



یکشنبه ۹ تیر ۱۳۹۹ - شماره ۸۰۷

ترک‌ها یک گام تا هاب گازی منطقه

مدیر عامل اسبق شرکت پهنه‌سازی مصرف سوخت گفت: ترکیه شبکه دارد، هم به کشورهای دارای ذخایر و هم متقاضی گاز دسترسی دارد، یعنی هم فروشنده و هم خریدار است، البته ما هم این موقعیت را داریم ولی استفاده نکرده و قرار دادهایمان مثل کرسنت، ترکمنستان و پاکستان یکی پس از دیگری را به‌ نحوی از دست دادیم تا کشوری که مثل ترکیه که تاکنون زغال‌سنگ می‌سوزاند مدعی هاب گازی باشد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، ترکیه در تازه‌ترین اقدام در حوزه گاز، ساخت خط لوله گاز از کشورش به نخجوان را آغاز کرده و شرکت دولتی توزیع گاز ترکیه بوتاش مناقصه‌ای را به منظور ساخت خط لوله گاز طبیعی به جمهوری خودمختار نخجوان اعلام کرده‌است.

این خط لوله جدید که به موزات فروش گاز ایران به جمهوری آذربایجان و هم‌زمان با تلاش آنکارا برای بهبود روابط سیاسی با ایالات متحده انجام می‌شود را می‌توان گامی دیگر از سوی ترک‌ها برای تحقق رویای هاب گازی شدن، دانست، ضمن اینکه با توجه به موقعیت راهبردی ترکیه در نزدیکی مرزهای اروپا به عنوان هاب انرژی جنوب اروپا و وجود زیرساخت‌های انتقال گاز حوزه دریای خزر، بسیاری از کشورهای منطقه نیز خواهان توسعه همکاری با آنکارا هستند و یکی پس از دیگری این کشور را برای دسترسی به آرزویش یاری می‌کنند.

جمهوری خودمختار نخجوان که مابین ایران و ارمنستان قرار گرفته و مرز کوتاهی نیز با ترکیه دارد، از زمان‌های بسیار دور برای مصرف گرمایشی و تولید برق به گاز ایران وابسته بوده و نیاز گازی خود را بر اساس قرارداد سوپ که در سال ۲۰۰۴ بین ایران و آذربایجان امضا شده‌است، دریافت می‌کند.

براین اساس آذربایجان، گاز شهر مرزی استارادر ایران که به شبکه گاز ایران متصل نیست را تأمین می‌کند و متقابلاً ایران ۸۵درصد این میزان را به جمهوری نخجوان ارسال می‌کند. ۱۵درصداختلاف حجم به عنوان حق ترانزیت در این قرار داد قید شده و جمهوری آذربایجان در سال‌های اخیر درصدد تجدیدنظر در این مقدار است. حال سوال این است که آیا احداث خط لوله رقیب از ترکیه به نخجوان می‌تواند آذربایجان را به منظور مذاکره در مورد کاهش این حق ترانزیت ترغیب کندو یا اینکه اهداف آن فراتر از این موضوعات پیش‌بینی شده است؟

نصرتالله سیفی در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایلنا، درباره برنامه ترکیه برای ساخت خط لوله انتقال گاز به نخجوان اظهار داشت: ترکیه از قدیم‌الایام به‌خاطر موقعیت سرزمینی که دارد بدنبال این بود که هاب گازی منطقه شود و در این رابطه چند پروژه از جمله ترک‌استریم، نایاکو، واردات آل‌ان، جی از جنوب سرزمین خود در آب‌های مدیترانه و… تعریف کرده که برخی به نتیجه رسیده و برخی نیز ابتر مانده است.وی افزود: ترکیه حدود ۲۰سال است که روی راهبرد پروژه‌های گازی خود اصرار دارد و البته جواب هم می‌گیرند، چون ثبات‌قدم داشته‌اند و این در حالی است که ما همواره در اجرایی کردن اهداف نوسانی فکر کردیم.

مدیرعامل اسبق شرکت پهنه‌سازی مصرف سوخت یادآور شد: قطعاً با روالی که ترکیه در پیش گرفته می‌تواند به عنوان هاب گازی باشد و در شرایطی که امکانات ما به‌خاطر تحریم محدود شده و در جاهایی هم که دست‌مان باز است خودمان به نحوی راه‌ها را سد کرده و تحریم‌ها را کوچک شمرده‌ایم، آنها حتی می‌توانند ما را از بازار منطقه‌ای گاز خارج کنند. وی گفت: برای هاب شدن، داشتن منابع شرط لازم نیست اکنون همه کشورها به‌نحوی منابع در اختیار دارند یا متعلق به خودشان است و یا به‌صورت نیابتی جایی منبع دارند مثلاً وقتی امارات در ترکمنستان منبع گازی استخراج و به نام خودش ثبت می‌کند و یا در حالی که شل منبعی ندارد ولی بیش از ۲،۵ میلیون بشکه در روز تولید و چندین میلیون بشکه هم ذخایر از نیجریه تا استرالیا دارد، پس می‌بینیم که نیازی به وجود ذخایر در داخل سرزمین نیست.

سیفی در ادامه با اشاره به انتقال گاز ایران به ترکیه و دلیل تعلل در تعمیر خط لوله آسیب‌دیده تصریح کرد: قرارداد گازی با ترکیه دارای ماده take or pay بوده است یعنی اگر گاز را دریافت هم نکنند باید پول آن را پرداخت کنند.اقتصاد در ترکیه به این شکل نیست که کالا را نبرند و پول آن را بپردازند، باید ببینیم که اشکال فنی چیست و یا اینکه شاید پیشنهاد بهتری دارند که خسارت‌هایشان را پوشش دهد و سود هم داشته باشد، تجربه نشان داده که منافع مادی برای ترک‌ها مهم است. شاید به دنبال این است که گاز را از ایران نبرد و پول گاز را هم بدهد و از جای دیگر که نفع بیشتری داشته باشد واردات انجام دهد یا امتیاز دیگری گرفته باشد.ایلنا



توافق ائتلاف اوپک پلاس و عراق برای کاهش تولید

عراق برای جبران مازاد تولید خود در ماههای قبل، توافق کرده روزانه ۵۷هزار بشکه کمتر از سهمیه اش در ماه جولای تولید داشته باشد و در ماه‌های اوت و سپتامبر هم ۲۵۸هزار بشکه در روز پایین‌تر از سهمیه خود تولید کند.به گزارش اقتصادسراسر آمد، عراق، عضو نافرمان ائتلاف اوپک پلاس، اعلام کرد در ماه جاری میلادی کاملاً به تعهد خود طبق قرارداد کاهش تولید پایبند خواهد بود و با جزئیات این قرارداد برای جبران مازاد تولید خود در ماه مه موافقت کرد. این قرارداد که در اوایل ماه وژئن بسته شده بود، در کنفرانس وزارتی روز پنجشنبه نهایی شد. به این ترتیب قرارداد عرضه نفت اوپک پلاس اعتبار بیشتری پیدا می‌کند و نفت بیشتری درحیوحه کاهش تقاضا در اثر همه گیری ویروس کرونا از بازار خارج می‌شود. سازمان کشورهای صادرکننده نفت و متحدانش ۱،۲۶ میلیون بشکه بیشتر از ۹،۷ میلیون بشکه در روز توافق شده تولید کرده اند. قرار است این مازاد تولید طی ماه‌های آینده جبران شود.

گزارش «اقتصادسراسر آمد» از طغیان گتوند و زیر آب رفتن روستاهای اطراف

تراژدی گتوند

گروه انرژی - سد گتوند علیا یکی از بزرگ‌ترین سدهای ایران است که بر روی رودخانه کارون در جنوب غربی ایران احداث شده است. این سد، در فاصله ۳۸۰کیلومتری از ریزشگاه رودخانه کارون قرار دارد و آخرین سد قابل احداث در روی رودخانه کارون است. از ابتدای ساخت سد گتوند بسیاری از اساتید حوزه آب و زمین‌شناسی از جمله اساتید دانشگاه چمران اهواز خواستار توقف روند اجرا و ساخت این سد شدند و دلیل مخالفت خود را وجود تپه نمکی به نام گچساران اعلام کردند که در امتداد مخزن این سد وجود داشت. یکی از مهم‌ترین انتقادهایی که به احداث این سد وارد می‌شد، مربوط به محل احداث آن بود.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، دریاچه سد گتوند با مخزنی به ظرفیت چهار میلیارد ۵۰۰ میلیون مترمکعب به عنوان دومین دریاچه مصنوعی بزرگ کشور بعد از سد کرخه شناخته می‌شود.سد سنگریزه ای گتوند با هسته رسی ۱۸۲ متر ارتفاع بزرگترین سد خاکی کشور است. مردم بسیاری طی سال‌های اخیر با آگیری سد گتوند آواره شدند ولی این روزها تلخ کامی آنها استمرار یافته و بعد از چند سال از ساخت و به بهره برداری رساندن سد باز هم چند روستا زیر آب رفتند.ساخت یک شهرک جدید برای اهالی روستاهای زیر آب رفته از جمله تلخاب، پر نوشته، یا ماهک و یا تلخاب تاج‌دین تنها خواست عمومی

اجرای ۴۴۸ طرح مقابله

بایابان زایی در کشور

امسال با مساعدت دولت و مجلس از محل اعتبارات طرح مقابله با گرد و غبار ۱۰۰ میلیون یورو به سازمان محیط زیست داده شد که از این مقدار ۳۵ میلیون یورو سهم سازمان جنگل‌ها و مراتع است که با این بودجه کارهای بزرگی در دست اقدام است و ۴۴۸ پروژه برای مقابله با بیابان زایی در ۱۴۲ شهرستان به مساحت ۱۴۷ هزار هکتار اجرا شد. در طرح‌های بیابان زدایی کانون‌های بحران شناسایی و عملیات اجرایی در این نقاط انجام می‌شود.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، شهبازی از اجرای ۴۴۸ پروژه برای مقابله با بیابان زایی در ۱۴۲ شهرستان کشور به مساحت ۱۴۷ هزار هکتار خبر داد.خسرو شهبازی معاون آبخیزداری امور مراتع و بیابان در گفت‌وگوی زنده تلویزیونی با شبکه خبر با اشاره به افتتاح ۴۴۸ طرح بیابان زدایی در کشور گفت: ۱۷ ژوئن در تقویم به عنوان روز جهانی مقابله با بیابان زایی نام گذاری شده‌است و شعار امسال مقابله با بیابان زدایی با تولید پایدار و مصرف بهینه غذا، علوفه و الیاف در نظر گرفته شده است تا تمام جوامع برای مقابله با بیابان زایی تلاش و فشار را بر روی منابع طبیعی کم کنند.

شهبازی بیان کرد: امسال با مساعدت دولت و مجلس از محل اعتبارات طرح مقابله با گرد و غبار ۱۰۰ میلیون یورو به سازمان محیط زیست داده شد که از این مقدار ۳۵ میلیون یورو سهم سازمان جنگل‌ها و مراتع است که با این بودجه کارهای بزرگی در دست اقدام است و ۴۴۸ پروژه برای مقابله با بیابان زایی در ۱۴۲ شهرستان به مساحت ۱۴۷ هزار هکتار اجرا شد.

این مقام مسئول گفت: این پروژه‌ها بیشتر در استان‌های شرقی به ویژه ایلام، خوزستان سیستان و بلوچستان و خراسان رضوی و جنوبی و آذربایجان شرقی، اصفهان و یزد که بیشتر در معرض بیابان زایی هستند، اجرا شد و در ۳۵ هزار هکتار طرح نهال کاری انجام شد.

او گفت: این طرح‌ها به استان‌ها ابلاغ و بودجه آنها از صندوق توسعه ملی، بودجه سالیانه سازمان جنگل‌ها و مراتع و بودجه‌های استانی تأمین و توسط پیمانکاران اجرا می‌شود. معاون آبخیزداری امور مراتع و بیابان گفت: در طرح‌های بیابان زدایی کانون‌های بحران شناسایی و عملیات اجرایی در این نقاط انجام می‌شود.

شهبازی بیان کرد: ۳۲،۵ هزار هکتار عرصه بیابانی در کشور وجود دارد که حدود ۱۹،۵ هزار هکتار آن جز نقاط بحرانی است و ۶۷ هزار هکتار نیز دارای مناطق با شن‌های روان هستند.سال گذشته بر روی ۱۲۷ هزار هکتار عملیات بیابان زدایی انجام شد.

کارون شُند. رودخانه کارون که در طول سالیان گذشته آب شیرین باشوری (EC) حداکثر ۴۰۰ تا ۵۰۰ میلی‌موس در آن جریان داشت، اکنون تقریباً ۱۷ میلیون تن نمک وارد کارون می‌شود. درباره علت شوری آب این سد نیز می‌توان گفت کوه‌های نمک اطراف سد آب ورودی فنی، منطقی و قابل دفاع است. مجید نامجو تأکید کرد، درباره سد گتوند، مطالعات اولیه در دولت سازندگی و در سال ۱۳۷۵ توسط مشاور خارجی انجام شد. در دولت دهم گنبد‌های نمک شناسایی و نحوه برخورد با آن طراحی شده‌است. ما برای حل این مشکل از دکتر احمدی‌نژاد خواهش کردیم و بودجه خواستیم که این گنبد‌های نمکی را مهار کنیم و ۵۰۰ میلیون تومان هم برای این کار گرفتیم، این سد، سد بزرگی است و باید مدیریت شود.

در عین حال این سد سبب شوری کامل



یوسف بهمنی اظهار کرد: آب مخزن سد گتوند در روزهای اخیر روزانه تا ۵۰ سانتی متر در حال بالا آمدن است و همین امر باعث شده دو روستای «پرنوشته» و «تلخاب تاج‌دین» که در کنار مخزن سد هستند با خطر آبگرفتگی مواجه شوند. وی افزود: خانه‌های روستایی که در ارتفاع پایین قرار دارند بیشتر در معرض آبگرفتگی قرار گرفته‌اند ضمن اینکه راه‌های اصلی این دو روستا به علت طغیان آب، کاملاً مسدود شده‌اند ولی خوشبختانه اهالی این دو روستا از برخی راه‌های فرعی و خاکی برای تردد استفاده می‌کنند.

بهمنی عنوان کرد: متأسفانه آب سد گتوند در حالی در روزهای اخیر بالا آمده است که هیچ اعدام و خطاری برای اهالی صادر نشده است و این امر باعث شده، دام‌ها و زمین‌های کشاورزی اهالی منطقه دچار آبگرفتگی شود و خسارت قابل توجهی به اهالی وارد شده است.

صادرات پتروشیمی جای گاز

رانمی‌گیرد



دبیر کل سابق سازمان صادرات گتنگان گاز گفت: باید به وزارت نفت اجازه دهیم که با سیاست رقابتی لازم آیین کار را مدیریت کند و حاشیه‌سازی سیاسی برای آن بوجود نیآوریم. این مطلب را نه برای امروز بلکه برای هر دولت دیگر حیاتی می‌دانم.

وزارت خارجه هم باید به کمک نفت بیاید تا این بازار را نگه دارد. اینکه نگذاریم گاز صادر شود و بعد بگوییم پتروشیمی صادر می‌کنیم ناشی از رویکرد صفر و صدی است که نسبت به صادرات گاز و نفت وجود دارد و از جمله حرف‌هایی است که چندین دهه است بر سیاست‌گذاران ما فشار سیاسی آورده و ما را از حضور در بازارهای صادراتی گاز باز داشته است.

وی درباره موضوع صادرات گاز به هند نیز گفت: موضوع صادرات گاز به پاکستان و هند چند دهه است که مطرح است. اینجانب نیز در مقطعی در بخش مذاکرات بین‌المللی آن با کمک دوستان وزارت نفت کمک می‌کردم. به نظر بنده این پروژه از ابتدا محصور در سیاست‌های آمریکا بوده است. دولت‌های پاکستان و هند همواره با تهدید و یا تشویق‌های آمریکا برای عدم اجرای این پروژه روبرو بوده‌اند. هر زمان مذاکرات پیشرفت می‌کرد آمریکا با تهدید پاکستان و هند و یا با تشویق، آنها را وادار به عقب‌نشینی می‌کرد.

این اقتصاددان تأکید کرد: به‌ نظر من نباید دو بازار هند و پاکستان را فراموش کنیم و حتماً باید با رقابت اقتصادی و با سیاست خارجی سی این بازارها را از چنگ آمریکا بیسرون آوریم. زیرا با داشتن اینهمه ذخایر گازی و نزدیکی جغرافیایی حق ایران است که از سهم در خوری در این بازارها برخوردار باشد.

فاضلاب خام تهران فاقد کرونا است

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب تهران گفت: طبق قرارداد منعقد شده با دانشگاه بقیه‌الله و تحقیقات صورت گرفته توسط این دانشگاه در یافتیم که نه تنها آب شرب بلکه فاضلاب خام تهران نیز عاری از ویروس کرونا است.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایسنا، محمدرضا بختیاری با اشاره به اقدامات انجام شده برای افزایش کیفیت آب تهران و راهکارهای لازم برای مقابله با کرونا، اظهار کرد:امسال به دلیل بحث کرونا و لزوم حفظ کیفیت، کلر آب تهران را به هشت دهم رساندیم که این عدد بالاترین میزان از نظر استانداردهای جهانی است.وی با تأکید بر اینکه این مساله موجب شد که نه تنها در آب تهران کوچکترین علامت کرونا وجود نداشته باشد، بلکه در فاضلاب خام نیز علامتی از کرونا دیده نشد، تصریح کرد: این در حالی است که در بسیاری از کشورهای اروپایی که ادعا نیز دارند در فاضلاب خام آن‌ها ویروس کرونا دیده شده است.مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب تهران با بیان اینکه با افزایش میزان کلر در آب شرب و ویروس به طور کامل از بین می‌رود، چرا که ویروس کرونا در مقابل کلر ضعیف و ناتوان است، گفت: هر چند که این کار یک فشار اقتصادی بالا به ما وارد کرد، اما به منظور افزایش بهداشت مردم این کار را انجام داده‌ایم.

کرونا عامل کاهش ۲۸۰میلیارد بشکه منابع نفت جهان برآوردها از میزان منابع نفت قابل استخراج جهان در نتیجه کاهش بودجه اکتشاف شرکت‌های انرژی در واکنش به پاندمی ویروس کرونا، بیش از ۲۸۰ میلیارد بشکه کاهش پیدا کرد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، شرکت تحقیقاتی رستاد انرژی در گزارشی با ارایه بر آورد مذکور، اعلام کرد منابع نفت قابل استخراج جهان اکنون حدود ۱۰۹ تریلیون بشکه است که ۲۸۲ میلیارد بشکه معادل ۱۳ درصد نسبت به یک سال گذشته کاهش پیدا کرده است.تولیدکنندگان نفت میلیاردها دلار هزینه بخش بالادستی را در واکنش به سقوط قیمت نفت پس از شیوع بیماری کووید ۱۹ کاهش دادند و اکتشافات آینده در مناطق دور‌دست و پرهزینه در خارج از منطقه نفت قابل شددترین آسیب را خواهد دید.مدیر بخش تحلیل رستاد انرژی در این باره گفت: کشورهای غیروابک بزرگترین سهم را از منابع قابل استخراج از دست رفته دارند و اکنون ۲۶۰ میلیارد بشکه نفت کشف نشده به خصوص در مناطق دورافتاده دست نخورده باقی خواهد ماند.

خروج غول انرژی ایتالیایی از پاکستان پس از ۲۰سال شرکت انی ایتالیا در حال بررسی فروش دارایی‌های اکتشاف و تولید انرژی خود در پاکستان پس از گذشت ۲۰ سال فعالیت در این کشور است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، منابع آگاه به بلومبرگ اظهار کردند که شرکت انی سرگرم کار با یک مشاور مالی برای ارزیابی علاقه خریداران به دارایی‌هایش در پاکستان است.این دارایی‌ها شامل دارایی‌های تولید انی در بیت، بدهرا و کادانواری و همچنین تأسیسات فرآوری و چندین دارایی غیرعملیاتی هستند.انی تا سال ۲۰۱۹ سالانه ۳۷ میلیارد فوت مکعب گاز طبیعی در پاکستان تولید کرده است. این شرکت در سال ۲۰۱۹ یک پایگاه فوتوولتائیک در پاکستان گشود که سالانه ۲۰ گیگاوات برق تولید می‌کند.ارزش سهام انی پس از اعلام این خبر در بازار میلان صعود کرد و ارزش بازار این شرکت را به ۳۶ میلیارد دلار رساند. با این حال منابع آگاه اظهار کرده‌اند که رایزنی‌ها در مرحله اولیه هستند و این شرکت ممکن است از تصمیم برای فروش منصرف شود.

شیایعات افزایش قیمت گازوئیل؟!

اگر دولت بخواهد هر اقدام نسنجیده ای مشابه آنچه در مورد بنزین انجام داد را برای گازوئیل تکرار کند، وضعیت فعلی کشور و تورم بالای اقتصاد، جوابگوی این افزایش نرخ نخواهد بود. به گزارش اقتصادسراسر آمد، پس از تصمیم دولت برای بازگشت سهمیه بندی بنزین و افزایش نرخ فروش آزاد آن در آبان‌ماه سال گذشته، زمزمه‌هایی برای افزایش نرخ گازوئیل نیز به گوش می‌رسید، اما با توجه به انتهایات بنزنی آبان ۹۸ و وضعیت تورم افسارگسیخته حاکم بر جامعه، این طرح در همان مرحله شفاهی مسکوت ماند.پس از گذشت قریب به ۷ ماه، چندروزی است که در فضای مجازی، شایعاتی از برنامه دولت برای افزایش نرخ گازوئیل منشر می‌شود؛ شایعاتی که تا امروز هیچ مقام رسمی آن‌را تأیید نکرده و پیگیری‌های تسنیم از نهادهای تصمیم‌گیر نیز نشان از بی‌اساس بودن این شایعات دارد.اما آنچه توجه به شروع موج جدید شایعات افزایش نرخ گازوئیل را ضروری می‌کند، طرح گذشته مطرح شده در مجموعه دولت در این زمینه بوده و اینکه اگر دولت بخواهد هر اقدام ناجایی مشابه آنچه در مورد بنزین انجام داد را برای گازوئیل تکرار کند، وضعیت فعلی کشور و تورم بالای اقتصاد، جوابگوی این افزایش نرخ نخواهد بود.

ر کورد واردات نفت چین به ۱۱.۳۴میلیون بشکه در روز اطلاعات گمرکی نشان می‌دهد واردات نفت خام چین در ماه مه به بالاترین حد یعنی ۱۱.۳۴ میلیون بشکه در روز رسیده است.به گزارش اقتصادسراسر آمد، ازدحام نفتکش‌ها در آب‌های اطراف بنادر نفتی چین افزایش یافته است چون خریداران هجوم آورده‌اند تا از قیمت پایین نفت طی چند ماه گذشته بهره ببرند ولی ظرفیت منابع ذخیره سازی دریایی برای تمام این نفتکش‌ها کافی نیست.طبق گزارش شرکت اطلاعات انرژی و ردیابی نفتکش های کیپلر، انتظار می‌رود تنها در همین ماه ۲۰۰ نفتکش به بنادر چین برسند.اطلاعات گمرکی نشان می‌دهد واردات نفت خام چین در ماه مه به بالاترین حد یعنی ۱۱،۳۴ میلیون بشکه در روز رسیده است. طبق این اطلاعات، اقتصاد چین در مسیر بهبود از بحران کرونا قرار دارد و میانگین واردات روزانه نفت چین در ماه مه ۱۵ در صد نسبت به آوریل افزایش یافته و ۱۵۰ هزار بشکه در روز بیشتر از رکورد قبلی واردات نفت چین در نوامبر سال گذشته میلادی است.واردات نفت چین در این ماه احتمالاً رکورد دیگری می‌زند.