبداللهی گفت: امید است در سایه همیوشانی اداره کل راه و شهرسازی و شهرداری و شوروی اسلامی کرج و پیمانکار مربوطه و با توجه به همراهی‌هایی که از سوی دولت صورت گرفته این کنارگذر در موعد مقرر تکمیل شود.

تشویق واحدهای تولیدی به دریافت نشان استاندارد

استاندار فارس گفت: ضرورت دارد که با در نظر گرفتن مشوق‌های لازم، واحدهای تولیدی استان را که فاقد استاندارد اجباری هستند به دریافت نشان استاندارد تشویق کنیم.

کریمی - تجارت: به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی استانداری فارس، محمد هادی ایمانیه در دیدار با مشاور رئیس سازمان ملی استاندارد در شیراز افزود: افزایش پنج تا ۱۰ درصدی قیمت محصولاتی که نشان استاندارد دارند نسبت به سایر محصولات نمونه‌های از مشوق‌هایی است که می‌تواند تحویلی جهشی در بحث استاندارد ایجاد کند.

وی ادامه داد: گاهی مالکان واحدهای تولیدی تصویر می‌کنند که اگر بر روی محصولات تولیدی آنها نشان استاندارد درج شود یا نشود برای آنها تفاوتی ندارد و بنابراین چه ضرورتی دارد که به خودمان سختی و هزینه تحمیل کنیم که نشان استاندارد دریافت بشود؟ وی بیان کرد: اگر مشوق مناسب و مطلوب باشد قطعاً واحدهای تولیدی نیز استقبال خواهند کرد و کالای تولیدی آنها نیز به لحاظ استاندارد بودن بیشتر از سوی شهروندان مورد استقبال واقع می‌شود و شاهد یک تحول در بحث کالاهای استاندارد نیز خواهیم بود.



با حضور معاون رئیس‌جمهور و رئیس‌سازمان حفاظت محیط‌زیست؛



به دانش بومی و همت داخلی، اکنون ایران اسلامی به مرحله‌ای مطلوب‌از دانش و تکنولوژی رسیده است که حتی کشورهای پیشرفته خواهان خرید این تکنولوژی هستند. رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست در ادامه به مزیت‌های پروژه تغلیظ ویناس نیشکر اشاره کرد و گفت، با استفاده از تکنولوژی بومی به کار گرفته شده در این پروژه، در فرآیند تغلیظ‌سازی، آب موجود در ویناس نیشکر، بازچرخانی و در سیستم سرمایشی

کارخانه بار دیگر به کار گرفته می‌شود. سلاجه تولید محصولات جدید را از دیگر مزیت‌های این طرح برشمرد و بیان داشت، طی فرآیند تغلیظ ویناس، مایع طبیعی به عنوان محصول ثانویه تولید می‌شود که تثبیت‌کننده خاک است و در حاصلخیزی آن نیز تأثیر بسزایی دارد. وی در ادامه گفت، باید از تجارب آرزنده صنعت نیشکر در زمینه بیابان‌زدایی و تثبیت کانون‌های ریزگرد با استفاده از ویناس مطلوب‌از دانش و تکنولوژی رسیده است که حتی کشورهای پیشرفته خواهان خرید این تکنولوژی هستند. رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست در ادامه به مزیت‌های پروژه تغلیظ ویناس نیشکر اشاره کرد و گفت، با استفاده از تکنولوژی بومی به کار گرفته شده در این پروژه، در فرآیند تغلیظ‌سازی، آب موجود در ویناس نیشکر، بازچرخانی و در سیستم سرمایشی مطلوب‌از دانش و تکنولوژی رسیده است که حتی کشورهای پیشرفته خواهان خرید این تکنولوژی هستند. رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست در ادامه به مزیت‌های پروژه تغلیظ ویناس نیشکر اشاره کرد و گفت، با استفاده از تکنولوژی بومی به کار گرفته شده در این پروژه، در فرآیند تغلیظ‌سازی، آب موجود در ویناس نیشکر، بازچرخانی و در سیستم سرمایشی

روند اجرای ۶ طرح عمرانی راهسازی خوی تسریع می‌یابد

ترانزیت شمال استان داره، ادامه داد: برای آغاز مطالعات اجرایی این طرح راهسازی ۱۰ میلیارد اعتبار پیش‌بینی شده که مراحل اجرایی در صورت تخصیص آغاز می‌شود.

حمزه‌لو در خصوص ساماندهی ورودی شهرستان خوی از سمت سلماس به عنوان بخش شمالی کریدور بزرگراهی غرب کشور در استان تصریح کرد: امسال برای تکمیل این قطعه ۱۰ میلیارد ریال اعتبار تخصیص یافته و ساماندهی ورودی شهر از سمت محور فیروزق - خوی نیز با ۳۲ میلیارد ریال اعتبار از دیگر طرح‌های مصوب قابل اجرا در این شهرستان است.

وجود اسلحه در دست مردم برای حیات وحش خسارت زا است

مورد پایش قرار گرفتند که از این تعداد ۱۴ واحد آلاینده به مراجع قضایی معرفی شده‌اند.ابدالی یادآور شد: ایلام از جمله استان‌های پیشرو و موفق در زمینه بی‌خطر سازی پسماندهای بیمارستانی است اما وجود انبوه نخاله‌های ساختمانی (۳۰۰ هزار تن) و پسماندهای خانگی باعث تخریب طبیعت و آسیب‌رسانی به محیط‌زیست شده است که تداوم این موضوع سلامت محیط‌زیست استان را با چالش‌های جدی مواجه خواهد ساخت. وی در مورد تأمین آب حیات وحش نیز توضیح داد: با اعتبار ۲۲۰ میلیون تومان چهار مخزن با ظرفیت ۱۲ متر مکعب در منطقه مانتشت و قلارنگ نصب شد و برای تعمیر و



معاون مسکن و ساختمان اداره کل راه و شهرسازی استان سیستان و بلوچستان از ثبت نام ۳۲۳۴ نفر برای آزمون‌های ورود به حرفه در محدوده شهرهای تحت پوشش این‌اداره کل خبر داد.به گزارش اداره ارتباطات و اطلاع‌رسانی اداره کل راه و شهرسازی استان سیستان و بلوچستان ، ابوالفضل مهدی‌را اظهار داشت: ۲۵۶۴ آقا و ۷۶۰ خانم برای دریافت پروانه اشتغال به کار در آزمون‌های ورود به حرفه مهندسان ، کارانه‌های فنی ساختمان ، معماران تحریری و همچنین کارشناس رسمی ماده ۲۷ ، در تیرماه و شهریور ماه سالجاری به رقابت می‌پردازند.وی گفت: این متقاضیان در آزمون رشته‌های مندرج در قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان شامل رشته‌های معماری (نظارت، طراحی و اجرا)، عمران (نظارت، محاسبات، اجرا، طرح و اجرای گود، پی و سازه نگهبان و ارزیابی، طرح و اجرای بهسازی)، تاسیسات مکانیکی (نظارت، طراحی و اجرا)، تاسیسات برقی (نظارت، طراحی و اجرا)، شهرسازی، نقشه‌برداری و ترافیک به رقابت می‌پردازند. مهدی‌را گفت: تعدادی از متقاضیان برای آزمون کارشناس رسمی ماده ۲۷ و تعدادی نیز متقاضی ورود به حرفه مهندسی ، کاردانی و تعیین صلاحیت معماران تجربی هستند. معاون مسکن و ساختمان اداره کل راه و شهرسازی استان سیستان و بلوچستان گفت: آزمون رشته معماری در صلاحیت طراحی ، روز پنج‌شنبه مورخ ۲۳ تیرماه و سایر رشته‌ها در نیمه دوم شهریور ماه برگزار خواهد شد.



بزرگ‌ترین پروژه تصفیه پساب صنعتی شکرستان ایران افتتاح شد

استفاده کرد و وزارت جهاد کشاورزی و سازمان محیط‌زیست نیز با استفاده از این تجارب می‌توانند در تثبیت کانون‌های ریزگرد ورود کنند.

رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست پروژه تغلیظ ویناس نیشکرا دستاوری مهم در راستای شمار سال عنوان کرد که حاصل همت و پشتکار مدیران توسعه نیشکر و نیوغ جوانان ایرانی است. سلاجه در پایان گفت، در راستای تحقق شعار سال و فرمایش رهبر معظم انقلاب اسلامی در مجموعه محیط‌زیست کشور در حوزه کاهش آلاینده‌های خاک و آب و مسائل جوی و پسماندها، در حال استفاده از ظرفیت شرکت‌های دانش‌دانش‌بنیان هستیم و ظرفیت‌های خوبی نیز در کشور در این زمینه وجود دارد. در ادامه این مراسم، مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی گفت: این کارخانه روزانه ۱۲۰ مترمکعب ویناس خروجی کارخانه را به ۱۲۰ مترمکعب ویناس با غلظت ۵۵ تا ۶۰ درصد تبدیل می‌کند که قابلیت استفاده در تولید کود و خوراک دام را دارد. دکتر ناصری، در ادامه با کاس و ماسل را دو پسماند ارزشمند نیشکر عنوان کرد که در تولید محصولات جدید با ارزش افزوده بالا استفاده می‌شود. وی به پروژه تغلیظ ویناس نیشکر اشاره کرد و بیان داشت، آب موجود در ویناس نیشکر در طرح تغلیظ استخراج و بازچرخانی می‌شود که این اقدام گامی مهم در کاهش مصرف آب است.

مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی صنعت نیشکر را شرکنی دانش‌بنیان به مقیاس بزرگ دانست که در زمینه‌های کشاورزی، صنعت و آبرسانی به صورت مستمر فعالیت‌های گوناگونی دارد و تلاش‌های مستمری برای بهره‌وری نیشکر در همه بخش‌ها انجام داده است.



کاهش مصرف آب است. مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی صنعت نیشکر را شرکنی دانش‌بنیان به مقیاس بزرگ دانست که در زمینه‌های کشاورزی، صنعت و آبرسانی به صورت مستمر فعالیت‌های گوناگونی دارد و تلاش‌های مستمری برای بهره‌وری نیشکر در همه بخش‌ها انجام داده است.

مدیرکل راه و شهرسازی آذربایجان غربی با بیان اینکه اسمال پروژه تعریض و بهسازی محور ایواوغلی تا گیت ورودی منطقه آزاد ماکو وارد مرحله اجرا شده، افزود: ساخت و توسعه این بخش از کریدور بزرگراهی غرب کشور می‌تواند دسترسی به پایانه مرزی بازرگان را تسهیل و تحول گسترده‌ای در زیرساخت‌های حمل‌ونقل بین‌المللی رخ می‌دهد. حمزه‌لو درباره دیگر پروژه‌های راه و شهرسازی گفت: ساخت دو کتابخانه در شهرک ولیعصر خوی و شهر زرآباد خوی از دیگر طرح‌های قابل اجرا و مصوب در شهرستان خوی بوده که برای ساخت و توسعه این دو طرح ۶۴میلیارد ریال اعتبار نیاز است.

راه اندازی تلمبه‌های بادی نیز ۱۵۰ میلیون تومان هزینه شد و برای منطقه کولگ نیز ۱۲لیشخور همراه با یک پاسگاه ایجاد شد.

وی در مورد علوفه شتخوار کنندگان نیز اظهار داشت: احداث انبار علوفه-بسا اعتبار یک میلیارد تومان و تأمین علوفه برای وحش

محیط‌زیست استان طی ماه‌های اخیر است. ابدالی در زمینه آمادگی برای مهار آتش‌سوزی‌های احتمالی در زیستگاه‌ها

و مناطق تحت حفاظت نیز گفت: ۱۲ دستگاه دمنده، ۵۰ عدد فلکس‌پسک، ۱۰۰ عدد آتش‌کوب، یک هزار و ۵۰۰متر آتش

بر، تشکیل و ساماندهی ۱۶ تیم واکنش سریع و تجهیز انجمن‌های مردم‌نهاد از جمله اقدامات اداره کل حفاظت محیط‌زیست

برای مقابله با آتش‌سوزی‌ها است.