

اقتصاد سرآمد

چهارشنبه ۱۴ آبان ۱۳۹۹ - شماره ۹۱۳

گزارش

پایان جنگ قریه‌باغ و آغاز فرصت‌های انرژی برای طرفین

شعبه بهمن

موضوع درگیری در قریه‌باغ انرژی نبود، یک اتهام به ارمنستان وارد شد که با حمایت روسیه به خط لوله‌های انتقال گاز از آذربایجان به ترکیه حمله می‌کنند، اما مشخص شد که روسیه نقشی در این معادلات ندارد و مانند ایران بی‌طرف بوده است.

آنگونه که از پاپی‌ها نشان می‌دهد مناقشه قریه‌باغ مناطق راهبردی انتقال انرژی را تحت تأثیر قرار داده است. هر چند گفته می‌شود مناقشه قریه‌باغ فی‌نفسه در فضای بازارهای جهانی انرژی تأثیر چندانی نداشته است، با این حال جنگ ۱۲ ژوئیه ۲۰۲۰ که در منطقه تووز صورت گرفت، اهمیت بسیار زیادی نیز در حوزه انرژی داشت، زیرا از آن منطقه دو خط لوله مهم به سمت گرجستان، ترکیه و اروپا کشیده شده است که هر یک دارای اهمیت خاص خود هستند.خطوط لوله گاز طبیعی آذربایجان و ترکیه (تاناپ) بخشی از کریدور جنوبی گاز است که با هدف تنوع‌بخشی به منابع انرژی اروپا طراحی شده است. نخستین مرحله آن تحت عنوان پروژه ترانس آناتولی (تاناپ) که گاز میدان شاه دیز را به ترکیه می‌رساند، سال ۲۰۱۸ افتتاح شد. این خط لوله که قرار است تا ایتالیا امتداد یابد و از آن با عنوان «جاده ابریشم انرژی» نیز یاد می‌شود، با مشارکت ۱۲ شرکت و ۶ کشور و با ۴۰ میلیارد دلار سرمایه‌احداث شده است. اگرچه اکنون پروژه تاناپ با ظرفیت اولیه انتقال ۶ میلیارد مترمکعب گاز به بهره‌برداری رسیده، اما قرار است در آینده نزدیک پروژه تاپ (ترنس آت)رایتیک پایپلاین) نیز به ظرفیت ۱۰ میلیارد مترمکعب به بهره‌برداری برسد. پروژه تاپ که ظرفیتی حدود ۱۰ میلیارد متر مکعب دارد، از طریق ترکیه و یونان تا ایتالیا ادامه خواهد یافت، همچنین قرار است در آینده، گاز سایر کشورهای آسیای مرکزی همچون ترکمنستان و ازبکستان نیز از طریق این خط لوله به سمت اروپا روانه شود.خطوط لوله نفت باکو - تفلیس - جیحان نیز از سال ۲۰۰۶ آغاز به کار کرده، نفت جمهوری آذربایجان را از طریق گرجستان به ترمینال دریایی در جیحان انتقال می‌دهد و از آنجا نیز به‌وسیله تاناکرها به بازارهای بین‌المللی ارسال می‌شود. خط لوله باکو - تفلیس - جیحان حدود یک هزار و ۷۷۰ کیلومتر طول دارد و با هزینه ۳ میلیارد و ۹۰۰ میلیون دلاری با پشتیبانی مستقیم آمریکا احداث شده است. خط لوله مذکور که ترافیک تانکرها در تنگه‌های ترکیه را سبک‌تر کرده، به دلیل تأمین انرژی آسن و بدون وقفه به غرب، از اهمیت راهبردی برخوردار است.با توجه به آنکه در منطقه قفقاز، جمهوری آذربایجان مهم‌ترین تولیدکننده و صادرکننده نفت و گاز به شمار می‌آید، کشیده شدن جنگ به میدان‌ها یا خطوط انتقال انرژی بیش از همه به ضرر باکو خواهد بود. در مراحل بعد، ترکیه و اسرائیل که مهم‌ترین مصرف‌کنندگان نفت و گاز جمهوری آذربایجان هستند، متضرر و در نهایت اروپایی‌ها کمی با چالش مواجه خواهند شد. اگر از جنبه انرژی به جنگ در قریه‌باغ نگر بسته شود، قاعدتا مورد هدف قرار دادن

منابع و خطوط لوله جمهوری آذربایجان می‌تواند یکی از اهداف راهبردی ارمنستان برای قطع جریان حیاتی باکو در حوزه اقتصاد باشد.از سوی دیگر کشوری همچون روسیه نیز که همواره در صدد حفظ بازارهای اروپا و جلوگیری از احداث خطوط لوله به سمت کشورهای اروپایی بوده، از آسیب دیدن خطوط جمهوری آذربایجان و توقف جریان صدور نفت و گاز این کشور می‌تواند منتفع شود، زیرا مسکو این خطوط لوله را ناامن و نامطمئن برای درآمدت به تصویر می‌کشد و در عوض کشورهای اروپایی را بیش از گذشته به همکاری با خود ترغیب می‌کند.آمریکانیز به نوبه خود از وقوع چنین حوادثی منتفع خواهد شد، به‌خصوص که تمایل دولت ترامپ برای فروش گاز مایع به کشورهای اروپایی و حتی ترکیه در سال‌های اخیر با رشد قابل توجهی مواجه بوده است. بر این اساس آمریکایی‌ها تلاش کرده‌اند تا حد ممکن از طرق مختلف از جمله اعمال فشار و تحریم، منابع نفتی و گازی رقیب را از عرصه خارج کنند تا بازار برای صادرات نفت و گاز خود فراهم شود.با این حال اکثر کشورهای اروپایی به‌رغم آنکه در سال‌های گذشته به واردات انرژی از جمهوری آذربایجان به مثابه یکی از خطوط جهت تنوع‌بخشی واردات خود نگاه کرده‌اند، اما تمایل چندانی ندارند بر اساس تبلیغات باکو در خصوص احتمال آسیب رسیدن به منابع و خطوط انتقال انرژی وارد مناقشه شوند و به حمایت از یک طرف بپردازند. آنها تصور می‌کنند که جمهوری آذربایجان بیش از حد به بزرگنمایی خطر حمله به تأسیسات انرژی خود مبادرت می‌ورزد و از این طریق قصد دارد حمایت بیشتری در جامعه بین‌المللی به نفع خود و علیه ارمنستان کسب کند.به هر روی اگرچه گفته می‌شود جنگ در قریه‌باغ تأثیر چندان زیادی بر بازارهای انرژی در جهان نداشته است. اما شاید بتوان گفت رخ خواهد داد که شاید در این میدان ایران دیگر بازیگری نخواهد کرد.*

تخلیگر حوزه انرژی



تورم در کشور اتفاق افتاده و بر مبنای واقعیت های اقتصادی نرخ دلار رشد بیش از ۱۰۰ درصدی داشته است.

گروه انرژی- گذر زمان به ما اثبات خواهد کرد که اقتصاد با دستور، بخشنامه و دستورالعمل به ثبات نمی رسد، تورم در کشور اتفاق افتاده و بر مبنای واقعیت های اقتصادی نرخ دلار رشد بیش از ۱۰۰ درصدی داشته است. تحقیقات نشان می‌دهد چه در شرایط ثابت و چه در شرایط پرنوسان اقتصادی، قیمت‌گذاری دستوری توانایی کنترل نرخ تورم را ندارد. بنابراین تعیین دستوری قیمت‌هایی توانده‌به‌عنوان یک مکانیزم موثر اجرا شود و از طرفی اعتماد به ساز و کار بازار بهترین روش برای مدیریت قیمت‌ها خواهد بود. در واقع با استفاده از قیمت‌گذاری مبتنی بر عرضه و تقاضا و جلوگیری از تقاضای هیجانی در بازار می‌توان به تنظیم بازار به‌صورت کارا و موثر دست یافت.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، در روش قیمت‌گذاری دستوری، اعتقاد بر آن است که فروشنده قصد گران‌فروشی دارد و نیاز است کنترل قیمت در زمان فروش اعمال شود. این روش معمولاً پاسخگو نبوده است و قیمت‌های تعیین شده فقط روی کاغذ و در بخشنامه‌ها باقی خواهد ماند و عملاً تأثیری در بازارها نخواهد داشت و بیشتر سبب آشفتنگی در این بازارها خواهد شد. تجربیات نشان می‌دهد این نوع تنظیم بازار به غیر از اختلال در بازار و برهم زدن تعادل بازار فایده دیگری نداشته است.اقتصاد ایران امروزه در شرایطی است که بازارها از مکانیزم عرضه و تقاضا تبعیت می‌کنند. افزایش جمعیت، تنوع بازار ها، تنوع تولیدات، اثرگذاری بازارهای بین‌المللی بر اقتصاد داخلی، افزایش روزافزون مصرف‌کنندگان و بازارهای جدید، سرعت گردش پول و... همگی

برق‌رسانی به ۶۲۵ روستای فاقد برق تا پایان دولت دوازدهم

سخنگوی صنعت برق گفت: برنامه‌ریزی برای برق‌رسانی به ۶۲۵ روستای فاقد برق تا پایان دولت دوازدهم در دستور کار قرار دارد.به گزارش اقتصادسراسرآمد، مصطفی رحبی مشهدی سخنگوی صنعت برق با بیان اینکه برق‌رسانی به روستاها بر مبنای آمار سرشماری نفوس و مسکن انجام می‌شود، افزود: برق‌رسانی به ۶۲۵ روستای فاقد برق تا پایان دولت دوازدهم انجام خواهد شد.او ادامه داد: با انجام این پروژه‌ها، دو هزار ۳۰ خانوار از طریق احداث ۳۰۰ کیلومتر شبکه و نصب ۱۷۰ دستگاه ترانسفورماتور با ۶۵ مگاوات‌آمیر برق دار شدند.سخنگوی صنعت برق با بیان این که در ۶ ماهه ابتدای امسال در هر روز کاری حدود یک روستا برق دار شده است، تصریح کرد: با توجه به برق‌رسانی به ۲ هزار ۹۲۹ روستا در دولت تدبیر و امید، به‌طور میانگین هر هفته به هشت روستا در این دولت برق‌رسانی شده است.رحبی مشهدی گفت: نزدیک به ۶۰ درصد روستاهای برق دار شده از طریق سیستم‌های تجدیدپذیر، در دولت تدبیر و امید انجام شده است.

گزارش «اقتصادسراسرآمد» از آفات دخالت‌های دستوری در بازار فراورده های نفتی

قیمت های دستوری دامن پتروشیمی را هم گرفت



دلیلی بر نیازمند بودن و اتکا به مکانیزم بازار هستند. در این قیمت گذاری دستوری دامن پتروشیمی را هم گرفت که با انتقادات فراوانی روبرو شد. در این خصوص، فریزر کریمایی قائممقام انجمن پتروشیمی ایران با انتقاد از نگاه دستوری سیاست‌گذاران به بازارهای کالایی گفت: در بحث قیمت‌گذاری دستوری فرقی نمی‌کند که بازار فولاد باشد یا پتروشیمی و بازار؛ همه ما تجربه کردیم که این قیمت‌گذاری‌های دستوری در بازار ارز چه مشکلاتی ایجاد کرد و کسانی در این عرصه منتفع شدند. در ادامه همین رویکرد، با بخشنامه‌ها و گذاشتن سقف و کف قیمت، مکانیزم و سازوکار بازار را از بین می‌بریم و رشد اقتصادی را مختل می‌کنیم. قائممقام انجمن پتروشیمی با بیان اینکه باید مساله را به‌صورت ریشه‌ای و با توجه به تجربیات گذشته حل کرد، ادامه داد:بدون ریشه‌یابی صورت مساله نمی‌توان با قیمت‌گذاری‌های دستوری و تعیین سقف و کف عرضه مشکلات را به‌صورت پایدار حل کرد.

وی با بیان این نکته که آفات دخالت‌های

برگزیده نفت و نیرو

تسهیلات ۱۰میلیارد ریالی برای محصولات صنعت برق



مدیرعامل صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی گفت:

صندوق تا سقف ۱۰ میلیارد ریال تسهیلات برای محصولات صنعت برق می‌آماده تجاری سازی باشد، اختصاص می‌دهد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، سپهر برزی مهر روز سه شنبه در مراسم رویداد آنلاین تجاری سازی ۳۵ محصول فناورانه صنعت برق افزود: صندوق تسهیلاتی به میزان ۷۰ درصد سرمایه در گردش لازم برای ساخت و تولید محصول تا سقف ۱۰ میلیارد ریال با مشخصه تجاری سازی ارائه می‌کند.وی اضافه کرد: علاوه بر این صندوق تسهیلات لازم برای طرح‌هایی که نیاز به تکمیل مطالعه دارند، ارائه می‌کند.برزی مهر تأمین سرمایه ریسک‌پذیر و سرمایه‌گذاری در طرح‌های فناورانه صنعت برق و انرژی را از اولویت‌های این صندوق برشمرد.مدیرعامل صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق و انرژی اعطای تسهیلات برای اجرای طرح‌های پژوهشی و فناورانه صنعت برق و انرژی را از دیگر اولویت‌های این صندوق دانست. وی مشارکت و سرمایه‌گذاری در امور طراحی و ساخت تجهیزات مرتبط با بخش تولید، انتقال و توزیع را از دیگر برنامه‌های این صندوق اعلام کرد. -بزرزی مهر گفت: صندوق پژوهش و فناوری صنعت برق انرژی پروژه تأثیرگذار است.تعمیرات این سکوها علاوه بر بالا بردن ضریب ایمنی تردد نفرات بر روی سکو، عملیات چاه‌یمایی، استقرار دکل‌های حفاری جهت تعمیر چاه‌ها و در برخی موارد تعمیرات روی سکوها را بالا برده است.

ادامه نوسازی سکوهای میدان درودنفت فلات قاره



پروژه بازسازی ونوسازی سکوهای میدان درود شرکت نفت فلات قاره ایران در منطقه خارگ با جدیت ادامه دارد.تعمیر و نوسازی ۱۸ سکور در میدان درود که حدود ۳۵ هزار بشکه در روز تولید دارد از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است. این پیمانکار با اولویت چهار سکو کار خود را آغاز کرد و در حال حاضر با پیشرفتی حدود ۸۰ درصد کار در حال انجام است.به گزارش اقتصاد سراسرآمد به روابط عمومی شرکت نفت فلات قاره ایران، با توجه به نقل جاری خبر داد، به گزارش اقتصاد سراسرآمد به نقل از روابط عمومی محسن احمدی در این خصوص اظهار داشت: یکی از معضلات مهم که موجب اختلال در شبکه توزیع آب شرب می‌شود، وجود انشعابات آب غیر مجاز بوده که هدر رفت آب، و مصارف نامتعارف را نیز به همراه دارد.افزود: در توجیه به رسالت آفا در تولید وتوزیع عادلانه آب شرب، شناسایی و تشدید برخورد با انشعابات غیر مجاز از اولویت‌های آفا بوده و با تلاش شبانه‌روزی همکاران اجرایی امور آبفای شهریار، نسبت به شناسایی، جمع‌آوری و همچنین پیگیری موضوع از طریق مراجع قضایی اقدامات خوبی بعمل آمده و در همین راستا، در ۶ ماهه نخست سال جاری بیش از ۷۰۰ رشته انشعاب آب غیر مجاز از ابتدای سال مجاز در اقطار مختلف شناسایی و ۱۲۶ رشته آن به مجاز تبدیل شده است.احمدی در ادامه گفت: استفاده از انشعاب غیر مجاز جرم محسوب می‌شود و اینگونه تخلفات از طریق همکاران دفتر حقوقی و مراجع قضایی پیگیری می‌شود، انشعابات غیر مجاز بعضاً کمبود آب، آلودگی شبکه‌های توزیع آب رسانی، شکستگی و هزینه‌های مربوط به بازسازی شبکه را افزایش داده و در نهایت موجب تضییع حقوق مشترکان می‌شود.

شناسایی بیش از ۷۰۰ رشته انشعاب آب غیر مجاز در شهر بار



استفاده از انشعاب غیر مجاز جرم محسوب می‌شود و اینگونه تخلفات از طریق همکاران دفتر حقوقی و مراجع قضایی پیگیری می‌شود. انشعابات غیر مجاز بعضاً کمبود آب، آلودگی شبکه‌های توزیع آب رسانی، شکستگی و هزینه‌های مربوط به بازسازی شبکه را افزایش داده و در نهایت موجب تضییع حقوق مشترکان می‌شود.

بازدید بهداشتی از مراکز انتقال نفت منطقه شمالغرب تیم HSE منطقه شمالغرب از کلیه مراکز انتقال نفت و تأسیسات این منطقه بازدید بهداشتی به عمل آوردند.به گزارش اقتصاد سراسرآمد روابط عمومی شرکت خطوط لوله ومخابرات نفت ایران منطقه شمالغرب، بهنام لازمی در این باره اظهارداشت: باتوجه به شدت شیوع ویروس کرونا و لزوم هرچه بیشتر رعایت پروتکل های بهداشتی برنامه بازدید بهداشتی از مراکز انتقال نفت این منطقه در دستور کار قرار گرفت.وی همچنین افزود: در این بازدید ها نکاتسی همچون چیدمان مناسب میزهای غذاخوری و استفاده از لوازم یکبار مصرف در رستوران ها، کنترل مواد بهداشتی و ضد عفونی کننده در ورودی مراکز، نصب علائم هشدار استفاده از ماسک، ضدعفونی و رعایت پروتکل های بهداشتی در اتاق های کنترل، رعایت فاصله اجتماعی در بین کارکنان، استفاده پرسنل غذاخوری از لباس، دستکش و ماسک مناسب مورد بررسی قرار گرفت.

.....
بازگشت نفت به کانال ۴۰دلاری با کشف واکسن کرونا خبر کشف واکسن کرونا که عصر دیروز اعلام شد با ایجاد فضای مثبت برای افزایش فعالیت‌های تجاری در جهان، قیمت نفت را افزایش داد و طلای سیاه به بالای ۴۰ دلار در هر بشکه بازگشت. به گزارش اقتصادسراسرآمد، کرونا بیش از هر عامل دیگری در ۹ ماه گذشته بر قیمت نفت اثر گذار بود. در همین باره زمانی، قیمت نفت تا ۱۵ دلار در هر بشکه نیز پایین آمد و حتی نفت شاخص آمریکا به زیر صفر رفت. رشد قیمت نفت در معاملات امروز نیز ادامه‌دار شد. نفت برنت با توجه به این عوامل، ۰.۶ درصد رشد قیمت داشت و در هر بشکه ۴۲ دلار و ۶۷ سنت قیمت خورد.نفت شاخص آمریکا نیز افزایشی ۰.۴ درصدی داشت و ۴۰ دلار و ۴۷ سنت داد و ستد شد.قیمت نفت که در ابتدای سال ۲۰۲۰ میلادی، بالای ۶۰ دلار در هر بشکه بود، با آغاز همه‌گیری کرونا در جهان پایین آمد. سیاه‌ترین ماه برای طلای سیاه البته آوریل (فروردین) بود که قیمت‌ها تا کمتر از ۲۰ دلار در هر بشکه رسید، تا در نهایت با تصمیم اوپک پلاس برای کاهش تولید، قیمت‌ها به مدار صعود بازگشت. اغلب کارشناسان امیدوار بودند با آغاز فصل سرما در نیمکره شمالی زمین، تقاضا و در دنبال آن قیمت نفت نیز افزایش پیدا کند، اما شیوع موج دوم کرونا مانع از دستیابی به قیمت‌های بالاتر شد.

.....
متقاضیان گازسوز کردن خودرو بخوانند تمامی متقاضیان گاز سوز کردن خودروهای پایه بنزین سوز صرف نظر از سال ساخت، می‌توانند در سامانه اتحادهی سوخت های جایگزین به آدرس IRNGV.IR به ثبت نام برای گاز سوز کردن خودرو اقدام کنند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، خودروهای عمومی، وانت بارها، خودروهای شخصی، خودروهای خانواده شهید، جانبازان، معلولان، سرویس مدارس، تاکسی‌های اینترنتی و خودروهای شخصی، شرکتی و غیر شرکتی می‌توانند در سایت اعلام شده نسبت به ثبت نام کنند و اطلاعات خواسته شده را در سیستم وارد کنند.از طریق سایت مذکور برای متقاضیان یک پیامک ارسال می‌گردد، به معنای تأیید ثبت نام ایشان و در مراحل بعدی برای تکمیل ثبت نام و مراجعه به کارگاه‌های نزدیک به منازل ثبت نام شوندگان از طریق همان سامانه به مالکین اطلاع رسانی خواهد شد. تمامی متقاضیان گازسوز کردن خودرو لازم است نسبت به اخذ گواهی سلامت سوخت از طریق سامانه اعلام شده اقدام کنند. در غیر این صورت با اجرای هوشمند سازی جایگاه‌های سسی ان جی، به خودروهای فاقد کارت سلامت سوخت داده نخواهد شد.

واکنش وزیر انرژی عربستان به احتمال ازسرگیری صادرات نفت ایران

وزیران نفت کشورهای منطقه خلیج فارس که از سران اوپک هستند، از پیروزی جو بایدن در انتخابات ریاست جمهوری آمریکا استقبال و اعلام کردند روابط میان کشورهایشان محکم خواهد ماند و تسهیل تنشهای تجاری واشنگتن با چین، ممکن است تقاضای جهانی برای نفت را تقویت کند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، شاهزاده عبدالعزیز بن سلمان، وزیر انرژی عربستان سعودی در کنفرانس مجازی ADIPEC گفت: مایلیم به دولت جدیدی که در انتخابات اخیر آمریکا پیروز شد، تبریک بگویم. صرفنظر از آنچه اتفاق می‌افتد، ما ۸۰ سال یا بیشتر با یکدیگر همکاری داشته‌ایم. وی در ادامه افزود: عربستان سعودی و دولت بایدن اهداف مشترک کاهش آلودگی انرژی را دارند.شاهزاده عبدالعزیز درباره احتمال بازگشت آمریکا به برجام و در نتیجه ازسرگیری صادرات نفت ایران گفت: اوپک به مدیریت هر وضعیتی که پیش بیاید، خواهد پرداخت.

گسترش همکاری‌های ایران و قطر در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر

در دیدار وزیر نیروی جمهوری اسلامی ایران و وزیر صنعت و تجارت قطر، دو طرف بر گسترش همکاری‌های ایران و قطر در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر تأکید کردند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، رضا اردکانیان، وزیر نیروی ایران و رئیس ایرانی کمیسسیون همکاری‌های اقتصادی ایران و قطر در محل وزارت صنعت و تجارت قطر با علی الکتواری، رئیس قطری کمیسسیون همکاری‌های اقتصادی دو کشور و وزیر صنعت و تجارت قطر دیدار و گفتگو کرد.در این دیدار طرفین ضمن تأکید بر حسن روابط دو کشور دوست و همسایه به بررسی راه‌های گسترش این روابط پرداختند.در این دیدار همچنین بر برگزاری هرچه سریع‌تر اجلاس هفتم کمیسیون همکاری‌های مشترک دو کشور طبق زمانبندی و در کشور ایران تأکید شد.دو طرف ضمن تعیین نمایندگان خود برای پیگیری موضوع ابراز امیدواری کردند که برگزاری هرچه پر بارتر اجلاس هفتم کمیسیون بتواند نقش مؤثری در توسعه روابط دو کشور داشته باشد.