

قیمت منفی نفت چه معنایی برای مصرف کنندگان دارد؟

قیمت هر بشکه از نفت به عواملی مثل عرضه، تقاضا و کیفیت بستگی دارد. با توقف مسافرت‌ها به‌خاطر شیوع ویروس کرونا، عرضه سوخت بسیار بیشتر از تقاضای آن بوده است.عرضه بالای نفت باعث شده است تاانکرهای ذخیره برای نفت وست تگزاس اینترمیدیت آمریکا پرو پیدا کردن فضای خالی برای ذخیره نفت سخت شود.اداره اطلاعات انرژی آمریکا هفته گذشته اعلام کرد ذخایر کاشینگ اکلاهاما، قلب شبکه خط لوله آمریکا، از دهم آوریل ۷۲ درصد پر شده است.سقوط قیمت نفت تا حدودی به‌خاطر نحوه تجارت آن است. قراردادهای نفتی برای هزار بشکه نفت خام است که تحویل کاشینگ می‌شود، در حالی که منابع ذخیره‌سازی شرکت‌های انرژی تنها ۷۶ میلیون بشکه ظرفیت دارد. هر قراردادی یک ماه مهلت دارد و مهلت قراردادهای ماه‌مه امروز سه‌شنبه پایان خواهد یافت. سرمایه‌گذارانی که قراردادهای تحویل نفت در مساه‌مرا دارند دیگر این نفت را نمی‌خواهند، به این ترتیب هزینه ذخیره‌سازی بالا می‌رود و در آخر باید به آنها پول پرداخت کرد تا نفت را ببرند.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، سقوط بی‌سابقه قیمت نفت آمریکا عکس‌العمل‌های شدیدی فراتر از بخش تجارت به‌دنیاال داشت. در اینجا به توضیح مفهوم قیمت منفی نفت در دنیای واقعی می‌پردازیم. قیمت هر بشکه از نفت آمریکا در روز دوشنبه برای اولین بار در تاریخ به زیر صفر دلار رسید که نشان‌دهنده عرضه بیش از حد و بی‌سابقه انرژی در بازارهای جهان به‌خاطر محدودیت سفر و فعالیت‌های اقتصادی بر اثر شیوع ویروس کروناست. چنین سقوط بی‌سابقه‌ای در قیمت نفت عکس‌العمل‌های شدیدی فراتر از بخش تجارت به‌دنیاال داشت. در اینجا به توضیح مفهوم قیمت منفی نفت در دنیای واقعی می‌پردازیم:

قیمت هر بشکه از نفت به عواملی مثل عرضه، تقاضا و کیفیت بستگی دارد. با توقف مسافرت‌ها به‌خاطر شیوع ویروس کرونا، عرضه سوخت بسیار بیشتر از تقاضای آن بوده است.

عرضه بالای نفت باعث شده است تاانکرهای ذخیره برای نفت وست تگزاس اینترمیدیت آمریکا پرو پیدا کردن فضای خالی برای ذخیره نفت سخت شود. اداره اطلاعات انرژی آمریکا هفته گذشته اعلام کرد ذخایر کاشینگ اکلاهاما، قلب شبکه خط لوله آمریکا، از دهم آوریل ۷۲ درصد پر شده است.

سقوط قیمت نفت تا حدودی به‌خاطر نحوه تجارت آن است. قراردادهای نفتی برای هزار بشکه نفت خام است که تحویل کاشینگ می‌شود، در حالی که منابع ذخیره‌سازی شرکت‌های انرژی تنها ۷۶ میلیون بشکه ظرفیت دارد. هر قراردادی یک ماه مهلت دارد و مهلت قراردادهای ماه‌مه امروز سه‌شنبه پایان خواهد یافت. سرمایه‌گذارانی که قراردادهای تحویل نفت در ماه‌مه را دارند دیگر این نفت را نمی‌خواهند، به این ترتیب هزینه ذخیره‌سازی بالا می‌رود و در آخر باید به آنها پول پرداخت کرد تا نفت را ببرند.

تام کلوزا، یک تحلیلگر سابق مسائل نفتی می‌گوید: «کاهش قیمت نفت خام لزوماً به‌معنای کاهش قیمت بنزین در پمپ‌بنزین‌ها نیست. درست است که قیمت بنزین دیزل و سوخت جت در ماه مه پایین‌تر می‌آید ولی به این معنا نیست که سوخت را رایگان عرضه کنیم».

با قیمت‌های پایین‌تر، یک خانواده متوسط در آمریکا احتمالاً ۱۵۰ تا ۱۷۵ دلار در این ماه هزینه کمتری برای خرید سوخت می‌پردازد.

سقوط قیمت نفت یعنی خطوط هوایی پروازهای ارزان‌تری را بر گزار می‌کنند ولی این پروازها مدت‌هاست خالی هستند چون مردم به‌خاطر شیوع ویروس کرونا در خانه نشسته‌اند.

حدود ۳۰ میلیون بشکه در روز که قبلاً معادل ۳۰ درصد از تقاضای جهانی بود، طی دو تا سه ماه گذشته به ذخایر جهان اضافه شده است، حتی اگر تقاضا به زمان قبل از ویروس کرونا بازگردد، سوزاندن تمامی نفت ذخیره‌شده بسیار طول خواهد کشید.

ولی آنچه بازار انرژی به ما می‌گوید این است که تقاضا به این زودی‌ها به شرایط عادی باز نمی‌گردد. قیمت نفت خام در قراردادهای ماه ژوئن ۱۸،۴ درصد پایین آمده و به ۲۰،۴۳ دلار در هر بشکه رسیده است. این قیمت هنوز زیر صفر نیست ولی به‌سرت کاهش می‌یابد.



عبور مصرف برق کشور از مرز ۳۷ هزار مگاوات

روز دوشنبه کشورمان ۶۲۰ مگاوات برق صادرات داشته است و میزان مصرف برق صنایع به چهار هزار و ۵۲۱ مگاوات رسید. همچنین ذخیره برق نیروگاه‌ها به رقم سه هزار و ۱۹ مگاوات رسیده و میزان تولید برق از تولید نیروگاه‌های تجدیدپذیر هم سه هزار و ۹۳ مگاوات بوده است.به گزارش اقتصادسراسر آمد، میزان مصرف برق کشور شب سه شنبه از مرز ۳۷ هزار مگاوات گذشته و به ۳۷ هزار و ۲۶ مگاوات افزایش یافت.میزان مصرف برق درحالی از مرز ۳۷ هزار مگاوات گذشت که این رقم پارسال و در همین بازه ۳۳ هزار و ۲۱ مگاوات بوده است.مجموع مبادلات برق کشورمان در روز گذشته ۹۲۶ مگاوات بوده که از این میان ۳۰۶ مگاوات آن به واردات برق اختصاص دارد.

کند و کاو «اقتصادسراسر آمد» از سقوط تاریخی قیمت طلای سیاه

ایست قلبی نفت



از اینرو، خرید نفت توسط دولت امریکا، می تواند راهکاری برای حل این مسئله باشد، چرا که این سقوط قیمت مربوط به قیمت نفت خام تحویلی در ماه می بوده و قیمت شاخص نفتی برای تحویل در ماه ژوئن، با چنین افتی مواجه نشده است.

در عین حال، میزان نفت ذخیره شده شناور در جهان با ۱۶۰ میلیون بشکه رسید، با کاهش شدید قیمت نفت در بازارهای جهانی و پر شدن ظرفیت پالایشگاه‌ها و انبارها، شرکت‌های مختلف در سراسر جهان در حال ذخیره سازی نفت به صورت

شناور بر روی سکوها و کشتی ها هستند.

در عین حال، رئیس جمهور آمریکا

اوضاع پیش آمده در بازار نفت را موقتی

خواند.دونالد ترامپ که برای سخنرانی

در خصوص روند پیشرفت در مقابله با

کرونا در جمع خبرنگاران حاضر شده بود

در پاسخ به پرسشی در خصوص سقوط

بی سابقه قیمت نفت در شب گذشته

و رسیدن به قیمت منفی گفت که این

وضعیت قطعاً کوتاه مدت و گذرا خواهد

بود. ترامپ افزود: هیچ کس بیشتر چیزی

راجع به قیمت نفت منفی نشنیده بود.

تولیدکنندگان نفتی در آمریکای شمالی

جای کافی برای ذخیره کردن نفت ندارند

و کاهش تقاضا باعث بدون خریدار ماندن

نفت شده است.

ترامپ هم چنین با بیان این‌ که گزینه

توقف واردات نفت از عربستان را بررسی

خواهد کرد گفت که دولت به زودی از

کنگره برای دریافت مجوز خرید نفت از

تولیدکنندگان (آمریکایی) درخواست

خواهد کرد.

دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور آمریکا

در کنفرانس خبری روز دوشنبه خود

در کاخ سفید اعلام کرد که به‌ا توجه به

کاهش بی‌سابقه قیمت نفت، آمریکا ذخایر

استراتژیک نفت خود را پُر و ۷۵ میلیون

بشکه را به این ذخایر اضافه خواهد کرد.

با کاهش ۱۶درصدی؛ احتمال حذف ایران از بازار گاز ترک‌ها

سراپد اقتصاد یک کارشناس گاز گفت: بررسی سید واردات گاز ترکیه در دوماه گذشته سال جاری میلادی در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته نشان می‌دهد که این کشور وارداتی روسیه را از ۴۶ به ۲۸ درصد رسانده و جبران این سهم واردات گاز را از طریق افزایش واردات از جمهوری آذربایجان و به ویژه نیجر به انجام داده است. حتی در برخی موارد از مصر نیز افزایش وارداتی داشته و حدود یک ماه پیش از آمریکا محموله ال ان جی وارد کرد. همه اینها اقداماتی است که ترکیه برای تنوع بخشی به واردات گاز خود انجام داده است.

وی با اشاره به اینکه سهم ایران در سبد وارداتی گاز ترکیه از ۱۲ به ۱۶ درصد رسیده است،

ادامه داد: در مقابل افزایش سهم، حجم واردات گاز از ایران کاهش داشته است علت این

کاهش نیز، کاهش میزان واردات گاز ترکیه به طور کلی است. بنابراین این افزایش سهم

به نفع ایران نیست و نشان می‌دهد برخورد ایران در استفاده کردن از فرصت موجود برای

افزایش سهم و حجم صادرات گاز به ترکیه به خوبی استفاده نکرده است؛ در حالی که

آذربایجان از این فرصت به خوبی استفاده کرد.این در حالی است که قرارداد صادرات گاز

ایران به ترکیه امکان افزایش ظرفیت از ۸ به ۱۲ میلیارد مترمکعب در سال وجود داشته و

حتی نیاز به عقد قرارداد جدیدی ندارد.

این کارشناس حوزه گاز اظهار داشت: ترکیه طی چند سال اخیر تلاش کرده است تا با

افزایش واردات گاز خود از آذربایجان و روسیه سبب وارداتی گاز خود را متنوع و خود به

بازیگری اثرگذار در حوزه بازار گاز تبدیل کند.

سلیمانپور با اعلام اینکه عمده مصرف گاز ترکیه در بخش خانگی و نیروگاهی است، افزود:

واردات گاز برای ترکیه یک نقطه استراتژیک و مهم محسوب می‌شود و تلاش می‌کند این

مقوله را متنوع کند. از سویی دیگر باید بدانیم ترکیه از نظر جغرافیایی کشوری عریض

محسوب می‌شود و از آنجایی که شبکه انتقال و توزیع گاز یکپارچه‌ای ندارد گاز وارداتی را

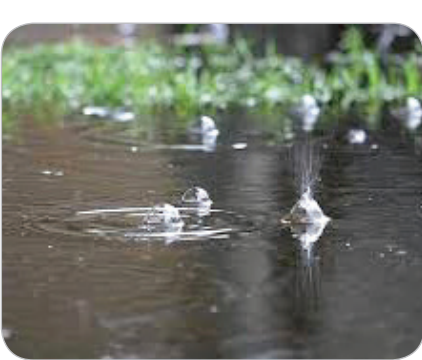
تنها در همان نقطه وارد شده می‌تواند مصرف کند نه در نقاطی دیگر.

به گفته وی واردات گاز ترکیه، ال ان جی و خط لوله ترک استریم همگی در غرب این کشور

هستند در حالی که منبع تأمین گاز ترکیه در شرق آن، ایران و آذربایجان هستند. تا پیش

از افزایش واردات گاز از آذربایجان، ایران نقش مهمی در تأمین گاز غرب ترکیه داشت.

شکسته شدن رکورد بارش‌های تهران در ۵۰ سال گذشته



سراپد اقتصاد بارش‌ها در استان تهران امسال نسبت

به متوسط ۵۰ سال گذشته

۷۱درصد افزایش داشته و این

رکورد جدید است.مدیرعامل

آب منطقه‌ای استان تهران گفت:

میانگین بارش‌ها در استان تهران

امسال ۳۸۰ میلی متر ثبت شده

که نسبت به متوسط ۵۰ سال

گذشته ۷۱درصد افزایش داشته

و این رکورد جدید است.

به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از صدا و سیما، سید حسن رضوی افزود: در سال آبی جدید

شرایط بارندگی در استان تهران بسیار خوبی بوده است.

وی گفت: امسال نسبت به سال گذشته سال متفاوتی بود به این خاطر که بارش‌ها در سال

گذشته بعد از سال‌های خشکسالی اتفاق افتاده بود و مشکلاتی از قبیل سیلاب، شکست

مخزن‌ها و آبگرفتگی‌های فراوان را شاهد بودیم.

وی افزود، اما امسال از اول مهر سال ۹۸ که بارش‌های آبی سال شروع شده و همچنان ادامه

دارد و تا به امروز در فروردین به پایان رسیده است بارندگی‌ها تداوم داشته و به صورت

برف و باران بوده است.

رضوی گفت: بارش‌ها نسبت به سال قبل ۱۱ درصد افزایش داشته و این یعنی اینکه شرایط

استان تهران، از کشور هم به نسبت بهتر است و امیدواریم تا ۳۱ شهریور ۹۹ که پایان سال

آبی جاری است بارندگی‌ها ادامه داشته باشد.

وی افزود: اگر بارش‌ها به همین طریق ادامه دار باشد رکورد بارش‌های ایستگاه‌ها در طول

دوران بهره‌برداری زده خواهد شد و این به نحوی است که برخی از ایستگاه‌ها اگر ۱۰ میلی

متر بارندگی داشته باشند رکوردشان در ۷۰ سال گذشته شکسته خواهد شد.

مدیرعامل آب منطقه‌ای استان تهران گفت: در سال ۹۸ در دو ماهه دی و بهمن شرایط

خوبی نداشتیم هم با گرمی هوا و هم با کاهش میزان بارش‌ها مواجه بودیم، ولی در ماه آخر

سال شرایط بهتر شد و حدود ۶۴ نیم میلی متر بارندگی در اسفند ثبت کردیم که باعث

شد پوشش برقی مناسبی در ارتفاعات داشته باشیم.

رضوی ادامه داد: شرایط در فروردین ۹۹ با شروع سیال جدید در سه مرحله تغییر کرد و

تقریباً هوا بهاری زمستانی و همراه با برف و باران بود که باعث شد تا ۲/۱۹ دهم میلی متر

از ششم تا دهم فروردین ماه و از دهم تا دوازدهم ۷/۱۶ دهم میلی متر بارندگی و سیزدهم

و چهاردهم فروردین ۱۰ میلی متر بارندگی و بعد از آن ۵ روز متوالی بارش باران داشتیم.

وی گفت: بنابر اقدامات پیشگیرانه لایه رومی که در پاییز و زمستان انجام دادیم حدود ۲۰

درصد نقاط آسیب‌پذیر را ترمیم کردیم.

مدیرعامل آب منطقه‌ای استان تهران افزود: بارش‌ها در شروع سال ۹۹ باعث شد ۵ سد

اصلی در استان تهران ذخیره خوبی داشته باشند و کوه‌های البرز کامل سفید پوش شده و

می‌تواند در روزهای آینده سدها را بازم تغذیه کند.

چه خودروهایی فقط تا مردادماه سهمیه بنزین دریافت می‌کنند؟

برخی از خودروهای شخصی به علت استفاده نکردن از سهمیه بنزین ماهانه ۶۰ لیتری خود و با توجه به اینکه امکان ذخیره سازی بیش از ۹ ماه سهمیه بنزین در کارت های سوخت وجود ندارد، در صورت عدم استفاده از سهمیه‌های خود تا تیرماه، سهمیه مرداد را دریافت نخواهند کرد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، از ساعت صفر روز جمعه، ۱۲۴ آبان‌ماه سال ۱۳۹۸ سهمیه‌بندی بنزین برای همه وسایل نقلیه بنزین‌سوز آغاز شد.سقف ذخیره سهمیه بنزین کارت‌های هوشمند سوخت شخصی برای مالکان خودروهای شخصی و موتورسیکلت‌ها ابتدا ۶ ماه بود که به‌دنبال گسترش ویروس کرونا در کشور و شرایط ویژه اعلام‌شده برای مقابله با گسترش آن، شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی هفته گذشته در اطلاعیه‌ای این سقف را به ۹ ماه تغییر داد، بنابراین سهمیه سوخت خودروهای شخصی و موتورسیکلت‌ها در صورت عدم استفاده حداکثر تا ۹ ماه در کارت‌های سوخت قابل ذخیره خواهد بود.

.....

اجرای طرح خوداظهاری کنتورهای برق به صورت اختیاری

سختگوی صنعت برق گفت: شرکت توانیر در راستای رفاه حال مشترکین برق، امکان قرائت کنتور و ارسال اطلاعات مصرف برق توسط مشترک را از طریق درگاههای دیجیتال فراهم نموده است.به گزارش اقتصادسراسر آمد، مصطفی رجبی مشهدی، سختگوی صنعت برق با اشاره به این که شرکت توانیر در راستای رفاه حال مشترکان برق، امکان قرائت کنتور و ارسال اطلاعات مصرف برق توسط خود مشترکان را از طریق درگاههای دیجیتال فراهم نموده است، تاکید کرد: استفاده از این امکان کاملاً اختیاری است و در صورتی که مشترکان تمایل به استفاده از این روش نداشته باشند، همکاریان صنعت برق برای قرائت کنتور مراجعه خواهند کرد.رجبی خاطر نشان کرد: مشترکانی که هنگام مراجعه مامور در محل حضور ندارند و یا به هر دلیلی تمایل ندارند مامورین قرائت به محل مراجعه نمایند، می‌توانند پس از دریافت پیامک شرکت توزیع و در بازه زمانی مشخص شده در پیامک ارسالی، اطلاعات مصرف را از طریق سایت اینترنتی www.saapa.ir و اپلیکیشن خدمات غیر حضوری برق که از سایت شرکت های توزیع قابل دریافت است، اعلام نمایند.

.....

افزایش ظرفیت تولید انرژی‌های تجدید پذیر به پنج هزار مگاوات در کشور

رئیس جدید سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهروری برق ایران گفت: وزارت نیرو مصمم است در یک برنامه کوتاه‌مدت ظرفیت تولید برق انرژی‌های تجدیدپذیر را به پنج هزار مگاوات برساند. به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمدساکتین همزمان با ۱۲ آوریل روز جهانی زمین پاک افزود: توسعه انرژی‌های تجدید پذیر و بهره‌وری انرژی دوگام اساسی برای همراهی با این رویداد جهانی و توسعه پایدار است.وی توسعه انرژی‌های تجدید پذیر و بهره‌وری برق را دو گام اساسی برای جلوگیری از مصرف بی‌رویه منابع انرژی‌های فسیلی و کنترل چالش‌های زیست محیطی برشمرد.معاون وزیر نیرو ادامه داد:بر آوردن نیازهای انسان همگام با حفاظت از محیط زیست برای نسل حاضر و نسل‌های بعدی از اهداف توسعه پایدار است سازمان ساتبا به عنوان یکی از معاونت‌های وزارت نیرو با هدف اختصاص بخش قابل توجهی از سهم تأمین انرژی کشور از منابع تجدید پذیر در راستای تحقق اهداف توسعه پایدار گام برداشته است.

.....

بورس انرژی میزبان عرضه ۷۰۰ هزار تن فرآورده هیدروکربوری

بورس انرژی ایران شاهد عرضه ۷۰۰ هزار تن فرآورده هیدروکربوری خواهد بود.به گزارش اقتصادسراسر آمد، رینگ داخلی این بورس، شاهد عرضه کالاهای آیزورسیاکیل و نفتای سنگین پالایش نفت تهران، آیزورسیاکیل، بلندینگ نفتا حلال ۴۱۰، حلال ۴۰۴ و نفتای سنگین تصفیه‌شده پالایش نفت شیراز است و بنزین اکتان ۸۷، بنزین اکتان ۸۷ (محموله دریایی)، بنزین اکتان ۹۱ (محموله دریایی) و گازوئیل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، ته‌مانده تصفیه‌شده برج تقطیر پالایش نفت شازند، سید پایه ۹۹۱ و سید پایه ۹۹۲ شرکت نفت ستاره خلیج فارس، گاز مایع مجتمع گاز پارس جنوبی و نفت کوره ۳۸۰ سانتی استیوکت شرکت ملی نفت ایران در رینگ بین الملل عرضه می‌شود.روز دوشنبه (اول اردیبهشت‌ماه) کالاهای اکسراتکت نفت سپاهان، برش سنگین و سوخت کوره سبک پتروشیمی تبریز، متانول پتروشیمی زاگرس، متانول پتروشیمی شیراز، متانول شرکت متانول کاوه و میعانات گازی پالایش گاز خانگیران در رینگ داخلی و برش سنگین حاصل از پالایشگاه نفت و پتروشیمی جز بنزین و گازوئیل پتروشیمی بیستون، گاز مایع پالایش نفت لاوان و گاز مایع شرکت نفت ستاره خلیج فارس در رینگ بین الملل بازار فیزیکی بورس انرژی ایران معامله شد.

.....

اجرای ۹۷درصدی تعمیرات اساسی در سال گذشته

یکی از مهمترین شاخص‌ها و عملکرد پالایشگاه هشتم، انجام تعمیرات اساسی و فعالیت‌های روزمره عملیاتی، بدون کوچکترین حادثه انسانی همراه با استمرار و تداوم تولید بوده است.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایلنا، هادی چاپوک، مدیر پالایشگاه هشتم پارس جنوبی، با ذکر این مطلب گفت: در تعمیرات اساسی سال ۱۳۹۸ تعداد ۲ هزار و ۴۰۰ درخواست کار در سه حوزه مکانیک، برق، ابزار دقیق وجود داشته که با تلاش همکاران با راندمان حدود ۹۷ درصد انجام شد.وی افزود: برای سال ۱۳۹۹ نیز تاکنون حدود ۱۲۰۰ درخواست کار ثبت شده است که کارهای مقدماتی آنها انجام شده است و در موعد مقرر با موفقیت انجام خواهد شد.وی با بیان اینکه پالایشگاه هشتم به تازگی راه‌اندازی شده است، گفت: هنوز برخی از واحدهای عملیاتی با تجهیزات داخل فازهای ۲۱ و ۲۲ راه‌اندازی نشده است و در همین راستا تلاش می‌شود، به‌منظور افزایش شاخص در دسترس‌پذیری و Availability، تجهیزات حیاتی باقیمانده در اسرع وقت راه‌اندازی شوند و در مدار تولید قرار گیرند.