

اخبار کوتاه



احداث ۱۰ هزار و ۵۰۰ مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر از طریق فاینانس

رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران (ساتبا) گفت: ۱۰ هزار و ۵۰۰ مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر از طریق فاینانس احداث می‌شود. «محمود کماتی» در گفت‌وگو با ایرنا افزود: تلاش برای اخذ مجوزهای موردنیاز احداث ۱۰ هزار و ۵۰۰ مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر از طریق فاینانس ادامه دارد. وی ادامه داد: این میزان نیروگاه پس از اخذ مجوزهای قانونی در طول سال‌های ۱۴۰۳ و ۱۴۰۴ احداث خواهند شد.

معاون وزیر نیرو خاطرنشان کرد: اطلاع‌رسانی لازم در زمینه گام‌های این امر به‌مرور صورت خواهد گرفت و پس از اخذ مجوزها مناقصه‌های آن نیز اطلاع‌رسانی می‌شود. کماتی در ادامه به تلاش برای احداث چهارهزار و ۵۰۰ مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر اشاره کرد و گفت: نیاز است همه دستگاه‌های مرتبط در این زمینه همکاری کنند. وی بیان داشت:

احداث نیروگاه‌های خورشیدی نیاز به اخذ یک سری مجوز مانند مجوز تخصیص زمین، مجوزهای زیست‌محیطی، اتصال به شبکه و مجوز نحوه اتصال به شبکه دارد. رئیس ساتبا تأکید کرد: برای احداث ۱۵ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر نیز ساخت‌خانه‌ها مشخص شده و توافق‌های اولیه برای در اختیار قرار گرفتن این ساخت‌خانه‌ها با نهادهایی مانند منابع طبیعی، امور اراضی و مجموعه برق‌های منطقه‌ای برای اتصال به شبکه انجام شده است. کماتی خاطرنشان کرد: استانداران همکاری خوبی کرده‌اند و از ۳۰ هزار مگاوات، ساخت‌خانه ۱۵ هزار مگاوات مشخص شده که در فاز نخست ۴ هزار و ۵۰۰ مگاوات در استان‌ها احداث خواهد شد.

آغاز تولید نفت از میدان نفتی سپهر جفیر

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی از آغاز تولید نفت از میدان نفتی سپهر جفیر در استان خوزستان خبر داد و گفت: در نیمه مهرماه ۱۴۰۲ روزانه ۲۱ هزار بشکه نفت از این میدان تولید شده و به واحد فرآوری غرب کارون تحویل می‌شود. به گزارش ایرنا، قاسم ساعدی نماینده دشت آزادگان و هویزه در مجلس شورای اسلامی جمع خبرنگاران افزود: میدان نفتی سپهر جفیر با ۳۵۲ کیلومتر مربع وسعت، در شرق میدان نفتی آزادگان در غرب کارون واقع شده و عمیق‌ترین و پرفشارترین لایه نفتی ایران محسوب می‌شود. عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی، توسعه میدان نفتی سپهر جفیر را با توجه به پیچیدگی‌های آن، نشان‌دهنده توانمندی بخش خصوصی داخلی در بی‌نیاز کردن کشور از توان شرکت‌های خارجی دانست و گفت: تولید نفت از این میدان، ثمره نخستین قرارداد جدید بالادستی صنعت نفت است (IPC) که اسفند ۱۳۹۶ بین شرکت ملی نفت ایران و گروه گسترش انرژی پاسارگاد منعقد شده بود و با تکیه بر مدیریت، دانش و سرمایه ایرانی به ثمر رسید.



اقتصاد جهان در خوف ورجای نفت ۱۰۰ دلاری

قیمت نفت هفته گذشته تحت تأثیر رشد ذخایر سوخت و نگرانی‌ها پیرامون دورنمای تقاضا، افت چشمگیری پیدا کرد و به پایین ۹۰ دلار برگشت

گزارش

روند صعودی تقریباً چهارماهه قیمت نفت، سرانجام به پایان رسید و قیمت نفت در هفته گذشته، تحت تأثیر کاهش زیست‌محیطی، اتصال به شبکه و مجوز نحوه اتصال به شبکه دارد. رئیس ساتبا تأکید کرد: برای احداث ۱۵ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر نیز ساخت‌خانه‌ها مشخص شده و توافق‌های اولیه برای در اختیار قرار گرفتن این ساخت‌خانه‌ها با نهادهایی مانند منابع طبیعی، امور اراضی و مجموعه برق‌های منطقه‌ای برای اتصال به شبکه انجام شده است. کماتی خاطرنشان کرد: استانداران همکاری خوبی کرده‌اند و از ۳۰ هزار مگاوات، ساخت‌خانه ۱۵ هزار مگاوات مشخص شده که در فاز نخست ۴ هزار و ۵۰۰ مگاوات در استان‌ها احداث خواهد شد.

روند صعودی تقریباً چهارماهه قیمت نفت، سرانجام به پایان رسید و قیمت نفت در هفته گذشته، تحت تأثیر کاهش زیست‌محیطی، اتصال به شبکه و مجوز نحوه اتصال به شبکه دارد. رئیس ساتبا تأکید کرد: برای احداث ۱۵ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر نیز ساخت‌خانه‌ها مشخص شده و توافق‌های اولیه برای در اختیار قرار گرفتن این ساخت‌خانه‌ها با نهادهایی مانند منابع طبیعی، امور اراضی و مجموعه برق‌های منطقه‌ای برای اتصال به شبکه انجام شده است. کماتی خاطرنشان کرد: استانداران همکاری خوبی کرده‌اند و از ۳۰ هزار مگاوات، ساخت‌خانه ۱۵ هزار مگاوات مشخص شده که در فاز نخست ۴ هزار و ۵۰۰ مگاوات در استان‌ها احداث خواهد شد.

روند صعودی تقریباً چهارماهه قیمت نفت، سرانجام به پایان رسید و قیمت نفت در هفته گذشته، تحت تأثیر کاهش زیست‌محیطی، اتصال به شبکه و مجوز نحوه اتصال به شبکه دارد. رئیس ساتبا تأکید کرد: برای احداث ۱۵ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر نیز ساخت‌خانه‌ها مشخص شده و توافق‌های اولیه برای در اختیار قرار گرفتن این ساخت‌خانه‌ها با نهادهایی مانند منابع طبیعی، امور اراضی و مجموعه برق‌های منطقه‌ای برای اتصال به شبکه انجام شده است. کماتی خاطرنشان کرد: استانداران همکاری خوبی کرده‌اند و از ۳۰ هزار مگاوات، ساخت‌خانه ۱۵ هزار مگاوات مشخص شده که در فاز نخست ۴ هزار و ۵۰۰ مگاوات در استان‌ها احداث خواهد شد.

وزیر نیرو در دیدار با دبیرکل دی‌هشت اعلام کرد

بهره‌مندی ۱۰۰ درصد شهرها و ۹۹.۹۷ درصد روستاهای ایران از برق

نفتی سپهر جفیر

وزیر نیرو با بیان اینکه ۱۰۰ درصد جمعیت شهری و ۹۹.۹۷ درصد جمعیت روستایی ایران از خدمات برق برخوردارند، گفت: کشورهای عضو دی‌هشت می‌توانند در زمینه انرژی تحولات جدی در دنیا ایجاد کنند. به گزارش وزارت نیرو، علی‌اکبر محرابیان در دیدار با «ایسیکا عبدالغدير امام» دبیرکل دی‌هشت، اظهار کرد: دی‌هشت پیمان بسیار مهمی است که بین کشورهای تأثیرگذار در جهان، سال‌ها پیش تأسیس شد و در دوره‌های مختلف اثرات بسیار خوبی در توسعه روابط این کشورها ایجاد کرد.

وی یادآور شد: ایده اولیه تشکیل دی‌هشت توسط مقام معظم رهبری به رئیس‌جمهور اسبق ترکیه ارائه شد و در نهایت طی توافقات ایران و ترکیه، کشورهای عضو به پیمان رسیدند. در ادامه اجلاس‌های متعددی در سطح سران و وزرا طی این سال‌ها برگزار و بسیاری از توافقات اجرایی شد که موجب توسعه روابط اقتصادی و سیاسی کشورهای عضو شد.

وزیر نیرو افزود: طی سال‌های اخیر به دنبال تغییرات حاصل شده در دنیا، منافع کشورها نیز تغییر کرده

۸۴ دلار و ۲۳ سنت در هر بشکه رسید. این رقم پایین‌ترین قیمت در چهار هفته گذشته بود. در حالی که ذخایر نفت آمریکا، با ۲.۲ میلیون بشکه کاهش، به ۴۱۴ میلیون بشکه رسید، اما ذخایر کاشینگ اوکلاهاما که هاب تحویل معاملات فیزیکی وست‌نگراس اینترمدیت است، برای نخستین بار در هشت هفته گذشته رشد کرد.

پیتر کاردیلو از شرکت اسپارتان کپیتال در این باره گفت: نگرانی‌ها نسبت به عوامل تقاضا دوباره به بازار بازگشته است. موانع اقتصاد کلان جهانی و افزایش بازده اوراق قرضه، نشان می‌دهد که ممکن است قیمت نفت به اوج خود در کوتاه مدت رسیده باشد. با این حال، خریداران می‌توانند از این واقعیت که برخی از کارشناسان وال‌استریت می‌گویند بازارهای نفت آماده بهبود هستند، کمی احساس آرامش کنند. به گفته

تحلیلگران کالا در بانک استاندارد چارترد، تحرکات اخیر قیمت، ربط چندانی به عوامل بنیادی نداشته و بیشتر مربوط به افزایش نوسانات در بازاری بوده که رشد کمی دارد. طبق گزارش استاندارد چارترد، تغییرات اخیر قیمت به دلیل انقضای قرارداد در بازاری بوده که قیمت معاملات نقدی، بالاتر از معاملات آتی شده است. با این حال، کارشناسان می‌گویند که قیمت‌های فعلی با توجه به توازن فعلی عوامل بنیادین، اندک و شکننده باقی مانده و احتمال بهبود آن وجود دارد. عربستان سعودی و روسیه، چهارشنبه گذشته اعلام کردند که در تلاش برای حمایت از بازار نفت که در آن، قیمت‌ها در روزهای اخیر بشدت کاهش یافته است، به کاهش داوطلبانه عرضه نفت تا پایان سال ادامه خواهند داد.

عربستان سعودی، تولید نفت خود را یک میلیون بشکه در روز پایین برده و

همزمان، روسیه صادرات نفت خود را به میزان ۳۰۰ هزار بشکه در روز کاهش داده است. این محدودیت عرضه، علاوه بر کاهش تولید توافق شده این دو کشور تحت توافق اوپک پلاس است.

تولید عربستان در ماه‌های نوامبر و دسامبر، در مجموع به حدود ۹ میلیون بشکه در روز بالغ خواهد شد. بانک استاندارد چارترد پیش‌بینی خود را از میانگین قیمت نفت برنت برای سه ماهه چهارم، در ۹۳ دلار در هر بشکه حفظ کرده است. این سطح قیمتی است که این بانک در ۱۵ ماه گذشته حفظ و اعلام کرده است. هرچند تعادل عرضه و تقاضای پیش‌بینی شده برای سه ماهه چهارم، از این قیمت حمایت می‌کند. تحلیلگران کالا می‌گویند انتظار ندارند افت قیمت به زیر ۹۰ دلار در هر

بشکه پایدار باشد و این نشان می‌دهد که روند نزولی بازارهای نفت، بیش از



عربستان سعودی، تولید نفت خود را یک میلیون بشکه در روز پایین برده و همزمان، روسیه صادرات نفت خود را به میزان ۳۰۰ هزار بشکه در روز کاهش داده است. این محدودیت عرضه، علاوه بر کاهش تولید توافق شده این دو کشور تحت توافق اوپک پلاس است

عربستان سعودی، تولید نفت خود را یک میلیون بشکه در روز پایین برده و همزمان، روسیه صادرات نفت خود را به میزان ۳۰۰ هزار بشکه در روز کاهش داده است. این محدودیت عرضه، علاوه بر کاهش تولید توافق شده این دو کشور تحت توافق اوپک پلاس است

حد بوده است. به نظر می‌رسد این تحلیل به واقعیت‌های موجود در بازار نزدیک‌تر باشد. بر اساس گزارش اوپک پرایس، با توجه به اینکه فروشندگان، روی تخریب تقاضا به دلیل قیمت بالای نفت و سوخت جولان داده‌اند، باید دید این وضعیت چطور پیش می‌رود.

آیا قیمت نفت ۱۰۰ دلار می‌شود؟

اقتصاددان ارشد شرکت نفت و گاز اکینور نروژ از احتمال نفت ۱۰۰ دلاری در پی ادامه برنامه کاهش عرضه اوپک پلاس خبر داده است. ایریک وارنس در حاشیه نشست سالانه انرژی مؤسسه بیکر در هیوستون آمریکا گفت: با توجه به تصمیم اوپک پلاس (ائتلاف تولیدکنندگان سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) و متحدانش) برای تداوم برنامه کاهش عرضه نفت، احتمال می‌رود قیمت‌های جهانی نفت خام به ۱۰۰ دلار برای هر بشکه هم برسد. وی افزود: نمی‌توان فرضیه نفت ۱۰۰ دلاری را رد کرد، اما تصمیم اوپک پلاس دلیلی برای رسیدن به این هدف نیست، فکر نمی‌کنم آنها به دنبال تحقق این هدف قیمتی باشند. کارگروه وزارت نفت بر توافق اوپک پلاس چهارشنبه هفته گذشته (۱۲ مهرماه) پس از تصمیم عربستان و روسیه برای تداوم کاهش عرضه داوطلبانه نفت تا پایان سال ۲۰۲۳ میلادی برای حمایت از بازار نفت، بر بدون تغییر ماندن برنامه کاهش عرضه اعضای این ائتلاف تأکید کردند.

وارنس گفت: عرضه و تقاضا در بازار از افزایش قیمت‌ها حمایت می‌کند.

وی ادامه داد: بازار از نظر مقدار ذخیره‌سازی نفت و مازاد ظرفیت تولید با فشار روبه‌روست.

اقتصاددان ارشد شرکت نفت و گاز اکینور نروژ تصریح کرد: اکینور در چشم‌انداز تقاضا برای گاز طبیعی را تا سال ۲۰۳۵ میلادی در بدترین سناریو ممکن می‌بیند و پیش‌بینی آژانس بین‌المللی انرژی را مبنی بر اینکه مصرف ژئال سنگ، نفت و گاز ممکن است پیش از سال ۲۰۳۰ به اوج خود برسد به چالش می‌کشد. وارنس گفت: اروپا می‌تواند انتشار دی‌اکسید کربن (CO2) خود را تا سال ۲۰۵۰ میلادی ۷۰ درصد کاهش دهد که بیشتر به دلیل رشد برق منطقه است. وی تصریح کرد: تقاضای نفت تا سال ۲۰۲۹ به اوج خود می‌رسد، اما رشد تولید ناخالص داخلی مستلزم افزایش عرضه نفت برای سه تا پنج سال آینده است.



مد نظر است. سازمان همکاری اقتصادی هشت کشور در حال توسعه (دی‌هشت) مرکز از هشت کشور مسلمان در حال توسعه شامل بنگلادش، مصر، اندونزی، جمهوری اسلامی ایران، مالزی، نیجریه، پاکستان و ترکیه است که با هدف ارتقای سطح توسعه و رفاه کشورهای عضو و کسب جایگاه والا در نظام اقتصادی جهان در سال ۱۳۷۶ پایه‌گذاری شده است.

تقویت هرچه بیشتر نقش اسلام در میان اعضای گروه، همکاری اقتصادی با کشورهای عضو در جهت تحقق اهداف اقتصادی نظام و بهره‌گیری از گروه به منظور برخورد با تهدیدها و چالش‌های بین‌المللی از اهداف کلی جمهوری اسلامی ایران است.

انگیزه لازم را به این منظور در سطوح مختلف ایجاد کنیم.

دبیرکل سازمان همکاری اقتصادی هشت کشور یادآور شد: در رابطه با موضوعیت داشتن دی‌هشت و اهمیت آن، در گفتمان جهانی امروز، دی‌هشت بویژه در حوزه تجارت بسیار مهم و تأثیرگذار است؛ بازار جمعی دارای ظرفیت یک میلیارد و ۱۰۰ میلیون نفر جمعیت کشورهای عضو دی‌هشت، یک فرصت عالی برای اعضا ایجاد می‌کند. به گفته وی، در سال ۱۹۹۷ (تأسیس دی‌هشت) حجم روابط تجاری بین کشورهای عضو ۱۴ میلیارد دلار بود و این رقم به ترتیب در ۱۰ سال گذشته و یک سال گذشته به حدود ۵۰ میلیارد دلار و ۱۵۰ میلیارد دلار افزایش یافت و توسعه و تقویت روابط در زمینه انرژی و گردشگری

جمله کشورهای عضو دی‌هشت است که مشکلات بسیاری در حوزه انرژی دارد. این کشور جمعیت ۲۲۰ میلیون نفری دارد این در حالی است که کمتر از ۵۰۰ مگاوات برق در طول روز تولید می‌کند؛ در این شرایط شکاف قابل توجهی بین عرضه و تقاضای برق در نیجریه مشاهده می‌شود، این در حالی است که حدود ۵۰ هزار مگاوات برق در طول روز مورد نیاز این کشور است.

وی تأکید کرد: اراده سیاسی، کلیدواژه‌ای است که میان رهبران کشورهای عضو دی‌هشت بسیار مهم است و بدون توجه به این مسأله بی‌تدرید تحولی در این زمینه و تداوم روابط کشورها را شاهد نخواهیم بود؛ ما در دبیرخانه دی‌هشت در تلاش هستیم کشورها را به سمت تداوم و تقویت روابط سوق دهیم و

تولید روزانه فقط ۵۰۰۰ مگاوات برای جمعیت ۲۲۰ میلیون نفری نیجریه دبیرکل سازمان همکاری اقتصادی هشت کشور تصریح کرد: در این بین نیجریه از