

چین بزرگ‌ترین برنده رونق تجدیدپذیرها در آمریکا

چین نیمی از ذخایر عنصر خاکی نادر جهان را در اختیار دارد، آمریکا چاره‌چندانی به جز افزایش واردات این مواد معدنی از چین برای گذر به انرژی‌های تجدیدپذیر ندارد. به خصوص با توجه به این حقیقت که کل جهان در رقابت مشابهی برای کنار گذاشتن سوخت‌های فسیلی و استفاده از انرژی‌های پاک است. بعلاوه خطر این که چین از کنترل استراتژیک خود در تامین عناصر خاکی نادر در جنگ تجاری با آمریکا استفاده کند، یک خطر کاملا واقعی است.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، از دوران ریاست جمهوری جیمی کارتر و بحران نفتی در دهه ۱۹۷۰ آمریکا همواره رویای خودکفایی در تامین انرژی را دنبال می کرد.

ادامه بحرانهای نفتی و شوک‌های شدید قیمت نفت برای آمریکا روشن کرد که هرگز با اتکا به سوخت‌های فسیلی نخواهد توانست به خودکفایی در تامین انرژی دست پیدا کند حتی اگر صادرکننده بزرگ نفت شود. اکثر شهروندان آمریکایی هم بر این باورند که دولت باید منابع جایگزین انرژی را به جای منابع سوخت‌های فسیلی توسعه دهد.

خواه به منظور دنبال کردن خودکفایی در تامین انرژی بوده باشد یا به منظور مقابله با تغییرات جوی، تغییر جهت چشمگیری به سوی انرژی‌های تجدیدپذیر در آمریکا در جریان است و انرژی تجدیدپذیر ۱۱۴ درصد از مصرف انرژی آمریکا در سال ۲۰۱۹ در مقایسه با چهار درصد در دو دهه پیش را تشکیل داد.

اما با سرعت گرفتن حرکت به سوی توسعه استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر، آمریکا اکنون با موضوع دیگری روبرو شده که عبارت است از وابستگی بیش از حد به چین برای مواد معدنی مورد استفاده در ساخت سیستم‌های انرژی پاک.

چین ۸۰ درصد از عناصر خاکی نادر مورد استفاده آمریکا برای تولید توربین‌های بادی، پنل‌های خورشیدی، باتری‌های خودروی برقی، تلفن‌های همراه، رایانه ها، تجهیزات پزشکی، سیستم‌های دفاع ملی و حتی فناوری‌های نفت و گاز را تامین می کند.

وزارت کشور آمریکا در سال ۲۰۱۸ فهرستی از ۳۵ ماده معدنی را منتشر کرد که برای اقتصاد آمریکا حساس طبقه بندی کرده بود. اما موضوع هشداردهنده این بود که آمریکا برای تامین ۱۴ مورد از این مواد کاملا به واردات چین متکی است و در ۱۰ مورد دیگر ۷۵ درصد از وارداتش از چین است.

این آمار اغراق آور نیست؛ طبق گزارش سازمان زمین شناسی آمریکا، چین ۸۰درصد از عناصر خاکی نادر مورد نیاز آمریکا در سال ۲۰۱۹ را تامین کرد. با این حال آمار نگران کننده دیگر سازمان زمین شناسی این بوده که آمریکا ۱۸ هزار تن عنصر خاکی نادر را در سال ۲۰۱۸ و ۲۶ هزار تن را در سال ۲۰۱۹ استخراج کرد و همه کنسانتره های معدنی تولید داخل صادر شدند. تا سه دهه پیش آمریکا بزرگ‌ترین تولیدکننده این مواد معدنی بود اما اکنون به جایگاه هفتم تنزل یافته است.

اگر بایند در انتخابات آمریکا پیروز شود و طرح جوی پنج تریلیون دلاری خود را به اجرا بگذارد مثل روز روشن است که سلطه چین بر زنجیره تامین عناصر خاکی نادر آمریکا مستحکم خواهد شد.

بایند با رای این پیشنه‌ها اعلام کرده است این بسته برای این که آمریکا تا سال ۲۰۵۰ از نظر انتشار کربن صفر شود و در این زمینه با اتحادیه اروپا برابری کند، ضروری خواهد بود. بایند ۱.۷ تریلیون دلار هزینه درال در یک دهه آینده را برای دستیابی به این هدف پیشنهاد و اعلام کرده است که هزینه مالیات دهندگان با لغو تخفیف‌های مالیاتی سخاوتمندانه ترامپ به شرکت‌ها و حذف یارانه های صنعت سوخت فسیلی ممکن خواهد شد.

با توجه به این که چین نیمی از ذخایر عنصر خاکی نادر جهان را در اختیار دارد، آمریکا چاره‌چندانی به جز افزایش واردات این مواد معدنی از چین برای گذر به انرژی‌های تجدیدپذیر ندارد. به خصوص با توجه به این حقیقت که کل جهان در رقابت مشابهی برای کنار گذاشتن سوخت‌های فسیلی و استفاده از انرژی‌های پاک است. بعلاوه خطر این که چین از کنترل استراتژیک خود در تامین عناصر خاکی نادر در جنگ تجاری با آمریکا استفاده کند، یک خطر کاملا واقعی است.

بر اساس گزارش اوایل پرایس، چندین کارشناس انرژی این واقعیت را مورد تأکید قرار داده و اظهار کرده اند که آمریکا تنها با ابداع فناوری‌های انرژی پاک مقرون به صرف و تضمین تولید داخلی و فروش جهانی آنها می تواند به خودکفایی در تامین انرژی دست پیدا کند./ایسنا



روایت «اقتصادسراسرآمد» از روند واگذاری شرکت ملی حفاری نفت ایران

برزخ یک واگذاری

گروه انرژی- شرکت ملی حفاری ایران یکی از بزرگ‌ترین زیر مجموعه‌های شرکت ملی نفت ایران است که بیش از ۷۰دکل حفاری در اختیار دارد و از حیث کمی، بزرگ‌ترین شرکت حفاری در خاورمیانه شناخته می‌شود. این شرکت که بازمانده شرکت‌های حفاری خارجی تا پیش از پیروزی انقلاب اسلامی است، بنا به نوشته بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران تشکیل‌شده و طی ۴ دهه گذشته بسیاری از چاه‌های نفت و گاز کشور توسط این شرکت حفاری‌شده است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، در دولت اصلاحات بود که موضوع خصوصی‌سازی این شرکت بر سر زبان‌ها افتاد اما با توجه به اهمیت این شرکت در کاهش هزینه‌های عملیاتی شرکت ملی نفت چه در بعد چاه‌های اکتشافی و تولیدی و چه از نظر چاه‌های تعمیری، خصوصی‌سازی این شرکت با حواشی بسیار متوقف شد.

در دولت نهم و دهم، خصوصی‌سازی این شرکت به شکلی دیگر مطرح شد که در نهایت اتفاق خاصی رخ نداد و این شرکت در ذیل شرکت ملی نفت ایران و دولتی باقی ماند. در دولت یازدهم اما واگذاری این شرکت در سه سال نخست باز هم در جریان افتاد؛ درست برخلاف سایر شرکت‌هایی که زنگنه، وزیر نفت خواستار خروج آن‌ها از لیست واگذاری‌ها شد. سال ۹۲ بود که رییس امور مجامع شرکت ملی نفت ایران با تشریح آخرین وضعیت واگذاری شرکت‌های نفتی در قالب اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ قانون اساسی، اعلام کرد: ۳۵ درصد

سرمایه‌گذاری ۶.۲ میلیارد یورویی برای افزایش تولید نفت
مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران گفت: با نگهداشت و افزایش تولید نفت در مخازن مختلف در قالب ۳۳ پروژه و ۶.۲ میلیارد یورو اعتبار، ۲۸۰ هزار بشکه به ظرفیت تولید ایران اضافه می‌شود. به گزارش اقتصادسراسرآمد، مسعود کرباسیان ادامه داد: ۳۳ پروژه در این طرح تعریف شد که در سه مرحله اجرا خواهد شد و در مجموع ۲۸۰ هزار بشکه به ظرفیت تولید نفت ایران اضافه خواهد کرد.وی افزود: از این ۳۳ پروژه ۲۹ مورد در خشکی و ۴ مورد در دریا انجام می‌شود. کرباسیان تأکید کرد: منابع از طریق اوراق مشارکت اسلامی تامین خواهد شد؛ ارزش ۳۳ پروژه ۶.۲ میلیارد یورو است که در سال ۹۷ در شورای اقتصاد به تصویب رسید.وی گفت: توجه به تولید داخل نیز در این طرح در نظر گرفته شده است. معاون وزیر نفت با اشاره به اینکه ساخت داخل بیش از ۷۰ درصد است، ادامه داد: مرحله سوم شامل امضای ۱۰ قرارداد دیگر به ارزش ۱.۳ میلیارد یورو است که تا پایان امسال امضا می‌شود.



اسیدکاری، سیمان کاری در ردیف یکی از بزرگ‌ترین شرکت‌های حفاری ایران و حتی منطقه خاورمیانه قرار دارد.اندکی بعد، با ورود مقام معظم رهبری به پرنده خصوصی‌سازی بزرگ‌ترین شرکت زیر مجموعه وزارت نفت، پشتیبانی نفت، خدمات رفاهی، بهینه‌سازی مصرف سوخت، پشتیبانی ساخت و تهیه کالا نفت تهران، ملی حفاری، مهندسی و توسعه نفت، پایانه‌های نفتی، نیکو، پتروپارس، پترو ایران، شرکت صادرات گاز و سازمان بهداشت به گزارش اقتصادسراسرآمد، در دولت اصلاحات بود که موضوع واگذاری به بخش خصوصی هستند و تاکنون واگذار یا تعیین تکلیف نشده‌اند. رییس امور مجامع و دبیر هیات مدیره شرکت ملی نفت با بیان اینکه تاکنون ۱۰۰ درصد سهام شرکت‌های هلی کوپتری، حفاری شمال و باقیمانده سهام (۹۹درصد) شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت واگذار شده است، تصریح کرد: تاکنون ۴۰ درصد از سهام شرکت پایانه‌های نفتی ایران و ۳۰ درصد سهام شرکت ملی حفاری ایران نیز در قالب سهام عدالت واگذار شده است. این مقام مسؤول همچنین از واگذاری ۳۵درصد بقیه سهام شرکت ملی حفاری ایران به بنیاد تعاون خبر داد و افزود: تاکنون ۶۵درصد از سهام این شرکت واگذار شده است. به گزارش خبرگزاری مهر، شرکت ملی حفاری ایران با در اختیار داشتن ۷۴ دستگاه دکل حفاری خشکی و دریایی و بیش از هزاران دستگاه ماشین‌آلات ترابری و ارائه خدمات جانبی حفاری همچون

صعود نفت در آستانه دیدار روسای اوپک پلاس



قیمت نفت روز دوشنبه در بازار نیویورک در آستانه دیدار کمیته نظارتی مشترک وزیران اوپک با روسای ارزیابی این پیمان، به بالای ۴۲ دلار در هر بشکه صعود کرد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، نشست کمیته نظارتی مشترک وزیران اوپک پلاس قرار است روز چهارشنبه برگزار شود. اوپک پلاس تسهیل کاهش تولید خود از رکورد تاریخی ۹.۷ میلیون بشکه به ۷.۷ میلیون بشکه در روز را از ابتدای اوت آغاز کرده است. نفت پس از بهبود سریعی که از ریزش قیمت کم سابقه در آوریل داشت و رسیدن به محدوده ۴۰ دلار، روند رشد بسیار کندی پیدا کرده است. بازارها همچنان با موانعی شامل رشد موارد ابتلا به ویروس کرونا و تشدید تنش‌های آمریکا و چین روبرو هستند که احیای تقاضا برای نفت را به خطر می‌اندازند. به گفته واندانا هری، موسس وانداینسایت، دیدار کمیته نظارتی مشترک وزیران اوپک پلاس برای نحوه رسیدگی این گروه به موضوع مازاد تولید نیجریه و عراق به دقت از سوی بازار دنبال می‌شود با این حال انتظار نمی‌رود روی فضای بازار تأثیر قابل توجهی داشته باشد. در حال حاضر به جز ضعیف شدن ارزش دلار و تقاضا برای خرید ارزان، عامل تأثیرگذار دیگری برای رشد قیمت نفت دیده نمی‌شود. بهای معاملات وست تگزاس اینترمیدیت برای تحویل در سپتامبر با ۰.۸ درصد رشد، به ۴۲ دلار و ۳۴ سنت در هر بشکه رسید. این شاخص روز جمعه ۱.۶ درصد سقوط کرده بود. بهای معاملات نفت برنت برای تحویل در اکتبر با ۰.۷ درصد افزایش، به ۴۵ دلار و ۹ سنت در هر بشکه رسید. این شاخص جهانی روز جمعه ۰.۴ درصد کاهش داشت. بهای نفت در بورس انرژی بین‌المللی شانگهای پس از رشد ۰.۲ درصدی در هفته گذشته، ۰.۷ درصد افزایش یافت و به ۲۷۹.۷ یوان در هر بشکه رسید. بر اساس گزارش بلومبرگ، آمار شرکت بیکر هیوز نشان داد شمار دکل‌های حفاری نفت فعال آمریکا هفته گذشته چهار حلقه کاهش پیدا کرده و به ۱۷۲ حلقه رسید که پایینترین میزان از ژوئیه سال ۲۰۰۵ و پیش از آغاز دوران شوک‌های نفت شیل بود. چین در آستانه بازبینی توافق تجاری میان واشنگتن و پکن، قصد دارد حجم بالایی از نفت آمریکا را در اوت و سپتامبر وارد کند. شرکت‌های نفتی دولتی چین نفتکش‌هایی را برای واردات حداقل ۲۰ میلیون بشکه نفت آمریکا برای اوت و سپتامبر کرایه کرده‌اند. واردات بالای چین و کاهش محدودیت‌های قرنطینه ویروس کرونا به بهبود قیمت‌های نفت کمک کرد. گروه بانکی ANZ برآورد کرده که تقاضا برای نفت طی چهار ماه گذشته به ۸۸ میلیون بشکه در روز بهبود یافته اما همچنان ۱۳ میلیون بشکه در روز پایینتر از مدت مشابه سال گذشته است.

گلپایگانی به‌عنوان رئیس هیئت‌مدیره این شرکت منصوب شد، زمزمه‌هایی مبنی بر مأوریت داشتن وی در واگذاری شرکت ملی حفاری ایران شنیده شد. ۵ مردادماه هم نامه‌ای از سازمان خصوصی‌سازی بیرون آمد که نشان می‌داد وزارت اقتصاد در تدارک آماده‌سازی ملی حفاری برای خصوصی‌سازی است؛ این نامه می‌گوید شرکت ملی حفاری طی مصوبه هیئت عالی واگذاری مورخ یک اردیبهشت ۹۹ در ردیف شرکت‌هایی قرار گرفته که باید واگذار شوند. در این نامه ذکر شده بر اساس بند «ب» ماده ۲۵ قانون برنامه ششم توسعه، همه اتفاقات این شرکت اعم از جابجایی هیئت‌مدیره و اموال، اخذ تسهیلات و... باید با مجوز سازمان خصوصی‌سازی باشد. در این نامه به روشنی تصریح شده که شرکت ملی حفاری ایران از جمله شرکت‌های دولتی است که در زمره واگذاری‌ها قرار دارد که همین موضوع نگرانی‌هایی را بین صنعت گران این حوزه به وجود آورده است؛ چرا که روند غلط واگذاری راه‌های سالی‌های گذشته مشکلات معظم رهبری در دولت حفظ شد.

از سال گذشته که تغییرات مدیریتی در شرکت ملی حفاری ایران رخ داد و حمیدرضا

دفاع ائتلاف اوپک پلاس از بازار نفت

دورنمای تقاضای سوخت به خاطر کاهش سفرهای بین‌المللی و تأثیر موج جدید ویروس کرونا بر بهبود اقتصاد جهان تیره و تار است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، اوپک و متحدانش به دستاوردهای قابل قبولی در بازار نفت دست یافته‌اند یعنی افزایش تولید علیرغم کاهش تقاضا و بدون پایین آمدن قیمت. ولی مشخص نیست این گروه بتواند به عملکرد متعادل‌کننده خود ادامه دهد.ائتلاف اوپک پلاس به رهبری عربستان و روسیه تولید خود را نسبت به زمان اوج همه‌گیری ویروس کرونا تا حدی افزایش داده است. این افزایش تولید هنوز بهبود نسبی قیمت نفت را از بین نبرده است. قیمت نفت به بالاترین رقم طی ۵ ماه گذشته رسیده است. ولی دورنمای تقاضای سوخت به خاطر کاهش سفرهای بین‌المللی و تأثیر موج جدید ویروس کرونا بر بهبود اقتصاد جهان تیره و تار است. اعضای اصلی اوپک پلاس در روز چهارشنبه برای مذاکره در مورد حفظ دستاوردهای اخیر خود دیدار می‌کنند.

.....

رکورد تولید برق در نیروگاه‌های حرارتی

مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق حرارتی گفت: میزان تولید برق نیروگاه‌های حرارتی از ابتدای امسال تا نیمه مردادماه با افزایش ۱۱ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته از مرز ۱۲۷ میلیارد کیلووات ساعت گذشته است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، محسن طرزطلب افزود: بیش از ۱۴۰ میلیارد کیلووات ساعت انرژی از ابتدای سال تا نیمه مردادماه در نیروگاه‌های کشور تولید شده که سهم نیروگاه‌های حرارتی از این رقم حدود ۱۲۷ میلیارد کیلووات ساعت بوده است. وی ادامه داد: تولید نیروگاه‌های حرارتی نسبت به مدت مشابه سال گذشته افزایش ۱۱ درصدی یافته و سال گذشته در این بازه حدود ۱۱۴ میلیارد کیلووات ساعت در نیروگاه‌های حرارتی تولید شده بود که با تمهیدهای صورت گرفته در این مدت، افزایش ۱۲ میلیارد کیلووات ساعتی تولید این واحدها در سال جیش تولید محقق شده است. طرزطلب خاطر نشان کرد: افزایش یک هزار و ۶۰۰ مگاواتی ظرفیت نیروگاه‌های حرارتی، انجام به موقع ۹۳ هزار مگاوات برنامه‌تعمیرات نیروگاهی در کنار آمدگی کامل واحدهای تولید برق حرارتی موجب شده است تا نیروگاه‌های حرارتی کشور تابستان امسال با تولید برق پایدار نقش مهمی را در تحقق برنامه عبور موفق از دوره اوج مصرف ایفا کنند.

.....

سهم ۷۰درصدی ساخت داخل طرح نگهداشت و افزایش تولید نفت
مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران گفت: سهم ساخت داخل در اجرای این قراردادها تاکنون بیش از ۷۰درصد است و این سهم در پایان اجرای همه بسته‌های کاری طرح، به بیش از ۸۰درصد می‌رسد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، مسعود کرباسیان، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران در آیین امضای ۱۳ قرارداد طرح نگهداشت و افزایش تولید نفت گفت: تاکنون تکلیف ۲۳ قرارداد این طرح مشخص شده و ۱۰ قرارداد باقیمانده طرح نیز تا پایان سال امضا می‌شود.وی افزود: مهندس زنگنه در سال ۹۵ ایده و ابتکار طرح نگهداشت و افزایش تولید نفت را مطرح کرد و پیگیری آن در دستور کار شرکت ملی نفت ایران قرار گرفت و شورای اقتصاد در سال ۹۷ این طرح را با ارزش ۶.۲ میلیارد دلار تصویب کرد. کرباسیان با بیان این که این طرح در قالب ۳۳ پروژه دنبال می‌شود، افزود: اهمیت طرح به دلیل نگاه به داخل بوده است زیرا این طرح در زمان برجام با نگاه به توانمندی‌های داخلی تدوین شد. در این طرح تاکنون کار‌های خوبی انجام شده و لازم است جایی خارج از نفت، این فعالیت‌ها را مستندسازی کند که چگونه در این شرایط چنین فعالیت‌هایی به مرحله عمل درآمده است.

.....

صادرات نفت عربستان به آمریکا کاهش می‌یابد

عربستان در حال متمرکز کردن کاهش تولید نفت خام خود در آمریکاست و صادرات نفت ریاض به واشنگتن کاهش می‌یابد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، عربستان در تلاش برای کاهش حجم ذخیره‌سازی نفت در آمریکا و متعادل کردن عرضه و تقاضا در حال کاستن از صادرات نفت به ایالات متحده آمریکا برای دومین بار در سه سال گذشته است. داده‌های هفتگی مربوط به ذخیره‌سازی نفت ایالات متحده آمریکا به‌طور مرتب توسط تحلیلگران و معامله‌گران نفتی بررسی می‌شود. با وجود کاستی‌های آن، این ارقام روزآمدترین تصویر تغییرات رخ داده در توازن بازار نفت را ارائه می‌دهد و بر تصمیم‌گیری‌های تجاری و قیمت‌های نفت خام در سراسر جهان تأثیرگذار است. تغییر جریان نفت خام به داخل و خارج از بنادر آمریکا می‌تواند تأثیر زیادی بر سطح ذخیره‌سازی نفت ایالات متحده آمریکا داشته باشد. ریاض به وضوح به این نتیجه رسیده که زمان آن شده است که تلاش خود را در پایین آوردن حجم ذخیره‌سازی بسیار زیاد آمریکا در ماه‌های مه و ژوئن ایفا کند.

.....

کشف ذخایر آب زیرزمینی غیرمتعارف در دستور کار وزارت نیرو

وزیر نیرو در ارتباط با برنامه‌های این وزارتخانه در ارتباط با ذخایر آب زیرزمینی غیرمتعارف، گفت: فعالیت در زمینه آب‌های زیرزمینی غیرمتعارف بعنوان یک زمینه اکتشافی در دستور کار وزارت نیرو قرار دارد. به گزارش اقتصادسراسرآمد به نقل از فارس، رضاردکانیان با اشاره به وجود ذخایر آب زیرزمینی غیر متعارف در شرق کشور، گفت: در حال حاضر به همراه معاونت علمی نهاد ریاست جمهوری در حال تحقیق بر روی وجود منابع آب زیرزمینی غیر متعارف در کشور هستیم. وزیر نیرو در ارتباط با نتایج بدست آمده در این حوزه عنوان کرد: تا کنون هیچ نتیجه مورد رضایت وزارت نیرو و معاونت علمی نهاد ریاست جمهوری در حوزه ذخایر آب زیرزمینی غیرمتعارف به دست نیامده است. اردکانیان، در تشریح اولویت‌های وزارت نیرو در زمینه تحقیق بر روی ذخایر آب‌های زیر زمینی غیر متعارف، بیان کرد: فعالیت در زمینه آب‌های زیرزمینی غیر متعارف به عنوان یک زمینه اکتشافی در دستور کار وزارت نیرو قرار دارد.