

#### برنامه ریزی برای نصب ۳۰۰ مگاوات

#### نیروگاه خورشیدی در لرستان

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق لرستان گفت: برنامه ریزی‌های لازم برای نصب ۳۰۰ مگاوات انرژی خورشیدی در استان انجام شده که تحقق این هدف نیازمند همکاری تمام دستگاه‌های اجرایی است.

شیراز جمشیدی در گفت و گو با ایرنا افزود: لرستان در حوزه انرژی خورشیدی خانگی عملکرد خوبی داشته اما در بخش مگاواتی و سرمایه‌گذاری کلان با چالش مواجه بوده و به تازگی نیز هشت محور انرژی خورشیدی در بخش خانگی و حمایتی تعریف شده است که عمده مشکل در تامین زمین‌های مناسب از سوی منابع طبیعی و امور اراضی جهاد کشاورزی می‌باشد.

وی ادامه داد: در همین راستا پیگیری‌های جدی توسط استاندار و معاون اقتصادی استانداری در حال انجام است همچنین توافقی با شرکت دولتی «ساتا» برای سرمایه‌گذاری در استان صورت گرفته و قرار است سه هکتار برای احداث نیروگاه خورشیدی سه مگاواتی در اختیار این شرکت قرار گیرد.

وی تاکید کرد: در حال حاضر مصرف برق ادارات استان ۴۰ مگاوات است در حالیکه همه دستگاه‌ها نسبت به تامین ۲۰ درصد برق مصرفی خود از طریق نیروگاه‌ها خورشیدی ملزم شده‌اند. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق لرستان افزود: این مهم تا کنون توسط ۲۳ دستگاه انجام شده و سازمان مدیریت و برنامه ریزی نیز باید ۴۰۰ میلیارد ریال اعتبار مورد نیاز برای اجرای این طرح را تامین نماید.

جمشیدی یادآور شد: بر اساس مصوبه کارگروه مدیریت مصرف انرژی، همه دستگاه‌های اجرایی استان موظف هستند طی چهار سال آینده حداقل ۲۰ درصد برق مصرفی خود را از طریق نصب پنل‌های خورشیدی تامین کنند.

وی افزود: کاربرد پنل‌های خورشیدی بسیار گسترده و متنوع است که از جمله می‌توان به تامین انرژی برق برای ساختمان،

تامین آب گرم مصرفی، سیستم‌های تهویه مطبوع، روشنایی فضای باز، خشک کن و آب شیرین کن خورشیدی اشاره کرد.

وی ادامه داد: ۱۳ میلیون و ۹۲۲ هزار و ۵۳۱ کیلووات ساعت انرژی پاک توسط ۶۷۵ نیروگاه خورشیدی استان از بدو احداث تاکنون تولید شده که این موضوع علاوه بر توسعه انرژی‌های پاک زمینه اشتغالزایی برای ۶۷۵ خانوار استان را فراهم کرده است.

#### کلینیک تخصصی و فوق تخصصی دانشگاه علوم پزشکی بوشهر به بهره‌برداری رسید



رئیس دانشگاه علوم پزشکی بوشهر گفت: کلینیک تخصصی و فوق تخصصی این دانشگاه با زیربنای ۶ هزار و ۵۰۰ مترمربع و اعتباری بالغ بر سه هزار میلیارد ریال به بهره‌برداری رسید. به گزارش ایرنا، اله کرم اخلاقی در آیین افتتاح این پروژه اظهار کرد: این کلینیک در چهار طبقه طراحی شده و شامل هشت کلینیک اصلی در حوزه‌های ارتوپدی، جراحی، قلب، داخلی، زنان و زایمان، اطفال، چشم، گوش و حلق و بینی، مغز و اعصاب و اعصاب و روان است.وی افزود: این پروژه با مشارکت بخش خصوصی و به‌صورت BOT(ساخت، بهره‌برداری و انتقال) اجرا شده و خدمات درمانی در این مجموعه بر اساس تعرفه‌های دولتی به مردم ارائه می‌شود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی بوشهر تصریح کرد: راه‌اندازی کلینیک تخصصی و فوق تخصصی مرکز گامی مهم در راستای توسعه زیرساخت‌های درمانی استان و ارتقای سطح خدمات برای بیماران است.

#### پاییز با تاخیر در چهارمحال و بختیاری آغاز می‌شود

مدیرکل هواشناسی چهارمحال و بختیاری با بیان اینکه پاییز در این استان دیرتر از موعد مقرر شکل می‌گیرد گفت: با آغاز دی‌هنگام پاییز، وقوع بارش‌های این فصل نیز به تاخیر می‌افتد. مصومه نوروزی در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا افزود: نه تنها پاییز امسال با تاخیر در استان آغاز می‌شود بلکه بارش‌های مهر و آبان امسال کمتر از نرمال است.

وی ادامه داد: اگر چه بارش قابل ملاحظه‌ای برای ماه‌های مهر و آبان پیش‌بینی نمی‌شود اما بارش‌های موثر سال زراعی آینده از نیمه آذرماه از شدت بهتری برخوردار می‌شود.

مدیرکل هواشناسی چهارمحال و بختیاری با پیش‌بینی افزایش یخ تا ۲ درجه‌ای دما برای استان در سال زراعی پیش رو تصریح کرد: از آنجا که دماها نسبت به میانگین بلندمدت افزایش پیدا می‌کند از همین رو احتمال بارش برف کمتر است. نوروزی یادآور شد: اگر چه طبق الگوهای کنونی باید گفت که بارش‌های پاییزی استان کمتر از نرمال پیش‌بینی می‌شود اما بارش‌های خوبی در فصل زمستان انتظار می‌رود.

به گزارش ایرنا، چهارمحال و بختیاری از استان‌های زاگرس‌نشین کشور سرچشمه رودخانه‌های زاینده‌رود، کارون و بخشی از دز است و هرگونه تغییرات اقلیمی در این منطقه، فلات مرکزی را نیز تحت تاثیر خود قرار می‌دهد.

صاحب امتیاز: سیدمحمدطاهر موسوی زاده / مدیرمسئول و سردبیر: حسین حسین نژادیان / دبیرصفحات: محمد کاظم حاج سردار

نشانی: اهواز، آمانیه، خیابان انقلاب، بین سقراط و دزکوجه رشیدی پلاک ۸- مجتمع مطبوعاتی نور
تلفن: ۴-۳۳۳۶۳۶۹۳ و ۰۲-۳۳۳۳۰۳۲۱

نمایر: ۰۲۳۳۶۳۶۹۱/کدپستی: ۶۱۳۳۸۶۳۷۴/واتس‌اپ:۰۹۲۳۳۲۲۹۳۵۶۹

آیین‌نامه اخلاق حرفه‌ای: آیین\_نامه\_اخلاق\_حرفه‌ای/ www.NoorDaily.ir/
لیتوگرافی: نور چاپ: نشر فرهنگ

نور خوزستان آنلاین: www.NoorDaily.ir/
روابط عمومی: NoorDaily@yahoo.com

استاندار:

# درخواست ۴ هزار معلم برای انتقال از خوزستان نگران کننده است

امیدواریم مشکل برق تا بازگشایی مدارس حل شود



وی با بیان این که مدرسه‌ای که توسط رئیس‌جمهور در خوزستان خشت‌گذاری شد، در مهر به بهره‌برداری می‌رسد، افزود: حرکت در زمینه نهضت عدالت آموزشی باید جهشی و تصاعدی باشد. باید در راستای عدالت آموزشی گام برداریم و خوزستان را به تراز مطلوب برسانیم به گونه‌ای که آمار نگران‌کننده ۴ هزار معلم متقاضی انتقال از خوزستان به استان‌های دیگر را نداشته باشیم. این میزان درخواست انتقالی نشان‌دهنده مساله است که باید مشکلات مربوط به آب و هوا را حل کنیم.

موالی‌زاده بیان کرد: خوزستان روزی مهاجرپذیرترین استان کشور بود اما اکنون به مهاجرفرست‌ترین استان تبدیل شده است. باید ماند و خوزستان را به بهترین شکل ممکن ساخت و می‌توانیم با دادن انگیزه به مردم این کار را بکنیم.

به گزارش ایسنا، استاندار خوزستان همچنین در حاشیه این نشست در جمع خبرنگاران با اشاره افتتاح ۶۰۰ کلاس در قالب ۱۴۱ مدرسه در مهر امسال، گفت: پروژه‌ای که سنگ بنای آن سال گذشته توسط

رئیس‌جمهور گذاشته شد در مهر به بهره‌برداری می‌رسد. برنامه‌ریزی لازم هم برای برچیدن مجموعه‌های مدارس سنگی، کانکسی و مدارس دارای وضعیت نامناسب انجام شده است.

وی افزود: مجموعه اقدامات دیگری در قالب نهضت توسعه فضای آموزشی در گستره استان خوزستان دنبال خواهد شد. یک تفاهم‌نامه با سپاه پاسداران برای ساخت ۶۸ مدرسه نیز منعقد شده است. از ظرفیت مسئولیت‌های اجتماعی، خیرین مدرسه‌ساز و دیگر ظرفیت‌ها هم برای اجرای جهشی نهضت توسعه فضاهای

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی خوزستان خبرداد

## عملیاتی شدن پروژه گازرسانی به شهرک شماره ۴ دزفول تا پایان امسال



گفت: کنتورها‌های هوشمند نصب شدند اما این کنتورها رویت‌پذیر هستند و کنترل‌پذیر نیستند. برنامه ما این است که اگر واحد صنعتی به صورت نامتعارف برق مصرف کند، برق آن واحد قطع شود و واحدهای تولیدی که قطعی برق به آن‌ها آسیب می‌زند، برقرشان قطع نشود.

در حال حاضر با قطع یک کلید، برق کل شهرک قطع می‌شود. اگر کنتورهای هوشمند به صورت کنترل‌پذیر باشند که قول داده‌اند تا آخر امسال محقق شود، بر واحدهایی که بیش از حد مجاز مصرف می‌کنند، کنترل اعمال می‌شود اما اگر واحدی محصول استراتژیک یا فاسدشدنی تولید کند، برق آن‌ها قطع نخواهد شد.

برنامه احداث مزارع خورشیدی در شهرک‌های صنعتی

وی افزود: پیدا کردن زمین در ابعاد بالای ۵۰ هکتار مقداری سخت است و از مسئولان شهرستان انتظار داریم در این زمینه به ما کمک کنند و اگر زمین را در اختیار ما بگذارند ما این شهرک را احداث می‌کنیم. همچنین بحث توسعه شهرک صنعتی شماره ۲ دزفول نیز به مساحت تقریبی ۶۰ هکتار را پیگیری می‌کنیم.

اذان صبح:۰۴:۳۰ طلوع آفتاب:۰۵:۵۲ اذان ظهر:۱۲:۱۵ غروب آفتاب:۱۸:۳۸ اذان مغرب:۱۸:۵۵ نیمه شب:۲۳:۳۴

بهبان	۷-دقیقه	ماه‌شهر، بندرامام	۱۵-۲۱-دقیقه	خرمشهر و جزیره مینو	۲+دقیقه
ایذه	۴-دقیقه	رامشیر، نفت سفید	۲-دقیقه	بستان	۵/۲-دقیقه
بافعلک، هندجیان، هفتکل، امیدیه، آغاآجاری	۵/۳-دقیقه	لالی	۵-دقیقه	هويزه، اندیمشک، دزفول	۲+دقیقه
رامهرمز، اندیکا	۳-دقیقه	شوش، شادگان	۱-دقیقه	شوش دانیال، آبادان، سوسنگرد	۵/۱-دقیقه
مسجدسليمان	۵/۲-دقیقه	گتوند، ملاکانی	۵/۱-دقیقه	حمیدیه، سردشت دزفول	۵/۱+دقیقه

#### عملیات اجرایی تعریض محور

#### شادگان - دریسیه آغاز شد



همزمان با هفته دولت، عملیات تعریض و روکش آسفالت محور شادگان - دریسیه با اعتباری بالغ بر ۱۶۵ میلیارد ریال آغاز شد.

به گزارش خبرنگار ایرنا، فرماندار شادگان دوشنبه در آیین آغاز عملیات تعریض و روکش آسفالت محور شادگان - دریسیه گفت: این طرح با اعتبار ۱۶۵ میلیارد ریال و از محل مسئولیت‌های اجتماعی با پروژه‌های ملموس در سطح شهرستان اجرایی می‌شود. یعقوب مقدم افزود: این طرح با مشارکت شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی به مرحله اجرا رسید.

وی ادامه داد: این مسیر مورد استفاده جمعیتی بیش از هشت هزار نفر قرار دارد و اجرای این طرح علاوه بر رفع محرومیت‌های روستایی، نقش مهمی در ارتقای ایمنی و تسهیل تردد مردم خواهد داشت.

فرماندار شادگان اظهار کرد: مسئولیت‌های اجتماعی با پیگیری‌های انجام شده به شکل پروژه‌های ملموس در سطح شهرستان اجرا خواهند شد.

نماینده مردم شادگان در مجلس شورای اسلامی نیز در این آیین با قدردانی از حمایت‌های شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی گفت: این طرح یکی از مطالبات جدی مردم بخش دارخوین بود که با پیگیری‌های مستمر و همکاری دستگاه‌های اجرایی به مرحله اجرا رسیده است.

هاشم خفری افزود: عملیات تعریض و آسفالت این مسیر در مجموع به طول ۲۳ کیلومتر تعریف شده که فاز نخست آن به طول ۴.۶ کیلومتر آغاز شد.

وی ادامه داد: سازمان راهداری تامین قیر پروژه را بر عهده گرفته و تلاش خواهد شد با تکمیل سریع فاز اول، فاز دوم نیز بدون وقفه اجرایی شود تا این جاده به بهره‌برداری کامل برسد.

خفری گفت: اجرای این طرح علاوه بر ارتقای ایمنی جاده، به سلامت ساکنان دریسیه و روستاهای اطراف کمک کرده و در رونق، آبادانی و توسعه منطقه تاثیرگذار خواهد بود.

وی افزود: پیگیری برای اجرای سایر طرح‌های عمرانی در بخش دارخوین و روستاهای شهرستان نیز در دستور کار قرار دارد.

#### معاون آب‌فا اهواز خبر داد

#### نصب سه دستگاه پمپ

#### در مجتمع‌های آبرسانی روستایی اهواز

معاون بهره‌برداری و توسعه آب شرکت آب و فاضلاب اهواز، از نصب و راه‌اندازی سه دستگاه پمپ جدید در مجتمع‌های آبرسانی روستایی اهواز خبر داد. محمود آریاخاکی در گفت و گو با ایسنا اظهار کرد: در راستای تقویت زیرساخت‌های آبرسانی و بهبود خدمات‌رسانی به مناطق روستایی، سه دستگاه پمپ جدید در مجتمع‌های آبرسانی شهدای جهاد، شهدای دغاغله و حاشیه دز نصب و به بهره‌برداری رسیده است.وی افزود: این اقدام نقش موثری در پایداری آب شرب، رفع مشکلات ناشی از افت فشار و نوسانات تامین آب و همچنین ارتقای کیفیت خدمات دارد. آریاخاکی ادامه داد: شرکت آب و فاضلاب اهواز در سال‌های اخیر با اجرای طرح‌های توسعه‌ای و اصلاحی متعدد در حوزه روستایی تلاش کرده است زمینه دسترسی عادلانه‌تر و پایدارتر به آب شرب سالم را برای روستائیان فراهم کند.

#### افتتاح کارخانه تولید سنگ

#### در هفتکل

کارخانه سنگ ستین خوزستان همزمان با هفته دولت در هفتکل به بهره‌برداری رسید. با اعلام استانداری خوزستان در روز یکشنبه ۹ شهریور، در این آیین، ولی‌اله حیاتی معاون امنیتی و انتظامی استاندار خوزستان در سخنانی با اشاره به ظرفیت‌های معدنی هفتکل، اظهارکرد: شهرستان هفتکل به واسطه برخورداری از معادن سنگ می‌تواند به یکی از قطب‌های اصلی استان در صنعت تولید سنگ تبدیل شود. حیاتی عنوان کرد: افتتاح این کارگاه صنعتی، علاوه بر رونق تولید و اشتغال، می‌تواند زمینه‌ساز جذب سرمایه‌گذاری‌های جدید و تقویت بخش صنعت در شهرستان هفتکل باشد.

کارخانه سنگ‌ستین خوزستان با صرف هزینه ۴۰ میلیارد تومان دارای ۱۵ نفر ظرفیت اشتغالزایی بطور مستقیم است. در این کارخانه ساخت مصنوعات نظیر پایه چراغ، میز، منبتلی، گلدون و کفپوش با استفاده از سنگ طبیعی تولید می‌شود.