

## نداوم وابستگی کشورهای حاشیه خلیج فارس به نفت

مؤسسه مودیز پیش‌بینی کرد که وابستگی کشورهای حاشیه خلیج فارس به نفت تا حداقل ۱۰ سال آینده ادامه دارد.

مؤسسه اعتبارسنجی مودیز پیش‌بینی کرد که وابستگی شدید کشورهای صادرکننده نفت حاشیه خلیج فارس به تولید نفت و گاز دست‌کم تا ۱۰ سال دیگر ادامه خواهد داشت زیرا تلاش این کشورها برای تنوع بخشیدن به اقتصادشان از زمان شوک قیمتی نفت در سال ۲۰۱۵-۲۰۱۴ پیشرفت کندی داشته است. این مؤسسه روز دوشنبه (۳۱ خردادماه) در گزارشی اعلام کرد: وابستگی ۶ کشور عضو شورای همکاری خلیج فارس به بخش انرژی عامل اصلی محدودیت اعتباری آنها خواهد بود. مودیز در گزارش خود افزود: اگر میانگین قیمت نفت ۵۵ دلار برای هر بشکه باشد، انتظار داریم تولید هیدروکربن همچنان بزرگ‌ترین سهم را در تولید ناخالص داخلی کشورهای عضو شورای همکاری خلیج فارس داشته باشد بنابراین تولید این کالا عامل اصلی توان مالی این کشورها در دست کم یک دهه آینده خواهد بود. نفت و گاز بیش از ۲۰ درصد تولید ناخالص داخلی و حدود ۵۰ درصد درآمد دولتی بیشتر کشورهای منطقه خلیج فارس را به خود اختصاص می‌دهد. این مؤسسه انتظار دارد روند تنوع‌بخشی به اقتصاد کشورهای منطقه خلیج فارس شتاب بگیرد، اما این فرآیند تحت تأثیر کاهش منابع موجود برای تأمین مالی پروژه‌های متنوع‌سازی اقتصادی به‌دلیل قیمت پایین‌تر نفت و رقابت این کشورها خواهد بود.

## دفتر توسعه صنایع پایین‌دستی پتروشیمی رتبه برتر فاوای وزارت نفت شد

دفتر توسعه صنایع پایین‌دستی پتروشیمی در نخستین نشست تخصصی مجازی اقدام‌های برجسته فناوری اطلاعات و ارتباطات صنعت نفت، رتبه «برتر» را کسب کرد.

همسو با اهداف و سیاست‌های کلان دولت در مقوله دولت الکترونیک، ارتقای فناوری اطلاعات و ارتباطات در حوزه‌های کاری مختلف و نیز استفاده از فناوری‌های نو در ایجاد تحولات اساسی در فرآیندهای کاری صنعت نفت و از آنجا که در مجموعه شرکت‌های اصلی و تابع وزارت نفت اقدام‌های مؤثری انجام شده یا در حال انجام است در این مسیر، نخستین نشست تخصصی مجازی اقدام‌های برجسته فناوری اطلاعات و ارتباطات صنعت نفت با هدف ایجاد فضای رقابتی به‌منظور ترغیب کارکنان و مسئولان در این حوزه و ارزیابی پروژه‌های مرتبط فاوا به‌صورت غیرحضور ی برگزار شد. بررسی امکان تسری و بهره‌گیری از مزایای این پروژه‌ها در دیگر بخش‌های صنعت نفت از منظر چابک بودن و مقرون به صرفه بودن از دیگر اهداف برگزار ی این نشست بود. ارائه نتایج و داوری نهایی طرح‌های برتر در نشست‌های ۷۷ و ۷۸ شورای فناوری اطلاعات وزارت نفت انجام شد و دفتر توسعه صنایع پایین‌دستی پتروشیمی در میان هفت رتبه برتر قرار گرفت. بر اساس این گزارش، سامانه صنایع پایین‌دستی شرکت ملی صنایع پتروشیمی به‌منظور الکترونیکی کردن دفتر توسعه صنایع پایین‌دستی در حوزه تنظیم بازار محصولات پتروشیمی به‌ویژه برای اعلام قیمت، تعیین کف عرضه، نظارت و کنترل بر بازار محصولات راه‌اندازی شده است. راهبردی‌ترین بخش این سامانه، فرآیند پیچیده بررسی و اعلام قیمت محصولات پتروشیمی است.

## تلاش برای رفع ایراد فنی نیروگاه اتمی بوشهر

سازمان انرژی اتمی ایران اعلام کرد متخصصان نیروگاهی این سازمان مجدانه و بی وقفه در تلاش هستند با رفع ایراد فنی پیش آمده در نیروگاه اتمی بوشهر، این نیروگاه را به شبکه برق سراسری متصل کنند.

روابط عمومی نیروگاه اتمی بوشهر با اعلام این خبر عنوان کرد به منظور رفع ایراد فنی مشاهده شده در ژنراتور نیروگاه و پس از انجام هماهنگی لازم با شبکه برق سراسری کشور در روز جمعه، واحد یکم نیروگاه اتمی بوشهر از ساعت ۸ شب روز شبه شروع به کاهش قدرت کرد و در ساعات اولیه صبح یک‌شنبه به طور موقت از مدار تولید برق خارج شد. با توجه به اعلام صورت گرفته به وزارت نیرو، مقرر بود وزارت نیرو تمهیدات لازم برای جایگزینی موقت برق تولیدی این نیروگاه را انجام دهد. تمام تلاش متخصصین نیروگاه بر این امر تمرکز دارد که پس از رفع ایراد مذکور و با توجه به آمادگی بخش‌های هسته‌ای، نیروگاه در اسرع وقت به مدار تولید بازگشته و به شبکه سراسری متصل شود. نیروگاه اتمی بوشهر به عنوان نخستین تجربه استفاده از نیروگاه‌های هسته‌ای ۱۰۰۰ مگاواتی در کشور و منطقه هم‌اکنون توسط نیروهای متخصص ایرانی بهره‌برداری می‌شود و تاکنون بیش از ۴۸ هزار و ۵۰۰ میلیون کیلووات ساعت برق تولید و به شبکه برق تحویل داده است.

## عرضه نفت ونزوئلا امسال ۴ برابر می‌شود

ونزوئلا اعلام کرد که می‌تواند عرضه نفت خود را تا پایان سال ۲۰۲۱ چهار برابر کند.

ال ایسامی، وزیر نفت ونزوئلا در مصاحبه با بلومبرگ اظهار کرد که کاراکاس در حال سرمایه‌گذاری برای بهبود تولید نفت است و قصد دارد عرضه این کالا را تا پایان سال ۲۰۲۱ چهار برابر کند و این رقم را به یک میلیون و ۵۰۰ بشکه در روز برساند. وی گفت: بدون سرمایه‌گذاری خارجی و با پول خود توانسته‌ایم به اندازه کافی برای توقف کاهش تولید و احیای تدریجی آن سرمایه‌گذاری کنیم. وزیر نفت ونزوئلا افزود: تولید نفت این کشور اکنون از ۷۰۰ هزار بشکه در روز فراتر رفته است. تولید نفت ونزوئلا در تابستان پارسال و به‌دلیل شیوع ویروس کرونا و سقوط قیمت‌ها به ۴۰۰ هزار بشکه در روز سقوط کرد. بر اساس تازه‌ترین گزارش ماهانه اوپک، منابع ثانویه تولید نفت ونزوئلا در ماه مه را ۵۳۱ هزار بشکه در روز برآورد کردند که ۴۵ هزار بشکه در روز بیشتر از ماه آوریل بود. ونزوئلا به اوپک اعلام کرده بود که تولید نفت این کشور در ماه مه ۵۸۲ هزار بشکه در روز یعنی ۱۳۰ هزار بشکه در روز بیشتر از ماه آوریل بوده است. فرانسیسکو موندلی، کارشناس صنعت نفت ونزوئلا در دانشگاه رایس در این باره گفت: افزایش تولید نفت ونزوئلا تا یک میلیون و ۵۰۰ هزار بشکه در روز تا پایان سال ۲۰۲۱ محال است. وی اظهار کرد: حتی رسیدن به این هدف در میان‌مدت هم غیرقابل تصور است، زیرا ظرفیت تولید نفت این کشور از سال ۲۰۱۴ در حال کاهش بوده و به‌دست یکسال هیچ دکل حفاری در ونزوئلا فعالیت نکرده است.

## کاهش واردات نفت خام هند در مه ۲۰۲۱

کاهش تقاضا در پی شیوع ویروس کرونا سبب شده است واردات نفت خام هند در ماه مه کاهش یابد.

واردات نفت خام هند در ماه مه به کمترین مقدار در سه ماه گذشته رسید، زیرا تقاضای سوخت در پی موج دوم شیوع ویروس کرونا در این کشور و اختلال فعالیت اقتصادی و حمل‌ونقل کاهش یافت. با این حال، داده‌های اداره برنامه‌ریزی و تجزیه‌وتحلیل نفت (PPAC) نشان داد واردات نفت هند در این ماه هنوز ۱۸.۲ درصد بیشتر از مدت مشابه پارسال بوده است. واردات ماهانه نفت خام سومین مصرف‌کننده و واردکننده بزرگ نفت جهان در این ماه نسبت به ماه آوریل ۵.۵ درصد کاهش یافت و به ۱۷ میلیون و ۲۶۰ هزار تن رسید. واردات فرآورده‌های نفتی هند هم ۲۶.۲ درصد کاهش یافت و به ۳ میلیون و ۱۵۰ هزار تن در سال رسید. صادرات این کشور در ماه مه تغییر چندانی نکرد و ۵ میلیون و ۷۴۰ هزار تن بود. صادرات گازوئیل با افزایش ۵۸ درصدی نسبت به ماه قبل سهم عمده‌ای از این صادرات را به خود اختصاص داد.

### مفقود گردیده

**شناسنامه مالکیت خودرو (برگ سبز) مربوط به سواری پژو ۲۰۶ مدل ۱۳۹۱ رنگ سفید –روغنی به شماره موتور ۱۳۸۶۵۱۳۰۰۸۱۹۰ و شماره شاسی NAAP03ED9CJ566811 و به شماره پلاک ایران ۷۷-۵۳۷۱۲ به نام نوید حیدرپور نیججه مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.**

**تاریخ انتشار: ۱۴۰۰/۰۴/۰۳**

## نفت و انرژی

با وجود نصب حدود ۹۸ درصد انشعابات

# چرا تعداد مشترکان گاز زاهدان به کندی افزایش می‌یابد؟



گاز و حدود ۹۶ درصد شبکه‌های مورد نیاز اجرایی شده است، از این مقدار شبکه‌گذاری حدود هزار و ۲۱۰ کیلومتر گازرسانی شده و می‌توان گفت بیش از ۹۱ درصد از شبکه گاز در زاهدان به بهره‌برداری رسیده است.
طبق توضیحات او، بیش از ۵۵ هزار انشعاب در زاهدان نصب شده که حدود ۹۸ درصد انشعابات مورد نیاز این شهر است. بیش از ۶۱ هزار مشترک گاز در زاهدان وجود دارد که



همچنین در استان بوشهر نیز چهار پروژه انتقال و توسعه طرح‌های برقی با اعتبار ۸۵ میلیارد تومان در سه شهرستان بوشهر، عسلویه و دشتستان به بهره‌برداری خواهد رسید.

این گزارش می‌افزاید، در دوازدهمین هفته پویش #هرفته\_الف\_ب\_ایران سه پروژه نیروگاه مقیاس کوچک ۸ مگاواتی و احداث پست و کلیدخانه با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان افتتاح خواهد شد.

در استان‌های آذربایجان‌شرقی، اردبیل و فارس هر کدام یک پروژه

صنعت برق به ارزش ۲۸۳ میلیارد تومان و در استان مازندران نیز تنها

### فشار در شبکه آب شرب کشور

### برای مدیریت مصرف کاهش یافت

آن‌ها مشکل این مناطق نیز برطرف خواهد شد.

سختگوی شرکت آب و فاضلاب کشور با بیان اینکه بارش‌های کشور بطور متوسط تا ۵۰ درصد کاهش یافته است، افزود: این کاهش در حوضه آبریز شرق کشور تا ۸۰ درصد بوده که این رویه ورودی آب برخی سدهای شرق کشور را به صفر رسانده است. در حوضه آب‌های زیرزمینی نیز ما شاهد افت آبدهی برخی چاه‌ها هستیم به نحوی که در برخی نقاط کشور، این افت سبب کف شکنی این چاه‌ها و افزایش عمق آن‌ها برای تأمین آب شده که این وضعیت در ۵۰ سال گذشته بی سابقه بوده است. وی با اشاره به همزمانی کاهش بارش‌ها با گرمای بی‌سابقه و زود هنگام و شیوع کرونا سبب افزایش بی رویه مصرف آب در کشور شده است، اظهار داشت: افزایش دمای هوا در چند سال گذشته بی سابقه بوده است به نحوی که ما از اواسط بهار شاهد گرمای تابستانی بودیم که این اتفاق سبب ورود زود هنگام وسایل سرمایشی و افزایش مصرف آب شده است.

این مقام مسئول با اشاره به همکاری مردم در سال‌های گذشته با مصرف درست آب گفت: ما در سال‌های گذشته توانستیم روزهای سخت خود را سپری کنیم البته امسال کار سخت‌تر است که باید با مدیریت مصرف و بهبود روش‌های مصرف آب در منازل این شرایط سخت را نیز سپری کنیم تا بتوانیم حداکثر سرویس دهی مطلوب را برای مردم داشته باشیم.

### پیش بینی مودیز

# تا ۱۰ سال دیگر از قطع وابستگی به نفت خبری نیست

اقتصادی در فضای قیمت پایین‌تر نفت و رقابت میان اعضای شورای همکاری خلیج فارس متاثر خواهد شد. بخشی از مشکل این است که قرارداد اجتماعی میان دولتهای شورای همکاری خلیج فارس و شهروندانش یعنی تأمین اشتغال، آموزش رایگان و خدمات بهداشتی مادام العمر در قبال رضایت سیاسی، توانایی برای اعمال کاهش هزینه با معرفی مالیات را محدود می کند. عربستان سعودی که بزرگترین اقتصاد منطقه است، مالیات ارزش افزوده را سال گذشته سه برابر کرد و به ۱۵ درصد رساند. محمد بن سلمان، ولیعهد عربستان سعودی در آوریل اعلام کرد مالیات ارزش افزوده کاهش پیدا خواهد کرد و معرفی مالیات بر عایدی شخصی را منتفی اعلام کرد.

طبق گزارش مودیز، رشد غیرنفتی در این منطقه عمدتاً تحت تأثیر مالیاتهای مستقیم صفر یا بسیار اندک حاصل می شود.

بر اساس گزارش رویترز، این آژانس اعتبارسنجی پیش بینی کرد مالیات مبتنی بر درآمد که برای کاهش وابستگی به نفت ضروری است، احتمالاً در بلندمدت اجرایی خواهد شد.