

همزمان با سفر رئیس جمهوری به خوزستان:

### واحد گاز نیروگاه کلاس F دوکوهه افتتاح می شود



همزمان با سفر رئیس جمهوری به استان خوزستان، واحد گاز ۳۰۷ مگاواتی نیروگاه سیکل ترکیبی دوکوهه اندیشک با حجم سرمایه گذاری ۱۴۲ میلیون یورو افتتاح می‌شود. به گزارش ایرنا از وزارت نیرو، نیروگاه سیکل ترکیبی دوکوهه با برخورداری از یک واحد گازی و یک واحد بخار به ظرفیت کل ۴۵۱ مگاوات یکی دیگر از نیروگاه‌های با بازده بالای کشور بوده که در جنوب‌غربی ایران در حال احداث است.

در دوران ساخت این واحد به طور متوسط ۵۰۰ نفر به صورت مستقیم و یک‌هزار نفر به صورت غیرمستقیم مشغول به فعالیت بوده‌اند. این نیروگاه با هدف تأمین بخشی از تقاضای شبکه سراسری برق کشور، بهبود پایداری شبکه برق در مناطق جنوبی و مرکزی کشور، افزایش متوسط بازده نیروگاه نیروگاه‌های حرارتی، صرفه‌جویی سوخت مصرفی به ازای هر کیلووات ساعت انرژی تولیدی، انتقال دانش فنی و ساخت داخل کردن تجهیزات نیروگاه‌های سیکل ترکیبی با بازده بالا در شهرستان اندیشک توسط دولت در حال احداث است.

### نصب بیش از ۲ هزار دستگاه چراغ روشنائی هوشمند در معابر اهواز

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق اهواز گفت: به منظور کمک به زیبایی سازی مبلمان شهری و افزایش ضریب امنیت عمومی ۲ هزارو ۵۰۰ دستگاه کله چراغ روشنایی در این شهرستان نصب شد.

عبدالحمیدعباس شیارى مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق اهواز گفت: این تعداد دستگاه کله چراغ روشنایی LED طی ۱۲ فاز در معابر اصلی کلانشهر اهواز با اعتبار ۱۴۰میلیارد ریال نصب و آماده بهره برداری شد.

او افزود: با توجه به شرایط آب و هوایی گرم منطقه و اهمیت استفاده از خنکی شب برای تفریح و سفرهای درون شهری، توجه به بهبود شبکه روشنایی معابر با حفظ پروتکل‌های زیست محیطی و زیباسازی مبلمان شهری همواره در دستور کار قراردارد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق اهواز می‌گوید: سیستم روشنائی انجام شده در ۱۲ فاز به پایان رسیده است که این پروژه همزمان با سفر رئیس جمهور به استان به پایان رسید.

آقای شیارى با اشاره سایر اقدامات در حال انجام و نتایج حاصله از اجرای این سیستم هوشمند گفت: یکی دیگر از پروژه‌های در حال انجام هوشمندسازی شبکه روشنایی معابر کلانشهر اهواز، راه اندازی سیستم فرمان پذیری و کنترل پذیری از راه دور و تنظیم شدت و میزان نور در زمان و مکان‌های مختلف است.

شرکت توزیع نیروی برق اهواز بیش از ۶۲۰هزار مشترک و ۱۶۸ هزارو ۵۰۰ چراغ روشنایی معابر دارد.

### اهدای ۸۰ دستگاه پنل خورشیدی به اهالی روستاهای احمد فداله دزفول



مدیر امور توزیع برق دزفول گفت: ۸۰ دستگاه پنل خورشیدی از محل مصوبات سفر رئیس جمهور به عشایر احمدفداله دزفول اهدا شد. به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، علیرضا شرف آبادی گفت:پنل‌های خورشیدی از محل مصوبات سفر سال گذشته رئیس جمهور به منطقه و با پیگیری نماینده دزفول در مجلس تأمین و به عشایر منطقه احمدفداله اهدا شد. وی افزود: طی این بازدید وضعیت برق‌رسانی به پنج روستای احمدفداله بررسی و مقرر شد اقدامات لازم برای برق‌رسانی به این روستاها تا پایان امسال انجام شود.

مدیر امور توزیع برق دزفول گفت: برآورد اعتبار موردنیاز برای برق‌رسانی به پنج روستای احمدفداله در حال انجام است که پس از مطالعات و کارشناسی نسبت به برق‌رسانی اقدام خواهد شد.

به گفته وی برای برق‌رسانی به برخی روستاهای سخت گذر دزفول با مشکل نبود جاده مواجه هستیم که امکان شبکه گذاری وجود ندارد از این رو این روستاها با پنل خورشیدی ثابت برقدار می‌شوند. حسین رحیمی بخشدار بخش شهپون دزفول گفت: طی بازدید مدیرعامل شرکت توزیع برق خوزستان از منطقه قرار است روستاهای دشت گرگان، یاخت شاه محمد، سنگ کش دورک، بابا خدا و مازنه نجف برقدار شوند.

### کلنگ‌زنی طرح فولادسازی همزمان با سفر ریاست جمهوری

مدیر عامل شرکت فولاد اکسین خوزستان گفت: همزمان با سفر رئیس جمهور و

هیات دولت به خوزستان پروژه فولادسازی کلنگ زنی خواهد شد.

علی محمدی افزود: مقام معظم رهبری سال ۱۴۰۲ را سال رشد تولید و مهار تورم نامیدند که امید است با تلاش پرسنل این سال برای فولاد اکسین همراه با موفقیت‌های چشمگیر باشد.

وی گفت: پس از سال‌ها تلاش با حمایت‌های همه جانبه سهامداران محترم شرکت، مورخ ۷ اردیبهشت ماه سال جاری همزمان با سفر ریاست جمهوری به استان خوزستان، پروژه فولادسازی این شرکت کلنگ زنی خواهد شد.

مدیرعامل شرکت فولاد اکسین گفت: اهیدوارم با اکتال به خدانوند متعال و تلاش همه جانبه کارکنان شرکت در زمان پیش‌بینی شده این طرح را به مرحله اجرا برسانیم.

#### با حضور وزیر کار؛

# آغاز ساخت واحد تبخیر کلر مایع پتروشیمی آبادان



مدیرعامل پالایشگاه هویزه:

## فلر های پالایشگاه هویزه به زودی خاموش می شوند

مدیرعامل پالایشگاه هویزه گفت: از خاموش شدن فلر های

این پالایشگاه تا چند روز آینده خبر داد.

به گزارش خبرنگار مهر آفتشین کیانی مدیرعامل پالایشگاه هویزه در نشست خبری گفت: پروژه پالایشگاه خلیج فارس از سال ۱۳۹۲ کلید خورد و در اختیار شرکت متن قرار داشت تا سال ۹۵ که به هلدینگ خلیج فارس واگذار شد.

به گفته این مقام مسئول از زمان واگذاری هلدینگ یک‌میلیارد ۳۳۸ میلیارد دلار میزان سرمایه گذاری در این مجموعه بوده است،

وی ادامه داد: صیانت از محیط زیست و جمع آوری گازهای همراه هدف این شرکت است.

مدیر عامل پالایشگاه هویزه اضافه کرد: در فاز اول اقدامات راه اندازی انجام شده و فلر های روشن تا روزهای آینده جمع آوری می‌شوند که در این صورت ۵۰۰ میلیون فوت مکعب خوراک گاز در غرب کارون وجود دارد.

وی ادامه داد: ۹۷ هزار بشکه NGL به عنوان خوراک بندر امام و ۳۶۰ میلیون متر مکعب به خط لوله ماهشهر ارسال می‌شود.

مدیر عامل پالایشگاه هویزه اضافه کرد: فاز دوم این پروژه پیشرفت ۸۰ درصدی داشته است که این فاز هم تا سال آینده اجرایی می‌شود.

وی ادامه داد: اکنون ۱۰۴ میلیون فوت مکعب خوراک دریافت می‌کنیم که این عدد تا ۲۵۰ میلیون فوت مکعب نیز می‌رسد.

کیانی اضافه کرد: این طرح در ۲ فاز تعریف شده است، هر فاز ظرفیت ۲۵۰ میلیون فوت مکعب خوراک دریافتی را دارد.

وی اضافه کرد: در فاز اول این پروژه تمام بخش‌ها به سرویس آمدند و فلر آن نیز خاموش خواهد شد و بعد از جمع آوری گازها،

آن را بارشز افزوده بالاتر به عنوان خوراک پتروشیمی استفاده کنیم.

وی با اشاره به اینکه هم اکنون ۴ هزار نفر برای اجرای این

پروژه مشغول به کارند، توضیح داد: اکنون ۴ هزار نفر در اجرای

## شهرستان

پنجشنبه ۷ اردیبهشت ۱۴۰۲ / شماره ۶۲۲۳ / سال بیست و نهم ***نورخوزستان*** **۷**

به گفته او طرح فولادسازی شرکت فولاد اکسین کمک بزرگی در حوزه اشتغالزایی به خوزستان خواهد کرد و این شرکت وظیفه خود می‌داند در کنار رشد تولید، اشتغالزایی و کمک به اقتصاد استان در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی نیز که جزء تکالیف خود می‌داند گام بردارد.

علی محمدی گفت: با اجرای طرح توسعه فولاد اکسین خوزستان در سال‌های پیش رو شاهد تحقق ظرفیت اسمی کارخانه خواهیم بود.

به گفته وی این شرکت در زنجیره محصولات فولادی قرار دارد، اما تولیدکننده محصولی با ارزش در منطقه خاورمیانه محسوب می‌شود که علاوه بر ارزآوری، قطع وابستگی به خارج کشور را فراهم کرده است.

محمدی با بیان اینکه اخیراً پنج محصول جدید به سبد تولیدی فولاد اکسین اضافه شده است، گفت: محصولات این شرکت به بازارهای تجاری ۱۸ کشور از سه قاره دنیا صادر می‌شود. این درحالی است که باید بازارهای صادراتی جدید دیگری شناسایی شود تا زمینه برای ارزآوری بیشتر محصولات تولیدی فراهم شود.



همچنین به بحث اشتغالزایی کمک بسیار خوبی خواهد کرد. وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی گفت: استفاده از حداکثر ظرفیت واحدهای پایین دستی با افزایش توان تزریق خوراک از اهداف احداث این طرح است و همچنین به خودکفایی در تولید نیز کمک خواهد کرد.

مرتضوی ادامه داد: از اهداف دیگر اجرای این طرح می‌توان به پاسخگویی به نیازهای کشور، رقابت با سایر تولیدکنندگان و افزایش صادرات با توجه به افزایش خلوص محصول اشاره کرد. وی در پایان خاطر نشان کرد: با بهره‌برداری از این طرح، بهای تمام شده تولید کاهش خواهد یافت و همچنین نیاز به خرید EDC برای تولید محصول نهایی نیز کاهش پیدا می‌کند.

### وزیر کشور، حکم فرماندار دزفول را صادر کرد

احمد وحیدی وزیر کشور طی حکمی، علیرضا خرمند را به عنوان فرماندار ویژه شهرستان دزفول منصوب کرد.

به گزارش ایرنا وزیر کشور بر اساس پیشنهاد علی اکبر حسینی محراب استاندار خوزستان، علیرضا خرمند را به عنوان فرماندار ویژه دزفول منصوب کرد.

همچنین طی حکمی از سوی وزیر کشور و براساس پیشنهاد شورای اسلامی شهر دزفول، محمد عتاب لاهوزی به عنوان شهردار این شهر منصوب شد.

وحیدی همچنین در حکمی جداگانه، محسن ستاری فر را به عنوان فرماندار کرخه منصوب کرد.

۱۷ فروردین ماه امسال طی آیینی که با حضور استاندار خوزستان و مسوولان محلی در دانشگاه جندی شاپور دزفول برگزار شد، علیرضا خرمند به عنوان سرپرست فرمانداری ویژه دزفول معرفی شد.

پیش از این، علی فرهنگپور مسئولیت فرمانداری ویژه دزفول را بر عهده داشت.

علی فرهنگپور از تیرماه سال ۹۹ فرماندار ویژه دزفول بود و از فروردین ماه امسال با حکم استاندار خوزستان به عنوان مدیرعامل سازمان همیاری شهرداری‌های استان خوزستان منصوب شد.

شهرستان دزفول با حدود ۵۰۰ هزار نفر جمعیت در شمال خوزستان واقع شده است.

### رئیس آموزش و پرورش استثنایی خوزستان عنوان کرد سنجش بیش از ۳۳ هزار نوآموز خوزستانی تاکنون



رئیس آموزش و پرورش استثنایی خوزستان از سنجش بیش از ۳۳ هزار نوآموز بدو ورود به پایه اول خبر داد.

علی ممبین در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: تاکنون ۳۳ هزار و ۴۰۶ نوآموز بدو ورود به پایه اول در سطح استان خوزستان سنجش شده‌اند و بر اساس آمار، در مجموع حدود ۱۱۴ هزار کودک در محدوده سنی اول ابتدایی در استان خوزستان داریم که باید سنجش شوند.

پیش دبستانی و بدو ورود به پایه اول در استان خوزستان راه‌اندازی شده است و والدین می‌توانند در فرصت باقی مانده در اردیبهشت‌ماه و خردادماه، پیش از آغاز ثبت نام پایه اول برای انجام سنجش سلامت کودکان خود اقدام کنند.

رئیس آموزش و پرورش استثنایی خوزستان گفت: سنجش نوآموزان باید پیش از آغاز ثبت نام کلاس اولی‌ها انجام شود زیرا شرط ثبت نام در مدارس، انجام سنجش است.

وی افزود: پایگاه‌ها در همه مناطق آموزشی در دو نوبت صبح و بعد از ظهر فعال هستند و توصیه می‌شود که والدین زمان را از دست ندهند و هر چه زودتر با مراجعه به سامانه mymedu.ir نوبت‌گیری کنند.

### در راستای ترویج ارائه خدمات عمومی رایگان؛ یک متهم در بندر امام به کاشت ۳ هزار اصله نهال ملزم شد



دادرس شعبه ۱۰۱ دادگاه کیفری بندر امام خمینی (ره) با هدف ترویج ارائه خدمات عمومی، متهم پرونده تخریب محیط زیست را به کاشت ۳ هزار اصله نهال ملزم کرد.

اسد لاهالی‌زاده رئیس دادگستری بندر امام خمینی(ره) اظهار کرد: با شکایت شرکت شهرک‌های صنعتی خوزستان از فردی به اتهام تخریب محیط زیست، پرونده در این خصوص تشکیل و متهم به شش ماه حبس تعزیری محکوم شده.به گزارش ایسنا به نقل از دادگستری کل خوزستان، وی افزود: با توجه به ابراز ندامت و عدم سابقه محکوم علیه و با عنایت به اصل شخصی بودن مجازات‌ها و تاثیر مثبت استفاده از مجازات‌های جایگزین حبس در ارتقای احساس مسئولیت در جامعه، محمدحسین فاطمی اصیل دادرس شعبه ۱۰۱ دادگستری بندر امام خمینی (ره)، وی را به کاشت ۳ هزار اصله نهال ملزم کرد.

وی گفت: امیدواریم با ترویج صحیح صدور آرای جایگزین در محاکم این دادگستری، بندر امام خمینی (ره) به شهرهای پیشرو در صدور این آراء تبدیل شود.

### طراحی سیستم نظارت کیفیت هوای داخل ساختمان در دانشگاه شهید چمران اهواز

دانشجویان و دانش آموختگان دانشگاه شهید چمران اهواز موفق به «طراحی و پیاده‌سازی سیستم نظارت کیفیت هوای داخل ساختمانی بر پایه‌ی تکنولوژی اینترنت اشیا» شدند.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خوزستان و به نقل از روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، این سیستم به منظور مانیتور و نظارت بر خط پارامترهای حساس کیفیت هوا مانند دما، دود، نشت گاز آتش‌زاو برخی گازهای سمی در فضای داخلی ساختمان طراحی شده است.

این سیستم با ارسال این اطلاعات بر روی شبکه‌ی اینترنت، می‌تواند پارامترهای کیفیت هوای ساختمان را به کاربران، مسئولان ساختمان‌ها و همچنین مراکز آتش‌نشانی منطقه، به صورت بلادرنگ نشان دهد؛ بر این اساس با ارسال اطلاعات مربوط به پارامترهای حساس بر روی سرور مرکزی همه‌ی اطلاعات قابل دسترسی بر روی کامپیوتر و یا گوشی موبایل کاربران است.همچنین این سیستم قابلیت تنظیم نرم افزاری، برای نشان دادن پارامترها به صورت نمودار و تنظیم آستانه‌ی حساسیت برای اعلام موقعیت اضطراری پارامترها مورد نظر را دارد.

این سیستم بر پایه‌ی شبکه‌های بی‌سیم برد بلند با توان مصرفی کم توسط «گروه تحقیقاتی کاربردهای هوشمند شبکه‌های بی‌سیم» توسط دانشجویان و فارغ التحصیلان دانشگاه شهید چمران اهواز با راهنمایی و نظارت کامل دکتر مهدی نادری سورکی طراحی شده است.

این سیستم به‌صورت عملی در شهر قلعه تل استان خوزستان و مناطق روستاهای اطراف آن به صورت موفق پیاده و آزمایش شده است.



متری است که نازک کاری آن‌ها باقی مانده و پرداخت آن نیز انجام خواهد شد.

به گفته آقای جنتی، درخواست مجدد بازسازی یکهزار و ۹۵۰ واحد مسکونی در اندیکا

انجام شده‌و منتظر مصوبه هیئت‌دولت‌هستیم و درصورت تصویب و لایاغ آن، بازسازی این منازل نیز انجام می‌شود.

شهر چغامیش هم از معضلات آموزشی است که گلابه دانش آموزان رادر پی داشته چرا که آنان با ترک تحصیل می‌کنند یا برای ادامه‌ی تحصیل راهی دبیرستان‌های سطح شهر دزفول میشوند، آن هم با هزینه‌ی رفت و آمدی که سر به فلک کشیده و خطرات جاده‌ای که همیشه در کمین است. عضو شورای اسلامی شهر چغامیش گفت: پس از پیگیری‌های زیادی که ما داشته ایم، علاوه بر پایه‌ی اول دبیرستان، موفق به راه اندازی رشته‌ی انسانی برای همه‌ی دانش آموزان نیز شده ایم که در همان مدارس و همزمان با شیف‌ت راهنمایی تشکیل می‌شوند، اما باز هم پای معضل کمبود معلم در میان است، زیرا که معمولا هر ساله در دو ماه نخست هیچ دبیری در کلاس‌های انسانی حاضر نمی‌شود.

کاظم اصلائی گفت: علی‌رغم تلاش‌های بسیاری که برای رشته‌های تجربی و ریاضی داشتیم، اما موفق به تأمین دبیران این رشته‌ها نشدیم. از طرفی هم از رشته‌ی انسانی استقبال زیادی نمی‌شود مگر علاقه‌مندان با دانش آموزان کم بضاعتی که توان پرداخت هزینه سرویس تا شهر را ندارند و ناچارند بر خلاف میل باطنی خود این رشته را انتخاب می‌کنند.

#### فرسوده بودن مدارس چغامیش در دزفول

عضو شورای اسلامی شهر چغامیش گفت: مدارس شهر چغامیش فرسوده است و فقط می‌توان با کمک خیران به آن رسیدگی کرد.

وحید کاظم اصلائی،عضو شورای اسلامی شهر چغامیش گفت: شهر چغامیش فقط دو مدرسه دارد، یکی پسرانه و دیگری متعلق به دختران است که هر دو کلاس‌هایشان در دو شیفت ابتدایی و راهنمایی تشکیل میشوند، ولی مدرسه دخترانه بسیار قدیمی و فرسوده است و در این میان با وجود پیگیری‌های زیادی که برای بازسازی آن صورت گرفته، نهایت اینکه بتوان هر ساله با کمک خیرین محلی و اعتبار اندکی که از سوی آموزش و پرورش تأمین می‌شود، رنگ و لعابی به این مدرسه داد.

او می‌گوید: این مدرسه علاا فضای مناسبی برای تحصیل نیست، از خیرین هم درخواست کمک کرده‌ایم، اما باز هم نتیجه‌ای نداد چرا که خیران ما نشسته‌ی خدمت در مرکز شهرستان هستند تا آنجا بیشتر دیده شوند؛ از این رو اهتمام ویژه‌ای برای مشارکت در بازسازی مدارس روستایی و مناطق محروم ندارند. او می‌گوید: نبود دبیرستانی مجزا با رشته‌های مختلف در