

اقتصاد سرآمد

چهارشنبه ۹ مهر ۱۳۹۹ - شماره ۸۹۱

گزارش

چشم بازار نفت به تحولات کرونا

فریدون برکشلی

بازار نفت، به پیش بینی های میکرب شناسان، بیشتر از خیرگان نفتی بهایمی دهنده زیربازگشت یا ترمیم تقاضای جهانی نفت، در گروهی بازگشت نسبی تقاضا و مصرف است.

بازار جهانی نفت، چند واقعه مهم را پشت سر گذاشته و هنوز هم، وقایع مهم تری را پیش رو دارد، چند روزی است که از برگزاری کم سرو صدای شصتمین سالگرد تاسیس اوپک، می گذرد. قبل از آن اجلاس وزرای نفت کمیته موسوم به کمیته وزارتی نظارت بر بازار اوپک پلاس گذشته است. ۲۷ و ۲۸ سپتامبر هم وزرای نفت و انرژی گروه ۲۰ به ریاست عربستان، اجلاس مجازی، داشتند. اما هنوز شاید، مهم تر انتظار برای نتیجه انتخابات ریاست جمهوری امریکا در تاریخ ۲ نوامبر است.

قیمت های جهانی نفت، مدت نسبتاً طولانی است که روی ۴۰ دلار برای برنت و اندکی پایین تر برای دبلوی تی، قفل کرده است. نوسان گیری و معاملات کاغذی، گاه اندک افزایشی را در دامنه محدود، از خود نشان می دهد. اما بازار اعلام محکم و آدرس های درستی از دست اندرکاران اصلی بازار دریافت نمی کند.

در شرایط تخریب حزن انگیز بازار جهانی نفت و فزونی عرضه نسبت به تقاضا، معامله گران در فضایی مهیم، تصمیم گیری می کنند. در واقع

دستاندرکاران عمده بازار هم، آدرس و مسیر روشنی را در اختیار ندارند.

در حال حاضر بازار نفت، به پیش بینی های ایمونیست ها و میکرب شناسان، بیشتر از خیرگان نفتی، بهایمی دهد. همه می دانند که تا زمان پاسخ محکم و قانع کننده ای از سوی جامعه جهانی پزشکی، باید در انتظار باقی بمانند. زیربازگشت یا ترمیم تقاضای جهانی نفت، در گروه بازگشت نسبی تقاضا و مصرف نفت است.

در این میان گردنکشی و دروغ پردازی های نو اوران بازار انرژی و دستاندرکاران بازار انرژی که با شعار حمایت از محیط زیست وارد صحنه شده اند، کار آ دشوار تر کرده است، این درست است که محیط زیست از بابت زیاده روی در افزایش کربن، تحت شرایط دشواری قرار گرفته است، اما انتشار دهندگان گازهای مسوم، خود بیشترین سهم را در مصرف آن دارند و مطلقاً تلاشی برای بهسازی انرژی های فسیلی انجام نمی شود. تولید کنندگان نفت و گاز هم نسبت به ارتقا کیفیت و بهبود سوخت های فسیلی از خود نشان نمی دهند.

در این میان نفت و گاز شیل که بیشترین لطامت را به محیط زیست وارد می کنند، تحت حمایت همه جانبه قرار دارند و کمترین فشاری را از سوی هواداران محیط زیست تحمل نمی کنند. دوشیزه گرتا تونبرگ سویدی که طی دوسال گذشته، بر چمدار حمایت از محیط زیست بود و به عنوان سفیر حامیان محیط زیستی به کشورهای متعدد، سفر کرده است، در گفتگویی در ۲ سپتامبر با تلویزیون سوویس گفت که، حالا متوجه شده که کسانی که برایش برنامه ریزی می کردند، هیچ چیز از محیط زیست نمی دانستند. در این میان باید، نقش اوپک را تحسین کرد. اوپک در دوره ای که پرچم مدیریت و ثبات بازار را به دست گرفت، ۶۵در صد تولید جهانی نفت را در اختیار داشت. اوپک امروز کمتر از یک سوم تقاضای جهانی نفت را به عهده دارد، اما با به هنگامی و همراه ساختن، تولید کنندگان غیر اوپک، تنها مرجع مسوول ثبات بازار جهانی نفت است. اوپک در شصت سالگی، اثری از کوهلوت ندارد و هدایت بازار بین المللی و ثبات بازار را در اختیار دارد. در اینجا توجه به این واقعیت، حایز اهمیت است که در فضای ابهام در بهبود معنی دار تقاضای نفت، اطلاعات گمراه کننده هم، تاثیرات بدی دارد.

چین نشانه هایی از بازگشت تقاضا، بروز می دهد که این خوب است، اما به درستی معلوم نیست که چه میزان مصرف یا ذخیره سازی می شود. گزارشات حکایت از آن دارد که ذخیره سازی های خشکی و روی آبی، انجام می شود که در اکتبر متوسط آن از ۱ میلیون بشکه گذشت. این ذخیره سازی ها، در قیمت پایین به سود مصرف کنندگان است، اما از سوی دیگر هزینه انبار نفت هم در حال افزایش است. در نتیجه در صورت ادامه ذخیره سازی ها، هزینه نگهداری آن، قیمت عملیاتی نفت را بالا خواهد برد. **امهر**

***رئیس دفتر مطالعات انرژی وین**



بومی سازی ۹۰درصد تجهیزات و خدمات نفتی

مدیر کلاری شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت گفت: در حوزه تأمین یا تعمیرات بیش از ۹۰ درصد کالاها به لحاظ تعدادی از مجموع کالاهایی که اداره کالا تأمین می کند،بومی سازی شده است. به گزارش اقتصادسرآمد، ابوالقاسم زمانی در این باره گفت: در حوزه تأمین یا تعمیرات بیش از ۹۰ درصد کالاها به لحاظ تعدادی و بیش از ۹۸ درصد به لحاظ ارزشی از مجموع کالاهایی که اداره کالا تأمین می کند، اعم از لوله، شیر آلات، توربین ها، دیزل ها، پمپ ها، مواد شیمیایی، ابزار دقیق و لوازم برقی بومی سازی شده است.وی با اشاره به همکاری شرکت با تولید کنندگان داخلی تأکید کرد: ما همکاری بسیار خوبی با تولیدکنندگان و سازندگان قطعات داخلی داریم و در موارد بسیاری زمینه همکاری این تولیدکنندگان با شرکت در نمایشگاه های تخصصی فراهم شده و در چنین شرایطی هیچ گاه عملیات انتقال حتی در شرایط سخت مثل جنگ و تحریم متوقف نشده است.

اماواگرهای هدررفت گازهای فلر در گزارش «اقتصاد سرآمد»

گنج پنهانی که هدر می رود



بر گزار کند و انتظار دارد با ورود سرمایه گذاران خارجی به کشور در پسابرجام این مزایده موفق تر از ۸۱ میلیارد مترمکعب گاز تولیدی از میداین نفتی ایران سوزانده شده که معادل سوزاندن حدود ۵۷۰ میلیون بشکه نفت در این سال ها است. بر همین اساس، بهره برداری از گاز فلر یا همان گاز همراه با نفت که کارشناسان اسم دقیق تر آن را گاز مشعل می دانند یکی از دغدغه های صنعت نفت طی سالیان متوالی است. مهم ترین مشکل بر سر استفاده از این گازها به کمبود منابع مالی باز می گردد، شرکت ملی نفت برای جذب سرمایه گذار برای بهره برداری از ۲۱ میلیون مترمکعب گاز مشعل در روز در سال ۹۳ اقدام به برگزاری مزایده کرد که با عدم استقبال مواجه شد. دلیل این بی اقبالی به ناشتن توجه اقتصادی این طرح ها از نظر سرمایه گذاران باز می گردد. شرکت ملی نفت قصد دارد در سال جاری نیز مزایده دیگری به منظور جذب سرمایه گذار برای این ذخایر گاز

آزمون صحت عملکرد نازل های جایگاه های CNG



مدیر کل استاندارد استان تهران از آغاز اجرای مراحل طرح آزمون صحت عملکرد نازل های جایگاه های CNG استان، در سال جاری خبر داد. به گزارش اقتصادسرآمد، محمود رضا طاهری با اشاره به اینکه فرآیند آزمون دوره ای صحت عملکرد نازل های جایگاه های CNG مستقر در سطح استان تهران، با ابلاغ از سوی مرکز اندازه شناسی سازمان ملی استاندارد ایران، از مهرماه سال جاری آغاز می شود، در این خصوص گفت: برای سومین سال متوالی، نازل های جایگاه های CNG استان تحت بازرسی و آزمون دوره ای صحت عملکرد قرار می گیرند. وی افزود: در راستای پیاده سازی صحیح الزامات اندازه شناسی قانونی و رعایت حقوق مالکین خودروهای گازسوز و دوگانه سوز و نیز حصول اطمینان از صحت عملکرد نازل های موجود در جایگاه های CNG استان تهران، کارشناسان شرکت های مجری آزمونگر بازرسی کیفیت و استاندارد ایران و پارس صحت آزمون، با ابلاغ این اداره کل به جایگاه های CNG مستقر در سطح استان مراجعه و نسبت به انجام مراحل آزمون دوره ای نازل های عرضه CNG اقدام می کنند. مدیر کل استاندارد استان تهران ادامه داد: در سال گذشته، ۶۳۰ مورد آزمون دوره ای نازل های CNG در استان تهران انجام شد و در سال جاری نیز، انجام آزمون دوره ای کلیه نازل های موجود در سطح استان تهران (بالغ بر تعداد ۱۴۰۰ نازل در ۱۸۵ جایگاه CNG استان، برنامهریزی شده است.



رجبی مشهدی گفت: نخستین قبض برق رایگان طرح امید، ابتدای آبان ماه صادر می شود. به گزارش اقتصادسرآمد به نقل از باشگاه خبرنگاران مطعفی رجبی مشهدی سخنگوی صنت برق با اشاره به اینکه شرایط مصرف در کشور های هوشمند و مکانیکی قابل رصد است، افزود: اطلاعات کم مصرف، خوش مصرف و یا مصرفی مشترکان با پیامک ارسال می شود و اگر مشترکی مشمول تخفیف صددرصدی هم باشد با ارسال پیامک به او اطلاع رسانی خواهد شد. او با بیان اینکه هدف طرح برق امید، اصلاح الگوی مصرف و ایجاد حساسیت در انتخاب وسایل کم مصرف است، گفت: الگوی مصرف تعیین شده برای بر خورداری از برق امید در فصول گرم ۱۰۰ کیلووات ساعت در ماه، و ۸۰ کیلووات ساعت در ماه های غیر گرم در مناطق عادی است که البته ۸۲درصد مصرف کنندگان برق در مناطق عادی هستند. سخنگوی صنت برق با ادامه داد: الگوی مصرف تعیین شده در مناطق گرمسیری، ۴۰۰ کیلووات ساعت در ماه تعیین شده است. رجبی مشهدی با بیان اینکه واحدهای مسکونی که سسکته ندارند تحت پوشش این طرح نیستند، گفت: در این واحدهای مسکونی که به صورت فصلی استفاده می شوند، ایونمان، بیمه و عوارض و مابقی موارد ارسال می شود. سخنگوی صنت برق افزود: علت افزایش قیمت برق در قبوض صادر شده در آخرین دوره، گرمای هوا و استفاده از سیستم های سرمایشی است که البته در زمان اوج مصرف، قیمت برق به صورت پلکانی افزایش می یابد و البته اگر مشترکان بر مصرف باشند ۱۶ درصد نیز به بهای برق اضافه می شود.

تا پایان برنامه حداقل نود درصد گازهای مشعل مهار و کنترل شده باشد. قبل از انجام هر اقدام در زمینه، گازهای فلر که دارای ویژگی های فیزیکی و شیمیایی متغیری است، باید بازیافت شده تا بتواند قابل استفاده باشد. از این روی یکی از بزرگ ترین اقدامات اولیه ای که طرح جامع توسعه پایدار باید انجام دهد، اهتمام در جمع آوری و بازیافت این گازها، مطالعات اولیه در خصوص ویژگی های فیزیکی، شیمیایی و میزان این گازها، آگاهی از بازار هدف و آشنایی با زیرساخت های انتقال اشکال مختلف انرژی در منطقه است که این امر می تواند در انتخاب نوع مصرف گازهای بازیافت نقش مهمی داشته باشد. در مجموع، کارشناسان بر این باورند با توجه به اینکه جمع آوری گازهای مشعل ضمن منافع مستقیم اقتصادی دارای منافع غیرمستقیم زیادی همچون کاهش آلودگی های زیست محیطی است و بر نامه ششم توسعه نیز تاکیدات ویژه ای به جمع آوری این گازها صورت گرفته، وزارت نفت باید با جدیت و سرعت بیشتری در این مسیر گام بردارد. با توجه به ارزش اقتصادی گازهای مشعل و منافع غیرمستقیمی که از جمع آوری آن ها حاصل می شود، کشورهای مختلف در این حوزه سرمایه گذاری هایی انجام داده و توانسته اند تا حدودی از حجم گازهای مشعل خود بکاهند. کشورهای حاشیه خلیج فارس نظیر امارات، کویت و عربستان از جمله این کشورها هستند که به واسطه سرمایه گذاری در این زمینه، بخش زیادی از سکوهای مشعل خود را در میداین نفتی خاموش کرده اند. این میزان اقداماتی انجام داده و آن طور که وزیر نفت اعلام کرده تا دو سال آینده فلرها خاموش می شوند.

برگزیده نفت و نیرو

گاز تهران پایلوت کشوری استقرار مدیریت خوردگی سامانه پایش آنلاین



شرکت گاز استان تهران، به منظور تعمیم و متناسب سازی نظام بومی مدیریت خوردگی هم در راستا با مدیریت دارایی های فیزیکی در بخش توزیع گاز، به عنوان شرکت پایلوت اجرا انتخاب شده است. به اقتصادسرآمد به نقل از روابط عمومی، با عنایت به استقرار نظام مدیریت خوردگی در شرکت ملی گاز در راستای الزامات سند راهبردی مدیریت خوردگی وزارت نفت و با پایداری و استمرار زنجیره تامین تولیداز سال ۹۶ در قالب طرح پژوهشی در پنج پروژه منتخب در شرکت های مجتمع پارس جنوبی، انتقال گاز، پالایش گاز بیدبلند و شرکت مهندسی و توسعه آغاز شده است. گفتنی است، تأمین سدل بومی مدیریت خوردگی شرکت ملی گاز ایران به عنوان یکی از دستاوردهای مهم طرح به سایر شرکت های فرعی از ماموریت های مهم امور بازرسی فنی شرکت ملی گاز ایران می باشد. به دلیل لزوم و اهمیت خوردگی و حفظ، صیانت از سرمایه های ملی و گازرسانی مستمر و ایمن به هموطنان عزیز کشورمان در راستای استقرار نظام بومی مدیریت خوردگی در شرکت گاز استان تهران و پیاده سازی آن؛ جلسه ای در این خصوص در سالن کنفرانس شرکت گاز استان تهران با حضور سرپرست شرکت گاز استان تهران و اعضاء هیات مدیره و هیات رییس، رئیس و همکاران امور بازرسی و کنترل فنی و نماینده امور پژوهش شرکت ملی گاز ایران، نماینده مدیریت گازرسانی، اوج مصرف، قیمت برق به صورت پلکانی افزایش می یابد و البته اگر مشترکان بر مصرف باشند ۱۶ درصد نیز به بهای برق اضافه می شود.

قبض رایگان برق برای مشترکان کم مصرف از آبان



رجبی مشهدی گفت: نخستین قبض برق رایگان طرح امید، ابتدای آبان ماه صادر می شود. به گزارش اقتصادسرآمد به نقل از باشگاه خبرنگاران مطعفی رجبی مشهدی سخنگوی صنت برق با اشاره به اینکه شرایط مصرف در کشور های هوشمند و مکانیکی قابل رصد است، افزود: اطلاعات کم مصرف، خوش مصرف و یا مصرفی مشترکان با پیامک ارسال می شود و اگر مشترکی مشمول تخفیف صددرصدی هم باشد با ارسال پیامک به او اطلاع رسانی خواهد شد. او با بیان اینکه هدف طرح برق امید، اصلاح الگوی مصرف و ایجاد حساسیت در انتخاب وسایل کم مصرف است، گفت: الگوی مصرف تعیین شده برای بر خورداری از برق امید در فصول گرم ۱۰۰ کیلووات ساعت در ماه، و ۸۰ کیلووات ساعت در ماه های غیر گرم در مناطق عادی است که البته ۸۲درصد مصرف کنندگان برق در مناطق عادی هستند. سخنگوی صنت برق با ادامه داد: الگوی مصرف تعیین شده در مناطق گرمسیری، ۴۰۰ کیلووات ساعت در ماه تعیین شده است. رجبی مشهدی با بیان اینکه واحدهای مسکونی که سسکته ندارند تحت پوشش این طرح نیستند، گفت: در این واحدهای مسکونی که به صورت فصلی استفاده می شوند، ایونمان، بیمه و عوارض و مابقی موارد ارسال می شود. سخنگوی صنت برق افزود: علت افزایش قیمت برق در قبوض صادر شده در آخرین دوره، گرمای هوا و استفاده از سیستم های سرمایشی است که البته در زمان اوج مصرف، قیمت برق به صورت پلکانی افزایش می یابد و البته اگر مشترکان بر مصرف باشند ۱۶ درصد نیز به بهای برق اضافه می شود.

انرژی

تولید نفت لیبی ۳ برابر شد

صنعت نفت لیبی که از ژانویه به دلیل تشدید درگیریهای داخلی دست از فعالیت کشیده بود در پی آتش بس اخیر میان گروههای رقیب در حال ازسرگیری تدریجی تولید و صادرات است. به گزارش اقتصادسرآمد، تولید نفت لیبی از زمان رفع بخشی از محاصره تاسیسات انرژی این کشور در هفته گذشته، سه برابر شده و به ۲۵۰ هزار بشکه در روز رسیده است. شرکت ملی نفت لیبی اجازه داده است صادرات در بندر حریقه، بریقه و زیتونیه از سر گرفته شود. چهار بندر نفتی دیگر شامل السدر و راس لانوف و زاویه که نفت را از میدان الشراشه صادر می کند، همچنان بسته مانده اند. این شرکت اعلام کرده که در حال ارزیابی امنیت در پایانه های صادرات است که همچنان تعطیل هستند. تولید نفت در لیبی که بزرگترین ذخایر نفت آفریقا را دارد در پی محاصره تاسیسات انرژی از سوی ژنرال خلیفه حفتر که کنترل مناطق شرقی لیبی را در دست دارد، از ۱.۲ میلیون بشکه در روز به کمتر از ۱۰۰ هزار بشکه در روز در ژانویه سقوط کرد.

هشدار روس نفت نسبت به بحران زایی تولیدکنندگان اروپایی

شرکت روس نفت روسیه هشدار داد گرایش شرکتهای BP و رویال داچ شل به تجدیدپذیرها، ممکن است باعث کمبود عرضه نفت و بالا رفتن قیمتتها شود. به گزارش اقتصادسرآمد، شرکت روس نفت با انتقاد از رویکرد شرکتهای BP و رویال داچ شل در عرصه تجدیدپذیرها در شرایطی که تقاضا برای نفت همچنان رو به رشد است، هشدار داد این شرکتها بحران اکزپتانسیالیستی برای عرضه نفت ایجاد می کنند که به قیمتهای بالاتر منتهی می شود. دیدیه کاریمیرو، یکی از مدیران ارشد شرکت نفتی دولتی روس نفت گفت: اگر غولهای انرژی سرمایه گذاری خود را کاهش دهند، شرکتهای ملی نفت سبهم بزرگتری از بازار را خواهند گرفت زیرا در صورت برگشتن تقاضا به سطح پیش از شیوع ویروس کرونا، کمبود عرضه اجتناب ناپذیر خواهد بود. اظهارات این مدیر منگس کننده اختلاف رو به رشد میان شرکتهای نفتی دولتی و غولهای انرژی است که به شکل گیری صنعت نفت مدرن کمک کرده اند. شرکتهای اروپایی مانند شرکتهای BP، رویال داچ شل، توتال فرانسه و انی ایتالیا متعهد شده اند سرمایه گذاریهایشان را به سوی تجدیدپذیرها هدایت کنند.

نصب دومین سکوی ۱۰۰۰ تنی میدان هندیشان با موفقیت

مدیرعامل شرکت نفت فلات قاره ایران از نصب موفقیت آمیز دومین سکوی سرچاهی ۱۰۰۰ تنی میدان هندیشان در آبهای خلیج فارس خبر داد. به گزارش اقتصادسرآمد به نقل از شرکت نفت فلات قاره ایران، علیرضا سلیمانزاده افزود: سکوی شماره ۷ میدان هندیشان شامگاه دوشنبه ۷ مهر با موفقیت در محل مورد نظر نصب شد. وی با بیان اینکه عملیات نصب این سکو به دلیل عمق کم آب از حساسیت و پیچیدگی به مراتب بالاتری از نظر لنگراندازی، ایستادن شناور و ... نسبت به سکوی شماره ۸ بر خوردار بود، گفت: بیشترین عمق در جریان مذ آب به ۴.۴ متر و کمترین عمق آن به ۳ متر می رسید و به همین دلیل این سکو برای نصب ۹۰ درجه چرخانده شد. وی گفت: در اجرای این عملیات نیروهای تیم پیمانکار و کارفرما پسای کار بودند و با دقت و ظرافت مثال زدنی پس از ۶ ساعت و نیم کار طاقت فرسا موفق به نصب این سکو بر روی جاکت های مربوطه و ۱۰ چاه میدان هندیشان شدند.

افزایش ارزش صادرات نفت در ۵ ماهه اسمال به ۱۹ هزار میلیارد تومان

سازمان برنامه و بودجه گزارش داد سهم صادرات نفت خام و میعانات گازی در ۵ ماهه اسمال ۳ درصد کل منابع بودجه عمومی بوده است. به گزارش اقتصادسرآمد، بخشنامه بودجه سال ۱۴۰۰ از سوی سازمان برنامه و بودجه کشور منتشر شد. در بخش مقدمه و تبیین شرایط اقتصاد کلان آمده است که سهم ارزش حاصل از صادرات نفت خام و میعانات گازی در ۵ ماهه ابتدای سال ۹۹ از کل منابع بودجه عمومی کمتر از ۳ درصد بوده است. براین اساس رقم منابع بودجه عمومی بیش از ۶۴۰ هزار میلیارد تومان بوده که ۳ درصد آن بالغ بر ۱۹ هزار میلیارد تومان می شود. در این مقدمه نوشته شده است: «از اواسط سال ۱۳۹۷ شدیدترین تحریم های بین المللی علیه ایران بصورت ظالمانه اعمال شد. شدت این تحریم ها بنحوی بود که کمترین منابع حاصل از صادرات نفت و میعانات گازی طی پنج دهه گذشته در نیمه دوم سال ۱۳۹۸ حاصل شد. این وضعیت با شیوع ویروس کرونا طی چند ماه اخیر تشدید شده به نحوی که، سهم ارزش حاصل از صادرات نفت خام و میعانات گازی در پنج ماه ابتدای سال جاری از کل منابع بودجه عمومی کمتر از سه درصد بوده است.

گازوئیل روی میز فروش بورس انرژی می رود
رینگ بین الملل بورس انرژی ایران امروز شاهد عرضه گازوئیل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران خواهد بود. به گزارش اقتصادسرآمد، رینگ داخلی این بورس، شاهد عرضه کالاهای آیزوربسیاکیل پالایش نفت شیراز، میعانات گازی شرکت کرناث سدیم کاوه و میعانات گازی پالایش گاز ایلام است و بنزین اکتان ۸۷، بنزین اکتان ۸۷ (دریایی)، بنزین اکتان ۹۱ (دریایی)، بنزین اکتان ۹۵ و گازوئیل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران، ته ماندنه برج تقطیر پالایش نفت کرمانشاه، رافینت ۲ شرکت پتروشیمی شیمی بافت، ریفرمیت و هیدرو کربن سنگین پتروشیمی بوعلی سینا و هیدرو کربن سبک حاصل از بلندینگ هامون گستر نفت باختر در رینگ بین الملل عرضه می شود.