

بین الملل
تولید نفت آمریکاً احتمالاً کاهش می‌یابد
<p>مهر: پاول سوروکین، معاون وزیر انرژی روسیه، اعلام کرد: تولید نفت خسام آمریکا ممکن است دو تا سه میلیون بشکه در روز کاهش یابد. وی تصریح کرد: ممکن است افت تولید امسال ایالات متحده دو تا سه میلیون بشکه در روز باشد که علت آن پر شدن ظرفیت ذخیره‌سازی‌ها یا دوام نیاوردن برخی شرکت‌ها با نفت ۳۰ تا ۲۵ دلاری خواهد بود. معاون وزیر انرژی روسیه افزود: کاهش تولید نفت کانادا می‌تواند بیش از ۸۰۰ هزار بشکه در روز باشد. سوروکین گفت: این دو کشور به تنهایی می‌توانند در مجموع روزانه دو میلیون و ۸۰۰ هزار بشکه تا چهار میلیون بشکه کاهش تولید داشته باشند.</p>
واردات نفت چین افزایش یافت
<p>ایرنا: واردات روزانه نفت خام چین در ماه آوریل نسبت به ماه پیش از آن (مارس)، دوباره افزایش یافت، زیرا با کاهش آثار شیوع ویروس کرونا در این کشور آسیایی و به دنبال آن بهبود تقاضا برای سوخت، پالایشگاه‌ها تولید خود را افزایش دادند؛ این در حالی است که قیمت‌های جهانی نفت خام همچنان زیر فشار کاهش مصرف و بالا رفتن سطح ذخیره‌سازی‌ها در دیگر نقاط جهان در سطوح پایین داد و ستد می‌شود. براساس جدول آمار ی اداره کل گمرک چین که روز پنجشنبه هفته گذشته (۱۸ دپهشت‌ماه) منتشر شد، مقدار واردات نفت خام در ماه آوریل، ۴۰ میلیون و ۴۳۰ هزار تن معادل ۹ میلیون و ۸۳۰ هزار بشکه در روز بود. مقدار واردات نفت چین در ماه آوریل بیشتر از رقم روزانه ۹ میلیون و ۶۸۰ هزار بشکه‌ای ماه مارس است.</p>

اوپک کاهش عرضه نفت عمیق تری پیش رو دارد

شهر خبر: افزایش تولید نفت‌خام کشورهای عضو سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) در ماه آوریل، سبب فشارمضاعف بر بازارهای آسیب‌دیده از مازاد عرضه شد. اعضای اوپک هم‌اکنون باید برای پایبندی به توافق کاهش تولید اوپک و متحدانش، موسوم به اوپک پلاس، با هدف تقویت قیمت‌ها در بحبوحه ویروس کرونا، تولید خود را به‌شدت کاهش دهند. ازبایی اخیر پلنتس نشان می‌دهد در پی نبرد اوپک برای سهم بازار در ماه آوریل، تولید ماه گذشته میلادی ۱۳ عضو این سازمان را با افزایش روزانه یک میلیون و ۸۲۰ هزار بشکه‌ای نسبت به ماه مارس، به مجموع ۳۰ میلیون و ۷۹۰ هزار بشکه یعنی بیشترین مقدار از فوریه ۲۰۱۹ رساند. این بررسی نشان می‌دهد عربستان سعودی، امارات و کویت در پی شکست توافق پیشین اوپک پلاس تولیدشان را به‌طور بی‌سابقه‌ای افزایش دادند.



قیمت نفت در پی افزایش تعطیلی چاه‌ها

در واکنش به افت تقاضا در بحبوحه بحران پاندمی ویروس کرونا در روزهای اخیر بهبود یافته است و در این میان، برخی از تحلیل‌گران نسبت به کمبود عرضه در سال‌های آینده که ناشی از آسیب‌های اخیر وارد آمده به بازار است، هشدار داده‌اند. تقاضا برای نفت به شدت کاهش پیدا کرده است و با وجود این که انتظار می‌رود میزان مصرف در ماه‌های آینده ضعیف بماند، اوضاع آوریل کم‌سابقه محسوب می‌شود. چندین کشور اروپایی به همراه شماری از ایالت‌های آمریکا محدودیت‌های ماندن در خانه را تسهیل کرده‌اند. تحلیل‌گران کومرس بانک در یادداشتی نوشتند: اگر چه تردیدهایی پیرامون روند تولید نفت وجود دارد، به نظر می‌رسد که بازار در بحبوحه خوش‌بینی اقتصادی رو به رشد، متعادل شده است که تقاضا و قیمت‌ها به سرعت بهبود پیدا خواهند کرد. کاهش روند عرضه چشمگیر خواهد بود. بانک استاندارد چارتر در یادداشتی به مشتر یانش اعلام کرد سطح فعلی فعالیت در نفت شیل آمریکا به حدی اندک است که بدون بهبود تکمیل چاه‌ها، کاهش تولید سریع خواهد بود. این بانک پیش‌بینی کرده است که تولید نفت شیل به میزان ۲.۲۴ میلیون بشکه در روز تا پایان سال ۲۰۲۰ کاهش پیدا می‌کند، اما این ضرر تنها مربوط به نفت شیل آمریکانخواهد بود. تولید مرسوم نفت در سراسر جهان که عمده عرضه جهانی را تشکیل می‌دهد نیز از قیمت‌های پایین، تعویق فعالیت‌های تعمیراتی و تعطیلی چاه‌ها آسیب خواهد دید.

قیمت نفت در روزهای اخیر بهبود یافته است

سقوط نفت از آن طرف بام



وضعیت در سال ۲۰۲۱ مطلوب‌تر خواهد بود

کاهش چشمگیر تولید جهانی نفت که بخشی از آن دائمی خواهد شد، ممکن است زمینه‌ساز سیکل بعدی افزایش قیمت‌ها شود. گلدن‌م ساکس در یادداشتی برای مشتریان نوشت: فعالیت کمتر و عادی شدن تدریجی تقاضا، وضعیت را در سال ۲۰۲۱ مطلوب‌تر خواهد کرد. این بانک

بانک استاندارد چارتر در یادداشتی به مشتریان اعلام کرد سطح فعلی فعالیت در نفت شیل آمریکا به حدی اندک است که بدون بهبود تکمیل چاه‌ها، کاهش تولید سریع خواهد بود.

خبر روز

سختگویی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی کشور خیر داد؛

تغییر سهمیه وانت‌بارهای شهری از لیترژ به اعتباری

باشگاه خبرنگاران جوان: سختگویی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی کشور از تغییر سهمیه وانت‌بارهای درون و بیرون شهری از لیترژ به اعتباری خیر داد. فاطمه کاهی با اشاره به کاهش ۲۰ درصدی ماهانه از سهمیه سوخت وانت‌بار ها گفت: سازمان راهداری یک سامانه‌ای دارد که خودروهای باری براساس پیمایش، سوخت می‌گیرند. بر این اساس به وانت‌بارها سهمیه بنزین پایه اختصاص می‌یابد که این سهمیه فارغ از کارکرد آن‌هاست. به گفته کاهی سهمیه بنزین پایه برای وانت‌بارهای کم‌مصرف ۳۰۰ لیتر در ماه و برای وانت بارهای پر مصرف ۴۰۰ لیتر در ماه تعیین شده است. او ادامه داد: در حال حاضر قرار نیست که سهمیه سوخت خودروها تغییری پیدا کند و در ساختمان‌های صنعتی، اداری، فرهنگی و منازل سازمانی گفت که این موضوع تا پایان خرداد به علت شیوع ویروس کرونا به تعویق افتاده است و هیچ تغییری انجام نخواهد شد. سختگویی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی کشور اظهار کرد: مقرر شده است که پس از پایان مهلت تعیین شده سهمیه وانت‌بارهای درون و بیرون شهری از لیترژ به اعتباری تغییر کند، و همچنین این موضوع ارتباطی با کاهش سهمیه سوخت خودروها ندارد و جای هیچ نگرانی برای این موضوع نیست.

خبر ویژه

به منظور بررسی سیل و زلزله انجام شد؛

آغاز بررسی تاب‌آوری تأسیسات نفت خیز جنوب

شهر خبر: مطالعات ارتقای تاب‌آوری تأسیسات و دارایی‌های شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در برابر حوادث طبیعی از جمله سیل و زلزله، در دستور کار این شرکت قرار گرفته است. در این مطالعات نقشه و اطلاعات رقمی میزان معرضیت کل دارایی‌های شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب‌اعم از چاه‌ها، تأسیسات فرآوری، خطوط لوله، جاده‌ها، پل‌ها، ساختمان‌های صنعتی، اداری، فرهنگی و منازل سازمانی در برابر بلایای طبیعی سیل و زلزله واقع در پهنه جغرافیایی عملیاتی این شرکت و در وسعتی به میزان ۶۸ هزار کیلومتر مربع در ۶ استان خوزستان، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد، ایلام، لرستان و فارس تهیه شد. در فاز بعدی این مطالعات، فرآیند تحلیل خطر، ارزیابی ریسک، تهیه منحنی‌های شکنندگی (احتمال انهدام تأسیسات در برابر سیل و زلزله‌های مخرب) و نحوه ارتقای تاب‌آوری و غیرسازه‌ای آن‌ها در برابر سیل و زلزله صورت خواهد پذیرفت. به همین منظور برای تحلیل خطر و مطالعات ارتقای تاب‌آوری تأسیسات در برابر سیل‌های ناشی از طغیان پنج رودخانه اصلی استان خوزستان شامل کارون، کرخه، دز، مارون و جراحی درخواست اعلام نیاز پژوهشی همراه با شرح خدماتی در این زمینه تهیه و از شرکت‌های مشاور دانش‌بنیان دارای صلاحیت برای انجام این مطالعات دعوت شد.

نفت

در بازدیدمدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی؛

ساخت اسکله ۵۰ هزار تنی در منطقه چابهار کلید خورد

شانا: مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران در بازدید از انبار نفت سردار شهید شوشتری چابهار، دستور شروع اقدام‌های ساخت اسکله ۵۰ هزار تنی اختصاصی این شرکت در منطقه چابهار را صادر کرد. کرامت ویس کرمی در این بازدید به نگهداشت و تعمیرات مخازن انبار نفت سردار شهید شوشتری چابهار تأکید کرد و گفت: با توجه به شرایط خاص آب و هوایی منطقه، نگهداشت مخازن و تأسیسات از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است. موضوع حفاظت الکترونیکی در انبارهای نفت چابهار و ایرانشهر، پیگیری محل پارکینگ نفت‌کش‌ها در ورودی انبار نفت چابهار، تعمیرات مخزن آب آتش‌نشانی، تأمین آب پشتیبان از دریا، بازسازی و مرمت پمپ شیر آتش‌نشانی چابهار از دیگر موارد مطرح شده در این بازدیدها بود. بر پایه این گزارش، همچنین در بازدید مشترک با هم‌راهی بهروز آقایی، مدیرکل اداره بنادر و دریانوردی استان از مسیر خط لوله انتقال فرآورده به نیروگاه سیکل ترکیبی چابهار، در خصوص تعیین تکلیف حریم خط لوله در مسیر جاده در دست احداث اداره کل بنادر و دریانوردی بحث و بررسی‌های لازم انجام شد. سید کاظم اسد، سرپرست شرکت ملی پخش منطقه چابهار نیز در حاشیه این بازدید بر اهمیت وجود محلی مناسب برای پارکینگ نفت‌کش‌ها در مجاورت انبار نفت سردار شهید شوشتری چابهار تأکید و اظهار کرد: با مباحثی که در بازدید مشترک مدیرعامل شرکت ملی پخش و مدیرکل اداره بنادر و دریانوردی استان مطرح شد، بزودی شاهد تحولات چشمگیری در این زمینه خواهیم بود.

قدردانی مترو تهران از حمایت‌های وزارت نفت

شانا: مدیرعامل شرکت بهر برداری مترو تهران و حومه از پرداخت‌های حمایتی وزارت نفت قدردانی کرد و گفت: نگهداشت و توسعه ناوگان مترو به‌منظور ارائه خدمات به شهروندان و فراهم‌سازی امکان فاصله‌گذاری اجتماعی از جمله اهداف مترو تهران است که هم‌راهی وزارت نفت ما را در تحقق این اهداف یاری کرده است. فروش نوبخت، با اشاره به تخصیص معادل ریالی بیش از ۱۵ میلیون دلار اعتباری که از سوی شرکت ملی نفت ایران به مترو تهران پرداخت شده است، ادامه داد: در مسیر اجرایی شدن قراردادهای طرح توسعه حمل‌ونقل مسافر با قطار شهری بخشی از این مبلغ را اواخر پارسال دریافت کردیم و بخش دیگری نیز به‌تازگی تخصیص یافته است. وی افزود: با وجود کاهش مسافران مترو به یک‌سوم در شرایط فعلی و حتی یک‌چهارم در ایام نوروز، اما مترو تهران تغییری در سرفاصله حرکت قطارها ایجاد نکرد.



دوشنبه ۲۲ اردیبهشت ۱۳۹۹

سال سیست و نهم | شماره ۶۳۳۵

۱۱ می ۲۰۲۰ | ۱۷ رمضان ۱۴۴۱

کوتاه از انرژی

ثبت‌نام متقاضیان سوخت در سامانه

درخواست فرآورده‌های نفتی

ایسنا: بر اساس اطلاعیه‌ای که از سوی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی صادر شده، متقاضیان انواع فرآورده‌های نفتی می‌توانند در راستای توسعه خدمات الکترونیک و ضرورت کاهش مراجعات حضوری برای درخواست سوخت مورد نیاز خود به سامانه درخواست فرآورده‌های نفتی (سدف) به آدرس http://NewTejaratAsan.niopdc.ir مراجعه پس از ثبت‌نام در سامانه و دریافت رمز یکبار مصرف ارسالی به تلفن همراه خود و وارد کردن آن در سامانه، نسبت به ثبت درخواست سوخت مورد نیاز خود اقدام کنند. این سامانه با بهره‌گیری از استعلام‌های سیستمی از سایر سازمان‌های مرتبط، فرآیند ثبت درخواست، احراز هویت و فعالیت متقاضیان انواع سوخت و تأیید آن توسط سازمان‌های متولی را تسهیل می‌کند و بررسی درخواست‌های سوخت توسط شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران و سازمان‌های متولی بدون دریافت هزینه گزافه و جچی و به صورت رایگان انجام خواهد شد.

افزایش ۱۲۰ میلیون لیتری

ظرفیت ذخیره‌سازی بنزین

شهر خبر: معاون عملیات شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران از به کارگیری ظرفیت مخازن این شرکت برای کمک به افزایش ذخیره‌سازی بنزین مازاد در کشور خبر داد و گفت: با تلاش نیروی عملیاتی منطقه جنوب شرق در مرکز انتقال نفت نائین فضای ذخیره‌سازی بنزین به میزان ۱۲۰ میلیون لیتر فراهم شد. به گفته علی احمدی پور، بخشی از فضاهای ذخیره‌سازی قابل تغییر مثل مخزن نفت‌خام در منطقه تهران - مرکز مغانک تخلیه شدند تا با ظرفیت ۴۰ میلیون لیتری در آن بنزین ذخیره شود همچنین یک مخزن دیگر در منطقه ساری پس از آماده شدن به ذخیره بنزین تخصیص داده خواهد شد.

کاهش شاخص تولید برق در سال ۹۸

ایرنا: مرکز آمار کشور اعلام کرد که نرخ تورم (شاخص کل قیمت) تولیدکننده بخش برق در سال ۱۳۹۸ برابر با ۱۲۱.۲۵ است که نسبت به سال قبل آن (۹۷) ۳.۹۶ درصد کاهش داشته است. براساس این گزارش نرخ تورم تولید برق در سال ۱۳۹۷، رقم ۱۲۶.۲۴ بوده که نسبت به سال قبل از آن (۹۶) معادل ۴.۷۴ درصد افزایش داشته است. شاخص قیمت تولیدکننده بخش برق، بر مبنای سال پایه ۱۳۹۸، در ساعات اوج بار، در ۱۳۹۸ برابر با ۱۱۸.۱۳ است که نسبت به سال قبل ۶.۰۸ درصد کاهش داشته است. همچنین عدد شاخص مذکور در سال ۱۳۹۷ برابر با ۱۲۵.۷۸ بوده که نسبت به سال قبل ۶.۸۵ درصد افزایش یافته بود.

ظرفیت انتقال یک میلیارد

متر مکعب گاز در کشور

ایرنا: مدیر دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران از افزایش ظرفیت انتقال گاز در کشور خبر داد و گفت: شبکه گاز کشور ظرفیت انتقال یک میلیارد متر مکعب گاز در روز را دارد. مهدی جمشیدی دانا با اشاره به اینکه پروژه‌های متعددی در سال گذشته برای افزایش ظرفیت شبکه گاز کشور انجام شده است، ادامه داد: بیشترین پروژه‌ها بر روی خط نهم سراسری اجرا شده که قسمت اعظمی از آن امسال به بهره‌برداری می‌رسد. مدیر دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران افزود: امسال در ادامه روند توسعه پارس جنوبی، سکوهایی که نصب شدند به تولید گاز می‌رسند. جمشیدی دانا تأکید کرد: با این حال و با توجه به توسعه شبکه، هیچ گازی در پارس جنوبی حبس نخواهد شد.

ماهانه ۵۰ هزار

خودرو گازسوز می‌شود

پارس‌سیک: قائم مقام شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران از آغاز گازسوز کردن ماهانه ۵۰ هزار خودرو از خرداد خبر داد و گفت: شهرداری برای ارائه زمین در مناطق شمالی تهران به منظور احداث جایگاه سی‌ان‌جی موافقت کرده است. حمید قاسمی ده‌چشمه افزود: در شمال تهران با کمبود جایگاه سی‌ان‌جی روبه‌رو هستیم که در این زمینه شهرداری چند زمین را برای احداث جایگاه‌های کوچک مقیاس سی‌ان‌جی معرفی کرده است. قائم مقام شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران با بیان اینکه قرارداد تأمین تجهیزات با مخزن‌سازان بزرگ برای تأمین مخازن سی‌ان‌جی خودروها تکمیل شده، ادامه داد: خط تولید این شرکت‌ها فعال است و هر مخزن‌ساز روزانه ۳۰۰ تا ۶۰۰ مخزن تولید می‌کند. وی افزود: اکنون نرم‌افزار ثبت‌نام آماده است و متقاضیان می‌توانند برای اقدام به‌تبدیل خودروهای خود در آن ثبت نام کنند. قاسمی با اشاره به اینکه اولویت اول گازسوز کردن وانت‌بارهاست، گفت: تبدیل خودروها در دو بخش کارخانه‌ای با هدف تولید موتور گازسوز و کارگاهی با تبدیل موتورهای بنزینی موجود انجام می‌شود. وی تأکید کرد: دو کارخانه ایران خودرو و سایپا به طور مستقیم خودروها را دوگانه‌سوز تحویل خواهند داد.

آگهی مناقصه

شرکت سیمان اصفهان در نظر دارد

نگهداری از فضای سبز و محوطه های کارخانه را مطابق اسناد مناقصه به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید. متقاضیان برای بازدید و اخذ مدارک مناقصه

از تاریخ ۹۹/۰۲/۲۲ به مدت یک هفته و ارائه پیشنهاد قیمت تا تاریخ ۹۹/۰۲/۲۹ **به آدرس: اصفهان، اتوبان ذوب آهن، شهر ابریشم، کارخانه سیمان اصفهان، واحد خرید مراجعه نمایند .**

تلفن تماس: ۰۳۱-۰۲۱۰۳۷۸۸۵۱۰۰ داخلی ۵۶۴ – ابرج قاسمی

چاپ دوم
آگهی مناقصه عمومی
شهرداری باغستان
شهرداری باغستان

۱- شهرداری در رد یاقبول پیشنهادات مختار می باشد.
۲- تاریخ توزیع اسناد از تاریخ ۱۳۹۹/۰۲/۲۲ تا تاریخ ۱۳۹۹/۰۳/۰۱ مهلت دریافت اسناد و تحویل به دبیر خانه شهرداری می باشد.
۳- مبلغ بر آورد قرارداد تا سقف ۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
۴- سپرده شرکت در مناقصه: ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
۵- برندگان اول و دوم و سوم مناقصه در صورت حاضر نشدن جهت انعقاد قرار داد سپرده آنان به ترتیب ضبط خواهد شد.
۶- مشروح جزئیات شرایط مناقصه در اسناد مندرج است.
۷- هرزینه چاپ دو نوبت آگهی در روزنامه بعهده برنده مناقصه می باشد.
۸- تاریخ تشکیل کمیسیون معاملات عمده در تاریخ ۱۳۹۹/۰۳/۰۳ (روز شنبه)
۹- محل دریافت اسناد: شهر یار، باغستان، بلوار امام خمینی (ره)، بلوار ولیعصر (عج)، خیابان لاله دوم اصلی، شهرداری باغستان، امور قراردادها تلفن ۰۶۲۳۸۰۰۶-۲۱-۰۳۱ سایت شهرداری baghestan.ir
تاریخ انتشار نوبت اول: ۹۹/۲/۱۵ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۹۹/۲/۲۲

عکس خبر



انرژی‌های تجدیدپذیر به عنوان یکی از پاک‌ترین انواع انرژی در فروردین امسال مانع انتشار سه هزار و ۱۷۶ تن گاز گلخانه‌ای به محیط‌زیست شدند. براساس تازه‌ترین گزارش سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌ایران، انرژی‌های تجدیدپذیر همچنین تا پایان فروردین امسال یک میلیارد و ۲۵ میلیون لیتر در مصرف آب صرفه جویی کردند.