



شنبه ۹ مهر ۱۳۹۸ - شماره ۶۷

گزارش

آمریکا؛ برنده معادله آرامکو

عربستان در حالی روی کمک آمریکا برای پاسخ دادن به حملات آرامکو حساب باز کرده است که حمله انصارالله یمن به عربستان، موجب رونق تولید نفت در

آمریکا شده است.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، دو هفته پیش یگان موشکی - پهبادی ارتش یمن در حمله به قلب بزرگ‌ترین شرکت نفتی جهان، توانست ۵.۷ میلیون بشکه از ظرفیت تولید عربستان سعودی را نابود کند. گرچه سعودی‌ها چند روز بعد از این حملات اعلام کردند که تا چند هفته آینده ظرفیت از دست رفته را احیا خواهند کرد اما با این‌وجود ابهامات بسیاری درباره صحت این ادعا وجود دارد.

بلومبرگ چند روز پیش در گزارشی نوشت که ادعای عربستان درست نیست و جزئیاتی که درباره تولید نفت عربستان منتشر شده نشان می‌دهد هنوز بخش مهمی از ظرفیت نفت عربستان به مدار تولید بازنگشته است. این اتفاق از نظر میزان نفت خارج‌شده از مدار تولید، در تاریخ صنعت نفت جهان بی‌نظیر بود و جدای از خسارت‌های وارده، عربستان را با چالش بزرگی مواجه کرد.

سعودی‌ها ایران را عامل این حملات معرفی کردند و سعی داشتند آمریکا را برای تلافی این حملات متقاعد کنند که ترامپ، رئیس‌جمهور ایالات‌متحده واکنش روشنی نسبت به این موضوع نشان نداد. بر همین اساس است که بسیاری از تحلیلگران معتقدند برنده حملات پهبادی به آرامکو، آمریکا، شرکت‌های نفتی این کشور و خریداران سهام آرامکو هستند. حساسیت‌های جهانی نسبت به تنگه هرمز در مقایسه با حمله به قلب آرامکو کمتر است که همین موضوع نشان می‌دهد حملات پهبادی به تأسیسات آرامکو با درک درستی از این حساسیت بوده است.

از سوی دیگر، آمریکا میزان واردات نفت از عربستان را به کمترین سطح طی سال‌های جاری کاهش داده است. آمریکا تنها یکبار واردات نفت از عربستان را در سال ۱۹۸۵ میلادی به صفر رساند و پس از آن با افزایش واردات، تجارت نفت با ریاض را در دستور

قرار قرار داده است.

بر اساس اطلاعات مندرج در وبسایت اداره اطلاعات انرژی آمریکا، بالاترین رقم ثبت‌شده مربوط به می ۲۰۰۳ میلادی است که عربستان روزانه بیش از ۲ میلیون و ۲۲۰ هزار بشکه به آمریکا نفت صادر کرده است. روند کاهش صادرات جدی آمریکا از عربستان از جولای سال ۲۰۰۸ میلادی آغاز شده و به مرور از میزان واردات کاسته می‌شود.

آمریکایی‌ها طی ماه‌های گذشته عنوان کرده‌اند وظیفه حفاظت از شریان انرژی در خاورمیانه به عهده کشورهای منتفع است. نفتی که به آمریکا و اروپا صادر می‌شود اغلب از دریای سرخ و از پایانه بنبوع صادر می‌شود . نگاهی به سبد صادراتی نفت عربستان نشان می‌دهد این کشور روزانه و در شرایط عادی بیش از ۷ میلیون و ۶۰۰ هزار بشکه نفت صادر می‌کند که ۶۲ درصد از این میزان، راهی شرق آسیا می‌شود. با این توضیح می‌توان متوجه شد واکنشگتن مانند گذشته به خلیج فارس و تنگه

هرمز وابسته نیست هرچند که نمی‌توان اهمیت آن را در اسناد امنیتی آمریکا نادیده گرفت. از دهه ۷۰ میلادی تا سه سال پیش، هر گونه خدادث نفتی در جهان موجب بروز شوک در بازار نفت می‌شد که یکی از کشورهای متأثر از این پدیده‌ها، آمریکا بود. این کشور روزانه ۱۸ میلیون بشکه مصرف نفت داشت که بیش از نیمی از آن توسط واردات تأمین می‌شد. اما از سال ۲۰۱۰ میلادی تا به امروز، روند توسعه منابع شیل این کشور آغاز شده و در آوریل ۲۰۱۹ میلادی میزان تولید نفت آمریکا به رقم ۱۲ میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه در روز افزایش یافته است. فورسبر در جدیدترین گزارش خود برنده حملات به آرامکو را شرکت‌های آمریکایی نامیده و نوشته است افزایش قیمت نفت موجب افزایش رونق استخراج نفت از منابع غیرمتعارف شده است. در سال گذشته به دلیل کاهش قیمت نفت ، بسر بخش تولید نفت آمریکا رکود حاکم بوده است که حالا با افزایش قیمت، تولیدکنندگان آمریکایی بر میزان استخراج خود افزوده‌اند. این رسانه آمریکایی گزارش داده است که میزان اکتشاف نفت در آمریکا تا پیش از حملات به آرامکو رونقی نداشت اما با اتفاقات اخیر، اعتمادبه‌نفس شرکت‌های آمریکایی برای اکتشاف نفت بیشتر شده و ۲۰ درصد رشد داشته است. شرکت‌های آمریکایی در حال برنامه‌ریزی برای سال ۲۰۲۰ هستند و به دلیل اتفاقات اخیر عربستان، در حال تغییر برنامه خود جهت افزایش تولید هستند؛ چیزی که ترامپ هم بر آن تأکید داشته و به‌صورت ویژه‌تر افزایش تولید نفت در آمریکا حمایت می‌کند.امهر



ساخت نخستین پتروپالایشگاه کشور

پالایشگاه نفت آنابهتانی کرمانشاه به عنوان اولین پتروپالایشگاه کشور با پیمانکاری قرار گاه سازندگی خاتم‌الانبیاء(ص) احداث می‌شود. به گزارش اقتصادسراسرآمد، با عزم دولت و منابع مالی صندوق توسعه ملی، اجرای پتروپالایشگاه ۱۵۰ هزار بشکه‌ای آنابهتا با هدف جلوگیری از خام‌فروشی نفت، با توان مهندسی و ساخت قرار گاه سازندگی خاتم‌الانبیاء(ص) به زودی آغاز می‌شود. به منظور کمک به مجموعه سهامداری این پالایشگاه که بخش خصوصی و مردم هستند بخشی از منابع ارزی ساخت آن از طریق صندوق توسعه ملی تأمین خواهد شد و برای تأمین تکنولوژی فوق پیشرفته و تأمین قطعات و ساخت آن طیفی از سازندگان و تأمین‌کنندگان ایرانی با محوریت قرار گاه سازندگی خاتم‌الانبیاء(ص) این پالایشگاه را خواهند ساخت.

گزارش «اقتصادسراسرآمد» از زیر و بم صنعت نفت کشور؛

جهش سوم پتروشیمی



خواهد رسید.وی با اشاره به طرح ۱.۸ میلیارد دلاری در صنعت نفت، اظهار کرد: این طرح را با قدرت پیش خواهیم برد و در حال حاضر نیز قرار بر این است که فولاد اکسین و مبارک و ورق‌های عریض تولید کند که این ورق‌ها برای اجرایی شدن پروژه خط لوله انتقال نفت از گوره به جاسک مورد استفاده قرار می‌گیرند. وزیر نفت همچنین، با اشاره به آخرین وضعیت کارت سوخت گفت: می‌شود نفت است به همین دلیل با توجه به این‌که این منطقه قرار است جزو مناطق آزاد باشد عبور خط لوله یک میلیون بشکه‌ای نفت می‌تواند موجب پیشرفت این منطقه شود. به گفته وی در این راستا ۷۰۰ میلیون دلار در جاسک سرمایه‌گذاری می‌شود و به دنبال آن پالایشگاه و پتروشیمی نیز ساخته خواهد شد و گاز نیز به این منطقه

می‌تواند به هر مقدار که می‌خواهد سوخت

افزایش صادرات نفت دومین تولیدکننده بزرگ اوپک



تولید نفت عراق در اوت به رکورد ۴.۹۷ میلیون بشکه در روز صعود کرد و این کشور عملا در حال حداکثر کردن سطح تولید نفت خود است که زیربنای صادراتی قادر به پاسخگویی آن است.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، اگرچه این آمار قابل ملاحظه به شمار می‌رود اما همچنان با هدف عراق برای تولید ۶.۲ میلیون بشکه در روز نفت تا پایان سال ۲۰۲۰ و ۹ میلیون بشکه در روز تا پایان سال ۲۰۲۳ فاصله دارد. عراق هفته گذشته با هدف کسب درآمد از صادرات نفت به منظور تأمین بودجه و تشویق توسعه بیشتر میدان نفتی توسط شرکت‌های نفتی بین‌المللی، دو پروژه کلیدی را اعلام کرد.

یکی از این پروژه‌ها که از زمان راندن داعش از خاک عراق کنار گذاشته شده بود و پس از اقدام منطقه کردستان در برگزاری همه‌پرسی جدایی از عراق در سال ۲۰۱۷ مورد توجه مجدد قرار گرفت، ساخت خط لوله تحت کنترل بغداد است که حدود ۱.۱ میلیون بشکه در روز نفت خام را از میدانین تحت کنترل دولت مرکزی در کرکوک به بندر سیهان ترکیه منتقل خواهد کرد. پروژه مذکور با صادرات بیشتر به اروپا، امکان افزایش درآمد‌های صادرات نفت و گاز را فراهم می‌کند.

پیش از حمله داعش به عراق، این کشور طرح‌هایی برای توسعه ظرفیت خط لوله کرکوک به سیهان که خط لوله عراق-ترکیه نیز نامیده می‌شود، داشت. بخش الحاقی به طرح جدید بغداد که مسورد موافقت کلی دولت ترکیه قرار گرفته، این است که علاوه بر تعمیر بخش‌های آسیب دیده این خط لوله، خط لوله کوچکتری نیز به آن اضافه شود که اجازه می‌دهد تولید نفت از میدانین مر کزی و جنوبی و نه تنها میدانین منطقه کرکوک به ترکیه ارسال شود.

با این حال ایده مذکور با مقاومت از سوی روسیه روبرو شده بود که مایل نبود نفوذ شرکت روس‌نفت در جریان نفت شمال عراق به اروپا تضعیف شود. اما این کشور اکنون از مخالفت خود با ساخت این خط لوله دست برداشته است.

همسو با طرح افزایش توانمندی صادرات نفت، عراق به تازگی توافقی را با شرکت ساخت و ساز دریایی رویال بوسکالیس وستمنینیستر امضا کرده تا یک جزیره مصنوعی را در جنوب پایانه فراساحلی بصره در خلیج فارس احداث کند. این توافق پس از تصمیم اخیر وزارت نفت عراق برای فعال سازی مجدد طرح‌های پیش از هجوم داعش برای ساخت حداقل ۱۲ مخزن نفتی و تأسیسات بلندینگ نفت در فاو و پیرامون آن صورت گرفته است. هدف بلندمدت برای فاو، ۱۲ مخزن نفت هر یک به ظرفیت ۵۸ هزار متر مکعب برای مجموع ظرفیت بیش از هشت میلیون بشکه است.

بر اساس گزارش اوپل پرایس، مدت کوتاهی پس از این که وزارت نفت عراق اعلام کرد مذاکرات با شرکت‌های BP وانی برای اجرای یک پروژه ۴۰۰ میلیون دلاری برای جایگزینی دو خط لوله زبردردیایی قدیمی به خوبی پیش رفته است، اهداف مذکور اعلام شدند.

انرژی

متخصصان آب هلند راهی ایران می‌شوند

سفیر هلند در ایران گفت: با توجه به وقوع سیلاب‌های اخیر در ایران مقرر شده است تا یک ماه آینده هیئتی از متخصصان بخش آب هلند به منظور بررسی زمینه‌های توسعه همکاری دو کشور در بخش مدیریت آب و سیلاب راهی ایران شوند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، ژاک ورنر در حاشیه بازدید از پانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت آب و تأسیسات آب و فاضلاب ایران، با اشاره به اینکه کشور هلند بر خلاف ایران با مشکل پراپی مواجه است، عنوان کرد: این مسئله می‌تواند مبنای خوبی برای توسعه همکاری‌های دو طرف در زمینه مدیریت آب در شرایط خشکسالی و پراپی باشد.سفیر هلند در ایران افزود: یکی از مسائل مورد علاقه ما برای همکاری با ایران در زمینه میحث تغییر اقلیم است تا ارتباطات دو کشور در این بخش موجب تبادل دانش و افزایش آگاهی طرفین شود.

.....

انتقال روزانه یک میلیون بشکه نفت خام از شرق هرمز

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه نفت گفت: براساس برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در طرح انتقال نفت خام از گوره به جاسک که فزائ اول آن باید تا ۱۸ ماه آینده به بهره‌برداری برسد، روزانه یک میلیون بشکه نفت خام از شرق هرمز نفت ارسال و ذخیره‌سازی می‌شود و لازم است برای اجرای این طرح تمامی اجزا هماهنگ باشند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، تورج دهقانی امروز در مراسم امضای قرارداد ساخت الکتروپمپ‌های طرح انتقال خام از گوره به جاسک با بیان این‌که تولید و تأمین ۵۰ دستگاه پمپ برای طرح عظیم انتقال نفت خام از گوره به جاسک امضاء شده تا شاهد افتتاح این پمپ‌ها و دستگاه‌ها در آینده نزدیک باشیم، اظهار کرد: بهره‌برداری از این طرح نفت خام تولیدی در کشور از گوره به جاسک در شرق تنگه هرمز توسط یک هزار کیلومتر لوله ۴۲ اینچ و پنج ایستگاه تقویت فشار منتقل می‌شود.

.....

رونامایی نیروگاه ۱۰مگاواتی

نیروگاه ۱۰ مگاواتی و قابل حمل شامل پنج دستگاه تریلر است که به منظور پوشش نقاط مختلف کشور و انتقال در سریع‌ترین زمان ممکن در پایگاه مرکزی پشتیبانی مدیریت بحران آب و فاضلاب کشور در اصفهان مستقر خواهد شد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، فرهام کرکانی، مدیر کل دفتر مدیریت بحران و پدافند غیر عامل شرکت آب و فاضلاب کشور در حاشیه مراسم رومنامایی نیروگاه ۱۰ مگاواتی، که در نمایشگاه بین‌المللی برگزارشد گفت: این نیروگاه مدولار و قابل حمل شامل پنج دستگاه تریلر است که چهار دستگاه آن مجهز به ژنراتورهای ۲.۵ مگاواتی و یک دستگاه نیز مربوط به پست برق است.او با اشاره به اینکه این مجموعه منحصر به فرد، امکان برقرار کردن بارهایی با ولتاژهای ۰.۴، ۱.۶، ۶.۶، ۲۰، ۳۳ کیلوولت را داراست، افزود: ترانس و پست این پروژه که برای اولین بار در کشور با طراحی متخصصان شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور و توسط شرکت‌های داخلی ساخته شده است، قابلیت خروجی در سطوح مختلف ولتاژی تنها توسط یک ترانس را فراهم کرده است. کرکانی افزود: این نیروگاه به منظور پوشش نقاط مختلف کشور و انتقال در سریع‌ترین زمان ممکن در پایگاه مرکزی پشتیبانی مدیریت بحران آب و فاضلاب کشور در اصفهان مستقر خواهد شد.

.....

افزایش ۵۵رصدی مصرف آب در پایتخت

قائم مقام شرکت آب و فاضلاب تهران گفت: مصرف آب در ۶ ماه اسمال نسبت به مدت مشابه سال گذشته، ۵ درصد افزایش یافته است. به گزارش اقتصادسراسرآمد به نقل از ایرنا، محمدرضا احمدنسب رو اظهار داشت: از ابتدای فروردین تا ۳۱ شهریور امسال، شهروندان تهرانی ۵۸۷ میلیون متر مکعب آب مصرف کردند. وی افزود: این آمار در مدت مشابه سال گذشته ۵۶۰ میلیون مترمکعب بوده است که نشانگر افزایش ۲۷ میلیون متر مکعبی آب است.قائم مقام شرکت آب و فاضلاب تهران با بیان این که سه درصد از تهرانی‌ها ۲ برابر الگوی استانداردها آب مصرف کرده اند گفت: این آمار متعلق به بالادستی شهر تهران است همچنین ۴۵ درصد نیز بالای الگوی مصرف و بقیه بر اساس الگو، آب مصرف می‌کنند.وی ادامه داد: طبق استانداردهای جهانی باید هر شهروندی ۱۵۰ لیتر در شبانه روز آب مصرف کنند این در حالی است که با این آمارها شاهد استفاده بیش از حد مصرف آب در این شهر هستیم.

.....

شرکت‌های نفت جی و پاسارگاد پشت پرده عدم توزیع قیر رایگان

عضو کمیسیون عمران مجلس، با بیان اینکه پشت پرده عدم توزیع قیر رایگان در سال جاری دو شرکت نفت جی و پاسارگاد قرار دارند، گفت: این دو شرکت زیر مجموعه صندوق بازنشستگی وزارت نفت قرار داشته و عملا با اقداماتی کل بازار قیر را بر هم زده اند. به گزارش اقتصادسراسرآمد به نقل از خانه ملت، حسن خسته‌بند عضو کمیسیون عمران مجلس ، با انتقاد از عدم توزیع رایگان توسط وزارت نفت، گفت: متأسفانه به دلیل عملکرد نامطلوب وزارت نفت، دستگاه‌های اجرایی از جمله وزارت راه و شهرسازی نتوانستند که قیر مورد نیاز پروژه‌های عمرانی را تأمین کنند. نماینده مردم بندر انزلی در مجلس شورای اسلامی ادامه داد: با اقدامات وزارت نفت در عدم توزیع قیر مورد نیاز، پروژه‌های عمرانی عملا فرصت طلایی را برای اجرای برنامه‌های عملیاتی از دست داده اند، زیرا با آغاز فزیع زمستان دیگر امکان اجرای پروژه‌ها مقدور نیست. وی افزود: این دو شرکت زیر مجموعه صندوق بازنشستگی وزارت نفت قرار داشته و عملا با اقداماتی کل بازار قیر را بر هم زده اند.